



Les Barbouillons

Bulletin des NATURALISTES DE LA HAUTE-LESSE

Sommaire

2 Calendrier des activités

Rapport des activités

7 De l'Alberta à l'Alaska, quelques parcs canadiens au fil des saisons

11 Sortie mycologique au bois de Boine (Han-sur-Lesse)

13 Concilier tourisme et conservation : un défi au quotidien

14 Gestion du Gros Tienne à Lavaux-Sainte-Anne

15 Rétrospective de la mini-session dans le Laonnois

16 Gestion de la réserve de l'Abbaye Saint-Rémy

17 Chroniques de l'Environnement

19 Nouvelles de la formation ornitho

22 Informations diverses

30 Bibliothèque

Calendrier des activités

Date	Activité	En pratique*
Dimanche 7 janvier 	Promenade familiale traditionnelle du Nouvel An. Mont-Gauthier, une journée entre Condroz et Famenne. Bonnes chaussures et pique-nique, soupe offerte à la pause midi. Apportez bol et cuiller.	9h30 place du Bâty (Ferme-château) Mont-Gauthier Guide: Raoul Hubert*
Dimanche 14 janvier 	La maladie des arbres et la chalarose du frêne en Wallonie. Par Laurence Delahaye du Service public de Wallonie, Département de l'Étude du milieu naturel et agricole (DEMNA), Direction du Milieu forestier (DMF). Conférence, exposé et échanges.	15h00 à 17h00 Laboratoire de la vie rurale 4 rue de la Place à 6920 Sohier Organisation : Raoul Hubert* Orateur : Laurence Delahaye
Vendredi 19 janvier  	50 ANS DES NATUS <u>Cours ornitho</u> : Les Anatidés. Préparation au voyage en Zélande ou rappel en ornithologie. Afin de parfaire nos connaissances nous offrons 2 modules de cours ouverts à tous les membres. L'inscription préalable est indispensable, nombre de places limité. Inscrivez-vous vite.	19h30 à 22h30 Laboratoire de la vie rurale 4 rue de la Place à 6920 Sohier Le cours sera donné par Thierry Debaer de l'asbl "ADN Nature" Renseignements et inscription : Philippe Corbeel*
Samedi 20 janvier 	Gestion de notre réserve du Cobri.	9h30, Eglise de Ave Organisation : Marc Paquay et Daniel Tyteca*
Samedi 27 janvier 	Assemblée générale statutaire des Naturalistes de la Haute-Lesse. Tous les membres sont invités. Cet avis fait office d'invitation officielle. Nous insistons tout particulièrement sur la présence des membres effectifs, dont la liste se trouve page 27. A l'ordre du jour : <ul style="list-style-type: none"> • Rapport moral 2017 • Bilan financier 2017 et Budget 2018 • Election du Comité. • Divers Appel aux candidats pour le Comité (2 membres du Comité actuel ne souhaitent pas se représenter) !	AG à 17h00 Souper à partir de 19h00 (s'inscrire ! Voir ci-dessous) Maison des Associations à Wellin Rue de Beauraing, 172 – à la sortie de Wellin, à droite, en direction de Beauraing (parking à l'arrière du bâtiment) Contact : Daniel Tyteca*

Calendrier des activités

Date	Activité	En pratique*
Vendredi 2 février   	50 ANS DES NATUS <u>Cours ornitho</u> : Les limicoles. Cours de préparation au voyage en Zélande ou de rappel en ornithologie. Afin de parfaire nos connaissances nous offrons 2 modules de cours ouverts à tous les membres. L'inscription préalable est indispensable, nombre de places limité. Inscrivez-vous vite.	19h30 à 22h30 Laboratoire de la vie rurale 4 rue de la Place à 6920 Sohier (Wellin) Le cours sera donné par Thierry Debaer de l'asbl "ADN Nature" Renseignements et inscription : Philippe Corbeel*
Dimanche 4 février 	Gestion du RAVeL à Vignée.	9h30, Église de Ciergnon Organisation : Marc Paquay et Sandrine Liégeois*
Du vendredi 16 au dimanche 18 février 	50 ANS DES NATUS Week-end ornithologie en Zélande. Déplacement collectif prévu, détails ci-dessous.	Guide: Olivier Dugaillez
Vendredi 23 février   	50 ANS DES NATUS <u>Cours ornitho</u> : Classement des familles d'oiseaux. L'inscription préalable est indispensable, nombre de places limité. Inscrivez-vous vite. Pierre Lambelin est zoologiste et guide depuis 34 ans dans la réserve naturelle du Zwin.	19h30 à 22h30 Laboratoire de la vie rurale 4 rue de la Place à 6920 Sohier Cours donné par Pierre Lambelin. Renseignements et inscription : Philippe Corbeel*
Vendredi 9 mars   	<u>Cours ornitho</u> : Topographie de l'Oiseau. L'inscription préalable est indispensable, nombre de places limité. Inscrivez-vous vite. Pierre Lambelin est zoologiste et guide depuis 34 ans dans la réserve naturelle du Zwin.	19h30 à 22h30 Laboratoire de la vie rurale 4 rue de la Place à 6920 Sohier Cours donné par Pierre Lambelin. Renseignements et inscription : Philippe Corbeel*
Samedi 10 mars	50 ANS DES NATUS Excursion géologique dans le parc de Lesse et Lomme. Structure géologique de la Calestienne entre Wellin et Rochefort. Cette excursion nous fera découvrir les formations du	Point de départ : à 9h30, au carrefour du Sourd d'Ave à Ave-et-Auffe, au croisement de la Nationale N94 Dinant – Neufchâteau avec la N86 vers Han-sur-Lesse et la N835 vers

Calendrier des activités

Date	Activité	En pratique*
	Givétien et du Frasnien ainsi que la structure géologique de la Calestienne entre Wellin et Rochefort, où elles sont affectées d'une série de plis et de failles. La révision de la carte géologique de cette région en 1984-85 a permis d'en préciser la structure géologique complexe et son évolution tectonique au cours de l'orogénèse hercynienne. La structure géologique est particulièrement bien exprimée dans la morphologie du paysage suite à l'alternance de couches de calcaire et de schistes. Cette alternance a favorisé l'apparition des phénomènes karstiques. La lithologie contrôle aussi la nature des sols, elle-même contrôlant la nature de la végétation qui s'y développe.	Wellin (proche de la sortie 23 (Wellin) sur l'autoroute E411), en face de l'auberge du Ry d'Ave. Point d'Arrivée : Han-sur-Lesse, ferme du Dry Hamptay. Guide : Damien Delvaux de Fenffe
Dimanche 11 mars 	Portes ouvertes au local de la vie rurale de Sohier. Cordiale invitation à tous les membres. Apéro offert et puis auberge espagnole (apportez de quoi grignoter). Découverte des locaux, présentation de la bibliothèque, promenade à la mare de Sohier, etc.	À partir de 11h00 Laboratoire de la vie rurale 4 rue de la Place à 6920 Sohier Coordination : Marie Hélène Novak*
Mercredi 14 mars 	Commission Permanente de l'Environnement Bienvenue à tous !	20h00 Laboratoire de la vie rurale Sohier (Wellin) Philippe Corbeel
Dimanche 25 mars	Les utilisations ancestrales de l'eau à Gembes, un village arrosé par l'Almache. Promenade historique commentée : utilisation de l'eau dans les pratiques ancestrales : les moulins, l'abissage, la scierie, les lavasses, les lavoirs, etc.	9h30 (toute la journée) Eglise de Gembes (E411 – sortie Wellin, Direction : Haut-Fays, puis Gembes) Organisation : Contrat de Rivière Lesse Guide : Jean-Claude Lebrun

* Les coordonnées des membres du Comité figurent en dernière page.

 : Activité réservée aux membres de l'Association en ordre de cotisation !

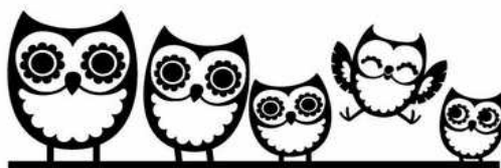
 : Activité spéciale « enfants » - Pour une question d'assurances, les enfants participants (ou leurs parents, en cotisation familiale) doivent être en ordre de cotisation annuelle (voir dernière page)

Calendrier des activités

🌸: Activité spécialisée requérant une connaissance préalable. Toutes les autres activités sont ouvertes à tous !
📞: Avertir le guide de la participation 🚶: Promenade familiale * : Endurance requise ☔: Annulé en cas d'intempéries
☆ : Activité nocturne 🏠: Activité en salle ⌚: Horaire inhabituel Ⓞ: Attention changement ! ✂: Chantier

Sans autre précision, les activités sont prévues pour toute la journée. Prévoyez le pique-nique.

N'hésitez pas à communiquer au Comité vos idées et suggestions. La prochaine réunion du Comité est prévue le vendredi 9 février 2018 à 20h00 (à confirmer par le nouveau Comité).



Souper des Naturalistes

Samedi 27 janvier 2018

Menu

Tartare de Saint-Jacques et de saumon à l'huile de noisette

Carré de porc légèrement saumuré en sauce à la Rochefort et sirop de Liège,
poêlée de légumes racines

Cheesecake au citron et speculoos

Pour confirmer votre participation : verser 30 euros par personne sur le compte de l'association (voir dernière page) en mentionnant Souper 2018, avant le 15 janvier 2018. Traditionnel échange de cadeaux (si possible faits maison et non emballés).

image: <http://laoblogger.com>

Calendrier des activités

50 ANS DES NATUS

Week-end ornithologie en Zélande du vendredi 16 février au dimanche 18 février 2018

Trois jours d'ornithologie sous la guidance d'Olivier Dugaillez. Le week-end approche et il ne reste déjà plus que quelques places, soyez donc réactifs. Quelques détails :

- Horaire : Départ le vendredi 16/2 vers 08H20 sortie E411 de Wellin ou à 08H35 sortie E411 de Ciergnon. Possibilité d'arrêt à Bruxelles sortie Schuman vers 10H00 (à définir).
- Retour au plus tard à 19h00 le dimanche 18/2.
- Transport : trajet avec 2 minibus de 8 personnes conduits par nous-mêmes minimum 2 chauffeurs par bus à prévoir.
- Logement : deux nuits au VILLETTA Bed & Breakfast <info@villetta-bb.nl> à Zonnemaire. Chambres 2 lits – appartement 4 lits, répartition pour le mieux...
- Prix : 95 € par personne pour le séjour (1).
- Inscriptions : le paiement ET l'inscription constituent la réservation. Inscription auprès de Philippe Corbeel par téléphone au 084/38.72. 72 ou par mail à p.corbeel@hotmail.com. Paiement à effectuer sur le compte Triodos : BE34 5230 8042 4290 avec la communication : we ornitho Zélande fév 2018 + vos noms et prénoms.



