

Bulletin

de

Liaison

Photo Claire Brenu



**Nous vous invitons à
l'Assemblée annuelle
de la Régionale Natagora Famenne**

**Le Samedi 28 février prochain
à 19 h**

à la salle du Tombois,
rue du Tombois
à 6921 Chanly (Wellin)

Plus de détails page 3...

Sommaire

Invitation à l'Assemblée annuelle de la Régionale	3
Rapport annuel 2014 de la Régionale	4
1. les moyens de communication	6
2. « Un verger pour l'avenir »	7
3. « Artisanature »	8
4. Les batraciens	8
5. Biodibap 2 à Chanly	10
6. Deux grands moments de 2014	11
<i>Et nous n'oublierons pas les produits de la Régionale Natagora Famenne</i>	12
Récapitulatif des actions de la Régionale Natagora Famenne au cours de 2014	13
Et en 2015, quoi de neuf ? A vos agendas !	15
Pourquoi une pomme des années 1950 équivaut à 100 pommes d'aujourd'hui	17
Conférence : Le retour des grands prédateurs : le loup et le lynx ont-ils encore leur place dans notre environnement ?	21
Le Coin des Irréductibles!	22
A lire, à transmettre, à méditer...	27
La citation et l'insolite du mois	28

Bonne lecture !

Gwenaël



www.natagora.be/famenne

www.facebook.com/NatagoraFamenne

Assemblée annuelle de Natagora Famenne

Les membres du Bureau de Natagora Famenne ont le plaisir de vous inviter à cette assemblée annuelle qui aura pour objet :

- ▶ le rapport des activités 2014 de la Régionale
- ▶ le rapport du trésorier sur les comptes de l'année 2014
- ▶ la réélection du bureau
- ▶ les projets pour 2015
- ▶ un exposé de Patrick Lighezzolo sur le résultat du suivi des populations de tritons crêtés en Famenne

L'apéritif, offert par la Régionale, nous accueillera...

...et un repas convivial nous attendra ! Nous invitons chaque participant à s'accompagner d'un met froid, un fromage, une charcuterie, des crudités, ... que nous partagerons en toute amitié.

Les boissons seront disponibles à prix démocratiques.

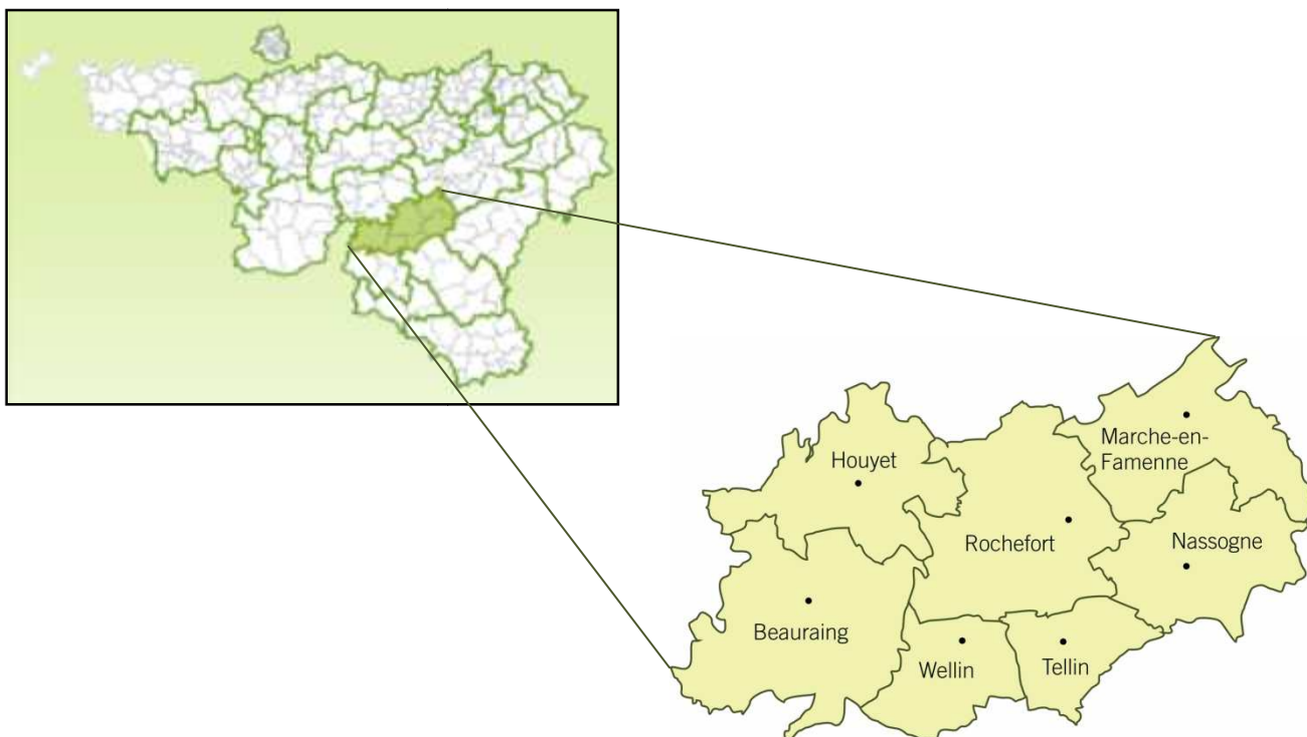
Pour une bonne organisation, nous vous remercions de vous inscrire via l'adresse mail robrnob@gmail.com ou via le téléphone 0498 100 271 pour le 19 février au plus tard.



