



Leçons de Nature 2012

Avec le soutien de



« Leçons de nature 2012 » pour candidat(e)s guides-nature et autres naturalistes

Rendez-vous

Pour la majorité des « Leçons de Nature » (LDN), le lieu de rendez-vous est fixé au Gîte pour l'Environnement (ancienne gare) à Vierves-sur-Viroin, pour 9 h 15 au plus tard (tél. 060 39 11 80). Attention cependant, quelques LDN auront lieu à l'extérieur en 2012 (cf. annonces ci-dessous et courrier de confirmation). Les retardataires ne seront pas attendus !

Repas et logement

Attention ! Pour les LDN, vous devez prévoir votre pique-nique de midi ! Dans le cas où vous choisissez deux ou plusieurs journées consécutives à Vierves (mais dans la mesure de nos possibilités), il vous est loisible de loger dans notre Gîte ou, le cas échéant, au Coup de Cœur (moyennant un supplément) et d'y prendre certains repas. Dans tous les cas, aucun repas au Coup de Cœur ne sera servi le midi ; un repas (chaud ou froid selon nos possibilités et les circonstances) vous sera proposé le soir ; les conditions et informations à ce sujet seront bien sûr stipulées dans le courrier de confirmation.

Annulation ou modification de journées, importance des groupes

Les groupes seront limités à 15 personnes maximum (sauf cas particuliers). En dessous de 5 personnes inscrites, nous nous réservons le droit d'annuler la journée (les personnes inscrites seront, bien entendu, averties et remboursées intégralement !). En cas de conditions climatiques rendant impossible le bon déroulement de la LDN ou en cas d'empêchement fortuit du responsable de celle-ci, une annulation (pour autant que nous ayons le temps matériel de vous prévenir) avec remboursement ou modification dans l'organisation de la journée sera peut-être envisagée. Nous nous excusons d'ores et déjà auprès des participants qui pourraient être confrontés à de pareilles situations, indépendantes de notre volonté.

Montant de l'inscription et formalités

Seuls les membres en ordre de cotisation peuvent participer à ces LDN, ils seront par ailleurs assurés pour les activités liées à ces journées. Les frais de participation à une journée s'élèvent à 18,00 €. Les frais de participation seront payables d'avance et ne seront pas récupérables (quel que soit le motif).

Si vous voulez vous inscrire à l'une ou l'autre de ces journées, veuillez tout d'abord prendre contact avec:

* Centre Marie-Victorin, rue des Écoles 21 à 5670 Vierves-sur-Viroin

* Téléphone : 060 39 98 78

* Télécopie : 060 39 94 36

* Courriel : cnbformations@gmail.com

Un bulletin d'inscription vous sera adressé et après réception de ce talon rempli, une confirmation de votre réservation vous sera adressée et vous invitera à verser la PAF (la réception de votre paiement fera office d'inscription définitive).

N.B.: pour toute demande "courriel" qui exige une réponse par courrier postal, n'oubliez pas d'indiquer votre adresse postale!!!

Que ce soit un escargot des haies, un castor, une amanite, un néflier, une libellule ou encore un triton palmé ou une rousserolle verderolle, la biodiversité qui nous entoure est encore d'une richesse incomparable mais pour qui sait « ouvrir les yeux et les oreilles », que ce soit dans une pelouse calcicole riche en orchidées, un marais réputé pour ses oiseaux et batraciens ou dans un simple terrain vague apparemment peu passionnant. Mais si nous voulons la préserver cette biodiversité et la transmettre aux générations futures, il faut d'abord la connaître! Nous avons besoin de cette Nature pour notre survie et notre équilibre ! Les naturalistes ont un grand rôle à jouer en transmettant leur savoir au bénéfice de tous !

LDN 1

Lundi 13/02/2012

Traces & indices de la vie animale

S. Monnom

Reconnaissance, lecture et interprétation des traces de la vie animale sur le terrain.

