

16 octobre : promenade champignons



Polypore soufré (p. 7)



KAUWBERG INFO

La Revue de la Nature à Uccle
Publication trimestrielle

N°102 - Automne 2016

Abonnement 10 €
Cpte BE19 0682 0754 9412

Belgique-Belgie

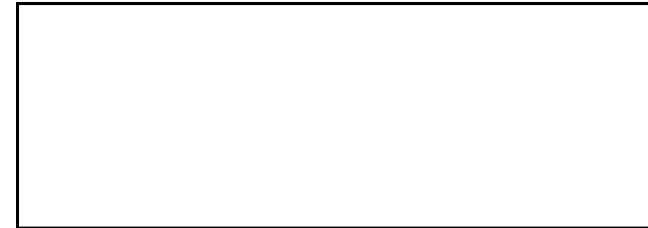
P.P. - P.B.

1180 Bruxelles 18

BC30942

P801371

Destinataire :



point rouge sur l'étiquette = merci de renouveler votre cotisation



Pezizes écarlates, des couleurs vives en hiver...

1987 2016



Abonnement : 10 € / an

Compte : BE19 0682 0754 9412

Votre soutien est notre principale ressource. Merci d'avance.
(Un bulletin de virement est joint si vous n'êtes pas en règle d'abonnement)

Le Kauwberg sur : www.kauwberg.be

KAUWBERG INFO
Publication trimestrielle de
SOS Kauwberg - Uccle Natura asbl
Siège social : rue Geleytsbeek, 29 - 1180 Uccle

Secrétariat de rédaction
Marc DE BROUWER - Tél/fax: 02.374.60.34

Rédaction, Éditeur responsable :
Annick BERNARD - rue Geleytsbeek, 29
1180 BRUXELLES - Tél : 02/374.60.34
Kauwberg@skynet.be

Publié avec l'aide de l'Échevinat de la Culture de la commune d'Uccle

EDITORIAL

Au moment d'écrire ces lignes, deux crapauds sont en cours de réalisation rue Engeland, une première en région de Bruxelles-Capitale ! **Merci à tous ceux qui ont porté ce projet** dont nous parlerons dans la prochaine revue.

Mars 2016, lors du nettoyage annuel du Kauwberg, des champignons joliment colorés attirent nos regards, nous vous les présentons dans ce numéro.

Les années passant, de nombreux promeneurs s'interrogent sur la présence de gros rondins dans les sous-bois du Kauwberg.

Cela nous invite à un retour, 25 ans en arrière, pour découvrir les activités équestres qui s'y sont déroulées.

Fidèles à notre souci de transparence, nous publions le rapport d'activité de l'asbl.

L'enquête publique relative au plan de gestion du Kauwberg se fait attendre.

Bonne lecture. ■



Editorial	P. 2
Les uclois et les batraciens	p. 3
Champignons sur bois morts	p. 5
Il y a 25 ans : jumping militaire	P. 7
Rapport d'activité 2015	p. 10
Agenda	p. 15

◆ Participation à la vie associative et communale

Nous avons proposé à l'Echevin de l'environnement d'organiser une projection du film « Bruxelles ville sauvage ». Celle-ci a été organisée au centre culturel d'Uccle et a obtenu un grand succès. Nous avons tiré pour l'occasion un numéro spécial du Kauwberg Info relatif au renard à Uccle

Les services communaux ont réalisé un panneau explicatif qui a été disposé au bas de la rue basse pour informer de la présence et de l'absence de danger de la part de la colonie de guêpes des sables nichant sous le terre-plein au bas de la rue Basse. Le service de la voirie a attendu la fin de la période de reproduction avant d'intervenir pour entretenir la placette et y couper la végétation. La commune a reconnu le travail de SOS Kauwberg dans la lutte contre les plantes invasives.

◆ Participation au projet FEDER

Le projet présenté par la Commune d'Uccle n'a pas été retenu alors qu'un projet tel que Droh!me, dont les impacts sur la nature ne seront pas neutres a été accepté. ■

◆ Lors de l'annuelle foire de Saint-Job, moment important de la vie locale, nous avons disposé d'un emplacement périphérique, en compagnie du Cercle d'Histoire, du groupe Mobilité de l'ACQU, ce qui nous a fait perdre en visibilité et n'a pas permis les contacts habituels

◆ Edition et information

Comme les années précédentes, nous avons édité 4 K Info, vitrine de l'association SOS Kauwberg.