Remarques importantes (seront complétés par mails en temps voulu) :

- Le prix comprend : une bonne dose d'improvisation et d'imprévus, l'organisateur signale aimablement qu'il n'a pas du tout une vocation d'agence de voyages. Le logement pour les 2 nuits (répartition des chambres sur place). Les petits déjeuners. La location du bus et le carburant (partiellement pris en charge par l'Association).
- Le prix ne comprend pas : les repas midi et soir, les taxes de séjour, les boissons, les imprévus...
- Au niveau pratique : vêtements très chauds (coupe-vent), jumelles et longues-vues, chaussures de rechange (nous devons rendre le bus propre !), deux pique-niques et boissons.
- Des petites courses seront probablement possibles le samedi après-midi. Il y a 1 frigo commun à disposition + 1 frigo dans le studio de 4 personnes.

Soyez les bienvenus.

Conférence

De l'Alberta à l'Alaska, quelques parcs canadiens au fil des saisons

Samedi 28 octobre 2017

CONFÉRENCE PAR GEORGY DE HEYN, MARIE LECOMTE ET DANY PIERRET

TEXTE : GEORGY DE HEYN



C'est le voyage automnal de Marie et Dany dans le Nord-Ouest du Canada qui m'a donné l'envie de réaliser un de mes rêves de toujours, mais mon périple a été réalisé au printemps (mi-mai-début juin).

Globalement nos itinéraires ont suivi les mêmes routes et traversé l'Alberta, la Colombie Britannique, le Yukon et le sud de l'Alaska, mais si Marie et Dany sont partis de Edmonton, capitale du pétrole, nous (mon épouse et moi-même) sommes partis de Calgary, ex-ville olympique des jeux d'hiver.

Comme la plupart des villes champignons du Canada, Calgary est une ville sans âme, formée de buildings de bureaux à l'architecture parfois audacieuse, d'entrepôts, de vastes parkings payants occupant des blocs séparés les uns des autres par des artères numérotées coupées à angle droit. Les cités dortoirs sont reléguées en périphérie et bordent un large boulevard périphérique sur lequel se greffent la nationale reliant la côte Est à la côte Ouest et l'axe routier Nord/Sud joignant Edmonton aux USA.

Calgary possède cependant le musée Glenbow consacré essentiellement à la culture amérindienne des Indiens des plaines et celle des Blackfeet en particulier. Si les collections ne sont pas aussi riches que celles du musée du Cinquantenaire, ni mises autant en valeur, les textes explicatifs sont très intéressants et montrent combien les « premières nations » ont été spoliées par les colons blancs. Relégués dans des réserves misérables où l'alcoolisme et le chômage règnent en maître, ne pouvant

vivre selon leur culture, les Indiens ont peu de chance d'accéder à une vie leur procurant beaucoup de satisfactions spirituelles ou matérielles. Actuellement, des recours juridiques leur permettent d'accéder à leurs coutumes ancestrales mais aussi à un enseignement de qualité et l'avenir semble moins sombre.

De Calgary, nous avons poussé une pointe vers Drumheller, situé non loin des Badlands. Les couches sédimentaires bordant la Red River sont riches en fossiles des grands dinosaures disparus il y a environ 65 millions d'années suite à un changement climatique brutal dû à la chute d'un météorite. Le Royal Tyrell Museum met en évidence les résultats des fouilles de manière vivante et didactique et le *Tyrannosaurus rex* est particulièrement à l'honneur.

La monotone vaste plaine de l'Alberta séparant Calgary de Drumheller est consacrée à la culture des céréales et à l'élevage, mais partout les pompes à pétrole ou les éoliennes hérissent le paysage.

Les mares artificielles creusées dans les pâturages abritent de nombreux anatidés ainsi que des carouges à tête jaune ou à épaulettes.

De Calgary, nous nous sommes rendus vers le Banff Nat.

Conférence

Park accolé au Jasper Nat. Park plus septentrional. Ces deux parcs nationaux couvrent une grande partie des Montagnes Rocheuses et la route suit diverses vallées comme celle de la Bow River ou celle de l'Athabaska. Elle est émaillée de divers lacs glaciaires dont le très touristique lac Louise aux eaux turquoise. Sa couleur est due aux alluvions nommées « farine de roche » qui se mêlent à la vase. Selon l'altitude, les lacs sont gelés ou non. Nous passons le col de Columbia Icefields. Les nombreux glaciers y donnent naissance à trois cours d'eau importants, le fleuve Columbia qui se jette dans le Pacifique en Oregon aux USA, le fleuve Saskatchewan se jetant dans la baie d'Hudson au nord du Canada et enfin l'Athabaska qui ira terminer son cours dans le lac Athabaska dans les territoires du Nord-Ouest.

En cours de route, nous rencontrons mouflons, orignaux, coyotes, ours noirs, cerfs muets et wapitis. Sur les rives des lacs nous observons le pygargue à tête blanche (*Haliaeetus leucocephalus*, photo d'introduction, d'après Marie Lecomte) et le balbuzard pêcheur.

Aux environs de Jasper, les phénomènes karstiques sont nombreux et donnent lieu à des canyons spectaculaires ou à des phénomènes de perte d'eau comme celui du lac Medicine qui se vide en été par défaut d'apport d'eau de fonte des glaciers. La flore des sous-bois est riche en renonculacées (anémones pulsatilles), genévriers (genévrier horizontal) et éricacées (airelles).

Parmi les nombreuses mousses et fougères poussent la ravissante orchidée *Calypso bulbosa*.



Carouge à tête jaune (Photo G. De Heyn)



Calypso bulbosa (Photo G. De Heyn)

Conférence

Outre les phénomènes karstiques, signalons aussi les sources d'eau chaude en rapport avec les zones volcaniques. Ces endroits sacrés pour les Indiens avaient fait place à des hôtels luxueux centrés sur le thermalisme. Heureusement, l'exploitation de ce tourisme de luxe été supprimée et les Indiens ont à nouveau accès à leurs lieux de culte, de manière réglementée, car la faune de ces sources chaudes est très fragile. De vastes zones de troncs noircis témoignent des incendies de forêt de plus en plus nombreux vu les périodes de sécheresse en rapport avec les modifications climatiques, mais cette dynamique de destruction permet à la forêt de se régénérer.

Nous quittons Jasper sous la neige, traversons une région riche en mines de charbon, avant d'atteindre Grande Prairie, localité en pleine expansion qui vit un boom économique grâce à l'exploitation du gaz de schiste.

Non loin de Grande Prairie débute à Dawson Creek, l'Alaska Highway, longue de plusieurs milliers de km, tracée en 1942 par les Américains, qui craignaient une invasion nipponne de l'Alaska. Après sa construction, les Américains ont présenté la facture aux Canadiens. Cette route stratégique possède quelques chefs-d'oeuvre architecturaux comme le pont de bois incurvé enjambant la Kiskatinaw River.

Nous traversons les Stone Mountains avec leur population de Stone sheep, variété de mouflon endémique, passons par Fort St John, Fort Nelson, autant de noms qui rappellent la colonisation pas toujours pacifique du pays.

Nous passons par les Liard River Hot Springs, permettant un écosystème unique par son microclimat. Elles sont fort appréciées par la faune sauvage qui y trouve une eau courante, même en hiver. Des bassins de tuf abritent *Pinguicula vulgaris*, *Primula mistassinica* et *Matteucia struthiopteris*.

Des panneaux le long de la route préviennent les conducteurs de la présence du bison des forêts, sous-espèce du bison d'Amérique, plus massif que son

congénère des plaines. On pensait que l'espèce avait été complètement exterminée, mais en 1957 un avion survolant une zone peu connue de l'Alberta a découvert un petit troupeau rescapé des massacres. Depuis 1980, on procède à une réintroduction du bison des forêts dans le Yukon et l'on estime la population actuelle à 11 000 individus.

Après Watson Lake et sa collection de plaques indicatrices venant du monde entier, nous rejoignons Whitehorse, capitale du Yukon, ayant détrôné Dawson City en 1952. Dans un territoire grand comme la Suède, la population tourne autour de 30 000 habitants dont les 2/3 vivent à Whitehorse, qui bénéficie d'un chemin de fer le reliant à Sagway sur la côte du Pacifique. Les Indiens forment 25 % de la population et ont un système social développé privilégiant leur patrimoine immobilier. Whitehorse tire son nom des rapides, qui étaient un obstacle majeur pour les chercheurs d'or qui remontaient le fleuve Yukon pour atteindre les territoires aurifères de l'intérieur des terres. Pour contourner l'obstacle, un chemin de fer, au départ hippomobile sur des rails en bois, menait les prospecteurs au delà des chutes et ils pouvaient alors prendre un bateau jusque Dawson City. Un barrage a englouti les rapides dangereux et noie la vallée du Yukon ainsi que des gorges aux parois basaltiques formées par l'explosion d'un volcan il y a 8 millions d'années.

Non loin de Whitehorse, la communauté Teslin vit essentiellement de la pêche des saumons Chinook qui remontent le Yukon depuis le détroit de Béring sur 3 000km. Depuis quelques années, la population des saumons en migration décline en raison d'une surpêche et de la pollution, aussi les Indiens ont volontairement fixé des quotas de pêche.

De White Horse, nous filons vers le Parc Nat. Kluane qui abrite les sommets les plus élevés de la cordillère américaine. Les lacs glaciaires sont légions et abritent une population de cygnes trompette qui se reconstitue lentement.

Conférence

Après le passage de la frontière Canada/USA, nous atteignons Haines et les berges de la rivière Chilkat, réserve destinée à protéger les nombreux pygargues à tête blanche qui, l'automne venu, se nourrissent en compagnie des grizzlis et des saumons en migration.

Les forêts primaires entourant Haines sont un paradis pour les mousses et les fougères. A noter, la présence de *Lysichiton americanum*, vigoureuse aracée à la fleur jaune vif et aux larges feuilles pouvant atteindre 1,50 m. Cette aracée des fonds humides a été introduite en Europe et est actuellement considérée comme Espèce Exotique Envahissante.

Fondée en 1872 par des missionnaires, Haines a été un poste avancé des Américains en litige avec les Canadiens. Un certain Dawson a confisqué à son profit le chemin emprunté depuis des millénaires par les Indiens commerçant avec les populations de l'intérieur et a exigé un droit de péage qui a perduré jusqu'à la construction du chemin de fer reliant Sagway à Whitehorse. Il y a, à Haines, une maison cérémonielle communautaire indienne et quelques totems ancestraux. De 1885 à 1951 les Indiens ont été interdits de la pratique du potlach, cérémonie organisant des banquets avec distribution de cadeaux aux invités, car ces traditions freinaient leur « civilisation ».

De Haines, nous rejoindrons en ferry Prince Rupert en Colombie Britannique, en longeant les côtes de l'Alaska et ses nombreuses îles. Cette traversée nous permet d'observer baleines et divers oiseaux de mer. Le musée de Prince Rupert, consacré aux premières nations, est un must par la qualité des objets exposés et les rubriques explicatives.

