



Tableau synthèse | Typologie non exhaustive d'utilisations des milieux humides et hydriques susceptibles d'être durables au Québec



Ce tableau est la synthèse du contenu de l'article suivant, paru sur Carrefour, et doit être compris à la lumière des éléments exposés dans ce cadre :

VIVRE EN VILLE (2025). Les utilisations des milieux humides et hydriques susceptibles d'être durables. Carrefour.vivreenville.org. [Lien]

Il est à noter que ce tableau présente uniquement les utilisations susceptibles d'être durable au sens de la terminologie proposée par Limoges et collab. (2013). Le tableau exclut les impacts liés aux pertes de superficies, puisque incompatibles avec l'utilisation durable, ainsi que les impacts externes liés à l'utilisation du territoire dans son ensemble (p. ex. pollution, perturbations de l'approvisionnement en eau) et ceux provenant de phénomènes globaux (p. ex. changements climatiques, pertes de biodiversité à l'échelle mondiale). Les activités suivantes sont susceptibles d'être durables mais doivent être adéquatement encadrées pour cela.

Table with 3 columns: Modalités pour profiter des contributions, Principaux impacts des utilisations, and Exemples d'utilisation durable. It is divided into three sections: Contributions matérielles, Contributions immatérielles, and Contributions régulatrices.

LIMOGES, Benoit, Gaétane BOISSEAU, Louise GRATTON et Robert KASISI (2013). « Terminologie relative à la conservation de la biodiversité in situ », Le Naturaliste canadien, vol.137, n°2, p. 21-27. [https://doi.org/10.7202/1015490ar]

