

Le bulletin d'information des acteurs
engagés pour les **milieux humides**

B G Z H

n° 36

Avril 2026



1.

Les évènements marquants

- Retour sur la réunion finale du projet « Organisations de la Société Civile et Zones humides »

2.

Actualités institutionnelles

- Etat des lieux de la réglementation des zones humides
- L'affaiblissement des zones humides dans le projet de loi d'urgence agricole

3.

Financements

- Nouveaux appels à projets :
 - Projets européens LIFE
 - Fondation de France & Région Bretagne
- Appels à projets en cours :
 - Patrimoine naturel et biodiversité & SfN et aménagements urbains par l'Agence de l'eau Rhin-Meuse

4.

Gestion des zones humides

- Identification et délimitation des zones humides d'Outre-mer
- Odonates : sentinelles des zones humides
- Six fiches pour mieux connaître les espèces des lagunes temporaires méditerranéennes

5.

Actualités des zones humides

- *Wetlands international* - nouveaux outils et études pour mieux protéger les zones humides
- Replay webinaire : continuités écologiques et trame turquoise
- Acteurs des zones humides : contribuez aux outils de suivi et de connaissance
- Parution : *Nocturne amphibien*

6.

Évènements

- 3 évènements en mai
- 13 évènements en juin
- 2 évènements en juillet
- 2 évènements en août

7.

Veille scientifique

- 15 articles, revues, rapports scientifiques

Mise à l'honneur des sites Ramsar de France

Rôle des Genêts



© Emile Barbelette, LPO

Basses vallées angevines



Numéro du site : 715

Désignation : 1er février 1995

Superficie : 7 136 ha

Gestionnaires : Angers Loire
Métropole; Syndicat Mixte des
Basses Vallées Angevines et de la
Romme (SMBVAR) ; LPO Anjou

[Pour accéder à la fiche cliquez ici](#)



I.

LES ÉVÈNEMENTS MARQUANTS

1 Retour sur la réunion finale du projet « Organisations de la Société Civile et Zones humides »

10 représentants de pays européens rassemblés à Tunis pour les zones humides

Du 23 au 26 mars, la réunion finale du projet **Organisations de la Société Civile et Zones humides** s'est tenue à Tunis, réunissant 14 partenaires issus de 10 pays méditerranéens. Après trois ans et demi d'actions, le projet a permis de **renforcer le rôle des organisations de la société civile dans la protection des zones humides**, à travers des formations, des actions de plaidoyer, le suivi des oiseaux d'eau via le réseau *Medwaterbirds* et l'initiative Alerte Rouge.

Coordonné par la Tour du Valat, ce programme rappelle **l'importance d'une société civile structurée et reconnue pour préserver les zones humides méditerranéennes**, particulièrement menacées par les pressions humaines.

[Lire un article sur le sujet](#)



© Tour du Valat



[Revenir au sommaire](#)



II.

ACTUALITÉS INSTITUTIONNELLES

1 Etat des lieux de la réglementation des zones humides

Un état des lieux des textes et circulaires pour accompagner les acteurs et actrices des zones humides dans l'application de la réglementation

Un premier état des lieux des textes et circulaires applicables aux zones humides a été publié. Ce document est le fruit d'un **groupe de travail juridique sur les milieux humides** animé par le Ministère de la Transition écologique, de la Biodiversité et des Négociations internationales sur le Climat et la Nature. Il rassemble les principaux textes officiels, circulaires, guides et notes existants, aux niveaux national et local dans le but de clarifier un cadre juridique souvent dense, en identifiant les éléments utiles pour construire une doctrine administrative nationale.

Il aborde **les textes relevant du droit de l'environnement**, comme la définition, l'identification et la délimitation des zones humides, l'évaluation de leurs fonctions, les SDAGE et SAGE, les sites Ramsar, Natura 2000 ou encore les trames verte et bleue, mais aussi d'**autres champs juridiques comme le droit forestier, rural ou l'urbanisme**. Une ressource utile pour les services instructeurs, gestionnaires, collectivités, bureaux d'études et plus largement les acteurs et actrices confrontés à **l'application de la réglementation sur les milieux humides**.