LDN 2

Lundi 20/02/2012

Arbres et arbustes en hiver

S. Lezaca

À l'aide de leurs bourgeons, écorce, port et écologie et en utilisant une clé de détermination sur le terrain, nous identifierons de nombreuses essences indigènes mais aussi quelques exotiques dans la Forêt domaniale de Marche-les-Dames. **(RV : à 09h15 à la gare de Marche-les-Dames !)**.

LDN 3

Mercredi 29/02/2012

Photo numérique - Sauvegarde et retouche des fichiers

D. Hubaut et Ph. Feyaerts

La photo numérique vous intéresse, mais vous pose quelques questions pour sauvegarder vos fichiers et les améliorer dans un programme comme « Photoshop » qui permet de corriger la densité, d'améliorer les couleurs, de recadrer ou de redimensionner vos images, d'accentuer le « piqué » de vos précieuses photos. Ordinateur portable souhaité mais pas indispensable pour quelques exercices d'application en cours de journée. Max. 25 personnes.

LDN 4

Jeudi 01/03/2012

Photo numérique - Initiation à la digiscopie

D. Hubaut

La digiscopie consiste à associer les longues-vues d'observation avec un réflex ou un compact numérique pour réaliser des images. Elle permet d'obtenir des grossissements inimaginables avec les téléobjectifs photo classiques. Elle s'applique à la photographie d'oiseaux, de mammifères, et des insectes comme les libellules. Exposé sur la technique suivi d'un exercice pratique sur le terrain et d'un échange entre digiscopeurs. Démonstration de matériel Kite et Swarovski. Max. 25 personnes.

LDN 5

Mercredi 18/04/2012

Chants d'oiseaux des parcs et jardins

D. Hubaut

Les chants des oiseaux vous intriguent ? Venez les écouter sur le terrain et les reconnaître lors d'une balade spécialement adaptée aux oiseaux du milieu présenté dans l'intitulé. Tenter de reconnaître une quinzaine d'espèces sur le terrain au cours de cette journée est le principal objectif de la leçon. **(RV : 09h00 à l'église de Beloeil !)** gsm D. Hubaut : 0475 783825.

LDN 6

Jeudi 19/04/2012

Chants d'oiseaux des villages et canaux

D. Hubaut

Les chants des oiseaux vous intriguent ? Venez les écouter sur le terrain et les reconnaître lors d'une balade spécialement adaptée aux oiseaux du milieu présenté dans l'intitulé. Tenter de reconnaître une quinzaine d'espèces sur le terrain au cours de cette journée est le principal objectif de la leçon. **(RV : 09h00 à l'église de Feluy !)** gsm D. Hubaut : 0475 783825.

LDN 7

Lundi 23/04/2012

Papillons nocturnes et espèces invasives

S. Claerebout

La nuit, tous les papillons ne sont pas gris ! Vous connaissez les papillons de jour mais que savez-vous des papillons de nuit ? Ils représentent les plus nombreux insectes nocturnes et sont de véritables baromètres de nos milieux naturels. Venez les reconnaître aisément jusqu'à la famille, voire jusqu'à l'espèce grâce aux sorties de terrain dans des sites de qualité. Leurs écologies sont surprenantes et montrent le rôle et l'intérêt de ce groupe dans la gestion des milieux naturels.

LDN 8

Lundi 14/05/2012

Arbres et arbustes au printemps

S. Lezaca

À l'aide de leurs feuilles, écorce, port et écologie et en utilisant une clé de détermination sur le terrain, nous identifierons de nombreuses essences indigènes mais aussi quelques exotiques de la Forêt de Soignes, dans la réserve naturelle du Rouge-Cloître à Auderghem. **(RV : 09h30 sur le parking, sous le viaduc, face à l'entrée du site du vallon des Trois Fontaines, à quelques encablures du centre Sportif de la Forêt de Soignes !)**

