



Institut de Recherches du Coton et des Textiles exotiques

*Centre de Recherches
CIRAD de Montpellier*

AMATROP

Laboratoire d'Accueil de Malherbologie Tropicale

Herbier et Semencier

H. MERLIER

Directeur de Recherches ORSTOM

4^{ème} édition

JUIN 1992

AVANT-PROPOS

Cet opuscule fait le point des échantillons d'herbier et des semences conservés au Laboratoire d'Accueil de Malherbologie Tropicale IRCT/CIRAD de Montpellier.

Tout ce matériel provient essentiellement de régions tropicales, en majorité de l'Afrique occidentale et, pour un plus petit nombre, d'Amérique du sud et d'Asie, avec quelques espèces de régions tempérées.

Cette mise à jour comprend :

141	familles	dont	71	en herbier ou herbier + semencier,
			9	en semencier seulement,
			61	hors herbier/semencier.
781	genres	dont	318	en herbier ou herbier + semencier,
			39	en semencier seulement,
			424	hors herbier/semencier.
2273	espèces	dont	471	en herbier seulement,
			342	en herbier et semencier,
			117	en semencier seulement,
			1343	hors herbier/semencier.

Mode de lecture des listes de l'herbier

H+S ACCAR *Acalypha arvensis* Poeppig & Endlicher
↓ ↓ ↓
↓ ↓ ↓ Code WSSA / WSSJ
↓ ↓ ↓
↓ Espèce présente dans le semencier.
↓
Espèce présente dans l'herbier.

NOTA :

- WSSA / WSSJ : Weed Science Society of America / Weed Science Society of Japan. Les codes sont homologués et en partie publiés dans "IMPORTANT CROPS OF THE WORLD AND THEIR WEEDS" par Agrochemicals Division, BAYER AG, Leverkusen, R.F.A. sous la direction du Dr. Wilfried FAUST. Ces codes sont indispensables pour le traitement informatique des relevés malherbologiques.

- Figurent également dans ces listes, des espèces qui ne sont ni en herbier ni en semencier, repérables par l'absence des lettres H ou S. Ce sont les noms valides d'espèces tombées en synonymie, relevés dans de récentes publications et publiés dans un autre opuscule : "Actualisation de quelques synonymies", dont une deuxième édition vient de paraître.

Mode de lecture de la liste du semencier

La lettre qui peut suivre une date de récolte indique une récolte en serre :

M pour la serre du CIRAD/IRCT, Montpellier.

V pour la serre de l'Ecole Nationale Supérieure d'Horticulture, Versailles.

W pour des récoltes en provenance du "Weed Tropical Unit", de la Station de Recherches de Long Ashton, UK.

SOMMAIRE

Page

Espèces listées par Genre	1
Espèces listées par Famille	17
Origines et dates de récolte des Semences	35

Annexes

Liste des Genres / Familles	47
Espèces listées par leur Code	51
Noms d'auteurs et leurs abréviations	65

Espèces listées par Genre

A

	ABMCA	<i>Abelmoschus caillei</i> (A.Chevalier) Stevls		AFRST	<i>Aframomum strobilaceum</i> (Smith) Hepper
H	ABMES	<i>Abelmoschus esculentus</i> (Linnaeus) Moench		AFRSU	<i>Aframomum subsericeum</i> (Oliver & Hanbury) Schumann
	ABMFI	<i>Abelmoschus ficulneus</i> (Linnaeus) Wight & Arnott ex Wight		AFRSG	— subsp. <i>glaucophyllum</i> (Schumann) Lock
	HIBMA	<i>Abelmoschus maritima</i> (Linnaeus) Medikus		AFRSX	— subsp. <i>subsericeum</i>
	ABMMO	<i>Abelmoschus moschatus</i> Medikus		AFRSL	<i>Aframomum sulcatum</i> (Oliver & Hanbury ex Baker) Schumann
	ABMMM	— var. <i>moschatus</i>		AFRZA	<i>Aframomum zambesiacum</i> (Baker) Schumann
S	ABRPR	<i>Abrus praecatorius</i> Linnaeus		AGQGA	<i>Aganope gabonica</i> (Baillon) Polhill
	ABRPU	<i>Abrus pulchellus</i> Thwaites		AGQLU	<i>Aganope lucida</i> (Welwitsch ex Baker) Polhill
	ABRPP	— subsp. <i>pulchellus</i>		AGUBR	<i>Agelanthus brumeus</i> (Engler) Tieghem
	ABRPS	— subsp. <i>suffruticosus</i> (Boutique) Verdcourt		AGUDJ	<i>Agelanthus djurensis</i> (Engler) Balle
	ABUIN	<i>Abutilon indicum</i> (Linnaeus) Sweet		AGUFL	<i>Agelanthus flammigii</i> (de Wildeman) Balle
	ABUIG	— subsp. <i>guineense</i> (Schumann) Borssum	H+S	EUPAD	<i>Ageratina adenophora</i> (Sprengel) R.King & H.Robinson
	ABMII	— subsp. <i>indicum</i>	H+S	AGECO	<i>Ageratum conyzoides</i> Linnaeus
	ABUGL	<i>Abutilon pannosum</i> (G. Forster) Schlechtendal		AGECC	— subsp. <i>conyzoides</i>
	ACAAM	<i>Acacia amythethophylla</i> Steudel ex A.Richard		AGSMA	<i>Agrostis manni</i> (Hooker f.) Stapf
	ACAEH	<i>Acacia ehrenbergiana</i> Hayne		AJYSC	<i>Airyantha schweinfurthii</i> (Taubert) Brummitt
	ACAGE	<i>Acacia gerrardii</i> Bentham		AJYSW	— subsp. <i>schweinfurthii</i>
H	ACAHO	<i>Acacia hockii</i> de Wildeman		ABJCO	<i>Albertisia cordifolia</i> (Mangenot & Miège) Forman
	ACALT	<i>Acacia laeta</i> R. Brown ex Bentham		ABJCU	<i>Albertisia cuneata</i> (Keay) Forman
S	ACAMC	<i>Acacia macrostachya</i> Reichenbach ex Bentham		ABJFE	<i>Albertisia ferruginea</i> (Diels) Forman
S	ACANL	<i>Acacia nilotica</i> (Linnaeus) Willdenow ex Delile		ABJSC	<i>Albertisia scandens</i> (Mangenot & Miège) Forman
	ACANA	— subsp. <i>adstringens</i> (Schumacher & Thonning) Roberty	H	ABJUN	<i>Albertisia undulata</i> (Hiem) Forman
	ACANN	— subsp. <i>nilotica</i>		ABWFI	<i>Albica fibrotunica</i> Gleditsch & Oyewole
	ACANT	— subsp. <i>tomentosa</i> (Bentham) Brenan	H	AHQLX	<i>Alchomea laxiflora</i> (Bentham) Pax & K.Hoffmann
	ACAPQ	<i>Acacia polyacantha</i> Willdenow	H	AKTVO	<i>Alectra vogelii</i> Bentham
	ACAPM	— subsp. <i>campylacantha</i> (Hochstetter ex A. Richard) Brenan		ALHGR	<i>Alhagi graecorum</i> Boissier
	ACAPP	— subsp. <i>polyacantha</i>		ALFBU	<i>Aloe buettneri</i> A. Berger
S	ACASY	<i>Acacia seyal</i> Delile	H+S	ALRBR	<i>Alternanthera brasiliana</i> (Linnaeus) Kuntze
S	ACASI	<i>Acacia sieberiana</i> de Candolle		ALRFG	<i>Alternanthera flaveo-grisea</i> Urban
	ACATO	<i>Acacia tortilis</i> (Forsskal) Hayne	H+S	ALRFI	— subsp. <i>diffusa</i> (Martius) Mears
	ACATR	— subsp. <i>raddiana</i> (Savi) Brenan		ALRFF	— subsp. <i>flaveo-grisea</i>
	ACATX	— subsp. <i>tortilis</i>		ALRLI	<i>Alternanthera littoralis</i> Palisot de Beauvois
H+S	ACCAR	<i>Acalypha arvensis</i> Poeppig & Endlicher		ALRLL	— var. <i>littoralis</i>
H	ACCCE	<i>Acalypha ceraceopunctata</i> Pax		ALRLM	— var. <i>maritima</i> (Martius) Pedersen
H+S	ACCCI	<i>Acalypha cilata</i> Forsskal	H	ALRNO	<i>Alternanthera nodiflora</i> R. Brown
H+S	ACCCR	<i>Acalypha crenata</i> Hochstetter ex A. Richard	H+S	ALRPH	<i>Alternanthera philoxeroides</i> (Martius) Grisebach
	ACCRA	<i>Acalypha racemosa</i> Wallich ex Baillon	H	ALRRE	<i>Alternanthera pungens</i> Humboldt, Bonpland & Kunth
H	ACCSE	<i>Acalypha segetalis</i> J. Mueller	H	ALRSE	<i>Alternanthera sessilis</i> (Linnaeus) R. Brown ex de Candolle
	ACCSN	<i>Acalypha senegalensis</i> Klotzsch		ALZGL	<i>Alysicarpus glumaceus</i> (Vahl) de Candolle
H	ACCPE	<i>Acalypha villicaulis</i> Hochstetter ex A. Richard	H+S	ALZOV	<i>Alysicarpus ovalifolius</i> (Schumacher & Thonning) J. Léonard
H+S	ACNAU	<i>Acanthospermum australe</i> (Loelling) Kuntze	H+S	ALZRU	<i>Alysicarpus rugosus</i> (Willdenow) de Candolle
H+S	ACNHI	<i>Acanthospermum hispidum</i> de Candolle	H+S	ALZVA	<i>Alysicarpus vaginalis</i> (Linnaeus) de Candolle
	ACYAB	<i>Achyranthes argentea</i> Lam. var. <i>borbonica</i> (Willdenow) Berth.		AMABL	<i>Amaranthus bitoides</i> S. Watson
H+S	ACYAS	<i>Achyranthes aspera</i> Linnaeus		AMABB	— var. <i>bitoides</i>
	ACYAP	— var. <i>aspera</i>	S	AMABS	— var. <i>scleropoides</i> Thellung
H	ACYAC	— var. <i>scilla</i> Linnaeus	H+S	AMADU	<i>Amaranthus dubius</i> Martius ex Thellung
	ACYSI	<i>Achyranthes sicula</i> Roth	H+S	AMAGR	<i>Amaranthus graecizans</i> Linnaeus
H+S	SPLAC	<i>Acmella caulirhiza</i> Delile		AMACH	<i>Amaranthus hybridus</i> Linnaeus
	SPLOL	<i>Acmella oleracea</i> (Linnaeus) Jansen	H	AMACR	— subsp. <i>cruentus</i> (Linnaeus) Thellung
	AAHRA	<i>Acrache racemosa</i> (Heyne) Ohwi		AMAHH	— subsp. <i>hybridus</i>
	AJCSM	<i>Acridocarpus spectabilis</i> (Niedenzu) Doorn-Hoekman	H	AMALI	<i>Amaranthus lividus</i> Linnaeus
H	ACQAM	<i>Acroceras amplexans</i> Stapf	H	AMARE	<i>Amaranthus retroflexus</i> Linnaeus
	ACQGA	<i>Acroceras gabunense</i> (Hackel) W. Clayton	H+S	AMASP	<i>Amaranthus spinosus</i> Linnaeus
S	AADDI	<i>Adansonia digitata</i> Linnaeus	H+S	AMAVI	<i>Amaranthus viridis</i> Linnaeus
	ADJCI	<i>Adenia cissampeloides</i> (Planchon ex Hooker) Harms	H	AASCA	<i>Amasonia campestris</i> (Aublet) Moldenke
	ADJMA	<i>Adenia mannii</i> (Masters) Engler	H	AMMAU	<i>Ammania auriculata</i> Willdenow
	ADJRU	<i>Adenia rumicifolia</i> Engler & Harms	H+S	AMMBA	<i>Ammania baccifera</i> Linnaeus
	ADJRM	— var. <i>miegei</i> (Aké Assi) Wilde	H	AMMPR	<i>Ammania prieuriana</i> Guillemin & Perrottet
	ADJRR	— var. <i>rumicifolia</i>	S	AMMSE	<i>Ammania senegalensis</i> Lamarck
	ADJST	<i>Adenia staudtii</i> Harms		AORTI	<i>Ammocharis tinneana</i> (Kotschy & Peyritsch) Milne-Redhead & Schweickerdt
	AEWAR	<i>Aerangis arachnopus</i> (Reichenbach f.) Schlechter	H	AMHFR	<i>Amorpha fruticosa</i> Linnaeus
	AERJA	<i>Aerva javanica</i> (Burman f.) Jussieu ex Schultes		AMUAP	<i>Amorphophallus aphyllus</i> (Hooker) Hutchinson
	AERJB	— var. <i>bovei</i> Webb		AWSAF	<i>Ampelocissus africana</i> (Loureiro) Merrill
	AERJJ	— var. <i>javanica</i>		AWSBO	<i>Ampelocissus bombycina</i> (Baker) Planchon
H	AESAM	<i>Aeschynomene americana</i> Linnaeus		AWSLE	<i>Ampelocissus leonensis</i> (Hooker f.) Planchon
	AESCR	<i>Aeschynomene crassicaulis</i> Harms		AWSPE	<i>Ampelocissus pentaphylla</i> (Guillemin & Perrottet) Gilg & Brandt
	AESER	<i>Aeschynomene elaphroxylon</i> (Guillemin & Perrottet) Taubert	H	AYMSU	<i>Amyema subulata</i> (de Wildeman) Danser
H+S	AESIN	<i>Aeschynomene indica</i> Linnaeus		AAFAF	<i>Anadelphia afzeliana</i> (Rendle) Stapf
	AESLA	<i>Aeschynomene laterita</i> Harms		ANHCO	<i>Ananas comosus</i> (Linnaeus) Merrill
	AESPU	<i>Aeschynomene pulchella</i> Planchon ex Baker		AOBWO	<i>Androcymbium wyssianum</i> Beauverd & Turretini
S	AESSE	<i>Aeschynomene sensitiva</i> Swartz		ANOAF	<i>Andropogon africanus</i> Franchet
	AFRAL	<i>Aframomum albiviolaceum</i> (Ridley) Schumann		ANOAT	<i>Andropogon amethystinus</i> Steudel
	AFRAN	<i>Aframomum angustifolium</i> (Sonnerat) Schumann	H+S	ANOBI	<i>Andropogon bicornis</i> Linnaeus
	AFRCH	<i>Aframomum chrysanthum</i> Lock	H	ANOCN	<i>Andropogon canaliculatus</i> Schumacher
	AFRCI	<i>Aframomum citratum</i> (Pereira) Schumann	H	ANOCN	<i>Andropogon chevalieri</i> Reznik
	AFREL	<i>Aframomum eilbii</i> (Baker) Schumann		ANOCN	<i>Andropogon chinensis</i> (Nees) Merrill
	AFRKA	<i>Aframomum kayserianum</i> (Schumann) Schumann		ANOGA	<i>Andropogon gayanus</i> Kunth
	AFRME	<i>Aframomum melegueta</i> (Roscoe) Schumann	H+S	ANOGB	— var. <i>bisquamulatus</i> (Hochstetter) Hackel
	AFRSC	<i>Aframomum sceptrum</i> (Oliver & Hanbury) Schumann		ANOGG	— var. <i>gayanus</i>
				ANOGP	— var. <i>polycladus</i> (Hackel) W. Clayton

ESPÈCES LISTÉES PAR GENRE

	ANOGT	<i>Andropogon gayanus</i> Kunth var. <i>tridentatus</i> Hackel		ATYSC	<i>Atylosia scarabeoides</i> (Linnaeus) Bentham
H+S	ANOLE	<i>Andropogon leucostachyus</i> Kunth	H	AXOAU	<i>Axonopus aureus</i> Palisot de Beauvois
	ANOLI	<i>Andropogon lima</i> (Hackel) Stapf	H+S	AXOCO	<i>Axonopus compressus</i> (Swartz) P.Beauv.
H+S	ANOP I	<i>Andropogon pinguipes</i> Stapf		AXOFL	<i>Axonopus flexuosus</i> (Peter) Troupin
H+S	ANOPS	<i>Andropogon pseudaplicus</i> Stapf	H	AXOPU	<i>Axonopus purpusii</i> (Mez) Chase
H	ANOSH	<i>Andropogon schirensis</i> Hochstetter ex A.Richard		AZOPI	<i>Azolla africana</i> Desvaux
H	ANOTC	<i>Andropogon tectorum</i> Schumacher & Thonning		PHSMU	<i>Azuki mungo</i> (Linnaeus) Masamune
H	ANELA	<i>Aneilema lanceolatum</i> Bentham			
	ANELL	— subsp. <i>lanceolatum</i>			
H	ANEP A	<i>Aneilema paludosum</i> A.Chevalier			
	ANEP P	— subsp. <i>paludosum</i>			
	ANEP C	— subsp. <i>pauciflorum</i> J.K.Morton			
H	ANEP O	<i>Aneilema pomeridianum</i> Stanfield & Brenan	H	BAO A Q	<i>Bacopa aquatica</i> Aublet
	ANEUM	<i>Aneilema umbrosum</i> (Vahl) Kunth	H	BAOCR	<i>Bacopa crenata</i> (Palisot de Beauvois) Hepper
	ANEU U	— subsp. <i>umbrosum</i>	S	BAOER	<i>Bacopa decumbens</i> (Fernald) F. Williams
	AGKSU	<i>Angraecum subulatum</i> Lindley		BAOEG	<i>Bacopa egeensis</i> (Poeppig & Endlicher) Pennell
H+S	AIJCE	<i>Aniseia cernua</i> Moricand	H	BAOFL	<i>Bacopa floribunda</i> (R.Brown) Wettstein von Westersheim
	AIJMA	<i>Aniseia martinicensis</i> (Jacquin) Choisy		BAOHM	<i>Bacopa hamiltoniana</i> (Bentham) Wettstein von Westersheim
	AIPCH	<i>Anisopepus chinensis</i> (Linnaeus) Hooker f. & Amott		BAOHA	— var. <i>angustisepala</i> Hepper
	AKICH	<i>Annickia chlorantha</i> (Oliver) van Setten & Maas	H	BAOHH	— var. <i>hamiltoniana</i>
	AKIPO	<i>Annickia polycarpa</i> (de Candolle) van Setten & Maas	S	BALAE	<i>Balanites aegyptiaca</i> (Linnaeus) Deile
	ANUSE	<i>Annona senegalensis</i> Persoon		BBKRA	<i>Bambeka racemosa</i> Cogniaux
	ANUSX	— subsp. <i>senegalensis</i>		BAHCA	<i>Baphia capparidifolia</i> Baker
	ANUST	<i>Annona stenophylla</i> Engler & Diels		BAHCM	— subsp. <i>capparidifolia</i>
	ANUSC	— subsp. <i>cuneata</i> (Oliver) Robson		BAHPI	— subsp. <i>multiflora</i> (Harms) Brummitt
	ANUSL	— subsp. <i>longepetiolata</i> (R.E.Fries) Robson		BAHPP	<i>Baphia pilosa</i> Bailon
	ANUSN	— subsp. <i>nana</i> (Exell) Robson		BAHPP	— subsp. <i>pilosa</i>
	ANUSP	— subsp. <i>stenophylla</i>		BTENI	<i>Barleria nigriflora</i> Hooker f.
S	AOGLE	<i>Anogeissus leiocarpus</i> (de Candolle) Guillemain & Perrotet		BTENF	— subsp. <i>fistulosa</i> (Masters) Steumer
	APXKL	<i>Anopyxis klaineana</i> (Pierre) Engler		BTENN	— subsp. <i>nigriflora</i>
H	ANZCR	<i>Antheophora cristata</i> (Doell) Hackel ex de Wildeman & T.Durand	H	BADAL	<i>Basella alba</i> Linnaeus
	ANZPU	<i>Antheophora pubescens</i> Nees		OCIPO	<i>Basilicum polystachyon</i> (Linnaeus) Moench
	ATECA	<i>Anthericum calyptrocarpum</i> Baker		BAFMU	<i>Bassia mucicata</i> (Linnaeus) Ascherson
	ATEIM	<i>Anthericum immaculatum</i> Hepper	S	BAURU	<i>Bauhinia rufescens</i> Lamarck
	ATESP	<i>Anthericum speciosum</i> Hepper	H	BCIOB	<i>Becium obovatum</i> (E.Meyer) N.E.Brown
	AVTDE	<i>Antherotoma decandra</i> (Smith) A. & R.Fernandes		BEGAM	<i>Begonia ampla</i> Hooker f.
	MBLMA	<i>Anthonota macrophylla</i> Palisot de Beauvois		BEGMC	<i>Begonia macrocarpa</i> Warburg
	AJISE	<i>Anticharis senegalensis</i> (Walpers) Bhandari		BEGMN	<i>Begonia mannii</i> Hooker f.
H	APULE	<i>Apium leptophyllum</i> (Persoon) F.Mueller ex Bentham		BEGOX	<i>Begonia oxyloba</i> Welwitsch ex Hooker f.
	APGTR	<i>Aponogeton troupinii</i> Raynal		BEIZE	<i>Beilschmiedia zenkeri</i> Engler
	APWPU	<i>Apotissimum pumilum</i> (Hochstetter) Bentham		BGACA	<i>Bergia aquatica</i> Roxburg
	ARHHY	<i>Arachis hypogaea</i> Linnaeus	H	BGASU	<i>Bergia suffruticosa</i> (Deile) Fenzl
S	ARGME	<i>Argemone mexicana</i> Linnaeus		BEWBI	<i>Bewsia biflora</i> (Hackel) Goossens
	AGYAR	<i>Argyrobolus arabicum</i> (Decaisne) Jaubert & Spach		BIDAS	<i>Bidens asperata</i> (Hutchinson & Dalziel) Sherff
H+S	ARKAD	<i>Aristida adscensionis</i> Linnaeus		BIDBO	<i>B. borianiana</i> (Schultz-Bipontinus ex Schweinfurth) Cufodontis
	ARKDM	<i>Aristida diminuta</i> (Mez) C.E.Hubbard	H+S	BIDPI	<i>Bidens pilosa</i> Linnaeus
H	ARKHO	<i>Aristida hordeacea</i> Kunth	H	BIDSU	<i>Bidens subalternans</i> de Candolle
	ARKJU	<i>Aristida junctiformis</i> Trinius & Ruprecht		BHYHE	<i>Biophytum helenae</i> Buscalioni & Muschler
H	ARKKE	<i>Aristida kerstingii</i> Pilger	H	BHYSE	<i>Biophytum umbraculum</i> Welwitsch
	ARKMU	<i>Aristida mutabilis</i> Trinius & Ruprecht	H+S	BLAGA	<i>Blainvillaea gayana</i> Cassini
	ARKRE	<i>Aristida recta</i> Franchet	H	BLCPY	<i>Blechnum brownii</i> Jussieu
S	ARKSI	<i>Aristida sieberana</i> Trinius		BLPCI	<i>Blepharis cilianis</i> (Linnaeus) B.L.Burt
H+S	ARKST	<i>Aristida stipoidea</i> Lamarck	H+S	BLPMA	<i>Blepharis maderaspatensis</i> (Linnaeus) Heyne ex Roth
H	ARKTI	<i>Aristida tincta</i> Trinius & Ruprecht		BLPMM	— subsp. <i>maderaspatensis</i>
	ANBHI	<i>Arnebia hispidissima</i> (Lehmann) de Candolle		BLPMR	— subsp. <i>rubifolia</i> (Schumacher) Napper
	ATCFR	<i>Arthrocnemum fruticosum</i> (Linnaeus) Moquin-Tandon	H+S	LGGAU	<i>Blumea aurita</i> (Linnaeus f.) de Candolle
	ATCMA	<i>Arthrocnemum macrostachyum</i> (Moricand) Moris & Delponte	H	BLUSO	<i>Blumea solidaginoides</i> (Poirlet) de Candolle
H	ASCCU	<i>Asclepias curassavica</i> Linnaeus	H	PHJVE	<i>Blutaparon vemiculare</i> (Linnaeus) Mears
H	ASDCA	<i>Asclepias capensis</i> (Kunth) Ridley	H+S	BOEDI	<i>Boerhavia diffusa</i> Linnaeus
	ASDPR	<i>Asclepias protea</i> Welwitsch	H+S	BOERP	<i>Boerhavia erecta</i> Linnaeus
H	ASDPU	<i>Asclepias pusilla</i> Ridley	H+S	BOERP	<i>Boerhavia repens</i> Linnaeus
H	APIAR	<i>Aspilia africana</i> (Persoon) C.Adams	H	BOERD	— subsp. <i>diandra</i> (Linnaeus) Maire & Weiller
	APIAF	— subsp. <i>africana</i>		BOERR	— subsp. <i>repens</i>
	APIAA	— var. <i>africana</i>		BOERV	— subsp. <i>viscosa</i> (Choisy) Maire
H	APIAG	— var. <i>guineensis</i> (O.Hoffmann & Muschler) C.Adams		BOLHE	<i>Bolbitis heudelotii</i> (Bory ex Fée) Alston
H	APIBS	<i>Aspilia bussei</i> O.Hoffmann & Muschler	H+S	SCPMA	<i>Bolboschoenus maritimus</i> (Linnaeus) Palla
	APICI	<i>Aspilia ciliata</i> (Schumacher) Wild		BASAE	<i>Borassus aethiopicum</i> Martius
	APIEL	<i>Aspilia elegans</i> (C.Adams) J.P.Lebroun & Stork		BSCAN	<i>Boscia angustifolia</i> Guillemain & Perrotet
S	APIHE	<i>Aspilia helianthoides</i> (Schumacher & Thonning) Oliver & Hiern		BOTBL	<i>Bothriochloa bledii</i> (Retzius) S.T.Blake
	APIHH	— subsp. <i>helianthoides</i>	H	BRACO	<i>Brachiaria comata</i> (A.Richard) Stapf
H	APIKO	<i>Aspilia kotschyi</i> (Schultz-Bipontinus ex Hochstetter) Oliver	H	BRADC	<i>Brachiaria decumbens</i> Stapf
H	APIMU	<i>Aspilia multiflora</i> Fenzl ex Oliver & Hiern	H+S	BRAD E	<i>Brachiaria deflexa</i> (Schumacher) C.E.Hubbard ex Robyns
	APIRU	<i>Aspilia rudis</i> Oliver & Hiern	H	BRADJ	<i>Brachiaria distachyoides</i> Stapf
	ATVFO	<i>Asthenatherum forsskalii</i> (Vahl) Nevski	H	BRAJU	<i>Brachiaria jubata</i> (Figari & de Notaris) Stapf
	ATVFR	<i>Asthenatherum fragile</i> (Guinet & Sauvage) Monod	H+S	BRALA	<i>Brachiaria lata</i> (Schumacher) C.E.Hubbard
	ASATG	<i>Astragalus trigonus</i> de Candolle	H+S	PANPU	<i>Brachiaria mutica</i> (Forsskal) Stapf
	ASAVG	<i>Astragalus vogelii</i> (Webb) Bommüller	S	BRAOB	<i>Brachiaria obtusiflora</i> (Hochstetter ex A.Richard) Stapf
	ASJMA	<i>Astripomoea malvacea</i> (Klotzsch) Meeuse	H+S	BRAPL	<i>Brachiaria plantaginea</i> (Link) Hitchcock
H	ASYBU	<i>Asystasia buettneri</i> Lindau	S	PANRA	<i>Brachiaria ramosa</i> (Linnaeus) Stapf
H	ASYCA	<i>Asystasia calycina</i> Bentham	H	PANRP	<i>Brachiaria reptans</i> (Linnaeus) Gardner & C.E.Hubbard
	ASYDE	<i>Asystasia decipiens</i> Heine	H	BRASE	<i>Brachiaria serrata</i> (Thunberg) Stapf
H+S	ASYCO	<i>Asystasia gangetica</i> (Linnaeus) T.Anderson		BRASF	<i>Brachiaria semifolia</i> (Hochstetter) Stapf
	PRMCO	<i>Atelesia conferta</i> (Bentham) Schumann	H+S	BRAST	<i>Brachiaria stigmatisata</i> (Mez) Stapf
	AMXAF	<i>Atoxima atzeliana</i> (Oliver) Stapf	H+S	BRADP	<i>Brachiaria villosa</i> (Lamarck) A.Camus
			H+S	BRAXA	<i>Brachiaria xantholeuca</i> (Hackel ex Schinz) Stapf

ESPÈCES LISTÉES PAR GENRE

BRSCA *Brassica carinata* A.Brown
 BRSPA *Brassica rapa* Linnaeus
 BNDSA *Breonadia saicina* (Vahl) Hepper & Wood
 BYIDI *Bryonia disticha* Forster & G.Forster
 BYIDD — var. *disticha*
 BYINI — var. *disticha* f. *nivosa* (Bull) Croizat ex Radcliffe-Smith
 BDIMI *Bridelia micrantha* (Hochstetter) Baillon
 H BROCA *Bromus catharticus* Vahl
 BROLC *Bromus leptocladus* Nees
 S BROMO *Bromus mollis* Linnaeus
 S BROPE *Bromus pectinatus* Thunberg
 S BROST *Bromus sterilis* Linnaeus
 H BSPLU *Bryaspis lupulina* (Planchon) Duvigneaud
 KANTU *Bryophyllum tubiflorum* Harvey
 ASRGR *Bubonium graveolens* (Forsskal) Maire
 H BUQHI *Buchnera hispida* Buchanan-Hamilton ex D.Don
 BBPBU *Bulbophyllum butingui* Hepper
 BBPDI *Bulbophyllum distans* Lindley
 BBPLA *Bulbophyllum laurentianum* de Wildeman
 BBPSC *Bulbophyllum schinzianum* Kränzl
 H BULAB *Bulbostylis abortiva* (Steudel) C.B.Clarke
 H+S BULBA *Bulbostylis barbata* (Rottboell) C.B.Clarke
 H BULCI *Bulbostylis cioniana* (Savi) Lye
 H BULCL *Bulbostylis coleotricha* (Hochstetter ex A.Richard) C.B.Clarke
 BULCG *Bulbostylis congolensis* de Wildeman
 BULDE *Bulbostylis densa* (Wallich) Handel-Mazzetti
 BULDA — subsp. *afromontana* (Lye) Haines
 BULDD — subsp. *densa*
 BULFI *Bulbostylis filamentosa* (Vahl) C.B.Clarke
 FIMEX *Bulbostylis hispida* (Vahl) Haines
 H+S FIMHH — subsp. *hispida*
 BULPS *Bulbostylis pusilla* (Hochstetter ex A.Richard) C.B.Clarke
 BULSC *Bulbostylis scabrcaulis* Chemezon
 H BNTEN *Bumelia enneandra* M.Micheli
 BTMLA *Butomopsis latifolia* (D.Don) Kunth

C

S CAEPU *Caesalpinia pulcherrima* (Linnaeus) Swartz
 H+S CLOMU *Calopogonium mucunoides* Desvoux
 CKBAF *Calycobolus africanus* (G.Don) Heine
 CKBHE *Calycobolus heudelotii* (Baker ex Oliver) Heine
 CKBMO *Calycobolus mortehani* de Wildeman
 CJVCH *Calyptrochilium chrysiarum* (Reichenbach f.) Summerhayes
 CJVEM *Calyptrochilium emarginatum* (Swartz) Schlechter
 CAMAM *Campylospemum amplexans* (Stapf) Farron
 CAMCA *Campylospemum calanthum* (Gilg) Farron
 CAMCO *Campylospemum congestum* (Oliver) Farron
 CAMDU *Campylospemum duparquetianum* (Baillon) Tieghem
 CAMDY *Campylospemum dybovskii* Tieghem
 CAMEL *Campylospemum elongatum* (Oliver) Tieghem
 CAMFL *Campylosp. flavum* (Schumacher & Thonning ex Stapf) Farron
 CAMGL *Campylospemum glaberrimum* (Palisot de Beauvois) Farron
 CAMLX *Campylosp. laxiflorum* (de Wildeman & T.Durand) Tieghem
 CAMMA *Campylospemum mannii* (Oliver) Tieghem
 CAMOL *Campylospemum oliveri* (Tieghem) Farron
 CAMRE *Campylospemum reticulatum* (Palisot de Beauvois) Farron
 CAMRR — var. *reticulatum*
 CAMRT — var. *tumeræ* (Hooker f.) Farron
 CAMSC *Campylospemum schoenleiniana* (Klotzsch) Farron
 CAMSQ *Campylospemum squamosum* (de Candolle) Farron
 CAMSU *Campylospemum subcordatum* (Stapf) Farron
 CAMSL *Campylospemum sulcatum* (Tieghem) Farron
 CAMVO *Campylospemum vogelii* (Hooker f.) Farron
 CAMVV — var. *vogelii*
 CAMZE *Campylospemum zenkeri* (Engler ex Tieghem) Farron
 S CANOD *Cananga odorata* (Lamarck) Hooker f.
 CNAVR *Canavalia virosa* (Roxburgh) Wight & Arnott
 H CNPFI *Caperonia fistulosa* Beille
 CNPFF — var. *fistulosa*
 CNPPA *Caperonia palustris* (Linnaeus) Saint-Hilaire
 H CNPSE *Caperonia serrata* C.Presl
 CPPBR *Capparis brassii* de Candolle
 CPPFA *Capparis fascicularis* de Candolle
 CPPSE *Capparis sepiana* Linnaeus
 CPPSF — var. *fischeri* (Pax) de Wolf
 CPPSJ — var. *sepiana*
 CPPTO *Capparis tomentosa* Lamarck
 S CRIGR *Cardiospermum grandiflorum* Swartz
 S CRIHA *Cardiospermum halicacabum* Linnaeus
 CFBAL *Carpobrotia alba* G.Don
 CWSCA *Casearia calodendron* Gilg
 H+S CASAB *Cassia absus* Linnaeus

H+S CASAL *Cassia alata* Linnaeus
 CASFB *Cassia floribunda* Cavanilles
 S CASLA *Cassia hirsuta* Linnaeus
 H CASHP *Cassia hispida* Vahl
 CASIT *Cassia italica* (Miller) Sprengel
 CASLA *Cassia laevigata* Willdenow
 H+S CASMI *Cassia mimosoides* Linnaeus
 S CASNG *Cassia nigricans* Vahl
 H+S CASOB *Cassia obtusifolia* Linnaeus
 S CASOC *Cassia occidentalis* Linnaeus
 S CASRG *Cassia rogeoni* Ghesquière
 S CASSE *Cassia senna* Linnaeus
 S CASSI *Cassia sieberiana* de Candolle
 H+S CASTO *Cassia tora* Linnaeus
 CUEGM *Cassipourea gummiflua* Tulasne
 CUEGG — var. *gummiflua*
 CUEGN — var. *mannii* (Hooker f. ex Oliver) J.Lewis
 CUEGU — var. *ugandensis* (Stapf) J.Lewis
 CUEGV — var. *verticillata* (N.E.Brown) J.Lewis
 H+S CSYFI *Cassytha filiformis* Linnaeus
 CTURO *Catharanthus roseus* (Linnaeus) G.Don
 CVKBA *Cavacoa baldwinii* (Keay & Cavaco) Léonard
 CFUHE *Cayusea hexagyna* (Forsskal) Green
 CAYDB *Cayratia debilis* (Baker) Suessenguth
 CAYDE *Cayratia delicatula* (Willems) Descouings
 CAYGR *Cayratia gracilis* (Guillemin & Perrottet) Suessenguth
 CAYIB *Cayratia ibuensis* (Hooker f.) Suessenguth
 S CEIPE *Ceiba pentandra* (Linnaeus) Gaertner
 H+S CEOAR *Celosia argentea* Linnaeus
 CEOIS *Celosia isertii* C.Townsend
 H+S CEOTR *Celosia trigyna* Linnaeus
 CXJLO *Celsia longirostris* Murbeck
 H+S CCHBI *Cenchrus biflorus* Roxburgh
 H PESCI *Cenchrus ciliaris* Linnaeus
 H+S CCHEC *Cenchrus echinatus* Linnaeus
 S CCHSE *Cenchrus setigerus* Vahl
 H+S CENPE *Centaurea perrottetii* de Candolle
 CENPR *Centaurea praecox* Oliver & Hiem
 CENSE *Centaurea senegalensis* de Candolle
 CCALA *Centotheca leppacea* (Linnaeus) Desvoux
 H CROCO *Centropogon cornutus* (Linnaeus) Dietrich
 H+S COSPU *Centrosema pubescens* Benth
 ACYAQ *Centrostachys aquatica* (R.Brown) Wallich
 CEYSU *Ceratophyllum submersum* Linnaeus
 CEYSM — subsp. *muricatum* (Chamisso) Wilmot-Dear
 CEYEC — subsp. *muricatum* var. *echinatum* (A.Gray) Wilmot-Dear
 CEYSW — subsp. *submersum*
 H+S CEKSE *Ceratotheca sesamoides* Endlicher
 CKMMA *Chascaanum marubifolium* Fenzl ex Walpers
 H+S CJDCA *Chasmopodium caudatum* (Hackel) Stapf
 CJDPD *Chasmopodium purpurascens* (Robyns) W.Clayton
 CIONI *Chionanthus niloticus* (Oliver) Stearn
 H+S CHRBA *Chloris barbata* Swartz
 CHRLA *Chloris lampropania* Stapf
 H+S CHRPI *Chloris pilosa* Schumacher
 H+S CHRRA *Chloris pycnothrix* Trinius
 H CHRVI *Chloris virgata* Swartz
 CFYAF *Chlorophytum affine* Baker
 CFYAA — var. *affine*
 CFYAC — var. *curviscapum* (Poelnitz) Hanid
 CFYBE *Chlorophytum bequaertii* de Wildeman
 CFYTU *Chlorophytum tuberosum* (Roxburgh) Baker
 CXLDE *Christella dentata* (Forsskal) Brownsey & Jermy
 H+S EUPOD *Chromolaena odorata* (Linnaeus) R.King & H.Robinson
 H CRZBR *Chrozophora brocchiana* Visiani
 H+S CRZSE *Chrozophora senegalensis* (Lamarck) A.Jussieu ex Sprengle
 H+S CLJAM *Chrysanthellum americanum* (Linnaeus) Vatke
 CCWHI *Chrysochloa hindsii* C.E.Hubbard
 S CYSAC *Chrysopogon aciculatus* (Retzius) Trinius
 CFGDI *Cientuegosa digitata* Cavanilles
 CZJFE *Cinnobotrys felicitis* (A.Chevalier) Jacques-Félix
 CINZE *Cinnamomum verum* J.S.Presl
 H CSSPA *Cissampelos mucronata* A.Richard
 CIBAR *Cissus aralioides* (Welwitsch ex Baker) Planchon
 CIBDI *Cissus diffusiflora* (Baker) Planchon
 CIBDO *Cissus doeringii* Gilg & Brandt
 H CIBER *Cissus erosa* Richard
 CIBPA *Cissus palmatifida* (Baker) Planchon
 CIBPR *Cissus producta* Atzelius
 CIBQU *Cissus quadrangularis* Linnaeus
 CIBQP — var. *pubescens* Dewit
 CIBQQ — var. *quadrangularis*
 CIBRU *Cissus rufescens* Guillemin & Perrottet
 S CITCO *Citrullus colocynthis* (Linnaeus) Schrader

ESPECES LISTEES PAR GENRE

CITLA	<i>Citrus lanatus</i> (Thunberg) Matsumara & Nakai		CGLLL	<i>Corrigiola litoralis</i> var. <i>litoralis</i>
CLVHS	<i>Clematis hirsuta</i> Guillemain & Perrotet	H	CQTSB	<i>Costus spectabilis</i> (Fenzl) Schumann
CQPVI	<i>Clematopsis villosa</i> (de Candolle) Hutchinson		CULCI	<i>Cotula cinerea</i> Delile
CQPVK	— subsp. <i>kirkii</i> (Oliver) Raynal & Brummitt	H	CUBSP	<i>Coutoubea spicata</i> Aublet
CQPVO	— subsp. <i>oliveri</i> (Hutchinson) Raynal & Brummitt	S	CRSCR	<i>Crassocephalum crepidioides</i> (Bentham) S. Moore
CQPVS	— subsp. <i>standleyi</i> (Hooker) Raynal & Brummitt		CRSPI	<i>Crassocephalum picridifolium</i> (de Candolle) S. Moore
CQPVVU	— subsp. <i>uuehensis</i> (Engler) Raynal & Brummitt	H	CRSRU	<i>Crassocephalum rubens</i> (Jussieu) S. Moore
CQPVVV	— subsp. <i>villosa</i>		CSBAL	<i>Crassula elata</i> (Viviani) Berger
H+S	CLEAC <i>Cleome aculeata</i> Linnaeus		CSBAA	— subsp. <i>elata</i>
CLEAM	<i>Cleome ambyocarpa</i> Barratte & Murbeck		CSBAP	— subsp. <i>pharmacooides</i> (Fischer & C. Meyer) Wick. & Bywater
CLEAA	— var. <i>ambyocarpa</i>		CQIGR	<i>Craterostigma gracile</i> Pilger
CLEAN	<i>Cleome angustifolia</i> Forsskal		CVAAD	<i>Cratave adansonii</i> de Candolle
CLEAG	— subsp. <i>angustifolia</i>		CVAAA	— subsp. <i>adansonii</i>
CLEAP	— subsp. <i>petersiana</i> (Klotzsch) Kers		CVMJA	<i>Crinum jagus</i> (Thompson) Dandy
CLECR	<i>Cleome coeruleo-rosea</i> Gilg & Benedict		CVMXA	<i>Crinum sanderianum</i> Baker
H	GYAGY <i>Cleome gynandra</i> Linnaeus		CVMZE	<i>Crinum zeylanicum</i> (Linnaeus) Linnaeus
CLEHI	<i>Cleome hirta</i> (Klotzsch) Oliver	H+S	CVTAT	<i>Crotalaria atrorubens</i> Hochstetter
H+S	CLEMO <i>Cleome monophylla</i> Linnaeus	H	CVTBA	<i>Crotalaria barkae</i> Schweinfurth
H+S	CLERT <i>Cleome rutidosperma</i> de Candolle	H	CVTBO	<i>Crotalaria bongensis</i> Baker
H+S	CLEVI <i>Cleome viscosa</i> Linnaeus		CVTBD	<i>Crotalaria brevidens</i> Bentham
H	CCZGU <i>Coccocypselum guianense</i> (Aublet) Schumann		CVTBB	— var. <i>brevidens</i>
COKRE	<i>Cochlospermum religiosum</i> (Linnaeus) Alston		CVTBI	— var. <i>intermedia</i> (Kotschy) Polhill
CQVBR	<i>Coelachyrum brevifolium</i> Hochstetter & Nees	H	CVTCO	<i>Crotalaria comosa</i> Baker
CGAAF	<i>Coelorrhachis afracrita</i> (Stapl) Stapf		CVTCS	<i>Crotalaria cuspidata</i> Taubert
S	COXLJ <i>Coix lacryma-jobi</i> Linnaeus	H	CVTEB	<i>Crotalaria ebenoides</i> (Guillemin & Perrotet) Walpers
COHAT	<i>Cola atlensis</i> Aubréville & Pellegrin		CVTBE	<i>Crotalaria fulva</i> Roxburgh
COHAA	— var. <i>atlensis</i>	H+S	CVTGL	<i>Crotalaria glaucoidea</i> Baker f.
COHAB	— var. <i>bodardii</i> (Pellegri) Hallé	H+S	CVTGO	<i>Crotalaria goreensis</i> Guillemin & Perrotet
CDJPR	<i>Coldenia procumbens</i> Linnaeus		CVTGM	<i>Crotalaria graminicola</i> Taubert ex Baker f.
CXSES	<i>Colocasia esculenta</i> (Linnaeus) Schott		CVTIN	<i>Crotalaria incana</i> Linnaeus
COGCL	<i>Combretum collinum</i> Fresenius		CVTJU	<i>Crotalaria juncea</i> Linnaeus
COGCC	— subsp. <i>collinum</i>	H	CVTLT	<i>Crotalaria lathyroides</i> Guillemin & Perrotet
COGCG	— subsp. <i>gelltonophyllum</i> (Diels) Okator		CVTLE	<i>Crotalaria leprieurii</i> Guillemin & Perrotet
COGCH	— subsp. <i>hypopilinum</i> (Diels) Okator	H	CVTMC	<i>Crotalaria microcarpa</i> Hochstetter ex Bentham
COGCU	<i>Combretum cuspidatum</i> Planchon ex Bentham		CVTMP	<i>Crotalaria microphylla</i> Vahl
COGFR	<i>Combretum fragrans</i> F. Hoffmann	H	CVTNG	<i>Crotalaria naragutensis</i> Hutchinson
COGGL	<i>Combretum glutinosum</i> Perrotet ex de Candolle		CVTPA	<i>Crotalaria pellicia</i> Aiton
COG MU	<i>Combretum mucronatum</i> Schumacher & Thonning		CVTMU	— var. <i>obovata</i> (G. Don) Polhill
COGNI	<i>Combretum nigricans</i> Leprieur		CVTPP	— var. <i>pellicia</i>
H	COGNE — var. <i>elliottii</i> (Engler & Diels) Aubréville	H+S	CVTPE	<i>Crotalaria perrottetii</i> de Candolle
COGNN	— var. <i>nigricans</i>	H+S	CVTRE	<i>Crotalaria retusa</i> Linnaeus
COGPO	<i>Combretum porphyrobotrys</i> Engler & Diels	H+S	CVTSE	<i>Crotalaria senegalensis</i> (Persoon) Bacle ex de Candolle
COMAF	<i>Commelina africana</i> Linnaeus	S	CVTSP	<i>Crotalaria spectabilis</i> Roth
H	COMAA — var. <i>africana</i>		CVTSH	<i>Crotalaria sphaerocarpa</i> Guillemin & Perrotet ex de Candolle
H	COMAS <i>Commelina aspera</i> Bentham		CVTSO	— subsp. <i>polycarpa</i> Hepper
H+S	COMBE <i>Commelina benghalensis</i> Linnaeus		CVTSC	— subsp. <i>sphaerocarpa</i>
H	COMBR <i>Commelina bracteosa</i> Hasskarl		CVTST	<i>Crotalaria stipularia</i> Desvieux
COMCN	<i>Commelina congesta</i> C. B. Clarke	H+S	CVTSG	— var. <i>grandifolia</i> Senn
H	COMDI <i>Commelina diffusa</i> Burman f.		CVTSW	— var. <i>stipularia</i>
S	COMER <i>Commelina erecta</i> Linnaeus		CVNGT	<i>Croton gratissimus</i> Burchell
COMEE	— subsp. <i>erecta</i>	H+S	CVNHI	<i>Croton hirtus</i> L'Héritier
H	COMEL — subsp. <i>livingstonii</i> (C. B. Clarke) J. K. Morton	H+S	CVNLO	<i>Croton lobatus</i> Linnaeus
H+S	COMFO <i>Commelina forskalaevi</i> Vahl	H	CVNNI	<i>Croton nigrifolius</i> Scott Elliot
H	COMNI <i>Commelina nigritana</i> Bentham		CVNSY	<i>Croton sylvaticus</i> Hochstetter ex Krauss
H+S	COMNG — var. <i>gambiae</i> (C. B. Clarke) Brenan	H	CVNTA	<i>Croton taebelbergicus</i> Croizat
H	COMNN — var. <i>nigritana</i>		HLESC	<i>Crypsis schoenoides</i> (Linnaeus) Lamarck
H	COMSC <i>Commelina schweinfurthii</i> C. B. Clarke		CTECA	<i>Ctenium canescens</i> Bentham
H	COMSU <i>Commelina subulata</i> Roth	H+S	CTEEL	<i>Ctenium elegans</i> Kunth
COOHE	<i>Commicarpus helena</i> (Roemer & Schultes) Meide	S	CTNCE	<i>Ctenolepis cerasiformis</i> (Stocks) Hooker f.
COOPL	<i>Commicarpus plumbagineus</i> (Cavanilles) Standley		CWVMA	<i>Cucumeropsis mannii</i> Naudin
COQQU	<i>Commiphora quadricincta</i> Schweinfurth ex Engler		CUMDI	<i>Cucumis dipsaceus</i> Ehrenberg ex Spach
CNCLI	<i>Conomitra linearis</i> Fenzl	H+S	CUMFF	<i>Cucumis figareii</i> Delile ex Naudin
CONAU	<i>Convolvulus auricoma</i> (A. Richard) Bhandari		CUMME	<i>Cucumis melo</i> Linnaeus
CONPR	<i>Convolvulus prostratus</i> Forsskal	H+S	CUMMG	— var. <i>agrestis</i> Naudin
H	CNDAA <i>Conyza aegyptiaca</i> (Linnaeus) Aiton		CUMPR	<i>Cucumis prophetarum</i> Linnaeus
CNDST	— var. <i>aegyptiaca</i>		CUMPP	— subsp. <i>prophetarum</i>
CNDSP	<i>Conyza stricta</i> Willdenow		CUVIS	<i>Cuervera isangiensis</i> (de Wildeman) N. Hallé
CND SW	— var. <i>pinnatifida</i> (D. Don) Kitamura		CUKLA	<i>Culcasia lancifolia</i> N. E. Brown
CQCEP	— var. <i>stricta</i>		CUKSA	<i>Culcasia saxatilis</i> A. Chevalier
H+S	CRGAE <i>Corallocarpus epigaeus</i> (Roxburgh) C. B. Clarke	H	CPHHY	<i>Cuphea hyssopifolia</i> Kunth
H+S	CRGFA <i>Corchorus aestuans</i> Linnaeus	H	CUGPI	<i>Curculigo pillosa</i> (Schumacher & Thonning) Engler
H+S	CRGOL <i>Corchorus fascicularis</i> Lamarck		CUZKI	<i>Cuseonia kirkii</i> Seemann
H+S	CRGTD <i>Corchorus olitorius</i> Linnaeus	S	CMOSE	<i>Cyamopsis senegalensis</i> Guillemin & Perrotet
H+S	CRGTR <i>Corchorus tridens</i> Linnaeus		CYBAN	<i>Cyanotis angusta</i> C. B. Clarke
CRHAU	<i>Cordia aurantiaca</i> Baker		CYBAX	<i>Cyanotis axillaris</i> (Linnaeus) Schultes f.
CRHMI	<i>Cordia alliodora</i> Baker	H	CYBCA	<i>Cyanotis caespitosa</i> Kotschy & Peyritsch
CRHMY	<i>Cordia myxa</i> Linnaeus	H	CYBLA	<i>Cyanotis lanata</i> Bentham
CRHSI	<i>Cordia sinensis</i> Lamarck	H	CYBLO	<i>Cyanotis longifolia</i> Bentham
COPNI	<i>Coronopus niloticum</i> (Delile) Sprengel	H	CYHCY	<i>Cyathula cyathifera</i> Moquin-Tandon
COPNN	— subsp. <i>niloticum</i>	H	CYHPR	<i>Cyathula prostrata</i> (Linnaeus) Blume
COPNR	— subsp. <i>raddii</i> Muschler		CYHPD	— var. <i>pedicellata</i> (C. B. Clarke) Cavaco
CGLLI	<i>Corrigiola litoralis</i> Linnaeus		CYHPP	— var. <i>prostrata</i>
CGLLT	— subsp. <i>litoralis</i>	H	CCEBR	<i>Cycloanthus brachystachya</i> (Seringe) Cogniaux
			CKCST	<i>Cyclocarpa stellaris</i> Atzelius ex Baker

ESPÈCES LISTÉES PAR GENRE

CKSST	<i>Cyclosorus striatus</i> (Schumacher) Ching
CYGGI	<i>Cymbopogon giganteus</i> Chiovenda
H+S CYGGG	— var. <i>giganteus</i>
CYGSB	<i>Cymbopogon schoenanthus</i> (Linnaeus) Sprengel
H+S CYNDA	<i>Cynodon dactylon</i> (Linnaeus) Persoon
CYNPL	<i>Cynodon plectostachyus</i> (Schumann) Pilger
H CYPAO	<i>Cyperus alopecuroides</i> Rottboell
H+S CYPAI	<i>Cyperus amabilis</i> Vahl
H CYPAR	<i>Cyperus articulatus</i> Linnaeus
CYPCV	<i>Cyperus clavinus</i> C.B. Clarke
H+S CYPCP	<i>Cyperus compressus</i> Linnaeus
H+S CYPCN	<i>Cyperus congensis</i> C.B. Clarke
CYPCCL	<i>Cyperus conglomeratus</i> Rottboell
CYPCR	<i>Cyperus crassipes</i> Vahl
H CYPCU	<i>Cyperus cuspidatus</i> Kunth
H+S CYPDI	<i>Cyperus difformis</i> Linnaeus
CYPDG	<i>Cyperus digitatus</i> Roxburgh
CYFDA	— subsp. <i>auricomus</i> (Sieber ex Sprengel) Kükenthal
CYFDH	— subsp. <i>digitatus</i>
CYFDL	<i>Cyperus dilatatus</i> Schumacher & Thonning
H+S CYPDT	<i>Cyperus distans</i> Linnaeus f.
H CYPES	<i>Cyperus esculentus</i> Linnaeus
H CYPHP	<i>Cyperus halpan</i> Linnaeus
H CYPIM	<i>Cyperus imbricatus</i> Retzius
CYPIR	<i>Cyperus incompressus</i> C.B. Clarke
H CYPJR	<i>Cyperus iria</i> Linnaeus
CYPJE	<i>Cyperus jeminicus</i> Rottboell
H+S CYPEL	<i>Cyperus laxus</i> Lamarck
H+S CYPPLU	<i>Cyperus luzulae</i> (Linnaeus) Retzius
H CYPMT	<i>Cyperus margaritaceus</i> Vahl
CYPMC	<i>Cyperus michelianus</i> (Linnaeus) Link
CYPMH	— subsp. <i>michelianus</i>
CYPMF	— subsp. <i>pygmaeus</i> (Rottboell) Ascherson & Graebner
CYPPC	<i>Cyperus pectinatus</i> Vahl
CYPPB	<i>Cyperus platycaulis</i> Baker
H+S CYPPO	<i>Cyperus podocarpus</i> Boeckeler
CYPPW	<i>Cyperus pulchellus</i> R. Brown
H CYPPS	<i>Cyperus pustulatus</i> Vahl
H+S CYPRN	<i>Cyperus reduncus</i> Hochstetter ex Boeckeler
H+S CYPRO	<i>Cyperus rotundus</i> Linnaeus
H+S CYPSP	<i>Cyperus sphaelatus</i> Rottboell
H+S CYPSTU	<i>Cyperus surinamensis</i> Rottboell
S CYPSTC	<i>Cyperus tenuiculmis</i> Boeckeler
H CYPSTH	— var. <i>schweinfurthianus</i> (Boeckeler) Hooper
H CYPSTT	— var. <i>tenuiculmis</i>
H CYPSTY	<i>Cyperus tenuispica</i> Steudel
CWMAD	<i>Cyphostemma adenocaulis</i> (Steudel ex A. Richard) Descoings
CWMAA	— var. <i>adenocaulis</i>
CWMAQ	— var. <i>pubescens</i> (Dewit) Descoings
CWMAF	<i>Cyphostemma adenopodium</i> (Sprague) Descoings
CWMCB	<i>Cyphostemma crotalariaoides</i> (Planchon) Descoings
CWMCY	<i>Cyphostemma cymosum</i> (Schumacher & Thonning) Descoings
CWMFL	<i>Cyphostemma flavicans</i> (Baker) Descoings
CWMI	<i>Cyphostemma gillettii</i> (de Wildeman & T. Durand) Descoings
CWMJA	<i>Cyphostemma jatrophoides</i> (Welwitsch ex Baker) Descoings
CWMLA	<i>Cyphostemma lageniflorum</i> (Gilg & Brandt) Descoings
CWMLE	<i>Cyphostemma lelyi</i> (Hutchinson) Descoings
CWMPF	<i>Cyphostemma perforatum</i> (Louis ex Dewit) Descoings
CWMRU	<i>Cyphostemma robustosum</i> (Gilg & Brandt) Descoings
CWMVO	<i>Cyphostemma vogelii</i> (Hooker f.) Descoings
CWMA	<i>Cyphostemma waterlotii</i> (A. Chevalier) Descoings
CZTCH	<i>Cytococcum chaetophoron</i> (Roemer & Schultes) Dandy
CZQAR	<i>Cyrtorchis arcuata</i> (Lindley) Schlechter

D

H+S DTTAE	<i>Dactyloctenium aegyptium</i> (Linnaeus) Palisot de Beauvois
DATME	<i>Datura metel</i> Linnaeus
DCSPA	<i>Decorsella paradoxa</i> A. Chevalier
S DEXRE	<i>Delonix regia</i> (Bojer ex Hooker) Rafinesque
DNDME	<i>Dendrophthoe melanocarpa</i> (Balle) Balle
DMOAC	<i>Desmidorchis acutangula</i> Decaisne
H DEDAS	<i>Desmodium asperum</i> (Poirlet) Desvaux
H+S DEDBA	<i>Desmodium barbatum</i> (Linnaeus) Benth
H+S DEDCA	<i>Desmodium canum</i> (Gmelin) Schinz & Thellung
H DEDDI	<i>Desmodium dichotomum</i> (Willdenow) de Candolle
DEDGA	<i>Desmodium gangeticum</i> (Linnaeus) de Candolle
DEDGG	— var. <i>gangeticum</i>
DEDGM	— var. <i>maculatum</i> (Linnaeus) Baker
H DEDHI	<i>Desmodium hintum</i> Guillemin & Perrottet
H+S DEDOS	<i>Desmodium ospiotrebium</i> Chiovenda
H+S DEDRA	<i>Desmodium ramosissimum</i> G. Don
H DEDSC	<i>Desmodium scorpiurus</i> (Swartz) Desvaux

DEDTO	<i>Desmodium tortuosum</i> (Swartz) de Candolle
DEDTR	<i>Desmodium triflorum</i> (Linnaeus) de Candolle
H DEDTM	— var. <i>minus</i> Wight & Arnott
DEDTT	— var. <i>triflorum</i>
S DEDVE	<i>Desmodium velutinum</i> (Willdenow) de Candolle
DETBI	<i>Desmostachya bipinnata</i> (Linnaeus) Stapf
DHNRU	<i>Diaphanranthe rutila</i> (Reichenbach f.) Summerhayes
DLBA	<i>Dicellandra barteri</i> Hooker f.
H DIHAN	<i>Dichanthium annulatum</i> (Forsskal) Stapf
DIHFO	<i>Dichanthium foveolatum</i> (Delile) Robery
S DIHPA	<i>Dichanthium papillosum</i> (Hochstetter ex A. Richard) Stapf
H DILIN	<i>Dichrocephala integrifolia</i> (Linnaeus f.) Kuntze
H+S DICCI	<i>Dichromena ciliata</i> Vahl
DIRNU	<i>Dichrostachys nutans</i> Benth
DIBEL	<i>Dicliptera eliotti</i> C.B. Clarke
H DIBVE	<i>Dicliptera verticillata</i> (Forsskal) C. Christensen
DMACA	<i>Dicoma capensis</i> Lessing
H+S DMATO	<i>Dicoma tomentosa</i> Cassini
DIEFA	<i>Diectomis fastigiata</i> (Swartz) Kuntze
DIIMU	<i>Digera muricata</i> (Linnaeus) Martius
DIIMM	— subsp. <i>muricata</i>
DIGSC	<i>Digitaria abyssinica</i> (Hochstetter ex A. Richard) Stapf
DIGAC	<i>Digitaria acuminatissima</i> Stapf
H DIGAR	<i>Digitaria argillacea</i> (Hitchcock & Chase) Fernald
H DIGSN	<i>Digitaria atrofusca</i> (Hackel) A. Camus
H+S DIGBC	<i>Digitaria bicornis</i> (Lamarck) Roemer & Schultes
H+S DIGAD	<i>Digitaria ciliaris</i> (Retzius) Koeler
H DIGDB	<i>Digitaria debilis</i> (Desfontaines) Willdenow
H DIGDC	<i>Digitaria delicata</i> Goetghebeur
H DIGDL	<i>Digitaria delicatula</i> Stapf
H DIGDG	<i>Digitaria diagonalis</i> (Nees) Stapf
DIGDD	— var. <i>diagonalis</i>
H DIGDH	— var. <i>hirsuta</i> (de Wildeman & T. Durand) Troupin
H+S DIGEX	<i>Digitaria exilis</i> (Kippist) Stapf
H+S DIGFU	<i>Digitaria fuscescens</i> (C. Presl) Henrard
H+S DIGGY	<i>Digitaria gayana</i> (Kunth) Stapf ex A. Chevalier
H+S DIGHO	<i>Digitaria horizontalis</i> Willdenow
H DIGHP	— var. <i>porrantha</i> (Steudel) Henrard ex Hubbard & Vaughan
H DIGIB	<i>Digitaria iburua</i> Stapf
H+S TRCIN	<i>Digitaria insularis</i> (Linnaeus) Mez
H DIGLE	<i>Digitaria leptorachis</i> (Pilger) Stapf
H+S DIGLO	<i>Digitaria longiflora</i> (Retzius) Persoon
S DIGMI	<i>Digitaria milaniana</i> (Hepper) Stapf
H DIGNU	<i>Digitaria nuda</i> Schumacher
H DIGPG	<i>Digitaria patagiata</i> Henrard
H DIGPS	<i>Digitaria pearsonii</i> Stapf
H DIGPE	<i>Digitaria peritzii</i> Stent
H DIGPO	<i>Digitaria polybotrya</i> Stapf
DIGPD	<i>Digitaria pseudodiagonalis</i> Chiovenda
H DIGTI	<i>Digitaria radicata</i> (C. Presl) Miquel
H+S DIGSA	<i>Digitaria sanguinalis</i> (Linnaeus) Scopoli
H DIGTE	<i>Digitaria temata</i> (A. Richard) Stapf
H DIGTH	<i>Digitaria thouarsiana</i> (Fluegge) Camus
H DIGVE	<i>Digitaria velutina</i> (Forsskal) Palisot de Beauvois
ANQAM	<i>Diheteropogon amplexans</i> W. Clayton
DHPAA	— var. <i>amplexans</i>
DHPAC	— var. <i>catangensis</i> (Chiovenda) W. Clayton
H DHPGR	<i>Diheteropogon grandiflorus</i> (Hackel) Stapf
H DHPHA	<i>Diheteropogon hagerupii</i> Hitchcock
H+S DIMRE	<i>Dinebra retroflexa</i> (Vahl) Panzer
S DIQSA	<i>Dioldia sarmentosa</i> Swartz
H DIUBU	<i>Dioscorea bulbifera</i> Linnaeus
H DIUDU	<i>Dioscorea dumetorum</i> (Kunth) Pax
DCPVO	<i>Dioscoreophyllum volkensii</i> Engler
DCPVF	— var. <i>femandense</i> (Hutchinson & Dalziel) Troupin
DCPVV	— var. <i>volkensii</i>
S DPDTA	<i>Dipcadi viride</i> (Linnaeus) Moench
DPYPA	<i>Diplocyclos palmatus</i> (Linnaeus) Jeffrey
DLPDI	<i>Diplophium diplophoides</i> (Wolff) Jacques-Félix
DLQHE	<i>Discocloxytion hexandrum</i> (J. Mueller) Pax & K. Hoffmann
OSBCO	<i>Dissotis congolensis</i> (Cogniaux ex Büttner) Jacques-Félix
DSSSG	<i>Dissotis fruticosa</i> (Brenan) Brenan & Keay
DSSPR	<i>Dissotis princeps</i> (Kunth) Triana
DSSPP	— var. <i>princeps</i>
H DSSSE	<i>Dissotis senegambiensis</i> (Guillemin & Perrottet) Triana
H DSSIR	— var. <i>senegambiensis</i>
DSSST	<i>Dissotis tholonii</i> Cogniaux ex Büttner
DSSTE	— var. <i>elliotti</i> (Gilg) Jacques-Félix
DSSTT	— var. <i>tholonii</i>
DVZVE	<i>Dovyalis zenkeri</i> Gilg
DRERU	<i>Dregea rubicunda</i> Schumann
DRJAL	<i>Drimys altissima</i> (Linnaeus) J. Ker-Gawler
DRJIN	<i>Drimys indica</i> (Roxburgh) Jessop
DRPRO	<i>Drypetes roxburghii</i> (Wallich) Hatusawa

