

## Pourquoi agir pour la biodiversité ?

La biodiversité est un enjeu clé pour l'attractivité et la résilience des territoires. Pourtant, en Nouvelle-Aquitaine, les pressions sur le vivant s'intensifient : chaque année, plus de 2 525 hectares d'espaces naturels disparaissent sous l'effet du changement d'occupation des sols (2009-2020), tandis que 44 % du territoire est classé en Zone Vulnérable aux nitrates d'origine agricole. La faune et la flore sont directement impactées : 366 espèces végétales envahissantes et 19 espèces animales exotiques envahissantes menacent les écosystèmes, 52% des oiseaux nicheurs sont menacés en Nouvelle-Aquitaine, et 1 143 cétacés se sont échoués sur le littoral atlantique en 2021, principalement victimes des captures accidentelles. À cela s'ajoute l'impact du changement climatique : sur le bassin Adour-Garonne, les projections prévoient une augmentation moyenne des températures de plus de 2,8°C d'ici 2050 .

Face à cette situation, agir dès maintenant pour préserver la biodiversité est essentiel afin de garantir des territoires vivants, résilients et durables. Les collectivités ont un rôle majeur à jouer et disposent de nombreux outils pour préserver et restaurer la biodiversité. En intégrant sa préservation dans vos politiques locales, vous améliorez la qualité de vie, favorisez l'adaptation au changement climatique et valorisez le patrimoine naturel de votre collectivité. La Stratégie Régionale pour la Biodiversité (SRB), portée par l'ARB Nouvelle-Aquitaine, constitue un cadre d'action pour accompagner les territoires dans leurs démarches. Ensemble, mobilisons-nous pour un avenir plus durable !

Source : Panorama de Nouvelle-Aquitaine, Les Pressions - ARB 2023

## POUR CONTACTER L'AGENCE RÉGIONALE DE LA BIODIVERSITÉ NOUVELLE-AQUITAINE

Email : [accompagnement@arb-na.fr](mailto:accompagnement@arb-na.fr)

Téléphone : 05 49 49 61 00

## Pour en savoir plus

Retrouvez tous nos services, outils et ressources sur le site de l'ARB Nouvelle-Aquitaine.

Accédez à des données territorialisées (occupation du sol, milieux naturels, qualité des milieux, programmes de gestion, protection et restauration des espaces naturels), des supports pratiques et des réseaux d'échange pour agir en faveur de la biodiversité sur votre territoire

<https://www.biodiversite-nouvelle-aquitaine.fr>

## NOS FINANCEURS



# NOS SERVICES POUR LES COLLECTIVITÉS

EN NOUVELLE-AQUITAINE

Accompagner les collectivités pour préserver et valoriser la biodiversité

## COLLECTIVITÉS & BIODIVERSITÉ : DES SOLUTIONS POUR AGIR

Nous accompagnons les collectivités à chaque étape : accès à des données pour améliorer la connaissance de votre territoire, conseils pour structurer des politiques locales, appui aux démarches...

Découvrez nos services et outils pour intégrer la biodiversité dans vos projets et stratégies.



Héron cendré - *Ardea cinerea* © T. Héraud-Léger

## Les missions de l'ARB

- Valoriser et diffuser la connaissance sur l'eau et la biodiversité
- Accompagner l'action publique et les projets favorables à la biodiversité
- Contribuer aux dynamiques innovantes et aux transitions écologiques
- Animer les stratégies régionales en faveur de la biodiversité
- Communiquer, sensibiliser et mobiliser tous les publics

L'ARB NA vous accompagne :

### Aménagement de l'espace et urbanisme :

- Animation d'un réseau régional « Éviter, Réduire, Compenser (ERC) »
- Mise à disposition de ressources documentaires sur le site ERC (guide des procédures sur la séquence ERC)



<https://www.erc-nouvelle-aquitaine.fr/>

### Politiques et projets de préservation de la biodiversité :

- Mise à disposition de données territorialisées :
  - Fiches Ma Commune : Présentation synthétique de l'information environnementale (milieux naturels, zones de connaissances naturalistes, surfaces protégées, projets labellisés, qualité des masses d'eau, risques...) sur chacune des communes de Nouvelle-Aquitaine.
- Accompagnement des collectivités dans la construction de politiques et de projets de préservation de la biodiversité
  - Suivi et accompagnement des territoires reconnus « Territoires Engagés pour la Natures » ou ceux en phase de candidature

*TEN : initiative de l'OFB visant à faire émerger, reconnaître et valoriser des plans d'actions en faveur de la biodiversité portés par des collectivités locales*

- Accompagnement technique pour l'élaboration de Stratégie Locale pour la Biodiversité
- Réponse aux sollicitations et mise à disposition de fiches retours d'expériences inspirantes

<https://www.biodiversite-nouvelle-aquitaine.fr/ten>

<https://srb.biodiversite-nouvelle-aquitaine.fr/>



<http://macommune.biodiversite-nouvelle-aquitaine.fr/>

- Fiches d'informations intercommunales : Description du patrimoine naturel pour porter à connaissance les informations disponibles à l'échelle des intercommunalités de la région.

<http://intercommunalites.biodiversite-nouvelle-aquitaine.fr/>

### Développement économique :

- Conseil, suivi, accompagnement pour des entreprises dans le cadre de la reconnaissance « Entreprise Engagée pour la Nature »



*EEN : initiative de l'OFB visant à faire émerger, reconnaître et valoriser des plans d'actions en faveur de la biodiversité portés par des entreprises*

### Entretien des espaces verts et GEMAPI :

- Animation d'un réseau régional sur les espèces exotiques envahissantes
- Publication mensuelle du bulletin de situation hydrologique réalisé par l'ARB NA et la (DREAL) Nouvelle-Aquitaine.



### Et aussi :

Diffusion d'une lettre d'information mensuelle avec des informations sur les Appels à projet

Mise à disposition d'une exposition « La Nouvelle-Aquitaine, une mosaïque de territoires »

Un observatoire régional de l'eau et de la biodiversité vous permettant d'accéder à des ressources cartographiques dynamiques et actualisées sur l'outil géoportail et à des ressources documentaires sur l'état de la biodiversité en Nouvelle-Aquitaine et les pressions qu'elle subit (fiches indicateurs, panoramas, etc.)

- point d'entrée sur les informations détenues par les différents acteurs du territoire de Nouvelle-Aquitaine sur des thématiques variées (occupation du sol, réservoirs de biodiversité, flore vasculaire, évolution du trait de côte, amphibiens, usages de l'eau...)
- Production de cartes, régulièrement mises à jour et disponibles au format jpeg.

