

Les milieux humides, des habitats exceptionnels pour la faune

Les milieux humides ont une valeur inestimable. Ils sont une composante essentielle à l'équilibre de la vie en raison de leur rôle dans le cycle de l'eau. Ils participent à l'épuration de l'eau, régularisent le niveau des cours d'eau, rechargent les nappes phréatiques et atténuent l'érosion et les inondations. En plus de tous ces bénéfices, maintes espèces d'animaux les utilisent comme habitat. Les milieux humides sont indispensables à leur survie et tant qu'ils ne seront pas préservés, le statut de plusieurs espèces qui en dépendent demeurera précaire.

Connaissez-vous les espèces habitant les milieux humides?

Un tiers des espèces en péril au Canada vivent dans les milieux humides ou à proximité. Par exemple, la **rainette faux-grillon** se reproduit au printemps dans les étangs. Son habitat est menacé par le drainage des terres et sa présence est en déclin. La présence de la rainette est un indicateur de la santé des écosystèmes. Sa disparition nous indique que c'est tout l'écosystème qui est chamboulé!

Tous les milieux où l'on retrouve de l'eau de bonne qualité, permanente ou non, comme les étangs, marais, marécages et tourbières, sont susceptibles d'être un habitat pour plusieurs espèces de **poissons**, certaines à statut précaire ou d'autres recherchées par les pêcheurs.

Certaines espèces fauniques peuvent passer toute leur vie dans un milieu humide. Certains reptiles tels la **tortue des bois**, la **tortue mouchetée** ou la **couleuvre tachetée** sont spécialement adaptés à ces milieux, ne pouvant vivre ailleurs.

De nombreux **mammifères** comme les rongeurs et les cervidés ont besoin des milieux humides pour accomplir leur cycle vital. Ils y trouvent abri et nourriture. De plus, certains comme le **castor** contribuent à la qualité de l'environnement. En effet, la construction de ses digues stabilise le débit de nos cours d'eau, prévient l'érosion, crée des étangs favorables à la truite et améliore l'habitat de plusieurs espèces d'animaux sauvages.

■ Saviez-vous que:

Dans les milieux humides du Canada vivent 200 espèces d'oiseaux, 50 de mammifères, 40 d'amphibiens, 50 de reptiles et plusieurs insectes.

Environnement Canada

Les milieux humides sont une halte de choix pour les **oiseaux**. Ils les visitent pour se reposer, s'abriter, se nourrir ou se reproduire. On y trouve principalement des **passereaux**, mais aussi des **canards** et des **oiseaux de proie**.

De plus, une multitude d'**oiseaux migrants** comme les **oies**, **bernaches** et **canards** se posent dans les milieux humides parsemant leur voie migratoire. Ces zones constituent un milieu vital pour toutes ces espèces de sauvagine.

Certains animaux ne passent qu'une partie de leur vie dans les milieux humides. Des **amphibiens**, comme la **salamandre**, se reproduisent dans les marais. Leurs larves munies de branchies pour respirer sous l'eau y passeront les premiers mois de leur existence après quoi, l'apparition de leurs poumons fera d'elles des adultes totalement terrestres qui quitteront le milieu humide en faveur de la forêt.

Environnement Canada

LA PROTECTION DES MILIEUX HUMIDES EST L'AFFAIRE DE TOUS!



Pour plus d'informations, visitez le www.cobali.org

Protéger l'eau, pour la vie!