

Changer

Comprendre

Sommaire



RÉSULTATS

P. 4

Morphologies urbaines et autres pressions anthropiques en ville : quels impacts sur la biodiversité ?

Par **Stéphane Garnaud-Corbel**, OFB, Direction de la recherche et de l'appui scientifique – Pérols

ÉVALUER

P. 6

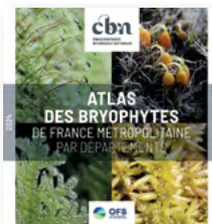
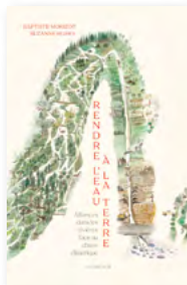
Un nouvel outil pour limiter les dégâts agricoles causés par le sanglier

Par **Agathe Chassagneux**, **Charlette Chandosné**, Fédération départementale des chasseurs de Haute-Marne, **Eric Baubet**, **Eveline Nivois**, **Sonia Saïd**, OFB, Direction de la recherche et de l'appui scientifique

À LIRE • À VOIR

P. 10

La sélection de la rédaction



INNOVATION

P. 11

Le réseau Sinapce : une dynamique pour améliorer la compatibilité activités-biodiversité dans les aires protégées

Par **Ana Elkaim**, **Pierre Vionnet-Fuasset**, OFB, Direction des aires protégées et des enjeux marins, **Adrien Jailloux**, OFB, Direction de la recherche et de l'appui scientifique

RESPIRATION

P. 14

Entretien avec Marie Lusson. Plongées plurielles au cœur de la rivière
Propos recueillis par **Bénédicte de la Guérvrière**



TRANSMETTRE

P. 17

Des aires éducatives pour former les élèves à l'écocitoyenneté

Par **François Morisseau**, OFB, Direction Acteurs et citoyens



Dossier

Restaurer les habitats marins Les apports du projet LIFE Marha

Outil de la politique européenne de préservation de la biodiversité, le réseau Natura 2000, initié en 1992, avait pour ambition de trouver un équilibre entre activités humaines et écosystèmes naturels pour garantir une gestion durable des espèces et habitats terrestres et marins en Europe. 30 ans plus tard, toutes les évaluations menées sur les sites Natura 2000 confirment un effondrement global de la biodiversité et des services rendus par les écosystèmes aux sociétés humaines....

→ lire la suite en page 20

PARTIE I Pages 22-26

Mieux connaître et évaluer les habitats marins et leur état écologique

PARTIE II Pages 27-30

Des outils pour mieux concilier usages et préservation des habitats marins

PARTIE III Pages 31-35

Solutions et retours d'expérience pour des habitats marins restaurés

CONCLUSION Pages 36-37

Un coup d'accélérateur vers la bonne gestion des sites Natura 2000 en mer

Agir



COLLABORER

P. 38

Biodiversa+, un partenariat pour faire converger la surveillance de la biodiversité en Europe

Exemple des études pilotes

Par **Alix d'Audeville**, **Rémi Gerber**, OFB, Direction de la recherche et de l'appui scientifique, **Gaëlle Legras**, **Léa Riera**, PatriNat (OFB-MNHN-CNRS-IRD)

RETOUR D'EXPÉRIENCE

P. 41

L'extension d'une réserve naturelle, entre urgence et compromis, une aventure humaine

Par **Emmanuel Holder**, Bretagne Vivante, **Anne-Lise Jaillais**, DREAL Bretagne

POLITIQUE PUBLIQUE

P. 44

Le ministère des Armées poursuit son engagement dans la gestion de la biodiversité avec les Conservatoires d'espaces naturels

Par **Thomas Stannard**, **Manon Viel**, Fédération des Conservatoires d'espaces naturels, **Margot Houalet**, **Nabila Guilleux**, ministère des Armées

Se repérer



DÉCRYPTAGE

P. 47

Encadrement des épreuves et compétitions d'engins motorisés dans les espaces naturels : quelle prise en compte des intérêts écologiques ?

Par **Elsa Woelfli**, **Philippe Landelle**, OFB, Direction de la police et du permis de chasser

AILLEURS

P. 50

Le Parc national de Gilé, un modèle de conservation mêlant approche participative et cogestion public-privé au Mozambique

Par **L'équipe du pôle Nature de la Fondation François Sommer** (Paris & Gilé)

DATAVIZ

P. 52

Quelques données biodiversité dans les 5 départements-régions d'outre-mer

POUR ALLER PLUS LOIN

Retrouvez des compléments numériques en ligne avec ce numéro :

www.ofb.gouv.fr/revue-biodiversite