[Accéder au document](#)

[Lire un article sur le sujet](#)

MINISTÈRE
DE LA TRANSITION ÉCOLOGIQUE,
DE LA BIODIVERSITÉ
ET DES NÉGOCIATIONS
INTERNATIONALES
SUR LE CLIMAT ET LA NATURE

Liberté
Égalité
Fraternité



RÉGLEMENTATION SUR
LES **ZONES HUMIDES**

État des lieux des textes et circulaires

Février 2026



[Revenir au sommaire](#)

2 L'affaiblissement des zones humides dans le projet de loi d'urgence agricole

Politique de l'eau : les zones humides au coeur du débat parlementaire

Le 15 avril dernier, à l'approche de l'examen du **projet de loi d'urgence agricole** la commission du développement durable et de l'aménagement du territoire de l'Assemblée nationale a organisé une **table ronde sur la politique de l'eau**.

Le sujet des zones humides a particulièrement cristallisé les inquiétudes autour de **l'article 7** du projet de loi. Il posait le principe que **les mesures de compensation applicables aux projets soumis à autorisation ou déclaration au titre de la loi sur l'eau, et qui affectent une zone humide, sont proportionnées aux fonctionnalités de la zone humide concernée**.

Ramsar France a notamment alerté sur le risque d'un recul de la protection des zones humides déjà dégradées. **L'article 7 a finalement été supprimé** en commission du développement durable le 29 avril, à une courte majorité. Le sujet reste cependant à suivre, car l'article pourrait être réintroduit lors de l'examen du texte en séance publique fin mai.

[Accéder au projet de loi](#)

[Accéder à la table ronde](#)



 GOUVERNEMENT
Liberté
Égalité
Fraternité

DOSSIER DE PRESSE - Mercredi 8 avril 2026

**PROJET DE
LOI D'URGENCE
POUR LA
PROTECTION ET
LA SOUVERAINETÉ
AGRICILES**



[Revenir au sommaire](#)



III.

FINANCEMENTS

1 Nouveaux appels à projets

L'appel à projet européen *LIFE* 2026 est ouvert

L'appel à projet du programme européen **Life** est officiellement ouvert pour cette année 2026.

Il finance des **projets concrets liés à l'environnement et au changement climatique** relevant de la nature et biodiversité, l'économie circulaire, la lutte contre les pollutions et la gestion durable des ressources, l'atténuation du changement climatique et adaptation climatique etc.

Toute entité publique ou privée enregistrée dans l'UE ou les pays associés au programme peut candidater à cet AAP. Les appels à projet ont été publiés le 21 avril sur le [portail Funding-tenders](#), le site officiel de la Commission européenne.

Le dépôt des candidatures est attendu en septembre, selon un calendrier qui dépend du type de projet.

[Accéder à plus d'information sur le LIFE](#)



PROGRAMME DE FINANCEMENT

de l'Union Européenne pour soutenir
les projets liés à l'environnement et
au changement climatique



[Revenir au sommaire](#)

2 Nouveaux appels à projets

Fondation de France : SfN et changement climatique

La **Fondation de France** relance son appel à projets visant à encourager les **solutions fondées sur la nature (SfN)**. L'objectif est de soutenir :

- l'émergence de projets de SfN, grâce à la mise en place d'échanges et de cadres de concertation sur des territoires ruraux et périurbains ;
- le renforcement de projets de SfN en cours de constitution, via un appui à la structuration de cadres d'animation foncière, de gouvernance et de concertation.

Il cible les **associations, collectivités territoriales, établissements publics et gestionnaires d'espaces naturels**.

Les financements sont compris entre 30 000 € et 100 000 €, pour une durée maximale de 4 ans.

Fondation
de
France

Les candidatures sont ouvertes jusqu'au 22 mai 2026.

[Accéder aux informations de l'appel à projet et postuler](#)

L'éducation à et dans la nature - Région Bretagne

La DREAL Bretagne, la région académique Bretagne et l'ARS renouvellent leur appel à projet sur le thème :

Promouvoir la santé et le bien-être des élèves : accompagnement des enseignants pour le déploiement de projets d'éducation à et dans la nature.