LDN 9

Mardi 15/05/2012

Chants d'oiseaux des marais

D. Hubaut

Les chants des oiseaux vous intriguent ? Venez les écouter sur le terrain et les reconnaître lors d'une balade spécialement adaptée aux oiseaux du milieu présenté dans l'intitulé. Tenter de reconnaître une quinzaine d'espèces sur le terrain au cours de cette journée est le principal objectif de la leçon. **(RV : 09h00 à l'église de Harchies !)** gsm D. Hubaut : 0475 783825

LDN 10

Mercredi 16/05/2012

Chants d'oiseaux des décanteurs

D. Hubaut

Les chants des oiseaux vous intriguent ? Venez les écouter sur le terrain et les reconnaître lors d'une balade spécialement adaptée aux oiseaux du milieu présenté dans l'intitulé. Tenter de reconnaître une quinzaine d'espèces sur le terrain au cours de cette journée est le principal objectif de la leçon. **(RV : 09h00 à l'église de Genappe !)** gsm D. Hubaut : 0475/783825

LDN 11

Lundi 21/05/2012

«PapPrio»

S. Claerebout

Les espèces prioritaires sont celles dont l'état de conservation est préoccupant et pour lesquelles un effort particulier doit être réalisé (espèces en danger d'extinction, vulnérables ou rares). Sur base d'inventaires, ces espèces doivent être suivies année après année, afin de gérer adéquatement et durablement les sites les abritant. Dans ce but, les CNB vous proposent d'inventorier des espèces de papillons de jour prioritaires, dans des sites où ces espèces ont été vues au moins une fois. Ces zones protégées sont parfois d'accès difficiles, et souvent peu courues par les naturalistes.

LDN 12

Lundi 21/05/2012

Chants d'oiseaux des marais

D. Hubaut

Les chants des oiseaux vous intriguent ? Venez les écouter sur le terrain et les reconnaître lors d'une balade spécialement adaptée aux oiseaux du milieu présenté dans l'intitulé. Tenter de reconnaître une quinzaine d'espèces sur le terrain au cours de cette journée est le principal objectif de la leçon. **(RV : 09h00 à l'église de Pécrost !)** gsm D. Hubaut : 0475/783825

LDN 13

Mardi 22/05/2011

Chants d'oiseaux des campagnes et bocages

D. Hubaut

Les chants des oiseaux vous intriguent ? Venez les écouter sur le terrain et les reconnaître lors d'une balade spécialement adaptée aux oiseaux du milieu présenté dans l'intitulé. Tenter de reconnaître une quinzaine d'espèces sur le terrain au cours de cette journée est le principal objectif de la leçon. **(RV : 09h00 à l'église de Rebecq !)** gsm D. Hubaut : 0475/783825

LDN 14

Mardi 22/05/2012

Arbres et arbustes au printemps

S. Lezaca

À l'aide de leurs feuilles, écorce, port et écologie et en utilisant une clé de détermination sur le terrain, nous identifierons de nombreuses essences indigènes, LDN consacrée aux essences de la Forêt domaniale de Marche-les-Dames. **(RV : à 09h15 à la gare de Marche-les-Dames !)**

LDN 15

Mardi 29/05/2012

Entomologie générale

S. Renson

Journée dédiée à la découverte des insectes dans leur milieu. Familiarisation avec les principaux ordres, aperçus écologique et éthologique sont au programme, ainsi que les moyens de favoriser la diversité de l'entomofaune dans un jardin type. Loupe de botaniste x10 hautement recommandée (n.b. : disponible au comptoir-nature).

LDN 16

Mardi 29/05/2012

Écosystème mare

R. De Jaegere ou Y. Spineux

Qu'est-ce qu'une mare ? Quels sont les animaux qui la peuplent et quelles sont leurs adaptations au monde aquatique ? Quels sont les intérêts d'une mare et comment en créer une ? Autant de questions auxquelles nous répondrons au cours de cette LDN.