Nous quittons l'île de Prince Rupert en suivant le cours de la Skeena River doublée par un chemin de fer qui suit l'antique chemin commercial des Indiens de la côte avec ceux de l'intérieur des terres. La longue route est très boisée mais s'ouvre parfois sur des villages entourés de cultures. Ça et là des villages indiens avec totems et

maisons cérémoniales communautaires rompent la monotonie des forêts.

Lors d'une promenade dans une forêt primaire classée pour ses cèdres rouges millénaires, car épargnée par les incendies, nous avons l'opportunité de voir *Platanthera hyperborea* à l'ombre des terribles *Opopanax horridus* aux épines redoutables. *Cornus canadensis* forme des tapis fleuris d'un blanc très pur et les étoiles jaunes de *Arnica cordifolia* brillent dans la pénombre du sous-bois.

Nous sommes début juin et les mouchettes voraces gâchent le plaisir de la promenade dans les sous-bois humides. Heureusement, les pharmacies délivrent des produits très efficaces pour éloigner ces bestioles assoiffées de notre sang.

Nous rejoignons la Fraser River à Tête Jaune Cache avant de rejoindre le Jasper Nat. Park et l'impressionnant Mont Robson, dont le sommet enneigé culmine à 3 900 m. Les chutes Rearguard de la Fraser River, non loin de l'entrée du parc, sont un obstacle majeur pour la migration des saumons autres que les Chinook.

Nous terminons notre périple en descendant vers le sud en suivant la chaîne des Montagnes Rocheuses pour rejoindre l'aéroport de Calgary. En 15 jours, les lacs de montagne ont perdu leur couverture de glace et l'atmosphère est franchement printanière.

Marie et Dany ont enchaîné avec leur périple automnal dans le Nord-Ouest du Canada et nous ont montré de superbes paysages aux couleurs flamboyantes. Autre saison, autres observations comme celle du rut des orignaux, celle des grizzlis pêchant le saumon, les vols migratoires des grues, les porcs-épics hirsutes, les castors besogneux et les lagopèdes perdant leur plumage d'été.

Le comité des NHL avait tenu à fêter l'inauguration de la salle de conférence de notre nouveau local à Sohier, le verre de l'amitié clôtura donc la soirée de manière très sympathique.

Sortie mycologique au bois de Boine (Han-sur-Lesse)

Samedi 4 novembre 2017

MARC PAQUAY



Dans la suite des inventaires biologiques sur le site de Boine, nous avons consacré cette journée de début novembre à une prospection mycologique. Les sorties tardives étaient souvent favorables ces dernières années mais cette fois-ci, il faisait un peu sec. Nous avons relevé une soixantaine d'espèces. Il faut noter que les champignons récoltés n'étaient pas toujours dans un état de première fraîcheur, ce qui n'a pas toujours permis de les identifier correctement.

COMMENTAIRES

Astraeus hygrometricus : espèce peu fréquente, typiquement thermophile découverte au sommet du tienne de Boine dans un taillis clair.

Clitocybe alexandri : quelques vieux exemplaires, toujours bien reconnaissables, sous taillis calcicole (versant sud du tienne).

Cortinarius dyonisiae : le chapeau gris bleu, le bulbe peu marginé, la forte odeur de farine à la coupe, les traces de jaunissement dans la chair du pied signent ce cortinaire calcicole assez peu fréquent.

Cuphophyllus pratensis : un bel exemplaire, seul, a été trouvé dans endroit assez éclairé du taillis sous futaie de Boine. L'écologie nous est apparue étonnante pour cette espèce (devenue rare !) des prairies semi-naturelles sur calcaire. Il s'agit d'un champignon qui se raréfie fortement.

Tapinella panuoides : espèce très peu fréquente poussant sur bois d'épicéa pourrissant.

Trametes pubescens : cette tramète à la chair très fine, hirsute et zonée dessus, est souvent de coloration très pâle. Elle rappelle une frêle console de *Trametes hirsuta*. Elle est très rarement observée dans nos régions.

Cuphophyllus pratensis (Bull. : Fr.) Kumm
(28 octobre 1994).



Cuphophyllus pratensis (www.champis.net)

Au plan botanique, on notera la présence de deux pieds vigoureux d'*Atropa bella-donna* (en fruits) dans une petite trouée de la pessière. Cette espèce semble bien présente sur le site vu que nous en avons également observé au sommet du tienne, au niveau d'une ancienne ligne de chasse lors de nos précédents inventaires.

Mycologie

LISTE DES ESPÈCES OBSERVÉES

<i>Amanita ceciliae</i>	<i>Fomitopsis pinicola</i>	<i>Pluteus romellii</i>
<i>Amanita spissa</i>	<i>Ganoderma applanatum</i>	<i>Postia caesia</i>
<i>Amanita pantherina</i>	<i>Gymnopilus penetrans</i>	<i>Pycnoporus cinnabarinus</i>
<i>Astraeus hygrometricus</i>	<i>Heterobasidion annosum</i>	<i>Russula cyanoxantha</i>
<i>Bisporella citrina</i>	<i>Hydnum repandum</i>	<i>Russula fageticola</i>
<i>Bjerkandera adusta</i>	<i>Hygrophorus cossus</i>	<i>Russula nigricans</i>
<i>Boletus edulis</i>	<i>Hyphoderma radula</i>	<i>Russula olivacea</i>
<i>Calocera cornea</i>	<i>Hypholoma fasciculare</i>	<i>Russula romellii</i>
<i>Calvatia excipuliformis</i>	<i>Hypholoma lateritium</i>	<i>Schizopora paradoxa</i>
<i>Clitocybe alexandri</i>	<i>Junghunia nitida</i>	<i>Stereum hirsutum</i>
<i>Clitocybe geotropa</i>	<i>Lactarius blennius</i>	<i>Stereum rugosum</i>
<i>Clitocybe nebularis</i>	<i>Lactarius rubrocinctus</i>	<i>Stereum sanguinolentum</i>
<i>Clitocybe phaeoptalma</i>	<i>Lactarius serifulus</i>	<i>Tapinella panuoides</i>
<i>Clitocybe phyllophila</i>	<i>Lepista nuda</i>	<i>Trametes gibbosa</i>
<i>Clitopilus prunulus</i>	<i>Mycena pelianthina</i>	<i>Trametes hirsuta</i>
<i>Collybia peronata</i>	<i>Mycena pura</i>	<i>Trametes pubescens</i>
<i>Coprinus atramentarius</i>	<i>Mycena rosea</i>	<i>Trametes versicolor</i>
<i>Cortinarius dyonisae</i>	<i>Neobulgaria pura</i>	<i>Tricholoma saponaceum</i>
<i>Cortinarius evernius</i>	<i>Oudemansiella radicata</i>	<i>Tricholoma ustaloides</i>
<i>Cuphophyllus pratensis</i>	<i>Panellus stipticus</i>	<i>Xylaria hypoxylon</i>
<i>Entoloma nidorosum</i>	<i>Pluteus cervinus</i>	

Conférence

Concilier tourisme et conservation : un défi au quotidien

Samedi 11 novembre 2017

CONFÉRENCE PAR ANTHONY KOHLER, RESPONSABLE –ADJOINT DU DOMAINE ANIMALIER DE HAN-SUR-LESSE

TEXTE : SANDRINE LIÉGEOIS



Outre l'accueil du public, le parc animalier de Han-sur-Lesse s'est fixé plusieurs objectifs qui concernent la connaissance, la préservation et la sensibilisation à la faune européenne : recherches génétiques, activités pédagogiques dont notamment l'accueil de public scolaire et conservation ex situ. Le parc présente uniquement des espèces européennes quelque fois méconnues. Il espère à la fois apporter des informations et faire naître des émotions en présentant des animaux tantôt rares tantôt étonnants : bœuf musqué, crabier chevelu, glouton, vison d'Europe ...

Le domaine de Han-sur-Lesse accueille aussi des individus handicapés non relâchables (vautours fauves, hiboux grands ducs). Outre la zone de présentation des animaux accessible au public, le parc comporte des zones avec des habitats semi-naturels sensibles dont des habitats Natura 2000 : pelouses calcicoles, érablières de ravin,... Le parc souhaite améliorer la connaissance de ces habitats et des espèces qu'ils hébergent, notamment afin de les gérer au mieux, voire de pratiquer des actions de restauration.

A. Kohler présente plusieurs exemples concrets d'actions de conservation menées au sein du domaine : l'opération d'inventaire et de sensibilisation «1000 espèces» (1700 espèces ont été recensées parmi lesquelles 10 % d'espèces rares, 260 espèces de papillons de nuit et 3 espèces d'insectes observés pour la première fois en Belgique). La restauration de corridors (1.5 ha de résineux ont été déboisés) en vue de favoriser le papillon *Erebia ethiops*, espèce rare dont il existe 3 stations à proximité du domaine de Han-sur-Lesse. L'aménagement, en 2015, d'une maternité pour petits rhinolophes (les grottes hébergent la plus grande population hivernante connue en Wallonie où les effectifs reproducteurs sont estimés à 300 individus). Un centre de sauvegarde pour les couleuvres coronelles. Des projets de réintroduction de grands herbivores : Aurochs reconstitués, Bisons, Chevaux

tarpan, Chevaux de Przewalski (dernier cheval sauvage au monde – photo A. Kohler en médaillon). Le domaine contribue à des programmes internationaux de sauvegarde d'espèces menacées (Bisons, Chevaux de Przewalski) qui sinon auraient probablement disparu.

La présentation est ensuite l'occasion d'échanger des points de vue et préoccupations. Certains participants se souviennent de la mise en place du domaine qui aurait entraîné une détérioration du milieu naturel et de l'exclusion brutale des naturalistes, ce qui a généré un sentiment négatif à l'égard du domaine. Anthony Kohler nuance car les enclos ont été installés dans les milieux naturels les moins sensibles. Certains ont une opposition de principe à la détention en captivité. Notre orateur souligne la grande taille des enclos et le respect des réglementations en vigueur en matière de bien-être animal. Plusieurs membres sont plutôt frileux par rapport au principe de réintroduction, ce à quoi notre orateur répond que, sans les programmes de réintroduction, plusieurs espèces auraient disparu. La sensibilisation active (soirées à thème, visites guidées sur les sentiers pédestres) pourrait encore être améliorée. Notre orateur clôture la discussion en réitérant son appel à la mise en place d'une collaboration constructive, en particulier pour l'inventaire du patrimoine naturel du domaine et pour des conseils quant à sa gestion.

Gestion du Gros Tienne à Lavaux-Sainte-Anne

Samedi 2 décembre 2017

DANIEL TYTECA



Rendez-vous traditionnel de fin de saison ou d'hiver, la gestion du Gros Tienne réunit depuis pas mal d'années celles et ceux d'entre nous parmi les plus motivés ... qui, bien souvent, doivent braver les éléments en cette période à la météo imprévisible. Cette fois, cependant, le temps est avec nous, et nous aurons même droit à quelques coins de ciel bleu.