Il a pour objectif de soutenir des démarches pédagogiques et des **expérimentations favorisant un contact direct et régulier des élèves avec la nature.**

Les associations compétentes en matière d'éducation à l'environnement et au développement durable sont ciblées par cet appel à projets.

Les candidatures sont ouvertes jusqu'au 18 mai 2026.

[Accéder aux informations de l'appel à projet et postuler](#)



**PRÉFET
DE LA RÉGION
BRETAGNE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*



[Revenir au sommaire](#)



3 Appels à projets en cours

Fondation du patrimoine – Programme Patrimoine naturel et Biodiversité

Le programme **Patrimoine naturel et Biodiversité** soutient des **projets de préservation, de sauvegarde ou de restauration, d'espaces naturels accueillant de la biodiversité.**

Tous les **propriétaires**, qu'ils soient **publics, associatifs ou privés** peuvent candidater et bénéficier du programme.

Les projets abordés par le programme sont de 2 types :

- Protéger la faune et la flore autour du bâti, restaurer et valoriser les parcs, jardins, renaturer et désimpermeabiliser les sols ;
- Préserver les paysages, les espaces naturels et les habitats d'espèces rares ou menacées, végétales ou animales

FONDATION



DU
PATRIMOINE

Les candidatures sont ouvertes toute l'année, avec une sélection des projets effectuée en fin de 1er semestre.

[Accéder aux informations de l'appel à projet et postuler](#)

Agence de l'eau Rhin-Meuse : SfN & aménagements urbains

Pour les **aménageurs publics ou privés de l'espace urbain, entreprises tertiaires, surfaces commerciales**, l'Agence de l'eau Rhin-Meuse priorise les solutions fondées sur la nature.

Dans le cadre de cet appel à projets, sont éligibles les études et les travaux qui visent des opérations :

- de désimpermeabilisation, de gestion intégrée des eaux pluviales (GIEP) et de la végétalisation associée ;
- d'économies d'eau (cuves de récupération d'eau de pluie, réutilisation...);
- de gestion écologique des espaces associés à ces opérations pour la reconquête de la biodiversité, de renaturation et récréation des milieux naturels fonctionnels.

Les candidatures seront ouvertes du 28 avril au 31 octobre 2026.

[Accéder aux informations de l'appel à projet et postuler](#)



[Revenir au sommaire](#)

The background of the slide is a dark green topographic map with white contour lines. The map shows a complex terrain with various peaks and valleys. The text is centered on the map.

IV.

GESTION ZONES HUMIDES

1 Identification et délimitation des zones humides d'Outre-mer

Fascicule 5 bis : un outil méthodologique pour mieux reconnaître et protéger les zones humides des DROM

Le fascicule *Identification et délimitation des zones humides dans les Départements et Régions d'Outre-mer* vient compléter les travaux engagés pour adapter l'identification des zones humides aux **contextes spécifiques des DROM**. Publié par **PatriNat**, ce document propose une **version amendée des protocoles et listes de référence**, enrichie par les retours d'experts de Guadeloupe, Guyane, Martinique, La Réunion et Mayotte.

Ce fascicule constitue un **outil méthodologique important pour les acteurs et actrices de terrain**, en particulier les bureaux d'études, services de l'État et établissements publics. Il vise à **harmoniser les pratiques d'identification et de délimitation des zones humides ultramarines**, en s'appuyant sur des critères liés aux habitats, aux espèces végétales et aux sols. À terme, ces protocoles et listes de référence ont vocation à **contribuer à l'officialisation d'un cadre réglementaire adapté aux Outre-mer**.

[Accéder au fascicule](#)



[Revenir au sommaire](#)

2 Odonates : sentinelles des zones humides

Enquête en zone humide, ce que les libellules nous racontent

Souvent qualifiées de sentinelles, les **libellules sont de précieuses témoins de l'état des écosystèmes aquatiques et humides**. Ces super-prédatrices au cycle de vie court sont particulièrement sensibles aux conditions environnementales et réagissent rapidement aux perturbations qui affectent les zones humides.

