

Réensauvager la Wallonie ?

En 2022, Forêt & Naturalité s'engage à renforcer son action pour la promotion de la naturalité et du réensauvagement en Wallonie et au-delà. "Info-Naturalité" est une lettre mensuelle dédiée aux récits, études, actions, projets qui se fondent sur une nature plus spontanée et sauvage. A l'heure où la société fait face à des choix cruciaux en matière de gestion des territoires (changements climatiques, inondations, crises sanitaires...), des solutions fondées sur la nature méritent d'être mieux connues et d'alimenter le débat. Bonne lecture !



Depuis plusieurs années, Forêt & Naturalité publie des opinions et des dossiers qui tentent de décrypter en profondeur un sujet lié à la naturalité. Après l'analyse de la crise du [scolyte](#) de l'épicéa, Forêt & Naturalité vous propose aujourd'hui d'en apprendre un peu plus sur le **rewilding** et d'en évaluer l'opportunité en Wallonie. Alors que les projets de réensauvagement se multiplient au travers de l'Europe, Forêt & Naturalité aborde largement ce concept qui ouvre de nouvelles perspectives sur la manière de mener nos politiques de conservation de la nature et de développement de la biodiversité.

Télécharger

SUR LE TERRAIN

Recréer une forêt primaire dans les Ardennes ?

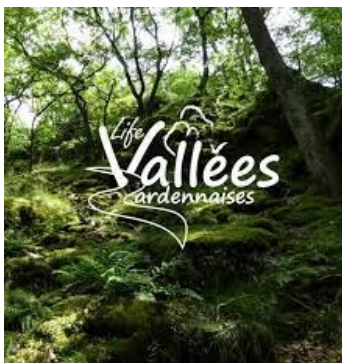
Faire renaître une forêt primaire en Europe de l'Ouest : voilà le projet du célèbre



© Tristan Jeanne-Valès / Bonne Pioche
Cinéma 2012

botaniste français, Francis Hallé. Depuis plusieurs mois, son association s'est lancée dans l'exploration plus concrète des pistes qui pourraient voir un jour ce projet aboutir. Après s'être rendu dans les Vosges, ce projet franco-européen et transfrontalier par essence [s'intéresse à présent au massif ardennais](#) qui présente lui aussi des potentialités intéressantes pour le projet. Forêt & Naturalité soutient l'initiative et intervient comme facilitateur dans les contacts avec la Région wallonne. Découvrez le site de l'association et les nombreuses informations utiles qu'il contient au sujet du projet et des forêts naturelles en général.

[En savoir plus](#)



Réensauvager nos rivières : LIFE Vallées ardennaises

En Wallonie, de nombreuses rivières ont subi une forte artificialisation de leurs cours, berges, et versants. Un grand potentiel de renaturation existe donc. Le programme LIFE Vallées Ardennaises porte sur la période 2020-2028. Lancé à l'initiative du Domaine de Bérinzenne, avec l'étroite collaboration du SPW et les partenariats avec des Parcs Naturels et les Provinces, le projet vise la restauration des lits mineur et majeur, des versants boisés des vallées encaissées et à rétablir un continuum écologique pour de nombreuses espèces. Il s'agit par ailleurs du premier projet LIFE wallon qui aborde la restauration écologique globale des vallées.

[En savoir plus](#)

SOUS LA LOUPE



Burkina Faso - Tolotama Reforestation ©
USDA, Wikimedia, Public domain

La régénération naturelle : meilleure stratégie que les plantations

Alors que se multiplient partout la promotion d'opérations de plantation à large échelle pour lutter contre la déforestation ou la désertification, le doute se renforce sur la pertinence de cette stratégie. Stockage de carbone, biodiversité, résilience face au changement climatique, un faisceau de preuves s'accumule en faveur de l'efficacité de la régénération naturelle face aux plantations. C'est ce que montrent aujourd'hui des scientifiques dans la revue PNAS ; une étude dont la Fondation pour la recherche sur la biodiversité a récemment publié une synthèse. Les grands et coûteux projets de plantation d'arbres en vue de la restauration des terres se poursuivent cependant, alors que l'idée de régénérer naturellement des arbres qui sont pris en charge par les communautés locales est peu développée. Une leçon à suivre pour la restauration de nos forêts ?