Rapport annuel 2014 de la Régionale

La Régionale Natagora Famenne couvre les territoires des communes de Marche-en-Famenne, Nassogne, Rochefort, Tellin, Wellin, Beauraing et Houyet.

Elle compte environ 260 membres.



Les réserves naturelles Natagora qui sont situées sur son territoire sont les seize sites suivants :

▶ **Basse-Wimbe à Lessive**

- ▶ Spinets à On
- ▶ Verger d'Ambly
- ▶ Prés de la Wamme à Hargimont
- ▶ Coin de Suzin à Rochefort
- ▶ Ry d'Howisse à Wavreille – Bure



▶ Comogne à Focant

▶ **Feschaux**

- ▶ Chanly
- ▶ Froidlieu
- ▶ Revogne
- ▶ Biran à Focant – Wanlin
- ▶ Grand Quarti à Feschaux
- ▶ Vonêche
- ▶ Wancenne



▶ **Behotte à Rochefort**



La Famenne a la chance de bénéficier des actions du programme LIFE européen « Prairies bocagères », avec lequel la régionale collabore étroitement. Nous rappelons que ce programme agit pour la sauvegarde des prairies de fauche famennoises et fagnardes, pour la protection de leurs milieux et des haies, mares, etc... ainsi que de certaines espèces animales qui y sont inféodées :

- les tritons crêtés,
- des libellules,
- des chauves-souris
- et la pie grièche écorcheur.



1. les moyens de communication

Depuis décembre 2013, c'est Gwenaël qui est rédactrice en chef de notre bulletin de liaison. Il est très intéressant, varié et agréable à lire. Il est envoyé chaque mois aux membres Natagora sur le territoire de la Régionale ainsi qu'aux sympathisants qui possèdent une adresse électronique, soit environ 450 adresses.

En 2014, Gwenaël a également mis en ligne notre page [facebook](#). Mise à jour quasi journalièrement, cette page a un succès certain. Au 31 décembre 2014, nous avons 170 mentions « j'aime » (200 à la publication de ce bulletin !! ndlr).

Et puis, n'oublions pas notre site internet. Il est tenu à jour par Isabelle. Il est de plus en plus complet mais il reste encore du travail. C'est un outil en continuelle amélioration. Il permet de diffuser nos activités et de caractériser notre régionale.



2. « Un verger pour l'avenir »

Voilà un projet qui nous tient à cœur et qui se développe d'année en année. En 2014, nous ne sommes pas intervenus pour la protection de nouveaux sites. Par contre, nous avons beaucoup travaillé sur les sites existants.

- ▶ Dans le verger d'Ambly, qui appartient à Natagora, nous avons travaillé à l'entretien du site : mise en place de protections supplémentaires autour des arbres, débroussaillage autour des nouveaux arbres, taille de la haie,...



- ▶ Dans le verger de Chanly qui est géré en collaboration avec la commune de Wellin (site Vivalia), nous avons planté 20 nouveaux pommiers haute tige pour tenter de contrer le vieillissement accentué des arbres ;

- ▶ Mauvaise nouvelle à On aux Spinets : les moutons qui pâturent le site ont rongé l'écorce de nos portes greffes. Ils devront être remplacés. Nous allons tenter d'effectuer ce travail en 2015.