Dans le cadre du projet Dragon, les chercheurs et chercheuses du groupe FRB-Cesab ont analysé 123 espèces européennes d'odonates afin de **mieux comprendre pourquoi certaines sont plus vulnérables que d'autres**. Leur étude montre que plusieurs caractéristiques biologiques, ou « traits », comme le **type d'habitat, la durée du cycle de vie ou les préférences thermiques**, permettent d'expliquer une partie importante de ces différences de vulnérabilité.

À terme, ces travaux pourraient contribuer à la **création d'un indicateur multi-espèces fondé sur les libellules**, utile pour mieux suivre l'impact des activités humaines sur les zones humides et orienter les actions de conservation.

[Lire un article sur le sujet](#)



© Roy Van Grunsven



[Revenir au sommaire](#)

3 Six fiches pour mieux connaître les espèces des lagunes temporaires méditerranéennes

Mieux connaître et préserver la flore des lagunes temporaires méditerranéennes



ALTHÉNIE FILIFORME
(*ALTHENIA FILIFORMIS* PETIT)
Espèce des lagunes temporaires méditerranéennes



CHARACÉE À QUEUE DE RENARD
(*LAMPROTHAMNIUM PAPULOSUM* (WALLR.) J. GROVES)
Espèce des lagunes temporaires méditerranéennes



RIELLA HÉLICOÏDE
(*RIELLA HÉLICOPHYLLA* (BORY & MONT.) MONT.)
Espèce des lagunes temporaires méditerranéennes



RUPPIE MARITIME
(*RUPPIA MARITIMA* L.)
Espèce des lagunes temporaires méditerranéennes



RUPPIE SPIRALÉE
(*RUPPIA CIRRHOSA* (PETAGNA) GRANDE)
Espèce des lagunes temporaires méditerranéennes



TOLYPELLE SALINE
(*TOLYPELLA SALINA* R. CORILLION)
Espèce des lagunes temporaires méditerranéennes

Le Conservatoire Botanique National Méditerranéen (CBN Med) a récemment publié six fiches techniques consacrées à des espèces emblématiques des lagunes temporaires méditerranéennes. Réalisées dans le cadre de la **trame littorale méditerranéenne** et du **Plan régional d'actions en faveur des lagunes temporaires méditerranéennes**, ces fiches visent à **faciliter l'appropriation et la diffusion des connaissances** auprès des partenaires et acteurs de terrain.

Elles présentent **six espèces végétales ou algales caractéristiques de ces milieux** : l'Althénie filiforme, la Characée à queue de renard, la Riella à thalle hélicoïde, la Ruppie maritime, la Ruppie spiralee et la Tolyvelle saline. Ces ressources, relues par plusieurs expert·es, constituent des outils utiles pour mieux identifier, comprendre et préserver la flore spécifique de ces habitats fragiles.

[Accéder aux fiches](#)



[Revenir au sommaire](#)

The background of the image is a topographic map with contour lines in a dark green color on a slightly lighter green background. The lines represent elevation and are more densely packed in some areas, indicating steeper slopes. The overall pattern is organic and flowing.

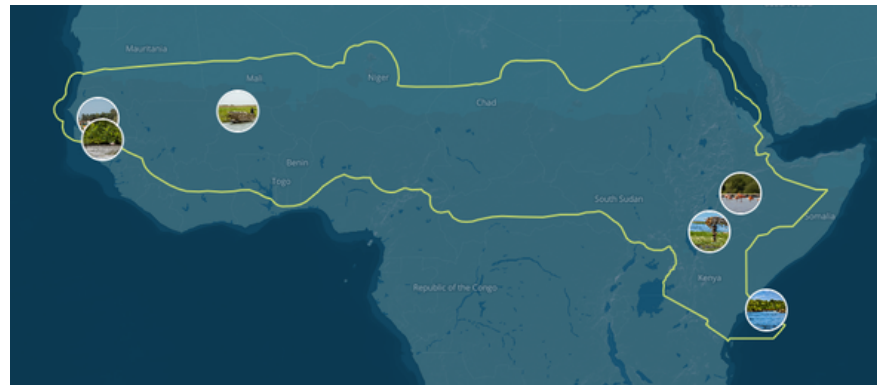
v.