ESPÈCES LISTÉES PAR GENRE

DUTPL	<i>Duranta repens</i> Linnaeus	H+S	ERAUN	<i>Eragrostis unioides</i> (Retzius) Nees ex Steudel
DYHHE	<i>Dyschoris heudelotiana</i> (Nees) Kuntze	H	ERAVS	<i>Eragrostis viscosa</i> (Retzius) Trinius
			ERAWE	<i>Eragrostis welwitschii</i> Hepper
			EMSSF	<i>Eremomastax speciosa</i> (Hochstetter) Cufodontis
			EIBOB	<i>Eriobroma oblongum</i> (Masters) Pierre ex Germain
			H ERIBO	<i>Eriogon bonariensis</i> Linnaeus
H	ECHCL	<i>Echinochloa callipus</i> (Pilger) W. Clayton	S ERIFL	<i>E. floribundus</i> (Humboldt, Bonpland & Kunth) Schultz-Bipontinus
H+S	ECHCO	<i>Echinochloa colona</i> (Linnaeus) Link	ERCTV	<i>Eriocaulon transvaalicum</i> N.E. Brown
S	ECHCG	<i>Echinochloa crus-galli</i> (Linnaeus) Palisot de Beauvois	ERCTH	— var. <i>hanningtonii</i> (N.E. Brown) Meikle
H+S	ECHCV	<i>Echinochloa crus-pavonis</i> (Kunth) Schultes	ERCTT	— var. <i>transvaalicum</i>
H	ECHOB	<i>Echinochloa obtusiflora</i> Stapf	H+S ERBFA	<i>Eriochloa fatmensis</i> (Hochstetter & Steudel) W. Clayton
H	ECHPO	<i>Echinochloa polystachya</i> Hitchcock	H ERBPU	<i>Eriochloa punctata</i> (Linnaeus) Desvaux ex Hamilton
H	ECHFP	— var. <i>polystachya</i>	H+S ERDBR	<i>Eriochrysis brachypogon</i> Stapf
H+S	ECHPY	<i>Echinochloa pyramidalis</i> (Lamarck) Hitchcock & Chase	H ERSGL	<i>Eriosema glomeratum</i> (Guillemin & Perrotet) Hooker f.
H+S	ECHST	<i>Echinochloa stagnina</i> (Retzius) Palisot de Beauvois	H ERSMA	<i>Eriosema macrostipulum</i> Baker f.
H	EHLIN	<i>Echinochaena inflexa</i> (Poiret) Chase	ERSPE	<i>Eriosema pellegrii</i> Tisserant
H	ECPLO	<i>Echinops longifolius</i> A. Richard	ERUVE	<i>Eruca sativa</i> Miller
H	ECPMI	<i>Echinops mildbraedii</i> Mattfeld	ERZAB	<i>Erythrina abyssinica</i> de Candolle
	ECPPA	<i>Echinops pappii</i> Chiovenda	ERZAA	— subsp. <i>abyssinica</i>
	ECPSP	<i>Echinops spinosissimus</i> Turra	EYQSU	<i>Erythropodium suaveolens</i> (Guillemin & Perrotet) Brenan
H+S	ECLAL	<i>Eclipta prostrata</i> (Linnaeus) Linnaeus	H+S ETUCO	<i>Ethulia conyzoides</i> Linnaeus f.
	EFUCL	<i>Efulensia clematoides</i> C. H. Wright	ETUCC	— subsp. <i>conyzoides</i>
H	EICNA	<i>Eichhornia natans</i> (Palisot de Beauvois) Solms-Laubach	ETUGR	<i>Ethulia gracilis</i> Delile
H	ELOFI	<i>Eleocharis acutangula</i> (Roxburgh) Schultes	EADAM	<i>Euaenia emimens</i> Hooker f.
H	ELOAT	<i>Eleocharis atropurpurea</i> (Retzius) C. Presl	EASCH	<i>Euclasta chondyotricha</i> (Hochstetter ex Steudel) Stapf
	ELOCD	<i>Eleocharis caduca</i> (Delile) Schultes	EVLGR	<i>Eulophia gracilis</i> Lindley ex Ker-Gawler
H	ELODE	<i>Eleocharis deconglumis</i> Berhaut	EVLHO	<i>Eulophia horstalii</i> (Bateman) Summerhayes
H	ELODU	<i>Eleocharis dulcis</i> (Burman f.) Trinius ex Henschel	H EPHCV	<i>Euphorbia convolvuloides</i> Hochstetter ex Bentham
H	ELOFL	<i>Eleocharis filiculmis</i> Kunth	H EPHCT	<i>Euphorbia cyathophora</i> Murill
H	ELOGE	<i>Eleocharis geniculata</i> (Linnaeus) Roemer & Schultes	H EPHFK	<i>Euphorbia forskalii</i> Gay
H	ELOMU	<i>Eleocharis mutata</i> (Linnaeus) Roemer & Schultes	H+S EPHGF	<i>Euphorbia glomerifera</i> (Millsbaugh) Wheeler
	ELONA	<i>Eleocharis naumanaiana</i> Boeckeler	H+S EPHHL	<i>Euphorbia heterophylla</i> Linnaeus
	ELONN	— var. <i>naumanaiana</i>	H+S EPHHI	<i>Euphorbia hirta</i> Linnaeus
	ELONI	<i>Eleocharis nigrescens</i> (Nees) Steudel	H+S EPHHS	<i>Euphorbia hyssopifolia</i> Linnaeus
	ELOSF	<i>Eleocharis setifolia</i> (A. Richard) Raynal	EPHIN	<i>Euphorbia inaequilatera</i> Sonder
	ELOVA	<i>Eleocharis vanegata</i> (Poiret) C. Presl	EPHML	<i>Euphorbia milii</i> Desmoulins
H+S	ELPMO	<i>Elephantopus mollis</i> Kunth	H EPHMU	<i>Euphorbia multinodis</i> Urban
	ELPSE	<i>Elephantopus senegalensis</i> (Klatt) Oliver & Hiern	H EPHPC	<i>Euphorbia polycnemoides</i> Hochstetter ex Boissier
	ELECP	<i>Eleusine compressa</i> (Forsskal) Ascherson & Schweinfurth ex C. Christensen	H+S EPHPT	<i>Euphorbia prostrata</i> Aiton
			H+S EPHSC	<i>Euphorbia scordifolia</i> Jacquin
H	ELECO	<i>Eleusine coracana</i> (Linnaeus) Gaertner	H EPHSN	<i>Euphorbia serpens</i> Humboldt, Bonpland & Kunth
H+S	ELEIN	<i>Eleusine indica</i> (Linnaeus) Gaertner	H EPHTH	<i>Euphorbia thyrsifolia</i> Linnaeus
	ETEBU	<i>Eleutheria bulbosa</i> (Miller) Urban	EJDFO	<i>Eureiandra formosa</i> Hooker f.
	ELNCL	<i>Elionurus ciliaris</i> Kunth	H+S EVOAL	<i>Evolvulus alsinoides</i> (Linnaeus) Linnaeus
	EYMAR	<i>Elymandra archaelymandra</i> (Jacques-Félix) W. Clayton	EXUOL	<i>Exacum oldenlandioides</i> (S. Moore) Klack.
H+S	EYASP	<i>Elytrophorus spicatus</i> (Willdenow) A. Camus	H EXUQU	<i>Exacum quinquenervium</i> Grisebach
S	EBLGU	<i>Embelia guineensis</i> Baker	EXAGR	<i>Excoecarya grahamii</i> Stapf
	EMESP	<i>Emex spinosus</i> (Linnaeus) Campdera	EXAGU	<i>Excoecarya guineensis</i> (Bentham) J. Mueller
H	EMIPR	<i>Emilia praeternissa</i> Milne-Redhead		
H+S	EMISO	<i>Emilia sonchifolia</i> (Linnaeus) de Candolle		
H	EGSGR	<i>Englerastrum gracilinum</i> T. C. E. Fries		
H	EGSSW	<i>Englerastrum schweinfurthii</i> Briquet		
	ENRSU	<i>Englerina subquadrangularis</i> (de Wildeman) Balle	FGOTE	<i>Fagonia tenuifolia</i> Hochstetter & Steudel ex Boissier
	ENNDE	<i>Enneapogon desvauxii</i> Palisot de Beauvois	S ACAAB	<i>Faidherbia albida</i> (Delile) A. Chevalier
	ENNSH	<i>Enneapog. schimperanus</i> (Hochstetter ex A. Richard) Renvoize	FAAPU	<i>Faria pusilla</i> Baker
H	ENTPO	<i>Entada polystachya</i> (Linnaeus) de Candolle	FSTAE	<i>Farsesia aegyptia</i> Turra
H+S	CHRP	<i>Enteropogon pteuri</i> (Kunth) W. Clayton	FSTST	<i>Farsesia stylosa</i> R. Brown
	EPLGA	<i>Epiltes gariepina</i> (de Candolle) Steetz	FAERO	<i>Faura rochetiana</i> (A. Richard) Chiovenda ex Pichi-Sermolli
	ERAAG	<i>Eragrostis aegyptiaca</i> (Willdenow) Link	FAERR	— subsp. <i>rochetiana</i>
H+S	ERAAAS	<i>Eragrostis aspera</i> (Jacquin) Nees	FAERS	— subsp. <i>speciosa</i> (Welwitsch) Troupin
H+S	ERAAAT	<i>Eragrostis atrovirens</i> (Desfontaines) Trinius ex Steudel	FELDE	<i>Felicia dentata</i> (Richard) Dandy
	ERABT	<i>Eragrostis barteri</i> C. E. Hubbard	FCDST	<i>Feliciadania stenocarpa</i> (Jacques-Félix) Bullock
H+S	ERAME	<i>Eragrostis cilianensis</i> (Allioni) Hubbard	S FEEAP	<i>Feretia apodanthera</i> Delile
H+S	ERACI	<i>Eragrostis ciliaris</i> (Linnaeus) R. Brown	FESAB	<i>Festuca abyssinica</i> A. Richard
	ERACC	— var. <i>ciliaris</i>	FESAA	<i>Festuca abyssinica</i> A. Richard var. <i>abyssinica</i>
H	ERACL	— var. <i>laxa</i> Kuntze	H FIMAV	<i>Fimbristylis albo-viridis</i> C. B. Clarke
	ERADO	<i>Eragrostis domingensis</i> (Persoon) Steudel	FIMBA	<i>Fimbristylis barteri</i> Boeckeler
H	ERAEJ	<i>Eragrostis egregia</i> W. Clayton	FIMDE	<i>Fimbristylis debilis</i> Steudel
H	ERAGA	<i>Eragrostis gangetica</i> (Roxburgh) Steudel	FIMDI	<i>Fimbristylis dichotoma</i> (Linnaeus) Vahl
	ERAIIV	<i>Eragrostis invalida</i> Pilger	H+S FIMDD	— var. <i>dichotoma</i>
H+S	ERALI	<i>Eragrostis lingulata</i> W. Clayton	H FIMFE	<i>Fimbristylis ferruginea</i> Vahl
	ERAMC	<i>Eragrostis macilentia</i> (A. Richard) Steudel	FIMHB	<i>F. hispida</i> (Vahl) Kunth subsp. <i>brachyphylla</i> (Cherm.) Napper
S	ERAMA	<i>Eragrostis malayana</i> Stapf	H FIMHS	<i>F. hispida</i> (Vahl) Kunth subsp. <i>senegalensis</i> (Cherm.) Napper
	ERANA	<i>Eragrostis namaquensis</i> Nees	H+S FIMLI	<i>Fimbristylis littoralis</i> Gaudin
H+S	ERAND	— var. <i>diplocnoides</i> (Steudel) W. Clayton	FIMMI	<i>Fimbristylis miliacea</i> (Linnaeus) Vahl
	ERANN	— var. <i>namaquensis</i>	H FIMPI	<i>Fimbristylis pilosa</i> (Poiret) Vahl
H+S	ERAPI	<i>Eragrostis pilosa</i> (Linnaeus) Palisot de Beauvois	H FIMQU	<i>Fimbristylis quinquangularis</i> (Vahl) Kunth
H	ERASQ	<i>Eragrostis aquamata</i> (Lamarck) Steudel	H FIMSC	<i>Fimbristylis scabrida</i> Schumacher
H	ERASU	<i>Eragrostis superba</i> Peyritsch	H FIMSH	<i>Fimbristylis schoenoides</i> (Retzius) Vahl
H+S	ERAAAM	<i>Eragrostis tenella</i> (L.) P. de Beauvois ex Roemer & Schultes	H FIMSD	<i>Fimbristylis spodiocarpa</i> Vahl
S	ERATE	<i>Eragrostis tenuifolia</i> (A. Richard) Hochstetter ex Steudel	H+S FIMSP	<i>Fimbristylis spathacea</i> Roth
H+S	ERATM	<i>Eragrostis tremula</i> (Lamarck) Hochstetter ex Steudel	FIMSQ	<i>Fimbristylis squarrosa</i> (Poiret) Vahl
	ERATP	<i>Eragrostis trichophora</i> Cosson & Durieu	H FIMSR	<i>Fimbristylis striolata</i> Napper
H	ERATU	<i>Eragrostis turgida</i> (Schumacher) de Wildeman	H FIMDP	<i>Fimbristylis tomentosa</i> Vahl

ESPÈCES LISTÉES PAR GENRE

H+S EUPMI *Fleischmannia microstemon* (Cassini) R.King & H.Robinson
 SEAVI *Flueggea virosa* (Roxburgh ex Willdenow) Voigt
 FR RTE *Forrestia tenuis* (C.B.Clarke) Benth
 FRCUN *Francoeuria undulata* (Linnaeus) Lack
 FRDEN *Friesodielsia engliana* (Diels) Verdcourt
 FRDGL *Friesodielsia glaucifolia* (Hutchinson & Dalziel) Steenis
 FRDGR *Friesodielsia gracilipes* (Benth) Steenis
 FRDGC *Friesodielsia gracilis* (Hooker f.) Steenis
 FRDHI *Friesodielsia hirsuta* (Benth) Steenis
 FRDMO *Friesodielsia montana* (Engler & Diels) Steenis
 FRDOB *Friesodielsia obovata* (Benth) Verdcourt
 FRDRO *Friesodielsia rosea* (Sprague & Hutchinson) Steenis
 FRDVE *Friesodielsia velutina* (Sprague & Hutchinson) Steenis
 H FUICI *Fuirena ciliaris* Roxburgh
 FUIPY *Fuirena pygmaea* Ridley
 FUI SR *Fuirena stricta* Steudel
 H FUIST — var. *stricta*
 H+S FUIUM *Fuirena umbellata* Rottboell
 FTUAF *Funtumia africana* (Benth) Stapf

G

H GASPA *Galinsoga parviflora* Cavanilles
 GEGAC *Garcinia epunctata* Stapf
 GANKO *Garcinia kola* Heckel
 GANOV *Garcinia ovalifolia* Oliver
 GANPU *Garcinia punctata* Oliver
 GANSM *Garcinia smeathmannii* (Planchon & Triana) Oliver
 GADER *Gardenia erubescens* Stapf & Hutchinson
 GADTE *Gardenia ternifolia* Schumacher & Thonning
 GADTJ — subsp. *jovis-tonantis* (Welwitsch) Verdcourt
 var. *goetzei* (Stapf & Hutchinson) Verdcourt
 — subsp. *ternifolia*
 GADTT *Geigeria acaulis* (Schultz-Bip.) Benth & Hooker f. ex Vatke
 GEGAC *Geigeria acaulis* (Schultz-Bip.) Benth & Hooker f. ex Vatke
 GEPAF *Geophila atzelii* Hiern
 GEPOB *Geophila obtusifolia* K.Krause
 GEPOV *Geophila obvallata* (Schumacher) F.Didrichsen
 GERAR *Geranium arabicum* Forsskal
 GRRPA *Gerrardianthus paniculatus* (Masters) Cogniaux
 H GSKPH *Gisekia pharmacoides* Linnaeus
 GLAAT *Gladiolus atropurpureus* Baker
 GLAGR *Gladiolus gregarius* Welwitsch ex Baker
 GLAIR *Gladiolus iroensis* (A.Chevalier) Marais
 GLANA *Gladiolus natalensis* (Ecklon) Reinwardt ex Lodd
 S GUSLO *Gliricidia lotooides* Linnaeus
 GUSOP *Gliricidia oppositifolius* (Linnaeus) de Candolle
 GBMBR *Globimetula braunii* (Engler) Balle
 H GLOSI *Gloriosa simplex* Linnaeus
 S GLOSU *Gloriosa superba* Linnaeus
 GCXBR *Glossocaryx brevipes* Benth
 GCXBB — var. *brevipes*
 GCXBL — var. *lotouzeyi* Fouillou
 GLMBO *Glossonema boveanum* (Decaisne) Decaisne
 H GLMNU *Glossonema nubicum* Decaisne
 GLXWI *Glycine wightii* (Wight & Arnott) Verdcourt
 GNICH *Gnidia chrysantha* (Solms-Laubach) Gilg
 GNIFO *Gnidia foliosa* (H.Pearson) A.Chevalier
 GNIGL *Gnidia glauca* (Fresenius) Gilg
 GNIIIN *Gnidia involucreta* Steudel ex A.Richard
 GNIKR *Gnidia kraussiana* Meissner
 H GOMCT *Gomphrena catamarea* X
 H+S GOMCE *Gomphrena celosioides* Martius
 GNGLA *Gongronema latifolium* Benth
 GOSSO *Gossypium somalense* (Görke) Hutchinson
 GRACE *Grangea ceruanooides* Cassini
 GRPLU *Graphorchis lurida* (Swartz) Kuntze
 H GRWSA *Grewia bicolor* Jussieu
 GRWML *Grewia mollis* Jussieu
 GRWTE *Grewia tenax* (Forsskal) Fiori
 GRWVE *Grewia venusta* Fresenius
 GDLDE *Guaduelia densiflora* Pilger
 GDLOB *Guaduelia oblonga* Hutchinson

H

H+S HAKGR *Hackelochloa granularis* (Linnaeus) Kuntze
 HNUCI *Haemanthus cinnabarinus* Decaisne
 H HAUDA *Haumania danckelmaniana* (J.Braun & Schumann) Milne-Redh.
 HNJCR *Heinsia crinita* (Atzelius) G.Taylor
 HECIN *Helichrysum indicum* (Linnaeus) Grierson
 HLT EL *Helictotrichon elongatum* (Hochstetter ex A.Richard) C.E.Hubb.
 HLTMA *Helictotrichon manii* (Pilger) C.E.Hubbard

S HEOPA *Heliotropium bacciferum* Forsskal
 HEOBC *Heliotropium baclei* de Candolle & A.de Candolle
 HEOBB — var. *baclei*
 HEOBR — var. *rostratum* Johnston
 H HEON *Heliotropium indicum* Linnaeus
 H HEOOV *Heliotropium ovalifolium* Forsskal
 S HEOPT *Heliotropium pterocarpum* (de Candolle & A.de Candolle)
 Hochstetter & Steudel ex Bunge
 HEORA *Heliotropium ramosissimum* (Lehmann) de Candolle
 HEORR *Heliotropium rariflorum* Stocks
 H HEOSG *Heliotropium strigosum* Willdenow
 H HEOSB *Heliotropium subulatum* (Hochstetter ex A.de Candolle) Vatke
 HEMAL *Hemarthria altissima* (Poiret) Stapf & C.E.Hubbard
 H HZGWE *Hemizygia welwitschii* (Rolle) A.Ashby
 H HNNTI *Hemmannia tigreensis* Hochstetter ex A.Richard
 H HETCA *Heteranthera callifolia* Reichenbach
 H+S HETLI *Heteranthera limosa* (Swartz) Willdenow
 S HETRE *Heteranthera reniformis* Ruiz & Pavon
 H+S HTOCO *Heteropogon contortus* (L.) P. de Beauvois ex Roemer & Schultes
 HROAM *Heterotis amplexicaulis* (Jacques-Félix) Aké Assi
 HROAN *Heterotis angolensis* (Cogniaux) Jacques-Félix
 HROAA — var. *angolensis*
 HROAB — var. *bambutorum* (Gilg & Ledermann ex Engler) Jacques-Félix
 HROAT *Heterotis antennina* (Smith) Benth
 HROCA *Heterotis canescens* (E.Meyer ex Graham) Jacques-Félix
 HROCI *Heterotis cinerascens* (Hutchinson) Jacques-Félix
 HRODE *Heterotis decumbens* (Palisot de Beauvois) Jacques-Félix
 HROJA *Heterotis jacquessii* (A.Chevalier) Aké Assi
 HROPO *Heterotis pobeguini* (Hutchinson & Dalziel) Jacques-Félix
 HROPY *Heterotis pygmaea* (A.Chevalier & Jacques-Félix) Jacques-Félix
 HRORO *Heterotis rotundifolia* (Smith) Jacques-Félix
 HRORU *Heterotis rupicola* (Gilg ex Engler) Jacques-Félix
 H HEWSU *Hewittia sublobata* (Linnaeus f.) Kuntze
 H HIBAR *Hibiscus articulatus* Hochstetter ex A.Richard
 — var. *articulatus*
 S HIBAS *Hibiscus asper* Hooker f.
 HIBAX — var. *asper*
 S HIBAP — var. *punctatus* Berhaut
 HIBOB *Hibiscus obtusilobus* Garcke
 S HIBPF *Hibiscus panduriformis* Burman f.
 S HIBPH *Hibiscus physaloides* Guillemin & Perrotet
 HIBRH *Hibiscus rhabdotospermus* Garcke
 S HIBSA *Hibiscus sabdariffa* Linnaeus
 S HIBSF *Hibiscus sidiformis* Baillon
 H HIBSU *Hibiscus surattensis* Linnaeus
 H HIBTI *Hibiscus tiliaceus* Linnaeus
 S HIBTR *Hibiscus trionum* Linnaeus
 HIBVI *Hibiscus vitifolius* Linnaeus
 S ISOLO *Hippobroma longiflora* (Linnaeus) G.Don
 HLUAF *Homalium africanum* (Hooker f.) Benth
 HLUDE *Homalium dewevrei* de Wildeman & T.Durand
 HLU LA *Homalium latoursvillense* Pellegrin
 HLULO *Homalium longistylum* Masters
 HLUSM *Homalium smythii* Hutchinson & Dalziel
 HLUST *Homalium stipulaceum* Welwitsch ex Masters
 HLHRA *Homalochloa ramosissimum* (Hooker f.) J.K.Morton
 H+S HOPAT *Homolepis aturensis* (Humboldt, Bonpland & Kunth) Chase
 H HSLOP *Hoslundia opposita* Vahl
 HUGAF *Hugonia atzelii* R.Brown ex Planchon
 H UJUM *Hunteria umbellata* (Schumann) H.Hallier
 H HYBEN *Hybanthus enneaspermus* (Linnaeus) F.Mueller
 HYMFL *Hydrolea floribunda* Kotschy & Peyritsch
 H HYMGL *Hydrolea glabra* Schumacher & Thonning
 H HYMSP *Hydrolea spinosa* Linnaeus
 H+S HYGAU *Hygrophila auriculata* (Schumacher) Heine
 H HYGBA *Hygrophila barbata* (Nees) T.Anderson
 HYGCH *Hygrophila chevalieri* Benoist
 HYGMI *Hygrophila micrantha* (Nees) T.Anderson
 H+S HYGSE *Hygrophila senegalensis* (Nees) T.Anderson
 H HYVAM *Hymenachne amplexicaulis* (Rudge) Nees
 HMQHI *Hymenocoleus hirsutus* (Benth) Robbrecht
 HMQLI *Hymen. libericus* (A.Chev. ex Hutchinson & Dalziel) Robbrecht
 HMQNE *Hymenocoleus neurodictyon* (Schumann) Robbrecht
 — var. *neurodictyon*
 HMQNN — var. *orientalis* (Verdcourt) Robbrecht
 HMQNO *Hymenocoleus scaphus* (Schumann) Robbrecht
 HMQSU *Hymenocoleus subipicantha* (Schumann) Robbrecht
 S HYRBA *Hyperthemia barteri* (Hackel) Stapf
 HYRCZ *Hyperthemia cyanescens* (Stapf) Stapf
 H HYRFI *Hyperthemia filipendula* (Hochstetter) Stapf
 HYRGL *Hyperthemia glabruscula* (Hochstetter ex A.Richard) Stapf
 HYR MU *Hyperthemia mutica* W.Clayton
 HYRWE *Hyperthemia welwitschii* (Hepper) Stapf
 HYPRE *Hypericum revolutum* Vahl

ESPÈCES LISTÉES PAR GENRE

HYP RV *Hypericum revolutum* subsp. *revolutum*
 HYPRO *Hypericum roeperanum* Schimper ex A. Richard
 HYP RR — var. *roeperanum*
 HP HD I *Hyperthelia dissoluta* (Nees ex Steudel) W. Clayton
 HTY FO *Hypoestes forskalei* (Vahl) Solander ex Roemer & Schultes
 H HPL PU *Hypolytrum pulchrum* (Rudge) A. Pfeiffer
 H+S HPY AT *Hyptis atrorubens* Poiteau
 H HPY LA *Hyptis lanceolata* Poiré
 H+S HPY MU *Hyptis mutabilis* (Richard) Briquet
 HPY PE *Hyptis pectinata* (Linnaeus) Poiteau
 H+S HPY RE *Hyptis recurvata* Poiteau
 H+S HPY SP *Hyptis spicigera* Lamarck
 H HPY SU *Hyptis suaveolens* Poiteau

I

ICA OL *Icacina oliviformis* (Poiré) Raynal
 IDT AX *Idertia axillaris* (Oliver) Farron
 IDT MO *Idertia morsonii* (Hutchinson & Dalziel) Farron
 ILG PE *Illigera pentaphylla* Welwitsch
 ILG VE *Illigera vespertilio* (Benthams) Baker f.
 IPA HO *Impatiens hochstetteri* Warburg
 IPA HH — subsp. *hochstetteri*
 IPA HJ — subsp. *jacquesii* (Keay) Grey-Wilson
 IPAMA *Impatiens mackeyana* Hooker f.
 IPAMM — subsp. *mackeyana*
 IPAMZ — subsp. *zenkeri* (Warburg) Grey-Wilson
 IPANZ *Impatiens nzoana* A. Chevalier
 IPANB — subsp. *bennae* (Jacques-Félix) Grey-Wilson
 IPANN — subsp. *nzoana*
 H IMP BR *Imperata brasiliensis* Trinius
 IMP CY *Imperata cylindrica* (Linnaeus) Palisot de Beauvois
 H IMP CA — var. *africana* (Andersson) C.E. Hubbard
 — var. *cylindrica*
 IND AE *Indigotera argentea* Burman f.
 IND AR *Indigotera erecta* Hochstetter ex A. Richard
 H IND AS *Indigotera aspera* Perrottet
 H+S IND AG *Indigotera astragalina* de Candolle
 IND AC *Indigotera atriceps* Hooker f.
 — subsp. *atricaps*
 H IND BR *Indigotera bracteolata* de Candolle
 IND CR *Indigotera coerulea* Roxburgh
 — var. *coerulea*
 — var. *occidentalis* Gillett & Ali
 H+S IND CL *Indigotera colutea* (Burman f.) Merrill
 H IND CG *Indigotera congolensis* de Wildeman & T. Durand
 S IND CT *Indigotera costata* Guillemain & Perrottet
 H+S IND DN *Indigotera dendroides* Jacquin
 S IND DP *Indigotera diphylla* Ventenat
 H+S IND HI *Indigotera hirsuta* Linnaeus
 H IND HJ — var. *hirsuta*
 H IND LE *Indigotera leprieurii* Baker
 H IND ML *Indigotera macrocalyx* Guillemain & Perrottet
 H IND NU *Indigotera nummulariifolia* (Linnaeus) Livera ex Alston
 IND PA *Indigotera parviflora* Heyne ex Wight & Arnott
 IND PD — var. *occidentalis* Gillett
 — var. *parviflora*
 H+S IND PI *Indigotera pilosa* Poiré
 H IND PL *Indigotera polysphaera* Baker
 H IND PJ *Indigotera priureana* Guillemain & Perrottet
 S IND PU *Indigotera pulchra* Willdenow
 H+S IND SE *Indigotera secundiflora* Poiré
 IND SI *Indigotera simplicifolia* Lamarck
 H+S IND ST *Indigotera stenophylla* Guillemain & Perrottet
 H IND SH — var. *stenophylla*
 H IND SR *Indigotera strobilifera* (Hochstetter) Hochstetter ex Baker
 H+S IND AN *Indigotera suffruticosa* Miller
 H IND TE *Indigotera tetrasperma* Vahl ex Persoon
 H+S IND TI *Indigotera tinctoria* Linnaeus
 I PG LE *Iphigenia ledermannii* Engler & K. Krause
 S IPO AA *Ipomoea acanthocarpa* (Choisy) Ascherson & Schweinfurth
 H IPO AQ *Ipomoea aquatica* Forskål
 H IPO AG *Ipomoea argentaurata* H. Hallier
 H IPO AS *Ipomoea asariifolia* (Desrousseaux) Roemer & Schultes
 H IPO BA *Ipomoea batatas* (Linnaeus) Lamarck
 H+S IPO CP *Ipomoea coptica* (Linnaeus) Roth ex Roemer & Schultes
 H IPO CS *Ipomoea coccinosperma* Hochstetter ex Choisy
 H+S IPO DC *Ipomoea dichroa* (Roemer & Schultes) Choisy
 H+S IPO ER *Ipomoea eriocarpa* R. Brown
 IPO FI *Ipomoea fistulosa* Marius ex Choisy
 IPO HF *Ipomoea hederifolia* Linnaeus
 H+S IPO HC *Ipomoea heterotricha* Didrichsen
 IPO KO *Ipomoea kotschyana* Hochstetter ex Choisy

H IPO MT *Ipomoea mauritiana* Jacquin
 S CLY MU *Ipomoea muricata* (Linnaeus) Jacquin
 S IPO OB *Ipomoea obscura* (Linnaeus) Ker-Gawler
 IPO OC *Ipomoea ochracea* (Lindley) G. Don
 S IPO PT *Ipomoea pes-tigridis* Linnaeus
 H IPO PY *Ipomoea pyrophila* A. Chevalier
 H+S IPO QU *Ipomoea quamoclit* Linnaeus
 IPO RU *Ipomoea rubens* Choisy
 IPO SE *Ipomoea sepiaria* Roxburgh
 H+S IPO SF *Ipomoea setifera* Poiré
 IPO SI *Ipomoea sinensis* (Desrousseaux) Choisy
 IPO SB — subsp. *blepharosepala* (A. Richard) Meeuse
 IPO SN — subsp. *sinensis*
 H+S IPO VA *Ipomoea vagans* Baker
 I CHAN *Isachne angolense* Hepper
 H+S I SC AF *Ischaemum atrum* (J. Gmelin) Dandy
 I SC AM *Ischaemum amethystinum* (J. P. Lebrun)
 I SC FA *Ischaemum fasciculatum* Brongniart
 S I SC RU *Ischaemum rugosum* Salisbury

J

H IA QGU *Jacquemontia guyanensis* Meissner
 S IA QTA *Jacquemontia tarminifolia* (Linnaeus) Griseb.
 H IU IF L *Justicia flava* (Forskål) Vahl
 IU IN *Justicia insularis* T. Anderson
 IU ILA *Justicia laxa* T. Anderson
 H IU INI *Justicia nigerica* S. Moore
 H IU ISC *Justicia schimperii* (Hochstetter) Dandy

K

KAN LC *Kalanchoe laciniata* (Linnaeus) de Candolle
 KAN LA *Kalanchoe lanceolata* (Forskål) Persoon
 H KAL TU *Kallstroemia lucumanensis* Descole, O'Donnell & Lourteig
 KEABR *Keayodendron bridelioides* (Hutchinson & Dalziel) Léandri
 KICAE *Kicoria aegyptiaca* (Linnaeus) Nábelek
 KICAA — subsp. *aegyptiaca*
 KICAB — subsp. *bertandieri* (Maire) Wickens
 KICAT — subsp. *tibetica* Wickens
 KICBE *Kicoria bentii* (Skan) Dandy
 KOLCA *Koeleria capensis* (Steudel) Nees
 KOAAS *Kohautia aspera* (Heyne ex Roth) Bremekamp
 H KOAGR *Kohautia grandiflora* de Candolle
 H+S KOASE *Kohautia senegalensis* Chamiasso & Schlechtendal
 KOYLU *Kotschyia lutea* (Portères) Hepper
 KOYMI *Kotschyia micrantha* (Harms) Hepper
 KOYSP *Kotschyia speciosa* (Hutchinson) Hepper
 KOYUN *Kotschyia uniflora* (A. Chevalier) Hepper
 H KYLBU *Kyllinga bulbosa* Palisot de Beauvois
 H KYLDE *Kyllinga debilis* C. B. Clarke
 H KYLER *Kyllinga erecta* Schumacher
 KYLEE — var. *erecta*
 H CYPAT — var. *polyplylla* (Kunth) Hooper
 CYP SF *Kyllinga odorata* Vahl
 H KYLPU *Kyllinga pumila* Michaux
 H+S KYLSQ *Kyllinga squamulata* Thonning ex Vahl
 H KYLTE *Kyllinga tenuifolia* Steudel
 KYLWE *Kyllinga welwitschii* Ridley
 KYGMI *Kyllingiella microcephala* (Steudel) Haines & Lye

L

DOLLA *Lablab purpureus* (Linnaeus) Sweet
 LACCP *Lactuca inermis* Forskål
 LGAMU *Legarosiphon muscoides* Harvey
 LGNAB *Legenaria abyssinica* (Hooker f.) C. Jeffrey
 LGNBR *Legenaria breviflora* (Benthams) Roberty
 LGNGU *Legenaria guineensis* (G. Don) Jeffrey
 LGNRU *Legenaria rufa* (Gilg) Jeffrey
 LGNSI *Legenaria sicaria* (Molina) Standley
 H LGGDE *Leggera decumens* (Vahl) Hepper
 H LGGPT *Leggera pterodonta* (de Candolle) Schultz-Bipontinus
 LADOW *Landolphia breviflora* Palisot de Beauvois
 H LANRH *Lantana rhodesiensis* Moldenke
 LANRU *Lantana rugosa* Thunberg
 H LAOAE *Laportea astuans* (Linnaeus) Chew
 LAOOV *Laportea ovalifolia* (Schumacher & Thonning) Chew
 LAUBA *Lasianthus betanagensis* Schumann
 LSUSC *Lasianthus acindicus* Henrard
 LNEBR *Launaea brunneri* (Webb) Amin ex Boulos

ESPÈCES LISTÉES PAR GENRE

H	LNECH	<i>Launaea chevalieri</i> O.Hoffmann & Muschler	LUDPW	<i>Ludwigia pulvinaris</i> Gilg	
H	LNECO	<i>Launaea cornuta</i> (Hochstetter ex Oliver & Hiem) Jeffrey	LUDSN	<i>Ludwigia senegalensis</i> (de Candolle) Trochaim	
	LNEIN	<i>Launaea intybacea</i> (Jacquin) Beauverd	H	LUDSR	<i>Ludwigia stenorrhapha</i> (Brenan) Hara
	LNENA	<i>Launaea nana</i> (Baker) Chiovenda		LUDSH	— subsp. <i>stenorrhapha</i>
	LNENU	<i>Launaea nudicaulis</i> (Linnaeus) Hooker f.	H	LUDAC	<i>Ludwigia stolonifera</i> (Guillemin & Perrotet) Raven
	LRBTE	<i>Laurembergia tetandra</i> (Schott) Kanitz	S	LUFAB	<i>Luffa cylindrica</i> (Linnaeus) M.Roemer
	LRBTB	— subsp. <i>brachypoda</i> (Welwitsch ex Hiem) A.Raynal var. <i>brachypoda</i>			
	LRBTT	— subsp. <i>tetandra</i>			
	LAVSR	<i>Lavandula stricta</i> Deile			
	LDMAB	<i>Ledermanniella abbayesii</i> (G.Taylor) C.Cusset	MPOGA	<i>Macropodiella garrettii</i> (C.H.Wright) C.Cusset	
	LDMAD	<i>Ledermanniella adamesii</i> (G.Taylor) C.Cusset	MPOMA	<i>Macropodiella macrothyrsa</i> (G.Taylor) C.Cusset	
	LDMAL	<i>Ledermanniella aloides</i> (Engler) C.Cusset	S	PHSLY	<i>Macroptilium lathyroides</i> (Linnaeus) Urban
	LDMKE	<i>Ledermanniella keayi</i> (G.Taylor) C.Cusset	MTMAF	<i>Macrotyloma africanum</i> (Wilczek) Verdcourt	
	LDMLE	<i>Ledermanniella ledermannii</i> (Engler) C.Cusset	MTMBI	<i>Macrotyloma biflorum</i> (Schumacher & Thonning) Hepper	
	LDMMU	<i>Ledermanniella muscifomis</i> (G.Taylor) C.Cusset	MTMBA	— var. <i>appressa-puberulum</i> Verdcourt	
	LDMPY	<i>Ledermanniella pygmaea</i> (Linnaeus) C.Cusset	MTMBB	— var. <i>biflorum</i>	
	LDMTE	<i>Ledermanniella tenuifolia</i> (G.Taylor) C.Cusset	MTMDA	<i>Macrotyloma daltonii</i> (Webb) Verdcourt	
	LDMVA	<i>Ledermanniella variabilis</i> (G.Taylor) C.Cusset	MTMGE	<i>Macrotyloma geocarpum</i> (Harms) Maréchal & Baudet	
H	LERHE	<i>Leersia hexandra</i> Swartz	MTMST	<i>Macrotyloma stenophyllum</i> (Harms) Verdcourt	
	LERTI	<i>Leersia tisserantii</i> (A.Chevalier) Launert	MTMTE	<i>Macrotyloma tenuiflorum</i> (Micheli) Verdcourt	
	LEMPA	<i>Lemna perpusilla</i> Torrey	MAEDU	<i>Maerua duchesnei</i> (de Wildeman) F.White	
	LEONA	<i>Leonotis africana</i> (Palisot de Beauvois) Briquet	MAEOB	<i>Maerua oblongifolia</i> (Forsskal) A.Richard	
	LEONE	<i>Leonotis nepetifolia</i> (Linnaeus) Aiton f.	MAEPS	<i>Maerua pseudopetalosa</i> (Gilg & Benedict) de Wolf	
H+S	LEONN	— var. <i>nepetifolia</i>	H	MBIGU	<i>Maieta guianensis</i> Aublet
H	LECSI	<i>Leonorus sibiricus</i> Linnaeus	MBRLE	<i>Maltebrunia le-testui</i> (Koechlin) Hubbard	
	LEHCO	<i>Lepidagathis collina</i> (Endlicher) Milne-Redhead	MANES	<i>Manihot esculenta</i> Crantz	
H	LEPBO	<i>Lepidium bonariense</i> Linnaeus	MRKMA	<i>Marantochloa mannii</i> (Benth) Milne-Redhead	
S	LEPVI	<i>Lepidium virginicum</i> Linnaeus	MGADI	<i>Margaritaria discoidea</i> (Baillon) Webster	
H	LPOCE	<i>Lepidotis cernua</i> (Linnaeus) Palisot de Beauvois	MGADD	— var. <i>discoidea</i>	
	LPNAR	<i>Leptadenia arborea</i> (Forsskal) Schweinfurth	H+S	MPCY	<i>Mariscus cylindristachyus</i> Steudel
	LPNHA	<i>Leptadenia hastata</i> (Persoon) Decaisne	H+S	CYPFW	<i>Mariscus flavus</i> Vahl
H	LEFCA	<i>Leptochloa caeruleascens</i> Steudel	MAPHA	<i>Mariscus hamulosus</i> (M.Bieberstein) Hooper	
H	LEFFI	<i>Leptochloa filiformis</i> (Lamarck) Palisot de Beauvois	H+S	MAPLI	<i>Mariscus ligularis</i> (Linnaeus) Urban
H	DPCFU	<i>Leptochloa malabarica</i> (Linnaeus) Veldkamp	MAPLO	<i>Mariscus longibracteatus</i> Chermeson	
H+S	LEFVI	<i>Leptochloa virgata</i> (Linnaeus) Palisot de Beauvois	H	MAPSO	<i>Mariscus soyauxii</i> (Boeckeler) C.B.Clarke
	LDRFA	<i>Leptodermis fasciculata</i> (Benth) Dunn	H+S	MAPSQ	<i>Mariscus squarrosus</i> (Linnaeus) C.B.Clarke
	LTNSE	<i>Leptothrium senegalense</i> (Kunth) W.Clayton	MAPSI	<i>Mariscus sumatrensis</i> (Retzius) Raynal	
	LSLTI	<i>Letestuelia tisserantii</i> G.Taylor	MASBE	<i>Marsilea berthaultii</i> Tardieu	
	LUAGL	<i>Leucaena leucoccephala</i> (Lamarck) de Wit	H	MASMI	<i>Marsilea minuta</i> Linnaeus
H+S	LEVMA	<i>Lucas martinicensis</i> (Jacquin) R.Brown	MASNU	<i>Marsilea rubica</i> A.Brown	
	SQDBA	<i>Lijndenia barteri</i> (Hooker f.) Bremer	S	MAXCH	<i>Marsypianthes chamaedrys</i> (Vahl) Kunth
H	LMMDI	<i>Limeum diffusum</i> (Gay) Schinz	S	MAYAN	<i>Martynia annua</i> Linnaeus
	LMMOB	<i>Limeum obovatum</i> Vichay	MATCH	<i>Matricaria recutita</i> Linnaeus	
S	LMMPT	<i>Limeum pterocarpum</i> (Gay) Heimerl	MDJMI	<i>Medinilla mirabilis</i> (Gilg) Jacques-Félix	
	LIOCE	<i>Limnophila ceratophyllioides</i> (Hiem) Skan	MJKPH	<i>Meineckia phyllanthoides</i> Baillon	
	LIODA	<i>Limnophila dasyantha</i> (Engler & Gilg) Skan	MJKPC	— subsp. <i>capillaris</i> (Vatke & Pax) Webster	
	LIQIN	<i>Limnophila indica</i> (Linnaeus) Druce	MJKPP	— subsp. <i>phyllanthoides</i>	
H+S	LIDCR	<i>Lindernia crustacea</i> (Linnaeus) F.Mueller	MEFEL	<i>Melanthera elliptica</i> O.Hoffman	
	LIDDI	<i>Lindernia diffusa</i> (Linnaeus) Wetstein von Westersheim	MLUAF	<i>Melastomastrum afzelii</i> (Hooker f.) A. & R.Fernandes	
H	LIDDD	— var. <i>diffusa</i>	MLUAA	— var. <i>afzelii</i>	
H+S	LICCH	<i>Lipocarpha chinensis</i> (Osbeck) Kern	MLUAL	— var. <i>lecomleanum</i> Jacques-Félix	
H+S	LICSP	<i>Lipocarpha gracilis</i> (A.Richard ex Persoon) Nees	MLUAP	<i>M. afzelii</i> var. <i>paucistellatum</i> (Stapf) Jacques-Félix	
	LICIS	<i>Lipocarpha isolepis</i> (Nees) Lye	MLUCA	<i>Melastomastrum capitatum</i> (Vahl) A. & R.Fernandes	
	LICNA	<i>Lipocarpha nana</i> (A.Richard) Chermeson	MLUCO	<i>Melastomastrum comifolium</i> (Benth) Jacques-Félix	
H	LICPR	<i>Lipocarpha pnieunana</i> Steudel	MLUSE	<i>Melastomastrum segregatum</i> (Benth) A. & R.Fernandes	
S	LIPSV	<i>Lippia savoryi</i> Meikle	MLUTH	<i>Melastomastrum theifolium</i> (G.Don) A. & R.Fernandes	
H+S	LJSAL	<i>Lisianthus alatus</i> Aublet	MLUTC	— var. <i>controversum</i> (A.Chevalier & Jacques-Félix) Jacq.-Félix	
H	LJSCA	<i>Lisianthus caeruleascens</i> Aublet	MLUTT	— var. <i>theifolium</i>	
	LOBDJ	<i>Lobelia djurensis</i> Engler & Diels	H+S	MEOCO	<i>Melochia corchorifolia</i> Linnaeus
	LOSFA	<i>Loeseneriella africana</i> (Willdenow) Wilczek ex Hallé	MEOME	<i>Melochia melissifolia</i> Benth	
S	LOLTE	<i>Lolium temulentum</i> Linnaeus	H+S	MEOMB	— var. <i>bracteosa</i> (F.Hoffmann) Schumann
	LOHLA	<i>Lophira lanceolata</i> Tieghem	MEOML	— var. <i>melissifolia</i>	
	LTOPL	<i>Lotononis platycarpa</i> (Viviani) Pichi-Sermolli	MEOMM	— var. <i>microphylla</i> Schumann	
	LOWAN	<i>Loudetia annua</i> (Stapf) C.E.Hubbard	MMCEN	<i>Memecylon englerianum</i> Cogniaux	
	LOWFL	<i>Loudetia flavida</i> (Stapf) C.E.Hubbard	S	IPOPE	<i>Merremia aegyptia</i> (Linnaeus) Urban
H	LOWSI	<i>Loudetia simplex</i> (Nees) C.E.Hubbard	H+S	MRRCI	<i>Merremia cissoides</i> H.Hallier
H	LOWTO	<i>Loudetia togoensis</i> (Pilger) C.E.Hubbard	H+S	MRREM	<i>Merremia emarginata</i> (Burman f.) H.Hallier
	LDTCH	<i>Loudetiopsis chevalieri</i> (Stapf) Conert	MRRHE	<i>Merremia hederacea</i> (Burman f.) H.Hallier	
	LDTPO	<i>Loudetiopsis pobeguini</i> (Jacques-Félix) W.Clayton	H	MRRKE	<i>Merremia kentrocaulos</i> (C.B.Clarke) Hepper
	LDTPU	<i>Loudetiopsis tristachyoides</i> (Trinius) Conert	H+S	MRRMA	<i>Merremia macrocalyx</i> (Ruiz & Pavon) O'Donell
H	IUSAB	<i>Ludwigia abyssinica</i> A.Richard	H+S	MRRPI	<i>Merremia pinnata</i> (Hochstetter ex Choisy) H.Hallier
H+S	LUDAF	<i>Ludwigia affinis</i> (de Candolle) Hara	H+S	MRRTR	<i>Merremia tridentata</i> (Linnaeus) H.Hallier
	LUDAR	<i>Ludwigia africana</i> (Brenan) Hara	MRRTT	— subsp. <i>tridentata</i>	
	LUDBR	<i>Ludwigia brenanii</i> Hara	H	MSTCA	<i>Mesocetum cayennense</i> Steudel
H	IUSDE	<i>Ludwigia decurrens</i> Walt.	MICCE	<i>Miconia ceramicarpa</i> (de Candolle) Cogniaux	
H	LUDER	<i>Ludwigia erecta</i> (Linnaeus) Hara	MICCC	— var. <i>ceramicarpa</i>	
H	LUDLI	<i>Ludwigia hyssopifolia</i> (G.Don) Exell	H	MICCV	— var. <i>violacea</i> (de Candolle) Cogniaux
H+S	LUDLE	<i>Ludwigia leptocarpa</i> (Nuttall) Hara	H+S	MHLIN	<i>Microchloa indica</i> (Linnaeus f.) Palisot de Beauvois
H	LUDNE	<i>Ludwigia nervosa</i> (Poir.) Hara	H+S	MIRME	<i>Micrococca mercurialis</i> (Linnaeus) Benth
H+S	LUDOC	<i>Ludwigia octovalvis</i> (Jacquin) Raven	MIKCO	<i>Mikania cordata</i> (Burman f.) B.Robinson	
H	LUDOB	— subsp. <i>brevisepala</i> (Brenan) Raven	MIJWA	<i>Milletia warneckei</i> Harms	
	LUDOO	— subsp. <i>octovalvis</i>	MIJWP	— var. <i>porphyrocalyx</i> (Dunn) Hepper	
	LUDPN	<i>Ludwigia perennis</i> Linnaeus	MIJWW	— var. <i>warneckei</i>	

ESPÈCES LISTÉES PAR GENRE

MIMIN *Mimosa invisa* Martius
H+S MIMI I — var. *invisa*
S MIMPI *Mimosa pigra* Linnaeus
H+S MIMPU *Mimosa pudica* Linnaeus
MSCEL *Mischogyne eliottianum* (Engler & Diels) R.E.Fries
MSCEE — var. *elliottianum*
MSCEG — var. *glabra* (Keay) Evrard
H+S MTCVI *Mitracarpus villosus* (Swartz) de Candolle
H MOLCE *Mollugo cerviana* (Linnaeus) Seringe
H+S MOLNU *Mollugo nudicaulis* Lamarck
H MOLST *Mollugo stricta* Linnaeus
H+S MOLVE *Mollugo verticillata* Linnaeus
MKPCI *Moltkiopsis ciliata* (Forsskal) Johnston
MOMCB *Momordica cabrae* (Gogniaux) Jeffrey
S MOMCH *Momordica charantia* Linnaeus
MOMMU *Momordica multiflora* Hooker f.
MNXAN *Monanthes angustifolia* (Exell) Verdcourt
MNXBA *Monanthes barteri* (Baillon) Verdcourt
MNXBU *Monanthes buehneri* (Engler) Verdcourt
MNXCA *Monanthes capea* (E.G. & A.Camus) Verdcourt
MNXCF *Monanthes cauliflora* (Chipp) Verdcourt
MNXDI *Monanthes diclina* (Sprague) Verdcourt
MNXFI *Monanthes filamentosa* (Diels) Verdcourt
MNXFO *Monanthes foliosa* (Engler & Diels) Verdcourt
MNXLA *Monanthes laurentii* (de Wildeman) Verdcourt
MNXLI *Monanthes littoralis* (Bagshawe & Baker f.) Verdcourt
MNXMA *Monanthes mannii* (Baillon) Verdcourt
MNXNI *Monanthes nimbaena* (Schnell) Verdcourt
MNXPA *Monanthes parvifolia* (Oliver) Verdcourt
MNXST *Monanthes stenosepala* (Engler & Diels) Verdcourt
MNXVO *Monanthes vogelii* (Hooker f.) Verdcourt
MNXWH *Monanthes whytei* (Stapf) Verdcourt
H+S MHMCI *Monechma ciliatum* (Jacquin) Milne-Redhead
H MHMDP *Monechma depauperatum* (T. Anderson) C.B.Clarke
H MNJTR *Monnina trifolia* Linnaeus
MOOBR *Monochoa brevipedunculata* Verdcourt
MSNHE *Monsoxia heliotropioides* (Cavanilles) Boissier
MSNNI *Monsoxia nivea* (Decaisne) Decaisne
MUCSL *Mucuna sloanei* Fawcett & Hepper
H+S MEEMA *Mukia maderaspatana* (Linnaeus) M.Roemer
MUDCL *Murdannia clarkeana* Brenan
H ANESI *Murdannia simplex* (Vahl) Brenan

N

NAPIM *Napoleonaea impenalis* Palisot de Beauvois
NAPTA *Napoleonaea talbotii* Baker f.
NAPVO *Napoleonaea vogelii* Hooker & Planchon
H NENCA *Nelsonia canescens* (Lamarck) Sprengel
NMUSP *Nemum spadicum* (Lamarck) Desvoux ex Hamilton
NBOMA *Neoboutonia mannii* Benth
NBOME *Neoboutonia melleni* (J. Mueller) Prain
NRNMI *Neorautaneria mitis* (A. Richard) Verdcourt
NSAAN *Nesaea angustifolia* A. Fernandes & Diniz
NSAIC *Nesaea icosandra* Kotschy & Peyritsch
NFTHO *Nesphostylis holosericea* (Baker) Verdcourt
NPTPR *Neptunia oleracea* Loureiro
NVLSH *Nervilia shirensis* (Rolfe) Schlechter
NRPVE *Neuropeltis velutina* H.Hallier
H NRTLO *Neurotheca loeseloides* (Spruce ex Progel) Baillon
NRTLL — subsp. *loeseloides*
NRTLRL — subsp. *robusta* (Hua) A.Raynal
S NTSBR *Nothosaevia brachiata* (Linnaeus) Wight
NYMGU *Nymphaea guineensis* Schumacher & Thonning
NYMHE *Nymphaea heudelotii* Planchon
NYMLO *Nymphaea lotus* Linnaeus
NYMLL — var. *lotus*
NYMLS — var. *sinoensis* Stapf
NYPFO *Nymphoides forbesiana* (Grisebach) Kuntze
NYPHU *Nymphoides humilis* A.Raynal
NYPIN *Nymphoides indica* (Linnaeus) Kuntze
NYPIL — subsp. *indica*
NYPIL — subsp. *occidentalis* A.Raynal

O

OTCDI *Ochthocharis discilandroides* (Gilg) Hansen & Wickens
OCCSE *Ochthocosmus sessiliflorus* (Oliver) Baillon
OTCSE *Ochthocharis setosa* (Hooker f.) Hansen & Wickens
OCIBA *Ocimum basilicum* Linnaeus
H OCICA *Ocimum canum* Sims
OCBGR *Ocotlobus grandis* Exell

OEASA *Oecocladia saundersiana* (Rolfe) Garay & Taylor
OLXSU *Olaix subscorpioides* Oliver
OLDCP *Oldenlandia capensis* Linnaeus
H+S OLDCO *Oldenlandia corymbosa* Linnaeus
H OLDGO *Oldenlandia gorenensis* (de Candolle) Summerhayes
H OLDHB *Oldenlandia herbacea* (Linnaeus) Roxburgh
OLDLA *Oldenlandia lancifolia* (Schumacher) de Candolle
ONJGL *Ocinotis glabrata* (Baillon) Stapf & Hiern
OPGCT *Ophioglossum costatum* R.Brown
OPGGO *Ophioglossum gomezianum* Welwitsch ex A.Brown
OPGLA *Ophioglossum lancifolium* C.Presl
OPJPA *Ophiuros papillosus* Hochstetter
H OPLBU *Opismenus burmannii* (Retzius) Palisot de Beauvois
OPLHI *Opismenus hirtellus* (Linnaeus) Palisot de Beauvois
ORJCA *Oropetium capense* Stapf
ORACE *Orobanche cernua* Loefling
ORARA *Orobanche ramosa* Linnaeus
OTOPA *Orthosiphon pallidus* Royle ex Benth
H+S ORYBA *Oryza barthii* A.Chevalier
S ORYGL *Oryza glaberrima* Steudel
S ORYLA *Oryza latifolia* Desvoux
H+S ORYLO *Oryza longistaminata* A.Chevalier & Roehrich
S ORYMI *Oryza minuta* C.Presl
S ORYPU *Oryza punctata* Kotschy ex Steudel
S ORYRI *Oryza ridleyi* Hooker
H ORYSA *Oryza sativa* Linnaeus
OSBTU *Osbeckia tubulosa* Smith
OTMVO *Otomeria volubilis* (Schumann) Verdcourt
OTAR *Ottocloa amottiana* (Stapf) Dandy
H+S OXABA *Oxalis barrelieri* Linnaeus
SCPCU *Oxycarium cubense* (Poeppig & Kunth) Lye
OXHAB *Oxytenanthera abyssinica* (A.Richard) Munro
OXGSI *Oxygonum sinuatum* (Meissner) Dammer
OZOIN *Ozoroa insignis* Delile
OZOPU *Ozoroa pulcherrima* (Schweinfurth) A. & R.Fernandes

P

PALGU *Palicourea guianensis* Aublet
H PALGG — subsp. *guianensis*
PJOHI *Palisota hirsuta* (Thunberg) Schumann
PNZTR *Pancratium trianthum* Herbert
H PDKAN *Pandiaka angustifolia* (Vahl) Hepper
H PDKIN *Pandiaka involucrata* (Moquin-Tandon) Hooker f.
H+S PANAF *Panicum atzeli* Swartz
H+S PANAN *Panicum antidotale* Retzius
H PANPG *Panicum brazzavillense* Franchet
H PANCO *Panicum coloratum* Linnaeus
PANDR *Panicum dregeanum* Nees
H+S PANFA *Panicum fasciculatum* Swartz
H PANFL *Panicum fluviicola* Steudel
H PANGR *Panicum gracilicaule* Hepper
PANGF *Panicum griffonii* Franchet
H+S PANLX *Panicum laxum* Swartz
PANLI *Panicum lindleyanum* Nees ex Steudel
H+S PANMA *Panicum maximum* Jacquin
H PANMR *Panicum micranthum* Humboldt, Bonpland & Kunth
H PANMG *Panicum millegrana* Poiré
PANMK *Panicum monticola* Hooker f.
H PANNV *Panicum nervatum* (Franchet) Stapf
H PANNE *Panicum nervosum* Lamarck
H PANPN *Panicum pansum* Hepper
PANPM *Panicum phragmitoides* Stapf
H+S PANPI *Panicum pilosum* Swartz
H PANPO *Panicum porphyrrhizos* Steudel
H PANRE *Panicum repens* Linnaeus
PANSD *Panicum sadinii* (Vanderyst) Renvoize
H+S PANSU *Panicum sumatrense* Roth ex Roemer & Schultes
H PANTR *Panicum trichoides* Swartz
PANWA *Panicum waiense* Mez
PBHAN *Parahyparrhenia annua* (Hackel) W.Clayton
PBQMC *Pararistolochia macrocarpa* (Duchartre) Poncy
PBQMN *Pararistolochia mennii* (Hooker f.) Keay
PBQPR *Pararistolochia promissa* (Masters) Keay
PBQTR *Pararistolochia triactina* (Hooker f.) Hutchinson & Dalziel
PBQZE *Pararistolochia zenkeri* (Engler) Hutchinson & Dalziel
S PBTPR *Paratheria prostrata* Grisebach
PRKAF *Parkia africana* R.Brown
PAFAL *Parmentiera alata* (Humboldt, Bonpland & Kunth) Miers
H PTNHY *Parthenium hysterophorus* Linnaeus
H PANGE *Paspalum geminatum* (Forsskal) Stapf
H+S PASCO *Paspalum conjugatum* Bergius
PASDT *Paspalum deighlonii* (C.E.Hubbard) W.Clayton

ESPÈCES LISTÉES PAR GENRE

H+S	PASMA	<i>Paspalum maritimum</i> Trinius	H	PYLOD	<i>Phyllanthus odontadenius</i> J. Mueller
H	PASNE	<i>Paspalum nesioles</i> Chase	H+S	PYLPE	<i>Phyllanthus pentandrus</i> Schumacher & Thonning
H	PASPA	<i>Paspalum paniculatum</i> Linnaeus		PYLPO	<i>Phyllanthus polyanthus</i> Pax
H	PASDS	<i>Paspalum paspalodes</i> (Michaux) Scribner	H	PYLSU	<i>Phyllanthus sublanatus</i> Schumacher & Thonning
H+S	PASPL	<i>Paspalum plicatulum</i> Michaux	H+S	PYLUR	<i>Phyllanthus urinaria</i> Linnaeus
H+S	PASSC	<i>Paspalum scrobiculatum</i> Linnaeus		PYLWE	<i>Phyllanthus welwitschianus</i> J. Mueller
	PASSB	— subsp. <i>bispicatum</i> Hackel		PYLWB	— var. <i>beillei</i> (Hutchinson) Radcliffe-Smith
	PASSN	— subsp. <i>lancoelatum</i> König & Sosef		PYLWW	— var. <i>welwitschianus</i>
	PASSX	— subsp. <i>scrobiculatum</i>		PBYSP	<i>Phyllobotryum spathulatum</i> J. Mueller
H	PASVA	<i>Paspalum vaginatum</i> Swartz	H+S	PHYAN	<i>Physalis angulata</i> Linnaeus
H+S	PASVI	<i>Paspalum virgatum</i> Linnaeus	H+S	PHYMC	<i>Physalis micrantha</i> Link
H	PAQCC	<i>Passiflora coccinea</i> Aublet	H	PHYPE	<i>Physalis peruviana</i> Linnaeus
	PJFPA	<i>Patellifolia patellaris</i> (Moquin-Tandon) Scott, Ford-Lloyd & Williams	H	PHYPU	<i>Physalis pubescens</i> Linnaeus
	PAUGA	<i>Pavetta gardeniifolia</i> A. Richard		PICHU	<i>Picris humilis</i> de Candolle
H	PVACA	<i>Pavonia cancellata</i> (Linnaeus f.) Cavanilles	S	PIQRE	<i>Piliostigma reticulatum</i> (de Candolle) Hochstetter
	PVABU	<i>Pavonia procumbens</i> (Wight & Arnott) Walpers		PPIFA	<i>Piptostigma fasciculata</i> (de Wildeman) Boutique
S	PVASE	<i>Pavonia senegalensis</i> (Cavanilles) Leistner	H+S	PJQCI	<i>Pinguetia cistoides</i> (Linnaeus) Grisebach
S	PDUMU	<i>Pedaliium murex</i> Linnaeus	H+S	PJQVI	<i>Pinguetia viscosa</i> Grisebach
	PGWSE	<i>Pegoelettia senegalensis</i> Cassini		PLAAF	<i>Plantago afra</i> Linnaeus
	PESDI	<i>Pennisetum divisum</i> (Forsskal ex Gmelin) Henrard	H+S	PQOAF	<i>Platostoma africanum</i> Palisot de Beauvois
	PESGL	<i>Pennisetum glaucum</i> (Linnaeus) R. Brown		PWLHI	<i>Platysepalum hirsutum</i> (Dunn) Hepper
H	PESHO	<i>Pennisetum hordeoides</i> (Lamarck) Steudel		PJXCH	<i>Pleiotaxis chlorolepis</i> Jeffrey
	PESLA	<i>Pennisetum laxior</i> (W. Clayton) W. Clayton		PKSOP	<i>Poecilostachys oplismenoides</i> (Hackel) X
	PESMA	<i>Pennisetum macroourum</i> Trinius		PGNSQ	<i>Pogonarthria squarrosa</i> (Lichtenstein ex Roem. & Schultes) Pilger
	PESMO	<i>Pennisetum monostigma</i> Pilger		PCYCO	<i>Polycarpaea corymbosa</i> (Linnaeus) Lamarck
H+S	PESPE	<i>Pennisetum pedicellatum</i> Trinius	H	PCYCC	— var. <i>corymbosa</i>
H+S	PESPO	<i>Pennisetum polystachion</i> (Linnaeus) Schultes	H	PCYER	<i>Polycarpaea eriantha</i> Hochstetter ex A. Richard
H+S	PESPA	— subsp. <i>atrichum</i> (Stapf & C.E. Hubbard) Brunken	H	PCYEE	— var. <i>effusa</i> (Oliver emend. Pax) Turill
H+S	PESPP	— subsp. <i>polystachion</i>		PCYEN	— var. <i>eriantha</i>
H+S	PESSE	— subsp. <i>aetosum</i> (Swartz) Brunken	H	PCYLI	<i>Polycarpaea linearifolia</i> (de Candolle) de Candolle
H+S	PESPU	<i>Pennisetum purpureum</i> Schumacher		PCYRE	<i>Polycarpaea repens</i> (Forsskal) Ascherson & Schweinfurth
H	PESRA	<i>Pennisetum ramosum</i> (Hochstetter) Schweinfurth		POYPR	<i>Polycarpon prostratum</i> (Forsskal) Ascherson & Schweinfurth
	PESTH	<i>Pennisetum thunbergii</i> Kunth		POYRO	<i>Polycarpon robbiaera</i> Kuntze
H	BCKUN	<i>Pennisetum unisetum</i> (Nees) Bentham	H	POGAC	<i>Polygala acicularis</i> Oliver
S	PESVL	<i>Pennisetum violaceum</i> (Lamarck) A. Richard	H+S	POGAR	<i>Polygala arenaria</i> Willdenow
	PECP1	<i>Pentastachis pictigulma</i> (Steudel) Pilger	H	POGER	<i>Polygala erioptera</i> de Candolle
	PNQNI	<i>Pentatropis nivalis</i> (J. Gmelin) Field & Wood	H	POGGA	<i>Polygala galioides</i> Poiret
H	PNTPE	<i>Pentodon pentandrus</i> (Schumacher & Thonning) Vatke		POGIR	<i>Polygala irregularis</i> Boissier
	PEOAB	<i>Peperomia abyssinica</i> Miquel	H+S	POGMA	<i>Polygala martiana</i> A.W. Bennett
	PEOAA	— var. <i>abyssinica</i>		POGPR	<i>Polygala perrottetiana</i> Paiva
	PEOAS	— var. <i>stuhmannii</i> (C. de Candolle) Düll	H	POGPE	<i>Polygala petitiiana</i> A. Richard
	PEOMO	<i>Peperomia molienii</i> C. de Candolle	H	POGPL	<i>Polygala planellasi</i> Molinet & Maza
	PEORE	<i>Peperomia retusa</i> (Linnaeus f.) A. Dietrich	H	POLPE	<i>Polygonum persicaria</i> Linnaeus
	PEORM	— var. <i>mannii</i> (Hooker f.) Düll		POLPV	<i>Polygonum pulchrum</i> Blume
	PEORR	— var. <i>retusa</i>	H	POHMO	<i>Polypogon monspeliensis</i> (Linnaeus) Desfontaines
	PEOTE	<i>Peperomia tetraphylla</i> (Forster) Hooker & Arnott		PYJFI	<i>Polyscias filicifolia</i> Bailey
	PEOTH	<i>Peperomia thomeana</i> C. de Candolle		POYAD	<i>Polystachya adansoniae</i> Reichenbach f.
	PEOVU	<i>Peperomia vulcanica</i> Baker & C.H. Wright		PORGR	<i>Portulaca grandiflora</i> Hooker
H	PEMH1	<i>Perama hirsuta</i> Aublet	H+S	POROL	<i>Portulaca oleracea</i> Linnaeus
	PDGDA	<i>Pergularia daemia</i> (Forsskal) Chiovenda	H+S	PORQU	<i>Portulaca quadrifida</i> Linnaeus
	PJKLA	<i>Perichasma laetiflora</i> Miers		POWUM	<i>Pothomorphe umbellata</i> (Linnaeus) Miquel
	PKPLA	<i>Pericopsis laxiflora</i> (Bentham ex Baker) van Meeuwen	H	POJGR	<i>Pouteria grandis</i> Eyma
H+S	PEPBI	<i>Peristrophe bicalyculata</i> (Retzius) Nees	H	PZLGU	<i>Pouzolzia guineensis</i> Bentham
H	PRRIN	<i>Peroxis indica</i> (Linnaeus) Kuntze	H	EUPPF	<i>Praxelis pauciflora</i> (H., B. & Kunth) R. King & H. Robinson
H	PRRSC	<i>Peroxis scabra</i> Willdenow ex Trinius	H+S	PRVLP	<i>Priva leppulacea</i> (Linnaeus) Persoon
	POLSG	<i>Persicaria senegalensis</i> (Meissner) Soják		PRWMA	<i>Protea madiensis</i> Oliver
	POLSL	— fa. <i>albotomentosum</i> (Graham) K.L. Wilson		PRWMN	— var. <i>angustifolia</i> (Keay) Beard
	POLSQ	— fa. <i>senegalensis</i>		PRWME	— var. <i>elliottii</i> (C.H. Wright) Beard
	POLAN	<i>Persicaria setulosa</i> (A. Richard) K.L. Wilson		PRWMM	— var. <i>madiensis</i>
	PNHMA	<i>Petersianthus macrocarpus</i> (Palisot de Beauvois) Liben		PDWHY	<i>Pseudowolfia hyalina</i> (Delile) Hartog & Plas
	PCDZE	<i>Peucedanum zenkeri</i> Engler ex Wolf		PSHSC	<i>Psophocarpus scandens</i> (Endlicher) Verdcourt
S	PHACA	<i>Phalaris canariensis</i> Linnaeus		PSXCO	<i>Psorospermum corymbiferum</i> Hochreutiner
S	PHAMI	<i>Phalaris mimor</i> Retzius		PSXCC	— var. <i>corymbiferum</i>
S	PHAPA	<i>Phalaris paradoxa</i> Linnaeus		PSXCD	— var. <i>doeringii</i> (Engler) Keay & Milne-Redhead
	PHSAD	<i>Phaseolus adenanthus</i> G. Meyer		PSYEM	<i>Psychotria eminiiana</i> (Kuntze) Petit
H	PHSAU	<i>Phaseolus aureus</i> Roxburgh		PSYPS	<i>Psychotria psychotrioides</i> (de Candolle) Robery
	VVPCI	<i>Phaulopsis ciliata</i> (Willdenow) Hepper		PSYSC	<i>Psychotria schweinfurthii</i> Hiem
H	PIOLI	<i>Philodendron linguatum</i> (Linnaeus) C. Koch		PSYVO	<i>Psychotria vogeliana</i> Bentham
	PHHAL	<i>Phragmanthera albizziæ</i> (de Wildeman) Baile		CBJHO	<i>Psydrax horizontale</i> (Schumacher & Thonning) Bridson
	PHHSE	<i>Phragmanthera seretii</i> (de Wildeman) Baile		CBJSC	<i>Psydrax schimperiana</i> (A. Richard) Bridson
	PHRCO	<i>Phragmites australis</i> (Cavanilles) Trinius ex Steudel	H	PTPGL	<i>Pterolepis glomerata</i> (Rottboell) Miquel
	PHRAA	— subsp. <i>atissimum</i> (Bentham) W. Clayton		PUBCI	<i>Puelia ciliata</i> Franchet
	PHRAT	— subsp. <i>australis</i>		PUBOL	<i>Puelia olyniformis</i> (Franchet) W. Clayton
	PHRKA	<i>Phragmites karka</i> (Retzius) Trinius ex Steudel		PUBSC	<i>Puelia schumanniana</i> Pilger
H+S	PYLAM	<i>Phyllanthus amarus</i> Schumacher & Thonning	H+S	PUEPH	<i>Pueraria phaseoloides</i> (Roxburgh) Bentham
H	PYLTE	<i>Phyllanthus corcovadensis</i> J. Mueller		PULIN	<i>Pulicaria incisa</i> (Lamarck) de Candolle
	PYLFR	<i>Phyllanthus fraternus</i> Webster	H+S	PUPLA	<i>Pupalia leppacea</i> (Linnaeus) A. Jussieu
	PYLFF	— subsp. <i>fraternus</i>		PUPMI	<i>Pupalia micrantha</i> Hauman
H+S	PYLFT	— subsp. <i>logoensis</i> Brunel & Roux		PCNAN	<i>Pycnanthus angolensis</i> (Welwitsch) Warburg
H+S	PYLMP	<i>Phyllanthus maderaspatensis</i> Linnaeus		PYCDE	<i>Pycneus demangei</i> Raynal
	PYLUM	<i>Phyllanthus muellerianus</i> (Kuntze) Exell		CYFFC	<i>Pycneus flavescens</i> (Linnaeus) P. de Beauvois ex Reichenbach
	PYLNI	<i>Phyllanthus niruri</i> Linnaeus	H+S	PYCP0	<i>Pycneus intactus</i> (Vahl) Raynal
H+S	PYLNO	<i>Phyllanthus niruroides</i> J. Mueller		PYCIT	<i>Pycneus intermedius</i> C.B. Clarke
			H	CYPLC	<i>Pycneus lanceolatus</i> (Poiret) C.B. Clarke

ESPÈCES LISTÉES PAR GENRE

H+S	PYCTR	<i>Pycreus macrostachyos</i> (Lamarck) Raynal	H+S	SAEAF	<i>Sacciolepis africana</i> C.E. Hubbard & Snowden
	PYCMO	<i>Pycreus mortonii</i> Hooper		SAECH	<i>Sacciolepis chevalieri</i> Stapf
S	PYCMU	<i>Pycreus mundtii</i> Nees	H	SAECY	<i>Sacciolepis cymbiantra</i> Stapf
H	PYCP S	<i>Pycreus pseudodiaphanus</i> Hooper		SAEIN	<i>Sacciolepis indica</i> (Linnaeus) Chase
H	PYCPU	<i>Pycreus pumilus</i> (Linnaeus) Nees		SAGGU	<i>Sagittaria guyanensis</i> Kunth
				SLKAL	<i>Salacia alata</i> de Wildeman
				SAASE	<i>Salicornia senegalensis</i> A. Chevalier
				SAPOR	<i>Salpichroa origanifolia</i> (Lamarck) Thing
				SASBA	<i>Salsola baryosma</i> (Schultes) Dandy
				SRFMA	<i>Sarcophyllum macrostachyum</i> (Bentham) Schumann
				H SVGER	<i>Sauvagesia erecta</i> Linnaeus
				H SVGRU	<i>Sauvagesia rubiginosa</i> Saint-Hilaire
				H SVGSP	<i>Sauvagesia sprengelii</i> Saint-Hilaire
				SXCFL	<i>Saxicolella flabellata</i> (G. Taylor) C. Cusset
				SXCMA	<i>Saxicolella marginalis</i> (G. Taylor) C. Cusset
				SDXMU	<i>Scadoxus multiflorus</i> (Martyn) Rafinesque
				SFUBL	<i>Scaphopetalum blackii</i> Masters
				SFUBB	— var. <i>blackii</i>
				SFUBE	— var. <i>lestesii</i> (Pellegriin) Hallé
				ANOBH	<i>Schizachyrium brevifolium</i> (Swartz) Nees ex Buse
				H ANOBB	— var. <i>brevifolium</i>
				SZYDE	<i>Schizachyrium delicatum</i> Stapf
				H SZYEX	<i>Schizachyrium oxite</i> (Hochstetter) Pilger
				H SZYMA	<i>Schizachyrium macclaudii</i> (Jacques-Félix) S.T. Blake
				SZYNO	<i>Schizachyrium nodulosum</i> (Hackel) Stapf
				SZYPL	<i>Schizachyrium platyphyllum</i> (Franchet) Stapf
				SZYPU	<i>Schizachyrium pulchellum</i> (Don ex Bentham) Stapf
				H+S SZYRU	<i>Schizachyrium rupestre</i> (Schumann) Stapf
				SZYSA	<i>Schizachyrium sanguineum</i> (Retzius) Alston
				SZYSC	<i>Schizachyrium schweinfurthii</i> (Hackel) Stapf
				SZYUR	<i>Schizachyrium urceolatum</i> (Hackel) Stapf
				H+S SFDGR	<i>Schoenofieldia gracilis</i> Kunth
				SCPAR	<i>Schoenoplectus articulatus</i> (Linnaeus) Palla
				SCPCO	<i>S. corymbosus</i> (Roth ex Roemer & Schultes) Raynal
				H SCPJU	<i>Schoenoplectus erectus</i> (Poiret) Palla ex Raynal
				SCPSU	<i>Schoenoplectus lateriflorus</i> (J. Gmelin) Lye
				H SCLPT	<i>Schoenoplectus litoralis</i> (Schrader) Palla
				SCPOX	<i>Schoenoplectus oxyjulus</i> (Hooper) Raynal
				SCPRO	<i>Schoenoplectus roylei</i> (Nees) Ovczinnikov & Czukavina
				H+S SCPSE	<i>S. senegalensis</i> (Hochstetter ex Steudel) Palla ex Raynal
				SCP SB	<i>Schoenoplectus subulatus</i> (Vahl) Lye
				SCWTH	<i>Schouwia thebaica</i> Webb
				H+S SCNLE	<i>Schrankia leptocarpa</i> de Candolle
				H+S SHWAM	<i>Schwenckia americana</i> Linnaeus
				SND AU	<i>Scindapsus aureus</i> Engler
				H SCPAG	<i>Scirpus aureigulum</i> Hooper
				SCLAT	<i>Scleria atherma</i> (Ridley) Napper
				SCLBO	<i>Scleria boivinii</i> Steudel
				H+S SCLBR	<i>Scleria bracteata</i> Cavanilles
				H SCLBU	<i>Scleria bulbifera</i> A. Richard
				H SCLCY	<i>Scleria cyperina</i> Kunth
				SCLFO	<i>Scleria foliosa</i> Hochstetter ex A. Richard
				SCLIN	<i>Scleria interrupta</i> Richard
				SCLLA	<i>Scleria lagoensis</i> Boeckeler
				H SCLPE	<i>Scleria pergracilis</i> (Nees) Kunth
				H+S SCLPT	<i>Scleria pteropta</i> C. Presl
				SCLRA	<i>Scleria racemosa</i> Poiret
				SCLRD	— subsp. <i>depressa</i> (C.B. Clarke) Raynal
				SCLRR	— subsp. <i>racemosa</i>
				H+S SCLSP	<i>Scleria sphaerocarpa</i> (E. Robinson) Napper
				H+S SCFDU	<i>Scoparia dulcis</i> Linnaeus
				SOTKL	<i>Scottellia klaineana</i> Pierre
				SOTKK	— var. <i>klaineana</i>
				SOTKM	— var. <i>mimifensis</i> (Gilg) Pellegriin
				SOTOR	<i>Scottellia orientalis</i> Gilg
				SFBOL	<i>Sebaea oligantha</i> (Gilg) Schinz
				H SEICH	<i>Sebastiania chamaelea</i> (Linnaeus) J. Mueller
				H SEUDI	<i>Securidaca diversifolia</i> (Linnaeus) Blake
				SDDLA	<i>Seddera latifolia</i> Hochstetter & Steudel ex Hochstetter
				SEZLA	<i>Seetzenia lanata</i> (Willdenow) Bullock
				SENGA	<i>Senecio gallicus</i> Chaix ex Willars
				H SENGB	<i>Senecio grisebachii</i> Baker
				SEKCH	<i>Sericarthe chevalieri</i> (K. Krause) Robbins
				SEGAF	<i>Sesamum angustifolium</i> (Oliver) Engler
				S SEGCP	<i>Sesamum capense</i> Burman f.
				H+S SEGIN	<i>Sesamum indicum</i> Linnaeus
				H+S SEGRA	<i>Sesamum radiatum</i> Schumacher & Thonning
				H+S SEBDA	<i>Sesbania dalzielii</i> Phillips & Hutchinson
				SEBHE	<i>Sesbania hepperi</i> Gillett
				SEBLE	<i>Sesbania leptocarpa</i> de Candolle
				SEBPA	<i>Sesbania pachycarpa</i> de Candolle
				SEBPD	— subsp. <i>dinterana</i> Gillett
				H+S SEBPP	— subsp. <i>pachycarpa</i>
				H+S SEBRO	<i>Sesbania rostrata</i> Bremer & Obermejer