3. « Artisanature »

Des artisanats sont proches de la nature. Par leur biais, les artisans en herbe peuvent être rapprochés de considérations plus générales de protection de la nature et de leur environnement car c'est de là qu'ils tirent leur inspiration et bien souvent leurs matériaux.



En 2014, c'est encore en fois la vannerie sauvage qui a été mise à l'honneur. Celle-ci consiste à tirer de la nature proche de son domicile les matériaux nécessaires à la mise en œuvre de son artisanat.

5 stages de 2 jours ont été organisés à Rochefort et à Chanly.

4. Les batraciens

Voilà une famille qui est en bien grande difficulté. Outre la raréfaction de leurs endroits de vie, les périls qu'ils doivent traverser pour rejoindre leurs lieux de ponte, voilà qu'une maladie mortelle s'abat sur les salamandres. Et on apprend que nos espèces de tritons peuvent également être frappées.

Nous avons donc entrepris plusieurs actions en faveur des amphibiens :

- ▶ Création de passage à batraciens provisoires en février afin de rendre la migration moins dangereuse à Laloux et Villers-sur-Lesse.

Suite à cela, le passage très régulier de bénévoles est nécessaire afin de faire traverser les animaux. Année après année, nous remarquons une baisse des effectifs d'animaux. Nous ne savons pas à quoi cela est dû. A Villers-sur-Lesse, les passages sont assurés en collaboration avec les enfants de l'école communale.



► Dans le cadre d'un Biodibap (voir au point 5 !), nous avons créé une mare à Chanly. Malheureusement le résultat n'est pas parfait. S'il reste toujours de l'eau dans la mare, le niveau semble fluctuer avec le niveau de la rivière Lesse toute proche.

► Le 1 juin, nous avons organisé en collaboration avec les Naturalistes de la Haute Lesse, une visite guidée à la découverte des amphibiens présents dans la réserve naturelle de Comogne (Focant) à laquelle ont participé une vingtaine de personnes.

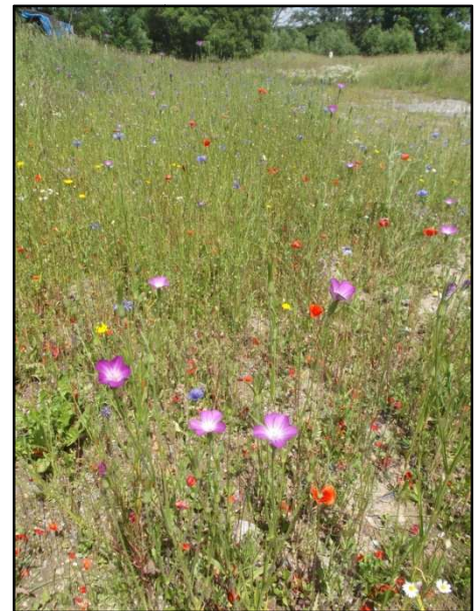


5. Biodibap 2 à Chanly

En 2013, la commune de Wellin a mis à notre disposition la prairie de Launaie le long de la Lesse au centre du village de Chanly. Nous avons obtenu près de 15.000 euros de subsides du Ministre Nollet dans le cadre de Biodibap 2 (appel à projet « biodiversité et bâtiments publics ») pour aménager cette prairie pour les pollinisateurs.

Les travaux réalisés en 2013 consistaient en :

- ▶ Plantation d'une haie,
- ▶ Semis d'une prairie fleurie,
- ▶ Repiquage d'une zone à consoudes,
- ▶ Creusement d'une mare,
- ▶ Plantation d'un verger.



En 2014, nous avons, en chantiers bénévoles,



- ▶ Entretenu et replanté des saules têtards,
- ▶ Taillé les saules vanniers,
- ▶ Placé des hôtels à insectes et des nichoirs à oiseaux,
- ▶ Placé les panneaux du circuit didactique,
- ▶ Inauguré le site !

Tout cela a été effectué les 25 et 26/01, les 22 et 23/03 et le 19/07.

6. Deux grands moments de 2014

Le 15 juin, la marche ADEPS à Lomprez (Wellin) !

Elle a rassemblé environ 250 personnes sur des circuits de 5, 10, 15 et 20 km entre les villages de Lomprez, Barzin, Sohier, Honnay et Fayi Famenne.

