



Lancement de l'ouvrage SUR LES PLANTES EXOTIQUES ENVAHISSANTES des Hauts-de-France



Le Conservatoire botanique national de Bailleul vient d'éditer une nouvelle version de son ouvrage sur les plantes exotiques envahissantes, actualisation de la version de 2015.

Un webinaire de lancement avec la participation de la Direction régionale de l'environnement, de l'aménagement et du logement des Hauts-de-France et du Conservatoire d'espaces naturels des Hauts-de-France est proposé aux professionnels **le jeudi 28 janvier 2021 de 10h à 12h.**

Ce webinaire sera l'occasion de faire le point sur l'élaboration de la stratégie régionale relative aux espèces exotiques envahissantes. Une présentation du centre de ressources régional sera également proposée.



Places limitées. Cliquez [ici](#) pour vous inscrire

UN OUVRAGE DE RECONNAISSANCE ET D'AIDE À LA GESTION

L'ouvrage de 156 pages vient notamment actualiser les données et enrichir les connaissances les plus récentes sur la taxonomie, la biologie et les méthodes de gestion. Il permettra également aux acteurs locaux, gestionnaires d'espaces naturels, collectivités et plus généralement aux usagers de la nature, **de mieux connaître ces espèces et surtout de disposer des informations permettant d'établir une stratégie adaptée à chaque cas.**

Trente-quatre espèces (ou groupes d'espèces) de la flore, considérées comme exotiques envahissantes, sont traitées, du fait des impacts importants qu'elles occasionnent sur les activités humaines ou parce qu'elles représentent une menace potentielle pour les habitats, les espèces indigènes les plus sensibles et par leurs impacts sanitaires.

Quatorze autres espèces, souvent moins connues mais considérées comme pouvant être problématiques, à moyen terme, dans les Hauts-de-France sont présentées de manière plus succincte.

Chaque fiche est construite de manière à permettre une identification aisée des plantes (description et illustration). L'ensemble des informations relatives à leur biologie, à leur répartition et aux menaces qu'elles représentent est ensuite précisé. Des préconisations de gestion complètent ces fiches.



LE CONSERVATOIRE BOTANIQUE NATIONAL DE BAILLEUL, EXPERT DE LA THÉMATIQUE

Les espèces végétales exotiques envahissantes constituent aujourd'hui une préoccupation majeure dans les domaines de la préservation des habitats naturels et des espèces indigènes mais aussi dans ceux de la santé publique et des activités économiques et récréatives.

L'État, et les principales collectivités et établissements publics des Hauts-de-France (Conseil régional, Conseils départementaux, Agences de l'eau, Office français de la biodiversité...) sont mobilisés auprès des acteurs locaux afin de mettre en œuvre des stratégies d'actions. Ces stratégies comprennent bien évidemment des actions de lutte opérationnelle, mais également des volets relatifs à la détection précoce des espèces, à la prévention de leur introduction, à la formation des personnels techniques et à l'évaluation des rapports coûts-bénéfices préalables à tout type d'intervention.



Gestion expérimentale de la Glycérie striée - Marais de Sacy (60)

Le Conservatoire botanique national de Bailleul est mobilisé, aux côtés d'autres acteurs, depuis le début des années 2000 en acquérant des connaissances sur la biologie et la localisation des foyers de plantes exotiques envahissantes, en évaluant leurs impacts et en mettant en œuvre des opérations de sensibilisation et de formation auprès des acteurs de la gestion des milieux naturels et des aménageurs de l'espace.

Il est important de diffuser largement les informations disponibles pour permettre aux acteurs locaux d'évaluer les problèmes éventuels posés par les principales espèces exotiques envahissantes. L'objectif est bien d'adopter les meilleures stratégies possibles dont potentiellement des actions de contrôle.

Il est important de diffuser largement les informations disponibles pour permettre aux acteurs locaux d'évaluer les problèmes éventuels posés par les principales espèces exotiques envahissantes. L'objectif est bien d'adopter les meilleures stratégies possibles dont potentiellement des actions de contrôle.

QU'EST-CE QU'UNE PLANTE EXOTIQUE ENVAHISSANTE ?

Dans le monde entier, de nombreuses espèces de plantes, d'animaux et même de microorganismes ont réussi à s'établir à l'extérieur de leur aire de répartition naturelle pour vivre dans un milieu dans lequel elles n'ont pas coévolué avec d'autres espèces, colonisant ainsi tout type de milieu aquatique et terrestre.

Lorsqu'elles se naturalisent, la plupart de ces espèces s'intègrent dans l'environnement. D'autres, au contraire, prolifèrent et représentent une menace majeure pour notre environnement parce qu'elles entrent en compétition avec les espèces indigènes et modifient les habitats ou altèrent certaines fonctions des écosystèmes.

Les espèces exotiques envahissantes sont reconnues comme une des principales causes d'érosion de la biodiversité mondiale.

L'ouvrage est édité par le Conservatoire botanique national de Bailleul avec le soutien financier de de l'Union européenne dans le cadre du Fonds européen de développement régional 2014/2020, de la Direction régionale de l'environnement, de l'aménagement et du logement des Hauts-de-France, de la Région Hauts-de-France, du Conseil départemental de l'Aisne, du Conseil départemental de l'Oise et du Conseil départemental de la Somme.



Membres statutaires du Conservatoire botanique national de Bailleul



LE CONSERVATOIRE BOTANIQUE NATIONAL DE BAILLEUL

Le Conservatoire botanique de Bailleul (CBNBL) est un organisme scientifique agréé par l'Etat pour des missions d'intérêt général de connaissance et de conservation de la flore sauvage et des végétations. Il assure une mission d'assistance auprès des pouvoirs publics et mène des actions d'éducation et de formation auprès de publics variés. Il constitue en outre un centre de ressources sur la flore et les végétations grâce à une bibliothèque spécialisée, des herbiers et un système d'information, Digitale2, qui permet de consulter des millions de données sur la flore et les végétations du nord-ouest de la France. www.cbnbl.org