Le renard a fait l'objet d'un numéro spécial, compilant les articles sur ce sujet transversal de l'année en plus de sujets et thèmes variés, tant environnementaux (enquêtes publiques Natura 2000 et enquête européenne, coin Dolez/chée de Saint-Job, renouée...) urbanistiques (projet Droh!me, ...) que naturalistes (martinets, libellules, rôle écologique des prairies...).

Les abonnements ont été assez stables. Nous avons réédité des brochures rallye en français.

Les visites de notre site internet, ont été régulières.

AGENDA DU KAUBERG

**Promenade mycologique
au Kauwberg**

**Dimanche 16 octobre
de 14 h 30 à 16 h 30**

Guide : Marc De Brouwer

Rendez-vous pour les
différentes promenades :
devant le cimetière d'Uccle,
av de la chênaie 125 à Uccle)

SOS KAUWBERG - Uccla Natura ASBL

Bilan - rapport d'activités 2015

Comme chaque année, dans un esprit de transparence, nous vous communiquons, via notre revue, l'essentiel du rapport d'activité 2015 de l'association après son approbation par l'assemblée générale annuelle de février 2016.

Etat du cadre juridique et planistique

◆ Nous sommes intervenus dans le cadre d'enquêtes publiques : constructions av. des Muses, construction en intérieur d'ilot rue Geleytsbeek, promenade verte, prison de Haren, e.a.

◆ Les enquêtes publiques préalables aux désignations des différentes zones des sites Natura 2000 se sont succédées en 2015. Les sites ucclais ont fait l'objet du premier projet d'arrêté en mars. La zone au nord de Bruxelles a été à l'enquête fin septembre et celle de la vallée de la Woluwe et de la forêt de Soignes en octobre. Les associations de défense de la nature se sont concertées et ont mobilisé leurs membres pour que de nombreuses personnes soutiennent les projets d'arrêtés. Suite à cette procédure, l'arrêté de désignation des sites ucclais a été publié fin décembre 2015

◆ Participation à l'enquête publique relative aux projets de création d'une zone humide dans la vallée du Geleytsbeek, le long de la chée de saint-Job. Notre avis était très positif et nous avons formulé d'ultimes remarques au projet mis à l'enquête, celui-ci n'ayant plus été présenté au comité d'accompagnement auquel nous avons été associés.

◆ Nous avons participé à la consultation publique européenne dans le cadre du «bilan de qualité» de la législation de l'UE sur la nature.

Lors de cette enquête européenne relative aux Directives "Oiseaux" et "Habitats", nous avons réaffirmé toute leur importance et avons invité nos sympathisants à faire de même.

Après avoir récolté les différents avis, l'Europe en a conclu que ces directives étaient utiles et devaient être maintenues.

◆ Epannage de pesticides sur la grande prairie

Le fermier qui occupe la grande prairie la cultive de façon intensive (engrais et herbicides) alors que c'est une zone classée. Nous sommes intervenus auprès de l'IBGE, de la Ministre de l'Environnement et de l'Echevin de l'Environnement afin que ces faits ne puissent se reproduire. Nous avons quelques échantillons de granulés épanchés mais n'avons pas trouvé de laboratoire pour les analyser. Bruxelles Environnement s'est déclaré incompétent vu le statut de propriété privée.

◆ Activités de découverte et d'information dans et autour du Kauwberg en 2015

Relevons chronologiquement : le nettoyage du Kauwberg, le 8-3-2015, l'activité de découverte des batraciens le 21-3-2015, l'annulation de la promenade ornithologique suite à la météo le 26-4-2015, la promenade papillons, avec Françoise Debefve et Marc De Brouwer le 2-8-2015, la tenue de notre stand coordonnée par Paul Ghislain à la foire de Saint-Job le 19-9-2015 et la traditionnelle promenade mycologique d'initiation, par Marc De Brouwer le 18-10-2015.

LES UCCLAIS SE PRÉOCCUPENT DES BATRACIENS

Les mares et les batraciens de votre quartier ou de votre jardin

Même un petit jardin entouré de murs peut accueillir des pontes de tritons et parfois de grenouilles, comme c'est le cas chez certains de nos membres qui nous en tiennent informés et nous transmettent quelques photos de leurs aménagements. Ainsi est-ce le cas de Rose-Marie Selvais qui vient d'aménager son jardin pour y accueillir les grenouilles que son chat avait ramenées dans son living il y a 3 ans... « Elles criaient comme des souris en mettant leurs pattes avant sur

leurs têtes et se réfugiaient derrière les murs. J'ai appris que ce sont les grenouilles rousses qui agissent ainsi. L'hiver, elles se sont réfugiées dans le compost, la remise. J'ai simplement mis à leur disposition 3 bassins de plastique. Au printemps, elles s'accouplent, pondent des œufs et des têtards naissent mais pas de petites grenouilles » nous écrit-elle. Elle leur offre aujourd'hui une jolie mare.