Une visite guidée du circuit des 5 kilomètres par le LIFE « Prairies Bocagères » a reçu un très grand succès.



Un grand moment pour la Régionale Natagora Famenne qui demande une très bonne préparation et qui rassemble toutes nos forces vives.

Le 30 août, la nuit européenne des chauves souris à Malagne (Jemelle) !

En collaboration avec Malagne la Gallo-Romaine et le LIFE Prairies Bocagères :

- ▶ Une exposition des photos de Guy Deflandre,
- ▶ Une conférence,
- ▶ Des balades guidées sur les thèmes des papillons et des chauves souris,



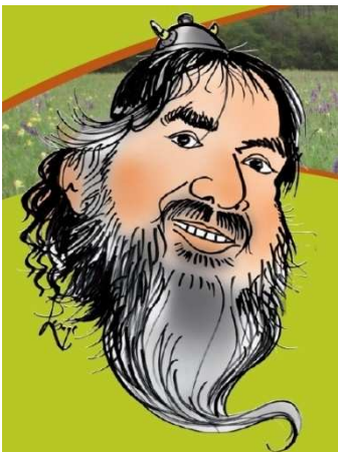
- ▶ Une balade contée,
- ▶ Un atelier créatif pour les enfants,
- ▶ Un barbecue !



Une animation qui a retenu une centaine de personnes.

Et nous n'oublierons pas les produits de la Régionale Natagora Famenne !

La bière Natagorix née en 2013 et qui a toujours un beau succès. Brassée par la brasserie de la Lesse à Eprave, elle se décline en 3 versions :



- ▶ La blonde pour la réserve naturelle des Spinets à On,
- ▶ L'ambrée pour la réserve naturelle du Coin de Suzin à Rochefort,
- ▶ La brune pour la réserve naturelle du Grand Quarti à Feschaux.

Les vins de fruits et de fleurs artisanaux fabriqués par les bénévoles de la Régionale, du plus doux au plus sec tous les goûts sont dans nos vins. A retenir pour nos apéritifs.

Récapitulatif des actions de la Régionale Natagora Famenne au cours de 2014

Date	Dénomination	Nbre personnes
4/1	Stage vannerie Rochefort	2
5/1	Stage vannerie Rochefort	2
18/1	Gestion verger Ambly	10
25/1	Gestion Biodibap Chanly	6
26/1	Gestion Biodibap Chanly	2
1/2	Stage vannerie Rochefort	3
2/2	Stage vannerie Rochefort	3
7/2	Assemblée Annuelle 2013	29
22/2	Passages à batraciens Villers/Lesse	13
23/2	Passages à batraciens Laloux	7
1/3	Stage vannerie Rochefort	4
2/3	Stage vannerie Rochefort	4
14/3	Réunion Régionale	14
22/3	Gestion Biodibap Chanly	3
23/3	Gestion Biodibap Chanly	15
25/4	Les pollinisateurs - collège Bure	22
26/4	Printemps Grandeur Nature Libramont	
1/5	Aube des oiseaux Rochefort	17
23/5	Réunion Régionale	13
1/6	Les mares à Comogne Focant	20
8/6	Journée des jardins à Malagne Jemelle	

Date	Dénomination	Nbre personnes
15/6	Marche ADEPS Lomprez	250
8/7	Animation Jardin Gamedella Jemelle	20
9 au 19/7	Chantier International Ciergnon	10
13/7	Big Jump Rochefort	30
19/7	Inauguration Biodibap Chanly	10
24/8	Régionale Visite Spinets	11
24/8	Réunion Régionale	19
30/8	Nuit des chauves souris Malagne Jemelle	100
13/9	Gestion Biodibap Lomprez	3
14/9	Gestion Biodibap Lomprez	3
26/9	Réunion Régionale	11
4/10	Verger Chanly récolte et visite	5
11/10	Salon 1001 Famille Marche/en/Famenne	
12/10	Salon 1001 Famille Marche/en/Famenne	7248
22/10	Verger Ambly – Gestion rhéto Liège	17
8/11	Participation ramassage déchets Rochefort	
15/11	Plantation Vieux verger Chanly et souper	15
16/11	Plantation Vieux verger Chanly	4
22/11	Stage vannerie Chanly	8
23/11	Stage vannerie Chanly	8
29/11	Plantation Vieux verger Chanly	10
30/11	Plantation Vieux verger Chanly	2
1/12	Stage vannerie Chanly	8
2/12	Stage vannerie Chanly	8
13/12	Marché de Noël à Wellin	
14/12	Marché de Noël à Wellin	

Et en 2015, quoi de neuf ? A vos agendas !