Malheureusement, ce temps favorable ne suffit pas à mobiliser de nombreux Natus : c'est à cinq que nous nous retrouvons en début de journée, et il n'en restera même que trois dans l'après-midi. Peut-être les conditions atmosphériques défavorables des jours précédents ont-elles découragé pas mal d'habitues ... Les pluies abondantes des jours précédents expliquent aussi qu'il n'est pas question d'allumer un feu, ce qui est peut-être un facteur de découragement supplémentaire, et explique que nous devons, cette fois encore, accumuler les herbes coupées en des grands tas qu'il conviendra de réduire par la suite !



Bien que réduite, l'équipe a fait du bon boulot ...

Ce rendez-vous traditionnel est marqué, cette année, par un changement significatif. En effet, notre ami Stéphane Tombeur, véritable initiateur et cheville ouvrière de ces

gestions depuis 1995, a quitté Ardenne & Gaume (A&G) pour s'en aller vers le Parc Naturel Viroin – Hermeton. C'est donc sous la conduite de Marc-Antoine Haeghens, son remplaçant chez A&G, que nous ramassons les herbes et broussailles coupées quelques jours auparavant par l'équipe d'A&G.



La production abondante, avec les fortes pluies, nous conduit à accumuler l'herbe coupée en des tas impressionnants ...

L'épuisement des travailleurs (surtout votre serviteur) en ce début d'après-midi, alors que nous ne sommes que trois (mais peut-être à cause de cela) nous conduit à nous arrêter assez tôt ... Un dernier passage de l'équipe d'A&G permettra de peaufiner le travail d'ici quelques jours.

Photo de médaillon : la dix-septième espèce d'orchidée du site, l'orchis pyramidal (*Anacamptis pyramidalis*), découvert en 2016 par notre ami Charles Verstichel (photo prise le 31 mai 2016 par Daniel Tyteca).

Conférence

Rétrospective de la mini-session dans le Laonnois

Samedi 9 décembre 2017

TEXTE : DANIEL TYTECA



C'est déjà notre troisième conférence dans la salle du premier étage du Laboratoire de la Vie Rurale, inauguré en juin dernier ! Quelque dix-sept membres, avec un grand renfort de nos amis de Charleroi, participent à cette rétrospective d'un séjour que nous avons déjà commenté dans ces lignes.

Nous sommes heureux de nous retrouver, bien que moins nombreux que sur le terrain entre le 3 et le 5 juin (nous étions vingt-six !), pour évoquer cette mini-session dont nous avons parlé dans le Barbouillons 297.

A l'occasion de cette rétrospective, illustrée par les photos de Marianne Gillaerts, Gisèle Weyembergh, Jean-François Noulard, Jean Durant et votre serviteur, nous évoquons notamment l'évolution en matière de conservation de la nature dans cette région pas si éloignée de chez nous. Comme chez nous, mais avec un léger décalage dans le temps, les habitats naturels bien conservés se sont réduits comme peau de chagrin au cours des dernières décennies.

La région était un véritable paradis pour le naturaliste venant de nos régions, encore en 1976, année où je la découvrais pour la première fois. C'est à cette époque que l'on pouvait encore observer de véritables joyaux, tels que l'adonis flamme (*Adonis flammea*) illustré dans cet article.

Des espèces telles que celle-là, en particulier dans les moissons, les zones humides et les pelouses calcicoles, ont maintenant disparu ou se sont très fortement raréfiées depuis cette époque encore faste. Heureusement, comme chez nous, les naturalistes et les scientifiques ont milité

pour que se mette en place un réseau de zones protégées en vue d'enrayer l'érosion de la biodiversité, réseau hélas insuffisant en regard des richesses que l'on observait encore il n'y a que quarante ans ...

Photo de médaillon : L'orchis négligé (*Dactylorhiza praetermissa*) est encore présent en quelques petites populations dans les zones humides du Laonnois, qui représentent bien peu de choses par rapport aux années 1970 -1980 (Daniel Tyteca).



Joyau disparu, l'adonis flamme (*Adonis flammea*) était encore bien visible en 1976 (Photo Daniel Tyteca).

Gestion de la réserve de l'Abbaye Saint-Rémy à Rochefort

Samedi 16 décembre 2017

DANIEL TYTECA



Dernière activité de l'année ... Allait-il venir beaucoup de monde pour cette gestion, qui suivait de quinze jours la précédente, sous des nuages bas, un temps plutôt froid et des menaces de neige ? Et c'est vrai que les gestions attirent de moins en moins de monde, alors qu'elles sont de plus en plus nécessaires ! Mais n'est-ce pas aussi un signe du vieillissement de notre association ? Devons-nous encore organiser tant de telles activités ? Est-il d'ailleurs opportun que nous en organisions ? Autant de questions qui méritent d'être débattues ...

Je me morfondais, en ce samedi de décembre, à 9h28 sur le parking de l'Abbaye, seul ... quand tout à coup se présentent deux voitures ... Du renfort ! Je n'allais donc pas devoir annuler cette activité, même pas en raison du mauvais temps, mais du fait du manque de participants ! Trois participants, c'est vraiment le minimum minimorum pour imaginer entamer une gestion. D'autant que la moyenne de nos âges s'élève à 72 ans ... Et les jeunes ? Y en a-t-il encore, des jeunes ?

Quelques jours auparavant, Marc-Antoine Haeghens et son équipe d'Ardenne & Gaume avaient procédé au débroussaillage mécanique de cette petite réserve située au sud de la propriété de l'Abbaye Saint-Rémy. C'est une petite parcelle de +/- 1 hectare, constituée de pelouses calcicoles installées dans une ancienne carrière, l'un des derniers témoins de ce qui fut autrefois la « Réserve Abbaye de Saint-Rémy et Léon Lhoist »¹. Nous en avons d'ailleurs effectué la gestion au début de 2014².

Cela vaut vraiment la peine d'aller voir le compte rendu de cette gestion de 2014 : nous étions quatorze (« quatorze, vous lisez bien, quatorze » avais-je écrit à l'époque). Il y a donc bien une baisse d'enthousiasme, pas tellement liée au vieillissement de nos membres, puisque parmi ceux-ci, ce sont quelques-uns des plus âgés qui sont revenus aujourd'hui ...

¹ Voir Les Barbouillons n° 274, pages 14-22 (2013) et n° 278, pages 14-16 (2014).

² Voir Les Barbouillons n° 276, page 20 (2014).

C'est donc presque quatre années après cette première gestion que nous y revenons pour y travailler. Il nous reste à ramasser et rassembler les broussailles, branches et herbes coupées par l'équipe d'A&G. Ce qui, malgré notre nombre restreint, fut pratiquement terminé en une matinée ! L'équipe d'A&G était également intervenue dans la pinède située juste au nord de la réserve, de même que dans la trouée qui permet d'y parvenir, mais, semble-t-il, il n'y a là plus d'herbes ni broussailles à ramasser.

C'est donc avec un juste sentiment de devoir accompli que nous terminons cette dernière activité des Naturalistes pour l'année 2017 !



Nos deux vaillants septuagénaires sont là pour veiller à la gestion de cette petite réserve naturelle ... (Photo Daniel Tyteca)

Chronique de l'environnement

RAPPORT DE LA RÉUNION DU JEUDI 2 NOVEMBRE 2017

Préalable

L'assemblée générale 2017 et surtout les nombreux travaux préparatoires ont permis de consolider les modes de fonctionnement de notre association et en particulier sa Commission Permanente de l'Environnement (CPENHL).

Au rang des décisions, la question de l'action juridique avait été définie comme un acte exceptionnel.

L'action d'ester en justice est la capacité d'une personne ou d'une association de soutenir une action en justice en qualité de demandeur (1). Cette approche mérite commentaires et réflexions. En effet, la qualité de demandeur engendre au moins deux positionnements. Le premier repose sur le fait de savoir si historiquement et statutairement notre Asbl souhaite s'investir dans la thématique querellée. Le second porte sur l'importance financière éventuelle que nous accepterions de demander à notre Association.

La question était sensible et ne faisait pas obligatoirement l'unanimité. Cela a donc conduit le coordinateur de la CPENHL à lancer le débat en adoptant une position en retrait et une communication essentiellement basée sur une analyse factuelle. Ceci étant dit et fait, on put passer à l'ordre du jour.

Dossier Kayaks : La Lesse, l'eau

Le 26 octobre 2017, Monsieur le Ministre de l'environnement (Carlo Di Antonio) prenait un arrêté ministériel qui, selon de nombreux protagonistes, était pire que la décision prise par le fonctionnaire technique en première instance. C'est peu dire qu'une réunion s'imposait d'urgence pour organiser les réactions et recours contre cette décision qui ne tient compte ni de la réalité du terrain, ni des avis/recours introduits. Notre approche fut la suivante :

- 1: Analyse de la motivation associative regroupant au moins une dizaine de partenaires.
- 2: Analyse de la pertinence de l'implication juridique au niveau NHL.
- 3: Analyse du principe de mutualisation des coûts financiers inhérents à l'action juridique.

A l'issue de la discussion, les implications futures vont dans le sens d'une solidarité associative tenant compte d'autres menaces dans la vallée de la basse Lesse. Pensons en particulier à la possible création d'un RAVeL entre Houyet et Dinant. Il est donc presque inévitable de contribuer matériellement à cette action juridique et cette position a été entérinée par le Comité qui s'est réuni le 8 décembre.

Début 2018 la CPENHL élaborera une position associative détaillée au sujet des kayaks sur la Lesse en tant qu'outil de prise de conscience.

Chronique de l'environnement

Comment concilier tourisme et conservation...

... quelques exemples d'action de « rewilding » au Domaine des Grottes de Han.

En prévision de l'exposé débat par Anthony Kohler du domaine des Grottes de Han du samedi 11 novembre, la CPENHL a entamé une réflexion en vue d'une éventuelle construction d'un point de vue associatif sur ce sujet qui soulève les passions.

Sans vouloir lapider l'institution des grottes de Han et encore moins vilipender notre orateur bien courageux, il était important que notre Association analyse le sujet.

Tout d'abord, la CPENHL prit connaissance de l'avis expert d'un des mentors de la CPENHL et qui nous écrivait : la « *possibilité de concilier tourisme et préservation de la nature, c'est une évidence ! Les exemples ne manquent pas. Mais il faut envisager alors un tourisme diffus, un tourisme discret, un tourisme de découverte d'une région, de sa culture et de ses habitants, un tourisme respectueux, bref un tourisme de qualité... tout ce que n'est pas le tourisme initié et développé par la S.A. des Grottes de Han, depuis une trentaine d'années. On est là en face d'un tourisme de masse, d'un tourisme d'un jour, d'un tourisme de consommation de produit, d'un tourisme générateur de nuisances, d'un tourisme de parcs d'attractions !* »

D'autres participants admettent que la Société des Grottes va « vers une amélioration » : circuit pédestre, intégration d'éléments de communication de messages de protection de la nature, etc.

