

## ACCÈS AUX DONNÉES DE L'INVENTAIRE

L'accès aux données est **gratuit** et se fait via le **site internet du Système d'Information Territorial** des Parcs naturels régionaux de PACA, grâce à deux niveaux d'entrée adaptés à vos besoins : le **SIT Zones Humides expert** et l'**Atlas grand public**.

<https://geo.pnrsud.fr/portail-geographique-des-zones-humides-de-provence-alpes-cote-dazur/>

### Le SIT Zones Humides «expert»

Le SIT Zones Humides expert est l'outil destiné aux **utilisateurs expérimentés** (services de l'état, collectivités, bureaux d'études, etc.). Il permet la **consultation** et la **mise à jour** des données d'inventaire. Il propose également une **description détaillée** et une **hiérarchisation** de chaque zone humide dans un **but de gestion et de protection**.

- L'accès à cette application est soumis à la création d'un compte « expert »
- L'import ou la modification des données sont soumis à l'obtention de droit d'écriture après une formation à la prise en main de l'outil

### L'Atlas des Zones Humides «grand public»

**Accessible à tous**, l'atlas permet de découvrir de manière simple et ludique les zones humides de la région. Des options de recherche associées à une vue cartographique permettent de **consulter les principales données descriptives** d'une zone humide (délimitation, état de conservation, menace, ...) et de télécharger sa fiche détaillée.

### CONTACTS

➤ **Animation**  
Consevoir des Espaces  
Naturels de PACA

Anne-Laure BARTHELEMY  
sit-zh@cen-paca.org

➤ **Référents techniques**  
Parc naturel régional  
du Luberon

Jérôme BRICHARD  
Arnoul HAMEL  
Raphaël LOISEAU  
sit-zh@parcduluberon.fr

© Photographies par : CEN PACA, Baloide Photo, E.Pujolas, D.Cerdan, L.Granato, S.Bence

Le projet est soutenu par



“Les terres d'eau sont des atouts pour chaque citoyen, pour chaque territoire, pour notre pays et pour l'humanité toute entière”

Terres d'eau, terres d'avenir



## PORTAIL GÉOGRAPHIQUE DES ZONES HUMIDES DE PROVENCE-ALPES-CÔTE D'AZUR



“Protéger et restaurer les zones humides coûte cinq fois moins cher que compenser la perte des services qu'elles nous rendent gratuitement”

Plan bleu

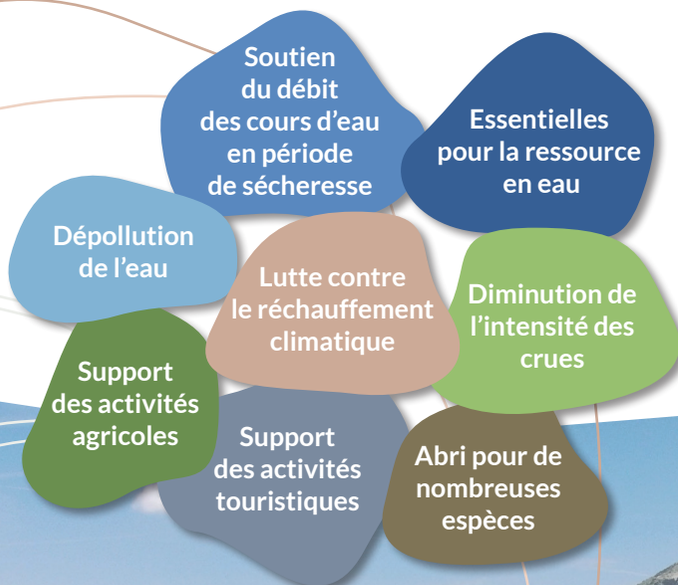
## LES ZONES HUMIDES

Les zones humides sont des espaces de transition entre le milieu terrestre et le milieu aquatique, caractérisés par la présence d'eau, de manière permanente ou temporaire.

### Des espaces riches et précieux ...



Essentielles pour la ressource en eau et riches d'un point de vue écologique, elles jouent de nombreux rôles, qu'ils soient environnementaux ou sociétaux.



### ... mais fragiles et menacés !

Ces espaces précieux sont aussi très fragiles et menacés par l'urbanisation ou l'intensification des pratiques agricoles.

Depuis les années 1950, la moitié des zones humides en France ont disparu et si la vitesse de dégradation s'est ralentie, le phénomène se poursuit. Leur sauvegarde est donc essentielle.

“Pour bien protéger une zone humide, il faut avant tout l'identifier”

## IDENTIFIER LES ZONES HUMIDES

A disposition de tous, l'inventaire régional des zones humides est la **base de données de référence** permettant de localiser et caractériser les zones humides de Provence-Alpes-Côte-d'Azur.

En constante évolution depuis 2001, c'est un outil vivant, **complété au fur et à mesure de l'amélioration des connaissances**.



Cet inventaire n'a **pas de portée réglementaire** et n'est **pas exhaustif**. Les données qu'il contient reflètent l'**état actuel de la connaissance** des zones humides de PACA, à une date déterminée, et alertent sur leur présence potentielle. **Il convient d'être prudent dans leur utilisation !**

## LE PORTAIL GÉOGRAPHIQUE DES ZONES HUMIDES

Le portail géographique «zone humide» est un outil de **mutualisation** et de **valorisation** de l'inventaire régional qui permet à tous, professionnels, collectivités et citoyens, d'accéder aux données.

Doté d'une interface cartographique intuitive associée à des fiches descriptives pour chaque zone humide, le portail **facilite la consultation et la saisie d'informations**. Différents **moteurs de recherche, d'analyse et de hiérarchisation** permettent d'identifier par territoire (bassin versant, EPCI, commune, etc.) les zones humides menacées, dont l'état ou les fonctionnalités sont dégradées, facilitant ainsi l'adoption de **stratégies de gestion**.

Dès lors, le portail géographique est un **outil précieux d'aide à la décision** auprès des collectivités publiques et des gestionnaires d'espaces naturels, dont l'objectif est la **conservation de ces milieux fragiles** via une meilleure prise en compte dans les document de planification et les projets d'aménagement.