



#2 - Février 2022

ACTUALITÉS DU RÉSEAU

Lancement de l'appel à candidatures au prix national du génie écologique

L'Association fédérative des acteurs de l'Ingénierie et du Génie Écologiques (A-IGÉco) et ses partenaires lancent la quatrième édition du Prix national du Génie écologique et associent Plante & Cité pour l'édition 2022 autour d'un prix spécial valorisant le génie écologique en « Milieux urbains ».

-> En direct sur [Radio Territoria](#) le 15/02 à 16h
> [Plus d'infos](#)



Webinaire en replay - Gestion écologique des ripisylves

L'Astee et IdealCO ont co-organisé une webconférence sur la gestion écologique des ripisylves, en partenariat avec l'Office français de la biodiversité (OFB) et ses Centres de ressources Génie écologique et Cours d'eau.

> [Plus d'infos](#)

Voir toutes les actus sur notre site

À VOS AGENDAS !

Le 10 mars à Sèvres (92) Colloque Génie écologique

Cet événement organisé par l'Unep donne la parole aux acteurs du paysage spécialisés en génie écologique.

> [Plus d'infos](#)



Les 15 et 16 mars à Lille Forum Life ARTISAN "Le climat change : adaptions-nous avec la nature"

Ce forum est un événement clé du projet ARTISAN avec pour objectif de renforcer la mobilisation nationale autour de la thématique des Solutions fondées sur la Nature pour l'adaptation aux changements climatiques (SafN).

> [Plus d'infos](#)



Le 17 mars - de 14h30 à 16h30 Webinaire - Gestion naturelle du risque inondation : pourquoi et comment ?

Grâce à différentes actions basées sur la nature, plusieurs collectivités démontrent qu'il est possible d'allier la PI « Prévention des inondations » à la GEMA « Gestion des milieux aquatiques ».

[> Plus d'infos](#)



Voir tous les événements sur notre site

ÇA VIENT DE SORTIR !



Actes de colloques et de conférences

Restitution de la journée d'échanges techniques - Évaluer la restauration hydromorphologique sur les cours d'eau et les milieux associés



Outils et méthodes

La Société botanique de France met à disposition un livre blanc sur l'introduction d'espèces exotiques en forêt



Références bibliographiques

Parution dans *Naturaee* de plusieurs articles scientifiques issus du colloque REVER 10 sur la restauration écologique

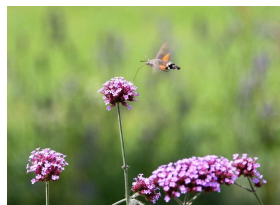
ZOOM SUR...



Retours d'expériences - opérations de restauration écologique en mer !

Dans le cadre de l'enrichissement du site internet sur les expériences en milieu marin, 2 nouveaux retours d'expériences ont été mis en ligne !

[> Plus d'infos](#)



Découvrez les projets lauréats de l'appel à projets national pour la restauration de la biodiversité

L'Office français de la biodiversité a sélectionné 32 nouveaux projets déposés suite à l'appel à projets MobBiodiv'Restauration 2021, lancé en janvier 2021 dans le cadre du plan France Relance. Ces projets, orientés vers des objectifs de restauration écologique, seront mis en œuvre en France métropolitaine et en Outre-Mer.

[> Plus d'infos](#)

EMPLOIS & FORMATIONS

MOOC Entreprises et biodiversité

La LPO, le MEDEF et l'OFB lancent la création d'un MOOC Entreprises et Biodiversité, la 1ère formation en ligne gratuite et accessible à tous pour aider les entreprises à agir en faveur de la biodiversité.

[> Plus d'infos](#)



Thèse CIFRE : Quels mélanges et provenances des graines et plants pour restaurer des pelouses méditerranéennes sub-steppe dégradées ?

Une collaboration a été mise en place entre l'entreprise Gagneraud

Construction et l'UMR IMBE - Institut Méditerranéen de Biodiversité et Ecologie dans le but de tester au cours de l'exploitation d'une carrière située dans la plaine de Crau, la maîtrise de la production de plants et de semences pour la restauration de pelouses méditerranéennes diversifiées.

[> Plus d'infos](#)



Stage : Technicien(ne) - Chargé(e) d'étude Génie écologique et suivi de chantier

[> Plus d'infos](#)



Stage : Typologie fonctionnelle d'occupation des sols en lien avec leur capacité à fournir des services écosystémiques

[> Plus d'infos](#)



<http://www.genieecologique.fr>



contact@genieecologique.fr

NOS PARTENAIRES



Cet e-mail a été envoyé à {{ contact.EMAIL }}

Vous avez reçu cet email car vous vous êtes inscrit sur <http://www.genieecologique.fr>.

[Se désinscrire](#)

© 2021 Centre de ressources Génie écologique - Office français de la biodiversité