Bref, le débat reste ouvert et nous espérons que la conférence-débat nous apportera des éléments supplémentaires pour alimenter notre réflexion.

Divers

La chronique des bonnes et mauvaises idées régionales :

- le poulailler bio de Auffe: prise en compte de l'impact paysager.
- la ligue des Oiseaux sur le positionnement chasse aux petits gibiers.
- arbres d'alignements : courrier de Raoul et réponse de la DGO4.
- Tridaine: constitution d'un comité citoyen de suivi et d'accompagnement de l'étude de préfaisabilité ; candidature de l'association NHL à une démarche de sensibilisation citoyenne !

Philippe Corbeel, responsable de la CPENHL

(1) Wikipédia

Nouvelles de la formation ornitho



Formation ornitho : deux ans déjà !

Bonjour, voici donc deux ans que nous avons lancé la formation ornitho. Deux fois 12 sorties sur le terrain, 16 participants actifs en 2016, 13 en 2017. Motivation, convivialité, enthousiasme bien présents, aussi bien du côté des "élèves" que des guides, que nous remercions encore une fois !

CLAIRE BRENU, COORDINATRICE

Que raconter ? Il est difficile de faire un compte-rendu de ce qu'il s'est passé pendant ces deux années... J'ai donc préféré donner la parole aux participants !

Noëlle Debrabandère

Organisation : impeccable, merci Claire !

Prix: défiant toute concurrence, merci les Natus !

Les guides: tous passionnés, communicatifs, compétents.
Les participants: certains déjà presque pro, d'autres bafouillent encore (comme moi), mais c'est très bien, ça fait penser à une classe unique d'école primaire dans nos villages où les plus grands aident les plus petits!

Les lieux: pour ma part, je préfère rester dans notre belle région, c'est là que j'en profite le plus, puisque ce seront les espèces que je vais pouvoir admirer le plus souvent... et ça fait moins de déplacements.

Arlette Lamproye

Bon résumé. Je partage totalement. J'ai aussi appris la persévérance ! Merci aux organisateurs.

Edith Bertrand

Mes absences en 2017 ont été trop fréquentes. J'ai "décroché". Le froid au petit matin en est sans doute la raison. J'ai eu beaucoup de plaisir à être en votre compagnie et je porte toujours autant d'intérêt aux

oiseaux mais leur chant restera encore longtemps sans doute une belle énigme pour moi. Je remercie chaleureusement l'équipe de bénévoles et les organisateurs du projet. Je serais toutefois très intéressée par une formation en botanique. La reconnaissance des fleurs n'exige pas de rendez-vous matinaux et encore moins hivernaux. Je vous souhaite une belle saison 2018!

Danièle et Pierre Ers Grodent

Un très grand merci pour toutes ces sorties ornitho de 2017 qui nous ont permis de découvrir des oiseaux que nous n'avions jamais vus ou plutôt reconnus et longuement observés, grâce à des guides particulièrement compétents, enthousiastes et compréhensifs envers les débutants.

Merci tout spécial à celle qui en a assuré l'organisation et qui a veillé à construire entre les différents participants un nid de convivialité que nous avons particulièrement apprécié.

Nous n'écouterons plus jamais le chant des oiseaux de manière distraite et tâcherons de les saluer par leur petit nom, à défaut de pouvoir siffler comme eux.

Dans l'attente de nos futures migrations, nous vous présentons déjà nos vœux les plus z'ailés.

Nouvelles de la formation ornitho

Brigitte et Christian Vassart Staquet

Nous de même, nous tenons à remercier chaleureusement tous les gentils organisateurs. Nous avons une pensée toute particulière pour Claire bien sûr, mais aussi pour Philippe et sa pipe et pour tous les autres qui chuchotaient parfois le nom des espèces observées, ou prêtaient bien gentiment leurs lunettes...

Un grand merci également à tous les guides super compétents ... patients... passionnants... et passionnés.

Enfin merci à tous les participants pour l'amitié régnant dans le groupe. Nous avons particulièrement apprécié cet esprit de convivialité et d'entraide qui a régné tout au long de ces deux années durant lesquelles nous avons participé aux sorties.

Nous ne sommes pas devenus des spécialistes, ni des cocheurs mais nous sommes heureux de pouvoir reconnaître maintenant les espèces les plus courantes de nos jardins. Et nous sommes contents d'en connaître un peu plus sur nos amis les oiseaux. C'est un sujet passionnant que d'aborder les différents aspects de l'ornithologie comme les migrations, l'aspect comportemental et j'en passe.

Mais, Brigitte et moi, nous sommes aussi un peu des migrants de week-end et ce fut parfois un peu compliqué de nous arranger pour venir aux sorties. C'est donc à regret que nous avons décidé de ne pas poursuivre la formation. Par contre, nous sommes décidés à suivre diverses sorties proposées par les Natu et plus particulièrement les sorties ornitho.

Nous souhaitons donc bon vent à tous nos camarades qui vont continuer la formation ainsi qu'aux nouveaux. Nous sommes d'ailleurs sûrs que les "juvéniles" vont pouvoir bénéficier des connaissances des "ornithologues adultes" et déjà bien confirmés qui constituaient notre groupe.

Philippe Corbeel

Moi je suis très content, les différents "abandons" le doivent à des circonstances de la vie sur lesquelles nous n'avons pas de regards ; la vie est ainsi faite et je n'ai d'ailleurs jamais parié sur l'assiduité totale. Aucun abandon ne trouble la qualité du projet. La continuité est assurée. D'ailleurs, sans aucune publicité, nous sommes presque complets pour la saison 2018 ... je pense qu'on ne peut relever de meilleures preuves. Mieux que ça, nous avons attiré de nouveaux membres : certains ont patienté une année pour pouvoir s'inscrire et se sont rués sur les inscriptions. Le module de cours théoriques se remplit très bien avec des débutants mais aussi des membres des NHL très confirmés.

J'aime beaucoup l'approche de Noëlle sur la mixité des niveaux, elle illustre notre vraie fonction d'éducation permanente, visant à nous améliorer et à ne pas cultiver que l'élitisme. Tout cela n'était pas gagné, beaucoup de réticences et d'obstacles inhérents aux Asbl ont été vaincus. Merci Claire de ton rôle de coordination .

Philippe Brocard

Que puis-je ajouter à ces excellents messages qui reflètent très bien la réalité de cette magnifique et excellente organisation ornitho ? Un tout grand merci aux organisateurs et responsables de tous genres. Mais il est vrai que l'on peut espérer un petit plus ! Un repas chaud à midi ! Une petite bière spéciale après chaque TP pour notre ami Philippe Dury ! Un très sérieux Philippe.

Claire Brenu

En conclusion : bilan positif, que demander de plus ?

J'ai été ravie de faire la connaissance de certaines personnes et j'espère les croiser encore de temps en temps ! J'en profite pour souhaiter de belles fêtes de fin d'année (à ceux qui aiment ça...)

Nouvelles de la formation ornitho

Ornitho 3 – saison 2018

PHILIPPE CORBEEL, COORDINATEUR ET PARTICIPANT

Le vaste projet de troisième année de formation ornithologique est désormais totalement prêt. Il comprend une série de cours théoriques libres accessibles à tous les membres (voir le Calendrier à partir de la page 2) et 11 sorties sur le terrain (de fin février à décembre) pour les participants au module de formation. Il reste quelques places libres ! Pratiquement, je demande à tous les candidats (anciens ou nouveaux) désireux de participer à la saison 2018 de s'inscrire auprès de moi-même et de verser le droit d'inscription (voir ci-dessous). Le programme de la formation pratique sera envoyé aux inscrits.



LES NATURALISTES
DE LA
HAUTE-LESSE

Formation ornitho

Formation ornitho

**Vous connaissez quelques oiseaux,
mais sans être ornithologue pour autant.**

**Vous voulez approfondir vos connaissances et être capable de reconnaître
tous les oiseaux que vous rencontrez lors de vos sorties ...**

**Depuis 2016, nous proposons une formation pratique sur le terrain,
destinée aux ornithologues débutants.**



La formation s'adresse à tout débutant (mais non complètement néophyte) à partir de 15 ans. Le nombre de participants est limité à 18 personnes. Les participants doivent venir avec un matériel de base composé d'une paire de jumelles, d'un bon guide ornitho, d'un carnet de notes et de quoi écrire. Les participants seront conscients que pour que cette formation soit efficace, elle doit être complétée par un travail personnel : observations, sorties, consultation de guides ornithologiques, etc.

La participation aux frais pour l'ensemble de la formation 2018 est de 80 € par personne. L'inscription et la participation sont réservées aux membres en ordre de cotisation. A partir du second membre de la même famille (vivant sous le même toit), une réduction de 50% est appliquée. Certains frais additionnels pourraient être demandés en cas de déplacements en car. La cotisation est payable en une fois dès l'inscription et est non-remboursable. Renseignements et inscription auprès de Philippe Corbeel (p.corbeel@hotmail.com) ou 084 38 72 72.



50 ANS EN 2018

Les cinquante ans de l'association

Pour rappel, en 2018 nous fêtons les cinquante ans de notre association ! Plusieurs échanges de vue ont eu lieu entre les membres du Comité et divers autres membres. Il en résulte quelques propositions d'activités, à organiser tout au long de l'année. Voici ce que nous pouvons en dire à ce stade :

1. Activités de terrain ou en salle, organisées dans le cadre des 50 ans, certaines destinées au grand public (liste non exhaustive) :

- Week-end ornithologique en Zélande, du 16 au 18 février. Voir page 6 !
- Sortie géologique en Lesse et Lomme, avec Damien Delvaux de Fenffe, le 10 mars. Voir le Calendrier dans ce numéro !
- Sorties de découverte botanique organisées à partir du mois d'avril.
- Etude des papillons de nuit en Lesse et Lomme, organisée par Patrick Lighezzolo. Séance en salle et observations de terrain (en nocturne), au mois de juin. Précisions suivront!
- Promenade à partir du Pont des Barbouillons, en mai ou en juin (organisation Georges De Heyn et Jean-Claude Lebrun).
- Autres promenades retraçant les activités des premières heures de l'association.

2. Participation aux Saisons de la Photo, activité organisée dans la Grande Forêt de Saint-Hubert, à partir du mois d'avril. Les Naturalistes de la Haute-Lesse y exposeront une séquence centrée sur le thème de la forêt subnaturelle, préparée par Philippe Corbeel, avec le concours de Thierry Kervyn et de photographes naturalistes. Inauguration officielle avec les autorités communales.

3. Articles dans les Barbouillons, retraçant l'historique de l'association. Cinq articles sont envisagés, par périodes de dix ans. Le premier article (1968 – 1977) sera proposé dans le prochain Barbouillons, et ainsi de suite jusqu'en fin d'année.