ACTUALITÉS ZONES HUMIDES

1 Wetlands international – nouveaux outils et études pour mieux protéger les zones humides

Wetland Atlas : cartographier les zones humides pour mieux les préserver

Wetlands International a lancé le **Wetland Atlas**, un nouvel outil en ligne destiné à **cartographier les zones humides à l'échelle mondiale** et à mieux orienter les actions de protection et de restauration. La plateforme rassemble des données jusqu'ici dispersées afin d'**identifier les zones humides, leurs types, leur potentiel d'atténuation du changement climatique, leur niveau de protection** ou encore la part des populations qui en dépendent.



En facilitant l'accès à ces informations, cet atlas vise à **soutenir la prise de décision, les politiques publiques et les investissements en faveur des zones humides**, avec un premier prototype consacré à la **région du Sahel**.

[Accéder à l'atlas](#)

Tourbières : une étude identifie 50 questions pour guider l'action

Une équipe internationale de chercheurs a identifié les **50 questions de recherche les plus urgentes pour mieux comprendre, protéger et restaurer les tourbières**. Publiée dans *Communications Earth & Environment*, cette étude s'appuie sur les contributions de 467 participants issus de 54 pays, afin de mettre en évidence les **principales lacunes de connaissances sur ces écosystèmes**.

Les questions identifiées portent notamment sur la cartographie des tourbières encore mal connues, les seuils à partir desquels elles passent de puits à sources de carbone, les méthodes de restauration les plus efficaces, l'usage de la télédétection et de l'intelligence artificielle, ainsi que l'intégration des savoirs autochtones et locaux. L'objectif est de **fournir une feuille de route commune** pour orienter la recherche, les politiques publiques et les financements en faveur de ces milieux.



[Lire un article sur le sujet](#)

[Accéder à l'étude](#)



[Revenir au sommaire](#)



2 Replay webinaire : continuités écologiques et trame turquoise

La trame turquoise et la loutre d'Europe

Le replay du webinaire **La trame turquoise et la loutre d'Europe**, organisé le 17 mars dernier dans le cadre du cycle « 1h pour comprendre et agir » de l'ARBE Région Sud, est désormais disponible. Il aborde le **rôle de la trame turquoise**, espace d'interface entre les trames bleues et vertes, essentielle aux espèces des zones humides et milieux aquatiques.

La loutre d'Europe est prise en exemple, mammifère semi-aquatique encore rare en région sud mais en phase de reconquête, notamment sur la Durance. Le webinaire aborde son **écologie, les recommandations de gestion des milieux aquatiques, les méthodes de diagnostic des ouvrages, la réglementation applicable et des exemples d'aménagements favorables à l'espèce.**



[Revenir au sommaire](#)

3 Acteurs des zones humides : contribuez aux outils de suivi et de connaissance

Appel à candidatures : rejoignez le réseau national de sites de démonstration MhéO

Le dispositif MhéO permet aux gestionnaires de suivre l'état des zones humides, leurs fonctions et les pressions qu'elles subissent. Afin d'encourager son déploiement et de consolider son usage, **un réseau de sites pilotes** est aujourd'hui mis en place.

Vous gérez ou restaurez un milieu humide et appliquez dessus une démarche d'observation et d'évaluation ? **Rejoignez le réseau de sites de démonstration** pour :

- Faire partie d'un réseau national de sites humides gérés ou restaurés.
- Mettre en visibilité vos résultats et contribuer à une communication collective sur la démarche MhéO.
- Avoir la possibilité d'échanger, de partager de l'information et des expériences avec ses pairs.
- Participer à la valorisation d'une démarche de suivi standardisée.



[Candidater au réseau de sites de démonstration MhéO](#)



[Revenir au sommaire](#)

Fonctions hydrologiques des zones humides : partagez vos besoins de terrain

Vous vous interrogez sur le fonctionnement hydrologique des zones humides ? Leur capacité à stocker, à ralentir et à restituer l'eau ?

Le forum des marais atlantiques invite les techniciens milieux aquatiques, bassin ou captage des bassins Seine Normandie, Loire Bretagne ou Adour Garonne à **répondre à un questionnaire en ligne afin d'identifier leurs besoins** (compréhension des processus, protocoles et indicateurs mobilisables...).