LDN 17

Mercredi 30/05/2012

Plantes mellifères

Y. Camby

Les plantes à fleurs produisent du pollen et du nectar en quantités et accessibilités variables. Bon nombre de facteurs externes influencent ces productions qui intéressent les insectes butineurs. Nous tenterons de les découvrir en cheminant à travers différents biotopes de la région. Loupe de botaniste 10x indispensable (n.b. : disponible au comptoir-nature).

LDN 18

Mercredi 30/05/2012

Escargots terrestres

S. Monnom

Initiation à la reconnaissance des principales espèces d'escargots terrestres (récolte de coquilles, observation, écologie). Loupe de botaniste x10 hautement recommandée (n.b. : disponible au comptoir-nature).

LDN 19

Mardi 12/06/2012

Chants d'oiseaux des milieux ouverts

D. Hubaut

Les chants des oiseaux vous intriguent ? Venez les écouter sur le terrain et les reconnaître lors d'une balade spécialement adaptée aux oiseaux du milieu présenté dans l'intitulé. Tenter de reconnaître une quinzaine d'espèces sur le terrain au cours de cette journée est le principal objectif de la leçon.

LDN 20

Mercredi 13/06/2012

Chants d'oiseaux des cours d'eau

D. Hubaut

Les chants des oiseaux vous intriguent ? Venez les écouter sur le terrain et les reconnaître lors d'une balade spécialement adaptée aux oiseaux du milieu présenté dans l'intitulé. Tenter de reconnaître une quinzaine d'espèces sur le terrain au cours de cette journée est le principal objectif de la leçon.

LDN 21

Mercredi 13/06/2012

Coccinelles & autres coléoptères

S. Renson & Y. Spineux

Petits coléoptères bien connus, les coccinelles « vraies » comptent environ 35 espèces dans nos régions. Cette LDN va vous permettre de vous familiariser avec elles en étudiant leurs mœurs, en les reconnaissant aisément et en partant à leur découverte. Les autres coléoptères rencontrés sur le terrain seront également passés sous la loupe. Loupe de botaniste x10 hautement recommandée (n.b. : disponible au comptoir-nature).

LDN 22

Jeudi 14/06/2012

Plantes à fleurs (utilisation de la flore)

Y. Camby

Utilisation de la flore, en laboratoire et sur le terrain, approche des grandes familles de Dicotylédones. Loupe de botaniste x10 indispensable (n.b. : disponible au comptoir-nature).

LDN 23

Mercredi 20/06/2012

Excursion géologique 1

J.-F. Hody

Visite de sites géologiques en Calestienne et sur le talus ardennais de la région, détermination de roches sédimentaires, de minéraux et de fossiles, importance de la géologie au sein de l'écosystème et mise en valeur des relations entre la géologie, la pédologie et la botanique.

LDN 24

Jeudi 21/06/2012

Excursion géologique 2

J.-F. Hody

Visite de sites géologiques dans la vallée de la Meuse française, détermination de roches métamorphiques et magmatiques, détermination de minéraux, importance de la géologie au sein de l'écosystème et mise en valeur des relations entre la géologie, la pédologie et la botanique.

LDN 25

Lundi 25/06/2012

«PapPrio»

S. Claerebout

Les espèces prioritaires sont celles dont l'état de conservation est préoccupant et pour lesquelles un effort particulier doit être réalisé (espèces en danger d'extinction, vulnérables ou rares). Sur base d'inventaires, ces espèces doivent être suivies année après année, afin de gérer adéquatement et durablement les sites les abritant. Dans ce but, les CNB vous proposent d'inventorier des espèces de papillons de jour prioritaires, dans des sites où ces espèces ont été vues au moins une fois. Ces zones protégées sont parfois d'accès difficiles, et souvent peu courues par les naturalistes.

LDN 26

Mardi 26/06/2012

Araignées

S. Renson

Découverte, essentiellement sur le terrain, du monde des araignées. Différents milieux seront prospectés afin de mieux cerner les particularités écologiques et éthologiques de ces arthropodes remarquables. Loupe de botaniste x10 indispensable (n.b. disponible au comptoir-nature). Diapason et pulvérisateur d'eau peuvent s'avérer utiles sur le terrain.