Trois dates importantes pour trois activités d'envergure !

Le samedi 28 mars :

Le Printemps Grandeur Nature à Lomprez avec Vivacité en partenariat avec la commune de Wellin et la province de Luxembourg.



Un rendez-vous à ne pas manquer avec des animations, des plantations,....

Voici un petit aperçu du programme :

1. Bar et petite restauration sur le thème

« *Consommer bio ou local c'est génial* » ;

2. Expo de photos nature des membres de la régionale de Natagora Famenne, ainsi que divers stands ;

3. Set acoustique par Roberto Bellarosa, le gagnant de la 1^{ère} édition de The Voice Belgique, et parrainage par le climatologue Jean-Pascal Van Ypersele



4. Chapiteau « *Jardin au naturel* » : stand compostage, le désherbage sans pesticide, atelier gratuit « abris à insectes », visite guidée par les Naturalistes de la Haute Lesse et Gwenaël Delaite, distribution gratuite d'un sachet de graines de fleurs pour insectes, ...

5. Chapiteau « *Usage des plantes* » : atelier gratuit de vannerie sauvage, fabrication de savons naturels par le Contrat Rivière Lesse, indice biotique du Ry d'Ave, stand de fabrication d'empreintes d'animaux ;
6. Plantation de haies et de verger par le LIFE Prairies Bocagères dans une nouvelle réserve naturelle à Feschaux (navette organisée en autobus) ;
7. Marché du terroir ;
8. Le soir, balade aux flambeaux au son de la
...cornemuse !



Le dimanche 14 juin :

la marche Adeps à Lomprez

Des promenades de 5, 10, 15 et 20 km à travers Famenne et Calestienne pour découvrir ou redécouvrir les magnifiques paysages de la région. Une attention particulière sera portée sur les arbres remarquables le long du circuit. Une promenade sera guidée par le LIFE « Prairies Bocagères ».

Le samedi 29 août :

*La nuit européenne des chauves souris à Malagne
La Gallo Romaine à Jemelle*



Avec des promenades guidées, des animations pour les enfants, des conférences notamment sur les grands prédateurs, bar et restauration,.... Un monde secret à découvrir.

Comme vous le savez, le « dada » de la régionale de Natagora Famenne sont la restauration et la restauration des vieux vergers, via ses projets « Un verger pour l'avenir ». Un article de la journaliste Amélie Mougey de ce mois de janvier, paru dans le magazine [Terra Eco](#), et relayé par [Rue89](#), nous confirme l'importance de perpétuer ce qu'on appelle les variétés de pommes dites « oubliées ».

Pourquoi une pomme des années 1950 équivalent à 100 pommes d'aujourd'hui

Amélie Mougey



Avec l'augmentation des rendements agricoles, nos aliments sont devenus des coquilles vides... de nutriments. Combien de pêches, d'oranges, de brocolis faut-il ingurgiter pour retrouver les bienfaits d'il y a un demi-siècle ?

Mordre à pleines dents dans une pêche et avaler... de l'eau sucrée. Manger toujours plus, pour se nourrir de moins en moins. Tandis que, dans les pays

développés, nos apports en calories augmentent, la plupart des aliments non transformés que nous consommons – fruits, légumes et céréales – deviennent des coquilles vides sur le plan nutritionnel. Une dizaine d'études d'universités canadiennes, américaines et britanniques, publiées entre 1997 et aujourd'hui, font état d'une dégringolade de la concentration en nutriments dans nos aliments. Ces travaux résumés dans l'étude « Still no free lunch » de Brian Halweil, chercheur au Worldwatch Institute confirment l'essor de la « *calorie vide* » : grasse, sucrée, mais inutile pour la santé. Même dans les aliments réputés sains, vitamines A et C, protéines, phosphore, calcium, fer et autres minéraux ou oligo-éléments ont été divisés par deux, par vingt-cinq, voire par cent, en un demi-siècle. Pour retrouver les qualités nutritionnelles d'un fruit ou d'un légume des années 1950, il faudrait aujourd'hui en manger une demi-cagette !