ESPÈCES LISTÉES PAR GENRE

	SEBSR	<i>Sesbania sericea</i> (Willdenow) Link	H+S	SPDZE	<i>Sphenoclea zeylanica</i> Gaertner
H+S	SEBSE	<i>Sesbania sesban</i> (Linnaeus) Merrill	H+S	SPKAN	<i>Spigelia anthelmia</i> Linnaeus
	SEBSP	— subsp. <i>punctata</i> (de Candolle) Gillett	H	SPZAF	<i>Sporobolus africanus</i> (Poir.) Robyns & Tournay
	SEBSQ	— subsp. <i>sesban</i>		SPZCF	<i>Sporobolus cordofanus</i> (Steudel) Cassini
	SEBTE	<i>Sesbania tetraptera</i> Hochstetter ex Baker	H	SPZFE	<i>Sporobolus festivus</i> Hochstetter ex A.Richard
	SSVSE	<i>Sesuvium sesuvioides</i> (Fenzl) Verdcourt	H	SPZHV	<i>Sporobolus helvolus</i> (Trinius) T.Durand & Schinz
H+S	SETBA	<i>Setaria barbata</i> (Lamarck) Kunth	H	SPZIO	<i>Sporobolus indicus</i> (Linnaeus) R.Brown
	SETHO	<i>Setaria homonyma</i> (Steudel) Chiovenda	H	SPZIO	<i>Sporobolus isoclados</i> (Trinius) Nees
H+S	SETME	<i>Setaria megaphylla</i> (Steudel) T.Durand & Schinz	H	SPZMA	<i>Sporobolus mauritanus</i> (Steudel) T.Durand & Schinz
	SETPA	<i>Setaria palmifolia</i> (Köning) Stapf	H	SPZMC	<i>Sporobolus microprotus</i> Stapf
	SETPO	<i>Setaria poiretiana</i> (Schultes) Kunth	H	SPZMO	<i>Sporobolus mollen</i> Hackel
H+S	SETPF	<i>Setaria pumila</i> (Poir.) Roemer & Schultes		SPZMN	<i>Sporobolus montanus</i> (Hooker f.) Engler
H	SETSP	<i>S. sphaelata</i> (Schumacher) Stapf & C.E.Hubb. ex M.B.Moss		SPZPA	<i>Sporobolus paniculatus</i> (Trinius) T.Durand & Schinz
	SETSA	— var. <i>aurea</i> (A.Brown) W.Clayton		SPZPI	<i>Sporobolus piliferus</i> (Trinius) Kunth
	SETAN	— var. <i>sericea</i> (Stapf) W.Clayton	H+S	SPZPY	<i>Sporobolus pyramidalis</i> Palisot de Beauvois
	SETSS	— var. <i>sphaelata</i>	H	SPZRO	<i>Sporobolus robustus</i> Kunth
H+S	SETTX	<i>Setaria tenax</i> (Richard) Desvauz		SPZST	<i>Sporobolus stoltzii</i> Mez
H+S	SETVE	<i>Setaria verticillata</i> (Linnaeus) Palisot de Beauvois		SPZTN	<i>Sporobolus tenuissimus</i> (Schrank) Kuntze
	SETVI	<i>Setaria viridis</i> (Linnaeus) Palisot de Beauvois	H	SPZVI	<i>Sporobolus virginicus</i> (Linnaeus) Kunth
S	SETVM	— var. <i>major</i> (Gaudin) Pospichal	H+S	STCAN	<i>Stachytarpheta angustifolia</i> (Miller) Vahl
	SETVV	— var. <i>viridis</i>	H+S	STCDI	<i>Stachytarpheta cayennensis</i> Vahl
	SNBA	<i>Sherbournia batesii</i> (Wernham) Hepper	H+S	STCJA	<i>Stachytarpheta jamaicensis</i> (Linnaeus) Vahl
	SNBST	<i>Sherbournia streptocaulon</i> (Schumann) Hepper		SFJIM	<i>Stanfieldia imperforata</i> (C.B.Clarke) Brenan
	SJGSI	<i>Sibeania similis</i> (Hutchinson) Radcliffe-Smith		SUDKA	<i>Staudtia kamerunensis</i> Warburg
H+S	SIDAC	<i>Sida acuta</i> Burman f.		SUDKG	— var. <i>gabonensis</i> (Warburg) Fouilloy
	SIDAA	— subsp. <i>acuta</i>		SUDKK	— var. <i>kamerunensis</i>
H+S	SIDST	— subsp. <i>carpinifolia</i> (Linnaeus f.) Borssum		CSDGU	<i>Stenandriopsis guineensis</i> (Nees) Benoist
H+S	SIDSP	<i>Sida alba</i> Linnaeus		STPSE	<i>Stenotaphrum secundatum</i> (Walt.) Kuntze
H+S	SIDCO	<i>Sida cordifolia</i> Linnaeus	H	SRUKU	<i>Stereospermum kunthianum</i> Chamisso
H	SIDCM	<i>Sida garckeana</i> Polakowski		STGCO	<i>Stigmaphyllon convolvulifolium</i> (Cavanilles) A.Jussieu
H+S	SIDGL	<i>Sida glomerata</i> Cavanilles		SSGAC	<i>Stipagrostis acutiflora</i> (Trinius & Ruprecht) de Winter
H+S	SIDLI	<i>Sida linifolia</i> Jussieu ex Cavanilles		SSGCI	<i>Stipagrostis ciliata</i> (Desfontaines) de Winter
H+S	SIDOV	<i>Sida ovata</i> Forskal		SSGHI	<i>Stipagrostis hirtigluma</i> (Steudel ex Trinius & Ruprecht) de Winter
	SIDJV	<i>Sida pilosa</i> Retzius		SSGPL	<i>Stipagrostis plumosa</i> (Linnaeus) Munro ex T.Anderson
H+S	SIDRH	<i>Sida rhombifolia</i> Linnaeus		SSGUN	<i>Stipagrostis uniplumis</i> (Lichtenstein) de Winter
H+S	SIDUR	<i>Sida urens</i> Linnaeus		SSGVU	<i>Stipagrostis vulnerans</i> (Trinius & Ruprecht) de Winter
	SMAUN	<i>Simaba undulata</i> Guillemin & Perrottet		SBFEL	<i>Stipularia elliptica</i> Schweinfurth ex Hiem
H	SJPPR	<i>Sipanea pratensis</i> Aublet		SBALO	<i>Streblochaete longiaristata</i> (Richard) Pilger
H	SFLAE	<i>Siphonochilus aethiopicus</i> (Schweinfurth) B.L.Burt		SRGCR	<i>Streptogyna crinita</i> Palisot de Beauvois
S	SNWPO	<i>Snowdenia polystachya</i> (Fresenius) Pilger	H	SRVAS	<i>Streptostachys asperifolia</i> Desvauz
H	SOLAM	<i>Solanum americanum</i> Miller	H	STRAE	<i>Striga aequinoctialis</i> A.Chevalier ex Hutchinson & Dalziel
	SOLCE	<i>Solanum cerasiferum</i> Dunal		STRAN	<i>Striga angustifolia</i> (Don) Saldanha
H	SOLCD	— subsp. <i>cerasiferum</i>	H	STRAS	<i>Striga aspera</i> (Willdenow) Benth
H	SOLEL	<i>Solanum elaeagnifolium</i> Cavanilles		STRBI	<i>Striga bilabiata</i> (Thunberg) Kuntze
	SOLFO	<i>Solanum forskalii</i> Dunal		STRBB	— subsp. <i>barteri</i> (Engler) Hepper
	SOLJU	<i>Solanum juvenale</i> Thunberg		STRBL	— subsp. <i>bilabiata</i>
H+S	SOLNI	<i>Solanum nigrum</i> Linnaeus		STRBJ	— subsp. <i>jaegeri</i> Hepper
H	SOLSI	<i>Solanum sisymbriifolium</i> Lamarck	H	STRFO	<i>Striga forbesii</i> Benth
H	SOLST	<i>Solanum stramonifolium</i> Jacquin	H	STRGE	<i>Striga gesnerioides</i> (Willdenow) Vatke
H+S	SOLTO	<i>Solanum torvum</i> Swartz	H	STRHE	<i>Striga hermorrhagica</i> (Delile) Benth
H	SOLVE	<i>Solanum verbascifolium</i> Linnaeus	H	STRLI	<i>Striga linearifolia</i> (Schumacher & Thonning) Hepper
	SOMOL	<i>Solenostemma oleifolium</i> (Nectoux) Bullock & Bruce ex Maire		STRLU	<i>Striga lutea</i> Loureiro
H	SLSMO	<i>Solenostemon monostachyus</i> (Palisot de Beauvois) Briquet	H	STRLC	— var. <i>coccinea</i> Kuntze
H	SLSMM	— subsp. <i>monostachyus</i>		STRLL	— var. <i>lutea</i>
H+S	SONSW	<i>Sonchus schweinfurthii</i> Oliver & Hiem		STRMA	<i>Striga macrantha</i> (Benth) Benth
	SOSBI	<i>Sorghastrum bipennatum</i> (Hackel) Pilger	H	STRPA	<i>Striga passargei</i> Engler
	SOSST	<i>Sorghastrum stipoides</i> (Kunth) Nash		SYHSP	<i>Strychnos spinosa</i> Lamarck
H	SORAR	<i>Sorghum arundinaceum</i> (Desvauz) Stapf		SYIHY	<i>Stylochiton hypogaeus</i> Leprieur
	SORVU	<i>Sorghum bicolor</i> (Linnaeus) Moench	H+S	STYGU	<i>Stylosanthes erecta</i> Palisot de Beauvois
H	SORHA	<i>Sorghum halepense</i> (Linnaeus) Persoon	H	STYFR	<i>Stylosanthes fruticosa</i> (Retzius) Alston
H	SORSA	<i>S. purpureo-sericeum</i> (Hochst. ex A.Rich.) Asch. & Schweinf.		STYGN	<i>Stylosanthes guianensis</i> (Aublet) Swartz
H	SPTMA	<i>Spartina maritima</i> (Curtis) Fernald	H	STYGG	— var. <i>guianensis</i>
	SQDBL	<i>Spathandra blekeoides</i> (G.Don) Jacques-Félix		SGAOC	<i>Suregada occidentalis</i> (Hoyle) Croizat
	SQDBB	— var. <i>blekeoides</i>		SVELA	<i>Svensonia laeta</i> (Fenzl ex Walpers) Moldenke
	SQDBF	— var. <i>fleuryi</i> (Jacques-Félix) Jacques-Félix	H+S	SYDNO	<i>Synedrella nodiflora</i> Gaertner
	SPCBA	<i>Spermacoccos bambusicola</i> (Berhaut) J.P.Lebrun & Stork		SYZGU	<i>Syzygium guineense</i> (Willdenow) de Candolle
H+S	BOICH	<i>Spermacoccos chastecephala</i> de Candolle		SYZGG	— subsp. <i>guineense</i>
H+S	BOIFI	<i>S. filifolia</i> (Schumacher & Thonning) J.P.Lebrun & Stork		SYZJA	<i>Syzygium jambos</i> (Linnaeus) Alston
H	SPCCP	<i>Spermacoccos hepperana</i> Verdcourt		SYZMA	<i>Syzygium malaccense</i> (Linnaeus) Merrill & Perry
	SPCIN	<i>Spermacoccos intricans</i> (Hepper) Burkill f.			
H+S	BOILF	<i>Spermacoccos latifolia</i> Aublet			
	SPCMA	<i>Spermacoccos macrantha</i> (Hepper) Burkill f.			
H	SPCOC	<i>Spermacoccos octodon</i> (Hepper) J.P.Lebrun & Stork			
H	BOIOC	<i>Spermacoccos ocyroides</i> Burman f.			
H	SPCPU	<i>Spermacoccos pusilla</i> Wallich			
	SPCQU	<i>Spermacoccos quadrilobata</i> (Bremekamp) Verdcourt			
H+S	SPCRA	<i>Spermacoccos radiata</i> (de Candolle) Sieber ex Hiem			
H+S	BOIAR	<i>Spermacoccos ruelliae</i> de Candolle			
	SPCSA	<i>Spermacoccos saucicola</i> (Schumann) Burkill f.			
H+S	BOISY	<i>Spermacoccos stachyodes</i> de Candolle			
	SPCSU	<i>Spermacoccos subuligata</i> (Schumann) Garcia			
H+S	BOIVE	<i>Spermacoccos verticillata</i> Linnaeus			
H	SPSFL	<i>Sphaeranthus flexuosus</i> O.Hoffmann			
S	SPSSE	<i>Sphaeranthus senegalensis</i> de Candolle			

T

H	TCCLE	<i>Tacca leontopetaloides</i> (Linnaeus) Kuntze
H+S	TALTR	<i>Talinum triangulare</i> (Jacquin) Willdenow
	TAAAM	<i>Tamarix amplexicaulis</i> Erbenberg
	TAAAP	<i>Tamarix aphylla</i> (Linnaeus) Karsten
	TAAAC	<i>Tamarix canariensis</i> Willdenow
	TPNBL	<i>Tapinanthus blantlyreanus</i> (Engler) Danser
	TPNGL	<i>Tapinanthus globiferus</i> (A.Richard) Tieghem
	TPNIT	<i>Tapinanthus ituriensis</i> (de Wildeman) Balle
	TPNKE	<i>Tapinanthus kerstingii</i> (Engler) Balle
	TPNOG	<i>Tapinanthus ogowensis</i> (Engler) Danser
H	TAQOP	<i>Taralea oppositifolia</i> Aublet

ESPÈCES LISTÉES PAR GENRE

S	TECST	<i>Tecoma stans</i> (Linnaeus) Kunth
	TENOB	<i>Temnocalyx obovata</i> (N.E. Brown) Robyns
	TEPBE	<i>Tephrosia berthautiana</i> Lescot
H+S	TEPBR	<i>Tephrosia bracteolata</i> Guillemain & Perrottet
	TEPEL	<i>Tephrosia elegans</i> Schumacher
	TEPHU	<i>Tephrosia humilis</i> Guillemain & Perrottet
	TEPLA	<i>Tephrosia lathyroides</i> Guillemain & Perrottet
H+S	TEPLI	<i>Tephrosia linearis</i> (Willdenow) Persoon
	TEPLU	<i>Tephrosia lupinifolia</i> de Candolle
H	TEPNA	<i>Tephrosia nana</i> Schweinfurth
	TEPNU	<i>Tephrosia nubica</i> (Boissier) Baker
H+S	TEPPE	<i>Tephrosia pedicellata</i> Baker
H	TEPPL	<i>Tephrosia platycarpa</i> Guillemain & Perrottet
H+S	TEPPU	<i>Tephrosia purpurea</i> (Linnaeus) Persoon
S	TEPSY	<i>Tephrosia sylviae</i> Berhaut
	TEPUN	<i>Tephrosia uniflora</i> Persoon
	TERUN	<i>Teramnus uncinatus</i> (Linnaeus) Swartz
	TEMMA	<i>Terminalia macroptera</i> Guillemain & Perrottet
	TEMSC	<i>Terminalia schimperiana</i> Hochstetter
	TETAL	<i>Tetracera alnitolia</i> Willdenow
	TETAA	— subsp. <i>alnifolia</i>
	TETAD	— subsp. <i>dinklagei</i> (Gilg) Kubitski
	TPOCE	<i>Tetrapogon cenchrifolius</i> (A. Richard) W. Clayton
H	THAGE	<i>Thalia geniculata</i> Linnaeus
	THQRE	<i>Thecaonis reticulata</i> (Pax) Pax & K. Hoffmann
H+S	TLGEL	<i>Thelepogon elegans</i> Roth ex Roemer & Schultes
	THEIN	<i>Thelypteris interrupta</i> (Willdenow) Iwatsuki
	THETT	<i>Thelypteris totta</i> (Thunberg) Scheilpe
	TSSGA	<i>Thespesia garckeana</i> F. Hoffmann
	THVPE	<i>Thevetia peruviana</i> (Persoon) Merrill
	TYAGL	<i>Thyatis glauca</i> (Cavanilles) Kuntze
H	THNAN	<i>Thunbergia annua</i> Hochstetter ex Nees
	TLCFU	<i>Tiliacora funifera</i> (Miers) Oliver
H+S	TITDI	<i>Titthonia diversifolia</i> (Hemsley) A. Gray
H	TOCGU	<i>Tococa guianensis</i> Aublet
H	TONTH	<i>Torenia thouarsii</i> (Chamisso & Schlechtendal) Kuntze
H+S	CYPFE	<i>Torulinium odoratum</i> (Linnaeus) Hooper
H	TRDVO	<i>Tragia volubilis</i> Linnaeus
H	TRGBE	<i>Tragus berteronianus</i> Schultes
H	TREOR	<i>Trema orientalis</i> (Linnaeus) Blume
H+S	TRTPO	<i>Trianthema portulacastrum</i> Linnaeus
	TRTRR	<i>Trianthema triquetra</i> Willdenow
	TRBBM	<i>Tribulus bimucronatus</i> Viviani
	TRBBB	— subsp. <i>bimucronatus</i>
	TRBBI	— subsp. <i>inermis</i> (Kralik) Hosni
	TRBCI	<i>Tribulus cistoides</i> Linnaeus
	TRBCC	— var. <i>cistoides</i>
	TRBCM	— var. <i>medius</i> (Engler) Cufodontis
	TRBMA	<i>Tribulus macropterus</i> Boissier
	TRBME	<i>Tribulus megistopterus</i> Kralik
	TRBMO	<i>Tribulus mollis</i> Erhenberg ex Schweinfurth
	TRBPA	<i>Tribulus parvispinus</i> C. Presl
	TRBPE	<i>Tribulus pentandrus</i> Forsskal
	TRBPM	— var. <i>micropterus</i> (Kralik) Hosni
	TRBPP	— var. <i>pentandrus</i>
H+S	TRBTE	<i>Tribulus terrestris</i> Linnaeus
	TRBTB	— var. <i>bicomutus</i> (Fischer & C. Meyer) Hadidi
	TRBTO	— var. <i>orientalis</i> (Kemer) Beck
	TRBTT	— var. <i>terrestris</i>
	TRBZE	<i>Tribulus zeyheri</i> Sonder
	TRBZM	— subsp. <i>macranthus</i> (Hasskarl) Hadidi
	TRBZZ	— subsp. <i>zeyheri</i>
	TCIEM	<i>Trichilia emetica</i> Vahl
	TCIEE	— subsp. <i>emetica</i>
	TCIES	— subsp. <i>suberosa</i> Wilde
H	TCNMO	<i>Trichoneura mollis</i> (Kunth) Eckman
H	WOKPI	<i>Tricliceras pilosum</i> (Willdenow) R. Fernandes
	TJSDI	<i>Triclisia dictyophylla</i> Diels
	TDAAN	<i>Tridactyle anthomaniaca</i> (Reichenbach f.) Summerhayes
H+S	TRQPR	<i>Tridax procumbens</i> Linnaeus
	TPGMI	<i>Triposon minimus</i> (A. Richard) Steudel
	TSMMA	<i>Tristemma mauritanium</i> J. Gmelin
	TSMMM	— var. <i>mauritanium</i>
H	TSMMI	— var. <i>mildbraedii</i> (Gilg) Jacques-Félix
	TSMLE	<i>Tristemma leiocalyx</i> Cogniaux
	TSJHY	<i>Tristicha hypnoides</i> (Saint-Hilaire) Sprengel
H+S	TIUPE	<i>Triumfetta pentandra</i> A. Richard
H+S	TIUBA	<i>Triumfetta rhomboidea</i> Jacquin
	TMRMA	<i>Trochomena macrocarpa</i> (Sonder) Hooker f.
H	TURGU	<i>Turnera guianensis</i> Aublet
H+S	TUROD	<i>Turnera odorata</i> Richard
	THYDO	<i>Typha domingensis</i> (Linnaeus) Persoon

U

	UEBAB	<i>Uebelina abyssinica</i> Hochstetter
H+S	URNLO	<i>Urena lobata</i> Linnaeus
H+S	URNTR	<i>Urena trilobata</i> Velloso
H	UROTR	<i>Urochloa trichopus</i> (Hochstetter) Stapf
	USTGU	<i>Usteria guineensis</i> Willdenow
	UTFRF	<i>Utricularia firmula</i> Welwitsch ex Oliver
	UTRIF	<i>Utricularia inflexa</i> Forsskal
	UTRST	<i>Utricularia stellaris</i> Linnaeus f.
	UVAAN	<i>Uvaria angolensis</i> Welwitsch ex Oliver
	UVAAA	— var. <i>angolensis</i>
	UVDMO	<i>Uvariadendron molundense</i> (Engler & Diels) R.E. Fries

V

H	VAHDI	<i>Vahlia dichotoma</i> (Murray) Kuntze
	VAHDG	<i>Vahlia digyna</i> (Retzius) Kuntze
	VAHGE	<i>Vahlia geminiflora</i> (Delile) Bridson
	VAGMA	<i>Vangueria madagascariensis</i> Gmelin
	VANCR	<i>Vanilla crenulata</i> Rolfe
	VEPHE	<i>Vepris heterophylla</i> (Engler) Letouzey
H	VEBGR	<i>Verbena gracilescens</i> (Chamisso) Herter
	VENAD	<i>Vernonia adoensis</i> Schultz-Bipontinus ex Walpers
H	VENAM	<i>Vernonia ambigua</i> Kotschy & Peyntsch
S	VENBB	<i>Vernonia bambiorenensis</i> Berhaut
H	VENCM	<i>Vernonia chapmanii</i> C. Adams
H+S	VENCI	<i>Vernonia cinerea</i> (Linnaeus) Jussieu
H+S	VENGA	<i>Vernonia galamensis</i> (Cassini) Lessing
	VENGM	— subsp. <i>galamensis</i>
	VENGG	— var. <i>galamensis</i>
	VENGE	<i>Vernonia gerberiformis</i> Oliver & Hiem
	VENHO	<i>Vernonia hochstetteri</i> Schultz-Bipontinus ex Hochstetter
H	VENKL	<i>Vernonia ktingii</i> O. Hoffmann & Muschler
	VENMG	<i>Vernonia migeodii</i> S. Moore
H+S	VENPE	<i>Vernonia perrottetii</i> Schultz-Bipontinus
	VENPB	<i>Vernonia plumbaginifolia</i> Fenzl ex Oliver & Hiem
	VENPU	<i>Vernonia purpurea</i> Schultz-Bipontinus
	VERBE	<i>Veronica beccabunga</i> Linnaeus
H	VEINI	<i>Vetiveria nigriflora</i> (Bentham) Stapf
H+S	VCOLE	<i>Vicoa leptoclada</i> (Webb) Dandy
H	VIGAM	<i>Vigna ambacensis</i> Welwitsch ex Baker
S	VIGCA	<i>Vigna caerulea</i> Baker
	VIGFI	<i>Vigna filicaulis</i> Hepper
	VIGGR	<i>Vigna gracilis</i> (Guillemain & Perrottet) Hooker f.
	VIGGG	— var. <i>gracilis</i>
H	VIGGM	— var. <i>multiflora</i> (Hooker f.) Maréchal
	VIGKI	<i>Vigna kirkii</i> (Baker) Gillett
H+S	VIGRA	<i>Vigna racemosa</i> (G. Don) Hutchinson & Dalziel
H	VIGRT	<i>Vigna reticulata</i> Hooker
	VOASU	<i>Vigna subterranea</i> (Linnaeus) Verdcourt
	PHSPU	<i>Vigna umbellata</i> (Thunberg) Ohwi & Ohashi
	VIGSI	<i>Vigna unguiculata</i> (Linnaeus) Walpers
H	VIGVE	<i>Vigna vexillata</i> (Linnaeus) A. Richard
H	VRTMU	<i>Virectaria multiflora</i> (Smith) Bremekamp
H	VMISE	<i>Vismia sessilifolia</i> (Aublet) de Candolle
	VILPA	<i>Vitellaria paradoxa</i> C.F. Gaertner
	VILPP	— subsp. <i>paradoxa</i>
H	VOYRO	<i>Voyria rosea</i> Aublet

W

H	WAHHI	<i>Wahlenbergia hirsuta</i> (Edgeworth) Tuyn
	WAHLO	<i>Wahlenbergia lobelioides</i> (Linnaeus f.) A. de Candolle
	WAHLL	— subsp. <i>lobelioides</i>
	WAHLR	— subsp. <i>riparia</i> (A. de Candolle) Thulin
H	CPGPE	<i>Wahlenbergia perrottetii</i> (A. de Candolle) Thulin
H+S	WALAM	<i>Waltheria indica</i> Linnaeus
	WARCI	<i>Warneckea cinnamomoides</i> (G. Don) Jacques-Félix
	WARFA	<i>Warneckea fascicularis</i> (Planchon ex Bentham) Jacques-Félix
	WARFO	<i>Warneckea fosteri</i> (Hutchinson & Dalziel) Jacques-Félix
	WARGO	<i>Warneckea golaensis</i> (Baker f.) Jacques-Félix
	WARGU	<i>Warneckea guineensis</i> (Keay) Jacques-Félix
	WARME	<i>Warneckea membranifolia</i> (Hooker f.) Jacques-Félix
	WARMM	<i>Warneckea memecyloides</i> (Bentham) Jacques-Félix
	WEBCO	<i>Websteria confervoides</i> (Poir.) Hooper
	WSSNC	<i>Wiesneria schweinfurthii</i> Hooker f.
S	WSSAM	<i>Wissadula amplissima</i> (Linnaeus) R.E. Fries
H	WSSPE	<i>Wissadula periplocifolia</i> (Linnaeus) C. Presl ex Thwaites
	WLFWE	<i>Wolfiopsis welwitschii</i> (Hegelmaier) Hartog & Plas

ESPÈCES LISTÉES PAR GENRE

X

XEDST *Xeroderris stuhlmannii* (Taubert) Mendonça & Sousa
H+S XYRJU *Xyris jupical* Richard

Z

ZACPE *Zacateza pedicellata* (Schumann) Bullock
H TRTPE *Zaleya pentandra* (Linnaeus) Jeffrey
ZANLE *Zanthoxylum leprieurii* Guillemin & Perrottet
ZANSE *Zanthoxylum senegalense* de Candolle
ZEHCA *Zehneria capillacea* (Schumacher & Thonning) Jeffrey
ZEHGI *Zehneria gillettii* (de Wildeman) Jeffrey
ZEHHA *Zehneria hallii* Jeffrey
ZEHMI *Zehneria minutiflora* (Cogniaux) Jeffrey
ZEHSC *Zehneria scabra* (Linnaeus f.) Sonder
H ZEHTH *Zehneria thwaitesii* (Schweinfurth) Jeffrey
ZEUOC *Zeuxine occidentalis* (Summerhayes) Geerinck
S ZIPJU *Ziziphus abyssinica* Hochstetter ex A.Richard
S ZIPMA *Ziziphus mauritiana* Lamarck
S ZIPMU *Ziziphus mucronata* Willdenow
ZIPSC *Ziziphus spina-christi* (Linnaeus) Destfontaines
ZIPSM — var. *microphylla* Hochstetter ex A.Richard
ZIPSN — var. *spina-christi*
H+S ZORGL *Zornia glochidiata* Reichenbach ex de Candolle
H+S ZORLA *Zornia latifolia* Smith

ESPÈCES LISTÉES PAR FAMILLE

ACANTHACEAE

H	ASYBU	<i>Asystasia buettneri</i> Lindau
H	ASYCA	<i>Asystasia calycina</i> Bentham
	ASYDE	<i>Asystasia decipiens</i> Heine
H+S	ASYCO	<i>Asystasia gangetica</i> (Linnaeus) T. Anderson
H	BLCPY	<i>Blechnum brownii</i> Jussieu
	BLPCI	<i>Blepharis ciliaris</i> (Linnaeus) B.L. Burt
H+S	BLPMA	<i>Blepharis maderaspatensis</i> (Linnaeus) Heyne ex Roth
	BLPMM	— subsp. <i>maderaspatensis</i>
	BLPMR	— subsp. <i>rubifolia</i> (Schumacher) Napper
	DIBEL	<i>Dicliptera elliotii</i> C. B. Clarke
H	DIBVE	<i>Dicliptera verticillata</i> (Forsskal) C. Christensen
	DYHHE	<i>Dyschoriste heudelotiana</i> (Nees) T. Anderson
	EMSSF	<i>Eremomastax speciosa</i> (Hochstetter) Cufodontis
H+S	HYGAU	<i>Hygrophila auriculata</i> (Schumacher) Heine
H	HYGBA	<i>Hygrophila barbata</i> (Nees) T. Anderson
	HYGCH	<i>Hygrophila chevalieri</i> Benoist
	HYGMI	<i>Hygrophila micrantha</i> (Nees) T. Anderson
H+S	HYGSE	<i>Hygrophila senegalensis</i> (Nees) T. Anderson
	HTYFO	<i>Hypoxis forskalei</i> (Vahl) Solander ex Roemer & Schultes
H	IUIFL	<i>Justicia flava</i> (Forsskal) Vahl
	IUIIN	<i>Justicia insularis</i> T. Anderson
	IUILA	<i>Justicia laxa</i> T. Anderson
H	IUINI	<i>Justicia nigerica</i> S. Moore
H	IUISC	<i>Justicia schimperii</i> (Hochstetter) Dandy
	LEHCO	<i>Lepidagathis collina</i> (Endlicher) Milne-Redhead
H+S	MHMC1	<i>Monechma ciliatum</i> (Jacquin) Milne-Redhead
H	MHMDP	<i>Monechma depauperatum</i> (T. Anderson) C. B. Clarke
H	NENCA	<i>Nelsonia canescens</i> (Lamarck) Sprengel
H+S	PEPBI	<i>Peristrophe bicalyculata</i> (Retzius) Nees
	PVPCI	<i>Phaulopsis ciliata</i> (Willdenow) Hepper
H	RUEGE	<i>Ruellia geminiflora</i> Humboldt, Bonpland & Kunth
	RUODE	<i>Ruspolia decurrens</i> (Hochstetter ex Nees) Milne-Redhead
	CSDGU	<i>Stenandriopsis guineensis</i> (Nees) Benoist
H	THNAN	<i>Thunbergia annua</i> Hochstetter ex Nees

AIZOACEAE

H	GSKPH	<i>Gisekia pharacioides</i> Linnaeus
S	GUSLO	<i>Glinus lotoides</i> Linnaeus
	GUSOP	<i>Glinus oppositifolius</i> (Linnaeus) de Candolle
H	LMDI	<i>Limeum diffusum</i> (Gay) Schinz
	LMMOB	<i>Limeum obovatum</i> Vairy
S	LMPPT	<i>Limeum pterocarpum</i> (Gay) Heimerl
H	MOLCE	<i>Mollugo cerviana</i> (Linnaeus) Senge
H+S	MOLNU	<i>Mollugo nudicaulis</i> Lamarck
H	MOLST	<i>Mollugo stricta</i> Linnaeus
H+S	MOLVE	<i>Mollugo verticillata</i> Linnaeus
	SSVSE	<i>Sesuvium sesuvioides</i> (Fenzl) Verdcourt
H+S	TRTPO	<i>Trianthema portulacastrum</i> Linnaeus
	TRTR	<i>Trianthema triquetra</i> Willdenow
H	TRTPE	<i>Zeleya pentandra</i> (Linnaeus) Jeffrey

ALISMATACEAE

H	BNTEN	<i>Bumelia enneandra</i> M. Micheli
	RALHU	<i>Ranalisma humile</i> (Kunth) Hutchinson
	SAGGU	<i>Sagittaria guyanensis</i> Kunth
	WSNSC	<i>Wiesneria schweinfurthii</i> Hooker f.

ALLIACEAE

ABWFI	<i>Albica fibrotunica</i> Gleditsch & Oyewole
ALFBU	<i>Aloe buettneri</i> A. Berger
AOBMY	<i>Androcymbium wysianum</i> Beauverd & Turretini
ATECA	<i>Anthericum calyptrocarpum</i> Baker
ATEIM	<i>Anthericum immaculatum</i> Hepper
ATESP	<i>Anthericum speciosum</i> Rendle
CFYAF	<i>Chlorophytum affine</i> Baker
CFYAA	— var. <i>affine</i>
CFYAC	— var. <i>curviscapum</i> (Poellnitz) Hanid
CFYBE	<i>Chlorophytum bequaertii</i> de Wildeman
CFYTU	<i>Chlorophytum tuberosum</i> (Roxburgh) Baker
DRJAL	<i>Drimia altissima</i> (Linnaeus f.) Ker-Gawler
DRJIN	<i>Drimia indica</i> (Roxburgh) Jessop

AMARANTHACEAE

ACYAB	<i>Achyranthes argentea</i> Lam. var. <i>borbonica</i> (Willdenow) Berth.
-------	---

H+S	ACYAS	<i>Achyranthes aspera</i> Linnaeus
	ACYAP	— var. <i>aspera</i>
H	ACYAC	— var. <i>sicula</i> Linnaeus
	ACYSI	<i>Achyranthes sicula</i> Roth
	AERJA	<i>Aerva javanica</i> (Burman f.) Jussieu ex Schultes
	AERJB	— var. <i>bovei</i> Webb
	AERJJ	— var. <i>javanica</i>
H+S	ALRBR	<i>Alemanthera brasiliensis</i> (Linnaeus) Kuntze
	ALRFG	<i>Alemanthera flaveo-grisea</i> Urban
H+S	ALRFI	— subsp. <i>diffusa</i> (Martius) Mears
	ALRFF	— subsp. <i>flaveo-grisea</i>
	ALRLI	<i>Alemanthera littoralis</i> Palisot de Beauvois
	ALRLL	— var. <i>littoralis</i>
	ALRLM	— var. <i>maritima</i> (Martius) Pedersen
H	ALRNO	<i>Alemanthera nodiflora</i> R. Brown
H+S	ALRPH	<i>Alemanthera philoxeroides</i> (Martius) Grisebach
H	ALRRE	<i>Alemanthera pungens</i> Humboldt, Bonpland & Kunth
H	ALRSE	<i>Alemanthera sessilis</i> (Linnaeus) R. Brown ex de Candolle
	AMABL	<i>Amaranthus bitoides</i> S. Watson
	AMABB	— var. <i>bitoides</i>
S	AMABS	— var. <i>scieropoides</i> Thellung
H+S	AMADU	<i>Amaranthus dubius</i> Martius ex Thellung
H+S	AMAGR	<i>Amaranthus graecizans</i> Linnaeus
	AMACH	<i>Amaranthus hybridus</i> Linnaeus
H	AMACR	— subsp. <i>cruentus</i> (Linnaeus) Thellung
	AMAHH	— subsp. <i>hybridus</i>
H	AMALI	<i>Amaranthus lividus</i> Linnaeus
H	AMARE	<i>Amaranthus retroflexus</i> Linnaeus
H+S	AMASP	<i>Amaranthus spinosus</i> Linnaeus
H+S	AMAVI	<i>Amaranthus viridis</i> Linnaeus
H	PHJVE	<i>Blutaparon vermiculare</i> (Linnaeus) Mears
H+S	CEOAR	<i>Celosia argentea</i> Linnaeus
	CEOIS	<i>Celosia isertii</i> C. Townsend
H+S	CEOTR	<i>Celosia trigyna</i> Linnaeus
	ACYAQ	<i>Centrostachys aquatica</i> (R. Brown) Wallich
	CYHCY	<i>Cyathula cylindrica</i> Moquin-Tandon
H	CYHPR	<i>Cyathula prostrata</i> (Linnaeus) Blume
	CYHPD	— var. <i>pedicellata</i> (C. B. Clarke) Cavaco
	CYHPP	— var. <i>prostrata</i>
	DIIMU	<i>Digera muricata</i> (Linnaeus) Martius
	DIIMM	— subsp. <i>muricata</i>
H	GOMCT	<i>Gomphrena catamarea</i> X
H+S	GOMCE	<i>Gomphrena celosioides</i> Martius
S	NTSBR	<i>Nothosaerva brachiata</i> (Linnaeus) Wight
H	PDKAN	<i>Pandiaka angustifolia</i> (Vahl) Hepper
H	PDKIN	<i>Pandiaka involucrata</i> (Moquin-Tandon) Hooker f.
H+S	PUPLA	<i>Pupalia lappacea</i> (Linnaeus) A. Jussieu
	PUPMI	<i>Pupalia micrantha</i> Hauman

AMARYLLIDACEAE

AORTI	<i>Ammocharis tinneana</i> (Kotschy & Peyritsch) Milne-Redhead & Shweickert
CVMJA	<i>Crinum jagus</i> (Thompson) Dandy
CVMSA	<i>Crinum sanderianum</i> Baker
CVMZE	<i>Crinum zeylanicum</i> (Linnaeus) Linnaeus
PNZTR	<i>Pancratium trianthum</i> Herberl
SDXMU	<i>Scadoxus multiflorus</i> (Martyn) Rafinesque

ANACARDIACEAE

OZOIN	<i>Ozoroa insignis</i> Delile
OZOPU	<i>Ozoroa pulcherrima</i> (Schweinfurth) A. & R. Fernandes
RHUNA	<i>Rhus natalensis</i> Bernhardt ex Krauss
RHUTP	<i>Rhus tripartita</i> (Ucria) Grande

ANISOPHYLLEACEAE

APXKL	<i>Anopyxis klaineana</i> (Pierre) Engler
-------	---

ANNONACEAE

AKICH	<i>Annickia chlorantha</i> (Oliver) van Setten & Maas
AKIPO	<i>Annickia polycarpa</i> (de Candolle) van Setten & Maas
ANUSE	<i>Annona senegalensis</i> Persoon
ANUSX	<i>Annona senegalensis</i> Persoon subsp. <i>senegalensis</i>
ANUST	<i>Annona stenophylla</i> Engler & Diels
ANUSC	— subsp. <i>cuneata</i>
ANUSL	— subsp. <i>longepetiolata</i> (R. E. Fries) Robson
ANUSN	— subsp. <i>nana</i> (Exell) Robson

ESPÈCES LISTÉES PAR FAMILLE

S	ANUSP	<i>Annona stenophylla</i> subsp. <i>stenophylla</i>
	CANOD	<i>Cananga odorata</i> (Lamarck) Hooker f.
	FRDEN	<i>Friesodielsia enghiana</i> (Diels) Verdcourt
	FRDGL	<i>Friesodielsia glaucifolia</i> (Hutchinson & Dalziel) Steenis
	FRDGR	<i>Friesodielsia gracilipes</i> (Bentham) Steenis
	FRDGC	<i>Friesodielsia gracilis</i> (Hooker f.) Steenis
	FRDHI	<i>Friesodielsia hirsuta</i> (Bentham) Steenis
	FRDMO	<i>Friesodielsia montana</i> (Engler & Diels) Steenis
	FRDOB	<i>Friesodielsia obovata</i> (Bentham) Verdcourt
	FRDRO	<i>Friesodielsia rosea</i> (Sprague & Hutchinson) Steenis
	FRDVE	<i>Friesodielsia velutina</i> (Sprague & Hutchinson) Steenis
	MSCEL	<i>Mischogyne elliotianum</i> (Engler & Diels) R.E. Fries
	MSCEE	— var. <i>elliotianum</i>
	MSCEG	— var. <i>glabra</i> (Keay) Evrard
	MNXAN	<i>Monanthes taxix angustifolia</i> (Exell) Verdcourt
	MNXBA	<i>Monanthes taxix barteri</i> (Baillon) Verdcourt
	MNXBU	<i>Monanthes taxix buchananii</i> (Engler) Verdcourt
	MNXCA	<i>Monanthes taxix capea</i> (E.G. & A. Camus) Verdcourt
	MNXCF	<i>Monanthes taxix cauliflora</i> (Chipp) Verdcourt
	MNXDI	<i>Monanthes taxix dictina</i> (Sprague) Verdcourt
	MNXFI	<i>Monanthes taxix filamentosa</i> (Diels) Verdcourt
	MNXFO	<i>Monanthes taxix foliosa</i> (Engler & Diels) Verdcourt
	MNXLA	<i>Monanthes taxix laurentii</i> (de Wildeman) Verdcourt
	MNXLI	<i>Monanthes taxix littoralis</i> (Bagshawe & Baker f.) Verdcourt
	MNXMA	<i>Monanthes taxix mannii</i> (Baillon) Verdcourt
	MNXNI	<i>Monanthes taxix nimba</i> (Schnell) Verdcourt
	MNXPA	<i>Monanthes taxix parvifolia</i> (Oliver) Verdcourt
	MNXST	<i>Monanthes taxix stenosepala</i> (Engler & Diels) Verdcourt
	MNXVH	<i>Monanthes taxix vogelii</i> (Hooker f.) Verdcourt
	MNXWH	<i>Monanthes taxix whytei</i> (Stapf) Verdcourt
	PP IFA	<i>Piptostigma fasciculata</i> (de Wildeman) Boutique
	UVAAN	<i>Uvaria angolensis</i> Wetwitsch ex Oliver
	UVAAB	— var. <i>angolensis</i>
	UVDMO	<i>Uvariadendron molundense</i> (Engler & Diels) R.E. Fries

APIACEAE

H	APULE	<i>Apium leptophyllum</i> (Persoon) F. Mueller ex Bentham
	DLPDI	<i>Diplophium diplophoides</i> (Wolf) Jacques-Félix
	PCDZE	<i>Peucedanum zenkeri</i> Engler ex Wolf

APOCYNACEAE

	CTURO	<i>Catharanthus roseus</i> (Linnaeus) G. Don
	FTUAF	<i>Funtumia africana</i> (Bentham) Stapf
	HUJUM	<i>Hunteria umbellata</i> (Schumann) H. Hallier
	LADOW	<i>Landolphia owariensis</i> Palisot de Beauvois
	ONJGL	<i>Oncinotis glabrata</i> (Baillon) Stapf & Hiem
	SBHFL	<i>Saba florida</i> (Bentham) Bullock
	THVPE	<i>Thevetia peruviana</i> (Persoon) Merrill

APONOGETONACEAE

	APGTR	<i>Aponogeton troupinii</i> Raynal
--	-------	------------------------------------

ARACEAE

	AMUAP	<i>Amorphophallus aphyllus</i> (Hooker) Hutchinson
	CXSES	<i>Colocasia esculenta</i> (Linnaeus) Schott
	CUKLA	<i>Culcasia lancifolia</i> N.E. Brown
	CUKSA	<i>Culcasia saxatilis</i> A. Chevalier
H	PIOLI	<i>Philodendron lingulatum</i> (Linnaeus) C. Koch
	RKTMI	<i>Rhektophyllum mirabile</i> N.E. Brown
	SNDAU	<i>Scindapsus aureus</i> Engler
	SYIHY	<i>Stylochiton hypogaeus</i> Leprieur

ARALIACEAE

	CUZKI	<i>Cussonia kirkii</i> Seemann
	PYJFI	<i>Polyscias filicifolia</i> Bailey

ARECACEAE

	BASAE	<i>Borassus aethiopicum</i> Martius
	ROYRE	<i>Roystonea regia</i> Cook
	SABBL	<i>Sabal umbraculifera</i> Martius

ARISTOLOCHIACEAE

	PBQMC	<i>Pararistolochia macrocarpa</i> (Duchartre) Poncy
	PBQMN	<i>Pararistolochia mannii</i> (Hooker f.) Keay
	PBQPR	<i>Pararistolochia promissa</i> (Masters) Keay
	PBQTR	<i>Pararistolochia triactina</i> (Hooker f.) Hutchinson & Dalziel
	PBQZE	<i>Pararistolochia zenkeri</i> (Engler) Hutchinson & Dalziel

ASCLEPIADACEAE

H	ASCCU	<i>Asclepias curassavica</i> Linnaeus
	CNXLI	<i>Conomitra linearis</i> Fenzl
	DMOAC	<i>Desmidorchis acutangula</i> Decaisne
	DREUR	<i>Dregea rubicunda</i> Schumann
	GLMBO	<i>Glossonema boveanum</i> (Decaisne) Decaisne
H	GLMNU	<i>Glossonema rubicum</i> Decaisne
	GNGLA	<i>Gongronema latifolium</i> Bentham
	LPNAR	<i>Leptadenia arborea</i> (Forsskal) Schweinfurth
	LPNHA	<i>Leptadenia hastata</i> (Persoon) Decaisne
	PNGNI	<i>Pentstemon nivalis</i> (J. Gmelin) Field & Wood
	PDGDA	<i>Pergularia daemia</i> (Forsskal) Chiavenda
	SOMOL	<i>Solenostemma oleifolium</i> (Nectoux) Bullock & Bruce ex Maire

ASTERACEAE

H+S	ACNAU	<i>Acanthospermum australe</i> (Loefling) Kuntze
H+S	ACNHI	<i>Acanthospermum hispidum</i> de Candolle
H+S	SPLAC	<i>Acmelia caulirhiza</i> Delile
	SPLLOL	<i>Acmelia oleracea</i> (Linnaeus) Jansen
H+S	EUPAD	<i>Ageratina adenophora</i> (Sprengel) R. King & H. Robinson
	AGECO	<i>Ageratum conyzoides</i> Linnaeus
H+S	AGECC	— subsp. <i>conyzoides</i>
	AIPCH	<i>Anisopappus chinensis</i> (Linnaeus) Hooker & Amott
H	APIAR	<i>Aspilia africana</i> (Persoon) C. Adams
	APIAF	— subsp. <i>africana</i>
	APIAA	— var. <i>africana</i>
H	APIAG	— var. <i>guineensis</i> (O. Hoffmann & Muschler) C. Adams
H	APIBS	<i>Aspilia bussei</i> O. Hoffmann & Muschler
	APICI	<i>Aspilia cilata</i> (Schumacher) Wild
	APIEL	<i>Aspilia elegans</i> (C. Adams) J.P. Lebrun & Stork
S	APIHE	<i>Aspilia helianthoides</i> (Schumacher & Thonning) Oliver & Hiem
	APIHH	— subsp. <i>helianthoides</i>
H	APIKO	<i>Aspilia kotschyi</i> (Schultz-Bipontinus ex Hochstetter) Oliver
H	APIMU	<i>Aspilia multiflora</i> Fenzl ex Oliver & Hiem
	APIRU	<i>Aspilia rudis</i> Oliver & Hiem
	BIDAS	<i>Bidens asperata</i> (Hutchinson & Dalziel) Sherff
	BIDBO	<i>Bidens borianiana</i> (Schultz-Bip. ex Schweinfurth) Cufodontis
H+S	BIDPI	<i>Bidens pilosa</i> Linnaeus
H	BIDSU	<i>Bidens subalternans</i> de Candolle
H+S	BLAGA	<i>Blainvillaea gayana</i> Cassini
H+S	LGGAU	<i>Blumea aurita</i> (Linnaeus f.) de Candolle
H	BLUSO	<i>Blumea solidaginoides</i> (Poiret) de Candolle
	ASRGR	<i>Bubonium graveolens</i> (Forsskal) Maire
H+S	CENPE	<i>Centaurea perrotetii</i> de Candolle
	CENPR	<i>Centaurea praecox</i> Oliver & Hiem
	CENSE	<i>Centaurea senegalensis</i> de Candolle
H+S	EUPOD	<i>Chromolaena odorata</i> (Linnaeus) R. King & H. Robinson
H+S	CLJAM	<i>Chrysanthellum americanum</i> (Linnaeus) Vatke
H	CNDAE	<i>Coryza aegyptiaca</i> (Linnaeus) Aiton
	CNDAA	— var. <i>aegyptiaca</i>
	CNDST	<i>Coryza stricta</i> Willdenow
	CNDSP	— var. <i>pinnatifida</i> (D. Don) Kitamura
	CNDSW	— var. <i>stricta</i>
	CULCI	<i>Cotula cinerea</i> Delile
S	CRSCR	<i>Crassocephalum crepidioides</i> (Bentham) S. Moore
	CRSPI	<i>Crassocephalum pindifolium</i> (de Candolle) S. Moore
H	CRSRU	<i>Crassocephalum rubens</i> (Jussieu) S. Moore
H	DILIN	<i>Dichrocephala integrifolia</i> (Linnaeus f.) Kuntze
	DMACA	<i>Dicoma capensis</i> Lessing
H+S	DMATO	<i>Dicoma tomentosa</i> Cassini
H	ECPLO	<i>Echinops longifolius</i> A. Richard
H	ECPMI	<i>Echinops milbraedii</i> Mattfeld
	ECPPA	<i>Echinops pappii</i> Chiavenda
	ECPPI	<i>Echinops spinosissimus</i> Turra
H+S	ECLAL	<i>Eclipta prostrata</i> (Linnaeus) Linnaeus
H+S	ELPMO	<i>Elephantopus mollis</i> Kunth
	ELPSE	<i>Elephantopus senegalensis</i> (Klatt) Oliver & Hiem
H	EMIPR	<i>Emilia praetermissa</i> Milne-Redhead
H+S	EMISO	<i>Emilia sonchifolia</i> (Linnaeus) de Candolle
	EPLGA	<i>Epiltes gariepina</i> (de Candolle) Steetz
H	ERIBO	<i>Erigeron bonariensis</i> Linnaeus
S	ERIFL	<i>E. floribundus</i> (Humboldt, Bonpland & Kunth) Schultz-Bip.

ESPÈCES LISTÉES PAR FAMILLE

ETUCO	<i>Ethulia conyzoides</i> Linnaeus f.
ETUCC	— subsp. <i>conyzoides</i>
ETUGR	<i>Ethulia gracilis</i> Delile
FELDE	<i>Felicia dentata</i> (Richard) Dandy
H+S	EUPMI <i>Fleischmannia microstemon</i> (Cassini) R. King & H. Robinson
FRCUN	<i>Francoeuria undulata</i> (Linnaeus) Lack
H	GASPA <i>Galinsoga parviflora</i> Cavanilles
GEGAC	<i>Geigeria acaulis</i> (Schultz-Bip.) Bentham & Hooker f. ex Vatke
GRACE	<i>Grangea ceruanoidea</i> Cassini
HECIN	<i>Helichrysum indicum</i> (Linnaeus) Grierson
LACCP	<i>Lactuca inermis</i> Forsskal
H	LGGDE <i>Laggera decurrens</i> (Vahl) Hepper
H	LGGPT <i>Laggera pterodonta</i> (de Candolle) Schultz-Bipontinus
LNEBR	<i>Launaea brunneri</i> (Webb) Amin ex Boulos PAFAL
H	LNECH <i>Launaea chevalieri</i> O. Hoffmann & Muschler
H	LNECO <i>Launaea cornuta</i> (Hochstetter ex Oliver & Hiern) Jeffrey
LNEIN	<i>Launaea intybacea</i> (Jacquin) Beauverd
LNENA	<i>Launaea nana</i> (Baker) Chiovenda
LNENU	<i>Launaea nudicaulis</i> (Linnaeus) Hooker f.
MATCH	<i>Matricaria recutita</i> Linnaeus
MEFEL	<i>Melanthera elliptica</i> O. Hoffmann
MIKCO	<i>Mikania cordata</i> (Burman f.) B. Robinson
H	PTNHY <i>Parthenium hysterophorus</i> Linnaeus
PGWSE	<i>Pegolettia senegalensis</i> Cassini
PICHU	<i>Picris humilis</i> de Candolle
PJXCH	<i>Pleiotaxis chlorolepis</i> Jeffrey
H	EUPPF <i>Praxelis pauciflora</i> (H. B. & Kunth) R. King & H. Robinson
PULIN	<i>Pulicaria incisa</i> (Lamarck) de Candolle
H+S	RONFR <i>Rolandra fruticosa</i> (Linnaeus) Kuntze
SENGA	<i>Senecio gallicus</i> Chaix ex Willars
H	SENGB <i>Senecio grisebachii</i> Baker
H+S	SONSW <i>Sonchus schweinfurthii</i> Oliver & Hiern
H	SPSFL <i>Sphaeranthus flexuosus</i> O. Hoffmann
S	SPSSE <i>Sphaeranthus senegalensis</i> de Candolle
H+S	SYDNO <i>Synedrella nodiflora</i> Gaertner
H+S	TITDI <i>Tithonia diversifolia</i> (Hemsley) A. Gray
H+S	TRQPR <i>Tridax procumbens</i> Linnaeus
VENAD	<i>Vernonia adoensis</i> Schultz-Bipontinus ex Walpers
H	VENAM <i>Vernonia ambigua</i> Kotschy & Peyrlich
S	VENBB <i>Vernonia bambilorensis</i> Berhaut
H	VENCM <i>Vernonia chapmanii</i> C. Adams
H+S	VENCI <i>Vernonia cinerea</i> (Linnaeus) Jussieu
H+S	VENGA <i>Vernonia galamensis</i> (Cassini) Lessing
VENGM	— subsp. <i>galamensis</i>
VENGG	— var. <i>galamensis</i>
VENGE	<i>Vernonia gerbaniformis</i> Oliver & Hiern
VENHO	<i>Vernonia hochstetteri</i> Schultz-Bipontinus ex Hochstetter
H	VENKL <i>Vernonia klingii</i> O. Hoffmann & Muschler
VENMG	<i>Vernonia migeodii</i> S. Moore
H+S	VENPE <i>Vernonia perrottetii</i> Schultz-Bipontinus
VENPB	<i>Vernonia plumbaginifolia</i> Fenzl ex Oliver & Hiern
VENPU	<i>Vernonia purpurea</i> Schultz-Bipontinus
H+S	VCOLE <i>Vicoa leptoclada</i> (Webb) Dandy

AZOLLACEAE

AZOPI	<i>Azolla africana</i> Desvaux
-------	--------------------------------

BALSAMINACEAE

IPAHO	<i>Impatiens hochstetteri</i> Warburg
IPAHH	— subsp. <i>hochstetteri</i>
IPAHJ	— subsp. <i>jacquesii</i> (Keay) Grey-Wilson
IPAMA	<i>Impatiens mackeyana</i> Hooker f.
IPAMM	— subsp. <i>mackeyana</i>
IPAMZ	— subsp. <i>zenkeri</i> (Warburg) Grey-Wilson
IPANZ	<i>Impatiens nzoana</i> A. Chevalier
IPANB	— subsp. <i>bennae</i> (Jacques-Félix) Grey-Wilson
IPANN	— subsp. <i>nzoana</i>

BASELLACEAE

BADAL	<i>Basella alba</i> Linnaeus
-------	------------------------------

BEGONIACEAE

BEGAM	<i>Begonia ampla</i> Hooker f.
BEGMC	<i>Begonia macrocarpa</i> Warburg
BEGMN	<i>Begonia mannii</i> Hooker f.
BEGOX	<i>Begonia oxyloba</i> Welwitsch ex Hooker f.

BIGNONIACEAE

PAFAL	<i>Parmentiera alata</i> (Humboldt, Bonpland & Kunth) Miers
SRUKU	<i>Stereospermum kunthianum</i> Chamisso
S	TECST <i>Tecoma stans</i> (Linnaeus) Kunth

BOMBACACEAE

S	AADDI <i>Adansonia digitata</i> Linnaeus
S	CEIPE <i>Ceiba pentandra</i> (Linnaeus) Gaertner

BORAGINACEAE

ANBHI	<i>Arnebia hispidissima</i> (Lehmann) de Candolle
CDJPR	<i>Coldenia procumbens</i> Linnaeus
CRHAU	<i>Cordia aurantiaca</i> Baker
CRHMI	<i>Cordia millenii</i> Baker
CRHMY	<i>Cordia myxa</i> Linnaeus
CRHSI	<i>Cordia sinensis</i> Lamarck
S	HEOBA <i>Heliotropium bacciferum</i> Forsskal
HEOBC	<i>Heliotropium baclei</i> de Candolle & A. de Candolle
HEOBB	— var. <i>baclei</i>
HEOBR	— var. <i>rostratum</i> Johnston
H	HEOIN <i>Heliotropium indicum</i> Linnaeus
H	HEOOV <i>Heliotropium ovalifolium</i> Forsskal
S	HEOPT <i>Heliotropium pterocarpum</i> (de Candolle & A. de Candolle) Hochstetter & Steudel ex Bunge
HEORA	<i>Heliotropium ramosissimum</i> (Lehmann) de Candolle
HEORR	<i>Heliotropium rariflorum</i> Stocks
H	HEOSG <i>Heliotropium stigosum</i> Willdenow
H	HEOSB <i>Heliotropium subulatum</i> (Hochstetter ex A. de Candolle) Vatke
MKPCI	<i>Moltkopsia ciliata</i> (Forsskal) Johnston

BRASSICACEAE

BRSCA	<i>Brassica carinata</i> A. Brown
BRBRA	<i>Brassica rapa</i> Linnaeus
COPNI	<i>Coronopus nitolicum</i> (Delile) Sprengel
COPNN	— subsp. <i>nitolicum</i>
COPNR	— subsp. <i>raddii</i> Muschler
ERUVE	<i>Eruca sativa</i> Miller
FSTAE	<i>Farsetia aegyptia</i> Turra
FSTST	<i>Farsetia stylosa</i> R. Brown
H	LEPBO <i>Lepidium bonariense</i> Linnaeus
S	LEPVI <i>Lepidium virginicum</i> Linnaeus
RORMA	<i>Ronippa madagascariensis</i> (de Candolle) Hara
SCWTH	<i>Schouwia thebaica</i> Webb

BROMELIACEAE

ANHCO	<i>Ananas comosus</i> (Linnaeus) Merrill
-------	--

BURSERACEAE

COQQU	<i>Commiphora quadricincta</i> Schweinfurth ex Engler
-------	---

CAESALPINIACEAE

MBLMA	<i>Anthonota macrophylla</i> Palisot de Beauvois
S	BAURU <i>Bauhinia rufescens</i> Lamarck
S	CAEPU <i>Caesalpinia pulcherrima</i> (Linnaeus) Swartz
H+S	CASAB <i>Cassia absus</i> Linnaeus
H+S	CASAL <i>Cassia alata</i> Linnaeus
S	CASFB <i>Cassia floribunda</i> Cavanilles
S	CASHS <i>Cassia hirsuta</i> Linnaeus
H	CASHP <i>Cassia hispidula</i> Vahl
S	CASIT <i>Cassia italica</i> (Miller) Sprengel
S	CASLA <i>Cassia laevigata</i> Willdenow
H+S	CASMI <i>Cassia mimosoides</i> Linnaeus
S	CASNG <i>Cassia nigricans</i> Vahl
H+S	CASOB <i>Cassia obtusifolia</i> Linnaeus
S	CASOC <i>Cassia occidentalis</i> Linnaeus
S	CASRG <i>Cassia rogeoni</i> Ghesquière
S	CASSE <i>Cassia senna</i> Linnaeus
S	CASSI <i>Cassia sieberiana</i> de Candolle
H+S	CASTO <i>Cassia tora</i> Linnaeus
S	DEXRE <i>Delonix regia</i> (Bojer ex Hooker) Rafinesque
S	EYQSU <i>Erythrophloeum suaveolens</i> (Guillemin & Perrottet) Brenan
S	PIQRE <i>Ptilostigma reticulatum</i> (de Candolle) Hochstetter

CAMPANULACEAE

- H WAHHI *Wahlenbergia hirsuta* (Edgeworth) Tuyn
 WAHLO *Wahlenbergia lobelioides* (Linnaeus f.) A. de Candolle
 WAHLL — subsp. *lobelioides*
 WAHLR — subsp. *riparia* (A. de Candolle) Thulin
 H CPGPE *Wahlenbergia perrottetii* (A. de Candolle) Thulin

CAPPARIDACEAE

- BSCAN *Boscia angustifolia* Guillemin & Perrottet
 CPPBR *Capparis brassii* de Candolle
 CPPFA *Capparis fascicularis* de Candolle
 CPPSE *Capparis sepiaria* Linnaeus
 CPPSF — var. *fischeri* (Pax) de Wolf
 CPPSJ — var. *sepiaria*
 CPPTO *Capparis tomentosa* Lamarck
 H+S CLEAC *Cleome aculeata* Linnaeus
 CLEAM *Cleome amblyocarpa* Barratte & Murbeck
 CLEAA — var. *amblyocarpa*
 CLEAN *Cleome angustifolia* Forsskal
 CLEAG — subsp. *angustifolia*
 CLEAP — subsp. *petersiana* (Klotzsch) Kers
 CLECR *Cleome coeruleo-rosea* Gilg & Benedict
 H GYAGY *Cleome gymandra* Linnaeus
 CLEHI *Cleome hirta* (Klotzsch) Oliver
 H+S CLEMO *Cleome monophylla* Linnaeus
 H+S CLERT *Cleome rudiosperma* de Candolle
 H+S CLEVI *Cleome viscosa* Linnaeus
 CVAAD *Cratava adansonii* de Candolle
 CVAAB — subsp. *adansonii*
 EADEM *Euadenia eminens* Hooker f.
 MAEDU *Maerua duchesnei* (de Wildeman) F. White
 MAEOB *Maerua oblongifolia* (Forsskal) A. Richard
 MAEPS *Maerua pseudopetalosa* (Gilg & Benedict) de Wolf
 RITCA *Ritchiea capparoides* (Andrews) Britten
 RITER *Ritchiea erecta* Hooker f.