4. Commémoration en salle, dans le courant du mois de novembre. Notre Association a vu le jour le 23 novembre 1968 ; il est donc proposé d'organiser un mini-colloque autour du cinquantième de cet événement. Nous inviterons diverses personnalités des milieux universitaire, associatif, administratif, ... concernées de près ou de loin par les activités de l'Association. Les « anciens » de notre association occuperont une place privilégiée dans cette commémoration. La durée sera d'une journée ou d'une demi-journée.

Informations diverses

Projet de session d'été 2018 des Naturalistes La Haute-Ardèche

Nos amis Naturalistes de Charleroi (Jean-Pierre Duvivier et Francly Moreau) viennent encore à la rescousse pour nous proposer un projet pour la session d'été 2018. Le séjour aurait lieu du 16 au 23 juin. Le point de chute proposé est Aubenas.

La période proposée est idéale pour cette région de moyenne montagne et de collines, entre 1.000 et 1.750 m d'altitude ; le dénivelé est modéré. La région présente un haut intérêt géologique (zones calcaires ; zones schisteuses ; activité volcanique avec coulées et orgues basaltiques) et floristique, avec des fortes influences (sub-) méditerranéennes.

Les régions suivantes seront notamment visitées :

- L'Ardèche calcaire (Paiolive, Chassezac)
- L'Ardèche volcanique (les villages de Thuyets – Jaujac)
- Les Pré-Cévennes (massif du Tanargue)
- Les Sucs et le Gerbier de Jonc (source de la Loire), le Mont Mézenc ; prairies submontagnardes
- Les châtaigneraies et les friches centrales

Plus de précisions, avec un calendrier, seront données dans le prochain Barbouillons.



Nouveau SITE INTERNET

Pour ses 50 ans, notre Association s'offre un nouveau site Internet, qui a pour triple objectif : présenter aux internautes une carte de visite de l'association, faciliter le recrutement de nouveaux membres et informer les membres.

Dès lors, outre la description de l'Association et des services qu'elle offre à ses membres, le site vise aussi à partager le savoir accumulé par les naturalistes. Vous y trouverez par exemple les clés de détermination botanique de Jean Leurquin, les Cahiers des Naturalistes, les Barbouillons depuis le numéro 240 et, grâce à Marie-Thérèse Romain, le sommaire des Barbouillons depuis le tout premier numéro !

Par la publication en ligne du Barbouillons immédiatement dès sa parution, le Comité espère d'une part attirer de nouveaux membres et d'autre part réduire les coûts d'impression et d'envoi des bulletins sous forme papier. Tous les avis sont les bienvenus lors de l'AG !

Informations diverses

En attendant, c'est avec grand plaisir que le Comité vous invite à parcourir les pages du nouveau site sur www.naturalistesdelahautelesse.be et à faire part de vos remarques au webmaster (qui est par ailleurs éditeur des Barbouillons depuis dix ans ! barbouillons@gmail.com).



10ème Rencontre entre acteurs de la rivière, 23 octobre 2017

Organisée à l'initiative du Contrat de Rivière Semois-Chiers, cette journée internationale avait pour thème la gestion des espèces exotiques envahissantes (EEE).

De plus cette journée a vu le lancement de TRANSF'EAU, le réseau transfrontalier des interventions sur les écosystèmes aquatiques, qui assurera une meilleure cohérence de la gestion des cours d'eau entre la Belgique et la France, car un réseau hydrographique ne s'arrête pas à la frontière d'un pays. L'Union Européenne s'est dotée en 2015 d'un règlement permettant la mise en place d'actions coordonnées pour la lutte contre 37 EEE à travers l'Europe. Cette liste non exhaustive est complétée chaque année par de nouvelles EEE, tant animales que végétales, qui ne peuvent être importées, transportées, commercialisées, cultivées ou élevées.

Informations diverses

Les divers intervenants ont évoqué la lutte contre le raton laveur, le ragondin (et le rat musqué), la berce du Caucase, les renouées asiatiques et la balsamine de l'Himalaya.

Le raton laveur est un sympathique animal nocturne très opportuniste qui colonise les milieux forestiers, agricoles et urbains. Excellent grimpeur et nageur, il représente une menace pour certaines espèces aquatiques comme l'écrevisse indigène et la moule perlière, quoiqu'il s'attaque surtout à des proies plus abondantes (ex: les fruits en automne). Peu farouche, il visite les poubelles et n'hésite pas à pénétrer dans les habitations. On limite sa population par piégeage.

Le ragondin et le rat musqué sont des animaux essentiellement herbivores vivant le long des cours d'eau ; ils dégradent les berges par leurs galeries et causent des dégâts aux roselières ou aux cultures. Ils sont piégés ou tirés ; dans le bassin de la Loire et le marais audomarois, par exemple, un système de primes appuie la lutte contre ces rongeurs (1€/queue).

La berce du Caucase (*Heracleum mantegazzianum*) est une superbe ombellifère de grande taille (dépassant 2m de haut) contenant des substances chimiques photosensibilisantes qui, en présence du soleil, provoquent de graves brûlures de la peau. Elle se propage le long des voies d'eau, des routes ou des voies ferrées. On l'éradique en sectionnant la racine 15 à 20 cm sous la surface du sol, au printemps, avant la production des graines.

Les renouées asiatiques (*Persicaria wallichii*, *Fallopia japonica*, *F. sachalinensis*) forment des massifs denses qui étouffent la végétation herbacée. Comme se défaire de ces renouées est très coûteux et difficile, il ne faut intervenir que lorsqu'elles représentent une gêne importante. De gros moyens sont alors mis en place : travaux d'enfouissement ou extraction avec exportation vers des lieux d'incinération. L'atténuation se fait par pâturage, plantation concurrentielle (clématites par ex.) et fauchages répétés.

La balsamine de l'Himalaya (*Impatiens glandulifera*) aime les terrains humides et frais, elle se développe donc particulièrement bien le long des berges des cours d'eau. Par sa densité de population, elle étouffe les autres plantes de ces milieux, mais les apiculteurs apprécient ses qualités mellifères ! Sa gestion se fait de l'amont vers l'aval par arrachage manuel (le système racinaire est en effet superficiel) pour éviter la dispersion des graines dispersées par le cours d'eau.

Conclusion et considérations philosophiques sur la gestion des EEE

L'homme, apprenti sorcier et espèce particulièrement envahissante, introduit, volontairement ou non, des espèces qui provoquent des déséquilibres dans la biodiversité du milieu en raison de l'absence de leurs prédateurs naturels. Il décide alors de corriger ce qu'il a provoqué et met en place des moyens coûteux pour tenter de revenir à un état antérieur, ce qui est illusoire. En Europe, la gestion de ces EEE s'élève à 12 milliards d'euros par an ! Le développement des EEE suit plus ou moins une courbe en S (début discret, développement exponentiel, plateau) ; la lutte ne peut être couronnée de succès que dans

Informations diverses

la phase initiale de l'invasion ; lorsque l'expansion de l'espèce a atteint un plateau, l'éradication est illusoire. C'est la nature qui fera le reste...

La nature est en perpétuelle évolution depuis des millions d'années, bien avant l'apparition de l'homme. Elle trouvera elle-même, si on la laisse encore vivre sa vie, comment réguler les nouvelles populations immigrées... mais cela ne se fera pas à l'échelle d'une vie humaine !

Dans une civilisation où la patience n'est plus une vertu, l'homme veut agir vite et fort. Si une politique de lutte contre l'expansion de ces EEE peut se comprendre et se justifier en raison de dégâts économiques ou environnementaux, il faut surtout empêcher l'introduction d'espèces potentiellement invasives et leur commercialisation.

Georgy De Heyn,

représentant des NHL auprès du Contrat de Rivière Lesse

Meilleurs voeux pour une année 2018
pleine de découvertes naturalistes !



Informations diverses

Liste des membres effectifs en 2017

N O M	Prénom	N O M	Prénom
ADAM	Geneviève	HUBLET	Georges
BASTIN	Aurore	HUYGHEBAERT	Martin
BERTRAND	Edith	HUYGHEBAERT-DEVONDEL	Martine
BOTIN	Imelda	ISERENTANT	Robert
BRENU	Claire	LAMPROYE	Arlette
BROCARD	Philippe	LEBRUN	Eric
CALLEBAUT	Delphore	LEBRUN	Jean-Claude
CIMINO	Renée	LEBRUN-MOREAS	Geneviève
CORBEEL	Fabienne	LECOMTE	Marie
CORBEEL	Philippe	LEMERCIER	Véronique
CRISPIELS	Clément	LEURQUIN	Jean
DAVID	Michel	LIEGEOIS	André
DAVID - LONCHAY	Elise	LIEGEOIS	Sandrine
DE BECKER	Patricia	LIMBOURG	Pierre
DEBEHAULT	Claude	LOISELET	Ghislaine
DE BRABANDERE	Noëlle	LOUVIAUX	Michel
DE HEYN	Georges	MALDAGUE	Annick
DE HEYN	Martine	MALDAGUE	Michel
DE LAMPER	Henri	MANNAERT	Pierre
DE VLAMINCK	Anne	MELIGNON	Louis
DEFOSSA	Geneviève	MERCIER	Jacques
DELTOMBE	Louis	MOREAU	Francy
DEMILY	Annette	MOULRON	Thérèse
DICKER	Claire	NOULARD	Jean-François
DOCQUIER	André	NOVAK	Marie Hélène
DRICOT	Chantal	ORIGER	Claude
DUBRAY	Jean-Claude	PAQUAY	Marc
DURANT	Jean	PENNE	Maggy
DURANT-QUERIAT	Françoise	PIERRET	Dany
DURY	Philippe	ROMAIN	Marie-Thérèse
ERS	Pierre	RONDEUX	Sylvie
GELIN	Arlette	ROSSION	Myriam
GEORGE	Mikaël	TYTECA	Daniel
GERARD	Emile	TYTECA-ANTHOINE	Brigitte
GILLAERTS	Henri	VAN DEN ABBEELE	Francine
GILLAERTS-MERX	Marianne	VASSART	Christian
GIOT	Jean-Louis	VASSART-STAGUET	Brigitte
GOTTARDI	Estelle	VERSTICHEL	Charles
GRODENT	Danièle	VERSTICHEL-ROUSSEAU	Marie-Claire
HERMAN	Denis	WEYEMBERGH	Gisèle
HUBERT	Raoul	WEYLAND	Françoise