[En savoir plus](#)



Plantation de chênes rouges © Robin Stott, geograph.org.uk, Wikimedia CC

Les essences exotiques en forêt, source de multiples risques

L'adaptation de la forêt aux changements climatiques est une nécessité pour qu'elle puisse continuer à assurer ses fonctions économiques, écologiques et sociétales. Pour relever ce défi, la plantation d'essences plus tolérantes à la chaleur et à la sécheresse est promue par de nombreuses parties prenantes. L'utilisation d'essences exotiques en foresterie est une longue tradition. Pourtant, le rapport bénéfice/risque de cette pratique n'a jamais été sérieusement évalué. Les retours d'expérience sont pourtant souvent décevants, voire alarmants ! Devant ce constat, la Société botanique de France a souhaité apporter par ce livre blanc une information scientifique sur les plantations d'essences exotiques, accessible au grand public et aux décideurs. Un rapport complet, très instructif, est à télécharger ici.

Télécharger

NATURALITÉ SANS FRONTIÈRES



Białowieża © Forêt & Naturalité

Białowieża, théâtre d'une tragédie

La forêt de Białowieża est à nouveau sous le feu de l'actualité. Il ne s'agit plus seulement cette fois de la volonté des autorités polonaises de mettre en œuvre leur plan d'exploitation controversé et condamné par l'Europe, mais à présent d'une tragédie humaine exacerbée par la Biélorussie et la Pologne. De nombreux articles de presse ont rapporté la détresse humaine, l'indignation des scientifiques, la solidarité de certains habitants pour venir en aide aux migrants... Avec un cynisme stupéfiant, la Pologne a débuté la construction d'un mur anti-migrants sur la frontière, qui coupe la massif de Białowieża en deux et empêchera les liaisons écologiques. Au-delà du drame humanitaire, la Pologne profitant de surcroît de la situation pour éloigner tous les regards critiques de la zone, l'intégrité de la dernière forêt primaire d'Europe risque à nouveau d'être sérieusement menacée. Pour comprendre les menaces qui pèsent depuis de nombreuses années sur cette forêt emblématique, le dossier de Forêt & Naturalité de 2017 est à relire ou revoir en vidéo.

En savoir plus

BIBLIOTHÈQUE DE LA NATURALITÉ

L'Europe réensauvagée : un récit plein d'espoir

En octobre dernier, Gilbert Cochet et Béatrice Kremer-Cochet étaient invités à Namur à l'initiative de Forêt-Nature pour une conférence de présentation de leur livre "L'Europe réensauvagée". Les auteurs nous emmènent aux quatre coins de l'Europe pour



nous raconter l'histoire des espèces sauvages qui, après avoir parfois frôlé l'extinction, ont reconquis de vastes territoires : vautours, chamois, loups, et tant d'autres dont l'histoire passionnante au cours des derniers siècles laisse entrevoir l'espoir d'une reconquête du vivant. La préface "Réensauvger l'humanisme" par Baptiste Morizot est peut-être également un des plus beaux textes sur le réensauvagement à ce jour. Par bonheur, cette préface est rendue accessible en ligne et téléchargeable sur Bibliowal, le site des bibliothèques de Wallonie.

Télécharger

CITATION DU MOIS

« Ce qui est clair, pour ceux d'entre nous que préoccupent non seulement le changement climatique mais aussi l'érosion de la biodiversité, c'est que nous disposons d'un bien meilleur moyen pour capter le carbone : le réensauvagement du globe prélèvera d'énormes quantités de CO2 dans l'air et le stockera dans les immensités sauvages en expansion. »

**DAVID ATTENBOROUGH, « UNE VIE SUR NOTRE PLANÈTE »
2021**

FORÊT & NATURALITÉ^{asbl}

Cet email a été envoyé à {{contact.EMAIL}}. Vous avez reçu cet email car vous avez manifesté un intérêt pour les activités de Forêt & Naturalité asbl.

Envoyé par
 **sendinblue**