



DROITS DES MILIEUX HUMIDES

Droits des Milieux Humides

Les zones humides, en tant que Nature, ont le droit intrinsèque d'exister et de prospérer dans un état sain et pleinement fonctionnel.

Droits de la Nature¹:

La nature a des droits toute comme les droits de l'homme

La nature a des droits intrinsèques d'exister, d'avoir un endroit où exister, de prospérer et de contribuer à la régénération des processus de la Terre

La nature a des droits inhérents, et pas seulement pour le bien de l'homme

Transformer Notre Relation avec les Zones Humides

Le paradigme des droits de la nature transforme la relation entre l'homme et les zones humides d'une relation d'exploitation, d'extraction et d'épuisement des ressources à une relation qui reconnaît les droits d'exister des zones humides, incarnant ainsi une relation basée sur la réciprocité, la parenté, et la gratitude/respect et rétablissant ainsi un avenir sain et durable alignant la culture et la gouvernance sur la réalité écologique et climatique.

« Des changements transformateurs dans tous les secteurs de la société et de l'économie sont nécessaires pour stabiliser notre climat, enrayer la perte de biodiversité et tracer la voie vers un avenir durable que nous souhaitons. »

Ana Maria Hernandez Salgar, Présidente de la Plate-forme Intergouvernementale pour la Biodiversité et les Services Ecosystémiques (IPBES), 2021

Le développement écologiquement durable exige de²:

- Vivre en harmonie avec la nature plutôt que de l'exploiter et de la dominer
- L'homme fait partie de la nature, il n'est pas séparé et supérieur
- Respecter les lois scientifiques qui régissent le fonctionnement des écosystèmes naturels (c'est-à-dire : « Affrontez la réalité, sinon la réalité vous affrontera »)



Pour en savoir plus: www.rightsofwetlands.org

Déclaration Universelle des Droits des Zones Humides³



Le droit...

- 1 D'exister.
- 2 À leur existence dans le paysage, déterminé par les processus écologie.
- 3 À des régimes hydrologiques naturels, connectés et durables.
- 4 À des conditions climatiques écologiquement durables.
- 5 De maintenir sa biodiversité naturelle, exempte d'espèces introduites ou envahissantes qui perturbent leur intégrité écologique.
- 6 D'intégrité de la structure, de la fonction, des processus évolutifs et de la capacité à remplir des rôles écologiques naturels dans les processus terrestres.
- 7 D'être à l'abri de la pollution et de dégradations.
- 8 À la régénération et restauration.



Les droits de la nature sont transformateurs car ils intègrent les sociétés humaines dans les écosystèmes.

Développement Durable Actuel⁴



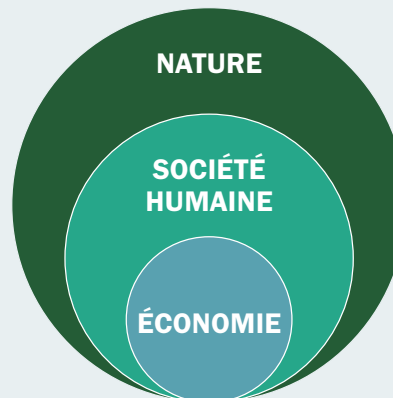
Messages Clés

- Pour assurer le bien-être et la durabilité de la vie sur Terre, il faut un changement rapide et transformateur.
- Reconnaître, mettre en œuvre et garantir les droits des zones humides est un changement transformateur d'une importance cruciale pour aligner les activités humaines sur la réalité écologique.
- Les humains ont le devoir éthique de reconnaître les droits de la nature, y compris les droits des zones humides et d'autres éléments de la nature à exister, à avoir un lieu d'existence et à participer pleinement au réseau de la vie.

Des zones humides en santé ne peuvent exister sans l'ensemble des 8 droits.

- Les peuples autochtones et les communautés locales sont les premiers à reconnaître les droits et le caractère vivant de la nature, ainsi que le rôle et les responsabilités de l'homme en tant que membre de la toile de la vie.
- Il existe des structures juridiques pour l'application des droits de la nature, et elles s'appliquent aux droits des zones humides.
- Les communautés locales peuvent elles-mêmes prendre, et prennent déjà, des mesures pour modifier leur relation avec les zones humides.
- Les droits des zones humides peuvent être promus et soutenus par des stratégies culturelles, éducatives, juridiques et de gestion des zones humides.

Droits de la Nature⁵



Pourquoi Maintenant?

Nous sommes à la croisée des chemins. Malgré les efforts de conservation et de restauration des zones humides, la perte et la destruction des zones humides se poursuivent, avec

35% des zones humides mondiales⁶ ayant disparu depuis les années 1970^{7,8}.

La perte et la destruction des zones humides contribuent au changement climatique et à la dégradation et à la perte de la biodiversité. Les approches actuelles en matière de conservation, de restauration et de développement durable n'ont pas réussi à modifier la relation entre l'homme et la nature, ni à mettre un terme au comportement humain axé sur la consommation, qui nous a conduits au bord d'une déstabilisation climatique catastrophique et conduit vers la sixième extinction de masse, et ce plus rapidement que prévu. Il nous reste peu de temps pour changer de cap, nous devons donc agir maintenant.

Un Chemin Vers l'Avenir

Depuis des millénaires et dans toutes les cultures, les gens reconnaissent les droits de la nature et des éléments de la nature en tant que membres de la toile de la vie⁹. La séparation entre l'homme et la nature et le fait de placer l'homme au-dessus de la nature ont conduit aux urgences actuelles en regard des zones humides, de biodiversité et de climat; l'utilisation destructrice et extractive des zones humides et d'autres éléments de la nature étant à l'origine de ces urgences. En revanche, lorsque les humains sont considérés comme faisant partie de la nature, incluant que les zones humides et la nature possédant des droits également, alors la relation entre l'homme et la nature devient basée sur la réciprocité, la gratitude/respect, et l'équilibre, y compris les responsabilités éthiques que les gens ont envers la nature, comme de nombreux peuples autochtones et communautés locales (IPLC) le démontrent et l'ont démontré au fil du temps.

1,2,4,5 Kauffman, C. M. & Martin, P.L. 2021. *The Politics of Rights of Nature: Strategies for Building a More Sustainable Future*. MIT Press. Cambridge, MA.

3 Davies GT, Finlayson CM, Pritchard DE, Davidson NC, Gardner RC, Moomaw WM, Okuno E, Whitacre JC, 2020. Towards a Universal Declaration of the Rights of Wetlands. *Marine and Freshwater Research*. <https://doi.org/10.1071/MF20219>

6 Including both inland/freshwater and coastal/saltwater wetlands.

7 Ramsar Convention on Wetlands, 2018. *Global Wetland Outlook: State of the World's Wetlands and their Services to People*. Gland, Switzerland: Ramsar Convention Secretariat.

8 Where data is available.

9 Supplementary material in Davies GT, Finlayson CM, Pritchard DE, Davidson NC, Gardner RC, Moomaw WR, Okuno E, and Whitacre JC. 2020. Towards a Universal Declaration of the Rights of Wetlands. *Marine and Freshwater Research* 72(5) 593-600. <https://doi.org/10.1071/MF20219>