Informations diverses

Liste des membres cotisants en 2017

ANTOINE Marie-Madeleine, 6890 VILLANCE	LAMBEAU - SEGHERS André et Nicole, 1410 WATERLOO
ASSELMAN André, 1400 NIVELLES	LAMPROYE Arlette, 6921 CHANLY
BADOT Didier et Françoise, 6534 GOZEE	LANNOY Michel, 5640 BIESME
BALTUS Hubert, 5150 FLORIFFOUX	LAVALLEE Etienne, 5580 HAN-SUR-LESSE
BATHY - GEORGES Francis et Bénédicte, 6900 MARLOIE	LEBRUN Jean-Claude, 6890 VILLANCE
BORN Hugues, 6001 CHARLEROI	LEBRUN - MOREAS Eric et Geneviève, 4520 WANZE
BORREMANS Hugues, 1040 BRUXELLES	LECOMTE Gérard, 5170 BOIS – DE – VILLERS
BOTIN Imelda, 1150 BRUXELLES	LECROART Marie-Claire, 1970 WEZEMBEEK-OPPEM
BOVY Paule, 5580 WAVREILLE	LECRON Jean-Michel, 6500 BEAUMONT
BURNOTTE André, 6800 NEUVILLERS	LEMAIRE Anita, 5573 BEAURAING
CALLEBAUT - MOULRON Delphore et Thérèse, 1030 BRUXELLES	LEMERCIER Véronique, 6921 CHANLY
CARREGA - CORBEEL Chicco & Pascale, 5580 WAVREILLE	LEURQUIN Jean, 6920 WELLIN
CARTON DE TOURNAY Rémy, 5580 LESSIVE	LIBERT – GREGOIRE Albert et Marguerite, 5580 BELVAUX
CHANTEUX Pierre et Danielle, 6856 FAYS – LES – VENEURS	LIEGEOIS Christine, 6953 MASBOURG
CIMINO Renée, 6952 NASSOGNE	LIEGEOIS - MOTTET André et Chantal, 6600 BASTOGNE
CLESSE Bernard, 5600 FAGNOLLE	LIEGEOIS-ORIGER Sandrine et Claude, 5560 CIERGNON
COHEUR Louis, 2400 MOL	LIGHEZZOLO Patrick, 5580 AVE - ET -AUFFE
CORBEEL - LAURENT Philippe, Fabienne et famille, 6921 CHANLY	LIMBOURG Pierre, 6920 WELLIN
CORBION Didier, 5580 ROCHEFORT	LOISELET Ghislaine, 7011 GHLIN
CORDONNIER André, 6850 PALISEUL	LOUVIAUX Michel, 6900 MARCHE - EN – FAMENNE
CRISPIELS Clément et Madeleine, 6890 LIBIN	MALDAGUE Annick, Michel & Sylvain, 5590 SOVET
CROISIER Christian, 6900 ON	MALEVEZ Nicole, 6953 FORRIERES
d'OCQUIER André, 1040 BRUXELLES	MANNAERT - WECKX Pierre et Martine, 5081 BOVESSE
DAVID - LONCHAY Michel et Elise, 6953 FORRIERES	MANTESSO Flavio, 6200 CHATELET
DE BROYER - ADAM Alain et Geneviève, 5580 ROCHEFORT	MARÉE Bruno, Fabienne, Adelin et Constance, 5580 HAN – SUR – LESSE
DE COCK –KALF Christian et Ruth, 4260 FUMAL	MARTIN Philippe, 5150 FLOREFFE
DE HEYN - CARTHÉ Georges & Martine, 6920 FROIDLIEU - WELLIN	MARTIN Thierry, 6921 CHANLY
DE LAMPER Henri, 5580 HAN-SUR-LESSE	MÉLIGNON Louis et Nelly, 5580 ROCHEFORT
DE LATHOUWER Claude, 1120 BRUXELLES	MERCIER - NEEF DE SAINVAL Jacques et Winnie, 5580 HAN-SUR-LESSE
DE LEENER Thierry, 5560 HOUYET	MICHELET Alain, 6953 FORRIERES
DEBEHAULT Claude, 7012 MONS	MIGEOT - GOOSSENS Roger et Claire, 6043 RANSART
DEBIEVE Jacques, 6670 GOUVY	MIGNOT Gérard et Catherine, 5500 DINANT
DE BRABANDERE - DUBRAY Noëlle & Jean-Claude, 6890 REDU	MINET Gérard, 5570 FESCHAUX
DECEUNINCK -PARMA Emile, 5580 WAVREILLE	MORA Bernadette, F08800 MONTHERME
DECKX Hugo, 5540 HASTIERE-LAVAUX	MOREAU Francly, 6230 PONT – A – CELLES
DEFAWE Jean-Baptiste, 1330 RIXENSART	MOYEN Jean-Marie, 6890 LIBIN
DEFOSSA-DELCAMBRE Geneviève, 6238 LIBERCHIES	Musée de la Famenne , 6900 MARCHE-EN-FAMENNE
DEGROOTE Patrick, 7080 EUGIES	NAVEZ-MARTIG , 1180 UCCLLE
DELAITE-LAURENT Gwenaël et Michel, 5580 VILLERS-SUR-LESSE	NEMEGHAIRE Jean, 1180 BRUXELLES
DELTOMBE - BAURY Louis et Geneviève, 5580 LALOUX	NICOLAS Monique, 6600 BASTOGNE
DEMANET Yves, 5620 FLORENNES	NOTTE-LECLERQUE Raymond et Annie, 1300 WAVRE
DEMEURE Isabelle, 5580 LESSIVE	NOULARD-WEYEMBERGH Jean-François & Gisèle, 1330 RIXENSART
DEMILY-COLOT Claude et Annette, 6120 JAMIOULX	NOVAK Marie-Hélène, 5580 ROCHEFORT
DEMOULIN Philippe, 4000 LIEGE	ORRÛ-MABILLE Mauro & Marianne, 1500 HALLE
DENYS - CHAPEAUX Marie-Claire et Luc, 1050 IXELLES	OVERAL-GRANVILLE Bernard et Danielle, 6920 WELLIN

Informations diverses

DESTERKE André, 5580 EPRAVE
DICKER Claire, 1150 BRUXELLES
DIERKENS Alain, 1050 BRUXELLES
DRICOT Chantal, 5580 FORZEE
DUBOIS Guy, 1150 BRUXELLES
DUFOUR David, 6951 BANDE
DUGAILLEZ-JACQUES Olivier & Pauline, 6860 CHENE
DUPUIS - SCHMITZ Jacques et Jacqueline, 6927 TELLIN
DURANT Jean et Françoise, 6032 MONT- SUR- MARCHIENNE
DUVIVIER - DOIGNON Jean-Pierre et Monique, 5651 SOMZEE
ERS - GRODENT Pierre et Danielle, 6681 LAVACHERIE
EVRARD Maurice , 6921 CHANLY
FACON Jean-Pierre, 4300 WAREMME
FAGOT Jean et Annick, 4845 JALHAY
FOUASSIN - DE MENTEN Winnie, 5561 CELLES
FRIX Fernand, 1082 BERCHEM Ste AGATHE
GATHOYE Jean-Louis, 4600 VISE
GAVAGE - QUENNERY Gabriel et Marie-Claire, 6900 MARCHE-EN-FAMENNE
GELIN-ETIENNE Arlette, 5580 ROCHEFORT
GEORGE - BASTIN Mikael et Aurore, 6900 HARGIMONT
GERARD Christine, 6890 REDU
GERARD Emile et Françoise, 5000 NAMUR
GIJSEN Luc, 4000 LIEGE
GILLAERTS-MERX Marianne et Henri, 1700 DILBEEK
GIOT Jean-Louis, 6990 MARENNE
GODEFROID Edith, 5530 YVOIR
GOFFIN Christophe, 5500 DINANT
GONZE - DELYS Roger et Claire, 1150 BRUXELLES
GOUVERNEUR - VANDEPOEL Bernard et Christine, 6921 CHANLY
GUIOT - HURTTGEN Gaston et Chantal, 6890 VILLANCE
HAINE Jacques, 5060 SAMBREVILLE
HENRY de FRAHAN Marie, 1050 IXELLES
HERMAN Michel, 6032 CHARLEROI
HERMAN - GOTTARDI Denis et Estelle, 6890 LIBIN
HUBERT - DURDU Raoul & Françoise, 5580 MONT-GAUTHIER
HUBLET Georges, 5540 WAULSORT
HUYGHEBAERT - DEVONDEL Martine et Martin, 7070 LE ROEULX
ILEGEMS - VOSSEM Sven, Hedwig et Ferre, 5564 WANLIN
INSTALLE - SCHAUS Marc et Claire, 5580 BRIQUEMONT
ISERENTANT Robert, 5590 CINEY
ISTAS Paul et Marcelle, 5580 JEMELLE
KERVYN-DELAHAYE Thierry, Laurence & famille, 5032 BOSSIERE
KLAESSENS Danny, 6860 LEGLISE
LALOUX Bernard, 6900 ON
PAELINCK - VANDYSTADT Anne-Marie et Pierre, 1030 BRUXELLES
PAQUAY - BRENU Marc et Claire, 5564 WANLIN
PENNE - HAUGLUSTAIN Maggy, 6890 TRANSINNE
PIERRET - LECOMTE Dany et Marie, 6950 MORMONT
PIERRICK Bernard, 7500 TOURNAI
PIRLET Jean, 4340 VILLERS-L'EVEQUE
POCHET-QUAIRIAT Pierre et Cécile, 5190 SPY
POUMAY Jacques, 4970 FRANCORCHAMPS
PRADOS - ARANDA José et famille, 1170 BRUXELLES
Prov Luxembourg, Bibliothèque Marche-en-Famenne, 6900 MARCHE-EN-F
RANDOUX Jean, 1140 EVERE
ROBERFROID Olivier, 5660 MARIEMBOURG
ROBEYNS - LERNO Joseph et Béatrice, 5580 FRANDEUX
ROMAIN Marie-Thérèse, 6920 Wellin
ROS Gianni, 4537 VERLAINE
ROSSION Myriam, 5580 VILLERS – SUR – LESSE
ROUARD Michel, 6470 RANCE
SAINTENOY – SIMON Jacqueline, 1030 BRUXELLES
SAMBREE Jacqueline, 5100 NAMUR
SCHILANSKY - REHAKOVA David, 1040 ETTERBEEK
SERPAGLI Michèle, F08700 NOUZONVILLE
SEVRIN Damien, 1370 JODOIGNE
SIEUX Jean-Sébastien, 5580 ROCHEFORT
SIRJACQ Bertrand, 1060 BRUXELLES
SMAL Axel, 4300 WAREMME
SMETS Koen, 6927 RESTEIGNE
Société Royale Naturalistes de Charleroi c/o Annette COLOT, 6120 JAMIOUX
STEEMAN Christiaan, 2950 KAPELLEN
THISQUEN Xavier et Claude, 5580 FRANDEUX
THYS - ROSTENNE Jean-Pierre et Anne, 1180 BRUXELLES
TREPANT Jacques et Inès, 5590 CINEY
TYTECA - ANTHOINE Daniel, Brigitte et Laureline, 5580 AVE – ET – AUFFE
VAILLANT - HERMANN Jean-François & Catherine, 1090 JETTE
VALSCHAERTS Marie-Christine, 1040 ETTERBEEK
VAN HAMME - ROMAIN Robert et Marie-Françoise, 5580 ROCHEFORT
VANDENABBEELE Francine, 6821 FLORENVILLE
VASSART-STAUQUET Christian et Brigitte, 1150 BRUXELLES
VASSEUR Philippe, Monique et famille, 1200 WOLUWE-ST-LAMBERT
VERSTICHEL Charles et Marie-Claire, 1428 LILLOIS
VLAEMYNCK-DECRUYENAERE Michel et Françoise, 7712 HERSEAUX
WATERSCHOOT - DEVESSÉ Anne et Paul, 1160 AUDERGHEN
WEBER Odette, 5580 ROCHEFORT
WESTERBEEK Yves, 5560 HOUYET
WEYLAND - DE BECKER Françoise et Patricia, 5361 SCOVILLE
WILLEM Pierre, 5580 VILLERS-SUR-LESSE