Vitamine C : une pomme hier = 100 pommes aujourd'hui

Hier, quand nos grand-parents croquaient dans une [transparente de Croncel](#), ils avalaient 400 mg de vitamine C, indispensable à la fabrication et à la réparation de la peau et des os. Aujourd'hui, les supermarchés nous proposent des bacs de Golden standardisées, qui ne nous apportent que 4 mg de vitamine C chacune, selon Philippe Desbrosses, docteur en sciences de l'environnement à l'université Paris-VII. Soit cent fois moins. « *Après des décennies de croisements, l'industrie agroalimentaire a sélectionné les légumes les plus beaux et les plus résistants, mais rarement les plus riches sur le plan nutritif* », déplore ce militant pour la préservation des semences anciennes.

Vitamine A : une orange hier = 21 oranges aujourd'hui

Précieuse pour notre vue et nos défenses immunitaires, la vitamine A est en chute libre dans 17 des 25 fruits et légumes scrutés par des chercheurs canadiens dans une étude synthétisée pour [CTV News](#). Le déclin est total pour la pomme de terre et l'oignon qui, aujourd'hui, n'en contiennent plus le moindre gramme. Il y a un demi-siècle, une seule orange couvrait la quasi-totalité de nos besoins quotidiens – les fameux AJR (apports journaliers recommandés) – en vitamine A. Aujourd'hui, il faudrait en manger 21 pour ingurgiter la même quantité de la précieuse vitamine. De même, une pêche des années 1950 équivaut à 26 pêches aujourd'hui.

Fer : la viande en contient deux fois moins

Au début de la chaîne, il y a la céréale. Blé, maïs et soja sont aujourd'hui [plus pauvres](#) en zinc, en cuivre et en fer qu'il y a cinquante ans. Appauvries par des décennies d'agriculture intensive et de sélections variétales, ces céréales réapparaissent dans l'auge de nos bêtes, qui, par répercussion, se trouvent moins bien nourries que leurs ancêtres. En bout de chaîne, l'animal devenu steak apportera moins de micronutriments dans nos assiettes. Tel est l'effet domino identifié par le chercheur américain David Thomas. Dans son étude [[1](#)] publiée dans la revue *Nutrition et Health*, il constate qu'à poids égal un même morceau de viande apporte deux fois moins de fer qu'un demi-siècle auparavant. Or, celui-ci sert à l'élaboration. Autre dommage collatéral : le lait « *a perdu ces acides gras essentiels* », déplore Philippe Desbrosses. Des acides essentiels à nos membranes cellulaires, notre système nerveux et notre cerveau. Naturellement présents dans l'organisme en très petite quantité, ils doivent nous être apportés par l'alimentation.

Calcium : quatre fois moins dans le brocoli

Mauvaise nouvelle. Si le brocoli figure sur la liste de ces légumes que vous ne consentez à avaler qu'en pensant à votre santé, vous n'avez pas fini de grimacer. Alors que ce chou venu du sud de l'Italie contenait 12,9 mg de calcium – allié de la construction osseuse et de la coagulation du sang – par gramme en 1950, il n'en renfermait plus que 4,4 en 2003, selon une étude de l'[université du Texas](#), soit quatre fois moins. Si vous comptiez sur lui pour compenser la carence en fer de votre steak, c'est également loupé. Il vous faudrait en mettre six fois plus dans la soupe pour obtenir les mêmes bienfaits que par le passé. Sur les 25 légumes étudiés par l'équipe de recherche canadienne, 80% ont vu leur teneur en calcium et en fer décliner.

Le bio est-il une solution ?

Les facteurs de ce déclin sont multiples. Des sols plus pauvres, des végétaux cueillis trop tôt, des traitements de conservation plus fréquents, des croissances plus rapides dopées par les engrais et une réduction du nombre de variétés, sélectionnées pour leur résistance aux parasites et leur rapidité de croissance... Autant d'éléments imputables à une quête de meilleurs rendements. Résultat, « *pour le maïs, le blé et le soja, plus le rendement est important, plus le contenu en protéines est faible* », note Brian Halweil, dans son étude. Même schéma pour les concentrations de vitamine C, d'antioxydants et de bêta-carotène dans la tomate : plus les rendements augmentent, [plus la concentration de nutriments diminue](#).