CARYOPHYLLACEAE

- CGLLI *Corrigiola litoralis* Linnaeus
 CGLLT — subsp. *litoralis*
 CGLLL — var. *litoralis*
 PCYCO *Polycarpaea corymbosa* (Linnaeus) Lamarck
 H PCYCC — var. *corymbosa*
 H PCYER *Polycarpaea eriantha* Hochstetter ex A. Richard
 H PCYEE — var. *effusa* (Oliver emend. Pax) Turill
 PCYEN — var. *eriantha*
 H PCYLI *Polycarpaea linearifolia* (de Candolle) de Candolle
 PCYRE *Polycarpaea repens* (Forsskal) Ascherson & Schweinfurth
 POYPR *Polycarpon prostratum* (Forsskal) Ascherson & Schweinfurth
 POYRO *Polycarpon robbiaera* Kuntze
 UEBAB *Uebelinia abyssinica* Hochstetter

CERATOPHYLLACEAE

- CEYSU *Ceratophyllum submersum* Linnaeus
 CEYSM — subsp. *muricatum* (Chamisso) Wilmot-Dear
 CEYEC — subsp. *muricatum* (Chamisso) Wilmot-Dear
 var. *echinatum* (A. Gray) Wilmot-Dear
 CEYSW — subsp. *submersum*

CHENOPODIACEAE

- ATCFR *Arthrocnemum fruticosum* (Linnaeus) Moquin-Tandon
 ATCMA *Arthrocnemum macrostachyum* (Moriconde) Moris & Delpon
 BAFMU *Bassia muricata* (Linnaeus) Ascherson
 PJFPA *Patellifolia patellaris* (Moq.-Tand.) Scott, Ford-Lloyd & Williams
 SAASE *Salicornia senegalensis* A. Chevalier
 SASBA *Salsola baryocoma* (Schultes) Dandy

CLUSIACEAE

- GANEP *Garcinia epunctata* Stapf
 GANKO *Garcinia kola* Heckel
 GANOV *Garcinia ovalifolia* Oliver
 GANPU *Garcinia punctata* Oliver
 GANSM *Garcinia smeathmannii* (Planchon & Triana) Oliver
 VMISE *Viamia sessilifolia* (Aublet) de Candolle

COCHLOSPERMACEAE

- COKRE *Cochlospermum religiosum* (Linnaeus) Alston

COMBRETACEAE

- S AOGLE *Anogeissus leiocarpus* (de Candolle) Guillemin & Perrottet
 COGCL *Combretum collinum* Fresenius
 COGCC — subsp. *collinum*
 COGCG — subsp. *peitonophyllum* (Diels) Okalor
 COGCH — subsp. *hypopiitum* (Diels) Okalor
 COGCU *Combretum cuspidatum* Planchon ex Benth
 COGFR *Combretum fragrans* F. Hoffmann
 COGGL *Combretum glutinosum* Perrottet ex de Candolle
 COGMU *Combretum mucronatum* Schumacher & Thonning
 COGNI *Combretum nigricans* Leprieur
 H COGNE — var. *elliottii* (Engler & Diels) Aubréville
 COGNN — var. *nigricans*
 COGPO *Combretum porphyrobrotys* Engler & Diels
 TEMMA *Terminalia macroptera* Guillemin & Perrottet
 TEMSC *Terminalia schimperiana* Hochstetter

COMMELINACEAE

- H ANELA *Aneilema lanceolatum* Benth
 ANELL — subsp. *lanceolatum*
 H ANEPA *Aneilema paludosum* A. Chevalier
 ANEPP — subsp. *paludosum*
 ANEPC — subsp. *pauciflorum* J.K. Morton
 H ANEPO *Aneilema pomeridianum* Stanfield & Brenan
 ANEUM *Aneilema umbrosum* (Vahl) Kunth
 H ANEPU — subsp. *umbrosum*
 COMAF *Commelina africana* Linnaeus
 H COMAA — var. *africana*
 H COMAS *Commelina aspera* Benth
 H+S COMBE *Commelina benghalensis* Linnaeus
 H COMBR *Commelina bracteosa* Hasskarl
 COMCN *Commelina congesta* C.B. Clarke
 H COMDI *Commelina diffusa* Burman f.
 S COMER *Commelina erecta* Linnaeus
 COMEE — subsp. *erecta*
 H COMEL — subsp. *livingstonii* (C.B. Clarke) J.K. Morton
 H+S COMFO *Commelina forskalei* Vahl
 H COMNI *Commelina nigriflora* Benth
 H+S COMNG — var. *gambiae* (C.B. Clarke) Brenan
 H COMNN — var. *nigriflora*
 H COMSC *Commelina schweinfurthii* C.B. Clarke
 H COMSU *Commelina subulata* Roth
 CYBAN *Cyanotis angusta* C.B. Clarke
 CYBAX *Cyanotis axillaris* (Linnaeus) Schultes f.
 CYBCA *Cyanotis caespitosa* Kotschy & Peyritsch
 H CYBLA *Cyanotis lanata* Benth
 H CYBLO *Cyanotis longifolia* Benth
 FRTE *Forrestia tenuis* (C.B. Clarke) Benth
 MUDCL *Murdannia clarkeana* Brenan
 H ANESI *Murdannia simplex* (Vahl) Brenan
 PJOHI *Palisota hirsuta* (Thunberg) Schumann
 REOSP *Rhoeo spathacea* (Swartz) Stern
 SFJIM *Starfieldiella imperforata* (C.B. Clarke) Brenan

CONVOLVULACEAE

- H+S AIJCE *Aniseia cernua* Moricand
 AIJMA *Aniseia martinicensis* (Jacquin) Choisy
 ASJMA *Astripomoea malvacosa* (Klotzsch) Meeuse
 CKBAF *Calycobolus africanus* (G. Don) Heine
 CKBHE *Calycobolus heudelotii* (Baker ex Oliver) Heine
 CKBMO *Calycobolus mortehani* de Wildeman
 CONAU *Convolvulus auricoma* (A. Richard) Bhandari
 CONPR *Convolvulus prostratus* Forsskal
 H+S EVOAL *Evolvulus alsinoides* (Linnaeus) Linnaeus
 H HEWSU *Hewittia sublobata* (Linnaeus f.) Kuntze
 S IPOAA *Ipomoea acanthocarpa* (Choisy) Ascherson & Schweinfurth
 H IPOAQ *Ipomoea aquatica* Forsskal
 H IPOAG *Ipomoea argentaurata* H. Hallier
 H IPOAS *Ipomoea asarifolia* (Desrousseaux) Roemer & Schultes
 H IPOBA *Ipomoea batatas* (Linnaeus) Lamarck
 H+S IPOCP *Ipomoea coptica* (Linnaeus) Roth ex Roemer & Schultes
 H IPOCS *Ipomoea coccinoseperma* Hochstetter ex Choisy
 H+S IPODC *Ipomoea dichroa* (Roemer & Schultes) Choisy
 H+S IPOER *Ipomoea eriocarpa* R. Brown

ESPÈCES LISTÉES PAR FAMILLE

	IPOFI	<i>Ipomoea fistulosa</i> Martius ex Choisy
	IPOHF	<i>Ipomoea hederifolia</i> Linnaeus
H+S	IPOHC	<i>Ipomoea heterotricha</i> Didrichsen
	IPOKO	<i>Ipomoea kotschyana</i> Hochstetter ex Choisy
H	IPOMT	<i>Ipomoea mauritiana</i> Jacquin
S	CLYMU	<i>Ipomoea muricata</i> (Linnaeus) Jacquin
S	IPOOB	<i>Ipomoea obscura</i> (Linnaeus) Ker-Gawler
	IPOOC	<i>Ipomoea ochracea</i> (Lindley) G. Don
S	IPOPT	<i>Ipomoea pes-tigridis</i> Linnaeus
H	IPOPY	<i>Ipomoea pyrophila</i> A. Chevalier
H+S	IPOQU	<i>Ipomoea quamoclit</i> Linnaeus
	IPORU	<i>Ipomoea rubens</i> Choisy
	IPOSE	<i>Ipomoea sepriaria</i> Roxburgh
H+S	IPOSF	<i>Ipomoea setifera</i> Poirlet
	IPOSI	<i>Ipomoea sinensis</i> (Desrousseaux) Choisy
	IPOSB	— subsp. <i>blepharosepala</i> (A. Richard) Meeuse
	IPOSN	— subsp. <i>sinensis</i>
H+S	IPOVA	<i>Ipomoea vagans</i> Baker
H	IAQGU	<i>Jacquemontia guyanensis</i> Meissner
S	IAQTA	<i>Jacquemontia tarminifolia</i> (Linnaeus) Grisebach
S	IPOPE	<i>Merremia aegyptia</i> (Linnaeus) Urban
H+S	MRRCI	<i>Merremia cissoides</i> H. Hallier
H+S	MRRER	<i>Merremia emarginata</i> (Burman f.) H. Hallier
	MRRHE	<i>Merremia heterocaula</i> (Burman f.) H. Hallier
H	MRRKE	<i>Merremia kentrocaulis</i> (C. B. Clarke) Rendle
H+S	MRRMA	<i>Merremia macrocalyx</i> (Ruiz & Pavon) O'Donnell
H+S	MRRPI	<i>Merremia pinnata</i> (Hochstetter ex Choisy) H. Hallier
H+S	MRRTR	<i>Merremia tridentata</i> (Linnaeus) H. Hallier
	MRRTT	— subsp. <i>tridentata</i>
	NRPVE	<i>Neuropeltis velutina</i> H. Hallier
	SDDLA	<i>Seddera latifolia</i> Hochstetter & Steudel ex Hochstetter

CRASSULACEAE

	KANTU	<i>Bryophyllum tubiflorum</i> Harvey
	CSBAL	<i>Crassula alata</i> (Viviani) Berger
	CSBAA	— subsp. <i>alata</i>
	CSBAP	— subsp. <i>pharmaceoides</i> (Fisch. & C. Mey.) Wick. & Bywater
	KANLC	<i>Kalanchoe laciniata</i> (Linnaeus) de Candolle
	KANLA	<i>Kalanchoe lanceolata</i> (Forsskal) Persoon

CUCURBITACEAE

	BBKRA	<i>Bambekia racemosa</i> Cogniaux
S	CITCO	<i>Citrullus colocynthis</i> (Linnaeus) Schrader
	CITLA	<i>Citrullus lanatus</i> (Thunberg) Matsumura & Nakai
	CQCEP	<i>Corallocarpus epigaeus</i> (Roxburgh) C. B. Clarke
S	CTNCE	<i>Ctenolepis cerasiformis</i> (Stocks) Hooker f.
	CWVMA	<i>Cucumeropsis manii</i> Naudin
	CUMDI	<i>Cucumis dipsaceus</i> Ehrenberg ex Spach
H+S	CUMFF	<i>Cucumis figarei</i> Delile ex Naudin
	CUMME	<i>Cucumis melo</i> Linnaeus
H+S	CUMMG	— var. <i>agrestis</i> Naudin
	CUMPR	<i>Cucumis prophetarum</i> Linnaeus
	CUMPP	— subsp. <i>prophetarum</i>
	CCEBR	<i>Cyclanthera brachystachya</i> (Seringe) Cogniaux
	DPYPA	<i>Diplocyclos palmatus</i> (Linnaeus) Jeffrey
	EJDFO	<i>Eureiandra formosa</i> Hooker f.
	GRRPA	<i>Gerrardanthus paniculatus</i> (Masters) Cogniaux
	LGNAB	<i>Legenaria abyssinica</i> (Hooker f.) C. Jeffrey
	LGNBR	<i>Legenaria breviflora</i> (Bentham) Roberty
	LGNBU	<i>Legenaria guineensis</i> (G. Don) Jeffrey
	LGNRU	<i>Legenaria rufa</i> (Gilg) Jeffrey
	LGNST	<i>Legenaria siceraria</i> (Molina) Standley
S	LUFAR	<i>Luffa cylindrica</i> (Linnaeus) M. Roemer
	MOMCB	<i>Momordica cabrae</i> (Cogniaux) Jeffrey
S	MOMCH	<i>Momordica charantia</i> Linnaeus
	MOMMU	<i>Momordica multiflora</i> Hooker f.
H+S	MEEMA	<i>Mukia maderaspatana</i> (Linnaeus) M. Roemer
	RDCCH	<i>Raphidocystis chrysocoma</i> (Schumacher) Jeffrey
	RUTEG	<i>Ruthalicia glandulosa</i> (Hooker f.) Jeffrey
	TRMRA	<i>Trochomena macrocarpa</i> (Sonder) Hooker f.
	ZEHCA	<i>Zehneria capillacea</i> (Schumacher & Thonning) Jeffrey
	ZEHGI	<i>Zehneria gillettii</i> (de Wildeman) Jeffrey
	ZEHHA	<i>Zehneria hallii</i> Jeffrey
	ZEHMI	<i>Zehneria minutiflora</i> (Cogniaux) Jeffrey
	ZEHSC	<i>Zehneria scabra</i> (Linnaeus f.) Sonder
	ZEHST	<i>Zehneria thwaitesii</i> (Schweinfurth) Jeffrey

CYPERACEAE

H	ASDCA	<i>Ascolepis capensis</i> (Kunth) Ridley	
	ASDPR	<i>Ascolepis protea</i> Welwitsch	
H	ASDPU	<i>Ascolepis pusilla</i> Ridley	
H+S	SCPMA	<i>Boitboschoenus maritimus</i> (Linnaeus) Palla	
H	BULAB	<i>Bulbostylis abortiva</i> (Steudel) C. B. Clarke	
H+S	BULBA	<i>Bulbostylis barbata</i> (Rottboell) C. B. Clarke	
H	BULCI	<i>Bulbostylis cioniana</i> (Savi) Lye	
H	BULCL	<i>Bulbostylis coleotricha</i> (Hochstetter ex A. Richard) C. B. Clarke	
	BULCG	<i>Bulbostylis congolensis</i> de Wildeman	
	BULDE	<i>Bulbostylis densa</i> (Wallich) Handel-Mazzetti	
	BULDA	— subsp. <i>afromontana</i> (Lye) Haines	
	BULDD	— subsp. <i>densa</i>	
	BULFI	<i>Bulbostylis filamentosa</i> (Vahl) C. B. Clarke	
	FIMEX	<i>Bulbostylis hispidula</i> (Vahl) Haines	
H+S	FIMHH	— subsp. <i>hispidula</i>	
	BULPS	<i>Bulbostylis pusilla</i> (Hochstetter ex A. Richard) C. B. Clarke	
	BULSC	<i>Bulbostylis scabracaulis</i> Chermeson	
H	CYPAO	<i>Cyperus alopecuroides</i> Rottboell	
H+S	CYPAI	<i>Cyperus amabilis</i> Vahl	
H	CYPAR	<i>Cyperus articulatus</i> Linnaeus	
	CYPCV	<i>Cyperus clavatus</i> C. B. Clarke	
H+S	CYPCP	<i>Cyperus compressus</i> Linnaeus	
H+S	CYPCN	<i>Cyperus congensis</i> C. B. Clarke	
	CYPCCL	<i>Cyperus conglomeratus</i> Rottboell	
	CYPCR	<i>Cyperus crassipes</i> Vahl	
H	CYPCU	<i>Cyperus cuspidatus</i> Kunth	
H+S	CYPDI	<i>Cyperus difformis</i> Linnaeus	
	CYPCDG	<i>Cyperus digitatus</i> Roxburgh	
	CYPCDA	— subsp. <i>auricomus</i> (Sieber ex Sprengel) Kükenthal	
	CYPCDH	— subsp. <i>digitatus</i>	
	CYPCDL	<i>Cyperus dilatatus</i> Schumacher & Thonning	
H+S	CYPCDT	<i>Cyperus distans</i> Linnaeus f.	
H	CYPCES	<i>Cyperus esculentus</i> Linnaeus	
H	CYCPHP	<i>Cyperus halpan</i> Linnaeus	
H	CYCPIM	<i>Cyperus imbricatus</i> Retzius	
	CYPCIC	<i>Cyperus incompressus</i> C. B. Clarke	
H	CYPIR	<i>Cyperus iria</i> Linnaeus	
	CYPCJE	<i>Cyperus jeminicus</i> Rottboell	
H+S	CYPEL	<i>Cyperus laxus</i> Lamarck	
H+S	CYPLU	<i>Cyperus luzulae</i> (Linnaeus) Retzius	
H	CYPMT	<i>Cyperus margaritaceus</i> Vahl	
	CYPMC	<i>Cyperus michelianus</i> (Linnaeus) Link	
	CYPMML	— subsp. <i>michelianus</i>	
	CYPMMP	— subsp. <i>pygmaeus</i> (Rottboell) Ascherson & Graebner	
	CYPPC	<i>Cyperus pectinatus</i> Vahl	
	CYPPPT	<i>Cyperus platycaulis</i> Baker	
H+S	CYPPPO	<i>Cyperus podocarpus</i> Boeckeler	
	CYPPPW	<i>Cyperus pulchellus</i> R. Brown	
H	CYPPS	<i>Cyperus pustulatus</i> Vahl	
H+S	CYPRN	<i>Cyperus reduncus</i> Hochstetter ex Boeckeler	
H+S	CYPRO	<i>Cyperus rotundus</i> Linnaeus	
H+S	CYPSP	<i>Cyperus sphacelatus</i> Rottboell	
H+S	CYPSU	<i>Cyperus sunnamiensis</i> Rottboell	
	S	CYPTC	<i>Cyperus tenuiculmis</i> Boeckeler
	H	CYPTH	— var. <i>schweinfurthianus</i> (Boeckeler) Hooper
	H	CYPTT	— var. <i>tenuiculmis</i>
	H	CYPTS	<i>Cyperus tenuispica</i> Steudel
H+S	DICCI	<i>Dichromena ciliata</i> Vahl	
H	ELOFI	<i>Eleocharis acutangula</i> (Roxburgh) Schultes	
H	ELOAT	<i>Eleocharis atropurpurea</i> (Retzius) C. Presl	
	ELOCD	<i>Eleocharis caduca</i> (Delile) Schultes	
H	ELODE	<i>Eleocharis decoriglumis</i> Bernhart	
H	ELODU	<i>Eleocharis dulcis</i> (Burman f.) Trinius ex Henschel	
H	ELOFL	<i>Eleocharis filiculmis</i> Kunth	
H	ELOGE	<i>Eleocharis geniculata</i> (Linnaeus) Roemer & Schultes	
H	ELOMU	<i>Eleocharis mutata</i> (Linnaeus) Roemer & Schultes	
	ELONA	<i>Eleocharis naumaniiana</i> Boeckeler	
	ELONN	— var. <i>naumaniiana</i>	
	ELONI	<i>Eleocharis nigrescens</i> (Nees) Steudel	
	ELOSF	<i>Eleocharis setifolia</i> (A. Richard) Raynal	
	ELOVA	<i>Eleocharis variegata</i> (Poirlet) C. Presl	
H	FIMAV	<i>Fimbristylis atropurpurea</i> (Retzius) C. B. Clarke	
	FIMBA	<i>Fimbristylis barteri</i> Boeckeler	
	FIMDE	<i>Fimbristylis debilis</i> Steudel	
	FIMDI	<i>Fimbristylis dichotoma</i> (Linnaeus) Vahl	
H+S	FIMDD	— var. <i>dichotoma</i>	
H	FIMFE	<i>Fimbristylis ferruginea</i> Vahl	
	FIMHB	<i>F. hispidula</i> (Vahl) Kunth subsp. <i>brachyphylla</i> (Cherm.) Napper	
H	FIMHS	<i>F. hispidula</i> (Vahl) Kunth subsp. <i>aenegalensis</i> (Cherm.) Napper	
H+S	FIMLI	<i>Fimbristylis littoralis</i> Gaudin	
	FIMMI	<i>Fimbristylis mihiacea</i> (Linnaeus) Vahl	
H	FIMPI	<i>Fimbristylis pilosa</i> (Poirlet) Vahl	

ESPÈCES LISTÉES PAR FAMILLE

MGADD	<i>Margaritana discoidea</i> (Baillon) Webster var. <i>discoidea</i>
MJKPH	<i>Meineckia phyllanthoides</i> Baillon
MJKPC	— subsp. <i>capillaris</i> (Vatke & Pax) Webster
MJKPP	— subsp. <i>phyllanthoides</i>
H+S	MIRME <i>Micrococca mercurialis</i> (Linnaeus) Benth
NBOMA	<i>Neoboutonia mannii</i> Benth
NBOME	<i>Neoboutonia melleri</i> (J. Mueller) Prain
H+S	PYLAM <i>Phyllanthus amarus</i> Schumacher & Thonning
H	PYLTE <i>Phyllanthus corcovadensis</i> J. Mueller
PYLFR	<i>Phyllanthus fraternus</i> Webster
PYLFF	— subsp. <i>fraternus</i>
H+S	PYLFT — subsp. <i>ibogaensis</i> Brunel & Roux
H+S	PYLMP <i>Phyllanthus maderaspatensis</i> Linnaeus
H+S	PYLMU <i>Phyllanthus muellerianus</i> (Kuntze) Exell
PYLN1	<i>Phyllanthus niruri</i> Linnaeus
H+S	PYLN0 <i>Phyllanthus niruroides</i> J. Mueller
H	PYLOD <i>Phyllanthus odontadenius</i> J. Mueller
H+S	PYLPE <i>Phyllanthus pentandrus</i> Schumacher & Thonning
PYLPO	<i>Phyllanthus polyanthus</i> Pax
H	PYLSU <i>Phyllanthus sublanatus</i> Schumacher & Thonning
H+S	PYLUR <i>Phyllanthus urinaria</i> Linnaeus
PYLWE	<i>Phyllanthus welwitschianus</i> J. Mueller
PYLWB	— var. <i>beillei</i> (Hutchinson) Radcliffe-Smith
PYLWW	— var. <i>welwitschianus</i>
RIDHE	<i>Ricnodendron heudelotii</i> (Baillon) Pierre ex Heckel
RIICO	<i>Ricinus communis</i> Linnaeus
H	SEICH <i>Sebastiana chamaelea</i> (Linnaeus) J. Mueller
SJGSI	<i>Sibanga similis</i> (Hutchinson) Radcliffe-Smith
SGAOC	<i>Suregada occidentalis</i> (Hoyle) Croizat
THQRE	<i>Thecacosis reticulata</i> (Pax) Pax & K. Hofmann
H	TRDVO <i>Tragia volubilis</i> Linnaeus

FABACEAE

S	ABRPR <i>Abrus praecatorius</i> Linnaeus
ABRP0	<i>Abrus pulchellus</i> Thwaites
ABRPP	— subsp. <i>pulchellus</i>
ABRPS	— subsp. <i>suffruticosus</i> (Boutique) Verdcourt
H	AESAM <i>Aeschynomene americana</i> Linnaeus
AESCR	<i>Aeschynomene crassicaulis</i> Harms
AESSE	<i>Aeschynomene elaphroxylon</i> (Guillemin & Perrottet) Taubert
H+S	AESIN <i>Aeschynomene indica</i> Linnaeus
AESLA	<i>Aeschynomene lateritia</i> Harms
AESPU	<i>Aeschynomene pulchella</i> Planchon ex Baker
S	AESSE <i>Aeschynomene sensitiva</i> Swartz
AGQGA	<i>Aganope gabonica</i> (Baillon) Polhill
AGQLU	<i>Aganope lucida</i> (Welwitsch ex Baker) Polhill
AGJSC	<i>Airythia schweinfurthii</i> (Taubert) Brummitt
AJYSW	— subsp. <i>schweinfurthii</i>
ALHGR	<i>Alhagi graecorum</i> Boissier
ALZGL	<i>Alysicarpus glumaceus</i> (Vahl) de Candolle
H+S	ALZOV <i>Alysicarpus ovalifolius</i> (Schumacher & Thonning) J. Léonard
H+S	ALZRU <i>Alysicarpus rugosus</i> (Willdenow) de Candolle
H+S	ALZVA <i>Alysicarpus vaginalis</i> (Linnaeus) de Candolle
H	AMHFR <i>Amorpha fruticosa</i> Linnaeus
ARHHY	<i>Arachis hypogea</i> Linnaeus
AGYAR	<i>Argyrobium arabicum</i> (Decaisne) Jaubert & Spach
ASATG	<i>Astragalus trigonus</i> de Candolle
ASAVG	<i>Astragalus vogelii</i> (Webb) Bommüller
ATYSC	<i>Atylosia scarabaeoides</i> (Linnaeus) Benth
PMSMU	<i>Azukia mungo</i> (Linnaeus) Masamune
BAHCA	<i>Baphia capparidifolia</i> Baker
BAHCC	— subsp. <i>capparidifolia</i>
BAHCM	— subsp. <i>multiflora</i> (Harms) Brummitt
BAHPI	<i>Baphia pilosa</i> Baillon
BAHPP	— subsp. <i>pilosa</i>
H	BSPLU <i>Bryaspis lupulina</i> (Planchon) Duvigneaud
H+S	CLOMU <i>Calopogonium mucunoides</i> Desvaux
CNAVR	<i>Canavalia virosa</i> (Roxburgh) Wight & Amott
H+S	COVPU <i>Centrosema pubescens</i> Benth
H+S	CVTAT <i>Crotalaria atarubens</i> Hochstetter
H	CVTBA <i>Crotalaria berkae</i> Schweinfurth
H	CVTBO <i>Crotalaria bongensis</i> Baker
CVTBD	<i>Crotalaria brevidens</i> Benth
CVTBB	— var. <i>brevidens</i>
CVTBI	— var. <i>intermedia</i> (Kotschy) Polhill
H	CVTCO <i>Crotalaria comosa</i> Baker
CVTCS	<i>Crotalaria cuspidata</i> Taubert
CVTEB	<i>Crotalaria ebenoides</i> (Guillemin & Perrottet) Walpers
CVTBE	<i>Crotalaria fulva</i> Roxburgh
H+S	CVTGL <i>Crotalaria glaucoidea</i> Baker f.
H+S	CVTGO <i>Crotalaria gorensis</i> Guillemin & Perrottet
CVTGM	<i>Crotalaria graminicola</i> Taubert ex Baker f.

CVTIN	<i>Crotalaria incana</i> Linnaeus
CVTJU	<i>Crotalaria juncea</i> Linnaeus
H	CVTLT <i>Crotalaria lathyroides</i> Guillemin & Perrottet
CVTLE	<i>Crotalaria lepreurii</i> Guillemin & Perrottet
H	CVTMC <i>Crotalaria microcarpa</i> Hochstetter ex Benth
CVTMP	<i>Crotalaria microphylla</i> Vahl
H	CVTNG <i>Crotalaria naraguensis</i> Hutchinson
CVTPA	<i>Crotalaria pallida</i> Aiton
CVTMU	— var. <i>obovata</i> (G. Don) Polhill
CVTPP	— var. <i>pallida</i>
H+S	CVTPE <i>Crotalaria perottetii</i> de Candolle
H+S	CVTRE <i>Crotalaria retusa</i> Linnaeus
H+S	CVTSE <i>Crotalaria senegalensis</i> (Persoon) Bacle ex de Candolle
S	CVTSP <i>Crotalaria spectabilis</i> Roth
CVTSH	<i>Crotalaria sphaerocarpa</i> Guillemin & Perrottet ex de Candolle
CVTSS	— subsp. <i>polycarpa</i> Hepper
CVTSC	— subsp. <i>sphaerocarpa</i>
CVTST	<i>Crotalaria stipularia</i> Desvaux
H+S	CVTSG — var. <i>grandifolia</i> Senn
CVTSW	— var. <i>stipularia</i>
S	CMOSE <i>Cyamopsis senegalensis</i> Guillemin & Perrottet
H	CKCST <i>Cyclocarpa stellaris</i> Atzelius ex Baker
H	DEDas <i>Desmodium asperum</i> (Poir.) Desvaux
H+S	DEDBA <i>Desmodium barbatum</i> (Linnaeus) Benth
H+S	DEDCa <i>Desmodium canum</i> (Gmelin) Schinz & Thellung
H	DEDDI <i>Desmodium dichotomum</i> (Willdenow) de Candolle
DEDDG	<i>Desmodium gangeticum</i> (Linnaeus) de Candolle
DEDDG	— var. <i>gangeticum</i>
H	DEDDM — var. <i>maculatum</i> (Linnaeus) Baker
H	DEDDH <i>Desmodium hirtum</i> Guillemin & Perrottet
H+S	DEDDO <i>Desmodium osprioblebium</i> Chiovenda
H+S	DEDDR <i>Desmodium ramosissimum</i> G. Don
H	DEDDC <i>Desmodium scorpiurus</i> (Swartz) Desvaux
DEDDT	<i>Desmodium tortuosum</i> (Swartz) de Candolle
DEDDT	<i>Desmodium triflorum</i> (Linnaeus) de Candolle
H	DEDDM — var. <i>minus</i> Wight & Amott
DEDDT	— var. <i>triflorum</i>
S	DEDDV <i>Desmodium velutinum</i> (Willdenow) de Candolle
H	ERSGL <i>Eriosema glomeratum</i> (Guillemin & Perrottet) Hooker f.
ERSMA	<i>Eriosema macrostipulum</i> Baker f.
ERSPE	<i>Eriosema pellegrini</i> Tisserant
ERZAB	<i>Erythrina abyssinica</i> de Candolle
ERZAA	— subsp. <i>abyssinica</i>
GLXWI	<i>Glycine wightii</i> (Wight & Amott) Verdcourt
INDAE	<i>Indigofera argentea</i> Burman f.
INDAR	<i>Indigofera arrecta</i> Hochstetter ex A. Richard
H	INDAS <i>Indigofera aspera</i> Perrottet
H+S	INDAG <i>Indigofera astragalina</i> de Candolle
INDAC	<i>Indigofera atriceps</i> Hooker f.
INDAA	— subsp. <i>atriceps</i>
H	INDBR <i>Indigofera bracteolata</i> de Candolle
INDCR	<i>Indigofera coerulea</i> Roxburgh
INDCC	— var. <i>coerulea</i>
INDCO	<i>Indigofera coerulea</i> Roxburgh var. <i>occidentalis</i> Gillett & Ali
H+S	INDCL <i>Indigofera colutea</i> (Burman f.) Merrill
H	INDCG <i>Indigofera congolensis</i> de Wileman & T. Durand
S	INDCT <i>Indigofera costata</i> Guillemin & Perrottet
H+S	INDDN <i>Indigofera dendroides</i> Jacquin
S	INDDP <i>Indigofera diphylla</i> Ventenat
H+S	INDHI <i>Indigofera hirsuta</i> Linnaeus
H	INDHJ — var. <i>hirsuta</i>
H	INDLE <i>Indigofera lepreurii</i> Baker
H	INDML <i>Indigofera macrocalyx</i> Guillemin & Perrottet
H	INDNU <i>Indigofera nummularifolia</i> (Linnaeus) Livera ex Alston
INDPA	<i>Indigofera parviflora</i> Heyne ex Wight & Amott
INDPD	— var. <i>occidentalis</i> Gillett
INDPP	— var. <i>parviflora</i>
H+S	INDPI <i>Indigofera pilosa</i> Poir.
H	INDPL <i>Indigofera polysphaera</i> Baker
H	INDPJ <i>Indigofera pneureana</i> Guillemin & Perrottet
S	INDPU <i>Indigofera pulchra</i> Willdenow
H+S	INDSE <i>Indigofera secundiflora</i> Poir.
INDSI	<i>Indigofera simplicifolia</i> Lamarck
H+S	INDST <i>Indigofera stenophylla</i> Guillemin & Perrottet
H	INDSH — var. <i>stenophylla</i>
H	INDSR <i>Indigofera strobilifera</i> (Hochstetter) Hochstetter ex Baker
H+S	INDAN <i>Indigofera suffruticosa</i> Miller
H	INDTE <i>Indigofera tetrasperma</i> Vahl ex Persoon
H+S	INDTI <i>Indigofera tinctoria</i> Linnaeus
KOYLU	<i>Kotschyia lutea</i> (Portères) Hepper
KOYMI	<i>Kotschyia micrantha</i> (Harms) Hepper
KOYSP	<i>Kotschyia speciosa</i> (Hutchinson) Hepper
KOYUN	<i>Kotschyia uniflora</i> (A. Chevalier) Hepper
DOLLA	<i>Lablab purpureus</i> (Linnaeus) Sweet

ESPÈCES LISTÉES PAR FAMILLE

LDRFA *Leptodermis fasciculata* (Benth) Dunn
 LTOPL *Lotononis platycarpa* (Viviani) Pichi-Sermolli
 S PHSLY *Macroptilium lathyroides* (Linnaeus) Urban
 MTMAF *Macrotyloma africanum* (Wilczek) Verdcourt
 MTMBI *Macrotyloma biflorum* (Schumacher & Thonning) Hepper
 MTMBA — var. *apresse-puberulum* Verdcourt
 — var. *biflorum*
 MTMDB *Macrotyloma daltonii* (Webb) Verdcourt
 MTMGE *Macrotyloma geocarpum* (Harms) Maréchal & Baudet
 MTMST *Macrotyloma stenophyllum* (Harms) Verdcourt
 MTMTE *Macrotyloma tenuiflorum* (Micheli) Verdcourt
 MIJWA *Milletia wameckeii* Harms
 MIJWP — var. *porphyrocalyx* (Dunn) Hepper
 MIJWW — var. *wameckeii*
 MUCSL *Mucuna sloanei* Fawcett & Rendle
 NRNMI *Neorautanenia mitis* (A. Richard) Verdcourt
 NFTHO *Nesphostylis holoseacea* (Baker) Verdcourt
 PKPLA *Pericopsis laxiflora* (Benth) van Meeuwen
 PHSAD *Phaseolus adenanthus* G. Meyer
 H PHSAU *Phaseolus aureus* Roxburgh
 PWLHI *Platysepalum hirsutum* (Dunn) Hepper
 PSHSC *Psophocarpus scandens* (Endlicher) Verdcourt
 H+S PUEPH *Pueraria phaseoloides* (Roxburgh) Benth
 REQOB *Requienia obcordata* (Lamarck ex Poir) de Candolle
 RHNHI *Rhynchosia hirta* (Andrews) Meikle & Verdcourt
 H+S RHNMI *Rhynchosia minima* (Linnaeus) de Candolle
 RHNPR *Rhynchosia procurrens* (Hiem) Schumann
 RHNPL — subsp. *latispala* (Hauman) Verdcourt
 RHNPP — subsp. *procurrens*
 RHNPY *Rhynchosia pycnostachya* (de Candolle) Meikle
 RHNTQ *Rhynchosia totta* (Thunberg) de Candolle
 H+S RTHHI *Rothia hirsuta* (Guillemin & Perrottet) Baker
 H+S SEBDA *Sesbania dalzielii* Phillips & Hutchinson
 SEBHE *Sesbania hepperi* Gillett
 SEBLE *Sesbania leptocarpa* de Candolle
 SEBPA *Sesbania pachycarpa* de Candolle
 SEBPD — subsp. *dinterana* Gillett
 — subsp. *pachycarpa*
 H+S SEBPP *Sesbania rostrata* Bremer & Obermeier
 SEBRO *Sesbania sericea* (Willdenow) Link
 SEBSR *Sesbania sesban* (Linnaeus) Merrill
 H+S SEBSE — subsp. *punctata* (de Candolle) Gillett
 SEBSP — subsp. *sesban*
 SEBSQ *Sesbania tetraptera* Hochstetter ex Baker
 SEBTE *Stylosanthes erecta* Palisot de Beauvois
 H+S STYGU *Stylosanthes fruticosa* (Retzius) Alston
 H STYFR *Stylosanthes guianensis* (Aublet) Swartz
 — var. *guianensis*
 H STYGN
 H TAQOP *Taralea oppositifolia* Aublet
 TEPBE *Tephrosia berthautiana* Lescot
 H+S TEPBR *Tephrosia bracteolata* Guillemin & Perrottet
 TEPER *Tephrosia elegans* Schumacher
 TEPHU *Tephrosia humilis* Guillemin & Perrottet
 TEPHA *Tephrosia lathyroides* Guillemin & Perrottet
 TEPHI *Tephrosia linearis* (Willdenow) Persoon
 TEPHU *Tephrosia lupinifolia* de Candolle
 TEPNA *Tephrosia nana* Schweinfurth
 TEPNU *Tephrosia nubica* (Boissier) Baker
 TEPPE *Tephrosia pedicellata* Baker
 TEPPL *Tephrosia platycarpa* Guillemin & Perrottet
 TEPPU *Tephrosia purpurea* (Linnaeus) Persoon
 TEPST *Tephrosia sylviae* Berhaut
 TEPUN *Tephrosia uniflora* Persoon
 TERUN *Teramnus uncinatus* (Linnaeus) Swartz
 VIGAM *Vigna ambaensis* Welwitsch ex Baker
 VIGCA *Vigna caerulea* Baker
 VIGFI *Vigna filicaulis* Hepper
 VIGGR *Vigna gracilis* (Guillemin & Perrottet) Hooker f.
 — var. *gracilis*
 VIGGG — var. *multiflora* (Hooker f.) Maréchal
 VIGGM *Vigna kirkii* (Baker) Gillett
 VIGKI *Vigna racemosa* (G. Don) Hutchinson & Dalziel
 VIGRA *Vigna reticulata* Hooker
 VIGRT *Vigna subterranea* (Linnaeus) Verdcourt
 VOASU *Vigna umbellata* (Thunberg) Ohwi & Ohashi
 PHSPU *Vigna unguiculata* (Linnaeus) Walpers
 VIGSI *Vigna vexillata* (Linnaeus) A. Richard
 VIGVE *Xeroderma stuhlmannii* (Taubert) Mendonça & Sousa
 XEDST *Zornia glochidiata* Reichenbach ex de Candolle
 ZORGL *Zornia latifolia* Smith

FLACOURTIACEAE

CWSCA *Casearia calodendron* Gilg
 DOVZE *Dovyalis zenkeri* Gilg
 HLUAF *Homalium africanum* (Hooker f.) Benth
 HLUDE *Homalium dewevrei* de Wildeman & T. Durand
 HLULA *Homalium latoursvillense* Pellegri
 HLULO *Homalium longistylum* Masters
 HLUSM *Homalium smythei* Hutchinson & Dalziel
 HLUST *Homalium stipulaceum* Welwitsch ex Masters
 KEABR *Keayodendron bridelioides* (Hutchinson & Dalziel) Léandri
 PBYSB *Phyllobotryum spathulatum* J. Mueller
 SOTKL *Scottellia klaineana* Pierre
 SOTKK — var. *klaineana*
 SOTKM — var. *mimifensis* (Gilg) Pellegri
 SOTOR *Scottellia orientalis* Gilg

GENTIANACEAE

H CUBSP *Coutoubea spicata* Aublet
 EXUOL *Exacum odenlandioides* (S. Moore) Klack
 H EXUQU *Exacum quinquerivium* Griseb
 FAAPU *Farea pusilla* Baker
 H+S LJSAL *Lisianthus alatus* Aublet
 H LJSKA *Lisianthus caeruleus* Aublet
 H NRTLO *Neurotheca loeseloides* (Spruce ex Progel) Baillon
 NRTLL — subsp. *loeseloides*
 NRTLRL — subsp. *robusta* (Hua) A. Raynal
 SFBOL *Sebaea oligantha* (Gilg) Schinz
 H VOYRO *Voyria rosea* Aublet

GERANIACEAE

GERAR *Geranium arabicum* Forsskal
 MSNHE *Monsonia heliotropioides* (Cavanilles) Boissier
 MSNNI *Monsonia nivea* (Decaisne) Decaisne

HALORRHAGACEAE

LRBTE *Lauremburgia tetandra* (Schott) Kanitz
 LRBTB — subsp. *brachypoda* (Welwitsch ex Hiem) A. Raynal
 var. *brachypoda*
 LRBTT — subsp. *tetandra*

HERNANDIACEAE

ILGPE *Illigera pentaphylla* Welwitsch
 ILGVE *Illigera vespertilio* (Benth) Baker f.

HIPPOCRATEACEAE

CUVIS *Curvea isangiensis* (de Wildeman) N. Hallé
 LOSAF *Loeseneriella africana* (Willdenow) Wilczek ex Hallé
 SLKAL *Salacia alata* de Wildeman

HYDROPHYLLACEAE

H HYMFL *Hydrolea floribunda* Kotschy & Peyritsch
 H HYMGL *Hydrolea glabra* Schumacher & Thonning
 HYMSP *Hydrolea spinosa* Linnaeus

HYPERICACEAE

HYPRE *Hypericum revolutum* Vahl
 HYPRV — subsp. *revolutum*
 HYPRO *Hypericum roeperianum* Schimper ex A. Richard
 HYPRR — var. *roeperianum*
 PSXCO *Psorospernum corymbiferum* Hochreutiner
 PSXCC — var. *corymbiferum*
 PSXCD — var. *doeringii* (Engler) Keay & Milne-Redhead

HYPOXIDACEAE

H CUGPI *Curculigo pilosa* (Schumacher & Thonning) Engler

ESPÈCES LISTÉES PAR FAMILLE

ICACINACEAE

ICAOL *Icacina oliviformis* (Poirot) Raynal

IRIDACEAE

ETEBU *Eleutherine bulbosa* (Miller) Urban
GLAAT *Gladiolus atropurpureus* Baker
GLAGR *Gladiolus gregarius* Welwitsch ex Baker
GLAIR *Gladiolus iroënsis* (A.Chevalier) Marais
GLANA *Gladiolus natalensis* (Ecklon) Reinwardt ex Lodd

IRVINGIACEAE

OCCSE *Occhioosmus sessiliflorus* (Oliver) Baillon

LAMIACEAE

H OCIPO *Basilicum polystachyon* (Linnaeus) Moench
H BCIQB *Becium obovatum* (E.Meyer) N.E.Brown
H EGSGR *Englerastrum gracilinum* T.C.E.Fries
H EGSSW *Englerastrum schweinfurthii* Briquet
H HZGWE *Hemizygia welwitschii* (Rolfe) A.Ashby
H HLHRA *Homalochilos ramosissimus* (Hooker f.) J.K.Morton
H HSLOP *Hoslundia opposita* Vahl
H+S HPYAT *Hyptis atrorubens* Poiteau
H HPYLA *Hyptis lanceolata* Poirot
H+S HPYMU *Hyptis mutabilis* (Richard) Briquet
H HPYPE *Hyptis pectinata* (Linnaeus) Poiteau
H+S HPYRE *Hyptis recurvata* Poiteau
H+S HPYSP *Hyptis spicigera* Lamarck
H HPYSU *Hyptis suaveolens* Poiteau
LAVSR *Lavandula stricta* Delile
LEONA *Leonotis africana* (Palisot de Beauvois) Briquet
LEONE *Leonotis nepetifolia* (Linnaeus) Aiton f.
H+S LEONN — var *nepetifolia*
H LECSI *Leonurus sibiricus* Linnaeus
H+S LEVMA *Leucas martinicensis* (Jacquin) R.Brown
S MAXCH *Marsypianthes chamaedrys* (Vahl) Kunth
OCIBA *Ocimum basilicum* Linnaeus
H OCICA *Ocimum canum* Sims
OTOPA *Orthosiphon pallidus* Royle ex Bentham
H+S PQOAF *Platostoma africanum* Palisot de Beauvois
H SLSMO *Solenostemon monostachyus* (Palisot de Beauvois) Briquet
H SLSMM — subsp. *monostachyus*

LAURACEAE

H+S BEIZE *Beilschmiedia zenkeri* Engler
H+S CSYFI *Cassipourea filiformis* Linnaeus
CINZE *Cinnamomum verum* J.S.Presl

LECYTHIDACEAE

NAPIM *Napoleonaea imperialis* Palisot de Beauvois
NAPTA *Napoleonaea talbotii* Baker f.
NAPVO *Napoleonaea vogelii* Hooker & Planchon
PNHMA *Petersianthus macrocarpus* (Palisot de Beauvois) Liben

LEMNACEAE

LEMPA *Lemna perpusilla* Torrey
PDWHY *Pseudowolfia hyalina* (Delile) Hartog & Plas
WLFWE *Wolffipopsis welwitschii* (Hegelmaier) Hartog & Plas

LENTIBULARIACEAE

UTRFR *Utricularia firmula* Welwitsch ex Oliver
UTRIF *Utricularia inflexa* Forsskal
UTRST *Utricularia stelleris* Linnaeus f.

LILIACEAE

S DPDTA *Dipcadi viride* (Linnaeus) Moench
H GLOSI *Gloriosa simplex* Linnaeus

S GLOSU *Gloriosa superba* Linnaeus
IPGLE *Iphigenia ledermanni* Engler & K.Krause

LIMNOCHARITACEAE

BTMLA *Butomopsis latifolia* (D.Don) Kunth
LGAMU *Lagarosiphon muscoides* Harvey

LINACEAE

HUGAF *Hugonia atzelii* R.Brown ex Planchon

LOBELIACEAE

H CROCO *Centropogon comutus* (Linnaeus) Dietrich
S ISOLO *Hippobroma longiflora* (Linnaeus) G.Don
LOBDJ *Lobelia djurensis* Engler & Diels

LOGANIACEAE

H+S SPKAN *Spigelia anthelmia* Linnaeus
SYHSP *Strychnos spinosa* Lamarck
USTGU *Usteria guineensis* Willdenow

LOMARIOPSIDACEAE

BOLHE *Bolbitis heudelotii* (Bory ex Fée) Alston

LORANTHACEAE

AGUBR *Agelanthus brumeus* (Engler) Tieghem
AGUDJ *Agelanthus djurensis* (Engler) Balle
AGUFL *Agelanthus flamignii* (de Wildeman) Balle
AYMSU *Amyema subulata* (de Wildeman) Danser
DNDME *Dendrophthoe melanocarpa* (Balle) Balle
ENRSU *Englerina subquadrangularis* (de Wildeman) Balle
GBMBR *Globimetula braunii* (Engler) Balle
PHHAL *Phragmanthera albizziae* (de Wildeman) Balle
PHHSE *Phragmanthera serotii* (de Wildeman) Balle
TPNBL *Tapinanthus blantyreanus* (Engler) Danser
TPNGL *Tapinanthus globiferus* (A.Richard) Tieghem
TPNIT *Tapinanthus ituriensis* (de Wildeman) Balle
TPNKE *Tapinanthus kerstingii* (Engler) Balle
TPNOG *Tapinanthus ogowensis* (Engler) Danser

LYCOPODIACEAE

H LPOCE *Lepidotis cernua* (Linnaeus) Palisot de Beauvois

LYTHRACEAE

H AMMAU *Ammannia auriculata* Willdenow
H+S AMMBA *Ammannia baccifera* Linnaeus
H AMMPR *Ammannia prieuriana* Guillemin & Perrotet
S AMMSE *Ammannia senegalensis* Lamarck
H CPHHY *Cuphea hyssopifolia* Kunth
NSAAN *Nesaea angustifolia* A.Fernandes & Diniz
NSAIC *Nesaea icosandra* Kotschy & Peyritsch
ROTFI *Rotala filiformis* (Bellardi) Hiern
ROTGO *Rotala gosweileri* Koehne

MALPIGIACEAE

H AJCSP *Acridocarpus spectabilis* (Niedenzu) Doorn-Hoekman
H STGCO *Stigmaphyllon convolvulifolium* (Cavanilles) A.Jussieu
TYAGL *Thryallis glauca* (Cavanilles) Kuntze

MALVACEAE

H ABMCA *Abelmoschus cailléi* (A.Chevalier) Stevels
H ABMES *Abelmoschus esculentus* (Linnaeus) Moench
H ABMFI *Abelmoschus ficulneus* (Linnaeus) Wight & Arnott ex Wight
H IEMBA *Abelmoschus manihot* (Linnaeus) Medikus
H ABMMO *Abelmoschus moschatus* Medikus
H ABMMM *Abelmoschus moschatus* Medikus var. *moschatus*

ESPÈCES LISTÉES PAR FAMILLE

ABUIN	<i>Abutilon indicum</i> (Linnaeus) Sweet
ABUIG	— subsp. <i>guineense</i> (Schumann) Borssum
ABUII	— subsp. <i>indicum</i>
ABUGL	<i>Abutilon pannosum</i> (G. Forster) Schlechtendal
CFGDI	<i>Cientuegogia digitata</i> Cavanilles
GOSSO	<i>Gossypium somalense</i> (Gürke) Hutchinson
H	HIBAR <i>Hibiscus articulatus</i> Hochstetter ex A. Richard
	— var. <i>articulatus</i>
S	HIBAS <i>Hibiscus asper</i> Hooker f.
	— var. <i>asper</i>
S	HIBAX — var. <i>punctatus</i> Berhaut
	HIBOB <i>Hibiscus obtusilobus</i> Garcke
S	HIBPF <i>Hibiscus panduriformis</i> Burman f.
S	HIBPH <i>Hibiscus physaloides</i> Guillemin & Perrottet
	HIBRH <i>Hibiscus rhabdotospermus</i> Garcke
S	HIBSA <i>Hibiscus sabdariffa</i> Linnaeus
S	HIBSF <i>Hibiscus sidiformis</i> Baillon
H	HIBSU <i>Hibiscus surattensis</i> Linnaeus
H	HIBTI <i>Hibiscus tiliaceus</i> Linnaeus
S	HIBTR <i>Hibiscus trionum</i> Linnaeus
	HIBVI <i>Hibiscus vitifolius</i> Linnaeus
H	PVACA <i>Pavonia cancellata</i> (Linnaeus f.) Cavanilles
	PVABU <i>Pavonia procumbens</i> (Wight & Arnott) Walpers
S	PVASE <i>Pavonia senegalensis</i> (Cavanilles) Leistner
H+S	SIDAC <i>Sida acuta</i> Burman f.
	SIDAA — subsp. <i>acuta</i>
H+S	SIDST — subsp. <i>carpinifolia</i> (Linnaeus f.) Borssum
H+S	SIDSP <i>Sida alba</i> Linnaeus
H+S	SIDCO <i>Sida cordifolia</i> Linnaeus
H	SIDCM <i>Sida garckeana</i> Polakowski
H+S	SIDGL <i>Sida glomerata</i> Cavanilles
H+S	SIDLI <i>Sida linifolia</i> Jussieu ex Cavanilles
H+S	SIDOV <i>Sida ovata</i> Forskål
	SIDJV <i>Sida pilosa</i> Retzius
H+S	SIDRH <i>Sida rhombifolia</i> Linnaeus
H+S	SIDUR <i>Sida urens</i> Linnaeus
	TSSGA <i>Thespesia garckeana</i> F. Hoffmann
H+S	URNLO <i>Urena lobata</i> Linnaeus
H+S	URNTR <i>Urena trilobata</i> Velloso
S	WSSAM <i>Wissadula amplissima</i> (Linnaeus) R.E. Fries
H	WSSPE <i>Wissadula periplocifolia</i> (Linnaeus) C. Presl ex Thwaites

MARANTACEAE

PRMCO	<i>Ataenidia conferta</i> (Bentham) Schumann
H	HAUDA <i>Haumania danckelmaniana</i> (J. Braun & Schumann) Milne-Redhead
	MRKMA <i>Sarcophyllum macrostachyum</i> (Bentham) Schumann
	SRFMA <i>Thalia geniculata</i> Linnaeus
H	THAGE <i>Marantochloa mannii</i> (Bentham) Milne-Redhead

MARSILEACEAE

MASBE	<i>Marsilea berhautii</i> Tardieu
H	MASMI <i>Marsilea minuta</i> Linnaeus
	MASNU <i>Marsilea nubica</i> A. Brown

MARTYNIACEAE

S	MAYAN <i>Martynia annua</i> Linnaeus
---	--------------------------------------

MELASTOMATACEAE

AVTDE	<i>Antherotoma decandra</i> (Smith) A. & R. Fernandes
CZJFE	<i>Cinnobotrys felicis</i> (A. Chevalier) Jacques-Félix
DLLBA	<i>Dicellandra barberi</i> Hooker f.
OSBCO	<i>Dissotis congolensis</i> (Cogniaux ex Büttner) Jacques-Félix
DSSSG	<i>Dissotis frutescens</i> (Brenan) Brenan & Keay
DSSPR	<i>Dissotis princeps</i> (Kunth) Triana
DSSPP	— var. <i>princeps</i>
H	DSSSE <i>Dissotis senegambiensis</i> (Guillemin & Perrottet) Triana
	— var. <i>senegambiensis</i>
H	DSSIR <i>Dissotis tholonii</i> Cogniaux ex Büttner
	— var. <i>elliottii</i> (Gilg) Jacques-Félix
	— var. <i>tholonii</i>
FCDST	<i>Felicidamia stenocarpa</i> (Jacques-Félix) Bullock
HROAM	<i>Heterotis amplexicaulis</i> (Jacques-Félix) Aké Assi
HROAN	<i>Heterotis angolensis</i> (Cogniaux) Jacques-Félix
HROAA	— var. <i>angolensis</i>
HROAB	— var. <i>bambutorum</i> (Gilg & Ledermann ex Engler) Jacq.-Fél.

HROAT	<i>Heterotis antennina</i> (Smith) Benth
HROCA	<i>Heterotis canescens</i> (E. Meyer ex Graham) Jacques-Félix
HROCI	<i>Heterotis cinerascens</i> (Hutchinson) Jacques-Félix
HRODE	<i>Heterotis decumbens</i> (Palisot de Beauvois) Jacques-Félix
HROJA	<i>Heterotis jacquesii</i> (A. Chevalier) Aké Assi
HROPO	<i>Heterotis pobeguini</i> (Hutchinson & Dalziel) Jacques-Félix
HROPY	<i>Heterotis pygmaea</i> (A. Chevalier & Jacques-Félix) Jacques-Félix
HRORO	<i>Heterotis rotundifolia</i> (Smith) Jacques-Félix
HRORU	<i>Heterotis rupicola</i> (Gilg ex Engler) Jacques-Félix
SQDBA	<i>Lijndenia barberi</i> (Hooker f.) Bremer
H	MBIGU <i>Maieta guianensis</i> Aublet
	MDJMI <i>Medinilla mirabilis</i> (Gilg) Jacques-Félix
	MLUAF <i>Melastomastrum atzeii</i> (Hooker f.) A. & R. Fernandes
	MLUAA — var. <i>atzeii</i>
	MLUAL — var. <i>lecomteanum</i> Jacques-Félix
	MLUAP — var. <i>paucistellatum</i> (Stapf) Jacques-Félix
	MLUCA <i>Melastomastrum capitatum</i> (Vahl) A. & R. Fernandes
	MLUCO <i>Melastomastrum cornifolium</i> (Bentham) Jacques-Félix
	MLUSE <i>Melastomastrum segregatum</i> (Bentham) A. & R. Fernandes
	MLUTH <i>Melastomastrum theifolium</i> (G. Don) A. & R. Fernandes
	MLUTC — var. <i>controversum</i> (A. Chevalier & Jacques-Félix) Jacq.-Fél.
	MLUTT — var. <i>theifolium</i>
	MMCEN <i>Memecylon englerianum</i> Cogniaux
	MICCE <i>Miconia ceramicarpa</i> (de Candolle) Cogniaux
	MICCC — var. <i>ceramicarpa</i>
H	MICCV — var. <i>violacea</i> (de Candolle) Cogniaux
	OTCDI <i>Ochthocharis dicellandroides</i> (Gilg) Hansen & Wickens
	OTCSE <i>Ochthocharis setosa</i> (Hooker f.) Hansen & Wickens
	OSBTU <i>Osbeckia tubulosa</i> Smith
H	PTPGL <i>Pterolepis glomerata</i> (Rottboell) Miquel
	SQDBL <i>Spathandra blakeoides</i> (G. Don) Jacques-Félix
	SQDBB — var. <i>blakeoides</i>
	SQDBF — var. <i>fleuryi</i> (Jacques-Félix) Jacques-Félix
H	TOCGU <i>Tococa guianensis</i> Aublet
	TSMMA <i>Tristemma mauritianum</i> J. Gmelin
	TSMMM — var. <i>mauritianum</i>
H	TSMMI — var. <i>mikbraedii</i> (Gilg) Jacques-Félix
	TSMLE <i>Tristemma leiocalyx</i> Cogniaux
	WARCI <i>Wameckea cinnamomoides</i> (G. Don) Jacques-Félix
	WARFA <i>Wameckea fascicularis</i> (Planchon ex Benth) Jacques-Félix
	WARFO <i>Wameckea fosteri</i> (Hutchinson & Dalziel) Jacques-Félix
	WARGO <i>Wameckea golaensis</i> (Baker f.) Jacques-Félix
	WARGU <i>Wameckea guineensis</i> (Keay) Jacques-Félix
	WARME <i>Wameckea membranifolia</i> (Hooker f.) Jacques-Félix
	WARMM <i>Wameckea memecyloides</i> (Bentham) Jacques-Félix

MELIACEAE

TCIEM	<i>Trichilia emetica</i> Vahl
TCIEE	— subsp. <i>emetica</i>
TCIES	— subsp. <i>suberosa</i> Wilde

MENISPERMACEAE

ABJCO	<i>Albertisia cordifolia</i> (Mangenot & Miège) Forman
ABJCU	<i>Albertisia cuneata</i> (Keay) Forman
ABJFE	<i>Albertisia ferruginea</i> (Diels) Forman
ABJSC	<i>Albertisia scandens</i> (Mangenot & Miège) Forman
ABJUN	<i>Albertisia undulata</i> (Hiem) Forman
H	CSSPA <i>Cissampelos mucronata</i> A. Richard
	DCPVO <i>Dioscoreophyllum volkensii</i> Engler
	DCPVF — var. <i>fernandense</i> (Hutchinson & Dalziel) Troupin
	DCPJV — var. <i>volkensii</i>
	PJKLA <i>Perichasma laetificata</i> Miers
	TLCFU <i>Tiliacora funifera</i> (Miers) Oliver
	TJSDI <i>Trichlisia dictyophylla</i> Diels

MENYANTHACEAE

NYPFO	<i>Nymphoides forbesiana</i> (Grisebach) Kuntze
NYPHU	<i>Nymphoides humilis</i> A. Raynal
NYPIN	<i>Nymphoides indica</i> (Linnaeus) Kuntze
NYPII	— subsp. <i>indica</i>
NYPIO	— subsp. <i>occidentalis</i> A. Raynal

MIMOSACEAE

ACAAM	<i>Acacia amythophylla</i> Steudel ex A. Richard
ACAEH	<i>Acacia ehrenbergiana</i> Hayne
ACAGE	<i>Acacia gerrardii</i> Benth

ESPÈCES LISTÉES PAR FAMILLE

H	ACAO	<i>Acacia hookii</i> de Wildeman
	ACALT	<i>Acacia laeta</i> R. Brown ex Bentham
S	ACAMC	<i>Acacia macrostachya</i> Reichenbach ex Bentham
S	ACANL	<i>Acacia nilotica</i> (Linnaeus) Willdenow ex Delile
	ACANA	— subsp. <i>adstringens</i> (Schumacher & Thonning) Roberty
	ACANN	— subsp. <i>nilotica</i>
	ACANT	— subsp. <i>tomentosa</i> (Bentham) Brenan
	ACAPQ	<i>Acacia polyacantha</i> Willdenow
	ACAPM	— subsp. <i>campylacantha</i> (Hochstetter ex A. Richard) Brenan
	ACAPP	— subsp. <i>polyacantha</i>
S	ACASY	<i>Acacia seyal</i> Delile
S	ACASI	<i>Acacia sieberiana</i> de Candolle
	ACATO	<i>Acacia tortilis</i> (Forsskal) Hayne
	ACATR	— subsp. <i>radiciata</i> (Savi) Brenan
	ACATX	— subsp. <i>tortilis</i>
	DIRNU	<i>Dichrostachys nutans</i> Bentham
H	ENTPO	<i>Entada polystachya</i> (Linnaeus) de Candolle
S	ACAAB	<i>Faidherbia albida</i> (Delile) A. Chevalier
	LUAGL	<i>Leucaena leucoccephala</i> (Lamarck) de Wit
	MIMIN	<i>Mimosa invisa</i> Martius
H+S	MIMII	— var. <i>invisa</i>
S	MIMPI	<i>Mimosa pigra</i> Linnaeus
H+S	MIMPU	<i>Mimosa pudica</i> Linnaeus
	NP TPR	<i>Neptunia oleracea</i> Loureiro
	PRKAF	<i>Parkia africana</i> R. Brown
H+S	SCNLE	<i>Schrankia leptocarpa</i> de Candolle

MONIMIACEAE

GXBR	<i>Glossocalyx brevipes</i> Bentham
GXBB	— var. <i>brevipes</i>
GXBL	— var. <i>letouzeyi</i> Fouilloy

MYRISTICACEAE

PCNAN	<i>Pycnanthus angolensis</i> (Wetwitsch) Warburg
SUDKA	<i>Staudtia kamerunensis</i> Warburg
SUDKG	— var. <i>gabonensis</i> (Warburg) Fouilloy
SUDKK	— var. <i>kamerunensis</i>

MYRSINACEAE

S	EBLGU	<i>Embelia guineensis</i> Baker
---	-------	---------------------------------

MYRTACEAE

SYZGU	<i>Syzygium guineense</i> (Willdenow) de Candolle
SYZGG	— subsp. <i>guineense</i>
SYZJA	<i>Syzygium jambos</i> (Linnaeus) Alston
SYZMA	<i>Syzygium malaccense</i> (Linnaeus) Merrill & Perry

NYCTAGINACEAE

H+S	BOEDI	<i>Boerhavia diffusa</i> Linnaeus
H+S	BOER	<i>Boerhavia erecta</i> Linnaeus
H+S	BOERP	<i>Boerhavia repens</i> Linnaeus
H	BOERD	— subsp. <i>diandra</i> (Linnaeus) Maire & Weiller
	BOERR	— subsp. <i>repens</i>
	BOERV	— subsp. <i>viscosa</i> (Choisy) Maire
	COOHE	<i>Commicarpus helenae</i> (Roemer & Schultes) Meikle
	COOPL	<i>Commicarpus plumbagineus</i> (Cavanilles) Standley

NYMPHAEACEAE

NYMGU	<i>Nymphaea guineensis</i> Schumacher & Thonning
NYMHE	<i>Nymphaea heudelotii</i> Planchon
NYMLO	<i>Nymphaea lotus</i> Linnaeus
NYMLL	— var. <i>lotus</i>
NYMLS	— var. <i>sinoensis</i> Stapf

OGHNACEAE

CAMAM	<i>Campylospemum amplexans</i> (Stapf) Farron
CAMCA	<i>Campylospemum calanthum</i> (Gilg) Farron
CAMCO	<i>Campylospemum congestum</i> (Oliver) Farron
CAMDU	<i>Campylospemum duparquetianum</i> (Baillon) Tieghem
CAMDY	<i>Campylospemum dybovskii</i> Tieghem

CAMEL	<i>Campylospemum elongatum</i> (Oliver) Tieghem	
CAMFL	<i>C. flavum</i> (Schumacher & Thonning ex Stapf) Farron	
CALGL	<i>C. glaberrimum</i> (Palisot de Beauvois) Farron	
CAMLX	<i>C. laxiflorum</i> (de Wildeman & T. Durand) Tieghem	
CAMMA	<i>Campylospemum manii</i> (Oliver) Tieghem	
CAMOL	<i>Campylospemum oliveri</i> (Tieghem) Farron	
CAMRE	<i>C. reticulatum</i> (Palisot de Beauvois) Farron	
CAMRR	— var. <i>reticulatum</i>	
CAMRT	— var. <i>tumeræ</i> (Hooker f.) Farron	
CAMSC	<i>Campylospemum schoenleiniana</i> (Klotzsch) Farron	
CAMSQ	<i>Campylospemum squamosum</i> (de Candolle) Farron	
CAMSU	<i>Campylospemum subcordatum</i> (Stapf) Farron	
CAMSL	<i>Campylospemum sulcatum</i> (Tieghem) Farron	
CAMVO	<i>Campylospemum vogelii</i> (Hooker f.) Farron	
CAMVV	— var. <i>vogelii</i>	
CAMZE	<i>Campylospemum zenkeri</i> (Engler ex Tieghem) Farron	
IDTAX	<i>Idertia axillaris</i> (Oliver) Farron	
IDTMO	<i>Idertia morsonii</i> (Hutchinson & Dalziel) Farron	
LOHLA	<i>Lophira lanceolata</i> Tieghem	
RHBAF	<i>Rhabdophyllum affine</i> (Hooker f.) Tieghem	
RHBAC	— subsp. <i>acutissimum</i> (Gilg) Farron	
RHBAA	— subsp. <i>affine</i>	
RHBAM	— subsp. <i>myrioneurum</i> (Gilg) Farron	
RHBAP	— subsp. <i>pauciflorum</i> (Tieghem) Farron	
RHBAR	<i>R. arnoldianum</i> (de Wildeman & T. Durand) Tieghem	
RHBAN	— var. <i>arnoldianum</i>	
RHBAS	— var. <i>staudtii</i> (Tieghem) Farron	
RHBKA	<i>Rhabdophyllum calophyllum</i> (Hooker f.) Tieghem	
H	SVGER	<i>Sauvagesia erecta</i> Linnaeus
H	SVGRU	<i>Sauvagesia rubiginosa</i> Saint-Hilaire
H	SVGSP	<i>Sauvagesia sprengelii</i> Saint-Hilaire

OENOTHERACEAE

H	IUSAB	<i>Ludwigia abyssinica</i> A. Richard
H+S	LUDAF	<i>Ludwigia affinis</i> (de Candolle) Hara
	LUDAR	<i>Ludwigia africana</i> (Brenan) Hara
	LUDBR	<i>Ludwigia brenanii</i> Hara
H	IUSDE	<i>Ludwigia decurrens</i> Walt.
H	LUDER	<i>Ludwigia erecta</i> (Linnaeus) Hara
H	LUDLI	<i>Ludwigia hyssopifolia</i> (G. Don) Exell
H+S	LUDLE	<i>Ludwigia leptocarpa</i> (Nuttall) Hara
H	LUDNE	<i>Ludwigia nervosa</i> (Poiret) Hara
H+S	LUDOC	<i>Ludwigia octovalvis</i> (Jacquin) Raven
H	LUDOB	— subsp. <i>brevispala</i> (Brenan) Raven
	LUDOO	<i>Ludwigia octovalvis</i> subsp. <i>octovalvis</i>
	LUDPN	<i>Ludwigia perennis</i> Linnaeus
	LUDPW	<i>Ludwigia pulvinaris</i> Gilg
	LUDSN	<i>Ludwigia senegalensis</i> (de Candolle) Trochain
H	LUDSR	<i>Ludwigia stenorrhapha</i> (Brenan) Hara
	LUDSH	— subsp. <i>stenorrhapha</i>
H	LUDAC	<i>Ludwigia stolonifera</i> (Guillemin & Perrotet) Raven

OLACACEAE

OLXSU	<i>Olax subscorpioides</i> Oliver
-------	-----------------------------------

OLEACEAE

CIONI	<i>Chionanthus niloticus</i> (Oliver) Stearn
-------	--

OPHIOGLOSSACEAE

OPGCT	<i>Ophioglossum costatum</i> R. Brown
OPGGO	<i>Ophioglossum gomezianum</i> Wetwitsch ex A. Brown
OPGLA	<i>Ophioglossum lancifolium</i> C. Presl

ORCHIDACEAE

AEWAR	<i>Aerangis arachnopus</i> (Reichenbach f.) Schlechter
AGKSU	<i>Angraecum subulatum</i> Lindley
BBPBU	<i>Bulbophyllum butingui</i> Rendle
BBPDI	<i>Bulbophyllum distans</i> Lindley
BBPLA	<i>Bulbophyllum laurentianum</i> de Wildeman
BBPSC	<i>Bulbophyllum schinzianum</i> Kränzlin
CJVCH	<i>Calyptrochilum chrystianum</i> (Reichenbach f.) Summerhayes
CJVM	<i>Calyptrochilum emarginatum</i> (Swartz) Schlechter
CZQAR	<i>Cyrtorchis arcuata</i> (Lindley) Schlechter
DHNRU	<i>Diaphanthe rutia</i> (Reichenbach f.) Summerhayes

ESPÈCES LISTÉES PAR FAMILLE

EVLGR	<i>Eulophia gracilis</i> Lindley ex Ker-Gawler	H	ACQAM	<i>Acroceras amplexans</i> Stapf	
EVLHO	<i>Eulophia horstalii</i> (Bateman) Summerhayes		ACQGA	<i>Acroceras gabunense</i> (Hackel) W. Clayton	
GRPLU	<i>Graphorchis lurida</i> (Swartz) Kuntze		AGSMA	<i>Agrostis mannii</i> (Hooker f.) Stapf	
NVLSH	<i>Nervitilia shirensis</i> (Rolfe) Schlechter	H	AFAF	<i>Anadelphia atzeliana</i> (Rendle) Stapf	
OEASA	<i>Oeceoclades saundersiana</i> (Rolfe) Garay & Taylor		ANOAF	<i>Andropogon africanus</i> Franchet	
PQYAD	<i>Polystachya adansoniæ</i> Reichenbach f.		ANOAT	<i>Andropogon amethystinus</i> Steudel	
RAGRH	<i>Rangaeris rhipsalisocia</i> (Reichenbach f.) Summerhayes	H+S	ANOBI	<i>Andropogon bicomis</i> Linnaeus	
VANCR	<i>Vanilla crenulata</i> Rolfe	H	ANOC	<i>Andropogon canaliculatus</i> Schumacher	
ZEUOC	<i>Zeuxine occidentalis</i> (Summerhayes) Geerinck	H	ANOCB	<i>Andropogon chevalieri</i> Reznik	
			ANOCN	<i>Andropogon chinensis</i> (Nees) Merrill	
			ANOGA	<i>Andropogon gayanus</i> Kunth	
			ANOGB	— var. <i>bisquamulatus</i> (Hochstetter) Hackel	
			ANOGG	— var. <i>gayanus</i>	
			ANOGP	— var. <i>polycledus</i> (Hackel) W. Clayton	
			ANOBT	— var. <i>tridentatus</i> Hackel	
			H+S	ANOLE	
				ANOLI	<i>Andropogon leucostachyus</i> Kunth
				H+S	<i>Andropogon lima</i> (Hackel) Stapf
				H+S	<i>Andropogon pingupes</i> Stapf
				H+S	<i>Andropogon pseudapricus</i> Stapf
				H	<i>Andropogon schirensis</i> Hochstetter ex A. Richard
H	BHYHE	<i>Biophytum helenaë</i> Buscalioni & Muschler	H	ANOSH	<i>Andropogon schirensis</i> Hochstetter ex A. Richard
	BHYSE	<i>Biophytum umbraculum</i> Welwitsch	H	ANOTC	<i>Andropogon tectorum</i> Schumacher & Thonning
H+S	OXABA	<i>Oxalis barrelieri</i> Linnaeus	H	ANZCR	<i>Antheophora cristata</i> (Doell) Hackel ex de Wildeman & T. Durand
				H	<i>Antheophora pubescens</i> Nees
				H+S	<i>Aristida adscensionis</i> Linnaeus
				H+S	<i>Aristida diminuta</i> (Mez) C. E. Hubbard
				H	<i>Aristida hordeacea</i> Kunth
				H	<i>Aristida junciformis</i> Trinius & Ruprecht
				H	<i>Aristida kerstingii</i> Pilger
				H	<i>Aristida mutabilis</i> Trinius & Ruprecht
				H	<i>Aristida recta</i> Franchet
				S	<i>Aristida sieberana</i> Trinius
				H+S	<i>Aristida stipoides</i> Lamarck
				H	<i>Aristida stricta</i> Trinius & Ruprecht
					<i>Asthenatherum forsskalii</i> (Vahl) Nevski
					<i>Asthenatherum fragile</i> (Guinet & Sauvage) Monod
				H	<i>Axonopus aureus</i> Palisot de Beauvois
				H+S	<i>Axonopus compressus</i> (Swartz) Palisot de Beauvois
					<i>Axonopus flexuosus</i> (Peter) Troupin
				H	<i>Axonopus purpusii</i> (Mez) Chase
					<i>Bewsia biflora</i> (Hackel) Goossens
					<i>Bothriochloa bladonii</i> (Retzius) S. T. Blake
				H	<i>Brachiaria comata</i> (A. Richard) Stapf
				H	<i>Brachiaria decumbens</i> Stapf
				H+S	<i>Brachiaria deflexa</i> (Schumacher) C. E. Hubbard ex Robyns
				H	<i>Brachiaria distachyoides</i> Stapf
				H	<i>Brachiaria jubata</i> (Figari & de Notaris) Stapf
				H+S	<i>Brachiaria lata</i> (Schumacher) C. E. Hubbard
				H+S	<i>Brachiaria mutica</i> (Forsskal) Stapf
				S	<i>Brachiaria obtusiflora</i> (Hochstetter ex A. Richard) Stapf
				H+S	<i>Brachiaria plantaginea</i> (Link) Hitchcock
				S	<i>Brachiaria ramosa</i> (Linnaeus) Stapf
				H	<i>Brachiaria reptans</i> (Linnaeus) Gardner & C. E. Hubbard
				H	<i>Brachiaria serrata</i> (Thunberg) Stapf
					<i>Brachiaria semifolia</i> (Hochstetter) Stapf
				H+S	<i>Brachiaria stigmatistata</i> (Mez) Stapf
				H+S	<i>Brachiaria villosa</i> (Lamarck) A. Camus
				H+S	<i>Brachiaria xantholeuca</i> (Hackel ex Schinz) Stapf
				H	<i>Bromus catharticus</i> Vahl
					<i>Bromus leptocladus</i> Nees
				S	<i>Bromus mollis</i> Linnaeus
				S	<i>Bromus pectinatus</i> Thunberg
				S	<i>Bromus sterilis</i> Linnaeus
				H+S	<i>Cenchrus biflorus</i> Roxburgh
				H	<i>Cenchrus ciliaris</i> Linnaeus
				H+S	<i>Cenchrus echinatus</i> Linnaeus
				S	<i>Cenchrus setigerus</i> Vahl
					<i>Centotheca lappacea</i> (Linnaeus) Desvaux
				H+S	<i>Chasmododium caudatum</i> (Hackel) Stapf
					<i>Chasmododium purpurascens</i> (Robyns) W. Clayton
				H+S	<i>Chloris barbata</i> Swartz
					<i>Chloris lamproperia</i> Stapf
				H+S	<i>Chloris pilosa</i> Schumacher
				H+S	<i>Chloris pycnothrix</i> Trinius
				H	<i>Chloris virgata</i> Swartz
					<i>Chrysochloa hindii</i> C. E. Hubbard
				S	<i>Chrysopogon aciculatus</i> (Retzius) Trinius
					<i>Coelachyrum brevifolium</i> Hochstetter & Nees
					<i>Coelorachis afraurita</i> (Stapf) Stapf
				S	<i>Coix lacryma-jobi</i> Linnaeus
					<i>Crypsis schoenoides</i> (Linnaeus) Lamarck
					<i>Ctenium canescens</i> Benth
				H+S	<i>Ctenium elegans</i> Kunth
					<i>Cymbopogon giganteus</i> Chiovenda
				H+S	— var. <i>giganteus</i>