Ces réponses permettront d'**alimenter un travail de recherche et de synthèse bibliographique** ancrés dans les problématiques soulevées par le questionnaire.

Structures cibles : collectivités GEMAPI, syndicats de bassin, producteurs d'eau potable et acteurs de la préservation et restauration des zones humides



[Accéder au questionnaire en ligne](#)



4 Parution : *Nocturne amphibien*

Un conte écologique au cœur des zones humides

Dans ***Nocturne amphibien***, Olivier Remaud propose un conte écologique à la croisée du récit, de la **réflexion philosophique et de l'enquête sensible**. Le livre suit Narsa, une grenouille des Pyrénées contrainte de quitter sa mare natale face à un changement climatique devenu trop brutal pour elle et les siens.

À travers ce voyage amphibien, l'auteur entraîne le lecteur à travers différents milieux, époques et espèces, pour raconter l'histoire des amphibiens et rappeler leur lien essentiel avec les zones humides. Publié chez Actes Sud dans la collection *Mondes sauvages*, l'ouvrage prend la forme d'une **invitation à mieux écouter ces êtres fragiles**, témoins de la dégradation des milieux aquatiques, et à **défendre les écosystèmes** dont dépend une grande partie du vivant.

[Accéder au livre](#)



[Revenir au sommaire](#)

The background of the slide is a dark green color with a complex, organic pattern of white contour lines, resembling a topographic map or a wood grain texture. The lines are irregular and wavy, creating a sense of depth and movement.

VI.

LES ÉVÈNEMENTS A VENIR

1 Evènements

Dans cette partie, nous inscrivons les évènements en France dans un futur proche, selon une approche locale.
Cliquez sur les pastilles pour accéder aux pages internet des évènements, formulaires d'inscriptions aux formations, etc.

Les **18 et 19 mai**

Congrès "Young people, Old Peat", tourbières et justice climatique

Lieu : Oosterwolde (Pays-Bas)

Du **1er au 11 juin**

Ateliers Ligéro

Lieu : Bécon-les-Granits (49)

Les **4 et 5 juin**

Formation - Enjeux de l'eau pour les formateurs en éducation à l'environnement

Lieu : Paris

Du **6 au 14 juin**

FÊTE DES MARES 2026 - LES MARES : EVEILLER ET TRANSMETTRE

Des animations organisées partout en France à retrouver sur plateforme *J'agis pour la nature*

Les **12 et 19 mai**

Formation - Agir en faveur des libellules en Hauts-de-France
Session théoriques

Lieu : Sessions théoriques en visio

Du **20 et 25 mai**

Fête de la nature 2026

Lieu : Partout en France

Le **4 juin**

Webinaire - Ecologie aquatique en milieu urbain : biodiversité, monitoring, restauration, réglementation, sociologie



[Revenir au sommaire](#)

2 Evènements

Dans cette partie, nous inscrivons les évènements en France dans un futur proche, selon une approche locale.
Cliquez sur les pastilles pour accéder aux pages internet des évènements, formulaires d'inscriptions aux formations, etc.

Le **9 juin** de 10h à 12h

Webinaire - Les zones humides au coeur de la conservation : outils et actions pour les parcs zoologiques et aquariums

Du **10 au 13 juin**

Formation - Méthode nationale d'évaluation des fonctions des zones humides V2

Lieu : Saint-Médard-en-Jalles

Les **15 et 22 juin**

Formation - Initiation à la flore des zones humides

Lieu : 2 sessions en visio puis sorties terrain fin juin/début juillet

Du **22 au 26 juin**

Formation - Suivi de l'évolution des milieux humides pour leur gestion et restauration avec la boîte à outils Mhéo

Lieu : Le Bourget-du-Lac (73)

Les **9 et 10 juin**

Séminaire - Tourbières et agriculture

Lieu : Quimper (29)

Du **15 au 19 juin**

Formation OFB - Flore et végétation caractéristiques des zones humides

Lieu : Centre de formation du Paraclet (80)

Les **16 et 17 juin**

Forum - Eau & climat, la réponse des territoires par l'Agence de l'eau RMC

Lieu : ENS Lyon



[Revenir au sommaire](#)

3 Evènements

Dans cette partie, nous inscrivons les évènements en France dans un futur proche, selon une approche locale.
Cliquez sur les pastilles pour accéder aux pages internet des évènements, formulaires d'inscriptions aux formations, etc.