A contrario, « *l'agriculture biologique peut contribuer à inverser la tendance* », indique Brian Halweil dans son étude. De fait, à conditions climatiques équivalentes « *les aliments bios contiennent significativement plus de vitamine C, de fer, de magnésium et de phosphore que les autres* ». Le chercheur met pourtant en garde : « *Si les agriculteurs bios développent un système riche en intrants avec des rendements comparables aux exploitations conventionnelles, le bio verra son avantage nutritionnel s'éroder.* » De même, si les produits bios sont cueillis avant maturité, ils sont finalement moins riches en nutriments que des produits mûrs de l'agriculture traditionnelle. Seule stratégie pour remettre de la vie dans son assiette : choisir des aliments mûrs, produits de manière non intensive et partir à la chasse aux [variétés oubliées](#). Une épopée.

Retrouvez toutes les études ici :

- ▶ [L'étude canadienne synthétisée pour CTV News](#)
- ▶ [L'étude « Still no free lunch », de Brian Halweil, chercheur au Worldwatch Institute](#)
- ▶ [L'étude de l'université du Texas](#)
- ▶ [L'étude américaine de l'université du Minnesota sur le blé](#)
- ▶ [L'étude du chercheur américain David Thomas publiée dans la revue *Nutrition et Health*](#)
- ▶ [L'étude de l'université du Texas sur les rendements](#)

[1] David Thomas, « A Study of the Mineral Depletion of the Foods available to us as a nation over the period 1940 to 1991 », in press, *Nutrition and Health* ; Anne-Marie Mayer, op. cit. Note 32.



Conférence

Le retour des grands prédateurs

Le loup et le lynx ont-ils encore une place dans notre environnement ?

Par Anthony Kohler
Vendredi 6 mars à 19h30
Entrée gratuite
Rendez-vous à l'ancien château de Rahier
96 RAHIER – 4987 STOUMONT

RAHIER
Asbl « les amis de l'ancien château »,
en collaboration avec SOLON asbl

solon
Prochaine activité au Château:
Vendredi 27 mars 2015 (à 20h)
La peinture anglaise des Lumières à l'époque
Victorienne



**A la fois mystérieux et discret ...
... et si le lynx était déjà parmi nous ?**

Anthony Kohler est responsable adjoint de la Réserve d'Animaux Sauvages du Domaine des Grottes de Han. Il est également Vice-président et coordonnateur lynx de l'association française « FERUS ».

...et membre de notre régionale ! 😊

Lors de la conférence, vous découvrirez brièvement la biologie des espèces loup et lynx, leur situation en France et les problèmes rencontrés.

La question du retour en Wallonie, voire de la présence, de ces prédateurs sera envisagée ainsi que la place qu'ils pourraient prendre, ou qu'il faudrait leur réserver, dans notre environnement.

Un débat permettra aux participants de poser leurs questions et d'échanger leurs points de vues.

FERUS
Première association nationale
pour la conservation
de l'ours, du loup & du lynx en France

FERUS (« ce qui est sauvage » en latin), né en 2003, a pour buts, en France, notamment dans les massifs frontaliers et en relation avec les pays européens voisins :

- d'articuler et de coordonner toutes actions de recherche, de sensibilisation et d'éducation liées à la présence et à la réhabilitation du loup, de l'ours et du lynx,
- de favoriser le maintien et le renforcement des populations d'ours,
- de favoriser le retour et le maintien des populations de lynx,
- de favoriser la réussite du retour naturel du loup là où les conditions sont favorables.

De plus, FERUS milite pour la cohabitation prédateurs/pastoralisme qui est possible en France, comme dans de nombreux pays européens. La prise en compte des intérêts particuliers du pastoralisme et des intérêts généraux et collectifs de la préservation de la biodiversité sont le fondement de l'action de FERUS. Il s'agit donc de les promouvoir et de les financer.



Le Coin des Irréductibles!

Nous sommes tous les jours témoins de magnifiques tableaux naturels, parfois rien qu'en regardant par la fenêtre, vers notre jardin. Notre région de Famenne est une des plus belles qui soient, et je vous invite à partager vos émerveillements...