ESPÈCES LISTÉES PAR FAMILLE

H+S	CYGS	<i>Cymbopogon schoenanthus</i> (Linnaeus) Sprengel	H+S	ERAND	<i>E. namaquensis</i> var. <i>diplocnoides</i> (Steudel) W. Clayton
	CYNDA	<i>Cynodon dactylon</i> (Linnaeus) Persoon		ERANN	<i>Eragrostis namaquensis</i> Nees var. <i>namaquensis</i>
	CYNPL	<i>Cynodon plectostachyus</i> (Schumann) Pilger	H+S	ERAPI	<i>Eragrostis pilosa</i> (Linnaeus) Palisot de Beauvois
	CZTCH	<i>Cymbopogon chaetophorum</i> (Roemer & Schultes) Dandy	H	ERASQ	<i>Eragrostis squamata</i> (Lamarck) Steudel
H+S	DTTAE	<i>Dactyloctenium aegyptium</i> (Linnaeus) Palisot de Beauvois	H	ERASU	<i>Eragrostis superba</i> Peyntsch
	DETBI	<i>Desmostachya bipinnata</i> (Linnaeus) Stapf	H+S	ERAAM	<i>Eragrostis tenella</i> (L.) P. de Beauvois ex Roemer & Schultes
H	DIHAN	<i>Dichanthium annulatum</i> (Forsskal) Stapf	S	ERATE	<i>Eragrostis tenuifolia</i> (A. Richard) Hochstetter ex Steudel
	DIHFO	<i>Dichanthium foveolatum</i> (Delile) Roberty	H+S	ERATM	<i>Eragrostis tremula</i> (Lamarck) Hochstetter ex Steudel
S	DIHPA	<i>Dichanthium papillosum</i> (Hochstetter ex A. Richard) Stapf		ERATP	<i>Eragrostis trichophora</i> Cosson & Duneu
	DIEFA	<i>Diectomis fastigiata</i> (Swartz) Kenth	H	ERATU	<i>Eragrostis turgida</i> (Schumacher) de Wildeman
	DIGSC	<i>Digitaria abyssinica</i> (Hochstetter ex A. Richard) Stapf	H+S	ERAUN	<i>Eragrostis unioloides</i> (Retzius) Nees ex Steudel
	DIGAC	<i>Digitaria acuminatissima</i> Stapf	H	ERAVS	<i>Eragrostis viscosa</i> (Retzius) Trinius
H	DIGAR	<i>Digitaria argillacea</i> (Hitchcock & Chase) Fernald		ERAVE	<i>Eragrostis wehritschii</i> Rendle
H	DIGSN	<i>Digitaria atrofusca</i> (Hackel) A. Camus	H+S	ERBFA	<i>Eriochloa fatmensis</i> (Hochstetter & Steudel) W. Clayton
H+S	DIGBC	<i>Digitaria bicornis</i> (Lamarck) Roemer & Schultes	H	ERBPU	<i>Eriochloa punctata</i> (Linnaeus) Desv. ex Hamilton
H+S	DIGAD	<i>Digitaria ciliaris</i> (Retzius) Koeler	H+S	ERDBR	<i>Eriochrysis brachypogon</i> Stapf
H	DIGDB	<i>Digitaria debilis</i> (Desfontaines) Willdenow		EASCH	<i>Euclasta chondylotricha</i> (Hochstetter ex Steudel) Stapf
H	DIGDC	<i>Digitaria delicata</i> Goetghebeur		FESAB	<i>Festuca abyssinica</i> A. Richard
H	DIGDL	<i>Digitaria delicatula</i> Stapf		FESAA	— var. <i>abyssinica</i>
H	DIGDG	<i>Digitaria diagonalis</i> (Nees) Stapf		GDLE	<i>Guadua densiflora</i> Pilger
	DIGDD	— var. <i>diagonalis</i>		GDLOB	<i>Guadua oblonga</i> Hutchinsonson
H	DIGDH	— var. <i>hirsuta</i> (de Wildeman & T. Durand) Troupin	H+S	HAKGR	<i>Hackelochloa granularis</i> (Linnaeus) Kuntze
H+S	DIGEX	<i>Digitaria exilis</i> (Kippist) Stapf		HNUCI	<i>Haemanthus cinnabarinus</i> Decaisne
H+S	DIGFU	<i>Digitaria fuscescens</i> (C. Presl) Henrard		HLTEL	<i>Helictotrichon elongatum</i> (Hochst. ex A. Richard) C. E. Hubbard
H+S	DIGGY	<i>Digitaria gayana</i> (Kunth) Stapf ex A. Chevalier		HLTMA	<i>Helictotrichon manii</i> (Pilger) C. E. Hubbard
H+S	DIGHO	<i>Digitaria horizontalis</i> Willdenow		HEMAL	<i>Hemarthria altissima</i> (Poir.) Stapf & C. E. Hubbard
H	DIGHP	— var. <i>porantha</i> (Steudel) Henrard ex Hubbard & Vaughan	H+S	HTOCO	<i>Heteropogon contortus</i> (L.) P. Beauv. ex Roemer & Schultes
H	DIGIB	<i>Digitaria iburua</i> Stapf	H+S	HOPAT	<i>Homolepis aturensis</i> (Humboldt, Bonpland & Kunth) Chase
H+S	TRCIN	<i>Digitaria insularis</i> (Linnaeus) Mez	H	HYVAM	<i>Hymenachne amplexicaulis</i> (Rudge) Nees
H	DIGLE	<i>Digitaria leptorachis</i> (Pilger) Stapf	S	HYRBA	<i>Hyparrhenia bakeri</i> (Hackel) Stapf
H+S	DIGLO	<i>Digitaria longiflora</i> (Retzius) Persoon		HYRCZ	<i>Hyparrhenia cyanescens</i> (Stapf) Stapf
S	DIGMI	<i>Digitaria milaniana</i> (Rendle) Stapf	H	HYRFI	<i>Hyparrhenia filipendula</i> (Hochstetter) Stapf
H	DIGNU	<i>Digitaria nuda</i> Schumacher		HYRGL	<i>Hyparrhenia glabruscula</i> (Hochstetter ex A. Richard) Stapf
H	DIGPG	<i>Digitaria patagiata</i> Henrard		HYRMU	<i>Hyparrhenia mutica</i> W. Clayton
H	DIGPS	<i>Digitaria pearsonii</i> Stapf		HYRWE	<i>Hyparrhenia wehritschii</i> (Rendle) Stapf
H	DIGPE	<i>Digitaria pentzii</i> Stent		HPHDI	<i>Hyperthelia dissoluta</i> (Nees ex Steudel) W. Clayton
H	DIGPO	<i>Digitaria polybotrya</i> Stapf	H	IMPBR	<i>Imperata brasiliensis</i> Trinius
	DIGPD	<i>Digitaria pseudodiagonalis</i> Chiovenda		IMPCY	<i>Imperata cylindrica</i> (Linnaeus) Palisot de Beauvois
H	DIGTI	<i>Digitaria radicata</i> (C. Presl) Miquel	H	IMPCA	— var. <i>aficana</i> (Andersson) C. E. Hubbard
H+S	DIGSA	<i>Digitaria sanguinalis</i> (Linnaeus) Scopoli		IMPCC	— var. <i>cylindrica</i>
H	DIGTE	<i>Digitaria temata</i> (A. Richard) Stapf		ICHAN	<i>Isachne argolense</i> Rendle
	DIGTH	<i>Digitaria thoursiana</i> (Fluegge) Camus	H+S	ISCAF	<i>Ischaemum atrum</i> (J. Gmelin) Dandy
H	DIGVE	<i>Digitaria velutina</i> (Forsskal) Palisot de Beauvois		ISCAM	<i>Ischaemum amethystinum</i> J. P. Lebrun
	ANOAM	<i>Diheteropogon amplexens</i> W. Clayton		ISCSA	<i>Ischaemum fasciculatum</i> Brongniart
	DHPAA	— var. <i>amplexens</i>	S	ISCRU	<i>Ischaemum rugosum</i> Salisbury
	DHPAC	— var. <i>catangensis</i> (Chiovenda) W. Clayton		KOLCA	<i>Koeleria capensis</i> (Steudel) Nees
H	DHPGR	<i>Diheteropogon grandiflorus</i> (Hackel) Stapf		LSUSC	<i>Lasiurus scindicus</i> Henrard
H	DHPHA	<i>Diheteropogon hagerupii</i> Hitchcock	H	LERHE	<i>Leersia hexandra</i> Swartz
H+S	DIMRE	<i>Dinebra retroflexa</i> (Vahl) Panzer		LERTI	<i>Leersia tisserantii</i> (A. Chevalier) Launert
H	ECHCL	<i>Echinochloa calopus</i> (Pilger) W. Clayton	H	LEFCA	<i>Leptochloa caerulea</i> Steudel
H+S	ECHCO	<i>Echinochloa colona</i> (Linnaeus) Link	H	LEFFI	<i>Leptochloa filiformis</i> (Lamarck) Palisot de Beauvois
S	ECHCG	<i>Echinochloa crus-galli</i> (Linnaeus) Palisot de Beauvois	H	DPCFU	<i>Leptochloa malabarica</i> (Linnaeus) Veldkamp
H+S	ECHCV	<i>Echinochloa crus-pavonis</i> (Kunth) Schultes	H+S	LEFVI	<i>Leptochloa virgata</i> (Linnaeus) Palisot de Beauvois
H	ECHOB	<i>Echinochloa obtusiflora</i> Stapf		LTTSE	<i>Leptochloa senegalensis</i> (Kunth) W. Clayton
	ECHPO	<i>Echinochloa polystachya</i> Hitchcock	S	LOLTE	<i>Lolium temulentum</i> Linnaeus
H	ECHPP	— var. <i>polystachya</i>		LOWAN	<i>Loudetia annua</i> (Stapf) C. E. Hubbard
H+S	ECHPY	<i>Echinochloa pyramidalis</i> (Lamarck) Hitchcock & Chase		LOWFL	<i>Loudetia flavida</i> (Stapf) C. E. Hubbard
	ECHST	<i>Echinochloa stagnina</i> (Retzius) Palisot de Beauvois	H	LOWSI	<i>Loudetia simplex</i> (Nees) C. E. Hubbard
H	EHLIN	<i>Eleusine inflexa</i> (Poir.) Chase	H	LOWTO	<i>Loudetia togoensis</i> (Pilger) C. E. Hubbard
	ELECP	<i>Eleusine compressa</i> (Forsskal) Asch. & Schweinf. ex C. Chr.		LDTCH	<i>Loudetiopsis chevalieri</i> (Stapf) Conert
H	ELECO	<i>Eleusine coracana</i> (Linnaeus) Gaertner		LDTPO	<i>Loudetiopsis pobeguii</i> (Jacques-Félix) W. Clayton
H+S	ELEIN	<i>Eleusine indica</i> (Linnaeus) Gaertner		LDTPU	<i>Loudetiopsis tristachyoides</i> (Trinius) Conert
	ELNCL	<i>Elionurus ciliaris</i> Kunth		MBRLE	<i>Mattebrunia le-testui</i> (Koechlin) Hubbard
	EYMAR	<i>Elymandra archaelymandra</i> (Jacques-Félix) W. Clayton	H	MSTCA	<i>Mesosetum cayennense</i> Steudel
H+S	EYASP	<i>Elytrophorus spicatus</i> (Willdenow) A. Camus	H+S	MHLIN	<i>Microchloa indica</i> (Linnaeus f.) Palisot de Beauvois
	ENNDE	<i>Enneapogon desvauxii</i> Palisot de Beauvois		OPJPA	<i>Ophiuros papillosus</i> Hochstetter
	ENNSH	<i>Enneapogon schimperanus</i> (Hochst. ex A. Richard) Renvoize	H	OPLBU	<i>Optismenus burmanii</i> (Retzius) Palisot de Beauvois
H+S	CHRP	<i>Enteropogon prieurii</i> (Kunth) W. Clayton		OPLHI	<i>Optismenus hirtellus</i> (Linnaeus) Palisot de Beauvois
	ERAAG	<i>Eragrostis aegyptiaca</i> (Willdenow) Link		ORJCA	<i>Oropetium capense</i> Stapf
H+S	ERAA	<i>Eragrostis aspera</i> (Jacquin) Nees	H+S	ORYBA	<i>Oryza barthii</i> A. Chevalier
H+S	ERAA	<i>Eragrostis atrovirens</i> (Desfontaines) Trinius ex Steudel	S	ORYGL	<i>Oryza glaberrima</i> Steudel
	ERABT	<i>Eragrostis bakeri</i> C. E. Hubbard	S	ORYLA	<i>Oryza latifolia</i> Desv. ex
H+S	ERAME	<i>Eragrostis cilianensis</i> (Allioni) Hubbard	H+S	ORYLO	<i>Oryza longistaminata</i> A. Chevalier & Roehrich
H+S	ERACI	<i>Eragrostis ciliaris</i> (Linnaeus) R. Brown	S	ORYMI	<i>Oryza minuta</i> C. Presl
	ERACC	— var. <i>ciliaris</i>	S	ORYPU	<i>Oryza punctata</i> Kotschy ex Steudel
H	ERACL	— var. <i>laxa</i> Kuntze	S	ORYRI	<i>Oryza ridleyi</i> Hooker
	ERADO	<i>Eragrostis domingensis</i> (Persoon) Steudel	H	ORYSA	<i>Oryza sativa</i> Linnaeus
H	ERAEJ	<i>Eragrostis egregia</i> W. Clayton		OTTAR	<i>Oryza arnotiana</i> (Stapf) Dandy
H	ERAGA	<i>Eragrostis gangetica</i> (Roxburgh) Steudel		OXHAB	<i>Oxytenanthera abyssinica</i> (A. Richard) Munro
	ERAI	<i>Eragrostis gangetica</i> (Roxburgh) Steudel	H+S	PANAF	<i>Panicum atzeli</i> Swartz
	ERAI	<i>Eragrostis gangetica</i> (Roxburgh) Steudel	H+S	PANAN	<i>Panicum antidotale</i> Retzius
H+S	ERALI	<i>Eragrostis linguata</i> W. Clayton	H	PANPG	<i>Panicum brazzavillense</i> Franchet
	ERAMC	<i>Eragrostis macilenta</i> (A. Richard) Steudel	H	PANCO	<i>Panicum coloratum</i> Linnaeus
S	ERAMA	<i>Eragrostis malayana</i> Stapf		PANDR	<i>Panicum dregerianum</i> Nees
	ERANA	<i>Eragrostis namaquensis</i> Nees			

ESPÈCES LISTÉES PAR FAMILLE

H+S	PANFA	<i>Panicum fasciculatum</i> Swartz	H+S	SZYRU	<i>Schizachyrium rupestre</i> (Schumann) Stapf
H	PANFL	<i>Panicum flavicola</i> Steudel	H+S	SZYSA	<i>Schizachyrium sanguineum</i> (Retzius) Alston
H	PANGR	<i>Panicum gracilicaule</i> Rendle	SZYSC	<i>Schizachyrium schweinfurthii</i> (Hackel) Stapf	
	PANGF	<i>Panicum griffonii</i> Franchet	SZYUR	<i>Schizachyrium urocolatum</i> (Hackel) Stapf	
H+S	PANLX	<i>Panicum laxum</i> Swartz	H+S	SFDGR	<i>Schoenefeldia gracilis</i> Kunth
	PANLI	<i>Panicum lindleyanum</i> Nees ex Steudel	H+S	SETBA	<i>Setaria barbata</i> (Lamarck) Kunth
H+S	PANMA	<i>Panicum maximum</i> Jacquin	SETHO	<i>Setaria homonyma</i> (Steudel) Chiovenda	
H	PANMR	<i>Panicum micranthum</i> Humboldt, Bonpland & Kunth	H+S	SETME	<i>Setaria megaphylla</i> (Steudel) T. Durand & Schinz
H	PANMG	<i>Panicum millegrana</i> Poirét	SETPA	<i>Setaria palmifolia</i> (König) Stapf	
	PANMK	<i>Panicum monticola</i> Hooker f.	SETPO	<i>Setaria poiretiana</i> (Schuffes) Kunth	
H	PANNV	<i>Panicum nervatum</i> (Franchet) Stapf	H+S	SETPF	<i>Setaria pumila</i> (Poirét) Roemer & Schultes
H	PANNE	<i>Panicum nervosum</i> Lamarck	H	SETSP	<i>S. sphacelata</i> (Schumacher) Stapf & C.E. Hubbard ex M.B. Moss
H	PANPN	<i>Panicum pansum</i> Rendle	SETSA	— var. <i>aurca</i> (A. Brown) W. Clayton	
	PANPM	<i>Panicum phragmitoides</i> Stapf	SETAN	— var. <i>sericea</i> (Stapf) W. Clayton	
H+S	PANPI	<i>Panicum pilosum</i> Swartz	SETSS	— var. <i>sphacelata</i>	
H	PANPO	<i>Panicum porphyrrhizos</i> Steudel	H+S	SETTX	<i>Setaria tenax</i> (Richard) Desvaux
H	PANRE	<i>Panicum repens</i> Linnaeus	H+S	SETVE	<i>Setaria verticillata</i> (Linnaeus) Palisot de Beauvois
	PANSD	<i>Panicum sadinii</i> (Vanderyst) Renvoize	SETVI	<i>Setaria viridis</i> (Linnaeus) Palisot de Beauvois	
H+S	PANSU	<i>Panicum sumatrense</i> Roth ex Roemer & Schultes	S	SETVM	— var. <i>major</i> (Gaudin) Pospichal
H	PANTR	<i>Panicum trichoides</i> Swartz	H	SETVW	— var. <i>viridis</i>
	PANWA	<i>Panicum walense</i> Mez	S	SNWPO	<i>Snowdenia polystachya</i> (Fresenius) Pilger
	PBBAN	<i>Parahyparrhenia annua</i> (Hackel) W. Clayton	SOSBI	<i>Sorghastrum bipennatum</i> (Hackel) Pilger	
S	PBTPR	<i>Paratheria prostrata</i> Grisebach	SOSST	<i>Sorghastrum stipoides</i> (Kunth) Nash	
H	PANGE	<i>Paspalidium geminatum</i> (Forsskal) Stapf	H	SORAR	<i>Sorghum arundinaceum</i> (Desvaux) Stapf
H+S	PASCO	<i>Paspalum conjugatum</i> Bergius	H	SORVU	<i>Sorghum bicolor</i> (Linnaeus) Moench
	PASDT	<i>Paspalum deightonii</i> (C.E. Hubbard) W. Clayton	H	SORHA	<i>Sorghum halepense</i> (Linnaeus) Persoon
H+S	PASMA	<i>Paspalum maritimum</i> Trinius	H	SORPS	<i>Sorghum purpureo-sericeum</i> (Hochstetter ex A. Richard) Ascherson & Schweinfurth
H	PASNE	<i>Paspalum nesiotis</i> Chase	H	SPTMA	<i>Spartina maritima</i> (Curtis) Fernald
H	PASPA	<i>Paspalum paniculatum</i> Linnaeus	H	SPZAF	<i>Sporobolus africanus</i> (Poirét) Robyns & Tournay
H	PASDS	<i>Paspalum paspalodes</i> (Michaux) Scribner	H	SPZCF	<i>Sporobolus cordofanus</i> (Steudel) Cassini
H+S	PASPL	<i>Paspalum picatulum</i> Michaux	H	SPZFE	<i>Sporobolus festivus</i> Hochstetter ex A. Richard
H+S	PASSC	<i>Paspalum acrobiculatum</i> Linnaeus	H	SPZHV	<i>Sporobolus helvolus</i> (Trinius) T. Durand & Schinz
	PASSB	— subsp. <i>bispicatum</i> Hackel	H	SPZIN	<i>Sporobolus indicus</i> (Linnaeus) R. Brown
	PASSN	— subsp. <i>lancoelatum</i> König & Sosef	H	SPZIO	<i>Sporobolus isoclados</i> (Trinius) Nees
	PASSX	— subsp. <i>scrobiculatum</i>	H	SPZMA	<i>Sporobolus mauritanicus</i> (Steudel) T. Durand & Schinz
H	PASVA	<i>Paspalum vaginatum</i> Swartz	H	SPZMC	<i>Sporobolus microprotus</i> Stapf
H+S	PASVI	<i>Paspalum virgatum</i> Linnaeus	H	SPZMO	<i>Sporobolus molleri</i> Hackel
	PESDI	<i>Pennisetum divisum</i> (Forsskal ex Gmelin) Henrard	H	SPZMN	<i>Sporobolus montanus</i> (Hooker f.) Engler
	PESGL	<i>Pennisetum glaucum</i> (Linnaeus) R. Brown	H	SPZPA	<i>Sporobolus paniculatus</i> (Trinius) T. Durand & Schinz
H	PESHO	<i>Pennisetum hordeoides</i> (Lamarck) Steudel	H	SPZPI	<i>Sporobolus piliferus</i> (Trinius) Kunth
	PESLA	<i>Pennisetum laxior</i> (W. Clayton) W. Clayton	H+S	SPZPY	<i>Sporobolus pyramidalis</i> Palisot de Beauvois
	PESMA	<i>Pennisetum macrourum</i> Trinius	H	SPZRO	<i>Sporobolus robustus</i> Kunth
	PESMO	<i>Pennisetum monostigma</i> Pilger	H	SPZST	<i>Sporobolus stoltzii</i> Mez
H+S	PESPE	<i>Pennisetum pedicellatum</i> Trinius	H	SPZTN	<i>Sporobolus tenuissimus</i> (Schränk) Kuntze
H+S	PESPO	<i>Pennisetum polystachion</i> (Linnaeus) Schultes	H	SPZVI	<i>Sporobolus virginicus</i> (Linnaeus) Kunth
H+S	PESPA	— subsp. <i>atrichum</i> (Stapf & C.E. Hubbard) Brunken	H	STPSE	<i>Stenotaphrum secundatum</i> (Walt.) Kuntze
H+S	PESP	— subsp. <i>polystachion</i>	SSGAC	<i>Stipagrostis acutiflora</i> (Trinius & Ruprecht) de Winter	
H+S	PESSE	— subsp. <i>setosum</i> (Swartz) Brunken	SSGCI	<i>Stipagrostis ciliata</i> (Desfontaines) de Winter	
H+S	PESPU	<i>Pennisetum purpureum</i> Schumacher	SSGHI	<i>Stipagrostis hirtigluma</i> (Steudel ex Trinius & Ruprecht) de Winter	
H	PESRA	<i>Pennisetum ramosum</i> (Hochstetter) Schweinfurth	SSGPL	<i>Stipagrostis plumosa</i> (Linnaeus) Munro ex T. Anderson	
	PESTH	<i>Pennisetum thunbergii</i> Kunth	SSGUN	<i>Stipagrostis uniplumis</i> (Lichtenstein) de Winter	
H	BCKUN	<i>Pennisetum unisetum</i> (Nees) Bentham	SSGVU	<i>Stipagrostis vulnerans</i> (Trinius & Ruprecht) de Winter	
S	PESVL	<i>Pennisetum violaceum</i> (Lamarck) A. Richard	SBCLO	<i>Streblochaete longiaristata</i> (Richard) Pilger	
	PECFI	<i>Pentaschistis pictigluma</i> (Steudel) Pilger	SRGCR	<i>Streptogyna crinita</i> Palisot de Beauvois	
H	PRRIN	<i>Perotis indica</i> (Linnaeus) Kuntze	H	SRVAS	<i>Streptostachys asperifolia</i> Desvaux
H	PRRSC	<i>Perotis scabra</i> Willdenow ex Trinius	TPOCE	<i>Tetrapogon cenchrifomis</i> (A. Richard) W. Clayton	
S	PHACA	<i>Phalaris canariensis</i> Linnaeus	H+S	TLGEL	<i>Thelepogon elegans</i> Roth ex Roemer & Schultes
S	PHAMI	<i>Phalaris mimor</i> Retzius	H	TRGBE	<i>Tragus berteronianus</i> Schultes
S	PHAPA	<i>Phalaris paradoxa</i> Linnaeus	H	TCNMO	<i>Trichoneura mollis</i> (Kunth) Eckman
	PHRCO	<i>Phragmites australis</i> (Cavanilles) Trinius ex Steudel	TDAAN	<i>Tridactyle anthomaniaca</i> (Reichenbach f.) Summerhayes	
	PHRAA	— subsp. <i>altissimus</i> (Bentham) W. Clayton	TPGMI	<i>Tripogon minimus</i> (A. Richard) Steudel	
	PHRAT	— subsp. <i>australis</i>	H	UROTR	<i>Urochloa trichopus</i> (Hochstetter) Stapf
	PHRKA	<i>Phragmites karka</i> (Retzius) Trinius ex Steudel	H	VEINI	<i>Vetiveria nigritana</i> (Bentham) Stapf
	PKSOP	<i>Poecilostachys opismenoides</i> (Hackel) X			
	PGNSQ	<i>Pogonarthria squarrosa</i> (Lichtenst. ex Roem. & Schult.) Pilger			
H	POHMO	<i>Polypogon monspeliensis</i> (Linnaeus) Desfontaines			
	PUBCI	<i>Puelia ciliata</i> Franchet			
	PUBOL	<i>Puelia olyniformis</i> (Franchet) W. Clayton			
	PUBSC	<i>Puelia schumanniana</i> Pilger			
H+S	RHYRE	<i>Rhynchelytrum repens</i> (Willdenow) C.E. Hubbard	LDMAB	<i>Ledermanniella abbayesii</i> (G. Taylor) C. Cusset	
H+S	RYTTR	<i>Rhytachne triaristata</i> (Steudel) Stapf	LDMAD	<i>Ledermanniella adamesii</i> (G. Taylor) C. Cusset	
H+S	ROOEX	<i>Rottboellia cochinchinensis</i> (Loureiro) W. Clayton	LDMAL	<i>Ledermanniella aloides</i> (Engler) C. Cusset	
H+S	SAEAF	<i>Sacciolepis africana</i> C.E. Hubbard & Snowden	LDMKE	<i>Ledermanniella keayi</i> (G. Taylor) C. Cusset	
	SAECH	<i>Sacciolepis cavaleriei</i> Stapf	LDMLE	<i>Ledermanniella ledermanni</i> (Engler) C. Cusset	
H	SAECY	<i>Sacciolepis cymbiandra</i> Stapf	LDMMU	<i>Ledermanniella muscifomis</i> (G. Taylor) C. Cusset	
	SAEIN	<i>Sacciolepis indica</i> (Linnaeus) Chase	LDMPY	<i>Ledermanniella pygmaea</i> (Pellegriin) C. Cusset	
	ANOB	<i>Schizachyrium brevifolium</i> (Swartz) Nees ex Büse	LDMTE	<i>Ledermanniella tenuifolia</i> (G. Taylor) C. Cusset	
H	ANOB	— var. <i>brevifolium</i>	LDMVA	<i>Ledermanniella variabilis</i> (G. Taylor) C. Cusset	
	SZYDE	<i>Schizachyrium delicatum</i> Stapf	LSLTI	<i>Leptostyelia tisserantii</i> G. Taylor	
H	SZYEX	<i>Schizachyrium exile</i> (Hochstetter) Pilger	MPOGA	<i>Macropodiella garrettii</i> (C.H. Wright) C. Cusset	
H	SZYMA	<i>Schizachyrium maclauidii</i> (Jacques-Félix) S.T. Blake	MPOMA	<i>Macropodiella macrothyrsa</i> (G. Taylor) C. Cusset	
	SZYNO	<i>Schizachyrium nodulosum</i> (Hackel) Stapf	SXCFL	<i>Saxicolella flabellata</i> (G. Taylor) C. Cusset	
	SZYPL	<i>Schizachyrium platyphyllum</i> (Franchet) Stapf	SXCMA	<i>Saxicolella marginalis</i> (G. Taylor) C. Cusset	
	SZYPU	<i>Schizachyrium pulchellum</i> (Don ex Bentham) Stapf	TSJHY	<i>Tristicha hypnoides</i> (Saint-Hilaire) Sprengel	

PODOSTEMONACEAE

LDMAB	<i>Ledermanniella abbayesii</i> (G. Taylor) C. Cusset
LDMAD	<i>Ledermanniella adamesii</i> (G. Taylor) C. Cusset
LDMAL	<i>Ledermanniella aloides</i> (Engler) C. Cusset
LDMKE	<i>Ledermanniella keayi</i> (G. Taylor) C. Cusset
LDMLE	<i>Ledermanniella ledermanni</i> (Engler) C. Cusset
LDMMU	<i>Ledermanniella muscifomis</i> (G. Taylor) C. Cusset
LDMPY	<i>Ledermanniella pygmaea</i> (Pellegriin) C. Cusset
LDMTE	<i>Ledermanniella tenuifolia</i> (G. Taylor) C. Cusset
LDMVA	<i>Ledermanniella variabilis</i> (G. Taylor) C. Cusset
LSLTI	<i>Leptostyelia tisserantii</i> G. Taylor
MPOGA	<i>Macropodiella garrettii</i> (C.H. Wright) C. Cusset
MPOMA	<i>Macropodiella macrothyrsa</i> (G. Taylor) C. Cusset
SXCFL	<i>Saxicolella flabellata</i> (G. Taylor) C. Cusset
SXCMA	<i>Saxicolella marginalis</i> (G. Taylor) C. Cusset
TSJHY	<i>Tristicha hypnoides</i> (Saint-Hilaire) Sprengel

ESPÈCES LISTÉES PAR FAMILLE

POLYGALACEAE

	AMXAF	<i>Aroxima afzeliana</i> (Oliver) Stapf
	CFBAL	<i>Carpobrotia alba</i> G. Don
H	POGAC	<i>Polygala acicularis</i> Oliver
H+S	POGAR	<i>Polygala arenaria</i> Willdenow
H	POGER	<i>Polygala erioptera</i> de Candolle
H	POGGA	<i>Polygala galioides</i> Poirlet
	POGIR	<i>Polygala irregularis</i> Boissier
H+S	POGMA	<i>Polygala martiana</i> A.W. Bennett
	POGPR	<i>Polygala perrottetiana</i> Paiva
H	POGPE	<i>Polygala petitiiana</i> A. Richard
H	POGPL	<i>Polygala planellasi</i> Molinet & Maza
H	SEUDI	<i>Secundaca diversifolia</i> (Linnaeus) Blake

POLYGONACEAE

	EMESP	<i>Emex spinosus</i> (Linnaeus) Campdera
	OXGSI	<i>Oxygonum sinuatum</i> (Meissner) Dammer
	POLSG	<i>Persicaria senegalensis</i> (Meissner) Soják
	POLSL	— <i>ta. albotomentosum</i> (Graham) K.L. Wilson
	POLSQ	— <i>ta. senegalensis</i>
	POLAN	<i>Persicaria setulosa</i> (A. Richard) K.L. Wilson
H	POLPE	<i>Polygonum persicaria</i> Linnaeus
	POLPV	<i>Polygonum pulchrum</i> Blume
	RUMVS	<i>Rumex vesicarius</i> Linnaeus

PONTEDERIACEAE

H	EICNA	<i>Eichhornia natans</i> (Palisot de Beauvois) Solms-Laubach
H	HETCA	<i>Heteranthera callifolia</i> Reichenbach
H+S	HETLI	<i>Heteranthera limosa</i> (Swartz) Willdenow
S	HETRE	<i>Heteranthera reniformis</i> Ruiz & Pavon
	MOOBR	<i>Monochoria brevifoliolata</i> Verdcourt

PORTULACACEAE

	PORGR	<i>Portulaca grandiflora</i> Hooker
H+S	POROL	<i>Portulaca oleracea</i> Linnaeus
H+S	PORQU	<i>Portulaca quadrifida</i> Linnaeus
H+S	TALTR	<i>Talinum triangulare</i> (Jacquin) Willdenow

PROTEACEAE

	FAERO	<i>Faurea rochetiana</i> (A. Richard) Chiovenda ex Pichi-Sermolli
	FAERR	— subsp. <i>rochetiana</i>
	FAERS	— subsp. <i>speciosa</i> (Welwitsch) Troupin
	PRWMA	<i>Protea madiensis</i> Oliver
	PRWMN	— var. <i>angustifolia</i> (Keay) Beard
	PRWME	— var. <i>elliottii</i> (C.H. Wright) Beard
	PRWMM	— var. <i>madiensis</i>

RANUNCULACEAE

	CLVHS	<i>Clematis hirsuta</i> Guillemin & Perrotlet
	CQPVI	<i>Clematopsis villosa</i> (de Candolle) Hutchinson
	CQPVK	— subsp. <i>kirkii</i> (Oliver) Raynal & Brummitt
	CQPVQ	— subsp. <i>oliveni</i> (Hutchinson) Raynal & Brummitt
	CQPVV	— subsp. <i>standleyi</i> (Hooker) Raynal & Brummitt
	CQPVU	— subsp. <i>uhhensis</i> (Engler) Raynal & Brummitt
	CQPVV	— subsp. <i>villosa</i>

RESEDACEAE

	CFUHE	<i>Cayulusea hexagyna</i> (Forsskal) Green
--	-------	--

RHAMNACEAE

S	ZIPJU	<i>Ziziphus abyssinica</i> Hochstetter ex A. Richard
S	ZIPMA	<i>Ziziphus mauritiana</i> Lamarck
S	ZIPMU	<i>Ziziphus mucronata</i> Willdenow
	ZIPSC	<i>Ziziphus spina-christi</i> (Linnaeus) Desfontaines
	ZIPSM	— var. <i>microphylla</i> Hochstetter ex A. Richard
	ZIPSN	— var. <i>spina-christi</i>

RHIZOPHORACEAE

	CUEGM	<i>Cassipourea gummiflua</i> Tulasne
	CURGN	— var. <i>mannii</i> (Hooker f. ex Oliver) J. Lewis
	CUEGG	— var. <i>gummiflua</i>
	CUEGU	— var. <i>ugandensis</i> (Stapf) J. Lewis
	CUEGV	— var. <i>verticillata</i> (N.E. Brown) J. Lewis

RUBIACEAE

	BNDSA	<i>Breonadia salicina</i> (Vahl) Hepper & Wood
H	CCZGU	<i>Coccocypselum guianense</i> (Aublet) Schumann
S	DIQSA	<i>Diodia samentosa</i> Swartz
S	FEEAP	<i>Feretia apodanthera</i> Delile
	GADER	<i>Gardenia erubescens</i> Stapf & Hutchinson
	GADTE	<i>Gardenia ternifolia</i> Schumacher & Thonning
	GADTJ	— subsp. <i>jovis-tonantis</i> (Welwitsch) Verdcourt
		— var. <i>goetzei</i> (Stapf & Hutchinson) Verdcourt
		— subsp. <i>ternifolia</i>
	GADTT	— subsp. <i>ternifolia</i>
	GEPAF	<i>Geophila atzeli</i> Hiern
	GEPOB	<i>Geophila obtusifolia</i> K. Krause
	GEPOV	<i>Geophila obvallata</i> (Schumacher) F. Didrichsen
	HNJCR	<i>Heinsia crinita</i> (Atzelius) G. Taylor
	HMQHI	<i>Hymenocoleus hirsutus</i> (Benth) Robbrecht
	HMQLI	<i>H. libericus</i> (A. Chevalier ex Hutchinson & Dalziel) Robbrecht
	HMQNE	<i>Hymenocoleus neurodictyon</i> (Schumann) Robbrecht
	HMQNN	— var. <i>neurodictyon</i>
	HMQNO	— var. <i>orientalis</i> (Verdcourt) Robbrecht
	HMQSC	<i>Hymenocoleus scaphus</i> (Schumann) Robbrecht
	HMQSU	<i>Hymenocoleus subpescanaria</i> (Schumann) Robbrecht
	KOAS	<i>Kohautia aspera</i> (Heyne ex Roth) Bremekamp
H	KOAGR	<i>Kohautia grandiflora</i> de Candolle
H+S	KOASE	<i>Kohautia senegalensis</i> Chamisso & Schlechtendal
	LAUBA	<i>Lasianthus batangensis</i> Schumann
H+S	MTCVI	<i>Mitracarpus villosus</i> (Swartz) de Candolle
	OLDCP	<i>Oldenlandia capensis</i> Linnaeus
H+S	OLDCO	<i>Oldenlandia corymbosa</i> Linnaeus
H	OLDGO	<i>Oldenlandia goroensis</i> (de Candolle) Summerhayes
H	OLDHB	<i>Oldenlandia herbacea</i> (Linnaeus) Roxburgh
	OLDLA	<i>Oldenlandia lancifolia</i> (Schumacher) de Candolle
	OTMVO	<i>Otomeria volubilis</i> (Schumann) Verdcourt
	PALGU	<i>Palicourea guianensis</i> Aublet
H	PALGG	— subsp. <i>guianensis</i>
	PAUGA	<i>Pavetta gardeniifolia</i> A. Richard
H	PNTPE	<i>Pentodon pentandrus</i> (Schumacher & Thonning) Vatke
H	PEMHI	<i>Perama hirsuta</i> Aublet
	PSYEM	<i>Psychotria emiriana</i> (Kuntze) Petit
	PSYPS	<i>Psychotria psychotrioides</i> (de Candolle) Roberty
	PSYSC	<i>Psychotria schweinfurthii</i> Hiern
	PSYVO	<i>Psychotria vogeliana</i> Benth
	CBJHO	<i>Psydrax horizontale</i> (Schumacher & Thonning) Bridson
	CBJSC	<i>Psydrax schimperiana</i> (A. Richard) Bridson
H	RCHBR	<i>Richardia brasiliensis</i> Gomez
	SBFDI	<i>Sabicea dinklagei</i> Schumann
	SEKCH	<i>Sericanthe chevalieri</i> (K. Krause) Robbins
	SBNBA	<i>Sherbournia batesii</i> (Wernham) Hepper
	SNBST	<i>Sherbournia streptocaulon</i> (Schumann) Hepper
H	SJPPR	<i>Sipanea pratensis</i> Aublet
	SPCBA	<i>Spermacoe bambusicola</i> (Berhaut) J.P. Lebrun & Stork
H+S	BOICH	<i>Spermacoe chaetoccephala</i> de Candolle
H+S	BOIFI	<i>S. filifolia</i> (Schumacher & Thonning) J.P. Lebrun & Stork
H	SPCCP	<i>Spermacoe hepperiana</i> Verdcourt
	SPCIN	<i>Spermacoe intricans</i> (Hepper) Burkill f.
H+S	BOILF	<i>Spermacoe latifolia</i> Aublet
	SPCMA	<i>Spermacoe macrantha</i> (Hepper) Burkill f.
H	SPCOC	<i>Spermacoe octodon</i> (Hepper) J.P. Lebrun & Stork
H	BOIOC	<i>Spermacoe ocyroides</i> Burman f.
H	SPCPU	<i>Spermacoe pusilla</i> Wallich
	SPCQU	<i>Spermacoe quadrisulcata</i> (Bremekamp) Verdcourt
H+S	SPCRA	<i>Spermacoe radiata</i> (de Candolle) Sieber ex Hiern
H+S	BOIAR	<i>Spermacoe ruelliae</i> de Candolle
	SPCSA	<i>Spermacoe saxicola</i> (Schumann) Burkill f.
H+S	BOISY	<i>Spermacoe stachydeia</i> de Candolle
	SPCSU	<i>Spermacoe subvulgata</i> (Schumann) Garcia
H+S	BOIVE	<i>Spermacoe verticillata</i> Linnaeus
	SBFEL	<i>Stipularia elliptica</i> Schweinfurth ex Hiern
	TENOB	<i>Temnocalyx obovata</i> (N.E. Brown) Robyns
	VAGMA	<i>Vangueria madagascariensis</i> Gmelin
H	VRTMU	<i>Virectaria multiflora</i> (Smith) Bremekamp

ESPÈCES LISTÉES PAR FAMILLE

RUTACEAE

- H MNJTR *Monniera trifolia* Linnaeus
 VEPHE *Veprip heterophylla* (Engler) Letouzey
 ZANLE *Zanthoxylum leprieurii* Guillemin & Perrotet
 ZANSE *Zanthoxylum senegalense* de Candolle

SAPINDACEAE

- S CRIGR *Cardiospermum grandiflorum* Swartz
 S CRIHA *Cardiospermum haticacabum* Linnaeus

SAPOTACEAE

- H POJGR *Pouteria grandis* Eyma
 VILPA *Vitellaria paradoxa* C.F. Gaertner
 VILPP — subsp. *paradoxa*

SCROFULARIACEAE

- H AKTVO *Alectra vogelii* Benth
 AJISE *Anticharis senegalensis* (Walpers) Bhandari
 APWPU *Aptosimum pumilum* (Hochstetter) Benth
 H BAOAQ *Bacopa aquatica* Aublet
 H BAOER *Bacopa crenata* (Palisot de Beauvois) Hepper
 S BAOER *Bacopa decumbens* (Fernald) F. Williams
 BAOEG *Bacopa egensis* (Poeppig & Endlicher) Pennell
 H BAOFL *Bacopa floribunda* (R. Brown) Wettstein von Westersheim
 BAOHM *Bacopa hamiltoniana* (Benth) Wettstein von Westersheim
 BAOHA *Bacopa hamiltoniana* var. *angustisepala* Hepper
 H BAOHH — var. *hamiltoniana*
 H BUQHI *Buchnera hispida* Buchanan-Hamilton ex D. Don
 CXJLO *Celsia longirostris* Murbeck
 CQIGR *Craterostigma gracile* Pilger
 KICAE *Kickxia aegyptiaca* (Linnaeus) Nabelek
 KICAA — subsp. *aegyptiaca*
 KICAB — subsp. *battandieri* (Maire) Wickens
 KICAT — subsp. *libestica* Wickens
 KICBE *Kickxia bentii* (Skan) Dandy
 LIOCE *Limnophila ceratophylloides* (Hiem) Skan
 LIODA *Limnophila dasyantha* (Engler & Gilg) Skan
 LIOIN *Limnophila indica* (Linnaeus) Druce
 H+S LIDCR *Lindernia crustacea* (Linnaeus) F. Mueller
 LIDDI *Lindernia diffusa* (Linnaeus) Wettstein von Westersheim
 H LIDDD — var. *diffusa*
 H RPCLO *Rhamphicarpa fistulosa* (Hochstetter) Benth
 H+S SCFPU *Scoparia dulcis* Linnaeus
 H STRAE *Striga aequinoctialis* A. Chevalier ex Hutchinson & Dalziel
 STRAN *Striga angustifolia* (Don) Saldanha
 H STRAS *Striga aspera* (Willdenow) Benth
 STRBI *Striga bilabiata* (Thunberg) Kuntze
 STRBB — subsp. *barteri* (Engler) Hepper
 STRBL — subsp. *bilabiata*
 STRBJ — subsp. *jaegeri* Hepper
 H STRFO *Striga forbesii* Benth
 H STRGE *Striga gesnerioides* (Willdenow) Vaitke
 H STRHE *Striga hermonthica* (Delile) Benth
 H STRLI *Striga linearifolia* (Schumacher & Thonning) Hepper
 STRLU *Striga lutea* Loureiro
 H STRLC — var. *coccinea* Kuntze
 STRLL — var. *lutea*
 STRMA *Striga macrantha* (Benth) Benth
 H STRPA *Striga passargei* Engler
 H TONTH *Torenia thoursii* (Chamisso & Schlechtendal) Kuntze
 VERBE *Veronica beccabunga* Linnaeus

SIMAROUBACEAE

- S BALAE *Balanites aegyptiaca* (Linnaeus) Delile
 SMAUN *Simaba undulata* Guillemin & Perrotet

SOLANACEAE

- H+S DATME *Datura metel* Linnaeus
 H+S PHYAN *Physalis angulata* Linnaeus
 H+S PHYMC *Physalis micrantha* Link
 H PHYPE *Physalis peruviana* Linnaeus
 H PHYPU *Physalis pubescens* Linnaeus
 H SAPOR *Salpichroa origanifolia* (Lamarck) Thing

- H+S SHWAM *Schwenckia americana* Linnaeus
 H SOLAM *Solanum americanum* Miller
 SOLCE *Solanum cerasiferum* Dunal
 H SOLCD — subsp. *cerasiferum*
 H SOLEL *Solanum elaeagnifolium* Cavanilles
 SOLFO *Solanum forskalii* Dunal
 SOLJU *Solanum juvenale* Thing
 H+S SOLNI *Solanum nigrum* Linnaeus
 H SOLSI *Solanum sisymbriifolium* Lamarck
 H SOLST *Solanum stramonifolium* Jacquin
 H+S SOLTO *Solanum torvum* Swartz
 H SOLVE *Solanum verbascifolium* Linnaeus

SPHENOCLEACEAE

- H+S SPDZE *Sphenoclea zeylanica* Gaertner

STERCULIACEAE

- COHAT *Cola attiensis* Aubréville & Pellegrin
 COHAA — var. *attiensis*
 COHAB — var. *bodardii* (Pellegrin) Hallé
 EIBOB *Eribroma oblongum* (Masters) Pierre ex Germain
 H HNNTI *Hermannia tigrænsis* Hochstetter ex A. Richard
 H+S MEOCO *Melochia corchorifolia* Linnaeus
 MEOME *Melochia melissifolia* Benth
 H+S MEOMB — var. *bracteosa* (F. Hoffmann) Schumann
 MEOML — var. *melissifolia*
 MEOMM — var. *microphylla* Schumann
 OCBGR *Octolobus grandis* Exell
 SFUBL *Scaphopetalum blackii* Masters
 SFUBB — var. *blackii*
 H+S SFUBE — var. *letestui* (Pellegrin) Hallé
 WALAM *Walteria indica* Linnaeus

TACCACEAE

- H TCCLE *Tacca leontopetaloides* (Linnaeus) Kuntze

TAMARICACEAE

- TAAAM *Tamarix amplexicaulis* Erhenberg
 TAAAP *Tamarix aphylla* (Linnaeus) Karsten
 TAACA *Tamarix canariensis* Willdenow

THELYPTERIDACEAE

- CXLDE *Christella dentata* (Forsskal) Brownsey & Jerny
 CKSST *Cyclosorus striatus* (Schumacher) Ching
 THEIN *Thelypteris interrupta* (Willdenow) Iwatsuki
 THETT *Thelypteris totta* (Thunberg) Schelpe

THYMELEACEAE

- GNICH *Gnidia chrysantha* (Solms-Laubach) Gilg
 GNIFO *Gnidia foliosa* (H. Pearson) A. Chevalier
 GNIGL *Gnidia glauca* (Fresenius) Gilg
 GNIIN *Gnidia involucrata* Steudel ex A. Richard
 GNIKR *Gnidia kraussiana* Meissner

TILIACEAE

- H+S CRGAE *Corchorus aestuans* Linnaeus
 H+S CRGFA *Corchorus fascicularis* Lamarck
 H+S CRGOL *Corchorus olitorius* Linnaeus
 H+S CRGTD *Corchorus tridens* Linnaeus
 H+S CRGTR *Corchorus triocularis* Linnaeus
 H GRWSA *Grewia bicolor* Jussieu
 GRWML *Grewia mollis* Jussieu
 GRWTE *Grewia tenax* (Forsskal) Fiori
 GRWVE *Grewia venusta* Fresenius
 H+S TIUPE *Triumfetta pentandra* A. Richard
 H+S TIUBA *Triumfetta rhomboidea* Jacquin

ESPÈCES LISTÉES PAR FAMILLE

TRIBULACEAE

H	KALTU	<i>Kallstroemia lucumanensis</i> Descole, O'Donnell & Lourteig
	TRBBM	<i>Tribulus bimucronatus</i> Viviani
	TRBBB	— subsp. <i>bimucronatus</i>
	TRBBI	— subsp. <i>inermis</i> (Kralik) Hosni
	TRBCI	<i>Tribulus cistoides</i> Linnaeus
	TRBCC	— var. <i>cistoides</i>
	TRBCM	— var. <i>medius</i> (Engler) Cufodontis
	TRBMA	<i>Tribulus macropterus</i> Boissier
	TRBME	<i>Tribulus megistopterus</i> Kralik
	TRBMO	<i>Tribulus mollis</i> Erhenberg ex Schweinfurth
	TRBPA	<i>Tribulus parvispinus</i> C. Presl
	TRBPE	<i>Tribulus pentandrus</i> Forsskal
	TRBPM	— var. <i>micropterus</i> (Kralik) Hosni
	TRBPP	— var. <i>pentandrus</i>
H+S	TRBTE	<i>Tribulus terrestris</i> Linnaeus
	TRBTB	— var. <i>bicornutus</i> (Fischer & C.Meyer) Hadidi
	TRBTO	— var. <i>orientalis</i> (Kerner) Beck
	TRBTT	— var. <i>terrestris</i>
	TRBZE	<i>Tribulus zeyheri</i> Sonder
	TRBZM	— subsp. <i>macranthus</i> (Hasskart) Hadidi
	TRBZZ	— subsp. <i>zeyheri</i>

TURNERACEAE

H+S	PJQCI	<i>Piriqueta cistoides</i> (Linnaeus) Grisebach
H+S	PJQVI	<i>Piriqueta viscosa</i> Grisebach
H	WOKPI	<i>Triciceras pilosum</i> (Willdenow) R.Fernandes
H	TURGU	<i>Turnera guianensis</i> Aublet
H+S	TUROD	<i>Turnera odorata</i> Richard

TYPHACEAE

THYDO	<i>Typha domingensis</i> (Linnaeus) Persoon
-------	---

ULMACEAE

H	TREOR	<i>Trema orientalis</i> (Linnaeus) Blume
---	-------	--

URTICACEAE

H	LAOAE	<i>Laportea aestuans</i> (Linnaeus) Chew
H	LAOOV	<i>Laportea ovalifolia</i> (Schumacher & Thonning) Chew
H	PZLGU	<i>Pouzolzia guineensis</i> Benthham

VAHLIACEAE

H	VAHDI	<i>Vahlia dichotoma</i> (Murray) Kuntze
	VAHDG	<i>Vahlia digyna</i> (Retzius) Kuntze
	VAHGE	<i>Vahlia geminiflora</i> (Delile) Bridson

VERBENACEAE

H	AASCA	<i>Amasonia campestris</i> (Aublet) Moldenke
	CKMA	<i>Chascanum marrubifolium</i> Fenzl ex Walpers
	DUTFL	<i>Duranta repens</i> Linnaeus
H	LANRH	<i>Lantana rhodesiensis</i> Moldenke
	LANRU	<i>Lantana rugosa</i> Thunberg
S	LIPSV	<i>Lippia savoryi</i> Meikle
H+S	PRVLP	<i>Priva leppulacea</i> (Linnaeus) Persoon
H+S	STCAN	<i>Stachytarpheta angustifolia</i> (Miller) Vahl
H+S	STCDI	<i>Stachytarpheta cayennensis</i> Vahl
H+S	STCJA	<i>Stachytarpheta jamaicensis</i> (Linnaeus) Vahl
	SVELA	<i>Svensonia laeta</i> (Fenzl ex Walpers) Moldenke
H	VEBGR	<i>Verbena graciliscens</i> (Chamisso) Herter

VIOLACEAE

	DCSPA	<i>Decorsella paradoxa</i> A.Chevalier
H	HYBEN	<i>Hybanthus enneaspemus</i> (Linnaeus) F.Mueller
	RINAN	<i>Rinorea angustifolia</i> (Thouars) Baillon
	RINAA	— subsp. <i>angustifolia</i>
	RINAE	— subsp. <i>engleriana</i> (de Wild. & T.Durand) Grey-Wilson
	RINBR	<i>Rinorea brachypetala</i> (Turczaninow) Kuntze
	RINCO	<i>Rinorea convallarioides</i> (Baker f.) Eyles
	RINCL	— subsp. <i>convallarioides</i>

RINCC	<i>Rinorea convallarioides</i> subsp. <i>occidentalis</i> Grey-Wilson
RINWE	<i>Rinorea welwitschii</i> (Oliver) Kuntze

VITACEAE

	AWSAF	<i>Ampelocissus africana</i> (Loureiro) Merrill
	AWSBO	<i>Ampelocissus bombycina</i> (Baker) Planchon
	AWSLE	<i>Ampelocissus leonensis</i> (Hooker f.) Planchon
	AWSP	<i>Ampelocissus pentaphylla</i> (Guillemin & Perrottet) Gilg & Brandt
	CAYDB	<i>Cayratia debilis</i> (Baker) Suessenguth
	CAYDE	<i>Cayratia delicatula</i> (Willems) Descouings
	CAYGR	<i>Cayratia gracilis</i> (Guillemin & Perrottet) Suessenguth
	CAYIB	<i>Cayratia ibuensis</i> (Hooker f.) Suessenguth
	CIBAR	<i>Cissus aralioides</i> (Welwitsch ex Baker) Planchon
	CIBDI	<i>Cissus diffusiflora</i> (Baker) Planchon
	CIBDO	<i>Cissus doeringii</i> Gilg & Brandt
H	CIBER	<i>Cissus erosa</i> Richard
	CIBPA	<i>Cissus palmatifida</i> (Baker) Planchon
	CIBPR	<i>Cissus producta</i> Atzelius
	CIBQU	<i>Cissus quadrangularis</i> Linnaeus
	CIBQP	— var. <i>pubescens</i> Dewit
	CIBQQ	— var. <i>quadrangularis</i>
	CIBRU	<i>Cissus rufescens</i> Guillemin & Perrottet
	CWMAD	<i>Cyphostemma adenocaulis</i> (Steudel ex A.Richard) Descouings
	CWMAA	— var. <i>adenocaulis</i>
	CWMAQ	— var. <i>pubescens</i> (Dewit) Descouings
	CWMAP	<i>Cyphostemma adenopodum</i> (Sprague) Descouings
	CWMC	<i>Cyphostemma crotalarioides</i> (Planchon) Descouings
	CWMCY	<i>Cyphostemma cymosum</i> (Schumacher & Thonning) Descouings
	CWMFL	<i>Cyphostemma flavicans</i> (Baker) Descouings
	CWMTI	<i>Cyphostemma gillettii</i> (de Wildeman & T.Durand) Descouings
	CWMJA	<i>Cyphostemma jatrophoides</i> (Welwitsch ex Baker) Descouings
	CWMLA	<i>Cyphostemma lageniflorum</i> (Gilg & Brandt) Descouings
	CWMLE	<i>Cyphostemma lelyi</i> (Hutchinson) Descouings
	CWMP	<i>Cyphostemma perforatum</i> (Louis ex Dewit) Descouings
	CWMRU	<i>Cyphostemma rubrosetosum</i> (Gilg & Brandt) Descouings
	CWMVO	<i>Cyphostemma vogelii</i> (Hooker f.) Descouings
	CWMWA	<i>Cyphostemma waterlotii</i> (A.Chevalier) Descouings
H	RHSER	<i>Rhoicissus erythrodes</i> (Fresenius) Planchon

XYRIDACEAE

H+S	XYRJU	<i>Xyris jupicai</i> Richard
-----	-------	------------------------------

ZINGIBERACEAE

	AFRAL	<i>Aframomum alboviolaceum</i> (Ridley) Schumann
	AFRAN	<i>Aframomum angustifolium</i> (Sonnerat) Schumann
	AFRCH	<i>Aframomum chrysanthum</i> Lock
	AFRCI	<i>Aframomum citratum</i> (Pereira) Schumann
	AFREL	<i>Aframomum elliotii</i> (Baker) Schumann
	AFRKA	<i>Aframomum kayserianum</i> (Schumann) Schumann
	AFRME	<i>Aframomum melegueta</i> (Roscoe) Schumann
	AFRSC	<i>Aframomum scoptrum</i> (Oliver & Hanbury) Schumann
	AFRST	<i>Aframomum strobilaceum</i> (Smith) Hepper
	AFRSU	<i>Aframomum subsericeum</i> (Oliver & Hanbury) Schumann
	AFRSG	— subsp. <i>glaucophyllum</i> (Schumann) Lock
	AFRSX	— subsp. <i>subsericeum</i>
	AFRSL	<i>Aframomum sulcatum</i> (Oliver & Hanbury ex Baker) Schumann
	AFRZA	<i>Aframomum zambesiacum</i> (Baker) Schumann
H	CQTSB	<i>Costus spectabilis</i> (Fenzl) Schumann
H	SFLAE	<i>Siphonochilus aethiopicus</i> (Schweinfurth) B.L.Burt

ZYGOPHYLLACEAE

FGOTE	<i>Fagonia tenuifolia</i> Hochstetter & Steudel ex Boissier
SEZLA	<i>Seetzenia lanata</i> (Willdenow) Bullock

ORIGINES ET DATES DE RÉCOLTE DES SEMENCES

Récolte en serre : M (Montpellier), V (Ecole Nationale Supérieure d'Horticulture, Versailles), W (Weed Tropical Unit, Long Ashton, Bristol, U.K.)

A

ABRPR	<i>Abrus praeatorius</i> Linnaeus Sénégal	1962-66
ACAMC	<i>Acacia macrostachya</i> Reichenbach ex Benth Sénégal	1966
ACANL	<i>Acacia nilotica</i> (Linnaeus) Willdenow ex Delile Sénégal	1962
ACASY	<i>Acacia seyal</i> Delile Sénégal	1966
ACASI	<i>Acacia sieberiana</i> de Candolle Sénégal	1968
ACCAR	<i>Acalypha arvensis</i> Poeppig & Endlicher Guyane	1982
ACCCI	<i>Acalypha ciliata</i> Forsskal Burkina Faso Côte d'Ivoire Sénégal	1988 1980 1976
ACCCR	<i>Acalypha crenata</i> Hochstetter ex A. Richard Cameroun	1989
ACNAU	<i>Acanthospermum australe</i> (Loell) Kuntze Guyane	1982
ACNHI	<i>Acanthospermum hispidum</i> de Candolle Cameroun Côte d'Ivoire Sénégal	1989 1976-77 1961-63-66-67-74-76-83M
ACYAS	<i>Achyranthes aspera</i> Linnaeus Cameroun Côte d'Ivoire Sénégal	1988-89 1978 1962-63-64-65-66-67
SPLAC	<i>Acmella caulihiza</i> Delile Sénégal	1983
AADDI	<i>Adansonia digitata</i> Linnaeus Sénégal	1968
AESIN	<i>Aeschynomene indica</i> Linnaeus Cameroun Sénégal	1986 1967-77-83-84M
AESSE	<i>Aeschynomene sensitiva</i> Swartz Sénégal	1966
EUPAD	<i>Ageratina adenophora</i> (Sprengel) R. King & H. Robinson Thaïlande	1985M
AGECC	<i>Ageratum conyzoides</i> Linnaeus subsp. <i>conyzoides</i> Cameroun Côte d'Ivoire	1988 1976-83M
ALRBR	<i>Alternanthera brasiliensis</i> (Linnaeus) Kuntze Guyane	1982
ALRFI	<i>Alternanthera flavo-frutescens</i> Urban subsp. <i>diffusa</i> (Martius) Mears Guyane	1982
ALRPH	<i>Alternanthera philoxeroides</i> (Martius) Griseb Guyane	1982
ALZOV	<i>Alysicarpus ovalifolius</i> (Schumacher & Thonning) J. Léonard Cameroun Côte d'Ivoire Sénégal	1988 1978 1961-63-64-65-66-67-73
ALZRU	<i>Alysicarpus rugosus</i> (Willdenow) de Candolle Cameroun Sénégal	1989 1967-74
ALZVA	<i>Alysicarpus vaginalis</i> (Linnaeus) de Candolle Guyane	1982
AMABS	<i>Amaranthus bioides</i> S. Watson var. <i>scleropoides</i> Thellung Portugal	1983

AMADU	<i>Amaranthus dubius</i> Martius ex Thellung Guadeloupe	1986
AMAGR	<i>Amaranthus graecizans</i> Linnaeus Sénégal	1966-74-83M
AMASP	<i>Amaranthus spinosus</i> Linnaeus Sénégal	1965-66-76-83M
AMAVI	<i>Amaranthus viridis</i> Linnaeus Côte d'Ivoire	1975-76-77-83M
AMMBA	<i>Ammania baccifera</i> Linnaeus Cameroun	1988
AMMSE	<i>Ammania senegalensis</i> Lamarck Sénégal	1966
ANOBI	<i>Andropogon bicornis</i> Linnaeus Guyane	1982
ANOGB	<i>Andropogon gayanus</i> Kunth var. <i>bisquamulatus</i> (Hochst.) Hackel Sénégal	1960-63-68
ANOLE	<i>Andropogon leucostachius</i> Kunth Guyane	1982
ANOPI	<i>Andropogon pinguipes</i> Stapf Cameroun Sénégal	1988 1962-64
ANOPS	<i>Andropogon pseudapricus</i> Stapf Sénégal	1966
ALJCE	<i>Aniseia cernua</i> Moricand Guyane	1982
AOGLE	<i>Anogeissus leiocarpus</i> (de Candolle) Guillemin & Perrotet Sénégal	1966
ARGME	<i>Argemone mexicana</i> Linnaeus Sénégal	1964-65-66
ARKAD	<i>Aristida adscensionis</i> Linnaeus Sénégal	1966
ARKSI	<i>Aristida sieberana</i> Trinius Sénégal	1965
ARKST	<i>Aristida stipoides</i> Lamarck Sénégal	1966
APIHE	<i>Aspilia helianthoides</i> (Schumacher & Thonning) Oliver & Hiern Sénégal	1976
ASYCO	<i>Asystasia gangetica</i> (Linnaeus) T. Anderson Côte d'Ivoire Sénégal	1984 1983
AXOCO	<i>Axonopus compressus</i> (Swartz) Palisot de Beauvois Guyane	1982

B

BAOER	<i>Bacopa decumbens</i> (Fernald) F. Williams Sénégal	1966
BALAE	<i>Balanites aegyptiaca</i> (Linnaeus) Delile Sénégal	1966
BAURU	<i>Bauhinia rufescens</i> Lamarck Sénégal	1964
BIDPI	<i>Bidens pilosa</i> Linnaeus Cameroun Côte d'Ivoire Guadeloupe Sénégal	1989 1976-77 1986 1975-76
BLAGA	<i>Blainvillaea gayana</i> Cassini Sénégal	1962-63-65-66-67
BLPMA	<i>Blepharis maderaspatensis</i> (Linnaeus) Heyne ex Roth Sénégal	1965-67

ORIGINES ET DATES DE RÉCOLTE DES SEMENCES

LGGAU	<i>Blumea aurita</i> (Linnaeus f.) de Candolle Côte d'Ivoire 1977 Sénégal 1965-66	CASHS	<i>Cassia hirsuta</i> Linnaeus Côte d'Ivoire 1976-77
BOEDI	<i>Boerhavia diffusa</i> Linnaeus Côte d'Ivoire 1976-87	CASMI	<i>Cassia mimosoides</i> Linnaeus Sénégal 1959-61-62-63-64-65-66-67-75-77
BOEER	<i>Boerhavia erecta</i> Linnaeus Côte d'Ivoire 1976 Sénégal 1961-63-64-65-78	CASNG	<i>Cassia nigricans</i> Vahl Sénégal 1967
BOERP	<i>Boerhavia repens</i> Linnaeus Côte d'Ivoire 1976-87	CASOB	<i>Cassia obtusifolia</i> Linnaeus Cameroun 1989 Côte d'Ivoire 1974 Indes 1983-85M Sénégal 1959-61-62-63-64-67-74-77-81-85M
SCPMA	<i>Bolboschoenus maritimus</i> (Linnaeus) Palla Sénégal 1983	CASOC	<i>Cassia occidentalis</i> Linnaeus Sénégal 1962-63-65-66-67-74-76
BRADE	<i>Brachiaria deflexa</i> (Schumacher) C.E.Hubbard ex Robyns Côte d'Ivoire 1974-75-77-78V	CASRG	<i>Cassia rogeoni</i> Ghesquière Mali 1969
BRALA	<i>Brachiaria lata</i> (Schumacher) C.E.Hubbard Côte d'Ivoire 1975-79V-80 Sénégal 1962-64-66-74-76-79-85-86M	CASSE	<i>Cassia senna</i> Linnaeus Indes 1983
PANPU	<i>Brachiaria mutica</i> (Forsskal) Stapf Guyane 1982 Sénégal 1977	CASSI	<i>Cassia sieberiana</i> de Candolle Sénégal 1963-67
BRAOB	<i>Brachiaria obtusiflora</i> (Hochstetter ex A.Richard) Stapf Soudan 1979	CASTO	<i>Cassia tora</i> Linnaeus Indes 1983-85M
BRAPL	<i>Brachiaria plantaginea</i> (Link) A.Hitchcock Brésil 1985	CSYFI	<i>Cassia filiformis</i> Linnaeus Guyane 1982
PANRA	<i>Brachiaria ramosa</i> (Linnaeus) Stapf Burkina Faso 1977 Sénégal 1965-66-74-80	CEIPE	<i>Ceiba pentandra</i> (Linnaeus) Gaertner Sénégal 1968
BRAST	<i>Brachiaria stigmatisata</i> (Mez) Stapf Sénégal 1976	CEOAR	<i>Celosia argentea</i> Linnaeus Cameroun 1989
BRADP	<i>Brachiaria villosa</i> (Lamarck) A.Camus Bénin 1985 Sénégal 1962-67-83	CEOTR	<i>Celosia trigyna</i> Linnaeus Cameroun 1989 Côte d'Ivoire 1976-77-83M Sénégal 1961-62-63-65-74-78
BRAXA	<i>Brachiaria xantholeuca</i> (Hackel ex Schinz) Stapf Sénégal 1965-77-80	CCHBI	<i>Cenchrus biflorus</i> Roxburgh Niger 1977 Sénégal 1963-64-66-72-74-77-78
BROMO	<i>Bromus mollis</i> Linnaeus Grande Bretagne 1985	CCHEC	<i>Cenchrus echinatus</i> Linnaeus Bolivie 1986 Guyane 1982
BROPE	<i>Bromus pectinatus</i> Thunberg Grande Bretagne 1981	CCHSE	<i>Cenchrus setigerus</i> Vahl Sénégal 1978V-83V
BROST	<i>Bromus sterilis</i> Linnaeus Grande Bretagne 1982W	CENPE	<i>Centaurea perrottetii</i> de Candolle Sénégal 1963-64
BULBA	<i>Bulbostylis barbata</i> (Rottboell) C.B.Clark Sénégal 1976	COSPU	<i>Centrosema pubescens</i> Benth Côte d'Ivoire 1976
FIMHH	<i>Bulbostylis hispidula</i> (Vahl) Haines subsp. <i>hispidula</i> Sénégal 1963-65-66-74-77	CEKSE	<i>Ceratoteca sesamoides</i> Endlicher Cameroun 1988 Côte d'Ivoire 1976 Sénégal 1962-64-65
C			
CAEPU	<i>Caesalpinia pulcherrima</i> (Linnaeus) Swartz Cameroun 1988	CJDCA	<i>Chasmopodium caudatum</i> (Hackel) Stapf Cameroun 1988
CLOMU	<i>Calopogonium mucunoides</i> Desvaux Côte d'Ivoire 1976-77	CHRBA	<i>Chloris barbata</i> Swartz Guyane 1982
CANOD	<i>Cananga odorata</i> (Lamarck) Hooker f. Côte d'Ivoire 1989	CHRPI	<i>Chloris pilosa</i> Schumacher Cameroun 1989 Côte d'Ivoire 1977-81-83-83M-89M Sénégal 1961-62-65-66-67-74-76-77-80V-83V-86M-87M
CRIGR	<i>Cardiospermum grandiflorum</i> Swartz Sénégal 1967	CHHRA	<i>Chloris pycnothrix</i> Trinarius Côte d'Ivoire 1984
CRIHA	<i>Cardiospermum halicacabum</i> Linnaeus Sénégal 1961-63-64-65-66-67-79	EUPOD	<i>Chromolaena odorata</i> (Linnaeus) R.King & H.Robinson Bénin 1988-90 Bornéo 1988 Cameroun 1986-87-90 Centrafrique 1987-88-90 Chine 1990 Congo 1988-90
CASAB	<i>Cassia absus</i> Linnaeus Sénégal 1962-63-64-66-67-74		
CASAL	<i>Cassia alata</i> Linnaeus Sénégal 1961		

ORIGINES ET DATES DE RÉCOLTE DES SEMENCES

(<i>Chromolaena odorata</i>)			
	Côte d'Ivoire	1980-86-87-88-89-90	
	Floride	1992	
	Gabon	1988	
	Ghana	1990	
	Guadeloupe	1988	
	Guam	1990	
	Guyane	1982-85M-89	
	Indonésie	1988-89-90	
	Malaisie	1990	
	Micronésie	1990	
	Palau	1990	
	Sierra Léone	1990	
	Sri Lanka	1989	
	Sumatra	1988	
	Thaïlande	1986-90	
	Togo	1989	
CRZSE	<i>Chrozophora senegalensis</i> (Lamarck) A.Jussieu ex Sprengle		
	Sénégal	1981	
CLJAM	<i>Chrysanthellum americanum</i> (Linnaeus) Vatke		
	Côte d'Ivoire	1976	
CYSAC	<i>Chrysopogon aciculatus</i> (Retzius) Trinius		
	Côte d'Ivoire	1984	
CITCO	<i>Citullus colocynthis</i> (Linnaeus) Schrader		
	Bénin	1985	
	Cameroun	1985	
	Sénégal	1961-62-64-65-74-76-81	
CLEAC	<i>Cleome aculeata</i> Linnaeus		
	Guyane	1982	
CLEMO	<i>Cleome monophylla</i> Linnaeus		
	Sénégal	1962-63-64-65-66-81-83	
CLERT	<i>Cleome rutidosperma</i> de Candolle		
	Gabon	1988	
	Guyane	1982	
	Sénégal	1976	
CLEVI	<i>Cleome viscosa</i> Linnaeus		
	Cameroun	1988-89	
	Côte d'Ivoire	1989	
	Sénégal	1983	
COXLJ	<i>Coix lacryma-jobi</i> Linnaeus		
	Sénégal	1962	
COMBE	<i>Commelina benghalensis</i> Linnaeus		
	Cameroun	1989	
	Côte d'Ivoire	1977-83M-84	
	Sénégal	1953-62-76	
COMER	<i>Commelina erecta</i> Linnaeus		
	Sénégal	1983	
COMFO	<i>Commelina forskalaei</i> Vahl		
	Sénégal	1964-65-67-74-76-77-78	
COMNG	<i>Commelina nigriflora</i> Benth. var. <i>gambiae</i> (C.B. Clarke) Brenan		
	Sénégal	1983	
CRGAE	<i>Corchorus aestuans</i> Linnaeus		
	Côte d'Ivoire	1977	
	Sénégal	1962-63-65-66-74-80-83M	
CRGFA	<i>Corchorus fascicularis</i> Lamarck		
	Cameroun	1989	
	Côte d'Ivoire	1976	
CRGOL	<i>Corchorus olitorius</i> Linnaeus		
	Cameroun	1988-89	
	Sénégal	1962-65-66-67-74-76-77	
CRGTD	<i>Corchorus tridens</i> Linnaeus		
	Cameroun	1988-89	
	Sénégal	1961-62-63-64-66-67-72-76-81-83M	
CRGTR	<i>Corchorus triocularis</i> Linnaeus		
	Sénégal	1979	
CRSCR	<i>Crassocephalum crepidioides</i> (Benth.) S. Moore		
	Gabon	1982	
CVTAT	<i>Crotalaria atrorubens</i> Hochstetter		
	Sénégal	1958-61-62-63-64-66-67-74	
CVTGL	<i>Crotalaria glaucoidea</i> Baker f.		
	Sénégal	1958-61-62-63-64-65-66-67-80	
CVTGO	<i>Crotalaria goreensis</i> Guillemin & Perrottet		
	Cameroun	1988-89	
CVTPE	<i>Crotalaria perrottetii</i> de Candolle		
	Sénégal	1962-63-64-65-67-76-78	
CVTRE	<i>Crotalaria retusa</i> Linnaeus		
	Sénégal	1974-75-79	
CVTSE	<i>Crotalaria senegalensis</i> (Persoon) Bacle ex de Candolle		
	Cameroun	1989	
	Sénégal	1958-61-62-63-64-67	
CVTSP	<i>Crotalaria spectabilis</i> Roth		
	Brésil	1985	
CVTSG	<i>Crotalaria stipularia</i> Desvaux var. <i>grandifolia</i> Senn		
	Guyane	1982	
CVNHI	<i>Croton hirtus</i> L'Héritier		
	Guyane	1982	
CVNLO	<i>Croton lobatus</i> Linnaeus		
	Côte d'Ivoire	1978	
	Guyane	1982	
	Sénégal	1966	
CTEEL	<i>Ctenium elegans</i> Kunth		
	Sénégal	1977-79V-80	
CTNCE	<i>Ctenolepis cerasiformis</i> (Stocks) Hooker f.		
	Sénégal	1961-62-65-66-67-83	
CUMFF	<i>Cucumis figarei</i> Delile ex Naudin		
	Côte d'Ivoire	1988M	
CUMMG	<i>Cucumis melo</i> Linnaeus var. <i>agrestis</i> Naudin		
	Bénin	1985	
	Cameroun	1985	
	Côte d'Ivoire	1988M-89M	
	Sénégal	1961-62-65-66-67-74	
CMOSE	<i>Cyamopsis senegalensis</i> Guillemin & Perrottet		
	Sénégal	1961-62-63-64-66-67	
CYGGG	<i>Cymbopogon giganteus</i> Chiovenda var. <i>giganteus</i>		
	Cameroun	1988	
CYNDA	<i>Cynodon dactylon</i> (Linnaeus) Persoon		
	Guyane	1982	
CYPAI	<i>Cyperus amabilis</i> Vahl		
	Cameroun	1989	
	Sénégal	1961-74	
CYPCP	<i>Cyperus compressus</i> Linnaeus		
	Guyane	1982	
CYPCN	<i>Cyperus congensis</i> C.B. Clarke		
	Guadeloupe	1986	
CYPDI	<i>Cyperus difformis</i> Linnaeus		
	Thaïlande	1984	
CYPDT	<i>Cyperus distans</i> Linnaeus f.		
	Sénégal	1974-77-78	
CYPEL	<i>Cyperus laxus</i> Lamarck		
	Guyane	1982	
CYPLU	<i>Cyperus kuzulæ</i> (Linnaeus) Retzius		
	Guyane	1982	
CYPPQ	<i>Cyperus podocarpus</i> Boeckeler		
	Sénégal	1985	
CYPRN	<i>Cyperus reduncus</i> Hochstetter ex Boeckeler		
	Cameroun	1988	
CYPRO	<i>Cyperus rotundus</i> Linnaeus		
	Sénégal	1965-67-78	