LDN 27

Lundi 09/07/2012

Initiation à la lichénologie

Ch. Fontaine

Journée consacrée à la découverte du monde fabuleux des Lichens dont la délicatesse conjuguée à la résistance forcent l'admiration et acquièrent aujourd'hui une signification hautement symbolique. Une introduction théorique en salle vous sera présentée le matin. Après un historique succinct de leur apparition sur terre, nous évoquerons les particularités de ces étonnants «thallophytes» : position phylogénétique, nature et interactions des symbiontes, étude de la diversité des structures thallines, modes de reproduction, rôle des métabolites secondaires, propriétés, habitats, conditions de survie, usages et indication biologique. L'après-midi, une bien agréable promenade dans des biotopes variés nous offrira l'occasion d'apprendre les méthodes d'identification des espèces corticoles et saxicoles de la région. Nous terminerons la journée au labo pour examiner l'un ou l'autre échantillon intéressant au binoculaire. Votre loupe de botaniste sera indispensable (n.b. disponible au comptoir-nature).

LDN 28

Jeudi 12/07/2012

«PapPrio»

S. Claerebout

Les espèces prioritaires sont celles dont l'état de conservation est préoccupant et pour lesquelles un effort particulier doit être réalisé (espèces en danger d'extinction, vulnérables ou rares). Sur base d'inventaires, ces espèces doivent être suivies année après année, afin de gérer adéquatement et durablement les sites les abritant. Dans ce but, les CNB vous proposent d'inventorier des espèces de papillons de jour prioritaires, dans des sites où ces espèces ont été vues au moins une fois. Ces zones protégées sont parfois d'accès difficiles, et souvent peu courues par les naturalistes.

LDN 29

Mercredi 18/07/2012

Reconnaissance des oiseaux juvéniles

D. Hubaut

Les cris des oiseaux juvéniles vous intriguent ? Venez les écouter sur le terrain et les reconnaître lors d'une balade spécialement adaptée à l'étude des jeunes oiseaux. Observations et identification d'oiseaux juvéniles dans les milieux ouverts et les zones humides. (RV : 09h00 à l'église de Harchies !) gsm D. Hubaut : 0475/783825

LDN 30

Jeudi 19/07/2012

Reconnaissance des oiseaux juvénile

D. Hubaut

Les chants des oiseaux vous intriguent ? Venez les écouter sur le terrain et les reconnaître lors d'une balade spécialement adaptée aux oiseaux des décanteurs. Tenter de reconnaître une quinzaine d'espèces sur le terrain au cours de cette journée est le principal objectif de la leçon. (RV : 09h00 à l'église de Genappe !) gsm D. Hubaut : 0475/783825

LDN 31

Jeudi 02/08/2012

Orthoptères

S. Monnom

Après une brève introduction théorique (morphologie, éthologie, écologie...), nous mettrons l'accent sur la reconnaissance sur le terrain de différentes espèces de sauterelles, criquets et grillons. Loupe de botaniste x10 hautement recommandée (n.b. : disponible au comptoir-nature). **Attention, avertissement important : en cas de très mauvais temps pour les orthoptères (1^{er} basse, pluie abondante) et donc pour des raisons indépendantes de notre volonté, le thème de cette LDN pourrait être carrément remplacé par un autre thème tout aussi captivant !**

LDN 32

Odonates

Vendredi 03/08/2012

S. Monnom

Après une brève introduction théorique (morphologie, éthologie, écologie...), nous mettrons l'accent sur la reconnaissance sur le terrain de différentes espèces de demoiselles et de libellules. Loupe de botaniste x10 hautement recommandée (n.b. : disponible au comptoir-nature). **Attention, avertissement important : en cas de très mauvais temps pour les odonates (1^{er} basse, pluie abondante) et donc pour des raisons indépendantes de notre volonté, le thème de cette LDN pourrait être carrément remplacé par un autre thème tout aussi captivant !**

LDN 33

Lundi 06/08/2012

Punaises

S. Claerebout

LDN accessible aux débutants, entomologistes confirmés ou naturalistes. Recherche et détermination des punaises sur le terrain. Les punaises ont généralement des écologies très intéressantes (plantes-hôtes notamment), des mœurs extraordinaires, des couleurs variées et surprenantes, et, last but not least, elles sont assez faciles à identifier, du moins jusqu'à la famille.

