

ORCHIDACEAE da APA PALMARES

Marília Suzy Wängler¹, Felipe F.V.A. Barberena² & Rosana Conrado Lopes²

¹ Instituto pé de planta, Rio de Janeiro, RJ

² Universidade Federal do Rio de Janeiro, RJ

Fotos de Marília Suzy Wängler. Produzido por: Juliana Philipp, Cassandra Kelsey, T. Wachter & R. Foster. Com apoio de Connie Keller & Andrew Mellon Foundation.

© Marília Suzy Wängler [wanglerms@yahoo.com.br] & Rosana Lopes [rosana@biologia.ufrj.br]. Agradecimentos: prefeitura de Paty dos Alferes, biólogo Vitor de Souza Ferreira e equipe Estudos Botânicos na APA Palmares. © Science & Education, The Field Museum, Chicago, USA. [fieldguides.fieldmuseum.org] Rapid Color Guide # 540 versão 1 05/2017



1 *Aspidogyne argentea*



2 *Aspidogyne argentea*



3 *Aspidogyne hylibates*



4 *Aspidogyne hylibates*



5 *Bifrenaria tetragona*



6 *Bifrenaria tetragona*



7 *Campylocentrum spannagelii*



8 *Campylocentrum spannagelii*



9 *Capanemia thereziae*



10 *Capanemia thereziae*



11 *Catasetum cernuum*



12 *Catasetum cernuum*



13 *Cleistes libonii*



14 *Corymborkis flava*



15 *Corymborkis flava*



16 *Cyclopogon congestus*



17 *Cyclopogon congestus*



18 *Cyclopogon graciliscapus*



19 *Cyclopogon iguapensis*



20 *Cyclopogon variegatus*

Marília Suzy Wängler¹, Felipe F.V.A. Barberena² & Rosana Conrado Lopes²

¹ Instituto pé de planta, Rio de Janeiro, RJ

² Universidade Federal do Rio de Janeiro, RJ

Fotos de Marília Suzy Wängler. Produzido por: Juliana Philipp e Cassandra Kelsey. Com apoio de Connie Keller & Andrew Mellon Foundation.

© Marília Suzy Wängler [wanglerms@yahoo.com.br] & Rosana Lopes [rosana@biologia.ufrj.br]. Agradecimentos: prefeitura de Paty do Alferes, biólogo Vitor de Souza Ferreira e equipe Estudos Botânicos na APA Palmares. © Science & Education, The Field Museum, Chicago, USA. [fieldguides.fieldmuseum.org] **Rapid Color Guide # 540** versão 1 05/2017



21 *Cyclopogon variegatus*



22 *Dichaea cogniauxiana*



23 *Dichaea cogniauxiana*



24 *Dichaea pendula*



25 *Eltropectris triloba*



26 *Eltropectris triloba*



27 *Epidendrum ecostatum*



28 *Epidendrum ecostatum*



29 *Epidendrum filicaule*



30 *Epidendrum filicaule*



31 *Epidendrum pseudodiforme*



32 *Epidendrum secundum*



33 *Epidendrum secundum*



34 *Eurystyles actinosophila*



35 *Gomesa crispa*



36 *Gomesa cruciata*



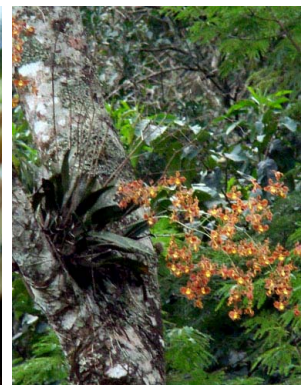
37 *Gomesa cruciata*



38 *Gomesa cuneata*



39 *Gomesa cuneata*



40 *Gomesa praetexta*

ORCHIDACEAE da APA PALMARES

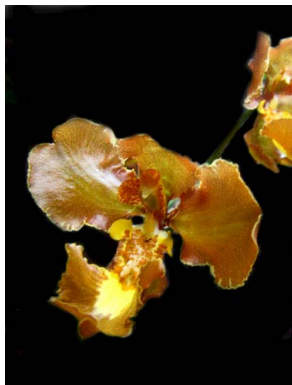
Marília Suzy Wängler¹, Felipe F.V.A. Barberena² & Rosana Conrado Lopes²