ORIGINES ET DATES DE RÉCOLTE DES SEMENCES

CYPSP *Cyperus sphaeliatus* Rottboell
Côte d'Ivoire 1975
Guyane 1982-85M-86M

CYPSU *Cyperus surinamensis* Rottboell
Guyane 1982

CYPTC *Cyperus tenuiculmis* Boeckeler
Côte d'Ivoire 1977

D

DTTAE *Dactyloctenium aegyptium* (Linnaeus) Palisot de Beauvois
Cameroun 1988
Côte d'Ivoire 1977-80-80V-81V-83M-83V-87-88M-89M
Sénégal 1961-62-63-64-65-66-74-78-80V-86M
Zambie 1974

DEXRE *Delonix regia* (Bojer ex Hooker) Rafinesque
Brésil 1985

DEDBA *Desmodium barbatum* (Linnaeus) Benth
Guyane 1982

DEDCA *Desmodium canum* (Gmelin) Schinz ex Thellung
Guyane 1982

DEDOS *Desmodium ospriotreblum* Chiovenda
Cameroun 1989
Sénégal 1962-63-64-67

DEDRA *Desmodium ramosissimum* G. Don
Congo 1987

DEDVE *Desmodium velutinum* (Willdenow) de Candolle
Sénégal 1967

DIHPA *Dichanthium papillosum* (Hochstetter ex A. Richard) Stapf
Sénégal 1966

DICCI *Dichromena ciliata* Vahl
Guyane 1982

DMATO *Dicoma tomentosa* Cassini
Sénégal 1967

DIGBC *Digitaria bicomis* (Lamarck) Roemer & Schultes
Guyane 1982

DIGAD *Digitaria ciliaris* (Retzius) Koeler
Sénégal 1967

DIGEX *Digitaria exilis* (Kippist) Stapf
Mali 1977

DIGFU *Digitaria fuscescens* (C. Presl) Henrard
Côte d'Ivoire 1980

DIGGY *Digitaria gayana* (Kunth) Stapf ex A. Chevalier
Sénégal 1965-66

DIGHO *Digitaria horizontalis* Willdenow
Côte d'Ivoire 1977-80-83M
Guyane 1982
Sénégal 1983M-86M

TRCIN *Digitaria insularis* (Linnaeus) Mez
Guyane 1982

DIGLO *Digitaria longiflora* (Retzius) Persoon
Sénégal 1965-83

DIGMI *Digitaria milaniana* (Rendle) Stapf
Botswana 1980

DIGSA *Digitaria sanguinalis* (Linnaeus) Scopoli
U.S.A. 1979

DIMRE *Dinebra retroflexa* (Vahl) Panzer
Cameroun 1989

DIQSA *Dioidia samentosa* Swartz
Congo 1987

DPDTA *Dipcadi viride* (Linnaeus) Moench
Sénégal 1963-66-67

E

ECHCO *Echinochloa colona* (Linnaeus) Link
Côte d'Ivoire 1975-77-78V-89
Israël 1978
Sénégal 1962-66-74-76-78-83V
Thaïlande 1972

ECHCG *Echinochloa crus-galli* (Linnaeus) Palisot de Beauvois
Thaïlande 1985-86-88M-89M

ECHCV *Echinochloa crus-pavonis* (Kunth) Schultes
Philippines 1971

ECHPY *Echinochloa pyramidalis* (Lamarck) Hitchcock & Chase
Guyane 1982
Sénégal 1976-77

ECLAL *Eclipta prostrata* (Linnaeus) Linnaeus
Guyane 1982
Sénégal 1977-83-83M

ELPMO *Elephantopus mollis* Kunth
Guyane 1982

ELEIN *Eleusine indica* (Linnaeus) Gaertner
Côte d'Ivoire 1981-83M-87-89M
Guadeloupe 1986
Mali 1985
Sénégal 1974-76-77-83V
Zimbabwe 1980-85

EYASP *Elytrophorus spicatus* (Willdenow) A. Camus
Sénégal 1966

EBLGU *Embelia guineensis* Baker
Sénégal 1966

EMISO *Emilia sonchifolia* (Linnaeus) de Candolle
Guyane 1982
Sénégal 1977

CHRPR *Enteropogon pneurii* (Kunth) W. Clayton
Côte d'Ivoire 1982
Sénégal 1962-64-65-74-76-78V-79-79V-80V-83

ERAAS *Eragrostis aspera* (Jacquin) Nees
Cameroun 1989
Côte d'Ivoire 1976-84

ERAAT *Eragrostis atrovirens* (Desfontaines) Trinius ex Steudel
Côte d'Ivoire 1987-1988M
Sénégal 1983

ERAME *Eragrostis ciliaris* (Allioni) Hubbard
Cameroun 1989
Sénégal 1966

ERACI *Eragrostis ciliaris* (Linnaeus) R. Brown
Cameroun 1988-89
Côte d'Ivoire 1977-80-80V-81V
Guyane 1982
Sénégal 1963-80V-82

ERALI *Eragrostis tingulata* W. Clayton
Sénégal 1983

ERAMA *Eragrostis malayana* Stapf
Sumatra 1979

ERAND *Eragrostis namaquensis* Nees var. *diplocnoides* (Steud.) W. Clayton
Sénégal 1966

ERAPI *Eragrostis pilosa* (Linnaeus) Palisot de Beauvois
Sénégal 1980V-83V-85

ERAAM *Eragrostis tenella* (L.) Palisot de Beauvois ex Roemer & Schultes
Sénégal 1976-80V-83V

ERATE *Eragrostis tenuifolia* (A. Richard) Hochstetter ex Steudel
Kenya 1985

ERATM *Eragrostis tremula* Hochstetter ex Steudel
Cameroun 1989
Côte d'Ivoire 1975-77
Sénégal 1961-62-63-64-66-67-75-80V-81-81V

ORIGINES ET DATES DE RÉCOLTE DES SEMENCES

ERAUN	<i>Eragrostis unioides</i> (Retzius) Nees ex Steudel Guyane	1982
ERIFL	<i>Erigeron floribundus</i> (Kunth) Schultz-Bipontinus Sénégal	1977
ERBFA	<i>Eriochloa fatmensis</i> (Steudel) W. Clayton Sénégal	1976-84
ERDBR	<i>Eriochrysis brachypogon</i> Stapf Cameroun	1988
ETUCO	<i>Ethulia conyzoides</i> Linnaeus f. Cameroun	1988
EPHGF	<i>Euphorbia glomerifera</i> (Millsbaugh) Wheeler Sénégal	1983
EPHHL	<i>Euphorbia heterophylla</i> Linnaeus Côte d'Ivoire	1975-77-87-89
	Guadeloupe	1986
	Guyane	1992
	Nicaragua	1987
EPHHI	<i>Euphorbia hirta</i> Linnaeus Côte d'Ivoire	1977
	Guyane	1982
EPHHS	<i>Euphorbia hyssopifolia</i> Linnaeus Côte d'Ivoire	1976-87
	Guyane	1982
EPHPT	<i>Euphorbia prostrata</i> Aiton Guyane	1982
EPHSC	<i>Euphorbia scordifolia</i> Jacquin Cameroun	1989
EVOAL	<i>Evolvulus alsinoides</i> (Linnaeus) Linnaeus Sénégal	1966-67

F

ACAAB	<i>Faidherbia albida</i> (Delile) A. Chevalier Sénégal	1968-69
FEEAP	<i>Feretia apodanthera</i> Delile Sénégal	1966-67
FIMDD	<i>Fimbristylis dichotoma</i> (Linnaeus) Vahl var. <i>dichotoma</i> Guyane	1982
FIMLI	<i>Fimbristylis littoralis</i> Gaudin Guyane	1982
	Thaïlande	1984
FIMSP	<i>Fimbristylis spathacea</i> Roth Guyane	1982
EUPMI	<i>Fleischmannia microstemon</i> (Cassini) R. King & H. Robinson Côte d'Ivoire	1973
FUIUM	<i>Fuirena umbellata</i> Rottboell Cameroun	1988
	Côte d'Ivoire	1977

G

GUSLO	<i>Glinus lotoides</i> Linnaeus Sénégal	1965
GLOSU	<i>Gloriosa superba</i> Linnaeus Côte d'Ivoire	1977
GOMCE	<i>Gomphrena olosioides</i> Martius Côte d'Ivoire	1984M-87

H

HAKGR	<i>Hackelochloa granularis</i> (Linnaeus) Kuntze Cameroun	1988-89
	Côte d'Ivoire	1977-78-80
	Sénégal	1983

HEOBA	<i>Heliotropium bacciferum</i> Forskål Sénégal	1956-81
HEOPT	<i>Heliotrop. pterocarpum</i> (DC. & A. DC.) Hochst. & Steudel ex Bunge Sénégal	1963-65-66
HETLI	<i>Heteranthera limosa</i> (Swartz) Willdenow France	1987
	Italie	1987
HETRE	<i>Heteranthera reniformis</i> Ruiz & Pavon Italie	1987
HTOCO	<i>Heteropogon contortus</i> (L.) P. de Beauvois ex Roemer & Schultes Cameroun	1988
HIBAS	<i>Hibiscus asper</i> Hooker f. Côte d'Ivoire	1976-77
	Sénégal	1961-63-64-65-66-67-74-78
HIBAP	<i>Hibiscus asper</i> Hooker f. var. <i>punctatus</i> Berhaut Sénégal	1961-67
HIBPF	<i>Hibiscus panduriformis</i> Burman f. Sénégal	1965-67
HIBPH	<i>Hibiscus physaloides</i> Guillemin & Perrotet Sénégal	1966-67
HIBSA	<i>Hibiscus sabdariffa</i> Linnaeus Sénégal	1961-62-63-64-66-67
HIBSF	<i>Hibiscus sidiformis</i> Baillon Sénégal	1966
HIBTR	<i>Hibiscus trionum</i> Linnaeus Côte d'Ivoire	1988M-89M
ISOLO	<i>Hippobroma longiflora</i> (Linnaeus) G. Don Côte d'Ivoire	1984
HOPAT	<i>Homolepis aturensis</i> (Kunth) Chase Guyane	1982
HYGAU	<i>Hygrophyla auriculata</i> (Schumacher) Heine Sénégal	1966
HYGSE	<i>Hygrophyla senegalensis</i> (Nees) T. Anderson Sénégal	1966-67-77
HYRBA	<i>Hyparrhenia barteri</i> (Hackel) Stapf Cameroun	1988
HPYAT	<i>Hypsis atrorubens</i> Poiteau Guyane	1982
HPYMU	<i>Hypsis mutabilis</i> (Richard) Briquet Guyane	1982
HPYRE	<i>Hypsis recurvata</i> Poiteau Guyane	1982
HPYSP	<i>Hypsis spicigera</i> Lamarck Cameroun	1989
	Côte d'Ivoire	1987
	Sénégal	1966
INDAG	<i>Indigofera astragalina</i> de Candolle Sénégal	1963-64-65-66-67-81
INDCL	<i>Indigofera colutea</i> (Burman f.) Merrill Sénégal	1966-67
INDCT	<i>Indigofera costata</i> Guillemin & Perrotet Sénégal	1966-67-72
INDDN	<i>Indigofera dendroides</i> Jacquin Côte d'Ivoire	1976
INDDP	<i>Indigofera diphylla</i> Ventenat Sénégal	1964-66-67
INDHI	<i>Indigofera hirsuta</i> Linnaeus Côte d'Ivoire	1975

ORIGINES ET DATES DE RÉCOLTE DES SEMENCES

(<i>Indigofera hirsuta</i>)			
Guyane	1982	
Sénégal	1961-62-63-64-65-66-76	
INDPI	<i>Indigofera pilosa</i> Poiret	1962-63-65-67
Sénégal		
INDPU	<i>Indigofera pulchra</i> Willdenow	1962-64-66-67
Sénégal		
INDSE	<i>Indigofera secundiflora</i> Poiret	1963-65-66-67
Sénégal		
INDST	<i>Indigofera stenophylla</i> Guillemin & Perrottet	1988
Cameroun		
INDAN	<i>Indigofera suffruticosa</i> Miller	1962-63-64-65-66-74
Sénégal		
INDTI	<i>Indigofera tinctoria</i> Linnaeus	1961-66-67
Sénégal		
IPOAA	<i>Ipomoea acanthocarpa</i> (Choisy) Ascherson & Schweinfurth	1980
Sénégal		
IPOCP	<i>Ipomoea coptica</i> (Linnaeus) Roth ex Roemer & Schultes	1961-63-64-65-66-67-83
Sénégal		
IPODC	<i>Ipomoea dichroa</i> (Roemer & Schultes) Choisy	1961-62-63-64-65-66-67-76-85M
Sénégal		
IPOER	<i>Ipomoea eriocarpa</i> R. Brown	1989
Cameroun		
Sénégal	1962-64-65-66-67-77	
IPOHC	<i>Ipomoea heterotricha</i> Didrichsen	1977
Sénégal		
CLYMU	<i>Ipomoea muricata</i> (Linnaeus) Jacquin	1965-66-67
Sénégal		
IPOOB	<i>Ipomoea obscura</i> (Linnaeus) Ker-Gawler	1961-62-63-64-65-66-67-74
Sénégal		
IPOPT	<i>Ipomoea pes-tigridis</i> Linnaeus	1961-62-63-65-66-67-72
Sénégal		
IPOQU	<i>Ipomoea quamoclit</i> Linnaeus	1989M
Bénin		
IPOSF	<i>Ipomoea setifera</i> Poiret	1982
Guyane		
IPOVA	<i>Ipomoea vagans</i> Baker	1965-66-67-72
Sénégal		
ISCAF	<i>Ischaemum atrum</i> (J. Gmelin) Dandy	1972
Soudan		
ISCRU	<i>Ischaemum rugosum</i> Salisbury	1974-77-80V-81-83V
Sénégal		
Thaïlande	985	
J			
IAQTA	<i>Jacquemontia tamnifolia</i> (Linnaeus) Grisebuis	1963-64-65-66-67-74-77-83
Sénégal		
K			
KOASE	<i>Kohautia senegalensis</i> Chamisso & Schlechtendal	1988
Cameroun		
KYLSQ	<i>Kyllinga squamulata</i> Thonning ex Vahl	1989
Cameroun		
Sénégal	1974-75-76-78	
L			
LEONN	<i>Leonotis nepetifolia</i> (Linnaeus) Aiton f. var. <i>nepetifolia</i>	1988-88M-89M
Centrafrique		
Guadeloupe	1986	
LEPVI	<i>Lepidium virginicum</i> Linnaeus	1986
Guadeloupe		
LEFVI	<i>Leptochloa virgata</i> (Linnaeus) Palisot de Beauvois	1982
Guyane		
LEVMA	<i>Leucas martinicensis</i> (Jacquin) R. Brown	1989
Cameroun		
Côte d'Ivoire	1987	
LMMPT	<i>Limium pterocarpum</i> (Gay) Heimerl	1980
Sénégal		
LIDCR	<i>Lindernia crustacea</i> (Linnaeus) F. Mueller	1983
Sénégal		
LICCH	<i>Lipocarpha chinensis</i> (Osbeck) Kern	1977
Côte d'Ivoire		
LICSP	<i>Lipocarpha gracilis</i> (A. Richard ex Persoon) Nees	1988
Cameroun		
LIPSV	<i>Lippia savoryi</i> Meike	1988
Cameroun		
LJSAL	<i>Lisianthus alatus</i> Aublet	1988
Guyane		
LOLTE	<i>Lolium temulentum</i> Linnaeus	1982
Ethiopie		
LUDAF	<i>Ludwigia affinis</i> (de Candolle) Hara	1982
Guyane		
LUDLE	<i>Ludwigia leptocarpa</i> (Nuttall) Hara	1982
Guyane		
LUDOC	<i>Ludwigia octovalvis</i> (Jacquin) Raven	1982
Guyane		
LUFAE	<i>Luffa cylindrica</i> (Linnaeus) M. Roemer	1966
Sénégal		
M			
PHSLY	<i>Macroptilium lathyroides</i> (Linnaeus) Urban	1982
Guyane		
MAPCY	<i>Mariscus cylindrostachyus</i> Steudel	1975-77-87
Côte d'Ivoire		
Sénégal	1976	
CYPFW	<i>Mariscus flavus</i> Vahl	1982
Guyane		
MAPLI	<i>Mariscus ligularis</i> (Linnaeus) Urban	1982
Guyane		
MAPSQ	<i>Mariscus squarrosus</i> (Linnaeus) C. B. Clarke	1989
Cameroun		
Sénégal	1961-65-66	
MAXCH	<i>Marsypianthes chamaedrys</i> (Vahl) Kuntze	1982
Guyane		
MAYAN	<i>Martynia annua</i> Linnaeus	1985
Bénin		
MEOCO	<i>Melochia corchorifolia</i> Linnaeus	1966-67-83
Sénégal		
MEOMB	<i>Melochia melissifolia</i> Bentham var. <i>bracteosa</i> (F. Hoffmann)	1980
Schumann		
Sénégal		
IPOPE	<i>Merremia aegyptia</i> (Linnaeus) Urban	1964-65-66-67-72-75-77
Sénégal		
MRRCI	<i>Merremia cissoides</i> H. Hallier	1982
Guyane		
MRREM	<i>Merremia emarginata</i> (Burman f.) H. Hallier	1989
Cameroun		
MRRMA	<i>Merremia macrocalyx</i> (Ruiz & Pavon) O'Donnell	1982
Guyane		

ORIGINES ET DATES DE RÉCOLTE DES SEMENCES

MRRPI	<i>Merremia pinnata</i> (Hochstetter ex Choisy) H.Hallier Sénégal	1967-74
MRRT	<i>Merremia tridentata</i> (L.) H.Hallier subsp. <i>angustifolia</i> (Jacquin) Ooststroom Sénégal	1965-66-67-75-80
MHLIN	<i>Microchloa indica</i> (Linnaeus f.) Palisot de Beauvois Côte d'Ivoire	1984
MIRME	<i>Micrococca mercurialis</i> (Linnaeus) Benth Côte d'Ivoire Sénégal	1977 1983
MIMII	<i>Mimosa invisa</i> Martius subsp. <i>invisa</i> Zaire	1991
MIMPI	<i>Mimosa pigra</i> Linnaeus Sénégal Thaïlande	1977 1988
MIMPU	<i>Mimosa pudica</i> Linnaeus Guyane Sénégal	1982 1981
MTCVI	<i>Mitracarpus villosus</i> (Swartz) de Candolle Côte d'Ivoire Sénégal	1977 1961-62-63-64-65-66-67-74-78
MOLNU	<i>Mollugo nudicaulis</i> Lamarck Sénégal	1966-67-75
MOLVE	<i>Mollugo verticillata</i> Linnaeus Guyane	1982
MOMCH	<i>Momordica charantia</i> Linnaeus Brésil Sénégal	1985 1961-62-63-64-65-66-67
MHMCI	<i>Monechma ciliatum</i> (Jacquin) Milne-Redhead Côte d'Ivoire Sénégal	1978 1961-62-63-64-65-66-67-74-75-77
MEEMA	<i>Mukia maderaspatana</i> (Linnaeus) M.Roemer Cameroun Sénégal	1988 1961-66-67

N

NTSBR	<i>Nothosaerva brachiata</i> (Linnaeus) Wight Sénégal	1965
-------	--	------

O

OLDCO	<i>Oldenlandia corymbosa</i> Linnaeus Sénégal	1975-76
ORYBA	<i>Oryza barthii</i> A.Chevalier Mali Sénégal	1983 1976-77-80V-81-82V-83V
ORYGL	<i>Oryza glaberrima</i> Steudel Nigeria	1978
ORYLA	<i>Oryza latifolia</i> Desvaux Bolivie	1980
ORYLO	<i>Oryza longistaminata</i> A.Chevalier & Roehrich Mali	1979
ORYMI	<i>Oryza minuta</i> C.Presl Sumatra	1976
ORYPU	<i>Oryza punctata</i> Kotschy ex Steudel Bangladesh Swaziland	1980 1974
ORYRI	<i>Oryza ridleyi</i> Hooker Thaïlande	1980
OXABA	<i>Oxalis barrelieri</i> Linnaeus Guyane	1982

P

PANAF	<i>Panicum atzeli</i> Swartz Sénégal	1985
PANAN	<i>Panicum antidotale</i> Retzius Sénégal	1962-64-66-77-77V-80V-85-88M
PANFA	<i>Panicum fasciculatum</i> Swartz Guyane	1982
PANLX	<i>Panicum laxum</i> Swartz Guyane	1982
PANMA	<i>Panicum maximum</i> Jacquin Guyane	1982
PANPI	<i>Panicum pilosum</i> Swartz Guyane	1982
PANSU	<i>Panicum sumatrense</i> Roemer & Schultes Sénégal	1966-67-76-80V-83-85
PBTPR	<i>Paratheria prostrata</i> Griseb Sénégal	1983
PASCO	<i>Paspalum conjugatum</i> Bergius Guadeloupe Guyane	1988-89M 1982
PASMA	<i>Paspalum maritimum</i> Trinius Guyane	1982
PASPL	<i>Paspalum picatum</i> Michaux Guyane	1982
PASSC	<i>Paspalum scrobiculatum</i> Linnaeus Côte d'Ivoire Gambie Sénégal	1977-80-83M 1981 1962-75-77-80V-82V-77
PASVI	<i>Paspalum virgatum</i> Linnaeus Guyane	1982
PVASE	<i>Pavonia senegalensis</i> (Cavanilles) Leistner Sénégal	1961-62-63-67
PDUMU	<i>Pedaliium murex</i> Linnaeus Côte d'Ivoire	1984
PESPE	<i>Pennisetum pedicellatum</i> Trinius Cameroun Sénégal Thaïlande	1988-89 1967-68-74-78-80V-83V 1987-88
PESPO	<i>Pennisetum polystachion</i> (Linnaeus) Schultes Cameroun Sénégal	1988 1976
PESPA	<i>P. polystachion</i> subsp. <i>atrichum</i> (Stapf & C.E.Hubbard) Brunken Sénégal	1983-86M
PESPP	<i>Pennisetum polystachion</i> subsp. <i>polystachion</i> Côte d'Ivoire Thaïlande	1980-81V 1987-88
PESSE	<i>Pennisetum polystachion</i> subsp. <i>setosum</i> (Swartz) Brunken Thaïlande	1985-87-88
PESPU	<i>Pennisetum purpureum</i> Schumacher Côte d'Ivoire Sénégal	1977V 1976
PESVL	<i>Pennisetum violaceum</i> (Lamarck) A.Richard Sénégal	1962-63-64-66-74-80V
PEPBI	<i>Peristrophe bicalyculata</i> (Retzius) Nees Sénégal	1961-62-63-67
PHACA	<i>Phalaris canariensis</i> Linnaeus Grande Bretagne	1982
PHAMI	<i>Phalaris minor</i> Retzius Indes	1979W
PHAPA	<i>Phalaris paradoxa</i> Linnaeus Ethiopie	1979-81W

ORIGINES ET DATES DE RÉCOLTE DES SEMENCES

PYLAM	<i>Phyllanthus amarus</i> Schumacher & Thonning Côte d'Ivoire 1976 Guyane 1982 Sénégal 1976	RYTTR	<i>Rhytachne triaristata</i> (Steudel) Stapf Cameroun 1988
PYLFT	<i>Phyllanthus fraternus</i> Webster subsp. <i>togoensis</i> Brunel & Roux Sénégal 1965-76-83	RIKKE	<i>Rikibella kernii</i> (Raymond) Raynal Cameroun 1988
PYLMF	<i>Phyllanthus maderaspatensis</i> Linnaeus Sénégal 1965-66	ROGAD	<i>Rogeria adenophylla</i> Gay ex Delile Sénégal 1961-65-66
PYLNQ	<i>Phyllanthus niruroides</i> J. Mueller Cameroun 1988	RONFR	<i>Rolandra fruticosa</i> (Linnaeus) Kuntze Guyane 1982
PYLPE	<i>Phyllanthus pentandrus</i> Schumacher & Thonning Sénégal 1967-76-80	RTHHI	<i>Rothia hirsuta</i> (Guillemin & Perrottet) Baker Sénégal 1963-65-66-67
PYLUR	<i>Phyllanthus urinaria</i> Linnaeus Guyane 1982	ROOEX	<i>Rottboellia cochinchinensis</i> (Loureiro) W. Clayton Côte d'Ivoire 1977 Sénégal 1987 Zimbabwe 1978-84
PHYAN	<i>Physalis angulata</i> Linnaeus Côte d'Ivoire 1977 Guyane 1982 Sénégal 1966-74-76	S	
PHYMC	<i>Physalis micrantha</i> Link Sénégal 1966-67-83	SAEAF	<i>Sacciolepis africana</i> C.E. Hubbard & Snowden Côte d'Ivoire 1977
PIQRE	<i>Ptilostigma reticulatum</i> (de Candolle) Hochstetter Sénégal 1963-66	SZYRU	<i>Schizachirium rupestre</i> (Schumann) Stapf Sénégal 1983
PJQCI	<i>Pinqueta cistoides</i> (Linnaeus) Grisebuis Guyane 1982	SFDGR	<i>Schoenefeldia gracilis</i> Kunth Cameroun 1988-89 Sénégal 1962-65-66-67-80-83V
PJQVI	<i>Pinqueta viscosa</i> Grisebuis Guyane 1982	SCPSE	<i>Schoenoplectus senegalensis</i> (Hochst. ex Steudel) Palla ex Raynal Sénégal 1966
PQOAF	<i>Platostoma africanum</i> Palisot de Beauvois Côte d'Ivoire 1978	SCNLE	<i>Schrankia leptocarpa</i> de Candolle Guyane 1982
POGAR	<i>Polygala arenaria</i> Willdenow Côte d'Ivoire 1977	SHWAM	<i>Schwenckia americana</i> Linnaeus Burkina Faso 1988 Côte d'Ivoire 1977
POGMA	<i>Polygala maritima</i> A. W. Bennett Guyane 1982	SCLBR	<i>Scleria bracteata</i> Cavanilles Guyane 1982
POROL	<i>Portulaca oleracea</i> Linnaeus Côte d'Ivoire 1977 Sénégal 1974-78-83M	SCLPT	<i>Scleria pteropta</i> C. Presl Guyane 1982
PORQU	<i>Portulaca quadrifida</i> Linnaeus Sénégal 1966	SCLSP	<i>Scleria sphaerocarpa</i> (E. Robinson) Napper Cameroun 1988
PRVLP	<i>Priva lappulacea</i> (Linnaeus) Persoon Guyane 1982	SCFDU	<i>Scoparia dulcis</i> Linnaeus Guyane 1982
PUEPH	<i>Pueraria phaseoloides</i> (Roxburgh) Benthams Guyane 1982	SEGCP	<i>Sesamum capense</i> Burman f. Sénégal 1961-62-65-74
PUPLA	<i>Pupalia lappacea</i> (Linnaeus) A. Jussieu Sénégal 1964	SEGIN	<i>Sesamum indicum</i> Linnaeus Sénégal 1965
PYCPO	<i>Pycnus intactus</i> (Vahl) Raynal Guyane 1982 Sénégal 1983	SEGRA	<i>Sesamum radiatum</i> Schumacher & Thonning Côte d'Ivoire 1977 Guyane 1982 Sénégal 1976
PYCTR	<i>Pycnus macrostachyos</i> (Lamarck) Raynal Côte d'Ivoire 1975 Sénégal 1962-66	SEBDA	<i>Sesbania dalzielii</i> Phillips & Hutchinson Cameroun 1986
PYCMU	<i>Pycnus mundtii</i> Nees Côte d'Ivoire 1977	SEBPP	<i>Sesbania pachycarpa</i> de Candolle subsp. <i>pachycarpa</i> Cameroun 1988 Sénégal 1961-62-63-64-65-66-67-72-76-85M-1987M
R		SEBRO	<i>Sesbania rostrata</i> Bremer & Obermeyer Cameroun 1986 Sénégal 1965-81-83-87M
RHYRE	<i>Rhynchosytrum repens</i> (Willdenow) C.E. Hubbard Cameroun 1988 Côte d'Ivoire 1976-77-80-83M-83V	SEBSE	<i>Sesbania sesban</i> (Linnaeus) Merrill Sénégal 1974
RHNMI	<i>Rhynchosia minima</i> (Linnaeus) de Candolle Guyane 1982 Sénégal 1965-67	SETBA	<i>Setaria barbata</i> (Lamarck) Kunth Côte d'Ivoire 1976-77V-83V Sénégal 1976
RHCCE	<i>Rhynchospora cephalotes</i> (Linnaeus) Vahl Guyane 1982	SETME	<i>Setaria megaphylla</i> (Steudel) T. Durand & Schinz Centrique 1988

ORIGINES ET DATES DE RÉCOLTE DES SEMENCES

SETPF	<i>Setaria pumila</i> (Poir.) Roemer & Schultes Côte d'Ivoire 1974-75-77V-80V-89 Soudan 1979 Sénégal 1962-63-64-76-80	SPDZE	<i>Sphenoclea zeylanica</i> Gaertner Sénégal 1966-76-81
SETTX	<i>Setaria tenax</i> (Richard) Desvaux Guyane 1982-86M	SPKAN	<i>Spigelia anthelmia</i> Linnaeus Côte d'Ivoire 1976 Guyane 1982 Sénégal 1976
SETVE	<i>Setaria verticillata</i> (Linnaeus) Palisot de Beauvois Sénégal 1966 Tanzanie 1984	SPZPY	<i>Sporobolus pyramidalis</i> Palisot de Beauvois Côte d'Ivoire 1977-82V-83V
SETVM	<i>Setaria viridis</i> (L.) P. de Beauvois var. <i>major</i> (Gaudin) Pospichal U.S.A. 1975W	STCAN	<i>Stachytarpheta angustifolia</i> (Miller) Vahl Sénégal 1976
SIDAC	<i>Sida acuta</i> Burman f. Côte d'Ivoire 1976 Guyane 1982 Sénégal 1976	STCDI	<i>Stachytarpheta cayennensis</i> Vahl Guyane 1982
SIDST	<i>Sida acuta</i> Burman f. subsp. <i>carpinifolia</i> (Linnaeus f.) Borssum Côte d'Ivoire 1976-77	STCJA	<i>Stachytarpheta jamaicensis</i> (Linnaeus) Vahl Guyane 1982 Sénégal 1983
SIDSP	<i>Sida alba</i> Linnaeus Côte d'Ivoire 1976 Sénégal 1965	STYGU	<i>Stylosanthes erecta</i> Palisot de Beauvois Sénégal 1967
SIDCO	<i>Sida cordifolia</i> Linnaeus Sénégal 1976	SYDNO	<i>Synedrella nodiflora</i> Gaertner Côte d'Ivoire 1976-77-83M Guyane 1982 Sénégal 1976
SIDGL	<i>Sida glomerata</i> Cavanilles Guyane 1982	T	
SIDLI	<i>Sida linifolia</i> Jussieu ex Cavanilles Côte d'Ivoire 1978 Guyane 1982	TALTR	<i>Talinum triangulare</i> (Jacquin) Willdenow Côte d'Ivoire 1987 Sénégal 1976
SIDOV	<i>Sida ovata</i> Forsskal Côte d'Ivoire 1975	TECST	<i>Tecoma stans</i> (Linnaeus) Kunth Sénégal 1964
SIDRH	<i>Sida rhombifolia</i> Linnaeus Guyane 1982 Sénégal 1962-63-64-65-66-67-76	TEPBR	<i>Tephrosia bracteolata</i> Guillemain & Perrottet Sénégal 1962-63-64-65-66-67-74-77-81
SIDUR	<i>Sida urens</i> Linnaeus Côte d'Ivoire 1977	TEPLI	<i>Tephrosia linearis</i> (Willdenow) Persoon Cameroun 1988 Sénégal 1962-74-81
SNWPO	<i>Snowdenia polystachya</i> (Fresenius) Pilger Ethiopie 1978-83	TEPPE	<i>Tephrosia pedicellata</i> Baker Sénégal 1965-66-67
SOLNI	<i>Solanum nigrum</i> Linnaeus Côte d'Ivoire 1976 Sénégal 1977	TEPPU	<i>Tephrosia purpurea</i> (Linnaeus) Persoon Sénégal 1962-63-65-67-76
SOLTO	<i>Solanum torvum</i> Swartz Sénégal 1977	TEPSY	<i>Tephrosia sylviae</i> Berhaut Côte d'Ivoire 1977
SONSW	<i>Sonchus schweinfurthii</i> Oliver & Hiem Cameroun 1989	TLGEL	<i>Thelepogon elegans</i> Roth ex Roemer & Schultes Sénégal 1967
BOICH	<i>Spermacoce chaetoccephala</i> de Candolle Sénégal 1965-66-67	TITDI	<i>Tithonia diversifolia</i> (Hemsley) A. Gray Cameroun 1985-86-88 Centrafrique 1988 Côte d'Ivoire 1985
BOIFI	<i>Spermacoce filifolia</i> (Schumacher & Thonning) J.P. Lebrun Cameroun 1988	CYPFE	<i>Torulinum odoratum</i> (Linnaeus) Hooper Guyane 1982
BOILF	<i>Spermacoce latifolia</i> Aublet Guyane 1982	TRTPO	<i>Trianthema portulacastrum</i> Linnaeus Sénégal 1966-76
SPCRA	<i>Spermacoce radiata</i> (de Candolle) Sieber ex Hiern Sénégal 1965-67	TRBTE	<i>Tribulus terrestris</i> Linnaeus Sénégal 1964-65-66-67
BOIAR	<i>Spermacoce ruelliae</i> de Candolle Sénégal 1976	TRQPR	<i>Tridax procumbens</i> Linnaeus Cameroun 1989 Côte d'Ivoire 1975-76-77-83M Sénégal 1976
BOISY	<i>Spermacoce stachydea</i> de Candolle Côte d'Ivoire 1974 Sénégal 1961-62-63-64-65-66-67-74-76	TIUPE	<i>Triumfetta pentandra</i> A. Richard Sénégal 1962-63-64-65-66-67-74-76
BOIVE	<i>Spermacoce verticillata</i> Linnaeus Guyane 1982 Sénégal 1974-77-81	TIUBA	<i>Triumfetta rhomboidea</i> Jacquin Côte d'Ivoire 1977 Sénégal 1977
SPSSE	<i>Sphaeranthus senegalensis</i> de Candolle Sénégal 1964-65	TUROD	<i>Turnera odorata</i> Richard Guyane 1982

ORIGINES ET DATES DE RÉCOLTE DES SEMENCES

U		W	
URNLO	<i>Urena lobata</i> Linnaeus Côte d'Ivoire 1977 Sénégal 1966-75	WALAM	<i>Waltheria indica</i> Linnaeus Guyane 1982 Sénégal 1966
URNTR	<i>Urena trilobata</i> Velloso Guyane 1982	WSSAM	<i>Wissadula amplissima</i> (Linnaeus) R.E.Fries Sénégal 1961-62-63
V		X	
VENBB	<i>Vernonia bambilorensis</i> Berhaut Sénégal 1965-66	XYRJU	<i>Xyris jupicai</i> Richard Guyane 1982
VENCI	<i>Vernonia cinerea</i> (Linnaeus) Lessing Côte d'Ivoire 1977 Guadeloupe 1986 Guyane 1982 Sénégal 1976	Z	
VENGA	<i>Vernonia galamensis</i> (Cassini) Lessing Côte d'Ivoire 1977-87 Sénégal 1977	ZIPJU	<i>Ziziphus abyssinica</i> Hochstetter Sénégal 1967
VENPE	<i>Vernonia perrottetii</i> Schultz-Bipontinus Sénégal 1962-64-65-75	ZIPMA	<i>Ziziphus mauritiana</i> Lamarck Sénégal 1966
VCOLE	<i>Vicoa leptoclada</i> (Webb) Dandy Cameroun 1989	ZIPMU	<i>Ziziphus mucronata</i> Willdenow Sénégal 1967
VIGCA	<i>Vigna caerulea</i> Baker Sénégal 1966-67	ZORGL	<i>Zornia glochidiata</i> Reichenbach ex de Candolle Sénégal 1961-62-63-64-65-66-74-77
VIGRA	<i>Vigna racemosa</i> (G.Don) Hutchinson & Dalziel Sénégal 1966-67	ZORLA	<i>Zornia latifolia</i> Smith Guyane 1982

ANNEXES

Liste des Genres / Familles	47
Espèces listées par leur Code	51
Noms d'auteurs et leurs abréviations	65

LISTE DES GENRES / FAMILLES

* : hors hercier ou semencier ○ : uniquement en semencier

A		
Abelmoschus	MALVACEAE	
Abrus ○	FABACEAE	
Abutilon *	MALVACEAE	
Acacia	MIMOSACEAE	
Aoalypha	EUPHORBIACEAE	
Acanthospermum	ASTERACEAE	
Achyranthes	AMARANTHACEAE	
Acmella	ASTERACEAE	
Acorachne *	POACEAE	
Aroidocarpus *	MALPIGHIACEAE	
Acroceras	POACEAE	
Adansonia ○	BOMBACACEAE	
Adenia *	PASSIFLORACEAE	
Aerangis *	ORCHIDACEAE	
Aerva *	AMARANTHACEAE	
Aeschynomene	FABACEAE	
Aframomum *	ZINGIBERACEAE	
Aganope	FABACEAE	
Agelanthus *	LORANTHACEAE	
Ageratina	ASTERACEAE	
Ageratum	ASTERACEAE	
Agrostis *	POACEAE	
Airyantha *	FABACEAE	
Albertisia *	MENISPERMACEAE	
Albica *	ALLIACEAE	
Alchomea	EUPHORBIACEAE	
Aleotra	SCROFULARIACEAE	
Alhagi *	FABACEAE	
Aloe *	ALLIACEAE	
Altermanthera	AMARANTHACEAE	
Alysicarpus	FABACEAE	
Amaranthus	AMARANTHACEAE	
Amasonia	VERBENACEAE	
Ammania	LYTHRACEAE	
Ammocharis *	AMARYLLIDACEAE	
Amorpha	FABACEAE	
Amorphophallus *	ARACEAE	
Ampelocissus *	VITACEAE	
Amyema *	LORANTHACEAE	
Anadelphina	POACEAE	
Ananas *	BROMELIACEAE	
Androcymbium *	ALLIACEAE	
Andropogon	POACEAE	
Aneilema	COMMELINACEAE	
Angraecum *	ORCHIDACEAE	
Aniseia	CONVOLVULACEAE	
Anisopappus *	ASTERACEAE	
Annickia *	ANNONACEAE	
Annona *	ANNONACEAE	
Anogeissus ○	COMBRETACEAE	
Anopyxis *	ANISOPHYLLEACEAE	
Anthephora	POACEAE	
Anthericum *	ALLIACEAE	
Antherotoma *	MELASTOMATACEAE	
Anthonota *	CAESALPINIACEAE	
Anticharis *	SCROFULARIACEAE	
Apium	APIACEAE	
Aponogeton *	APONOGETONACEAE	
Aptosimum *	SCROFULARIACEAE	
Araohis *	FABACEAE	
Argemone ○	PAPAVERACEAE	
Argyrobolium *	FABACEAE	
Aristida	POACEAE	
Arnebia *	BORAGINACEAE	
Arthrocnemum *	CHENOPODIACEAE	
Asclepias	ASCLEPIADACEAE	
Ascolepis	CYPERACEAE	
Aspilia	ASTERACEAE	
Asthenatherum *	POACEAE	
Astragalus *	FABACEAE	
Astripomoea *	CONVOLVULACEAE	
Asystasia	ACANTHACEAE	
Ataenidia	MARANTACEAE	
Atroxima *	POLYGALACEAE	
Atylosia *	FABACEAE	
Axonopus	POACEAE	
Azolla *	AZOLLACEAE	
Azuki *	FABACEAE	
B		
Bacopa	SCROFULARIACEAE	
Balanites ○	SIMAROUBACEAE	
Bambekea *	CUCURBITACEAE	
Baphia *	FABACEAE	
Barteria *	PASSIFLORACEAE	
Basella *	BASELLACEAE	
Basilicum	LAMIACEAE	
Bassia *	CHENOPODIACEAE	
Bauhinia ○	CAESALPINIACEAE	
Becium	LAMIACEAE	
Begonia *	BEGONIACEAE	
Beilschmiedia *	LAURACEAE	
Bergia	ELATINACEAE	
Bewsia *	POACEAE	
Bidens	ASTERACEAE	
Biophytum	OXALIDACEAE	
Blainvillea	ASTERACEAE	
Blechum	ACANTHACEAE	
Blepharis	ACANTHACEAE	
Blumea	ASTERACEAE	
Blutaparon	AMARANTHACEAE	
Boerhavia	NYCTAGINACEAE	
Bolbitis *	LOMARIOPSIDACEAE	
Bolboschoenus	CYPERACEAE	
Borassus *	ARECACEAE	
Boscia *	CAPPARIDACEAE	
Bothriochloa *	POACEAE	
Brachiana	POACEAE	
Brassica *	BRASSICACEAE	
Breccadia *	RUBIACEAE	
Breytia *	EUPHORBIACEAE	
Bridelia *	EUPHORBIACEAE	
Bromus	POACEAE	
Bryaspis	FABACEAE	
Bryophyllum *	CRASSULACEAE	
Bubonium *	ASTERACEAE	
Buchnera	SCROFULARIACEAE	
Bulbophyllum *	ORCHIDACEAE	
Bulbostylis	CYPERACEAE	
Bumata	ALISMATACEAE	
Butomopsis *	LIMNOCHARITACEAE	
C		
Caesalpinia ○	CAESALPINIACEAE	
Calopogonium	FABACEAE	
Calycobolus *	CONVOLVULACEAE	
Calyptrochilum	ORCHIDACEAE	
Campylospermum *	OCHNACEAE	
Cananga ○	ANNONACEAE	
Canavalia *	FABACEAE	
Caperonia	EUPHORBIACEAE	
Capparis *	CAPPARIDACEAE	
Cardiospermum ○	SAPINDACEAE	
Carpolobia *	POLYGALACEAE	
Casearia *	FLACOURTIACEAE	
Cassia	CAESALPINIACEAE	
Cassipourea *	RHIZOPHORACEAE	
Cassytha	LAURACEAE	
Catharanthus *	APOCYNACEAE	
Cavacoa *	EUPHORBIACEAE	
Caylusea *	RESEDACEAE	
Cayratia *	VITACEAE	
Ceiba ○	BOMBACACEAE	
Celecia	AMARANTHACEAE	
Celsia *	SCROFULARIACEAE	
Cenchrus	POACEAE	
Centaurea	ASTERACEAE	
Centotheca *	POACEAE	
Centropogon	LOBELIACEAE	
Centrosema	FABACEAE	
Centrotachys *	AMARANTHACEAE	
Ceratophyllum *	GERATOPHYLLACEAE	
Ceratotheca	PEDALIACEAE	
Chascanum *	VERBENACEAE	
Chasmopodium	POACEAE	
Chionanthus *	OLEACEAE	
Chloris	POACEAE	
Chlorophytum *	ALLIACEAE	
Christella *	THELYPTERIDACEAE	
Chromolaena	ASTERACEAE	
Chrozophora	EUPHORBIACEAE	
Chrysanthellum	ASTERACEAE	
Chrysocoloa *	POACEAE	
Chrysopogon ○	POACEAE	
Cienfuegosia *	MALVACEAE	
Cinnobotrys *	MELASTOMATACEAE	
Cinnamomum *	LAURACEAE	
Cissampelos	MENISPERMACEAE	
Cissus	VITACEAE	
Citrullus ○	CUCURBITACEAE	
Clematis *	RANUNCULACEAE	
Clematopsis *	RANUNCULACEAE	
Cleome	CAPPARIDACEAE	
Coccocypselum	RUBIACEAE	
Cochlospermum *	COCHLOSPERMAC.	
Coelachyrum *	POACEAE	
Coelorachis *	POACEAE	
Coix ○	POACEAE	
Cola *	STERCULIACEAE	
Coldenia *	BORAGINACEAE	
Colocasia *	ARACEAE	
Combretum	COMBRETACEAE	
Commelina	COMMELINACEAE	
Commicarpus *	NYCTAGINACEAE	
Commiphora *	BURSERACEAE	
Conomitra *	ASCLEPIADACEAE	
Convolvulus *	CONVOLVULACEAE	
Conyza	ASTERACEAE	
Corallocarpus *	CUCURBITACEAE	
Corchorus	TILIACEAE	
Cordia *	BORAGINACEAE	
Coronopus *	BRASSICACEAE	
Corrigiola *	CARYOPHYLLACEAE	
Costus	ZINGIBERACEAE	
Cotula *	ASTERACEAE	
Coutoubea	GENTIANACEAE	
Crassocephalum	ASTERACEAE	
Crassula *	CRASSULACEAE	
Craterostigma *	SCROFULARIACEAE	
Crateva *	CAPPARIDACEAE	
Cnnum *	AMARYLLIDACEAE	
Crotalaria	FABACEAE	
Croton	EUPHORBIACEAE	
Crypsis *	POACEAE	
Ctenium	POACEAE	
Ctenolepis ○	CUCURBITACEAE	
Cucumeropsis *	CUCURBITACEAE	
Cucumis	CUCURBITACEAE	
Cuerva *	HIPPOCRATEACEAE	
Culcasia *	ARACEAE	
Cuphea	LYTHRACEAE	
Curouligo	HYPOXIDACEAE	
Cussonia *	ARALIACEAE	
Cyamopsis ○	FABACEAE	
Cyanotis	COMMELINACEAE	
Cyathula	AMARANTHACEAE	
Cyathura *	CUCURBITACEAE	
Cyclocarpa	FABACEAE	
Cyclosorus *	THELYPTERIDACEAE	
Cymbopogon	POACEAE	
Cynodon	POACEAE	
Cyperus	CYPERACEAE	

LISTE DES GENRES / FAMILLES

Cyphostemma * VITACEAE
 Cyrtococcum * POACEAE
 Cyrtorchis * ORCHIDACEAE

D

Dactyloctenium POACEAE
 Datura * SOLANACEAE
 Decorsella * VIOLACEAE
 Delonix O CAESALPINIACEAE
 Dendrophthoe * LORANTHACEAE
 Desmidorchis * ASCLEPIADACEAE
 Desmodium FABACEAE
 Desmostachya * POACEAE
 Diaphananthe * ORCHIDACEAE
 Dicellandra * MELASTOMATACEAE
 Dichanthium POACEAE
 Dichrocephala ASTERACEAE
 Dichromena CYPERACEAE
 Dichrostachys * MIMOSACEAE
 Didiptera ACANTHACEAE
 Dicoma ASTERACEAE
 Dictomis * POACEAE
 Diger * AMARANTHACEAE
 Digitaria POACEAE
 Diheteropogon POACEAE
 Dinebra POACEAE
 Dioidia O RUBIACEAE
 Dioscorea DIOSCOREACEAE
 Dioscoreophyllum MENISPERMACEAE
 Dipcadi O LILIACEAE
 Diplocyclos * CUCURBITACEAE
 Diplolophium * APIACEAE
 Disocladoxylon * EUPHORBIACEAE
 Dissotis MELASTOMATACEAE
 Dovyalis * FLACOURTIACEAE
 Dregea * ASCLEPIADACEAE
 Drimia * ALLIACEAE
 Drypetes * EUPHORBIACEAE
 Duranta * VERBENACEAE
 Dyschoriste * ACANTHACEAE

E

Echinochloa POACEAE
 Echinolaena POACEAE
 Echinops ASTERACEAE
 Eclipta ASTERACEAE
 Efulensia * PASSIFLORACEAE
 Eichhornia PONTEDERIACEAE
 Eleocharis CYPERACEAE
 Elephantopus ASTERACEAE
 Eleusine POACEAE
 Eleutherine * IRIDACEAE
 Elionurus * POACEAE
 Elymandra * POACEAE
 Elytrophorus POACEAE
 Embelia O MYRSINACEAE
 Emex * POLYGONACEAE
 Emilia ASTERACEAE
 Englerastrum LAMIACEAE
 Englerina * LORANTHACEAE
 Enneapogon * POACEAE
 Entada MIMOSACEAE
 Enteropogon POACEAE
 Epaltes * ASTERACEAE
 Eragrostis POACEAE
 Eremomastax * ACANTHACEAE
 Eribroma * STERCULIACEAE
 Erigeron ASTERACEAE
 Eriocaulon * ERIOCAULACEAE
 Eriochloa POACEAE
 Eriochrysis POACEAE
 Eriosema FABACEAE
 Eruca * BRASSICACEAE
 Erythrina * FABACEAE
 Erythropleum * CAESALPINIACEAE

Ethulia ASTERACEAE
 Euadenia * CAPPARIDACEAE
 Euclasta * POACEAE
 Eulophia * ORCHIDACEAE
 Euphorbia EUPHORBIACEAE
 Eureiandra * CUCURBITACEAE
 Evolvulus CONVOLVULACEAE
 Exacum GENTIANACEAE
 Excoecarya * EUPHORBIACEAE

F

Fagonia * ZYGOPHYLLACEAE
 Faidherbia O MIMOSACEAE
 Faroa * GENTIANACEAE
 Farestia * BRASSICACEAE
 Faurea * PROTEACEAE
 Felicia * ASTERACEAE
 Feliciadama * MELASTOMATACEAE
 Feretia O RUBIACEAE
 Festuca * POACEAE
 Fimbristylis CYPERACEAE
 Fleischmannia ASTERACEAE
 Flueggea * EUPHORBIACEAE
 Forrestia * COMMELINACEAE
 Francoeuria * ASTERACEAE
 Friesodielsia * ANNONACEAE
 Fuirena CYPERACEAE
 Funtumia * APOCYNACEAE

G

Galinsoga ASTERACEAE
 Garcinia * CLUSIACEAE
 Gardenia * RUBIACEAE
 Geigeria * ASTERACEAE
 Geophila RUBIACEAE
 Geranium * GERANIACEAE
 Gerrardanthus * CUCURBITACEAE
 Giselia AIZOACEAE
 Gladiolus * IRIDACEAE
 Glinus O AIZOACEAE
 Globimetula * LORANTHACEAE
 Gloriosa LILIACEAE
 Glossocalyx MONIMIACEAE
 Glossonema ASCLEPIADACEAE
 Glycine * FABACEAE
 Gnidia * THYMELEACEAE
 Gomphrena AMARANTHACEAE
 Gongronema * ASCLEPIADACEAE
 Gossypium * MALVACEAE
 Grangea * ASTERACEAE
 Graphorchis * ORCHIDACEAE
 Grewia TILIACEAE
 Guaduella * POACEAE

H

Hackelochloa POACEAE
 Haemanthus * POACEAE
 Haumania MARANTACEAE
 Heinsia * RUBIACEAE
 Helichrysum * ASTERACEAE
 Helictotrichon * POACEAE
 Heliotropium BORAGINACEAE
 Hemarthria * POACEAE
 Hemizygia LAMIACEAE
 Hermannia STERCULIACEAE
 Heteranthera PONTEDERIACEAE
 Heteropogon POACEAE
 Heterotis * MELASTOMATACEAE
 Hewittia CONVOLVULACEAE
 Hibiscus MALVACEAE
 Hippobroma O LOBELIACEAE
 Homalium * FLACOURTIACEAE
 Homalochelios * LAMIACEAE

Homolepis POACEAE
 Hoslundia LAMIACEAE
 Hugonia * LINACEAE
 Hunteria * APOCYNACEAE
 Hybanthus VIOLACEAE
 Hydrolea HYDROPHYLLACEAE
 Hygrophila ACANTHACEAE
 Hymenachne POACEAE
 Hymenocoleus * RUBIACEAE
 Hyparrhenia POACEAE
 Hypericum * HYPERICACEAE
 Hyperthelia * POACEAE
 Hypoestes * ACANTHACEAE
 Hypolytrum CYPERACEAE
 Hyptis LAMIACEAE

I

Icacina * ICACINACEAE
 Idertia * OCHNACEAE
 Illigera * HERNANDIACEAE
 Impatiens * BALSAMINACEAE
 Imperata POACEAE
 Indigofera FABACEAE
 Iphigenia * LILIACEAE
 Ipomoea CONVOLVULACEAE
 Isachne * POACEAE
 Ischaemum POACEAE

J

Jacquemontia CONVOLVULACEAE
 Justicia ACANTHACEAE

K

Kalanchoe * CRASSULACEAE
 Kallstroemia TRIBULACEAE
 Keayodendron * FLACOURTIACEAE
 Kickxia * SCROFULARIACEAE
 Koeleria * POACEAE
 Kohautia RUBIACEAE
 Kotschya * FABACEAE
 Kyllinga CYPERACEAE
 Kyllingiella * CYPERACEAE

L

Lablab * FABACEAE
 Lactuca * ASTERACEAE
 Lagarosiphon * LIMNOCHARITACEAE
 Lageneria * CUCURBITACEAE
 Laggera ASTERACEAE
 Landolphia * APOCYNACEAE
 Lantana VERBENACEAE
 Laportea URTICACEAE
 Lesianthus * RUBIACEAE
 Lasiurus * POACEAE
 Launaea ASTERACEAE
 Laurembergia * HALORRHAGACEAE
 Lavandula * LAMIACEAE
 Ledemanniella * PODOSTEMACEAE
 Leersia * POACEAE
 Lemna * LEMNACEAE
 Leonotis LAMIACEAE
 Leonurus LAMIACEAE
 Lepidagathis * ACANTHACEAE
 Lepidium BRASSICACEAE
 Lepidotis LYCOPODIACEAE
 Leptadenia * ASCLEPIADACEAE
 Leptochloa POACEAE
 Leptodermis * FABACEAE
 Leptothrium * POACEAE
 Letestuelia * PODOSTEMONACEAE
 Leuoena * MIMOSACEAE

LISTE DES GENRES / FAMILLES

Leucas LAMIACEAE
 Lijndenia * MELASTOMACEAE
 Limeum AIZOACEAE
 Limnophila * SCROFULARIACEAE
 Lindernia SCROFULARIACEAE
 Lipocarpa CYPERACEAE
 Lippia ○ VERBENACEAE
 Lisianthus GENTIANACEAE
 Lobelia * LOBELIACEAE
 Loeseneriella * HIPPOCRATEACEAE
 Lolium ○ POACEAE
 Lophira * OCHNACEAE
 Lotononis * FABACEAE
 Loudetia POACEAE
 Loudetiopsis * POACEAE
 Ludwigia OENOTHERACEAE
 Luffa ○ CUCURBITACEAE

M

Macropodiella * PODOSTEMONACEAE
 Macroptilium ○ FABACEAE
 Macrotyloma * FABACEAE
 Maerua * CAPPARIDACEAE
 Maieta MELASTOMACEAE
 Maltebrunia * POACEAE
 Manihot * EUPHORBIACEAE
 Marantochloa * MARANTACEAE
 Margaritana * EUPHORBIACEAE
 Mariscus CYPERACEAE
 Marsilea MARSILEACEAE
 Marsypianthes ○ LAMIACEAE
 Martynia ○ MARTYNIACEAE
 Matricaria * ASTERACEAE
 Medinilla * MELASTOMACEAE
 Meineckia * EUPHORBIACEAE
 Melanthera * ASTERACEAE
 Melastomastrum * MELASTOMACEAE
 Melochia STERCULIACEAE
 Memecylon * MELASTOMACEAE
 Merremia CONVULVACEAE
 Mesosetum POACEAE
 Miconia MELASTOMACEAE
 Microchloa POACEAE
 Micrococca EUPHORBIACEAE
 Mikania * ASTERACEAE
 Milletia * FABACEAE
 Mimosa MIMOSACEAE
 Mischogyne * ANNONACEAE
 Mitracarpus RUBIACEAE
 Mollugo AIZOACEAE
 Moltkiopsis * BORAGINACEAE
 Momordica ○ CUCURBITACEAE
 Monanrthotaxis * ANNONACEAE
 Monechma ACANTHACEAE
 Monniera RUTACEAE
 Monochoria * PONTEDERIACEAE
 Monsonia * GERANIACEAE
 Mucuna FABACEAE
 Mukia CUCURBITACEAE
 Murdannia COMMELINACEAE

N

Napoleonaea * LECYTHIDACEAE
 Nelsonia ACANTHACEAE
 Nenum * CYPERACEAE
 Neoboutonia * EUPHORBIACEAE
 Neorautanenia * FABACEAE
 Neptunia * MIMOSACEAE
 Nervilia * ORCHIDACEAE
 Nesaea LYTHRACEAE
 Nesphostylis * FABACEAE
 Neuropeltis * CONVULVACEAE
 Neurotheca GENTIANACEAE
 Nothosaerva ○ AMARANTHACEAE
 Nymphaea * NYMPHAEACEAE

Nymphoides * MENYANTHACEAE

O

Ocimum LAMIACEAE
 Ochthocharis * MELASTOMACEAE
 Ochthocosmus * IRVINGIACEAE
 Octolobus * STERCULIACEAE
 Oeceoclades * ORCHIDACEAE
 Olax * OLACACEAE
 Oldenlandia RUBIACEAE
 Oncinotis * APOCYNACEAE
 Ophioglossum * OPHIOGLOSSACEAE
 Ophiuros * POACEAE
 Opilismenus POACEAE
 Orobanche * OROBANCHACEAE
 Oropetium * POACEAE
 Orthosiphon * LAMIACEAE
 Oryza POACEAE
 Osbeckia * MELASTOMACEAE
 Otomeria * RUBIACEAE
 Ottochloa * POACEAE
 Oxalis OXALIDACEAE
 Oxycarium * CYPERACEAE
 Oxygenum * POLYGONACEAE
 Oxytenanthera * POACEAE
 Ozoroa ANACARDIACEAE

P

Palicourea RUBIACEAE
 Palisota * COMMELINACEAE
 Pancratium * AMARYLLIDACEAE
 Pandiaka AMARANTHACEAE
 Panicum POACEAE
 Parahyparrhenia POACEAE
 Pararistolochia ARISTOLOCHIACEAE
 Paratharia ○ POACEAE
 Parkia * MIMOSACEAE
 Parmentiera * BIGNONIACEAE
 Parthenium ASTERACEAE
 Paspalidium POACEAE
 Paspalum POACEAE
 Passiflora PASSIFLORACEAE
 Patellifolia * CHENOPODIACEAE
 Pavetta * RUBIACEAE
 Pavonia MALVACEAE
 Pedalium ○ PEDALIACEAE
 Pegolettia * ASTERACEAE
 Pennisetum POACEAE
 Pentaschistis * POACEAE
 Pentastropis * ASCLEPIADACEAE
 Pentodon RUBIACEAE
 Peperomia * PIPERACEAE
 Perama RUBIACEAE
 Pergularia * ASCLEPIADACEAE
 Perichasma * MENISPERMACEAE
 Pericopsis * FABACEAE
 Peristrophe ACANTHACEAE
 Perotis POACEAE
 Perscaria * POLYGONACEAE
 Petersianthus LECYTHIDACEAE
 Peucedanum * APIACEAE
 Phalaris ○ POACEAE
 Phaseolus FABACEAE
 Phaulopsis * ACANTHACEAE
 Philodendron ARACEAE
 Phragmanthera * LORANTHACEAE
 Phragmites * POACEAE
 Phyllanthus EUPHORBIACEAE
 Phyllobotryum FLACOURTIACEAE
 Physalis SOLANACEAE
 Picris * ASTERACEAE
 Piliostigma ○ CAESALPINIACEAE
 Piptostigma * ANNONACEAE
 Piqueta TURNERACEAE
 Plantago * PLANTAGINACEAE

Platostoma LAMIACEAE
 Platysepalum * FABACEAE
 Pleiotaxis * ASTERACEAE
 Poecilostachys * POACEAE
 Pogonarthria * POACEAE
 Polycarpaea CARYOPHYLLACEAE
 Polycarpon * CARYOPHYLLACEAE
 Polygala POLYGALACEAE
 Polygonum POLYGONACEAE
 Polypogon POACEAE
 Polyscias * ARALIACEAE
 Polystachya * ORCHIDACEAE
 Portulaca PORTULACACEAE
 Pothomorphe * PIPERACEAE
 Pouteria SAPOTACEAE
 Pouzolzia URTICACEAE
 Praxelis ASTERACEAE
 Priva VERBENACEAE
 Protea * PROTEACEAE
 Pseudowolfia LEMNACEAE
 Psophocarpus * FABACEAE
 Psorospermum * HYPERICACEAE
 Psychotria * RUBIACEAE
 Psydrax * RUBIACEAE
 Pterolepis MELASTOMACEAE
 Puelia * POACEAE
 Pueraria FABACEAE
 Pulicaria * ASTERACEAE
 Pupalia AMARANTHACEAE
 Pycnanthus * MYRISTICACEAE
 Pycneus CYPERACEAE

R

Rangæria * ORCHIDACEAE
 Ranalisma * ALISMATACEAE
 Raphidiocystis * CUCURBITACEAE
 Raphionacme * PERIPLOCACEAE
 Remirea CYPERACEAE
 Requiènia * FABACEAE
 Rhabdophyllum * OCHNACEAE
 Rhamphicarpa SCROFULARIACEAE
 Rhektophyllum * ARACEAE
 Rhoë * COMMELINACEAE
 Rhoicissus VITACEAE
 Rhus * ANACARDIACEAE
 Rhynchelytrum POACEAE
 Rhynchosia FABACEAE
 Rhynchospora CYPERACEAE
 Rhytachne POACEAE
 Richardia RUBIACEAE
 Ricinodendron * EUPHORBIACEAE
 Ricinus * EUPHORBIACEAE
 Rikiella CYPERACEAE
 Rinorea * VIOLACEAE
 Ritchiea * CAPPARIDACEAE
 Rogeria ○ PEDALIACEAE
 Rolandra ASTERACEAE
 Rorippa * BRASSICACEAE
 Rotala * LYTHRACEAE
 Rothia FABACEAE
 Rottboellia POACEAE
 Roystonea * ARECACEAE
 Ruellia ACANTHACEAE
 Rumex * POLYGONACEAE
 Ruspolia * ACANTHACEAE
 Ruthalioia * CUCURBITACEAE

S

Saba * APOCYNACEAE
 Sabal * ARECACEAE
 Sabicea * RUBIACEAE
 Sacciolepis POACEAE
 Sagitaria * ALISMATACEAE
 Salacia * HIPPOCRATEACEAE
 Salicornia * CHENOPODIACEAE

LISTE DES GENRES / FAMILLES

Salpihroa SOLANACEAE
 Salsola * CHENOPODIACEAE
 Sarcophrynium * MARANTACEAE
 Sauvagesia OCHNACEAE
 Saxioolella * PODOSTEMACEAE
 Scadoxus * AMARYLLIDACEAE
 Scaphopetalum * STERCULIACEAE
 Schizachyrium POACEAE
 Schoenefeldia POACEAE
 Schoenoplectus CYPERACEAE
 Schouwia * BRASSICACEAE
 Sohrankia MIMOSACEAE
 Schwienkia SOLANACEAE
 Scindapsus * ARACEAE
 Scirpus CYPERACEAE
 Scleria CYPERACEAE
 Scoparia SCROFULARIACEAE
 Soottellia * FLACOURTIACEAE
 Sebæa* GENTIANACEAE
 Sebastiania EUPHORBIACEAE
 Securidaca POLYGALACEAE
 Seddera * CONVOLVULACEAE
 Seetzenia * ZYGOPHYLLACEAE
 Senecio ASTERACEAE
 Sericanthe * RUBIACEAE
 Sesamum PEDALIACEAE
 Sesbania FABACEAE
 Sesuvium * AIZOACEAE
 Setaria POACEAE
 Sherbournia * RUBIACEAE
 Sibangea * EUPHORBIACEAE
 Sida MALVACEAE
 Simaba * SIMARUBACEAE
 Sipanea RUBIACEAE
 Siphonochilus ZINGIBERACEAE
 Snowdenia ○ POACEAE
 Solanum SOLANACEAE
 Solenostemma * ASCLEPIADACEAE
 Solenostemon LAMIACEAE
 Sonchus ASTERACEAE
 Sorghastrum * POACEAE
 Sorghum POACEAE
 Spartina POACEAE
 Spathandra * MELASTOMATACEAE
 Spermacoe RUBIACEAE
 Sphaeranthus ASTERACEAE
 Sphenoclea SPHENOCLEACEAE
 Spigelia LOGANIACEAE
 Sporobolus POACEAE
 Stachytarpheta VERBENACEAE
 Stanfieldiella * COMMELINACEAE
 Staudtia * MYRISTICACEAE
 Stenandriopsis * ACANTHACEAE
 Stenotaphrum * POACEAE
 Stereospermum * BIGNONIACEAE
 Stigmaphyllon MALPIGHIACEAE
 Stipagrostis * POACEAE
 Stipularia * RUBIACEAE
 Streblochaete * POACEAE
 Streptogyna * POACEAE
 Streptostachys POACEAE
 Striga SCROFULARIACEAE
 Strychnos * LOGANIACEAE
 Stylochiton * ARACEAE
 Stylosanthes FABACEAE
 Suregada * EUPHORBIACEAE
 Svensonia * VERBENACEAE
 Synedrella ASTERACEAE
 Syzygium * MYRTACEAE

T

Tacca TACCACEAE
 Talinum PORTULACACEAE
 Tamarix * TAMARICACEAE
 Tapinanthus * LORANTHACEAE
 Taralea FABACEAE
 Tecoma ○ BIGNONIACEAE

Temnocalyx RUBIACEAE
 Teprosia FABACEAE
 Teramnus * FABACEAE
 Terminalia * COMBRETACEAE
 Tetracera DILLENIACEAE
 Tetrapogon * POACEAE
 Thalia MARANTACEAE
 Thecacoris * EUPHORBIACEAE
 Thelepogon POACEAE
 Thelypteris * THELYPTERIDACEAE
 Thespesia * MALVACEAE
 Thevetia * APOCYNACEAE
 Thryallis * MALPIGHIACEAE
 Thunbergia ACANTHACEAE
 Tiliacora * MENISPERMACEAE
 Tithonia ASTERACEAE
 Tococa MELASTOMATACEAE
 Torenia SCROFULARIACEAE
 Torulinum CYPERACEAE
 Tragia EUPHORBIACEAE
 Tragus POACEAE
 Trema ULMACEAE
 Trianthes AIZOACEAE
 Tribulus TRIBULACEAE
 Trichilia * MELIACEAE
 Trichoneura POACEAE
 Triclioeras TURNERACEAE
 Triclisia * MENISPERMACEAE
 Tridactyle * POACEAE
 Tridax ASTERACEAE
 Tripogon * POACEAE
 Tristemma MELASTOMATACEAE
 Tristicha * PODOSTEMONACEAE
 Triumphetta TILIACEAE
 Trochomeria CUCURBITACEAE
 Turnera TURNERACEAE
 Typha * TYPHACEAE

U

Uebelinia * CARYOPHYLLACEAE
 Urena MALVACEAE
 Urochloa POACEAE
 Usteria * LOGANIACEAE
 Utricularia * LENTIBULARIACEAE
 Uvaria * ANNONACEAE
 Uvari dendron * ANNONACEAE

V

Vahlia VAHLIACEAE
 Vangueria * RUBIACEAE
 Vanilla * ORCHIDACEAE
 Vepris * RUTACEAE
 Verbena VERBENACEAE
 Vernonia ASTERACEAE
 Veronica * SCROFULARIACEAE
 Vetiveria POACEAE
 Vicoa ASTERACEAE
 Vigna FABACEAE
 Virectaria RUBIACEAE
 Vismia CLUSIACEAE
 Vitellaria * SAPOTACEAE
 Voyria GENTIANACEAE

W

Wahlenbergia CAMPANULACEAE
 Waltheria STERCULIACEAE
 Warneckea * MELASTOMATACEAE
 Websteria CYPERACEAE
 Wiesneria ALISMATACEAE
 Wissadula MALVACEAE
 Wolffiopeis * LEMNACEAE

X

Xeroderis * FABACEAE
 Xyris XYRIDACEAE

Z

Zacateza PERIPLOCACEAE
 Zaleya AIZOACEAE
 Zanthoxylum * RUTACEAE
 Zehneria CUCURBITACEAE
 Zeuxine * ORCHIDACEAE
 Ziziphus ○ RHAMNACEAE
 Zornia FABACEAE