Bibliothèque

Les revues naturalistes et de protection de l'environnement citées sont disponibles et peuvent être envoyées sur demande écrite ou téléphonique. C'est un service de l'association à ses membres. Marie-Thérèse Romain, 10 Lotissement Coputienne, 6920 Wellin - Tél.: 084 36 77 29 leurquin.romain@skynet.be

REVUES NATURALISTES

Adoxa

BIMESTRIEL N° 93/94 (SEPT. 2017)

- *Glyceria striata* (Lam.) A.S. Hitchc. subsp. *difformis* Portal, nouvelle espèce pour la flore belge (G. Weyembergh)
- La pelouse calcicole du tienne Mossia à Treignes (M. Tanghe, J.C. Moniquet & G. Josens)
- Les débuts de l'Institut Floristique Franco-belge. Commentaires sur une photo d'archives (J.R. Wattez)
- Groupe Flore Bruxelloise. Rapport des excursions 2015 : Parc du Forum (Laeken) – Etangs du Fer à Cheval et des Enfants noyés (Watermael-Boitsfort) – Le Carré Tillens (Uccle-Forest) – Le Bois du Laerbeek (Jette) – Le Quartier des Squares (Bruxelles) – Le parc de Laeken (Bruxelles) – Le parc de l'ancien Jardin botanique – Friches, avenue de Versailles (Neder-over-Heembeek) – Abords du Parc Astrid et sud du Parc Saint-Exupéry (Evere) – Friches de la partie ouest de la gare Josaphat (Schaerbeek) – Friches à Haren (partie sud) – Potagers au Kauwberg (Uccle) – Forêt de Soignes (Drève de Bonne odeur) – Berge est du canal au sud du pont de Buda (Haren)

Amis de la forêt de Soignes

TRIMESTRIEL N° 4 (2017)

- Le point de vue des Amis de la Forêt de Soignes sur le projet « Droh !me » de réhabilitation de l'ancien hippodrome de Boitsfort (J. Sténuît)
- Une maison forestière peut-elle devenir une maison de la Forêt ? (M. Maziers)
- Eerste ecoduct over Brusselse Ring nadert voltooiing (Y. Bellemans & A. Baele)
- L'écoduc Groenendaal sur le Ring 0 de Bruxelles (C. Parisel)
- Karel Buls (R. Baudempez)
- Le bois du Laerbeek, un patrimoine (S. Braem)

Dumortiera

Ce périodique est devenu une publication gratuite, consultable uniquement en ligne et téléchargeable. Vous pouvez également vous inscrire gratuitement pour être informé de la sortie des prochains numéros :

<http://www.br.fgov.be/PUBLIC/GENERAL/GENERALFR/publicationsplaten/dumortierafr.php>

Echo du Marais

TRIMESTRIEL N° 123 (AUTOMNE 2017)

- Nature en ville : quelle place, quelle perception ? (M. De Brauer)
- La botanique des rues (20) – La mauve sauvage (*Malva sylvestris*) (A.M. Paelinck)
- Nos sites : Les papillons du Moeraske et d'ailleurs (B. Beys)
- Observations : une petite lépiote blanche (*Leucoagaricus sp.*) au Moeraske (A.M. Paelinck) – Bupreste du poirier et Bronzé (B. Hanssens)

TRIMESTRIEL N° 124 (HIVER 2017)

- La botanique des rues (20) : la violette odorante (*Viola odorata*) (A.M. Paelinck)
- Des schtroumpfs à l'Hof ter Musschen (M. Moreels) (*Amanita muscaria*)
- Il n'y a qu'un pas de l'Hof ter Musschen à la cité-jardin du Kapelleveld (J. Randoux)
- Opération Chlorophylle – Rapport 11 (septembre 2017) (M. Moreels & J.P. Coppée) (nichoirs)

Genévrier

TRIMESTRIEL N° 4 (2017)

- Entre Vieuxville et Saint Rahi (Ferrières, prov. Liège)
- Vallée de l'Ambève
- LIFE Ardenne liégeoise : Ferme de Bérinzenne
- Na pas s'accrocher à hier (N. Huybens) (Blegny, extraction du charbon)
- Mais quel âge ont donc les vieux arbres (J. Stein)
- Le vicinal Melreux-Manhay-Comblain-la-Tour à Xhoris (J. Stein)

Bibliothèque

Les revues naturalistes et de protection de l'environnement citées sont disponibles et peuvent être envoyées sur demande écrite ou téléphonique. C'est un service de l'association à ses membres. Marie-Thérèse Romain, 10 Lotissement Coputienne, 6920 Wellin - Tél.: 084 36 77 29 leurquin.romain@skynet.be

Mycolux

TRIMESTRIEL

Ce trimestriel est désormais consultable en ligne. Taper e-Mycolux, suivi de la date souhaitée.

Natagora (Aves + Rnob)

BIMESTRIEL N° 82 (NOV.-DÉC. 2017)

- Le roi de la discrétion (D. Vangeluwe & P. Goset) (le grand-duc)
- Une vallée qui a de la Gueule (B. Legrain) (Pays de Herve)

Naturalistes de Charleroi

TRIMESTRIEL N° 4 (AUTOMNE 2017)

- Sortie géologique et historique à Furfooz (G. & E. Lebrun-Moréas)
- Découverte de deux sites sur la commune de Floreffe (A. Smoos) (Bois de Chaumont, carrière Carsambre)
- Excursion botanique à Couvin et Nismes (F. Moreau)
- Excursion botanique autour du Bois de Boubier à Châtelet (C. Janssens)
- Session en Tarentaise, été 2017 (F. Moreau & J.P. Duvivier)
- Excursion paysagère et botanique sur le terroir Saint-Charles à Marchienne-Docherries (C. Janssens)
- Excursion paysagère et botanique autour du lac et ancien terroir du Grand Conty à Gosselies (C. Janssens)
- Week end botanique aux environs de Dunkerke (P. Bernard)
- Excursion à Seneffe (B. Sottiaux)
- Notule : l'achillée sternutatoire (M.-Th. Romain)

PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT

Contrat de rivière Lesse

MENSUEL N° 99 (NOV. 2017) & 100 (DÉC. 2017)

- Nouvelles diverses : 10e rencontre entre acteurs de la rivière,... Assises locales de la propreté...

Contrat de rivière Ourthe n° 76 (déc. 2017)

- Actions : 400 millions d'euros pour l'épuration des eaux usées en Wallonie
- Le balbuzard pêcheur
- Nouvelles diverses

Le Courrier de l'environnement de l'INRA

Cette revue existe désormais en version numérique sous le nom de SESAME. Les personnes intéressées peuvent consulter le site : <http://revue-sesame-inra.fr> ou s'inscrire personnellement à revuesesame@gmail.com

LES NATURALISTES DE LA HAUTE-LESSE

www.naturalistesdelahautelesse.be



L'association « Les Naturalistes de la Haute-Lesse » a pour objet de favoriser, développer et coordonner par les moyens qu'elle juge utiles [Extrait de l'article 2 des statuts]:

- 1- toutes initiatives tendant à augmenter les connaissances de ses membres dans le domaine des sciences naturelles;
- 2- l'étude de toutes questions relatives à l'écologie en général;
- 3- toutes actions en vue de la conservation de l'environnement, de la sauvegarde et de la protection de la nature.

Les Barbouillons

Bureau de dépôt légal: poste de Rochefort.

Agrément poste n° P701235

Date de dépôt: le 2 janvier 2018

Les articles contenus dans cette revue n'engagent que la responsabilité de leur auteur.

Ils sont soumis à la protection sur les droits d'auteurs et ne peuvent être **reproduits qu'avec l'autorisation des auteurs.**

Editeur: MH NOVAK, Chemin des Aujes 12, 5580 Rochefort. E-mail: barbouillons@gmail.com

Pour devenir membre

Cotisation annuelle 2017 de 15 euros par personne (+ 1 euro par membre supplémentaire de la famille). Cotisation réduite à 5 euros pour les moins de 30 ans et chômeurs, à verser au compte : « Naturalistes de la Haute-Lesse, asbl »

6920 Chanly

IBAN : BE34 5230 8042 4290

BIC : TRIOBEBB

en indiquant en communication les noms et prénoms des membres.

Le Comité

Philippe CORBEEL, Commission permanente de l'environnement, Rue Boverie, 12, 6921 Chanly, 084 38 72 72, p.corbeel@hotmail.com

Denis HERMAN, Rue du Monty, 196, 6890 Libin – 0473 737 078 hermandenis48@gmail.com

Raoul HUBERT, 9 rue des Grands Prés, 5580 Mont-Gauthier - 0485 801 902 brh@skynet.be

Sandrine LIÉGEOIS, Secrétaire, 2 rue de la Tour, 5560 Ciergnon – 0478 979 080 s.liegeois@hotmail.fr

Michel LOUVIAUX, Trésorier, Avenue du Monument, 9, 6900 Marche-en-Famenne - 084 31 20 59 michel.louviaux@marche.be

Marie Hélène NOVAK, Vice-Présidente, Chemin des Aujes, 12, 5580 Briquemont - 0476 754 096 mhnovak@skynet.be

Daniel TYTECA, Président, Rue Long Tienne, 2, 5580 Ave-et-Auffe - 084 22 19 53 ou 0497 466 331 daniel.tyteca@uclouvain.be

Avec le soutien de la Fédération Wallonie-Bruxelles. L'association est reconnue en vertu du décret du 17 juillet 2003 relatif au soutien de l'action associative dans le champ de l'éducation permanente. C'est une Association régionale environnementale agréée par décret AGW 15 mai 2014. Elle est subventionnée par le Gouvernement wallon pour ses activités de sensibilisation et d'information en matière de conservation de la nature avec le soutien du Service Public de Wallonie (SPW) - Direction Générale Opérationnelle Agriculture, Ressources Naturelles et Environnement (D GARNE-DGO3). Association membre d'Inter-Environnement Wallonie.