Photo de Rémy Lepère, de Ciergnon



Photos de Rémy Lepère, de Ciergnon





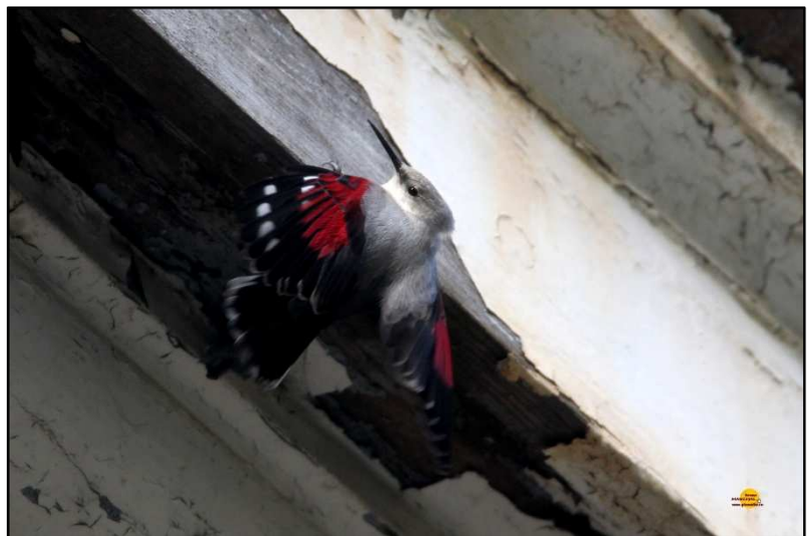
Photos de Rémy Lepère, de Ciergnon





L'Oiseau-papillon ou Tichodrome échelette (*Tichodroma muraria*), exceptionnellement observé en hivernage à la carrière de Dinant...

Photos de Bruno Marchal





Photos de Bruno Marchal

A voir ou revoir :

Le Jardin extraordinaire du
dimanche 1^{er} février :

[« De l'oiseau papillon au roi
des pêcheurs »](#)

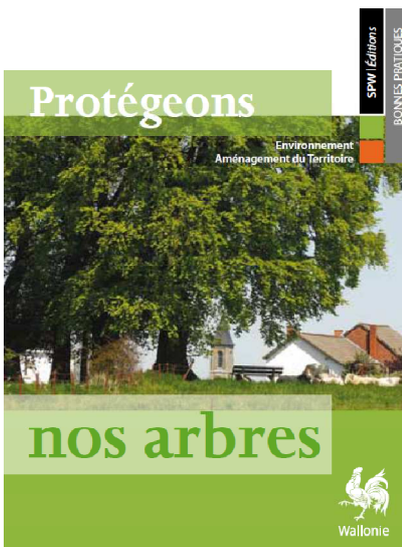




A lire, à transmettre, à méditer...

" Protégeons nos arbres "

SPW Editions – Bonnes pratiques Environnement et Aménagement du territoire, 2014



Cette petite brochure vous explique les précautions simples à prendre pour protéger nos arbres afin qu'ils cohabitent harmonieusement avec les activités humaines.

Contacts :

Direction des Espaces verts (DG03)

Arnaud Stas, 081 33 58 56, arnaud.stas@spw.wallonie.be

Direction des Ressources forestières (DG03)

Martin Cleda, 081 33 58 43, martin.cleda@spw.wallonie.be

Direction de l'Urbanisme et de l'Architecture (DG04)

Pierre Giet, 081 33 21 43, pierre.giet@spw.wallonie.be

http://www.wallonie.be/sites/wallonie/files/publications/brochure_arbre_complete_bd_2.pdf

" Les réservoirs à mazout en Wallonie - ensemble, évitons les catastrophes "

SPW Editions – Bonnes pratiques Environnement, 2014



Les réservoirs à mazout (cuves à mazout) sont partout : dans nos caves, dans nos jardins, dans nos cours... Même s'ils ne sont plus utilisés, ils se dégradent peu à peu. La Wallonie a bien compris le risque majeur que cette situation fait peser sur l'environnement. Des mesures doivent être prises pour éviter que le mazout ne se répande dans la nature. Certaines de ces mesures sont obligatoires et d'autres sont vivement recommandées. Mais l'objectif crucial reste identique : s'assurer que ces réservoirs ne se transforment pas en autant de grenades environnementales. Cette brochure explicite les bons comportements à adopter par chacun en la matière.

Contact : Dominique Fondaire, 081/336117, dominique.fondaire@spw.wallonie.be

<http://environnement.wallonie.be/citernes-mazout/Reservoirs-mazout.pdf>

La citation du mois...

*"Le bout du monde et le bout du jardin contiennent
la même quantité de merveilles "*

Christian Bobin, "Tout le monde est occupé"

L'insolite du mois...



Chevêchette brune (Amériques)



A bientôt ...