ESPÈCES LISTÉES PAR LEUR CODE

A

AADDI	<i>Adansonia digitata</i>	ADJRM	<i>Adenia rumicifolia var. megei</i>	ALRLL	<i>Alternanthera littoralis var. littoralis</i>
AAFAP	<i>Anadelphia afzeliana</i>	ADJRR	<i>Adenia rumicifolia var. rumicifolia</i>	ALRLM	<i>Alternanthera littoralis var. maritima</i>
AAHRA	<i>Acrachne racemosa</i>	ADJRU	<i>Adenia rumicifolia</i>	ALRNO	<i>Alternanthera nodiflora</i>
AASCA	<i>Amasonia campestris</i>	ADJST	<i>Adenia staudtii</i>	ALRPH	<i>Alternanthera philoxeroides</i>
ABJCO	<i>Albertisia cordifolia</i>	AERJA	<i>Aerva javanica</i>	ALRRE	<i>Alternanthera pungens</i>
ABJCU	<i>Albertisia cuneata</i>	AERJB	<i>Aerva javanica var. bovei</i>	ALRSE	<i>Alternanthera sessilis</i>
ABJFE	<i>Albertisia ferruginea</i>	AERJJ	<i>Aerva javanica var. javanica</i>	ALZGL	<i>Alysicarpus glumaceus</i>
ABJSC	<i>Albertisia scandens</i>	AESAM	<i>Aeschynomene americana</i>	ALZOV	<i>Alysicarpus ovalifolius</i>
ABJUN	<i>Albertisia undulata</i>	AESCR	<i>Aeschynomene crassicaulis</i>	ALZRU	<i>Alysicarpus rugosus</i>
ABMCA	<i>Abelmoschus caillei</i>	AESL	<i>Aeschynomene elaphroxylon</i>	ALZVA	<i>Alysicarpus vaginalis</i>
ABMES	<i>Abelmoschus esculentus</i>	AESIN	<i>Aeschynomene indica</i>	AMABB	<i>Amaranthus blitoides var. blitoides</i>
ABMFI	<i>Abelmoschus ficulneus</i>	AESLA	<i>Aeschynomene laterita</i>	AMABL	<i>Amaranthus blitoides</i>
ABMMM	<i>Abelmoschus moschatus var. moschatus</i>	AESPU	<i>Aeschynomene pulchella</i>	AMABS	<i>Amaranthus blitoides var. scleropoides</i>
ABMMO	<i>Abelmoschus moschatus</i>	AESSE	<i>Aeschynomene sensitiva</i>	AMACH	<i>Amaranthus hybridus</i>
ABRPP	<i>Abrus pulchellus subsp. pulchellus</i>	AEWAR	<i>Aerangis arachnopus</i>	AMACR	<i>Amaranthus hybridus subsp. cruentus</i>
ABRPR	<i>Abrus praecatorius</i>	AFRAL	<i>Aframomum alboviaceum</i>	AMADU	<i>Amaranthus dubius</i>
ABRPS	<i>Abrus pulchellus subsp. suffruticosus</i>	AFRAN	<i>Aframomum angustifolium</i>	AMAGR	<i>Amaranthus graecizans</i>
ABRPU	<i>Abrus pulchellus</i>	AFRCH	<i>Aframomum chrysanthum</i>	AMAHH	<i>Amaranthus hybridus subsp. hybridus</i>
ABUGL	<i>Abutilon pannosum</i>	AFRCI	<i>Aframomum citratum</i>	AMALI	<i>Amaranthus lividus</i>
ABUIG	<i>Abutilon indicum subsp. guineense</i>	AFREL	<i>Aframomum elliptioides</i>	AMARE	<i>Amaranthus retroflexus</i>
ABUII	<i>Abutilon indicum subsp. indicum</i>	AFRKA	<i>Aframomum kayserianum</i>	AMASP	<i>Amaranthus spinosus</i>
ABUIN	<i>Abutilon indicum</i>	AFRME	<i>Aframomum melegueta</i>	AMAVI	<i>Amaranthus viridis</i>
ABWFI	<i>Albucca fibrotunica</i>	AFRSC	<i>Aframomum scoptrum</i>	AMHFR	<i>Amorpha fruticosa</i>
ACAAB	<i>Faidherbia albida</i>	AFRSG	<i>A. subsericeum subsp. glaucophyllum</i>	AMMAU	<i>Ammania auriculata</i>
ACAAM	<i>Acacia amythetophylla</i>	AFRSL	<i>Aframomum sulcatum</i>	AMMBA	<i>Ammania baccifera</i>
ACAER	<i>Acacia ehrenbergiana</i>	AFRST	<i>Aframomum strobilaceum</i>	AMMPR	<i>Ammania pnieuriana</i>
ACAGE	<i>Acacia gerrardii</i>	AFRSU	<i>Aframomum subsericeum</i>	AMMSE	<i>Ammania senegalensis</i>
ACAHO	<i>Acacia hockii</i>	AFRSX	<i>A. subsericeum subsp. subsericeum</i>	AMUAP	<i>Amorphophallus aphyllus</i>
ACALT	<i>Acacia laeta</i>	AFRZA	<i>Aframomum zambesiaceum</i>	AMXAF	<i>Atroxima afzeliana</i>
ACAMC	<i>Acacia macrostachya</i>	AGECC	<i>Ageratum conyzoides subsp. conyzoides</i>	ANBHI	<i>Arnebia hispidissima</i>
ACANA	<i>Acacia nilotica subsp. adstringens</i>	AGECO	<i>Ageratum conyzoides</i>	ANELA	<i>Aneilema lanceolatum</i>
ACANL	<i>Acacia nilotica</i>	AGKSU	<i>Angraecum subulatum</i>	ANELL	<i>Aneilema lanceolatum subsp. lanceolatum</i>
ACANN	<i>Acacia nilotica subsp. nilotica</i>	AGQGA	<i>Aganope gabonica</i>	ANEPAL	<i>Aneilema paludosum</i>
ACANT	<i>Acacia nilotica subsp. tomentosa</i>	AGQLU	<i>Aganope lucida</i>	ANEPD	<i>Aneilema paludosum subsp. pauciflorum</i>
ACAPM	<i>Acacia polyacantha subsp. campylacantha</i>	AGSMA	<i>Agrostis mannii</i>	ANEPN	<i>Aneilema pomedianum</i>
ACAPP	<i>Acacia polyacantha subsp. polyacantha</i>	AGUBR	<i>Agelanthus brumeus</i>	ANEPN	<i>Aneilema paludosum subsp. paludosum</i>
ACAPQ	<i>Acacia polyacantha</i>	AGUDJ	<i>Agelanthus djirensis</i>	ANESI	<i>Murdannia simplex</i>
ACASI	<i>Acacia sieberiana</i>	AGUFL	<i>Agelanthus flamignii</i>	ANEUM	<i>Aneilema umbrosum</i>
ACASY	<i>Acacia seyal</i>	AGYAR	<i>Argyrolobium arabicum</i>	ANEUU	<i>Aneilema umbrosum subsp. umbrosum</i>
ACATO	<i>Acacia tortilis</i>	AHQLX	<i>Alchornea laxiflora</i>	ANHCO	<i>Ananas comosus</i>
ACATR	<i>Acacia tortilis subsp. raddiana</i>	AIJCE	<i>Aniseia cernua</i>	ANOAF	<i>Andropogon africanus</i>
ACATX	<i>Acacia tortilis subsp. tortilis</i>	AIJMA	<i>Aniseia martinicensis</i>	ANOAM	<i>Diheteropogon amplexans</i>
ACCAR	<i>Acalypha arvensis</i>	AIPCH	<i>Anisopappus chinensis</i>	ANOAT	<i>Andropogon amethystinus</i>
ACCCE	<i>Acalypha ceraceopunctata</i>	AJCSP	<i>Acridocarpus spectabilis</i>	ANOB	<i>Schizachyrium brevifolium var. brevifolium</i>
ACCCI	<i>Acalypha ciliata</i>	AJISE	<i>Anticharis senegalensis</i>	ANOB	<i>Andropogon bicornis</i>
ACCCR	<i>Acalypha crenata</i>	AJYSC	<i>Airyantha schweinfurthii</i>	ANOB	<i>Schizachyrium brevifolium</i>
ACPE	<i>Acalypha villicaulis</i>	AJYSW	<i>A. schweinfurthii subsp. schweinfurthii</i>	ANOCH	<i>Andropogon chevalieri</i>
ACCRA	<i>Acalypha racemosa</i>	AKICH	<i>Annickia chlorantha</i>	ANOC	<i>Andropogon canaliculatus</i>
ACCSE	<i>Acalypha segetalis</i>	AKIPO	<i>Annickia polycarpa</i>	ANOCN	<i>Andropogon chinensis</i>
ACCSN	<i>Acalypha senegalensis</i>	AKTVO	<i>Alectra vogelii</i>	ANOGL	<i>Andropogon gayanus</i>
ACNAU	<i>Acanthospermum australe</i>	ALFBU	<i>Aloe buettneri</i>	ANOG	<i>Andropogon gayanus var. bisquamulatus</i>
ACNHI	<i>Acanthospermum hispidum</i>	ALHGR	<i>Alhagi graecorum</i>	ANOGG	<i>Andropogon gayanus var. gayanus</i>
ACQAM	<i>Acroceras amplexans</i>	ALRBR	<i>Alternanthera brasiliensis</i>	ANOGP	<i>Andropogon gayanus var. polycladus</i>
ACQGA	<i>Acroceras gabunense</i>	ALRFF	<i>A. flaveo-grisea subsp. flaveo-grisea</i>	ANOGT	<i>Andropogon gayanus var. tridentatus</i>
ACYAB	<i>Achyranthes argentea var. borbonica</i>	ALRFG	<i>Alternanthera flaveo-grisea</i>	ANOLE	<i>Andropogon leucostachyus</i>
ACYAC	<i>Achyranthes aspera var. sicula</i>	ALRFI	<i>Alternanthera flaveo-grisea subsp. diffusa</i>	ANOLI	<i>Andropogon lima</i>
ACYAP	<i>Achyranthes aspera var. aspera</i>	ALRLI	<i>Alternanthera littoralis</i>	ANOPI	<i>Andropogon pinguis</i>
ACYAQ	<i>Centrostachys aquatica</i>	ALRRL	<i>Alternanthera littoralis</i>	ANOPS	<i>Andropogon pseudapricus</i>
ACYAS	<i>Achyranthes aspera</i>			ANOSH	<i>Andropogon schirensis</i>
ACYSI	<i>Achyranthes sicula</i>			ANOTC	<i>Andropogon tectorum</i>
ADJCI	<i>Adenia cissampeloides</i>			ANUSC	<i>Annona stenophylla subsp. cuneata</i>
ADJMA	<i>Adenia mannii</i>			ANUSE	<i>Annona senegalensis</i>
				ANUSL	<i>Annona stenophylla subsp. longepetiolata</i>
				ANUSN	<i>Annona stenophylla subsp. nana</i>
				ANUSP	<i>Annona stenophylla subsp. stenophylla</i>
				ANUST	<i>Annona stenophylla</i>
				ANUSX	<i>Annona senegalensis subsp. senegalensis</i>

ESPÈCES LISTÉES PAR LEUR CODE

ANZCR	<i>Antheophora cristata</i>	AWSPE	<i>Ampelocissus pentaphylla</i>	BLUSO	<i>Blumea solidaginoides</i>	
ANZPU	<i>Antheophora pubescens</i>	AXOAU	<i>Axonopus aureus</i>	BNSDA	<i>Bretonadia salicina</i>	
AOBWX	<i>Androcymbium wyssianum</i>	AXOCO	<i>Axonopus compressus</i>	BNTEN	<i>Bumatia enneandra</i>	
AOGLE	<i>Anogeissus leiocarpus</i>	AXOFL	<i>Axonopus flexuosus</i>	BOEDI	<i>Boerhavia diffusa</i>	
AORTI	<i>Ammocharis tinneana</i>	AXOPU	<i>Axonopus purpusii</i>	BOEER	<i>Boerhavia erecta</i>	
APGTR	<i>Aponogeton troupinii</i>	AYMSU	<i>Amyema subulata</i>	BOERD	<i>Boerhavia repens subsp. diandra</i>	
APIAA	<i>Aspilia africana var. africana</i>	AZOPI	<i>Azolla africana</i>	BOERP	<i>Boerhavia repens</i>	
APIAF	<i>Aspilia africana subsp. africana</i>			BOERR	<i>Boerhavia repens subsp. repens</i>	
APIAG	<i>Aspilia africana var. guineensis</i>			BOERV	<i>Boerhavia repens subsp. viscosa</i>	
APIAR	<i>Aspilia africana</i>	B			BOIAR	<i>Spermacoce ruelliae</i>
APIBS	<i>Aspilia bussei</i>	BADAL	<i>Basella alba</i>	BOICH	<i>Spermacoce chaetocephala</i>	
APICI	<i>Aspilia ciliata</i>	BAFMU	<i>Bassia muricata</i>	BOIFI	<i>Spermacoce filifolia</i>	
APIEL	<i>Aspilia elegans</i>	BAHCA	<i>Baphia capparidifolia</i>	BOILF	<i>Spermacoce latifolia</i>	
APIHE	<i>Aspilia helianthoides</i>	BAHCC	<i>Baphia capparidifolia subsp. capparidifolia</i>	BOIOC	<i>Spermacoce ocymoides</i>	
APIHH	<i>Aspilia helianthoides subsp. helianthoides</i>	BAHCM	<i>Baphia capparidifolia subsp. multiflora</i>	BOISY	<i>Spermacoce stachydea</i>	
APIKO	<i>Aspilia kotschyi</i>	BAHPI	<i>Baphia pilosa</i>	BOIVE	<i>Spermacoce verticillata</i>	
APIMU	<i>Aspilia multiflora</i>	BAHPP	<i>Baphia pilosa subsp. pilosa</i>	BOLHE	<i>Bolbitis heudelotii</i>	
APIRU	<i>Aspilia rudis</i>	BALAE	<i>Balanites aegyptiaca</i>	BOTBL	<i>Bothriochloa bladonii</i>	
APULE	<i>Apium leptophyllum</i>	BAOAG	<i>Bacopa aquatica</i>	BRACO	<i>Brachiaria comata</i>	
APWPU	<i>Aptosimum pumilum</i>	BAOCR	<i>Bacopa crenata</i>	BRADC	<i>Brachiaria decumbens</i>	
APXKL	<i>Anopyxis klaineana</i>	BAOEG	<i>Bacopa egensis</i>	BRADE	<i>Brachiaria deflexa</i>	
ARGME	<i>Argemone mexicana</i>	BAOER	<i>Bacopa decumbens</i>	BRADJ	<i>Brachiaria distachyoides</i>	
ARHHY	<i>Arachis hypogea</i>	BAOFL	<i>Bacopa floribunda</i>	BRADP	<i>Brachiaria villosa</i>	
ARKAD	<i>Aristida adscensionis</i>	BAOHA	<i>Bacopa hamiltoniana var. angustisepala</i>	BRAJU	<i>Brachiaria jubata</i>	
ARKDM	<i>Aristida diminuta</i>	BAOHH	<i>Bacopa hamiltoniana var. hamiltoniana</i>	BRALA	<i>Brachiaria lata</i>	
ARKHO	<i>Aristida hordeacea</i>	BAOHM	<i>Bacopa hamiltoniana</i>	BRAOB	<i>Brachiaria obtusiflora</i>	
ARKJU	<i>Aristida junciformis</i>	BASAE	<i>Borassus aethiopicum</i>	BRAPL	<i>Brachiaria plantaginea</i>	
ARKKE	<i>Aristida kerstingii</i>	BAURU	<i>Bauhinia rufescens</i>	BRASE	<i>Brachiaria serrata</i>	
ARKMU	<i>Aristida mutabilis</i>	BBKRA	<i>Bambekia racemosa</i>	BRASF	<i>Brachiaria serrifolia</i>	
ARKRE	<i>Aristida recta</i>	BBPBU	<i>Bulbophyllum butingui</i>	BRAST	<i>Brachiaria stigmatisata</i>	
ARKSI	<i>Aristida sieberana</i>	BBPDI	<i>Bulbophyllum distans</i>	BRAXA	<i>Brachiaria xantholeuca</i>	
ARKST	<i>Aristida stipoides</i>	BBPLA	<i>Bulbophyllum laurentianum</i>	BROCA	<i>Bromus catharticus</i>	
ARKTI	<i>Aristida tinctoria</i>	BBPSC	<i>Bulbophyllum schinzianum</i>	BROLC	<i>Bromus leptocladus</i>	
ASATG	<i>Astragalus trigonus</i>	BCIOB	<i>Becium obovatum</i>	BROMO	<i>Bromus mollis</i>	
ASAVG	<i>Astragalus vogelii</i>	BCKUN	<i>Pennisetum unisetum</i>	BROPE	<i>Bromus pectinatus</i>	
ASCCU	<i>Asclepias curassavica</i>	BDIMI	<i>Bridelia micrantha</i>	BROST	<i>Bromus sterilis</i>	
ASDCA	<i>Asclepias capensis</i>	BEGAM	<i>Begonia ampla</i>	BRSCA	<i>Brassica carinata</i>	
ASDPR	<i>Asclepias protea</i>	BEGMC	<i>Begonia macrocarpa</i>	BRBRA	<i>Brassica rapa</i>	
ASDPU	<i>Asclepias pusilla</i>	BEGMN	<i>Begonia mannii</i>	BSCAN	<i>Boscia angustifolia</i>	
ASJMA	<i>Astipomoea malvacea</i>	BEGOX	<i>Begonia oxyloba</i>	BSPLU	<i>Bryaspis lupulina</i>	
ASRGR	<i>Bubonium graveolens</i>	BEIZE	<i>Beilschmiedia zenkeri</i>	BTENF	<i>Barteria nigitiana subsp. fistulosa</i>	
ASYBU	<i>Asystasia buettneri</i>	BEWBI	<i>Bewsia biflora</i>	BTENI	<i>Barteria nigitiana</i>	
ASYCA	<i>Asystasia calycina</i>	BGACA	<i>Bergia aquatica</i>	BTENN	<i>Barteria nigitiana subsp. nigitiana</i>	
ASYCO	<i>Asystasia gangetica</i>	BGASU	<i>Bergia suffruticosa</i>	BTMLA	<i>Butomopsis latifolia</i>	
ASYDE	<i>Asystasia decipiens</i>	BHYHE	<i>Biophytum helenae</i>	BULAB	<i>Bulbostylis abortiva</i>	
ATCFR	<i>Arthrocnemum fruticosum</i>	BHYSE	<i>Biophytum umbraculum</i>	BULBA	<i>Bulbostylis barbata</i>	
ATCMA	<i>Arthrocnemum macrostachyum</i>	BIDAS	<i>Bidens asperata</i>	BULCG	<i>Bulbostylis congolensis</i>	
ATECA	<i>Anthericum calyptrocarpum</i>	BIDBO	<i>Bidens borianiana</i>	BULCI	<i>Bulbostylis cioniana</i>	
ATEIM	<i>Anthericum immaculatum</i>	BIDPI	<i>Bidens pilosa</i>	BULCL	<i>Bulbostylis coleotricha</i>	
ATESP	<i>Anthericum speciosum</i>	BIDSU	<i>Bidens subalternans</i>	BULDA	<i>Bulbostylis densa subsp. afromontana</i>	
ATVFO	<i>Asthenatherum forsskalii</i>	BLAGA	<i>Blainvillea gayana</i>	BULDD	<i>Bulbostylis densa subsp. densa</i>	
ATVFR	<i>Asthenatherum fragile</i>	BLCPY	<i>Blechum brownei</i>	BULDE	<i>Bulbostylis densa</i>	
ATYSC	<i>Atylosia scarabeoides</i>	BLPCI	<i>Blepharis ciliaris</i>	BULFI	<i>Bulbostylis filamentosa</i>	
AVTDE	<i>Antherotoma decandra</i>	BLPMA	<i>Blepharis maderaspatensis</i>	BULPS	<i>Bulbostylis pusilla</i>	
AWSAF	<i>Ampelocissus africana</i>	BLPMM	<i>B. maderaspat. subsp. maderaspatensis</i>	BULSC	<i>Bulbostylis scabricaulis</i>	
AWSBO	<i>Ampelocissus bombycina</i>	BLPMR	<i>B. maderaspatensis subsp. rubrifolia</i>	BUQHI	<i>Buchnera hispida</i>	
AWSLE	<i>Ampelocissus leonensis</i>			BYIDD	<i>Breynia disticha var. disticha</i>	
				BYIDI	<i>Breynia disticha</i>	
				BYINI	<i>Breynia disticha var. disticha fa. nivosa</i>	
				C		
				CAEPU	<i>Caesalpinia pulcherrima</i>	

ESPÈCES LISTÉES PAR LEUR CODE

CAMAM	Campylospermum amplexans	CFGDI	Cientuegosia digitata	CNDAA	Conyza aegyptiaca var. aegyptiaca
CAMCA	Campylospermum calanthum	CFUHE	Caylusea hexagyna	CNDAE	Conyza aegyptiaca
CAMCO	Campylospermum congestum	CFYAA	Chlorophytum affine var. affine	CNDSP	Conyza stricta var. stricta
CAMDU	Campylospermum duparquetianum	CFYAC	Chlorophytum affine var. curviscapum	CNDST	Conyza stricta var. pinnatifida
CAMDY	Campylospermum dybovskii	CFYAF	Chlorophytum affine	CNDSW	Conyza stricta
CAMEL	Campylospermum elongatum	CFYBE	Chlorophytum bequaertii	CNPFF	Caperonia fistulosa var. fistulosa
CAMFL	Campylospermum flavum	CFYTU	Chlorophytum tuberosum	CNPFI	Caperonia fistulosa
CAMGL	Campylospermum glaberrimum	CGAAF	Coelorachis afroafricana	CNPFA	Caperonia palustris
CAMLX	Campylospermum laxiflorum	CGLLI	Corrigiola litoralis	CNPSE	Caperonia serrata
CAMMA	Campylospermum manni	CGLLI	Corrigiola litoralis	CNXLI	Conomitra linearis
CAMOL	Campylospermum oliveri	CGLLL	Corrigiola litoralis var. litoralis	COGCC	Combretum collinum subsp. collinum
CAMRE	Campylospermum reticulatum	CGLLT	Corrigiola litoralis subsp. litoralis	COGCG	C. collinum subsp. geitonophyllum
CAMRR	C. reticulatum var. reticulata	CHRBA	Chloris barbata	COGCH	Combretum collinum subsp. hypopiinum
CAMRT	C. reticulatum var. turnerae	CHRLA	Chloris lamproparia	COGCL	Combretum collinum
CAMSC	Campylospermum schoenleiniana	CHRPI	Chloris pilosa	COGCU	Combretum cuspidatum
CAMSL	Campylospermum sulcatum	CHRPR	Enteropogon prieurii	COGFR	Combretum fragrans
CAMSQ	Campylospermum squamosum	CHRRR	Chloris pycnothrix	COGGL	Combretum glutinosum
CAMSU	Campylospermum subcordatum	CHRVI	Chloris virgata	COGMU	Combretum mucronatum
CAMVO	Campylospermum vogelii	CIBAR	Cissus aralioides	COGNE	Combretum nigricans var. elliotii
CAMVV	Campylospermum vogelii var. vogelii	CIBDI	Cissus diffusiflora	COGNI	Combretum nigricans
CAMZE	Campylospermum zenkeri	CIBDO	Cissus doeringii	COGNN	Combretum nigricans var. nigricans
CANOD	Cananga odorata	CIBER	Cissus erosa	COGPO	Combretum porphyrobotrys
CASAB	Cassia absus	CIBPA	Cissus palmatifida	COHAA	Cola attiensis var. attiensis
CASAL	Cassia alata	CIBPR	Cissus producta	COHAB	Cola attiensis var. bodardii
CASFB	Cassia floribunda	CIBQP	Cissus quadrangularis var. pubescens	COHAT	Cola attiensis
CASHP	Cassia hispidula	CIBQQ	Cissus quadrangularis var. quadrangularis	COKRE	Cochlospermum religiosum
CASHS	Cassia hirsuta	CIBQU	Cissus quadrangularis	COMAA	Commelina africana var. africana
CASIT	Cassia italica	CIBRU	Cissus rufescens	COMAF	Commelina africana
CASLA	Cassia laevigata	CINZE	Cinnamomum verum	COMAS	Commelina aspera
CASMI	Cassia mimosoides	CIONI	Chionanthus niloticus	COMBE	Commelina benghalensis
CASNG	Cassia nigricans	CITCO	Citrullus colocynthis	COMBR	Commelina bracteosa
CASOB	Cassia obtusifolia	CITLA	Citrullus lanatus	COMCN	Commelina congesta
CASOC	Cassia occidentalis	CJDCA	Chasmopodium caudatum	COMDI	Commelina diffusa
CASRG	Cassia rogeoni	CJDPU	Chasmopodium purpurascens	COMEE	Commelina erecta subsp. erecta
CASSE	Cassia senna	CJVCH	Calyptrochilum chrysanthum	COMEL	Commelina erecta subsp. livingstonii
CASSI	Cassia sieberiana	CJVEM	Calyptrochilum emarginatum	COMER	Commelina erecta
CASTO	Cassia tora	CKBAF	Calycobolus africanus	COMFO	Commelina forskalaei
CAYDB	Cayratia debilis	CKBHE	Calycobolus heudelotii	COMNG	Commelina nigriflora var. gambiaca
CAYDE	Cayratia delicatula	CKBMO	Calycobolus mortehani	COMNI	Commelina nigriflora
CAYGR	Cayratia gracilis	CKCST	Cyclocarpa stellaris	COMNN	Commelina nigriflora var. nigriflora
CAYIB	Cayratia ibuensis	CKMMA	Chascanum mamubiifolium	COMSC	Commelina schweinfurthii
CBJHO	Psydrax horizontale	CKSST	Cyclosorus striatus	COMSU	Commelina subulata
CBJSC	Psydrax schimperiana	CLEAA	Cleome amblyocarpa var. amblyocarpa	CONAU	Convolvulus auricomus
CCALA	Centotheca lappacea	CLEAC	Cleome aculeata	CONPR	Convolvulus prostratus
CCEBR	Cyclanthera brachystachya	CLEAG	Cleome angustifolia subsp. angustifolia	COOHE	Commicarpus helenae
CCHBI	Cenchrus biflorus	CLEAM	Cleome amblyocarpa	COOPL	Commicarpus plumbagineus
CCHEC	Cenchrus echinatus	CLEAN	Cleome angustifolia	COPNI	Coronopus niloticus
CCHSE	Cenchrus setigerus	CLEAP	Cleome angustifolia subsp. petersiana	COPNN	Coronopus niloticus subsp. niloticus
CCWHI	Chrysochloa hindsii	CLECR	Cleome coerulescens	COPNR	Coronopus niloticus subsp. raddii
CCZGU	Coccocypselum guianense	CLEHI	Cleome hirta	COQQU	Commiphora quadricincta
CDJPR	Coldenia procumbens	CLEMO	Cleome monophylla	COSPU	Centrosema pubescens
CEIPE	Ceiba pentandra	CLERT	Cleome rutidosperma	COXLJ	Coix lacryma-jobi
CEKSE	Ceratotheca sesamoides	CLEVI	Cleome viscosa	CPGPE	Wahlenbergia perrottetii
CENPE	Centaurea perrottetii	CLJAM	Chrysanthellum americanum	CPHHY	Cuphea hyssopifolia
CENPR	Centaurea praecox	CLOMU	Calopogonium mucunoides	CPPBR	Capparis brassii
CENSE	Centaurea senegalensis	CLVHS	Clematis hirsuta	CPPFA	Capparis fascicularis
CEOAR	Celosia argentea	CLYMU	Ipomoea muncata	CPPSE	Capparis sepiaria
CEQIS	Celosia isertii	CMOSE	Cyamopsis senegalensis	CPPSF	Capparis sepiaria var. fischeri
CEOTR	Celosia trigyna	CNAVR	Canavalia virosa	CPPSJ	Capparis sepiaria var. sepiana
CEYEC	C. subm. subsp. muricat. var. echinatum	CFBAL	Carpolobia alba	CPPTO	Capparis tomentosa
CEYSM	C. submersum subsp. muricatum			CQCEP	Corallocarpus epigaeus
CEYSU	Ceratophyllum submersum			CQIGR	Craterostigma gracile
CEYSW	C. submersum subsp. submersum				

ESPÈCES LISTÉES PAR LEUR CODE

CQPVI *Clematopsis villosa*
CQPVK *Clematopsis villosa* *subsp. kirkii*
CQPVO *Clematopsis villosa* *subsp. oliveri*
CQPVS *Clematopsis villosa* *subsp. standleyi*
CQPVV *Clematopsis villosa* *subsp. uhehensis*
CQPVV *Clematopsis villosa* *subsp. villosa*
CQTSB *Costus spectabilis*
CQVBR *Coelachyum brevifolium*
CRGAE *Corchorus aestuans*
CRGFA *Corchorus fascicularis*
CRGOL *Corchorus oitorius*
CRGTD *Corchorus tridens*
CRGTR *Corchorus trilocularis*
CRHAU *Cordia aurantiaca*
CRHMI *Cordia millenii*
CRHMY *Cordia myxa*
CRHSI *Cordia sinensis*
CRIGR *Cardiospermum grandiflorum*
CRIBA *Cardiospermum halicacabum*
CROCO *Centropogon comutus*
CRSCR *Crassocephalum crepidioides*
CRSPI *Crassocephalum picondofolium*
CRSRU *Crassocephalum rubens*
CRZBR *Chrozophora brocchiana*
CRZSE *Chrozophora senegalensis*
CSBAA *Crassula alata* *subsp. alata*
CSBAL *Crassula alata*
CSBAP *Crassula alata* *subsp. pharnaceoides*
CSDGU *Stenandriopsis guineensis*
CSSPA *Cissampelos mucronata*
CSYFI *Cassytha filiformis*
CTECA *Ctenium canescens*
CTEEL *Ctenium elegans*
CTNCE *Ctenolepis cerasiformis*
CTURO *Catharanthus roseus*
CUBSP *Coutoubea spicata*
CUEGG *Cassipourea gummiflua* *var. gummiflua*
CUEGM *Cassipourea gummiflua*
CUEGN *Cassipourea gummiflua* *var. mannii*
CUEGU *Cassipourea gummiflua* *var. ugandensis*
CUEGV *Cassipourea gummiflua* *var. verticillata*
CUGPI *Curculigo pilosa*
CUKLA *Culcasia lancifolia*
CUKSA *Culcasia saxatilis*
CULCI *Cotula cinerea*
CUMDI *Cucumis dipsaceus*
CUMFF *Cucumis figarei*
CUMME *Cucumis melo*
CUMMG *Cucumis melo* *var. agrestis*
CUMPP *C. prophetarum* *subsp. prophetarum*
CUMPR *Cucumis prophetarum*
CUVIS *Cuervea isangiensis*
CUZKI *Cussonia kirkii*
CVAAA *Crateva adansonii* *subsp. adansonii*
CVAAD *Crateva adansonii*

CVKBA *Cavacoa baldwinii*
CVMJA *Crinum jagus*
CVMSA *Crinum sanderianum*
CVMZE *Crinum zeylanicum*
CVNGT *Croton gratissimus*
CVNHI *Croton hirtus*
CVNLO *Croton lobatus*
CVNNI *Croton nigriflorus*
CVNSY *Croton sylvaticus*
CVNTA *Croton tafelbergicus*
CVTAT *Crotalaria atrorubens*
CVTBA *Crotalaria barkae*
CVTBB *Crotalaria brevidens* *var. brevidens*
CVTBD *Crotalaria brevidens*
CVTBE *Crotalaria fulva*
CVTBI *Crotalaria brevidens* *var. intermedia*
CVTBO *Crotalaria bongensis*
CVTCO *Crotalaria comosa*
CVTCS *Crotalaria cuspidata*
CVTEB *Crotalaria ebenoides*
CVTGL *Crotalaria glaucoides*
CVTGM *Crotalaria graminicola*
CVTGO *Crotalaria goreensis*
CVTIN *Crotalaria incana*
CVTJU *Crotalaria juncea*
CVTLE *Crotalaria lepieunii*
CVTLT *Crotalaria lathyroides*
CVTMC *Crotalaria microcarpa*
CVTMP *Crotalaria microphylla*
CVTMU *Crotalaria pallida* *var. obovata*
CVTNG *Crotalaria naragutensis*
CVTPA *Crotalaria pallida*
CVTPE *Crotalaria perrottetii*
CVTPP *Crotalaria pallida* *var. pallida*
CVTRE *Crotalaria retusa*
CVTSC *C. sphaerocarpa* *subsp. sphaerocarpa*
CVTSE *Crotalaria senegalensis*
CVTSG *Crotalaria stipularia* *var. grandifolia*
CVTSH *Crotalaria sphaerocarpa*
CVTSP *Crotalaria sphaerocarpa* *subsp. polycarpa*
CVTSP *Crotalaria spectabilis*
CVTST *Crotalaria stipularia*
CVTSW *Crotalaria stipularia* *var. stipularia*
CWMAA *Cyphost. adenocaulis* *var. adenocaulis*
CWMAD *Cyphostemma adenocaulis*
CWMAQ *Cyphostemma adenopodum*
CWMAQ *Cyphostem. adenocaulis* *var. pubescens*
CWMCN *Cyphostemma crotalarioides*
CWMCY *Cyphostemma cymosum*
CWMFL *Cyphostemma flavicans*
CWMGI *Cyphostemma gillettii*
CWMJA *Cyphostemma jatrophioides*
CWMLA *Cyphostemma lageniflorum*
CWMLE *Cyphostemma lelyi*
CWMPE *Cyphostemma perforatum*
CWMRU *Cyphostemma rubrosetosum*
CWMVO *Cyphostemma vogelii*
CWMWA *Cyphostemma waterlotii*
CWSCA *Casearia calodendron*
CWVMA *Cucumeropsis mannii*
CXJLO *Celsia longirostris*
CXLDE *Christella dentata*
CXSES *Colocasia esculenta*
CYBAN *Cyanotis angustia*
CYBAX *Cyanotis axillaris*
CYBCA *Cyanotis caespitosa*
CYBLA *Cyanotis lanata*
CYBLO *Cyanotis longifolia*
CYGGG *Cymbopogon giganteus* *var. giganteus*

CYGGI *Cymbopogon giganteus*
CYGSH *Cymbopogon schoenanthus*
CYHCY *Cyathula cylindrica*
CYHPD *Cyathula prostrata* *var. pedicellata*
CYHPP *Cyathula prostrata* *var. prostrata*
CYHPR *Cyathula prostrata*
CYNDA *Cynodon dactylon*
CYNPL *Cynodon plectostachyus*
CYPAI *Cyperus amabilis*
CYPAO *Cyperus alopecuroides*
CYPAR *Cyperus articulatus*
CYPAT *Kyllinga erecta* *var. polyphylla*
CYPCL *Cyperus conglomeratus*
CYPCN *Cyperus congensis*
CYPCP *Cyperus compressus*
CYPCR *Cyperus crassipes*
CYPCU *Cyperus cuspidatus*
CYPCV *Cyperus clavinox*
CYPDA *Cyperus digitatus* *subsp. auricomus*
CYPDG *Cyperus digitatus*
CYPDH *Cyperus digitatus* *subsp. digitatus*
CYPDI *Cyperus difformis*
CYDDL *Cyperus dilatatus*
CYDDT *Cyperus distans*
CYDES *Cyperus esculentus*
CYDEL *Cyperus laxus*
CYDFC *Pycreus flavescens*
CYDFE *Torulinium odoratum*
CYDFW *Mariscus flavus*
CYDHP *Cyperus halpan*
CYDHC *Cyperus incompressus*
CYDHM *Cyperus imbricatus*
CYDIR *Cyperus iria*
CYDJE *Cyperus jeminicus*
CYDLC *Pycreus lanceolatus*
CYDLU *Cyperus luzulae*
CYDMC *Cyperus michelianus*
CYDMM *Cyperus michelianus* *subsp. michelianus*
CYDMP *Cyperus michelianus* *subsp. pygmaeus*
CYDPT *Cyperus margaritaceus*
CYDPC *Cyperus pectinatus*
CYDPO *Cyperus podocarpus*
CYDPS *Cyperus pustulatus*
CYDPT *Cyperus platycaulis*
CYDPP *Cyperus pulchellus*
CYDPR *Cyperus reduuncus*
CYDRO *Cyperus rotundus*
CYDSP *Kyllinga odorata*
CYDSP *Cyperus sphaelatus*
CYDSU *Cyperus surinamensis*
CYDTC *Cyperus tenuiculmis*
CYDTH *C. tenuiculmis* *var. schweinfurthianus*
CYDTS *Cyperus tenuispica*
CYDTT *Cyperus tenuiculmis* *var. tenuiculmis*

CYSAC *Chrysopogon aciculatus*
CZJFE *Cinnobotrys felcis*
CZQAR *Cyrtorchis arcuata*
CZTCH *Cyrtococcum chaetophoron*

D

DATME *Datura metel*
DCPVF *Dioscoreoph. volkensii* *var. fernandense*
DCPVO *Dioscoreophyllum volkensii*
DCPVV *Dioscoreophyllum volkensii* *var. volkensii*
DCSPA *Decorsella paradoxa*
DEDAS *Desmodium asperum*
DEDBA *Desmodium barbatum*
DEDCA *Desmodium canum*

ESPÈCES LISTÉES PAR LEUR CODE

DEDDI	<i>Desmodium dichotomum</i>	DIUBU	<i>Dioscorea bulbifera</i>	EIBOB	<i>Eriobroma oblongum</i>
DEDGA	<i>Desmodium gangeticum</i>	DIUDU	<i>Dioscorea dumetorum</i>	EICNA	<i>Eichhornia natans</i>
DEDGG	<i>Desmodium gangeticum var. gangeticum</i>	DLLBA	<i>Dicellandra barteri</i>	EJDFO	<i>Eureiandra formosa</i>
DEDGM	<i>Desmodium gangeticum var. maculatum</i>	DLOHE	<i>Discodlaoxylon hexandrum</i>	ELECO	<i>Eleusine coracana</i>
DEDHI	<i>Desmodium hirtum</i>	DLPGI	<i>Diplolophium diplophioides</i>	ELECP	<i>Eleusine compressa</i>
DEDOS	<i>Desmodium ospriotreblum</i>	DMACA	<i>Dicoma capensis</i>	ELEIN	<i>Eleusine indica</i>
DEDRA	<i>Desmodium ramosissimum</i>	DMATO	<i>Dicoma tomentosa</i>	ELNCL	<i>Elionurus ciliaris</i>
DEDSC	<i>Desmodium scorpiurus</i>	DMOAC	<i>Desmidorchis acutangula</i>	ELOAT	<i>Eleocharis atropurpurea</i>
DEDTM	<i>Desmodium triflorum var. minus</i>	DNDME	<i>Dendrophthoe melanocarpa</i>	ELOCD	<i>Eleocharis caduca</i>
DEDTO	<i>Desmodium tortuosum</i>	DOLLA	<i>Lablab purpureus</i>	ELODE	<i>Eleocharis deconglumis</i>
DEDTR	<i>Desmodium triflorum</i>	DOVZE	<i>Dovyalis zenkeri</i>	ELODU	<i>Eleocharis dulcis</i>
DEDTT	<i>Desmodium triflorum var. triflorum</i>	DPCFU	<i>Leptochloa malabarica</i>	ELOFI	<i>Eleocharis acutangula</i>
DEDVE	<i>Desmodium velutinum</i>	DPDTA	<i>Dipcadi viride</i>	ELOFL	<i>Eleocharis filiculmis</i>
DETBI	<i>Desmostachya bipinnata</i>	DPYPA	<i>Diplocyclos palmatus</i>	EOLOGE	<i>Eleocharis geniculata</i>
DEXRE	<i>Delonix regia</i>	DRERU	<i>Dregea rubicunda</i>	ELOMU	<i>Eleocharis mutata</i>
DHNRU	<i>Diaphananthe rutila</i>	DRJAL	<i>Drimia altissima</i>	ELONA	<i>Eleocharis naumaniana</i>
DHPAA	<i>Diheteropogon amplexens var. amplexens</i>	DRJIN	<i>Drimia indica</i>	ELONI	<i>Eleocharis nigrescens</i>
DHPAC	<i>Diheteropogon amplexens var. catangensis</i>	DRPRO	<i>Drypetes roxburghii</i>	ELONN	<i>E. naumaniana var. naumaniana</i>
DHPGR	<i>Diheteropogon grandiflorus</i>	DSSIR	<i>D. senegambiensis var. senegambiensis</i>	ELOSF	<i>Eleocharis setifolia</i>
DHPHA	<i>Diheteropogon hagerupii</i>	DSSPP	<i>Dissotis princeps var. princeps</i>	ELOVA	<i>Eleocharis variegata</i>
DIBEL	<i>Dicliptera elliotii</i>	DSSPR	<i>Dissotis princeps</i>	ELPMO	<i>Elephantopus mollis</i>
DIBVE	<i>Dicliptera verticillata</i>	DSSSE	<i>Dissotis senegambiensis</i>	ELPSE	<i>Elephantopus senegalensis</i>
DICCI	<i>Dichromena ciliata</i>	DSSSG	<i>Dissotis fruticosa</i>	EMIPR	<i>Emilia praetermissa</i>
DIEFA	<i>Diectomis fastigiata</i>	DSSTE	<i>Dissotis tholonii var. elliotii</i>	EMISO	<i>Emilia sonchifolia</i>
DIGAC	<i>Digitaria acuminatissima</i>	DSSTH	<i>Dissotis tholonii</i>	EMESP	<i>Emex spinosus</i>
DIGAD	<i>Digitaria ciliaris</i>	DSSTT	<i>Dissotis tholonii var. tholonii</i>	EMSSF	<i>Eremomastax speciosa</i>
DIGAR	<i>Digitaria argillacea</i>	DTTAE	<i>Dactyloctenium aegyptium</i>	ENNDE	<i>Enneapogon desvauxii</i>
DIGBC	<i>Digitaria bicornis</i>	DUTPL	<i>Duranta repens</i>	ENNSH	<i>Enneapogon schimperanus</i>
DIGDB	<i>Digitaria debilis</i>	DYHHE	<i>Dyschoriste heudelotiana</i>	ENRSU	<i>Englerina subquadrangularis</i>
DIGDC	<i>Digitaria delicata</i>			ENTPO	<i>Entada polystachya</i>
DIGDD	<i>Digitaria diagonalis var. diagonalis</i>			EPHCT	<i>Euphorbia cyathophora</i>
DIGDG	<i>Digitaria diagonalis</i>			EPHCV	<i>Euphorbia convolvuloides</i>
DIGDH	<i>Digitaria diagonalis var. hirsuta</i>			EPHFK	<i>Euphorbia forskalii</i>
DIGDL	<i>Digitaria delicatula</i>			EPHGF	<i>Euphorbia glomerifera</i>
DIGEX	<i>Digitaria exilis</i>			EPHHI	<i>Euphorbia hirta</i>
DIGFU	<i>Digitaria fuscescens</i>			EPHHL	<i>Euphorbia heterophylla</i>
DIGGY	<i>Digitaria gayana</i>			EPHHS	<i>Euphorbia hyssopifolia</i>
DIGHO	<i>Digitaria horizontalis</i>			EPHIN	<i>Euphorbia inaequilatera</i>
DIGHP	<i>Digitaria horizontalis var. porrantha</i>			EPHML	<i>Euphorbia mili</i>
DIGIB	<i>Digitaria iburua</i>			EPHMU	<i>Euphorbia multinodis</i>
DIGLE	<i>Digitaria leptorachis</i>			EPHPC	<i>Euphorbia polycnemoides</i>
DIGLO	<i>Digitaria longiflora</i>			EPHPT	<i>Euphorbia prostrata</i>
DIGMI	<i>Digitaria milaniana</i>			EPHSC	<i>Euphorbia scordifolia</i>
DIGNU	<i>Digitaria nuda</i>			EPHSN	<i>Euphorbia serpens</i>
DIGPD	<i>Digitaria pseudodiagonalis</i>			EPHTH	<i>Euphorbia thymifolia</i>
DIGPE	<i>Digitaria pentzii</i>			EPLGA	<i>Epaltes garipeina</i>
DIGPG	<i>Digitaria palagiata</i>			ERAAG	<i>Eragrostis aegyptiaca</i>
DIGPO	<i>Digitaria polybotrya</i>			ERAAM	<i>Eragrostis tenella</i>
DIGPS	<i>Digitaria pearsonii</i>			ERAAS	<i>Eragrostis aspera</i>
DIGSA	<i>Digitaria sanguinalis</i>			ERAAT	<i>Eragrostis atrovirens</i>
DIGSC	<i>Digitaria abyssinica</i>			ERABT	<i>Eragrostis barteni</i>
DIGSN	<i>Digitaria atrofusca</i>			ERACC	<i>Eragrostis ciliaris var. ciliaris</i>
DIGTE	<i>Digitaria temata</i>			ERACI	<i>Eragrostis ciliaris</i>
DIGTH	<i>Digitaria thouarsiana</i>			ERACL	<i>Eragrostis ciliaris var. laxa</i>
DIGTI	<i>Digitaria radicata</i>			ERADO	<i>Eragrostis domingensis</i>
DIGVE	<i>Digitaria velutina</i>			ERAEJ	<i>Eragrostis egregia</i>
DIHAN	<i>Dichanthium annulatum</i>			ERAGA	<i>Eragrostis gangetica</i>
DIHFO	<i>Dichanthium foveolatum</i>			ERAIV	<i>Eragrostis invalida</i>
DIHPA	<i>Dichanthium papillosum</i>			ERALI	<i>Eragrostis linguata</i>
DIIMM	<i>Digera muricata subsp. muricata</i>			ERAMA	<i>Eragrostis malayana</i>
DIIMU	<i>Digera muricata</i>			ERAMC	<i>Eragrostis macilenta</i>
DILIN	<i>Dichrocephala integrifolia</i>			ERAME	<i>Eragrostis cilianensis</i>
DIMRE	<i>Dinebra retroflexa</i>			ERANA	<i>Eragrostis namaquensis</i>
DIGSA	<i>Dioidia sarmentosa</i>			ERAND	<i>E. namaquensis var. diplacnoides</i>
DIRNU	<i>Dichrostachys nutans</i>			ERANN	<i>E. namaquensis var. namaquensis</i>
		EHLIN	<i>Echinolaena inflexa</i>		

ESPÈCES LISTÉES PAR LEUR CODE

ERAPI Eragrostis pilosa
ERASQ Eragrostis squamata
ERASU Eragrostis superba
ERATE Eragrostis tenuifolia
ERATM Eragrostis tremula
ERATP Eragrostis trichophora
ERATU Eragrostis turgida
ERAUN Eragrostis unioloides
ERAVS Eragrostis viscosa
ERAWE Eragrostis wetwitschii

ERBFA Eriochloa fatmensis
ERBPU Eriochloa punctata

ERCTH Eriocaulon transvaalicum var. hanningtonii
ERCTT Eriocaul. transvaalicum var. transvaalicum
ERCTV Eriocaulon transvaalicum

ERDBR Eriochrysis brachypogon

ERIBO Erigeron bonariensis
ERIFL Erigeron floribundus

ERSGL Eriosema glomeratum
ERSMA Eriosema macrostipulum
ERSPE Eriosema pellegrini

ERUVE Eruca sativa

ERZAA Erythrina abyssinica subsp. abyssinica
ERZAB Erythrina abyssinica

ETEBU Eleutherine bulbosa

ETUCC Ethulia conyzoides subsp. conyzoides
ETUCO Ethulia conyzoides
ETUGR Ethulia gracilis

EUPAD Ageratina adenophora
EUPMI Fleischmannia microstemon
EUPOD Chromolaena odorata
EUPPF Praxelis pauciflora

EVLGR Eulophia gracilis
EVLHO Eulophia horstallii

EVOAL Evolvulus alsinoides

EXAGR Excoecarya grahamii
EXAGU Excoecarya guineensis

EXUOL Exacum oldenlandioides
EXUQU Exacum quinquenervium

EYASP Elytrophorus spicatus

EYMAR Elymandra archaelymandra

EYQSU Erythropheum suaveolens

F

FAAPU Faroa pusilla

FAERO Faurea rochetiana
FAERR Faurea rochetiana subsp. rochetiana
FAERS Faurea rochetiana subsp. speciosa

FCDST Feliciadamia stenocarpa

FEEAP Feretia apodanthera

FELDE Felicia dentata

FESAA Festuca abyssinica var. abyssinica
FESAB Festuca abyssinica

FGOTE Fagonia tenuifolia

FIMAV Fimbristylis albo-viridis
FIMBA Fimbristylis barteni
FIMDD Fimbristylis dichotoma var. dichotoma
FIMDE Fimbristylis debilis
FIMDI Fimbristylis dichotoma
FIMDP Fimbristylis tomentosa
FIMEX Bulbostylis hispidula
FIMFE Fimbristylis ferruginea
FIMHH Fimbristylis hispidula subsp. brachyphylla
FIMHH Bulbostylis hispidula subsp. hispidula
FIMHS Fimbristylis hispidula subsp. senegalensis
FIMLI Fimbristylis littoralis
FIMMI Fimbristylis miliacea
FIMPI Fimbristylis pilosa
FIMQU Fimbristylis quinquangularis
FIMSC Fimbristylis scabrida
FIMSD Fimbristylis spadicea
FIMSH Fimbristylis schoenoides
FIMSP Fimbristylis spathacea
FIMSQ Fimbristylis squarrosa
FIMSR Fimbristylis striolata

FRCUN Francoeuria undulata

FRDEN Friesodielsia enghiana
FRDGC Friesodielsia gracilis
FRDGL Friesodielsia glaucifolia
FRDGR Friesodielsia gracilipes
FRDHI Friesodielsia hirsuta
FRDMO Friesodielsia montana
FRDOB Friesodielsia obovata
FRDRO Friesodielsia rosea
FRDVE Friesodielsia velutina

FRRTE Forrestia tenuis

FSTAE Farsetia aegyptia
FSTST Farsetia stylosa

FTUAF Funtumia africana

FUICI Fuirena ciliaris
FUIPY Fuirena pygmaea
FUISR Fuirena stricta
FUIST Fuirena stricta var. stricta
FUIUM Fuirena umbellata

G

GADER Gardenia erubescens
GADTE Gardenia ternifolia
GADTJ G. ternif. subsp. jovis-tonantis var. goetzei
GADTT Gardenia ternifolia subsp. ternifolia

GANEP Garcinia epunctata
GANKO Garcinia kola
GANOV Garcinia ovalifolia
GANPU Garcinia punctata
GANSM Garcinia smeathmannii

GASPA Galinsoga parviflora

GBMBR Globimetula braunii

GCTXBB Glossocalyx brevipes var. brevipes
GCTXBL Glossocalyx brevipes var. letouzeyi
GCTXBR Glossocalyx brevipes

GDLDE Guaduella densiflora
GDLOB Guaduella oblonga

GEGAC Geigeria acaulis

GEPAF Geophila atzelii
GEPOB Geophila obtusifolia
GEPOV Geophila obvallata

GERAR Geranium arabicum

GLAAT Gladiolus atropurpureus
LAGR Gladiolus gregarius
GLAIR Gladiolus iroensis
GLANA Gladiolus natalensis

GLMBO Glossonema boveanum
GLMNU Glossonema nubicum

GLOSI Gloriosa simplex
GLOSU Gloriosa superba

GLXWI Glycine wightii

GNGLA Gongronema latifolium

GNICH Gnidia chrysantha
GNIFO Gnidia foliosa
GNIGL Gnidia glauca
GNIIN Gnidia involucreta
GNIKR Gnidia kraussiana

GOMCE Gomphrena celosioides
GOMCT Gomphrena catamarea

GOSSO Gossypium somalense

GRACE Grangea ceruanoides

GRPLU Graphorchis lunida

GRRPA Gerrardanthus paniculatus

GRWML Grewia mollis
GRWSA Grewia bicolor
GRWTE Grewia tenax
GRWVE Grewia venusta

GSKPH Gisekia pharmacioides

GUSLO Glinus lotoides
GUSOP Glinus oppositifolius

GYAGY Cleome gynandra

H

HAKGR Hackelochloa granularis

HAUDA Haumania danckelmaniana

HECIN Helichrysum indicum

HEMAL Hemarthria altissima

HEOBA Heliotropium bacciferum
HEOBB Heliotropium baclei var. baclei
HEOBC Heliotropium baclei
HEOBR Heliotropium baclei var. rostratum
HEOIN Heliotropium indicum
HEOOV Heliotropium ovalifolium
HEOPT Heliotropium pterocarpum
HEORA Heliotropium ramosissimum
HEORR Heliotropium rariflorum
HEOSB Heliotropium subulatum
HEOSG Heliotropium strigosum

HETCA Heteranthera callifolia
HETLI Heteranthera limosa
HETRE Heteranthera reniformis

HEWSU Hewittia sublobata

HIBAA Hibiscus articulatus var. articulatus
HIBAP Hibiscus asper var. punctatus
HIBAR Hibiscus articulatus
HIBAS Hibiscus asper
HIBAX Hibiscus asper var. asper
HIBMA Abelmoschus manihot
HIBOB Hibiscus obtusifolius

ESPÈCES LISTÉES PAR LEUR CODE

HIBPF	Hibiscus panduriformis	HYGCH	Hygrophila chevalieri	IPAAH	Impatiens hochstetteri <i>subsp.</i> hochstetteri
HIBPH	Hibiscus physaloides	HYGMI	Hygrophila micrantha	IPAHJ	Impatiens hochstetteri <i>subsp.</i> jacquesii
HIBRH	Hibiscus rhabdotospermus	HYGSE	Hygrophila senegalensis	IPAHO	Impatiens hochstetteri
HIBSA	Hibiscus sabdariffa	HYMFL	Hydrolea floribun	IPAMA	Impatiens mackeyana
HIBSF	Hibiscus sidiformis	HYMGL	Hydrolea glabra	IPAMM	Impatiens mackeyana <i>subsp.</i> mackeyana
HIBSU	Hibiscus surattensis	HYMSP	Hydrolea spinosa	IPAMZ	Impatiens mackeyana <i>subsp.</i> zenkeri
HIBTI	Hibiscus tiliaceus	HYPRE	Hypericum revolutum	IPANB	Impatiens nzoana <i>subsp.</i> bennae
HIBTR	Hibiscus trionum	HYPRO	Hypericum roeperanum	IPANN	Impatiens nzoana <i>subsp.</i> nzoana
HIBVI	Hibiscus vitifolius	HYPRR	Hypericum roeperanum <i>var.</i> roeperanum	IPANZ	Impatiens nzoana
HLESC	Crypsis schoenoides	HYPRV	Hypericum revolutum <i>subsp.</i> revolutum	IPGLE	Iphigenia ledermannii
HLHRA	Homalocheilos ramosissimum	HYRBA	Hypanthia barteri	IPOAA	Ipomoea acanthocarpa
HLTEL	Helictotrichon elongatum	HYRCZ	Hypanthia cyanescens	IPOAG	Ipomoea argentaurea
HLTMA	Helictotrichon mannii	HYRFI	Hypanthia filipendula	IPOAQ	Ipomoea aquatica
HLUAF	Homalium africanum	HYRGL	Hypanthia glabruscula	IPOAS	Ipomoea asarifolia
HLUDE	Homalium dewevrei	HYRMU	Hypanthia mutica	IPOBA	Ipomoea batatas
HLULA	Homalium laboursvillense	HYRWE	Hypanthia welwitschii	IPOCP	Ipomoea coptica
HLULO	Homalium longistylum	HYVAM	Hymenachne amplexicaulis	IPOCS	Ipomoea coscinosperma
HLUSM	Homalium smythei	HZGWE	Hemizygia welwitschii	IPODC	Ipomoea dichroa
HLUST	Homalium stipulaceum			IPOER	Ipomoea eriocarpa
HMQHI	Hymenocoleus hirsutus			IPOFI	Ipomoea fistulosa
HMQLI	Hymenocoleus libencus			IPOHC	Ipomoea heterotricha
HMONE	Hymenocoleus neurodictyon			IPOHF	Ipomoea hedenifolia
HMQNN	H. neurodictyon <i>var.</i> neurodictyon			IPOKO	Ipomoea kotschyana
HMQNO	H. neurodictyon <i>var.</i> orientalis			IPOMT	Ipomoea mauntiana
HMQSC	Hymenocoleus scaphus			IPOOB	Ipomoea obscura
HMQSU	Hymenocoleus subipecananha			IPOOC	Ipomoea ochracea
HNJCR	Heinsia crinita	IAAGU	Jacquemontia guyanensis	IPOPE	Merremia aegyptia
HNNTI	Hermannia tigreensis	IAQTA	Jacquemontia lamniifolia	IPOPT	Ipomoea pes-tigridis
HNUCI	Haemanthus cinnabarinus	ICAOL	Icacina oliviformis	IPOPY	Ipomoea pyrophila
HOPAT	Homolepis aturensis	ICHAN	Isachne angolense	IPOQU	Ipomoea quamoclit
HPHDI	Hyperthelia dissoluta	IDTAX	Idertia axillaris	IPORU	Ipomoea rubens
HPLPU	Hypolytrum pulchrum	IDTMO	Idertia morsonii	IPOSB	Ipomoea sinensis <i>subsp.</i> blepharosepala
HPYAT	Hyptis atrorubens	ILGPE	Illigera pentaphylla	IPOSE	Ipomoea sepilaria
HPYLA	Hyptis lanceolata	ILGVE	Illigera vespertilio	IPOSF	Ipomoea setifera
HPYMU	Hyptis mutabilis	IMPBR	Imperata brasiliensis	IPOSI	Ipomoea sinensis
HPYPE	Hyptis pectinata	IMPCA	Imperata cylindrica <i>var.</i> africana	IPOSN	Ipomoea sinensis <i>subsp.</i> sinensis
HPYRE	Hyptis recurvata	IMPCC	Imperata cylindrica <i>var.</i> cylindrica	IPOVA	Ipomoea vagans
HPYSP	Hyptis spicigera	IMPCY	Imperata cylindrica	ISCAF	Ischaemum afrum
HPYSU	Hyptis suaveolens	INDAA	Indigofera atriceps <i>subsp.</i> atriceps	ISCAM	Ischaemum amethystinum
HROAA	Heterotis angolensis <i>var.</i> angolensis	INDAC	Indigofera atriceps	ISCFB	Ischaemum fasciculatum
HROAB	Heterotis angolensis <i>var.</i> bambutorum	INDAE	Indigofera argentea	ISCRU	Ischaemum rugosum
HROAM	Heterotis amplexicaulis	INDAG	Indigofera astragalina	ISOLO	Hippobroma longiflora
HROAN	Heterotis angolensis	INDAN	Indigofera suffruticosa	IUIFL	Justicia flava
HROAT	Heterotis antennina	INDAR	Indigofera arrecta	IUIIN	Justicia insularis
HROCA	Heterotis canescens	INDAS	Indigofera aspera	IUILA	Justicia laxa
HROCI	Heterotis cinerascens	INDBR	Indigofera bracteolata	IUINI	Justicia nigerica
HRODE	Heterotis decumbens	INDCC	Indigofera bracteolata	IUISC	Justicia schimperii
HROJA	Heterotis jacquesii	INDCG	Indigofera coerulea <i>var.</i> coerulea	IUSAB	Ludwigia abyssinica
HROPO	Heterotis pobeguini	INDCL	Indigofera congolensis	IUSDE	Ludwigia decurrens
HROPY	Heterotis pygmaea	INDCO	Indigofera colutea		
HRORO	Heterotis rotundifolia	INDCR	Indigofera coerulea <i>var.</i> occidentalis		
HRORU	Heterotis rupicola	INDCT	Indigofera costata		
HSLOP	Hoslundia opposita	INDDN	Indigofera dendroides		
HTOCO	Heteropogon contortus	INDDP	Indigofera diphylla	KALTU	Kallstroemia tucumanensis
HTYFO	Hypoestes forskalei	INDDH	Indigofera hirsuta	KANLA	Kalanchoe lanceolata
HUGAF	Hugonia atzelii	INDHI	Indigofera hirsuta <i>var.</i> hirsuta	KANLC	Kalanchoe laciniata
HUJUM	Hunteria umbellata	INDHJ	Indigofera hirsuta <i>var.</i> hirsuta	KANTU	Bryophyllum tubiflorum
HYBEN	Hybanthus enneaspermus	INDLE	Indigofera leprieuri	KEABR	Keayodendron brideloides
HYGAU	Hygrophila auriculata	INDML	Indigofera macrocalyx	KICAA	Kickxia aegyptiaca <i>subsp.</i> aegyptiaca
HYGBA	Hygrophila barbata	INDNU	Indigofera nummulariifolia	KICAB	Kickxia aegyptiaca <i>subsp.</i> battandieri
		INDPA	Indigofera parviflora	KICAE	Kickxia aegyptiaca
		INDPD	Indigofera parviflora <i>var.</i> occidentalis	KICAT	Kickxia aegyptiaca <i>subsp.</i> tibestica
		INDPI	Indigofera pilosa	KICBE	Kickxia bentii
		INDPJ	Indigofera prieureana	KOAAAS	Kohautia aspera
		INDPL	Indigofera polysphaera	KOAGR	Kohautia grandiflora
		INDPP	Indigofera parviflora <i>var.</i> parviflora	KOASE	Kohautia senegalensis
		INDPU	Indigofera pulchra	KOLCA	Koeleria capensis
		INDSE	Indigofera secundiflora	KOYLU	Kotschyia lutea
		INDSH	Indigofera stenophylla <i>var.</i> stenophylla		
		INDSI	Indigofera simplicifolia		
		INDSR	Indigofera strobilifera		
		INDST	Indigofera stenophylla		
		INDTE	Indigofera tetrasperma		
		INDTI	Indigofera tinctoria		

ESPÈCES LISTÉES PAR LEUR CODE

KOYMI	<i>Kotschy micrantha</i>	LGNSI	<i>Lagenaria siceraria</i>	LUF AE	<i>Luffa cylindrica</i>
KOYSP	<i>Kotschy speciosa</i>	LICCH	<i>Lipocarpha chinensis</i>		
KOYUN	<i>Kotschy uniflora</i>	LICIS	<i>Lipocarpha isolepis</i>		M
KYGM I	<i>Kyllingiella microcephala</i>	LICNA	<i>Lipocarpha nana</i>	MAEDU	<i>Maerua duchesnei</i>
KYLB U	<i>Kyllinga bulbosa</i>	LICPR	<i>Lipocarpha priuriana</i>	MAEOB	<i>Maerua oblongifolia</i>
KYLDE	<i>Kyllinga debilis</i>	LICSP	<i>Lipocarpha gracilis</i>	MAEPS	<i>Maerua pseudopetalosa</i>
KYLEE	<i>Kyllinga erecta var. erecta</i>	LIDCR	<i>Lindernia crustacea</i>	MANES	<i>Manihot esculenta</i>
KYLER	<i>Kyllinga erecta</i>	LIDDD	<i>Lindernia diffusa var. diffusa</i>	MAPCY	<i>Mariscus cylindristachyus</i>
KYLP U	<i>Kyllinga pumila</i>	LIDDI	<i>Lindernia diffusa</i>	MAPHA	<i>Mariscus hamulosus</i>
KYLSQ	<i>Kyllinga squamulata</i>	LIOCE	<i>Limnophila ceratophylloides</i>	MAPLI	<i>Mariscus ligularis</i>
KYLTE	<i>Kyllinga tenuifolia</i>	LIODA	<i>Limnophila dasyantha</i>	MAPLO	<i>Mariscus longibracteatus</i>
KYLWE	<i>Kyllinga welwitschii</i>	LIOIN	<i>Limnophila indica</i>	MAPSI	<i>Mariscus sumatrensis</i>
	L	LIPSV	<i>Lippia savoryi</i>	MAPSO	<i>Mariscus soyauxii</i>
LACCP	<i>Lactuca inermis</i>	LJSAL	<i>Lisianthus alatus</i>	MAPSQ	<i>Mariscus squarrosus</i>
LADOW	<i>Landolphia owariensis</i>	LJSCA	<i>Lisianthus caeruleus</i>	MASBE	<i>Marsilea berthautii</i>
LANRH	<i>Lantana rhodesiensis</i>	LMMDI	<i>Limeum diffusum</i>	MASMI	<i>Marsilea minuta</i>
LANRU	<i>Lantana rugosa</i>	LMMOB	<i>Limeum obovatum</i>	MASNU	<i>Marsilea nubica</i>
LAOAE	<i>Laportea aestuans</i>	LMMPT	<i>Limeum pterocarpum</i>	MATCH	<i>Matricaria recutita</i>
LAOOV	<i>Laportea ovalifolia</i>	LNEBR	<i>Launaea brunneri</i>	MAXCH	<i>Marsypianthes chamaedrys</i>
LAUBA	<i>Lasianthus batangensis</i>	LNECH	<i>Launaea chevalieri</i>	MAYAN	<i>Martynia annua</i>
LAVSR	<i>Lavandula stricta</i>	LNECO	<i>Launaea cornuta</i>	MBIGU	<i>Maieta guianensis</i>
LDMAB	<i>Ledermanniella abbayesii</i>	LNEIN	<i>Launaea intybacea</i>	MBLMA	<i>Anthonota macrophylla</i>
LDMAD	<i>Ledermanniella adamesii</i>	LNENA	<i>Launaea nana</i>	MBRLE	<i>Maltebrunia le-testui</i>
LDMAL	<i>Ledermanniella aloides</i>	LNENU	<i>Launaea nudicaulis</i>	MDJMI	<i>Medinilla mirabilis</i>
LDMKE	<i>Ledermanniella keayi</i>	LOBDJ	<i>Lobelia djurensis</i>	MEEMA	<i>Mukia maderaspatana</i>
LDMLE	<i>Ledermanniella ledermannii</i>	LOHLA	<i>Lophira lanceolata</i>	MEFEL	<i>Melanthera elliptica</i>
LDMMU	<i>Ledermanniella musciformis</i>	LOLTE	<i>Lolium temulentum</i>	MEOCO	<i>Melochia corchorifolia</i>
LDMPY	<i>Ledermanniella pygmaea</i>	LOS AF	<i>Loeseneriella africana</i>	MEOMB	<i>Melochia melissifolia var. bracteosa</i>
LDMTE	<i>Ledermanniella tenuifolia</i>	LOWAN	<i>Loudetia annua</i>	MEOME	<i>Melochia melissifolia</i>
LDMVA	<i>Ledermanniella variabilis</i>	LOWFL	<i>Loudetia flavida</i>	MEOML	<i>Melochia melissifolia var. melissifolia</i>
LDRFA	<i>Leptodermis fasciculata</i>	LOWSI	<i>Loudetia simplex</i>	MEOMM	<i>Melochia melissifolia var. microphylla</i>
LDTCH	<i>Loudetiopsis chevalieri</i>	LOWTO	<i>Loudetia togoensis</i>	MGADD	<i>Margaritaria discoidea var. discoidea</i>
LDTPO	<i>Loudetiopsis pobeguini</i>	LPNAH	<i>Leptadenia hastata</i>	MGADI	<i>Margaritaria discoidea</i>
LDTPU	<i>Loudetiopsis tristachyoides</i>	LPNAR	<i>Leptadenia arborea</i>	MHLIN	<i>Microchloa indica</i>
LECSI	<i>Leonurus sibiricus</i>	LPOCE	<i>Lepidotis cernua</i>	MHMCI	<i>Monechma ciliatum</i>
LEFCA	<i>Leptochloa caeruleus</i>	LRBTB	<i>L. tetan. subsp. brachypoda var. brachyp.</i>	MHM DP	<i>Monechma depauperatum</i>
LEFFI	<i>Leptochloa filiformis</i>	LRBTE	<i>Laurembergia tetandra</i>	MICCC	<i>Miconia ceramicarpa var. ceramicarpa</i>
LEFVI	<i>Leptochloa virgata</i>	LRBTT	<i>Laurembergia tetandra subsp. tetandra</i>	MICCE	<i>Miconia ceramicarpa</i>
LEHCO	<i>Lepidagathis collina</i>	LSLTI	<i>Letestuelia tisserantii</i>	MICCV	<i>Miconia ceramicarpa var. violacea</i>
LEMPA	<i>Lemna perpusilla</i>	LSUSC	<i>Lasiurus scindicus</i>	MIJWA	<i>Milletia wameckeii</i>
LEONA	<i>Leonotis africana</i>	LTOPL	<i>Lotononis platycarpa</i>	MIJWP	<i>Milletia wameckeii var. porphyrocalyx</i>
LEONE	<i>Leonotis nepetifolia</i>	LTSE	<i>Leptothrium senegalense</i>	MIJWW	<i>Milletia wameckeii var. wameckeii</i>
LEONN	<i>Leonotis nepetifolia var. nepetifolia</i>	LUAGL	<i>Leucaena leucocephala</i>	MIKCO	<i>Mikania cordata</i>
LEPBO	<i>Lepidium bonariense</i>	LUDAC	<i>Ludwigia stolonifera</i>	MIMII	<i>Mimosa invisa var. invisa</i>
LEPVI	<i>Lepidium virginicum</i>	LUDAF	<i>Ludwigia affinis</i>	MIMIN	<i>Mimosa invisa</i>
LERHE	<i>Leersia hexandra</i>	LUDAR	<i>Ludwigia africana</i>	MIMPI	<i>Mimosa pigra</i>
LERTI	<i>Leersia tisserantii</i>	LUDBR	<i>Ludwigia brenanii</i>	MIMP U	<i>Mimosa pudica</i>
LEVMA	<i>Leucas martinicensis</i>	LUDER	<i>Ludwigia erecta</i>	MIRME	<i>Micrococca mercurialis</i>
LGAMU	<i>Lagarosiphon muscoides</i>	LUDLE	<i>Ludwigia leptocarpa</i>	MJKPC	<i>Meineckia phyllanthoides subsp. capillaris</i>
LGGAU	<i>Blumea aurita</i>	LUDLI	<i>Ludwigia hyssopifolia</i>	MJKPH	<i>Meineckia phyllanthoides</i>
LGGDE	<i>Laggera decurrens</i>	LUDNE	<i>Ludwigia nervosa</i>	MJKPP	<i>M. phyllanthoides subsp. phyllanthoides</i>
LGGPT	<i>Laggera pterodonta</i>	LUDOB	<i>Ludwigia octovalvis subsp. brevisepala</i>	MKPCI	<i>Mottkiopsis ciliata</i>
LGNAB	<i>Lagenaria abyssinica</i>	LUDOC	<i>Ludwigia octovalvis</i>	MLUAA	<i>Melastomastrum atzeli var. atzeli</i>
LGNBR	<i>Lagenaria breviflora</i>	LUDOO	<i>Ludwigia octovalvis subsp. octovalvis</i>	MLUAF	<i>Melastomastrum atzeli</i>
LGNGU	<i>Lagenaria guineensis</i>	LUDPN	<i>Ludwigia perennis</i>		
LGNRU	<i>Lagenaria rufa</i>	LUDPW	<i>Ludwigia pulvinaris</i>		
		LUDSH	<i>Ludwigia stenorrhaphae subsp. stenorrhaphae</i>		
		LUDSN	<i>Ludwigia senegalensis</i>		
		LUDSR	<i>Ludwigia stenorrhaphae</i>		

ESPÈCES LISTÉES PAR LEUR CODE

MLUAL Melastomastrum afzelii var. lecomleanum
MLUAP Melastomastrum afzelii var. paucistellatum
MLUCA Melastomastrum capitatum
MLUCO Melastomastrum cornifolium
MLUSE Melastomastrum segregatum
MLUTC Melastomast. theifolium var. controversum
MLUTH Melastomastrum theifolium
MLUTT Melastomastrum theifolium var. theifolium

MMCEN Memecylon engleranum

MNJTR Monniera trifolia

MNXAN Monanthotaxis angustifolia
MNXBA Monanthotaxis barten
MNXBU Monanthotaxis buchananii
MNXCA Monanthotaxis capea
MNXCF Monanthotaxis cauliflora
MNXDI Monanthotaxis dielina
MNXFI Monanthotaxis filamentosa
MNXFO Monanthotaxis foliosa
MNXLA Monanthotaxis laurentii
MNXLI Monanthotaxis littoralis
MNXMA Monanthotaxis manni
MNXNI Monanthotaxis nimbana
MNXPA Monanthotaxis parvifolia
MNXST Monanthotaxis stenosepala
MNXVO Monanthotaxis vogelii
MNXWH Monanthotaxis whytei

MOLCE Mollugo cerviana
MOLNU Mollugo nudicaulis
MOLST Mollugo stricta
MOLVE Mollugo verticillata