Du **29 juin au 3 juillet**

21ème conférence de la Society of Wetlands Scientists

Lieu : České Budějovice, République Tchèque

Le **30 juin**

Rencontre des acteurs ZH de la Loire : Comment mieux lier les priorités des collectivités avec la préservation des milieux humides ?

Lieu : Ancenis (44)

Du **25 au 28 août**

Colloque de restitution du LIFE Anthropofens

Lieu : Amiens (80)

Les **23 et 24 juin**

Formation - Identification et délimitation des zones humides par la botanique

Lieu : Mende (48)

Le **8 juillet**

Colloque eau AMORCE - Sauver l'eau : les territoires face à la menace des polluants émergents

Lieu : Paris

Le **24 août**

SERE 2026 - 15e conférence européenne sur la restauration écologique

Lieu : Brest (29)



[Revenir au sommaire](#)

The background of the image is a dark green topographic map with white contour lines. The map shows a complex terrain with various peaks and valleys. The text is centered on the map.

VII.

VEILLE SCIENTIFIQUE

Politique et zones humides

- Économiser l'eau ou la partager : dépoliariser la gestion des zones humides grâce à une politique innovante liant environnement et agriculture

Biological Conservation

- La Politique agricole commune 2023-2027 soutient-elle la restauration des écosystèmes d'eau douce ?

Nature Conservation

- Perspectives communautaires et efficacité des politiques publiques : étude sur la gestion des zones humides de plaine inondable et ses implications socio-économiques dans le bassin de la rivière Msunduzi

Wetlands Ecology and Management

Amphibien et zones humides

- « Conflits en eaux troubles : le rôle des amphibiens dans la régulation des moustiques »

Ecology and Evolution

- Répartition, structure génétique et caractéristiques des zones humides associées aux salamandres à quatre doigts (*Hemidactylum scutatum*) dans la zone de gestion de la faune sauvage de Catoosa

Tennessee Herpetological society

Zones humides urbaines

- Un cadre de gouvernance évolutive pour la gestion durable des zones humides urbaines : intégration des perspectives théoriques et des applications pratiques

Sustainability Science

Zones humides côtières

- Études de cas en Allemagne et en Écosse indiquant le potentiel d'atténuation du changement climatique des zones humides fluviales et côtières.

Nature conservation

- Télédétection des zones humides non intertidales : état des lieux et perspectives de recherche

Journal of Geovisualization and spatial analysis

- L'association minérale et les processus microbiens prolongent conjointement le renouvellement du carbone dans les zones humides côtières

Global change biology



2 Veille scientifique

Veillez trouver ci-dessous les liens vers des articles en cliquant sur les titres en français.

Zones humides Ramsar

- Amélioration de l'analyse des zones humides pour atteindre les objectifs de la Convention de Ramsar et du Cadre mondial de la biodiversité de Kunming-Montréal en matière de suivi des zones humides

Wetlands Ecology and Management

- L'avenir des zones humides Ramsar à l'échelle mondiale face à l'intensification des précipitations extrêmes : les régions arides comme nouveaux foyers critiques

Environmental Impact Assessment Review

Solutions fondées sur la nature & zones humides

- Modélisation des zones humides estuariennes et de leur rôle en tant que solutions fondées sur la nature : une revue

Science of the total environment



Fritillaire pintade

© LPO Anjou

Restauration et zones humides

- Les plaines inondables et les zones humides côtières comme puits de nutriments : une perspective de restauration

Nature conservation

- Jeux de données sur les zones humides côtières européennes et leur utilisation dans les outils d'aide à la décision pour les objectifs politiques de restauration

Environmental Science and Policy

- Enjeux fonctionnels de la restauration des roselières des grands lacs alpins

Sciences Eaux & Territoires



[Revenir au sommaire](#)

Merci pour votre lecture

B G Z H

Pour vous inscrire à la liste
de diffusion **cliquez ici**