Les mares du Keyenbempt sont sous la bonne surveillance de notre membre, Jean-Marie Neyts, dont l'action auprès de Bruxelles Environnement a permis de remettre sous eau des mares qui n'étaient plus alimentées en eau.

Si une faune se développe dans une mare de votre jardin ou de votre environnement, pouvez-vous nous informer des espèces qui la composent en envoyant un courriel à kauwberg@skynet.be ?



Polypore du bouleau



Fructifications de Lichen



Lichen



Trémelle



Oreilles de Judas



Les obstacles reconvertis



La gendarmerie avait ainsi créé un parcours de cross pour l'entraînement de ses cavaliers au Kauwberg. Les chevaux étaient transportés dans un long camion semi-remorque bleu foncé qui stationnait le long du cimetière ou à la rue Verrewinkel. Tout naturellement, l'association «Le Cheval d'armes» regroupant des cavaliers portant l'uniforme, eut alors l'idée d'y organiser une épreuve internationale regroupant des cavaliers militaires : le Challenge Saumur, en avril 1991. C'était une compétition équestre internationale rassemblant tous les ans des officiers de réserve français, belges, anglais et hollandais qui montaient en uniforme sur un parcours extérieur, cross suivi d'un concours de saut d'obstacle. Les cavaliers montaient des chevaux préalablement tirés au sort, ce qui faisait toute l'originalité et toute la difficulté de cette épreuve.

Seize participants, quatre par équipe, ont pris part à l'événement au Kauwberg. Treize obstacles pour un cross de 1.500 mètres à parcourir en 7 minutes maximum, telle était la première épreuve du challenge Saumur 1991. Entre deux giboulées printanières les cavaliers français,

anglais, néerlandais et belges ont parcouru le Kauwberg avant de rejoindre les infrastructures de la gendarmerie près du boulevard général Jacques où était organisée la seconde épreuve.

SOS Kauwberg avait été consulté pour l'installation des obstacles, pour éviter les endroits d'intérêt écologique. Thibaut Wolff a ainsi désigné les endroits peu sensibles, principalement le long de chemins existants de sorte que les chevaux empruntaient principalement ceux-ci. Après le cross du challenge, les obstacles n'ont pas été enlevés, et aujourd'hui les promeneurs peuvent encore découvrir de grandes poutres de bois dans un environnement qui a évolué, de nombreux sentiers s'étant modifiés, voire ayant disparus.

Les photos illustrant cet article sont des témoins de l'espace ouvert que formait le Kauwberg : l'endroit où sautaient les chevaux était une prairie. L'exploitation du foin à cet endroit ayant cessé, le milieu s'est progressivement refermé, englobant les anciens obstacles devenus vestiges d'une activité oubliée. ■

CHAMPIGNONS DU BOIS

Des champignons aux couleurs parfois éclatantes !

Les promenades de découverte des champignons s'organisent rarement en hiver, à la fois pour des raisons météorologiques et pour le peu d'espèces que l'on peut trouver. Le promeneur peut pourtant observer des taches colorées sur les troncs d'arbres. Il s'agit souvent d'arbres malades ou de bois morts; ces champignons jouent leur rôle de décomposeurs dans le cycle biologique.

Voici quelques exemples glanés au Kauwberg :

Les Trémelles (*Tremella sp.*) sont des champignons gélatineux et visqueux de 3 à 8 cm, qui se développent sur le bois mort des feuillus. La Trémelle mésentérique (*Tremella mesenterica*) attire le regard par sa couleur jaune vif par temps sec mais qui pâlit avec l'humidité. On peut la trouver toute l'année, mais en hiver, l'absence de végétation la rend plus visible.

Il y a des champignons peu ragoutants qui se développent en hiver et forment des amas gluants sur les troncs d'arbres morts. Ainsi en est-il des Exidies (photo p.7). Ces masses gélatineuses lobées ou plissées ont une couleur allant du blanc translucide ou jaunâtre (*Exidia thuretiana* et *Exidia nucleata*) au noir (*Exidia glandulosa* et *Exidia truncata*).