LDN 34

Lundi 06/08/2012

Hyménoptères

Y. Spineux

L'ordre des hyménoptères est très riche autant par le nombre d'espèces que par la diversité des modes de vie. Durant cette journée, nous apprendrons à reconnaître les principaux groupes et aborderons leur écologie. Nous partirons ensuite à leur recherche sur le terrain. Loupe de botaniste x10 hautement recommandée (n.b. : disponible au comptoir-nature).

LDN 35

Mercredi 08/08/2012

Photo «compact numérique» - Macrophotographie

D. Hubaut

Initiation à la technique de la macrophotographie des plantes et des insectes par un exposé en salle sur les différents programmes de votre appareil compact numérique en macrophotographie et un bref exposé sur les techniques de cadrage et d'exposition. Application sur le terrain lors d'une excursion choisie pour sa richesse en sujets « macro ». Apportez pied photo, sac de riz, réflecteur blanc ou argenté et le mode d'emploi de votre appareil et parcourez-le une fois avant cette leçon.

LDN 36

Jeudi 09/08/2012

Photo «compact numérique» - Paysages

D. Hubaut

Initiation à la technique de prise de vue de paysages dans la nature par un exposé en salle sur les différents programmes de votre appareil compact numérique et un bref exposé sur les techniques de cadrage et d'exposition. Application sur le terrain lors d'une excursion choisie pour sa valeur paysagère. Apportez éventuellement un pied photo et le mode d'emploi de votre appareil et parcourez-le une fois avant cette leçon.

LDN 37

Vendredi 10/08/2012

Oiseaux estivants de la vallée de la Meuse

D. Hubaut

Observation et identification d'oiseaux estivants (rapaces, limicoles, anatidés et passereaux...) dans les milieux ouverts et les zones humides frontalières (vallée de la Meuse française).

LDN 38

Vendredi 10/08/2012

«PapPrio»

S. Claerebout

Les espèces prioritaires sont celles dont l'état de conservation est préoccupant et pour lesquelles un effort particulier doit être réalisé (espèces en danger d'extinction, vulnérables ou rares). Sur base d'inventaires, ces espèces doivent être suivies année après année, afin de gérer adéquatement et durablement les sites les abritant. Dans ce but, les CNB vous proposent d'inventorier des espèces de papillons de jour prioritaires, dans des sites où ces espèces ont été vues au moins une fois. Ces zones protégées sont parfois d'accès difficiles, et souvent peu courues par les naturalistes.

LDN 39

Lundi 20/08/2012

Plantes à fleurs (utilisation de la flore)

Y. Camby

Utilisation de la flore, en laboratoire et sur le terrain, approche des grandes familles de Dicotylédones. Loupe de botaniste x10 indispensable (n.b. : disponible au comptoir-nature).

LDN 40

Mardi 28/08/2012

Arbres et arbustes en été

S. Lezaca

À l'aide de leurs feuilles, écorce, port et écologie et en utilisant une clé de détermination sur le terrain, nous identifierons de nombreuses essences indigènes observables autour et dans l'arboretum de Groenendael (et avec les feuilles bien développées !). (RV : à 09h30 à la Maison forestière -Bosmuseum- de l'arboretum de Groenendael, situé Duboislaan, à Hoeilaart !)

LDN 41

Mardi 04/09/2012

Astéracées

B. Clesse

La majorité des floraisons en fin d'été concerne des astéracées, famille dont les genres et espèces posent des problèmes de détermination à plus d'un. De quoi sera composée cette journée ? Introduction théorique en laboratoire puis déterminations sur le terrain (milieux variés), à l'aide de la «flore bleue». Bonnes connaissances botaniques de base requises. Loupe de botaniste x10 indispensable (n.b. : disponible au comptoir-nature).