¹ Instituto pé de planta, Rio de Janeiro, RJ

² Universidade Federal do Rio de Janeiro, RJ

Fotos de Marília Suzy Wängler. Produzido por: Juliana Philipp e Cassandra Kelsey. Com apoio de Connie Keller & Andrew Mellon Foundation.

© Marília Suzy Wängler [wanglerms@yahoo.com.br] & Rosana Lopes [rosana@biologia.ufrj.br]. Agradecimentos: prefeitura de Paty do Alferes, biólogo Vitor de Souza Ferreira e equipe Estudos Botânicos na APA Palmares. © Science & Education, The Field Museum, Chicago, USA. [fieldguides.fieldmuseum.org] **Rapid Color Guide # 540** versão 1 05/2017



41 *Gomesa praetexta*



42 *Gomesa recurva*



43 *Govenia utriculata*



44 *Govenia utriculata*



45 *Grobya amherstiae*



46 *Grobya amherstiae*



47 *Habenaria josephensis*



48 *Habenaria macronectar*



49 *Habenaria macronectar*



50 *Habenaria parviflora*



51 *Habenaria parviflora*



52 *Habenaria petalodes*



53 *Habenaria petalodes*



54 *Habenaria rodeiensis*



55 *Habenaria rodeiensis*



56 *Habenaria* aff. *rupicola*



57 *Habenaria* aff. *rupicola*



58 *Oeceoclades maculata*



59 *Oeceoclades maculata*



60 *Pogoniopsis schenkii*

ORCHIDACEAE da APA PALMARES

Marília Suzy Wängler¹, Felipe F.V.A. Barberena² & Rosana Conrado Lopes²

¹ Instituto pé de planta, Rio de Janeiro, RJ

² Universidade Federal do Rio de Janeiro, RJ

Fotos de Marília Suzy Wängler. Produzido por: Juliana Philipp e Cassandra Kelsey. Com apoio de Connie Keller & Andrew Mellon Foundation.

© Marília Suzy Wängler [wanglerms@yahoo.com.br] & Rosana Lopes [rosana@biologia.ufrj.br]. Agradecimentos: prefeitura de Paty do Alferes, biólogo Vitor de Souza Ferreira e equipe Estudos Botânicos na APA Palmares. ©Science & Education, The Field Museum, Chicago, USA. [fieldguides@fieldmuseum.org] **Rapid Color Guide # 540** versão 1 05/2017



61 *Pogoniopsis schenkii*



62 *Polystachya estrellensis*



63 *Polystachya estrellensis*



64 *Prescottia stachyodes*



65 *Prescottia stachyodes*



66 *Psilochilus modestus*



67 *Psilochilus modestus*



68 *Pteroglossa glazioviana*



69 *Pteroglossa glazioviana*



70 *Saccola lanceolata*



71 *Saccola lanceolata*



72 *Sauroglossum elatum*



73 *Sauroglossum elatum*



74 *Vanilla organensis*



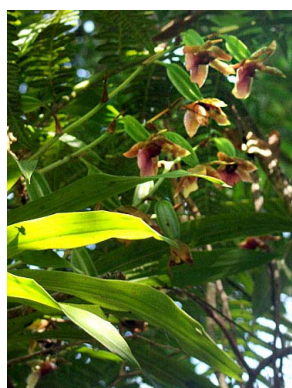
75 *Vanilla organensis*



76 *Zygopetalum mackayi*



77 *Zygopetalum mackayi*



78 *Zygopetalum maxillare*



79 *Zygopetalum maxillare*