MOMCB Momordica cabrae
MOMCH Momordica charantia
MOMMU Momordica multiflora

MOOBR Monochoria brevipetiolata

MPOGA Macropodiella garrettii
MPOMA Macropodiella macrothyrsa

MRKMA Marantochloa manni

MRRCI Merremia cissoides
MRREM Merremia emarginata
MRRHE Merremia hederacea
MRRKE Merremia kentrocaulis
MRRMA Merremia macrocalyx
MRRPI Merremia pinnata
MRRTR Merremia tridentata
MRRTT Merremia tridentata subsp. tridentata

MSCEE Mischohyne eliotianum var. eliotianum
MSCEG Mischohyne eliotianum var. glabra
MSCEL Mischohyne eliotianum

MSNHE Monsonia heliotropioides
MSNNI Monsonia nivea

MSTCA Mesosetum cayennense

MTCVI Mitracarpus villosus

MTMAF Macrotyloma africanum
MTMBA M. biflorum var. appresse-puberulum
MTMBB Macrotyloma biflorum var. biflorum
MTMBI Macrotyloma biflorum
MTMDA Macrotyloma daltonii
MTMGE Macrotyloma geocarpum
MTMST Macrotyloma stenophyllum
MTMTE Macrotyloma tenuiflorum

MUCSL Mucuna sloanei

MUDCL Murdannia clarkeana

N

NAPIM Napoleonaea impenalis
NAPTA Napoleonaea talbotii
NAPVO Napoleonaea vogelii

NBOMA Neoboutonia manni
NBOME Neoboutonia mellen

NENCA Nelsonia canescens

NFTHO Nesphostyis holosericea

NMUSP Nemum spadiceum

NPTPR Neptunia oleracea

NRNMI Neorautanenia mitis

NRPVE Neuropeltis velutina

NRTLL Neuroth. loeselioides subsp. loeselioides

NRTLLO Neurotheca loeselioides

NRTLRL Neurotheca loeselioides subsp. robusta

NSAAN Nesaea angustifolia

NSAIC Nesaea icosandra

NTSBR Nothosaerva brachiata

NVLSH Nervilia shirensis

NYMGU Nymphaea guineensis

NYMHE Nymphaea heudelotii

NYMLL Nymphaea lotus var. lotus

NYMLO Nymphaea lotus

NYMLS Nymphaea lotus var. sinoensis

NYPFO Nymphoides forbesiana

NYPHU Nymphoides humilis

NYPII Nymphoides indica subsp. indica

NYPIN Nymphoides indica

NYPIO Nymphoides indica subsp. occidentalis

O

OCBGR Octolobus grandis

OCCSE Ochthocosmus sessiliflorus

OCIBA Ocimum basilicum

OCICA Ocimum canum

OCIPO Basilicum polystachyon

OEASA Oeceoclades saundersiana

OLDCO Oldenlandia corymbosa

OLDCP Oldenlandia capensis

OLDGO Oldenlandia goreensis

OLDHB Oldenlandia herbacea

OLDLA Oldenlandia lancifolia

OLXSU Olax subscorpioidea

ONJGL Oncinotis glabrata

OPGCT Ophioglossum costatum

OPGGO Ophioglossum gomezianum

OPGLA Ophioglossum lancifolium

OPJPA Ophiuros papillosus

OPLBU Opismenus burmanii

OPLHI Opismenus hirtellus

ORACE Orobanche cernua

ORARA Orobanche ramosa

ORJCA Oropetium capense

ORYBA Oryza barthii
ORYGL Oryza glaberrima
ORYLA Oryza latifolia
ORYLO Oryza longistaminata
ORYMI Oryza minuta
ORYPU Oryza punctata
ORYRI Oryza ridleyi
ORYSA Oryza sativa

OSBCO Dissotis congolensis

OSBTU Osbeckia tubulosa

OTCDI Ochthocharis dicellandroides

OTCSE Ochthocharis setosa

OTMVO Otomeria volubilis

OTOPA Orthosiphon pallidus

OTTAR Ottochloa arnotiana

OXABA Oxalis barrelieri

OXGSI Oxygonum sinuatum

OXHAB Oxytenanthera abyssinica

OZOIN Ozoroa insignis

OZOPU Ozoroa pulcherrima

P

PAFAL Parmentiera alata

PALGG Palicourea guianensis subsp. guianensis

PALGU Palicourea guianensis

PANAF Panicum afzelii

PANAN Panicum antidotale

PANCO Panicum coloratum

PANDR Panicum dregeanum

PANFA Panicum fasciculatum

PANFL Panicum fluviicola

PANGE Paspalidium geminatum

PANGF Panicum griffonii

PANGR Panicum gracilicaule

PANLI Panicum lindleyanum

PANLX Panicum laxum

PANMA Panicum maximum

PANMG Panicum millegrana

PANMK Panicum monticola

PANMR Panicum micranthum

PANNE Panicum nervosum

PANNV Panicum nervatum

PANPG Panicum brazzavillense

PANPI Panicum pilosum

PANPM Panicum phragmitoides

PANPN Panicum pansum

PANPO Panicum porphyrrhizos

PANPU Brachiaria mutica

PANRA Brachiaria ramosa

PANRE Panicum repens

PANRP Brachiaria reptans

PANSD Panicum sadinii

PANSU Panicum sumatrense

PANTR Panicum trichoides

PANWA Panicum walense

PAQCC Passiflora coccinea

PASCO Paspalum conjugatum

PASDS Paspalum paspalodes

PASDT Paspalum deightonii

PASMA Paspalum maritimum

PASNE Paspalum nesiotis

PASPA Paspalum paniculatum

PASPL Paspalum plicatulum

PASSB P. scrobiculatum subsp. bispicatum

PASSC Paspalum scrobiculatum

ESPÈCES LISTÉES PAR LEUR CODE

PASSN	<i>P. scrobiculatum subsp. lanceolatum</i>	PHAPA	<i>Phalaris paradoxa</i>	POYRO	<i>Polycarpon robbairea</i>
PASSX	<i>P. scrobiculatum subsp. scrobiculatum</i>	PHHAL	<i>Phragmanthera albizziae</i>	POWUM	<i>Pothomorphe umbellata</i>
PASVA	<i>Paspalum vaginatum</i>	PHHSE	<i>Phragmanthera seretii</i>	PPIFA	<i>Piptostigma fasciculata</i>
PASVI	<i>Paspalum virgatum</i>	PHJVE	<i>Blutaparon vermiculare</i>	PQOAF	<i>Platostoma africanum</i>
PAUGA	<i>Pavetta gardeniifolia</i>	PHRAA	<i>Phragmites australis subsp. altissimus</i>	PQYAD	<i>Polystachya adansoniae</i>
PBHAN	<i>Parahyparrhenia annua</i>	PHRAT	<i>Phragmites australis subsp. australis</i>	PRKAF	<i>Parkia africana</i>
PBQMC	<i>Pararistolochia macrocarpa</i>	PHRCO	<i>Phragmites australis</i>	PRMCO	<i>Ataenidia conferta</i>
PBQMN	<i>Pararistolochia mannii</i>	PHRKA	<i>Phragmites karka</i>	PRRIN	<i>Perotis indica</i>
PBQPR	<i>Pararistolochia promissa</i>	PHSAD	<i>Phaseolus adenanthus</i>	PRRSC	<i>Perotis scabra</i>
PBQTR	<i>Pararistolochia triactina</i>	PHSAU	<i>Phaseolus aureus</i>	PRVLP	<i>Priva lappulacea</i>
PBQZE	<i>Pararistolochia zenkeri</i>	PHSLY	<i>Macroptilium lathyroides</i>	PRWMA	<i>Protea madiensis</i>
PBTPR	<i>Paratheria prostrata</i>	PHSMU	<i>Azukia mungo</i>	PRWME	<i>Protea madiensis var. elliotii</i>
PBYSP	<i>Phyllobotryum spathulatum</i>	PHSPU	<i>Vigna umbellata</i>	PRWMM	<i>Protea madiensis var. madiensis</i>
PCDZE	<i>Peucedanum zenkeri</i>	PHYAN	<i>Physalis angulata</i>	PRWMN	<i>Protea madiensis var. angustifolia</i>
PCNAN	<i>Pycnanthus angolensis</i>	PHYMC	<i>Physalis micrantha</i>	PSHSC	<i>Psophocarpus scandens</i>
PCYCC	<i>Polycarpaea corymbosa var. corymbosa</i>	PHYPE	<i>Physalis peruviana</i>	PSXCC	<i>Psorosp. corymbiferum var. corymbiferum</i>
PCYCO	<i>Polycarpaea corymbosa</i>	PHYPU	<i>Physalis pubescens</i>	PSXCD	<i>Psorosp. corymbiferum var. doeringii</i>
PCYEE	<i>Polycarpaea eriantha var. effusa</i>	PICHU	<i>Picris humilis</i>	PSXCO	<i>Psorospermum corymbiferum</i>
PCYEN	<i>Polycarpaea eriantha var. eriantha</i>	PIOLI	<i>Philodendron lingulatum</i>	PSYEM	<i>Psychotria eminiana</i>
PCYER	<i>Polycarpaea eriantha</i>	PIQRE	<i>Piliostigma reticulatum</i>	PSYPS	<i>Psychotria psychotrioides</i>
PCYLI	<i>Polycarpaea linearifolia</i>	PJFPA	<i>Patellifolia patellaris</i>	PSYSC	<i>Psychotria schweinfurthii</i>
PCYRE	<i>Polycarpaea repens</i>	PJKLA	<i>Perichasma laetificata</i>	PSYVO	<i>Psychotria vogeliana</i>
PDGDA	<i>Pergularia daemia</i>	PJOHI	<i>Palisota hirsuta</i>	PTNHY	<i>Parthenium hysterophorus</i>
PDKAN	<i>Pandiaka angustifolia</i>	PJQCI	<i>Piriqueta cistoides</i>	PTPGL	<i>Pterolepis glomerata</i>
PDKIN	<i>Pandiaka involucrata</i>	PJQVI	<i>Piriqueta viscosa</i>	PUBCI	<i>Puelia ciliata</i>
PDUMU	<i>Pedaliium murex</i>	PJXCH	<i>Pleiotoxis chlorolepis</i>	PUBOL	<i>Puelia olyniformis</i>
PDWHY	<i>Pseudowolfia hyalina</i>	PKPLA	<i>Pericopsis laxiflora</i>	PUBSC	<i>Puelia schumanniana</i>
PECPI	<i>Pentaschistis pictigluma</i>	PKSOP	<i>Poecilostachys optismenoides</i>	PUEPH	<i>Pueraria phaseoloides</i>
PEMHI	<i>Perama hirsuta</i>	PLAAF	<i>Plantago afra</i>	PULIN	<i>Pulicaria incisa</i>
PEOAA	<i>Peperomia abyssinica var. abyssinica</i>	PNHMA	<i>Petersianthus macrocarpus</i>	PUPLA	<i>Pupalia lappacea</i>
PEOAB	<i>Peperomia abyssinica</i>	PNQNI	<i>Pentatropis nivalis</i>	PUPMI	<i>Pupalia micrantha</i>
PEOAS	<i>Peperomia abyssinica var. stuhlmannii</i>	PNTPE	<i>Pentodon pentandrus</i>	PVABU	<i>Pavonia procumbens</i>
PEOMO	<i>Peperomia molleri</i>	PNZTR	<i>Pancreatium trianthum</i>	PVACA	<i>Pavonia cancellata</i>
PEORE	<i>Peperomia retusa</i>	POGAC	<i>Polygala acicularis</i>	PVASE	<i>Pavonia senegalensis</i>
PEORM	<i>Peperomia retusa var. mannii</i>	POGAR	<i>Polygala arenaria</i>	PVPCI	<i>Phaulopsis ciliata</i>
PEORR	<i>Peperomia retusa var. retusa</i>	POGER	<i>Polygala erioplera</i>	PWLHI	<i>Platysepalum hirsutum</i>
PEOTE	<i>Peperomia tetraphylla</i>	POGGA	<i>Polygala galioides</i>	PYUDE	<i>Pycrus demangei</i>
PEOTH	<i>Peperomia thomeana</i>	POGIR	<i>Polygala irregularis</i>	PYCIT	<i>Pycrus intermedius</i>
PEOVU	<i>Peperomia vulcanica</i>	POGMA	<i>Polygala martiana</i>	PYCMO	<i>Pycrus mortonii</i>
PEPBI	<i>Peristrophe bicalyculata</i>	POGPE	<i>Polygala petitiiana</i>	PYCMU	<i>Pycrus mundtii</i>
PESCI	<i>Cenchrus ciliaris</i>	POGPL	<i>Polygala planellasi</i>	PYCPO	<i>Pycrus intactus</i>
PESDI	<i>Pennisetum divisum</i>	POGPR	<i>Polygala perrottetiana</i>	PYCPS	<i>Pycrus pseudodiaphanus</i>
PESGL	<i>Pennisetum glaucum</i>	POHMO	<i>Polypogon monspeliensis</i>	PYCPU	<i>Pycrus pumilus</i>
PESHO	<i>Pennisetum hordeoides</i>	POJGR	<i>Pouteria grandis</i>	PYCTR	<i>Pycrus macrostachyos</i>
PESLA	<i>Pennisetum laxior</i>	POLAN	<i>Persicaria setulosa</i>	PYJFI	<i>Polyscias filicifolia</i>
PESMA	<i>Pennisetum macrourum</i>	POLPE	<i>Polygonum persicaria</i>	PYLAM	<i>Phyllanthus amarus</i>
PESMO	<i>Pennisetum monostigma</i>	POLPV	<i>Polygonum pulchrum</i>	PYLFF	<i>Phyllanthus fraternus subsp. fraternus</i>
PESPA	<i>Pennisetum polystachion subsp. atrichum</i>	POLSG	<i>Persicaria senegalensis</i>	PYLFR	<i>Phyllanthus fraternus</i>
PESPE	<i>Pennisetum pedicellatum</i>	POLSL	<i>P. senegalensis fa. albotomentosa</i>	PYLFT	<i>Phyllanthus fraternus subsp. togoensis</i>
PESPO	<i>Pennisetum polystachion</i>	POLSL	<i>P. senegalensis fa. senegalensis</i>	PYLMP	<i>Phyllanthus maderaspatensis</i>
PESPP	<i>P. polystachion subsp. polystachion</i>	PORGR	<i>Portulaca grandiflora</i>	PYLMU	<i>Phyllanthus muellerianus</i>
PESPU	<i>Pennisetum purpureum</i>	POROL	<i>Portulaca oleracea</i>	PYLNI	<i>Phyllanthus niruri</i>
PESRA	<i>Pennisetum ramosum</i>	PORQU	<i>Portulaca quadrifida</i>	PYLNO	<i>Phyllanthus niruroides</i>
PESSE	<i>Pennisetum polystachion subsp. setosum</i>	POYPR	<i>Polycarpon prostratum</i>	PYLOD	<i>Phyllanthus odontadenius</i>
PESTH	<i>Pennisetum thunbergii</i>			PYLPE	<i>Phyllanthus pentandrus</i>
PESVL	<i>Pennisetum violaceum</i>			PYLPO	<i>Phyllanthus polyanthus</i>
PGNSQ	<i>Pogonarthra squarrosa</i>				
PGWSE	<i>Pegolettia senegalensis</i>				
PHACA	<i>Phalaris canariensis</i>				
PHAMI	<i>Phalaris mimor</i>				

ESPÈCES LISTÉES PAR LEUR CODE

PYLSU *Phyllanthus sublanatus*
PYLTE *Phyllanthus corcovadensis*
PYLUR *Phyllanthus urinaria*
PYLWB *Phyllanthus welwitschianus* var. *beillei*
PYLWE *Phyllanthus welwitschianus*
PYLWW *P. welwitschianus* var. *welwitschianus*

PZLGU *Pouzolzia guineensis*

R

RACBI *Raphionacme bingeri*

RAGRH *Rangaeria rhipsalisocia*

RALHU *Ranalisma humile*

RCHBR *Richardia brasiliensis*

RDCCH *Raphidiocystis chrysocoma*

REOSP *Rhoeo spathacea*

REQOB *Requienia obcordata*

RHBAA *Rhabdophyllum affine* *subsp. affine*
RHBAC *Rhabdophyllum affine* *subsp. acutissimum*
RHBAF *Rhabdophyllum affine*
RHBAM *Rhabdoph. affine* *subsp. myrioneurum*
RHBAN *Rhabdoph. arnoldianum* var. *arnoldianum*
RHBAP *Rhabdophyllum affine* *subsp. pauciflorum*
RHBAR *Rhabdophyllum arnoldianum*
RHBAS *Rhabdophyllum arnoldianum* var. *staudtii*
RHBACA *Rhabdophyllum calophyllum*

RHCAU *Rhynchospora corymbosa*
RHCBR *Rhynchospora brevirostris*
RHCCE *Rhynchospora cephalotes*
RHCEI *Rhynchospora eximia*
RHCHO *Rhynchospora holoschoenoides*
RHCMI *Rhynchospora micrantha*
RHCPE *Rhynchospora perrieri*
RHCPO *Rhynchospora podosperma*
RHCRA *Rhynchospora rubra* *subsp. africana*
RHCRR *Rhynchospora rubra* *subsp. rubra*
RHCRU *Rhynchospora rubra*
RHCTR *Rhynchospora triflora*

RHNHI *Rhynchosia hirta*
RHNMI *Rhynchosia minima*
RHNPL *Rhynchosia procurrens* *subsp. latisejala*
RHNPP *Rhynchosia procurrens* *subsp. procurrens*
RHNPR *Rhynchosia procurrens*
RHNPY *Rhynchosia pycnostachya*
RHNTO *Rhynchosia totta*

RHSER *Rhoicissus erythroides*

RHUNA *Rhus natalensis*

RHUTP *Rhus tripartita*

RHYRE *Rhynchelytrum repens*

RIDHE *Ricinodendron heudelotii*

RIICO *Ricinus communis*

RIKKE *Rikiella kernii*

RINAA *Rinorea angustifolia* *subsp. angustifolia*
RINAE *Rinorea angustifolia* *subsp. engleriana*
RINAN *Rinorea angustifolia*
RINBR *Rinorea brachypetala*
RINCC *R. convallarioides* *subsp. occidentalis*
RINCL *R. convallarioides* *subsp. convallarioides*
RINCO *Rinorea convallarioides*
RINWE *Rinorea welwitschii*

RITCA *Ritchiea capparoides*

RITER *Ritchiea erecta*

RKTMI *Rhektophyllum mirabile*

RMRMA *Remirea maritima*

ROGAD *Rogenia adenophylla*

RONFR *Rolandra fruticosa*

ROOEX *Rotboellia cochinchinensis*

RORMA *Rorippa madagascariensis*

ROTFI *Rotala filiformis*

ROTGO *Rotala gosweileri*

ROYRE *Roystonea regia*

RPCLO *Rhamphicarpa fistulosa*

RTHHI *Rothia hirsuta*

RUEGE *Ruellia geminiflora*

RUMVS *Rumex vesicarius*

RUODE *Ruspolia decurrens*

RUTEG *Ruthaicia eglanulosa*

RYTTR *Rhytachne triaristata*

S

SAASE *Salicornia senegalensis*

SABBL *Sabal umbraculifera*

SAEAF *Sacciolepis africana*
SAECH *Sacciolepis chevalieri*
SAECY *Sacciolepis cymbiandra*
SAEIN *Sacciolepis indica*

SAGGU *Sagittaria guyanensis*

SAPOR *Salpichroa organifolia*

SASBA *Salsola baryosma*

SBCLC *Streblochaete longiaristata*

SBFDI *Sabicea dinklagei*

SBFEL *Stipularia elliptica*

SBHFL *Saba florida*

SBNBA *Sherbournia batesii*

SBNST *Sherbournia streptocaulon*

SCFDU *Scoparia dulcis*

SCLAT *Scleria aemima*
SCLBO *Scleria boivinii*
SCLBR *Scleria bracteata*
SCLBU *Scleria bulbifera*
SCLCY *Scleria cyperina*
SCLFO *Scleria foliosa*
SCLIN *Scleria interrupta*
SCLLA *Scleria lagoensis*
SCLPE *Scleria pergracilis*
SCLPT *Scleria pteropta*
SCLRA *Scleria racemosa*
SCLRD *Scleria racemosa* *subsp. depressa*
SCLRR *Scleria racemosa* *subsp. racemosa*
SCLSP *Scleria sphaerocarpa*

SCNLE *Schrankia leptocarpa*

SCPAG *Scirpus aureiglumis*
SCPAP *Schoenoplectus articulatus*
SCPCO *Schoenoplectus corymbosus*
SCPCU *Oxycarium cubense*
SCPJU *Schoenoplectus erectus*
SCPLT *Schoenoplectus litoralis*
SCPMA *Boboschoenus maritimus*
SCPOX *Schoenoplectus oxyjulos*
SCPRO *Schoenoplectus royiei*
SCPSB *Schoenoplectus subulatus*
SCPSE *Schoenoplectus senegalensis*
SCPSU *Schoenoplectus lateriflorus*

SCWTH *Schouwia thebaica*

SDDLA *Seddera latifolia*

SDXMU *Scadoxus multiflorus*

SEAVI *Flueggea virosa*

SEBDA *Sesbania dalzielii*
SEBHE *Sesbania hepperi*
SEBLE *Sesbania leptocarpa*
SEBPA *Sesbania pachycarpa*
SEBDP *S. pachycarpa* *subsp. dinterana*
SEBPP *S. pachycarpa* *subsp. pachycarpa*
SEBRO *Sesbania rostrata*
SEBSE *Sesbania sesban*
SEBSP *Sesbania sesban* *subsp. punctata*
SEBSQ *Sesbania sesban* *subsp. sesban*
SEBSR *Sesbania sericea*
SEBTE *Sesbania tetraptera*

SEGAF *Sesamum angustifolium*

SEGCP *Sesamum capense*

SEGIN *Sesamum indicum*

SEGRA *Sesamum radiatum*

SEICH *Sebastiania chamaelea*

SEKCH *Sericanthe chevalieri*

SENGA *Senecio gallicus*

SENGB *Senecio grisebachii*

SETAN *Setaria sphacelata* var. *sericea*

SETBA *Setaria barbata*

SETHO *Setaria homonyma*

SETME *Setaria megaphylla*

SETPA *Setaria palmifolia*

SETPF *Setaria pumila*

SETPO *Setaria poiretiana*

SETSA *Setaria sphacelata* var. *aurea*

SETSP *Setaria sphacelata*

SETSS *Setaria sphacelata* var. *sphacelata*

SETTX *Setaria tenax*

SETVE *Setaria verticillata*

SETVI *Setaria vindis*

SETVM *Setaria viridis* var. *major*

SETVY *Setaria viridis* var. *viridis*

SEUDI *Securidaca diversifolia*

SEZLA *Seetzenia lanata*

SFBOL *Sebaea oligantha*

SFDGR *Schoenefeldia gracilis*

SFJIM *Stanfieldiella imperforata*

SFLAE *Siphonochilus aethiopicus*

SFUBB *Scaphopetalum blackii* var. *blackii*

SFUBE *Scaphopetalum blackii* var. *letestui*

SFUBL *Scaphopetalum blackii*

SGAOC *Suregada occidentalis*

ESPÈCES LISTÉES PAR LEUR CODE

SHWAM	Schwenckia americana	SPTMA	Spartina maritima	SVGSP	Sauvagesia sprengelii
SIDAA	Sida acuta <i>subsp.</i> acuta	SPZAF	Sporobolus africanus	SXCFL	Saxicolella flabellata
SIDAC	Sida acuta	SPZCF	Sporobolus cordofanus	SXCMA	Saxicolella marginalis
SIDCM	Sida garckeana	SPZFE	Sporobolus festivus	SYDNO	Synedrella nodiflora
SIDCO	Sida cordifolia	SPZHV	Sporobolus helvolicus	SYHSP	Strychnos spinosa
SIDGL	Sida glomerata	SPZIN	Sporobolus indicus	SYIHY	Stylochiton hypogaeus
SIDJV	Sida pilosa	SPZIO	Sporobolus isocladus	SYZGG	Syzygium guineense <i>subsp.</i> guineense
SIDLI	Sida linifolia	SPZMA	Sporobolus mauritanus	SYZGU	Syzygium guineense
SIDOV	Sida ovata	SPZMC	Sporobolus microprotus	SYZJA	Syzygium jambos
SIDRH	Sida rhombifolia	SPZMN	Sporobolus montanus	SYZMA	Syzygium malaccense
SIDSP	Sida alba	SPZMO	Sporobolus molleni	SZYDE	Schizachyrium delicatum
SIDST	Sida acuta <i>subsp.</i> carpinifolia	SPZPA	Sporobolus paniculatus	SZYEX	Schizachyrium exile
SIDUR	Sida urens	SPZPI	Sporobolus piliferus	SZYMA	Schizachyrium maclaudii
SJGSI	Sibangea similis	SPZPY	Sporobolus pyramidalis	SZYNO	Schizachyrium nodulosum
SJPPR	Sipanea pratensis	SPZRO	Sporobolus robustus	SZYPL	Schizachyrium platyphyllum
SLKAL	Salacia alata	SPZST	Sporobolus stolzii	SZYPU	Schizachyrium pulchellum
SLSMM	Sol. monostachyus <i>subsp.</i> monostachyus	SPZTN	Sporobolus tenuissimus	SZYRU	Schizachyrium rupestre
SLSMO	Solenostemon monostachyus	SPZVI	Sporobolus virginicus	SZYSA	Schizachyrium sanguineum
SMAUN	Simaba undulata	SQDBA	Lijdenia barteri	SZYSC	Schizachyrium schweinfurthii
SND AU	Scindapsus aureus	SQDBB	Spathandra blakeoides <i>var.</i> blakeoides	SZYUR	Schizachyrium urceolatum
SNWPO	Snowdenia polystachya	SQDBF	Spathandra blakeoides <i>var.</i> fleuryi		
SOLAM	Solanum americanum	SQDBL	Spathandra blakeoides		T
SOLCD	Solanum cerasiferum <i>subsp.</i> cerasiferum	SRFMA	Sarcophrynium macrostachyum	TAAAM	Tamarix amplexicaulis
SOLCE	Solanum cerasiferum	SRGCR	Streptogyna crinita	TAAAP	Tamarix aphylla
SOLEL	Solanum elaeagnifolium	SRUKU	Stereospermum kunthianum	TAACA	Tamarix canariensis
SOLFO	Solanum forskalii	SRVAS	Streptostachys asperifolia	TALTR	Talinum triangulare
SOLJU	Solanum juvenale	SSGAC	Stipagrostis acutiflora	TAQOP	Taralea oppositifolia
SOLNI	Solanum nigrum	SSGCI	Stipagrostis ciliata	TCCLE	Tacca leontopetaloides
SOLSI	Solanum sisymbriifolium	SSGHI	Stipagrostis hirtigluma	TCIEE	Trichilia emetica <i>subsp.</i> emetica
SOLST	Solanum stramonifolium	SSGPL	Stipagrostis plumosa	TCIEM	Trichilia emetica
SOLTO	Solanum torvum	SSGUN	Stipagrostis uniplumis	TCIES	Trichilia emetica <i>subsp.</i> suberosa
SOLVE	Solanum verbascifolium	SSGVU	Stipagrostis vulnerans	TCNMO	Trichoneura mollis
SOMOL	Solenostemma oleifolium	SSVSE	Sesuvium sesuvioides	TDAAN	Tridactyle anthomaniaca
SONSW	Sonchus schweinfurthii	STCAN	Stachytarpheta angustifolia	TECST	Tecoma stans
SORAR	Sorghum arundinaceum	STCDI	Stachytarpheta cayennensis	TEMMA	Terminalia macroptera
SORHA	Sorghum halepense	STCJA	Stachytarpheta jamaicensis	TEMSC	Terminalia schimpenana
SORPS	Sorghum purpureo-sericeum	STGCO	Stigmaphyllon convolvulifolium	TENOB	Temnocalyx obovata
SORVU	Sorghum bicolor	STPSE	Stenotaphrum secundatum	TEPBE	Tephrosia behautiana
SOSBI	Sorghastrum bipennatum	STRAE	Stinga aequinoctialis	TEPBR	Tephrosia bracteolata
SOSST	Sorghastrum stipoides	STRAN	Stinga angustifolia	TEPEL	Tephrosia elegans
SOTKK	Scottellia klaineana <i>var.</i> klaineana	STRAS	Stinga aspera	TEPHU	Tephrosia humilis
SOTKL	Scottellia klaineana	STRBB	Stinga bilabiata <i>subsp.</i> barteri	TEPLA	Tephrosia lathyroides
SOTKM	Scottellia klaineana <i>var.</i> mimfiensis	STRBI	Stinga bilabiata	TEPLI	Tephrosia linearis
SOTOR	Scottellia orientalis	STRBJ	Stinga bilabiata <i>subsp.</i> jaegeri	TEPLU	Tephrosia lupinifolia
SPCBA	Spermacoe bambusicola	STRBL	Stinga bilabiata <i>subsp.</i> bilabiata	TEPNA	Tephrosia nana
SPCCP	Spermacoe hepperana	STRFO	Stinga forbesii	TEPNU	Tephrosia nubica
SPCIN	Spermacoe intricans	STRGE	Stinga gesnerioides	TEPPE	Tephrosia pedicellata
SPCMA	Spermacoe macrantha	STRHE	Stinga hemonithica	TEPPL	Tephrosia platycarpa
SPCOC	Spermacoe octodon	STRHC	Stinga lutea <i>var.</i> coccinea	TEPPU	Tephrosia purpurea
SPCPU	Spermacoe pusilla	STRLI	Stinga linearifolia	TEPSY	Tephrosia sylviae
SPCQU	Spermacoe quadrisulcata	STRLL	Stinga lutea <i>var.</i> lutea	TEPUN	Tephrosia uniflora
SPCRA	Spermacoe radiata	STRLU	Stinga lutea	TERUN	Teramnus uncinatus
SPCSA	Spermacoe saxicola	STRMA	Stinga macrantha	TETAA	Tetracera alnifolia <i>subsp.</i> alnifolia
SPCSU	Spermacoe subvilgata	STRPA	Stinga passargei	TETAD	Tetracera alnifolia <i>subsp.</i> dinklagei
SPDZE	Sphenoclea zeylanica	STYFR	Stylosanthes fruticosa	TETAL	Tetracera alnifolia
SPKAN	Spigelia anthelmia	STYGG	Stylosanthes guianensis <i>var.</i> guianensis	THAGE	Thalia geniculata
SPLAC	Acmella caulirhiza	STYGN	Stylosanthes guianensis	THEIN	Thelyptis interrupta
SPLOL	Acmella oleracea	STYGU	Stylosanthes erecta	THETT	Thelyptis totta
SPSFL	Sphaeranthus flexuosus	SUDKA	Staudtia kamerunensis		
SPSSE	Sphaeranthus senegalensis	SUDKG	S. kamerunensis <i>var.</i> gabonensis		
		SUDKK	S. kamerunensis <i>var.</i> kamerunensis		
		SVELA	Svensonia laeta		
		SVGER	Sauvagesia erecta		
		SVGRU	Sauvagesia rubiginosa		

ESPÈCES LISTÉES PAR LEUR CODE

THNAN Thunbergia annua
THQRE Thecacoris reticulata
THVPE Thevetia peruviana
THYDO Typha domingensis
TITDI Tithonia diversifolia
TIUBA Triumfetta rhomboidea
TIUPE Triumfetta pentandra
TJSDI Trichlisia dictyophylla
TLCFU Tiliacora funifera Miers
TLGEL Thelepogon elegans
TMRMA Trochomeria macrocarpa
TOCGU Tococa guianensis
TONTH Torenia thouarsii
TPGMI Tripogon minimus
TPNBL Tapinanthus bliantyreanus
TPNGL Tapinanthus globiferus
TPNIT Tapinanthus itunensis
TPNKE Tapinanthus kerstingii
TPNOG Tapinanthus ogowensis
TPOCE Tetrapogon cenchroidiformis
TRBBB T. bimucronatus *subsp.* bimucronatus
TRBBI Tribulus bimucronatus *subsp.* inermis
TRBBM Tribulus bimucronatus
TRBCC Tribulus cistoides *var.* cistoides
TRBCI Tribulus cistoides
TRBCM Tribulus cistoides *var.* medius
TRBMA Tribulus macropterus
TRBME Tribulus megistopterus
TRBMO Tribulus mollis
TRBPA Tribulus parvispinus
TRBPE Tribulus pentandrus
TRBPM Tribulus pentandrus *var.* micropterus
TRBPP Tribulus pentandrus *var.* pentandrus
TRBTB Tribulus terrestris *var.* bicornutus
TRBTE Tribulus terrestris
TRBTO Tribulus terrestris *var.* orientalis
TRBTT Tribulus terrestris *var.* terrestris
TRBZE Tribulus zeyheri
TRBZM Tribulus zeyheri *subsp.* macranthus
TRBZZ Tribulus zeyheri *subsp.* zeyheri
TRCIN Digitaria insularis
TRDVO Tragia volubilis
TREOR Trema orientalis
TRGBE Tragus berteronianus
TRQPR Tridax procumbens
TRTPE Zaleya pentandra
TRTPO Trianthema portulacastrum
TRTTR Trianthema triquetra
TSJHY Tristicha hypnoides
TSMLE Tristemma leiocalyx
TSMMA Tristemma mauritanum
TSMMI Tristemma mauritanum *var.* mildbraedii
TSMMM Tristemma mauritanum *var.* mauritanum
TSSGA Thespesia garckeana
TURGU Turnera guianensis

TUROD Turnera odorata
TYAGL Thryallis glauca

U

UEBAB Uebelinia abyssinica
URNLO Urena lobata
URNTR Urena trilobata Velloso
UROTR Urochloa trichopus
USTGU Usteria guineensis
UTRFR Utricularia firmula
UTRIF Utricularia inflexa
UTRST Utricularia stellaris
UVAAA Uvaria angolensis *var.* angolensis
UVAAN Uvaria angolensis
UVDMO Uvariadendron molundense

V

VAGMA Vangueria madagascariensis
VAHDG Vahlia digyna
VAHDI Vahlia dichotoma
VAHGE Vahlia geminiflora
VANCR Vanilla crenulata
VCOLE Vicoa leptoclada
VEBGR Verbena gracilescens
VEINI Vetiveria nigriflora
VENAD Vernonia adoensis
VENAM Vernonia ambigua
VENBB Vernonia bambilloensis
VENCI Vernonia cinerea
VENCM Vernonia chapmanii
VENGA Vernonia galamensis
VENGE Vernonia gerberiformis
VENGG Vernonia galamensis *var.* galamensis
VENGM Vernonia galamensis *subsp.* galamensis
VENHO Vernonia hochstetteri
VENKL Vernonia kingii
VENMG Vernonia migeodii
VENPB Vernonia plumbaginifolia
VENPE Vernonia perrottetii
VENPU Vernonia purpurea
VEPHE Vepripis heterophylla
VERBE Veronica beccabunga
VIGAM Vigna ambacensis
VIGCA Vigna caerulea
VIGFI Vigna filicaulis
VIGGG Vigna gracilis *var.* gracilis
VIGGM Vigna gracilis *var.* multiflora
VIGGR Vigna gracilis
VIGKI Vigna kirikii
VIGRA Vigna racemosa
VIGRT Vigna reticulata
VIGSI Vigna unguiculata
VIGVE Vigna vexillata
VILPA Vitellaria paradoxa
VILPP Vitellaria paradoxa *subsp.* paradoxa
VMISE Vismia sessilifolia
VOAZU Vigna subterranea

VOYRO Voyria rosea
VRTMU Virectaria multiflora

W

WAHHI Wahlenbergia hirsuta
WAHLL Wahlenb. lobelioides *subsp.* lobelioides
WAHLO Wahlenbergia lobelioides
WAHLR Wahlenbergia lobelioides *subsp.* riparia
WALAM Waltheria indica
WARCI Wameckea cinnamomoides
WARFA Wameckea fasciculans
WARFO Wameckea fosteri
WARGO Wameckea golaensis
WARGU Wameckea guineensis
WARME Wameckea membranifolia
WARMM Wameckea memecyloides
WEBCO Websteria confervoides
WLFWE Wolffipopsis welwitschii
WOKPI Tricliceras pilosum
WSNSC Wiesneria schweinfurthii
WSSAM Wissadula amplissima
WSSPE Wissadula periplocifolia

X

XEDST Xeroderis stuhlmannii
XYRJU Xyris jupicai

Z

ZACPE Zacateza pedicellata
ZANLE Zanthoxylum leprieurii
ZANSE Zanthoxylum senegalense
ZEHCA Zehneria capillacea
ZEHGI Zehneria gillettii
ZEHHA Zehneria hallii
ZEHMI Zehneria minutiflora
ZEHSC Zehneria scabra
ZEHTH Zehneria thwaitesii
ZEUOC Zeuxine occidentalis
ZIPJU Ziziphus abyssinica
ZIPMA Ziziphus mauritiana
ZIPMU Ziziphus mucronata
ZIPSC Ziziphus spina-christi
ZIPSM Ziziphus spina-christi *var.* microphylla
ZIPSN Ziziphus spina-christi *var.* spina-christi
ZORGL Zornia glochidiata
ZORLA Zornia latifolia

NOMS D'AUTEURS ET LEURS ABREVIATIONS

Les noms d'auteurs sont un élément très important des noms botaniques. Le mieux est de les indiquer in extenso. L'usage et certaines contraintes typographiques (comme cela est quelquefois le cas dans des listes de cet opuscule) ont voulu cependant que de nombreux noms soient abrégés, avec parfois des abréviations différentes pour un même nom. D'autre part, la transcription de noms d'une langue à une autre donne lieu à des interprétations différentes selon les transcripteurs, aucune codification précise n'ayant pu être mise au point à ce jour. Or, pour le traitement informatique des données, il est absolument nécessaire que la graphie des noms soit toujours identique.

La liste ci-après donne donc les équivalences qui ont été retenues pour les noms cités dans cet opuscule, ainsi que les noms de graphies très voisines ou de consonnance phonétique semblable mais de graphies différentes (dans ce cas, le même nom figure de part et d'autre de la flèche). Cette liste a été établie sur la base des données du "Draft Index of Author Abbreviations compiled at the Herbarium Royal Botanic Gardens, Kew", édition de 1980, seconde impression 1984, en prenant la graphie du nom entier dans la colonne de gauche. La (ou les) lettre(s) entre parenthèses dans les noms abrégés indique(nt) d'autres graphies possibles.

Certaines abréviations peuvent correspondre à plusieurs noms. Ces noms sont alors suivis d'un point d'interrogation. Cependant, la connaissance de la zone géographique concernée par la publication peut parfois permettre de reconnaître le nom correct : **Gulll.(omin) & Perr.(ottet)** pour l'Afrique. De même, l'association de 2 ou plusieurs noms d'auteurs permet de lever certaines indéterminations : **Dur. & Schinz** → **T.Durand & Schinz** et non **Durand & Schinz**, tandis que **Coss. & Dur.** → **Cosson & Durieu**.

Ne sont pas cités les noms entiers qui n'offrent aucune difficulté.

Le classement alphabétique est fait d'abord sur les noms patronymiques, puis sur les initiales des prénoms ou sur les particules (de, du, der, des, van, von). Les noms composés et les associations d'auteurs sont cités en entier au rang correspondant à chaque composant et à chaque nom d'auteur.

A

C.D.Adams	→	C.Adams
Afz (el).	→	Afzelius
Hamet-Ahti	→	Hämet-Ahti
Ait.	→	Aiton
Ait.f.	→	Aiton f.
W.T.Aiton	→	Aiton f.
All.	→	Allioni
T.Anders.	→	T.Anderson
Anderss.	→	Andersson
Andr.	→	Andrews
Muell.-Arg.	→	J.Mueller
Müll.-Arg.	→	J.Mueller
Arn.	→	Arnott
Asch(ers).	→	Ascherson
Aubl.	→	Aublet
Aubrév.	→	Aubréville

B

H.B.(&)K.	→	Humboldt, Bonpland & Kunth
P.B.	→	Palisot de Beauvois
Baill.	→	Baillon
Bak.	→	Baker
Bak.f.	→	Baker f.
E.G.Baker	→	Baker f.
Bal.	→	Balansa
Balf.	→	Balfour
Balf.f.	→	Balfour f.
I.B.Balf.	→	Balfour f.
I.B.Balfour	→	Balfour f.
Balg.	→	Balgooy
Balk.	→	Balkovski
Ball	→	Ball
Ball.	→	Ballard
Bancr.	→	Bancroft
Barbar.	→	Barbaricz
Barbaryc	→	Barbaricz
Barbaz.	→	Barbazita
Barr	→	Barr
Barr.	→	Bar(r)atte ?
Barr.	→	Barrandon ?
Barr.	→	Barratt ?
Barr.	→	Barrère ?
Barr.	→	Barreto ?
Barr.	→	Barros ?

Barr.	→	Barroso ?
Barr.	→	Barrow ?
Barr. & Murb.	→	Barratte & Murbeck
J.Barratt	→	Barratt
Basilevsk.	→	Basilevskaja
Bast.	→	Bastard
Batch.	→	Batchelder
Batem.	→	Bateman
Batt.	→	Battandier ?
Batt.	→	Battarra ?
Batt. & Trab.	→	Battandier & Trabut
Battand.	→	Battandier
Baud.	→	Baudière
Baumg.	→	Baumgarten
Bazz.	→	Bazzichelli
Beauch.	→	Beauchamp
Beauv.	→	Beauvisage
P.Beauv.	→	Palisot de Beauvois
P.Beauvois	→	Palisot de Beauvois
Becc.	→	Beccari
Bech.	→	Becherer
Bechst.	→	Bechstein
Beckm.	→	Beckmann
Bég.	→	Béguinot
Bek.	→	Beketov
Bel.	→	Belanger
Bell	→	Bell
Bell.	→	Bellardi
Bened.	→	Benedict
Benj.	→	Benjamin
A.W.Benn.	→	A.W.Bennett
Bennet	→	Bennet
Bennetts	→	Bennetts
R.Benoist	→	Benoist
Benth.	→	Bentham
Bercht.	→	Berchtold
Berg	→	Berg
Berg.	→	Bergius
Berh.	→	Berhaut
R.(P.)Berh.	→	Berhaut
R.(P.)Berhaut	→	Berhaut
Berland.	→	Berlandier
Bernh.	→	Bernhardi
Bert.	→	Bertero
Berth.	→	Berthelot
Bertol.	→	Bertoloni
Bertol.f.	→	G.Bertoloni
Bertoloni f.	→	G.Bertoloni
M.Bieb.	→	M.Bieberstein
Bieberstein	→	M.Bieberstein

NOMS D'AUTEURS ET LEURS ABRÉVIATIONS

Binz-Mueller → Binz
 Bip. → Schultz-Bipontinus
 Sch.-Bip. → Schultz-Bipontinus
 Schultz-Bip → Schultz-Bipontinus
 Bisch. → Bischoff
 Bl. → Blume
 S.F.Blake → Blake
 H.Bn. → Baillon
 Böck. → Boeckeler
 Böckeler → Boeckeler
 Bod. → Bodard
 M.Bod. → M.Bodard
 Boeck → Boeck
 Boeck. → Boeckeler
 Boiss. → Boissier
 Boj. → Bojer
 Börg. → Börgesen
 Bornm. → Bornmüller
 Borss. → Borssum
 Botsch. → Botschantzev
 Bourr. → Bourreil
 Br. → Brown
 A.Br. → A.Brown
 N.E.Br. → N.E.Brown
 R.Br. → R.Brown
 M.Brandt → Brandt
 Brem. → Bremer
 Bremek. → Bremekamp
 Bren. → Brenan
 Briq. → Briquet
 Britt. → Brittan ?
 Britt. → Britten ?
 Britt. → Britton ?
 Brongn. → Brongniart
 Brot. → Brotero
 Brown(s). → Brownsey
 Brumm. → Brummitt
 Brunk. → Brunken
 Buch. → Buchanan-Hamilton
 Buch. → J.Buchanan
 Buchanan → Buchanan-Hamilton
 Buchen. → Buchenau
 Buettn. → Büttner
 Buettner → Büttner
 Bull. → Bullock
 Burch. → Burchel
 Burm. → Burman
 B.L.Burt → B.L.Burt
 Burt-Davy → Burt-Davy
 Busc(al). → Buscalioni
 Buse → Buse
 Büse → Büse
 Büttn. → Büttner

C

Caball. → Caballero
 Campd. → Campdera
 Cass. → Cassini
 Cav. → Cavanilles
 Cham. → Chamisso
 Cherm. → Chermezon
 Chermeson → Chermezon
 A.Chev. → A.Chevalier
 Chiov. → Chiovenda
 Choisy. → Choisy
 C.Chr. → C.Christensen
 C.Christen(s). → C.Christensen
 C.B.Cl. → C.B.Clark
 W.(D.)Clayton → Clayton
 Cogn. → Cogniaux
 Collad. → Colladon
 Corn.Müller → Corn.Mueller
 Coss. → Cosson
 Coss. & Dur. → Cosson & Durieu
 Courb. → Courbon
 Dum. Cours. → Dumont de Courset
 Cuf(od). → Cufodontis
 W.Curt. → Curtis
 M.A.Curtis → M.Curtis
 Czukav. → Czukavina

D

Dalz. → Dalzell

Dalz. → Dalziel (Afrique)
 Hutch. & Dalz. → Hutchinson & Dalziel
 Dam. → Dammer
 Burt-Davy → Burt-Davy
 DC. → de Candolle
 A.DC. → A.de Candolle
 C.DC. → C.de Candolle
 R.DC. → R.de Candolle
 Dcne. → Decaisne
 Dec(ne). → Decaisne
 Del. → Delile
 Dennst. → Dennstaedt
 Desf. → Desfontaines
 Des Moul. → Desmoulins
 Des Moulins → Desmoulins
 Desr(ouss). → Desrousseaux
 Desrousseau → Desrousseaux
 Desv. → Desvaux
 F.Didr. → F.Didrichsen
 Dietr. → Dietrich
 A.Dietr. → A.Dietrich
 D.Dietr. → D.Dietrich
 Dmrt. → Dumortier
 Doell → Döll
 Doll → Doll
 v.Doorn → Doorn-Hoe (c) kman
 (van) Doorn-Hoe (c) km. → Doorn-Hoe (c) kman
 Duch. → Duchesne
 Duchartre → Duchartre
 Dum. Cours. → Dumont de Courset
 Dum(ort). → Dumortier
 Dun. → Dunal
 Dur. → Durand ?
 Dur. → T.Durand
 Dur. → Durieu ?
 Coss. & Dur. → Cosson & Durieu
 de Wild. & Dur. → de Wildeman & T.Durand
 H.Dur. → H.Durand
 T(h).Dur. → T.Durand
 Dur. & Schinz → T.Durand & Schinz
 Duvign. → Duvigneaud
 J.Duvign. → J.Duvigneaud

E

Eckl. → Ecklon
 Edgew. → Edgeworth
 Ehrenb. → Ehrenberg
 Ehrend. → Ehrendorfer
 Elgenst. → Elgenstierna
 Sc. Elliot → Scott Elliot
 Endl. → Endlicher
 Engelm. → Engelmann
 Engl. → Engler
 Engl. & Krause → Engler & K.Krause

F

F.-L. → Ford-Lloyd
 (dans S., F.-L. & W.)
 F.V.M. → F.Mueller
 Fawc. → Fawcett
 Jacq.-Fél. → Jacques-Félix
 Jacq.-Félix → Jacques-Félix
 Fern. → Fernald ?
 Fern. → Fernandes ?
 Fern. → Fernandez ?
 A.Fern. → A.Fernandes ?
 A.Fern. → A.Fernandes ?
 A.Fern. & Diniz → A.Fernandes & Diniz
 R.Fern. → R.Fernandes
 A. & R.Fern. → A. & R.Fernandes
 Fig. → Figari
 Fisch. → Fischer
 Fisch. & Meyer → Fischer & C.Meyer
 C.E.C.Fisch. → C.E.C.Fischer
 Flügge → Fluegge
 Fors(s)k. → Forsskal
 Forskal → Forsskal
 (J.) (R.) Forst. → Forster
 F.Först. → F.Förster
 J.G.Forst. → G.Forster
 Forst. f. → G.Forster
 Forster f. → G.Forster
 Fourn. → Fournier

NOMS D'AUTEURS ET LEURS ABRÉVIATIONS

Franch. → Franchet
 Fres(en) . → Fresenius
 Th.C.E.Fries → T.C.E.Fries
 Fröd. → Fröderström
 Froed. → Fröderström
 Froederstroem → Fröderström
 Froehner → Froehner
 A.Froehl. → A.Fröhlich
 A.Froehlich → A.Fröhlich
 E.Froehl. → E.Fröhlich
 E.Froehlich → E.Fröhlich
 S.Froehner → S.Fröhner
 A.Fröhl. → A.Fröhlich
 E.Fröhl. → E.Fröhlich
 Fröhner → Fröhner
 Frölich → Froelich
 Fuernr. → Fûrnrohr
 Fuernrohr → Fûrnrohr
 Fûrnkr. → Fûrnkranz
 Fûrnr. → Fûrnrohr

G

Gaertn. → Gaertner
 C.F.Gaertn. → C.F.Gaertner
 Gagnep. → Gagnepain
 Gardn. → Gardner
 Gaud. → Gaudin
 Gawl. → Gawłowska
 Ker-Gawl. → Ker-Gawler
 Gawler → Ker-Gawler
 J.Gay → Gay
 Geer. → Geerinck
 Germis. → Germishuizen
 Ghesq. → Ghesquière
 Gilg. → Gilg
 Gilg. → Gilga
 Gillet → Gillet
 Gillett → Gillett
 Gke. → Garcke
 Glazebr. → Glazebrook
 Gled(h). → Gleditsch
 Gledits. → Gleditsch
 Gmel. → Gmelin
 J.Gmel. → J.Gmelin
 J.F.Gmel. → J.Gmelin
 J.F.Gmelin → J.Gmelin
 Goetg(h) . → Goetghebeur
 Graeb(n) . → Graebner
 (R.)Grah. → Graham
 R.Graham → Graham
 M.L.Green → Green
 Grev. → Greville
 Griseb. → Grisebach
 Grün. → Grüning
 Guenther → Günther
 K.Guenther → K.Günther
 Guerke → Gürke
 Guill. → Guillarmot ?
 Guill. → Guillaumet ?
 Guill. → Guillaumin ?
 Guill. → Guillemin ?
 Guill.& Perr. → Guillemin & Perrottet

H

H.B. (&)K. → Humboldt, Bonpland & Kunth
 Hack. → Hackel
 Häfl. → Häfliger
 Haines → Haines
 R.Haines → R.Haines
 Hall → Hall
 H.v.Hall → H.v.Hall
 Hall. → Haller ?
 Hall. → Hallier ?
 H.Hall. → H.Hallier
 Hallier f. → H.Hallier
 Ham. → Hamilton
 Buch.-Ham. → Buchanan-Hamilton
 Hamet → Hamet
 Hämet-Ahti → Hämet-Ahti
 Hamilt. → Hamilton
 Hanb. → Hanbury
 F.Hanb. → F.Hanbury

Hand.-Mazz. → Handel-Mazzetti
 Harv. → Harvey
 Hassk. → Hasskarl
 A.Hassler → A.Hässler
 Hayne → Hayne
 Haynes → Haynes
 Heck. → Heckel
 Hegelm. → Hegelmaier
 Heine → Heine
 Hems. → Hemsley
 Henr. → Henrard
 Hensch. → Henschel
 L'Hér(it) . → L'Héritier
 Herb. → Herbert
 Hert. → Herter
 Heyne → Heyne
 St.-Hil. → Saint-Hilaire
 Hitchc. → Hitchcock
 A.Hitchc. → A.Hitchcock
 Hochr. → Hochreutiner
 Hochst. → Hochstetter
 Hochstotter → Hochstetter
 Doorn-Hoe(c)km. → Doorn-Hoe(c)kman
 Hoffm. → Hoffmann
 F.Hoffm. → F.Hoffmann
 K.Hoffm. → K.Hoffmann
 O.Hoffm. → O.Hoffmann
 Hook. → Hooker
 J.D.Hook. → Hooker f.
 J.D.Hooker → Hooker f.
 Hook.f. → Hooker f.
 S.Hooper → Hooper
 Horn(em) . → Hornemann
 Hort. → Horta
 (F.T.)Hubb. → Hubbard
 F.T.Hubbard → Hubbard
 C.E.Hubb. → C.E.Hubbard
 Huelph. → Hülphers
 Huelphers → Hülphers
 Hülph. → Hülphers
 Hürl. → Hürlimann
 Hutch. → Hutchinson
 Hutch.& Dalz. → Hutchinson & Dalziel

J

Jacq. → Jacquin
 Jacq.-Fél . → Jacques-Félix
 P.Jansen → Jansen
 Jaub. → Jaubert
 Jeffr. → Jeffrey
 C.Jeffr. → C.Jeffrey
 (I.M.)Johnst. → Johnston
 I.M.Johnston → Johnston
 Jörg. → Jörgensen
 P.Jörg. → P.Jörgensen
 S.Jörg. → S.Jörgensen
 Juss. → Jussieu
 A.Juss. → A.Jussieu
 A.L.Juss. → A.L.Jussieu

K

H.B. (&)K. → Humboldt, Bonpland & Kunth
 Karst. → Karsten
 Ker → Ker-Gawler
 Ker-Gawl. → Ker-Gawler
 Kern → Kern
 Kern. → Kerner
 R.M.King → R.King
 Kitam. → Kitamura
 Kl(otz) . → Klotzsch
 Klack. → ?
 Klotz → Klotz
 Knobl. → Knoblauch
 Knobloch → Knobloch
 Köb. → Köberlin
 Koeb. → Köberlin
 Koeberlin → Köberlin
 Koehler → Köhler
 F.Koehler → F.Köhler
 U.Koehler → U.Köhler
 Koehne → Koehne
 Koel. → Koeler
 Koelliker → Kölliker

NOMS D'AUTEURS ET LEURS ABRÉVIATIONS

Koelr. → Kölreuter
 Koelreuter → Kölreuter
 Koen. → König
 (C.D.) Koenig → König
 C.Koen. → C.König
 C.Koenig → C.König
 D.Koen. → D.Koenig
 J.Koen. → J.König
 J.Koenig → J.König
 Koern. → Koernicke
 Kölr. → Kölreuter
 Kön. → König
 C.Kön. → C.König
 J.Kön. → J.König
 Kotsch. → Kotschy
 Kral. → Kralik
 Kränzl. → Kränzlin
 Krüssm. → Krüssmann
 Kth. → Kunth
 (O.) Ktze → Kuntze
 Kühl. → Kühlewein
 Kük. → Kükenthal
 Kumm. → Kümmerle
 O.Kuntze → Kuntze
 Kütz. → Kützing

L

L. → Linnaeus
 F.-L. → Ford-Lloyd
 Lag. → Lagasca
 Lam(K). → Lamarck
 de Laramb. → de Larambergue
 Larran. → Larranagor
 Solms-Laub. → Solms-Laubach
 Lebrun → J.P.Lebrun
 Lederm. → Ledermann
 Lehm. → Lehmann
 Leistn. → Leistner
 Lepr. → Leprieur
 Less. → Lessing
 Let. → Letouzey
 J.Lewis → J.Lewis
 L'Hér(it). → L'Héritier
 Licht(enst). → Lichtenstein
 Lind. → Linden
 Lindau → Lindau
 Lindl. → Lindley
 Linn. → Linnaeus
 J.M.Lock → Lock
 Loeffl. → Loeffling
 Loennr. → Lönnroth
 Loennroth → Lönnroth
 Loes. → Loesener
 Loesch → Loesch
 Löhr → Loehr
 Lönnb. → Lönnbohm
 Lönnr. → Lönnroth
 Lopr. → Lopriore
 Lösch → Loesch
 Lour. → Loureiro
 Lourt. → Lourteig
 Lövk. → Lövkvist
 Luckh. → Luckhoff (C.A.)
 Lückh. → Lückhoff (H.A.)
 Lüderw. → Lüderwaldt
 Luebeck → Lübeck
 Lueben → Lüben
 Lut. → Vignolo-Lutati
 Lutati → Vignolo-Lutati
 Lütjeh. → Lütjeharms

M

F.V.M. → F.Mueller
 Macbr. → Macbride
 Macfad. → Macfadyen
 Maheshw. → Maheshwari
 Mak. → Makino
 Mart. → Martius
 Mast. → Masters
 Matsu. → Matsumara
 Mattf. → Mattfeld
 Hand.-Mazz. → Handel-Mazzetti
 Mchx. → Michaux

Med(ic). → Medikus
 Medicus → Medikus
 L.Medicus → L.Medicus
 Medik. → Medikus
 Meeuwen → van Meeuwen
 Meis(s)n. → Meissner
 Meisner → Meissner
 Merr. → Merrill
 C.(A.)Mey. → C.Meyer
 G.(F.W.)Mey. → G.Meyer
 E.Meyer → E.Meyer
 Michel. → Micheli
 M.Michel. → M.Micheli
 Michx. → Michaux
 Mill. → Miller
 Millsp. → Millspaugh
 Milne-Redh. → Milne-Redhead
 Miq. → Miquel
 Moeschl → Möschl
 Moessler → Moessler
 Mol. → Molina
 Mold. → Moldenke
 Moq. → Moquin-Tandon
 Moquin → Moquin-Tandon
 Moric. → Moricand
 C.Morton → C.Morton
 G.Morton → G.Morton
 J.K.Morton → J.K.Morton
 (J.S.)Morton → Morton
 (R.M.)Mosc. → Moscoso
 Mössler → Moessler
 des Moul. → Desmoulins
 Moulins → Desmoulins
 Muehlenb. → Mühlenberg
 Muehlenberg → Mühlenberg
 H.L.Muehlenb. → H.L.Mühlenberg
 H.L.Muehlenberg → H.L.Mühlenberg
 Muell. → Mueller
 Muell.Arg. → J.Mueller
 Binz-Mueller → Binz
 C.Mueller → C.Mueller
 F.Muell. → F.Mueller
 F.A.Mueller → F.A.Mueller
 F.J.Mueller → F.J.Mueller
 J.Muell. → J.Mueller
 K.Muell. → K.Müller
 K.Mueller → K.Müller
 P.J.Mueller → Müller
 W.Muell. → W.Müller
 W.Mueller → W.Müller
 Muehlenb. → Mühlenberg
 Muehlenberg → Mühlenberg
 Muehlenb. → Mühlenberg
 Müll.-Arg. → J.Mueller
 Binz-Müller → Binz
 Corn. Müller → Corn. Mueller
 K.Müll. → K.Müller
 K.A.Müller → K.A.Müller
 O.F.Müller → Mueller
 P.J.Müll. → Müller
 P.J.Müller → Müller
 W.Müll. → W.Müller
 Münch → Muench
 Murb. → Murbeck
 Murr. → Murray
 Muschl. → Muschler

N

Náb. → Nábelek
 Naud. → Naudin
 Ndz. → Niedenzu
 Not → Not
 de Not. → de Notaris
 Nutt. → Nuttall

O

Oberm. → Obermejer
 O'Don. → O'Don(n)ell
 Oerst. → Oersted
 Ohvi → Ohwi
 Oliv. → Oliver
 Ooststr. → Ooststroom
 Osb. → Osbeck ?

NOMS D'AUTEURS ET LEURS ABRÉVIATIONS

Osb. → Osborn ?
 Ovcz (inn). → Ovczinnikov
 Ovczinikov → Ovczinnikov
 Oyew. → Oyewole

P

Pal. → Palisot de Beauvois
 Palisot → Palisot de Beauvois
 Pamp(an). → Pampanini
 Parl. → Parlatore
 Pav. → Pavon
 H.H.W.Pearson → H.Pearson
 W.H.Pearson → Pearson
 Pellegr. → Pellegrin
 Perr. → Perrault ?
 Perr. → Perrier ?
 Perr. → Perrottet ?
 Perr. & Lepr. → Perrottet & Leprieur
 Guill. & Perr. → Guillemin & Perrottet
 Pers. → Persoon
 Pey. → Peyer
 Peyr. → Peyritsch
 A.Pfeiff. → A.Pfeiffer
 (H.)Phill. → Phillips
 Pic.-Serm. → Pichi-Sermolli
 Pichi-Serm. → Pichi-Sermolli
 Pilg. → Pilger
 Planch. → Planchon
 Plas → van der Plas
 Poelln. → Poellnitz
 Poep(p). → Poeppig
 Pohl → Pohl
 Poir. → Poiret
 Poit. → Poiteau
 Pol. → Polakowski
 Polak. → Polakowski
 Polakovski → Polakowski
 Polh. → Polhill
 Posp. → Pospichal
 Presl → C.Presl
 J.Presl → J.Presl
 Prod. → Prodan

R

Radc.-Sm. → Radcliffe-Smith
 Radlk. → Radlkofer
 Raf. → Rafinesque
 Rausch → Rausch
 Rausch. → Rauschel
 P.Raven → Raven
 A.Raynal → A.Raynal
 J.Raynal → Raynal
 Rchb. → Reichenbach
 Rchb.f. → Reichenbach f.
 Rech. → Rechingen
 Rech.f. → Rechingen f.
 K.H.Rech. → Rechingen f.
 K.H.Rechingen → Rechingen f.
 Milne-Redh. → Milne-Redhead
 Reich(en)b. → Reichenbach
 Reich(en)b.f. → Reichenbach f.
 H.G.Reich(en)b. → Reichenbach f.
 H.G.Reichenbach → Reichenbach f.
 Reinw. → Reinwardt
 Rend(l). → Rendle
 Renv. → Renvoize
 Retz → Retz
 Retz. → Retzius
 Rezn. → Reznik
 Rich. → Richard
 A.Rich. → A.Richard
 L.Rich. → L.Richard
 L.C.Rich. → L.Richard
 L.C.Richard → L.Richard
 A.Richards → A.Richards
 Ridl. → Ridley
 Ridsd. → Ridsdale
 Robb. → Robbins
 Rob(ins). → Robinson
 B.L.Rob(ins). → Robinson
 B.L.Robinson → Robinson
 E.Rob(ins). → E.Robinson
 E.A.Rob(ins). → E.Robinson

E.A.Robinson → E.Robinson
 H.Rob(ins). → H.Robinson
 Rodr. → Rodrigues
 Roehl. → Röbling
 Roehling → Röbling
 Roehr. → Roehrich
 Roem. → Roemer
 M.Roem. → M.Roemer
 M.J.Roem. → M.Roemer
 M.J.Roemer → M.Roemer
 Roenn. → Rönning
 Roeper → Röper
 Roesler → Rösler
 Roessig → Rössig
 Roessler → Rössler
 W.Roessler → W.Rössler
 Röhl. → Röbling
 Rohrb. → Rohrbach
 Rolf. → Rolfe
 Ronn. → Ronniger
 Rönn. → Rönning
 Rosch. → Roschevicz
 Roschevicz → Roschevicz
 Roshev. → Roschevicz
 Roshevitz → Roschevicz
 Roth → Roth
 Roth. → Roth van Schreckenstein?
 Roth. → Rother ?
 Roth. → Rotherth ?
 Rottb. → Rottboell
 Roxb. → Roxburgh
 Rozevic → Roschevicz
 Ruebel → Rübél
 Rückbr. → Rückbrodt
 Rügenb. → Rügenberg
 Ruemke → Rümke
 Rupr. → Ruprecht

S

S. → Scott
 (dans S.,F.-L. & W.)
 Salisb. → Salisbury
 Sauv. → Sauvages ?
 Sauv. → Sauvageau ?
 Sauvage → Sauvage
 Sc. → Scott
 Sc. Elliot → Scott Elliot
 Sch.-Bip. → Schultz-Bipontinus
 Schaar → Schaeer
 H.Schaefer → H.Schäfer
 P.Schaefer → P.Schäfer
 Schaeffer → Schäffer
 J.Schaeffer → J.Schäffer
 Schau → Schau
 Schau. → Schauer
 Schimp. → Schimper
 Schindl. → Schindler
 Schk. → Schkuhr
 Schldl. → Schlechtendal
 Schlechtend. → Schlechtendal
 Schlechtendahl → Schlechtendahl
 Schltr. → Schlechter
 Schoenheit → Schönheit
 Schönl. → Schönland
 Schousb. → Schousboe
 Schrad. → Schrader
 Schreb. → Schreber
 Schroeder → Schröder
 Schroedinger → Schrödinger
 Schroeter → Schröter
 C.Schroeter → C.Schröter
 Schtz.-Bip. → Schultz-Bipontinus
 Schuebler → Schübler
 Schuetz → Schützes
 Schult. → Schultes
 Schultz → Schultz
 F.Schultz → F.Schultz
 Schultz-Bip. → Schultz-Bipontinus
 Schum(ach). → Schumacher
 Schum. & Thon. → Schumacher & Thonning
 K.Schum. → Schumann
 Schw. → Schweigger
 Schwaegr. → Schwägrichen
 Schwaegrichen → Schwägrichen

NOMS D'AUTEURS ET LEURS ABRÉVIATIONS

Schwei(c)k.	→	Schweickerdt
Schweickerdt	→	Schweickerdt
Schweinf.	→	Schweinfurth
Scop.	→	Scopoli
Scribn.	→	Scribner
Seem.	→	Seemann
H.A.Senn	→	Senn
Ser.	→	Seringe
Pic.-Serm.	→	Pichi-Sermolli
Pichi-Serm.	→	Pichi-Sermolli
Sieb.	→	Siebold
Siebr.	→	Sieber
Tiss. & Sillans	→	Tisserant & Sillans
Sjoestr.	→	Sjöstrand
Sjoestran	→	Sjöstrand
Sjöst.	→	Sjöstedt
Sm.	→	Smith
J.E.Sm.	→	Smith
J.E.Smith	→	Smith
J.G.Sm.	→	J.G.Smith
H.G.Sm.	→	H.G.Smith
W.G.Sm.	→	W.G.Smith
Radcl.-Sm.	→	Radcliffe-Smith
Söderb.	→	Söderberg
Söhr.	→	Söhrens
Solms-Laub.	→	Solms-Laubach
Sond.	→	Sonder
Span.	→	Spanowski (-ky)
Spanoghe	→	Spanoghe
Spr.	→	Sprague ?
Spr.	→	Sprengel ?
Spr.	→	Spruce ?
Spr. & Hutch.	→	Sprague & Hutchinson
Spreng.	→	Sprengel
St.-Hil.	→	Saint-Hilaire
Standl.	→	Standley
Stanf.	→	Stanfield
Stapf & Hubb.	→	Stapf & C.E.Hubbard
Stapf & Hubbard	→	Stapf & C.E.Hubbard
van Steenis	→	Steenis
Stenström	→	Stenstroem
Stern	→	Stern
Stern.	→	Sternberg
Ung.-Stern.	→	Ungern-Sternberg
Ungern-Stern.	→	Ungern-Sternberg
Stead.	→	Steedel
Stoer(c)k	→	Stoerck
Stork	→	Stork
Störk	→	Stoerck
Straehler	→	Strähler
Stroemf.	→	Strömfelt
Stroemfe lt	→	Strömfelt
Suenderm.	→	Sündermann
Suendermann	→	Sündermann
Sunderm.	→	Sündermann
Sünderm.	→	Sündermann
Suesseng.	→	Suessenguth
Summerh.	→	Summerhayes
Süsseng.	→	Suessenguth
Süssenguth	→	Suessenguth
Sw.	→	Swartz
Swall.	→	Swallen

T

Täckh.	→	Täckholm
Tadul.	→	Tadulingam
Tard.	→	Tardieu
Taub	→	Taub
Taub.	→	Taubert
Tayl.	→	Taylor
G.Tayl.	→	G.Taylor
Ten.	→	Tenore
Tenn.	→	Tennant
Terrac.	→	Terracino
Terracc.	→	Terracciano
Thell.	→	Thellung
(J.V.)Thomps.	→	Thompson
Thonn.	→	Thonning
Schum. & Thonn.	→	Schumacher & Thonning
Thou.	→	Thouars
Thouin	→	Thouin
Thunb.	→	Thunberg
Thw.	→	Thwaites

van Tiegh.	→	Tieghem
van Tieghem	→	Tieghem
Tiss.	→	Tisserant ?
Tiss.	→	Tissière ?
Tiss. & Sillans	→	Tisserant & Sillans
Tisser.	→	Tisserant
Tor(r).	→	Torrey
Towns.	→	C.Townsend
Trab.	→	Trabut
Trin.	→	Trinius
Troch.	→	Trochain
G.Troupin	→	Troupin
Tul.	→	Tulasne
Turcz.	→	Turczaninow
Turrett.	→	Turrettini

U

Ulbr.	→	Ulbrich
Ung.-Stern.	→	Ungern-Sternberg
Ungern-Stern.	→	Ungern-Sternberg
Urb.	→	Urban

V

F.V.M.	→	F.Mueller
Veldk.	→	Veldkamp
Vell.	→	Velloso
Vent.	→	Ventnat
Verdc.	→	Verdcourt
Vign.	→	Vignolo-Lutati
Vill.	→	Villars
Vilm.	→	Vilmorin
Vis.	→	Visiani
Viv.	→	Viviani
de Vr.	→	?
de Vries	→	Vries
de Vriese	→	Vriese

W

W.	→	Williams (dans S., F.-L. & W.)
Wall	→	Wall
Wall.	→	Wallich
Walp.	→	Walpers
Walt	→	Walt
Walt.	→	Walter ?
Walt.	→	Walters ?
Walt.	→	Walton ?
Warb.	→	Warburg
S.Wats.	→	S.Watson
M.Weiller	→	Weiller
(J.A.)Weinm.	→	J.A.Weinmann
Welw.	→	Welwitsch
Wernh.	→	Wernham
Wettst.	→	Wettstein von Westersheim
White	→	White
F.White	→	F.White
Wick.	→	Wickens
Wikstr.	→	Wikström
Wild	→	Wild
de Wild.	→	de Wildeman
de Wild. & Dur.	→	de Wildeman & T.Durand
Wilde	→	Wilde ?
Wilde	→	de Wilde ?
de Wilde	→	de Wilde
Willd.	→	Willdenow
F.N.Williams	→	F.Williams
Wr.	→	Wright
C.H.Wr.	→	C.H.Wright
Württtenb.	→	Württtenberg

Y

Yakov (l).	→	Yakovlef
------------	---	----------

Z

Z(uc).	→	Zuccarini
Zey(h).	→	Zeyher
Zoh.	→	Zohari