LDN 42

Mardi 04/09/2012

Traces & indices de la vie animale

S. Monnom

Reconnaissance, lecture et interprétation des traces de la vie animale sur le terrain.

LDN 43

Mercredi 05/09/2012

Fougères

B. Clesse

Après un rappel sur l'organographie propres aux fougères, l'objectif principal sera : reconnaître, au minimum, les 10 espèces les plus fréquentes en Belgique, en utilisant une clé d'identification sur le terrain ! En outre, plusieurs espèces peu banales à rares seront observées. L'écologie des différentes espèces ainsi que leur statut et fréquence en Belgique seront largement explicités. Loupe de botaniste x10 indispensable (n.b. : disponible au comptoir-nature).

LDN 44

Jeudi 06/09/2012

Papillons nocturnes et espèces invasives

S. Claerebout

La nuit, tous les papillons ne sont pas gris ! Vous connaissez les papillons de jour mais que savez-vous des papillons de nuit ? Ils représentent les plus nombreux insectes nocturnes et sont de véritables baromètres de nos milieux naturels. Venez les reconnaître aisément jusqu'à la famille, voire jusqu'à l'espèce grâce aux sorties de terrain dans des sites de qualité. Leurs écologies sont surprenantes et montrent le rôle et l'intérêt de ce groupe dans la gestion des milieux naturels.

LDN 45

Mercredi 26/09/2012

Oiseaux migrateurs

D. Hubaut

Observation et identification d'oiseaux migrateurs (rapaces, limicoles, grands échassiers, anatidés et passereaux...). (RV : 09h00 à l'Aquascope de Virelles !) gsm D. Hubaut : 0475 78 38 25

LDN 46

Jeudi 27/09/2012

Oiseaux migrateurs

D. Hubaut

Observation et identification d'oiseaux migrateurs (rapaces, limicoles, grands échassiers, anatidés et passereaux...). (RV : 09h00 à l'église d'Harchies !) gsm D. Hubaut : 0475 78 38 25

LDN 47

Jeudi 25/10/2012

Mycologie

B. Clesse

Reconnaissance des principaux groupes/genres de champignons supérieurs sur le terrain (activité d'initiation réservée aux débutants, ne convenant ni aux «casseroleurs» ni aux spécialistes !). Si possible, amener quelques champignons récoltés dans sa région. **Attention, avertissement important : en cas de très mauvais temps pour les champignons (gel précoce, sécheresse prolongée...) et donc pour des raisons indépendantes de notre volonté, cette LDN pourrait être annulée quelques jours avant la date prévue !**

LDN 48

Vendredi 26/10/2012

Mycologie

B. Clesse

Reconnaissance des principaux groupes/genres de champignons supérieurs sur le terrain (activité d'initiation réservée aux débutants, ne convenant ni aux «casseroleurs» ni aux spécialistes !). Si possible, amener quelques champignons récoltés dans sa région. **Attention, avertissement important : en cas de très mauvais temps pour les champignons (gel précoce, sécheresse prolongée...) et donc pour des raisons indépendantes de notre volonté, cette LDN pourrait être annulée quelques jours avant la date prévue !**

LDN 49

Lundi 03/12/2012

Arbres et arbustes en hiver

S. Lezaca

À l'aide de leurs feuilles tombées au sol, fruits, bourgeons, écorce, port et écologie et en utilisant une clé de détermination sur le terrain, nous identifierons de nombreuses essences, indigènes mais aussi quelques exotiques de la Forêt de Soignes, dans la réserve naturelle du Rouge-Cloître à Auderghem. (RV : 09h30 sur le parking, sous le viaduc, face à l'entrée du site du vallon des Trois Fontaines, à quelques encablures du centre Sportif de la Forêt de Soignes !)