

LA BIODIVERSITÉ DES ZONES HUMIDES

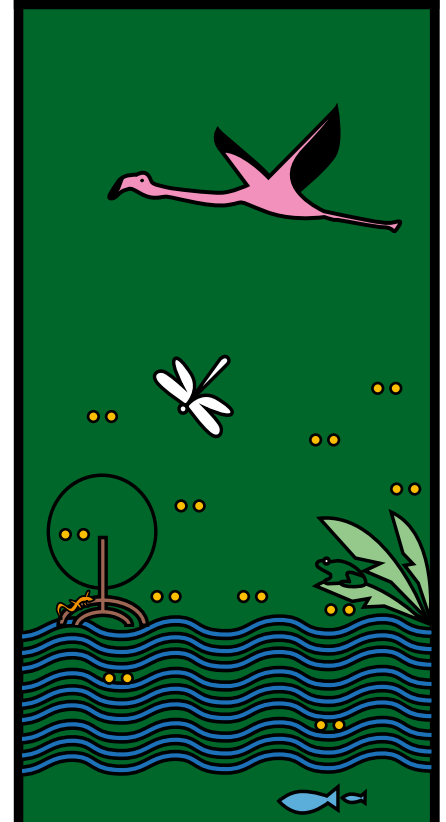
LES ZONES HUMIDES SONT PLEINES DE VIE.

- Les zones humides abritent **40 % de toutes les espèces végétales et animales connues**. Cela comprend de nombreuses espèces en danger, menacées et endémiques qui ne peuvent survivre que dans des habitats humides particuliers, et nulle part ailleurs.
- Les zones humides d'eau douce sont des hauts lieux de la biodiversité qui abritent : **presque 100 % de tous les amphibiens, 50 % des poissons et plus de 33 % des vertébrés** de notre planète.
- Les zones humides relient les habitats entre eux et facilitent le déplacement des espèces. Un rôle essentiel pour le **maintien de la diversité génétique et de la santé des populations**.
- Les connexions hydrauliques des zones humides avec les **zones agricoles, industrielles et urbaines** les rendent vulnérables à divers types de **pollutions** qui menacent leur biodiversité, même lorsque la source de pollution est éloignée.
- Pour un avenir durable, il est essentiel de veiller à ce que l'**aménagement urbain**, la principale menace pour les zones humides, prenne en compte la biodiversité.
- Les **espèces exotiques envahissantes** supplantent souvent les espèces indigènes, contribuant ainsi à l'appauvrissement de la biodiversité des zones humides.
- Notre capacité à **conserver, gérer et restaurer durablement les zones humides** et leur biodiversité nécessite les connaissances, l'expérience et la **participation de tous !** Peuples autochtones, communautés locales, les femmes, les hommes, les jeunes et les personnes en situation de handicap.



#JMZH2025

www.zones-humides.org/journee-mondiale-zones-humides



Journée mondiale
des zones humides
2 février 2025

Protéger les zones humides
pour notre avenir commun