L'Oreilles de Judas (*Auricula judae* ou *Hirneola auricula judea*) est un champignon discret mais commun et parfois abondant au Kauwberg où il se développe la plupart du temps sur des branches mortes de sureau. Il a une forme faisant penser au lobe d'une oreille humaine (auricula en latin) et peut mesurer jusqu'à 10 cm de diamètre. Sa couleur brun clair le rend discret. Ce champignon gélatineux se dessèche complètement et fonce jusqu'à noircir par temps sec; il reprend sa forme d'origine après une bonne pluie. La petite histoire raconte que Judas, épris de remord après avoir trahi Jésus se serait pendu à un sureau... de là, le qualificatif de l'espèce.

Comme son cousin asiatique (*Auricularia polytricha*), ce champignon peut être séché et ensuite utilisé en cuisine. Réhydraté, sa texture et son croquant ne plaisant pas à tous, on peut le réduire en poudre et l'utiliser à titre de condiment pour donner une saveur originale à ses plats.

Les Pézizes sont des champignons en forme de coupes plus ou moins régulières qui arborent des couleurs allant du brun crème à l'orange éclatant comme celle illustrée, une espèce hivernale, la Pezize écarlate (*Sarcroscypha coccinea*) (photo p.1). Celle-ci est comestible, mais sans réel goût, et peut donc être utilisée à titre décoratif agrémentant un plat de ses couleurs vives. Mais n'est-il pas préférable de l'admirer dans son environnement ?

De nombreux polypores poussent également au Kauwberg. Ces champignons à fins tubes se développent sur les vieux arbres. Retenons deux polypores remarquables, un qui s'observe toute l'année et l'autre plutôt en été.

1. Le Polypore du bouleau (*Piptoporus betulinus*) est, comme son nom l'indique, inféodé aux Bouleaux (*Betulus*) affaiblis ou

morts. Au début de sa croissance, il forme une petite boule blanche qui se développe sur l'arbre mort et peut dépasser les 30 centimètres de diamètres et atteindre 10 cm d'épaisseur.

Otzi, l'homme des glaces découvert en 1991 dans les alpes orientales vivait il y a plus de 5000 ans et possédait un morceau de champignon dans sa besace. Il l'aurait utilisé en décoction pour ses vertus antiparasitaires et anti-inflammatoires. Ce polypore fait l'objet d'études de la part de l'industrie pharmaceutique (voir Kinfo 91).

2. Le Polypore soufré (*Polyporus sulfureus*) (photos p. 2 et 12) se développe au Kauwberg, souvent sur des cerisiers tardifs (*Prunus serotina*) en fin de vie, plus rarement sur d'autres arbres. Son mycélium colonise l'intérieur du tronc et produit souvent plusieurs chapeaux étagés, de 2 à 3 cm d'épaisseur et d'un diamètre pouvant dépasser les 20 cm. La couleur évolue avec l'âge, d'un jaune soufré éclatant, elle devient orange de plus en plus pâle et blanchâtre lorsque le champignon, vieux, se décompose en une sorte de farine foncée. Le poly-

pore soufré est un champignon considéré comme comestible; ses qualités gustatives sont pour le moins discutables.

On ne pourrait parler de champignons poussant sur le bois mort sans mentionner les Lichens qui sont à demi algue, à demi champignon, et sont en réalité une association-fusion entre ces deux êtres vivants. L'algue apporte des sucres alors que le champignon capte de l'eau et des sels minéraux que les deux se partagent rendant ainsi cette association efficace, même dans les milieux hostiles. Les Lichens ne prélèvent rien de leur support qu'il soit végétal ou minéral et ont de jolies couleurs ■



IL Y A 25 ANS : CHALLENGE SAUMUR AU KAUBERG

Qui se souvient de ce jumping galonné sur le site du Kauwberg ?

Avant d'être classé, l'espace ouvert que représentait le Kauwberg a servi de support à de nombreuses activités. Le commissaire d'Uccle, M. Lepage, avait créé une brigade équestre et traversait régulièrement le site qu'il appréciait. C'est donc tout naturellement que

la brigade montée de la gendarmerie venait s'entraîner sur le Kauwberg au début des années 1990. En effet, leur terrain d'entraînement sur la plaine des manoeuvres, avait été cédé à l'ULB en 1969 pour permettre l'installation de la VUB et l'extension des bâtiments de l'université francophone dans les années 1970.