Explorons les milieux humides sauvages

C'est le temps d'enfiler vos bottes en caoutchouc et de vous diriger vers un milieu humide sauvage près de chez vous! Faites appel à votre sens de l'observation pour trouver les 18 objets d'une mémorable chasse au trésor!

Comment utiliser ce guide :

- 1. Imprimez ces feuilles de plantes et d'animaux que vous pourriez voir ou entendre dans une zone humide sauvage.
- 2. Attachez les photos à un bloc-notes et allez à l'extérieur.
- 3. Lorsque vous repérez l'un des « trésors », cochez l'un des cercles à côté de la photo appropriée.
- 4. N'oubliez pas : prenez seulement des photos et ne laissez que les traces de vos pas...

Le saviez-vous?

Les zones humides sauvages sont très importantes pour l'écosystème. Elles jouent plusieurs rôles, notamment les suivants :

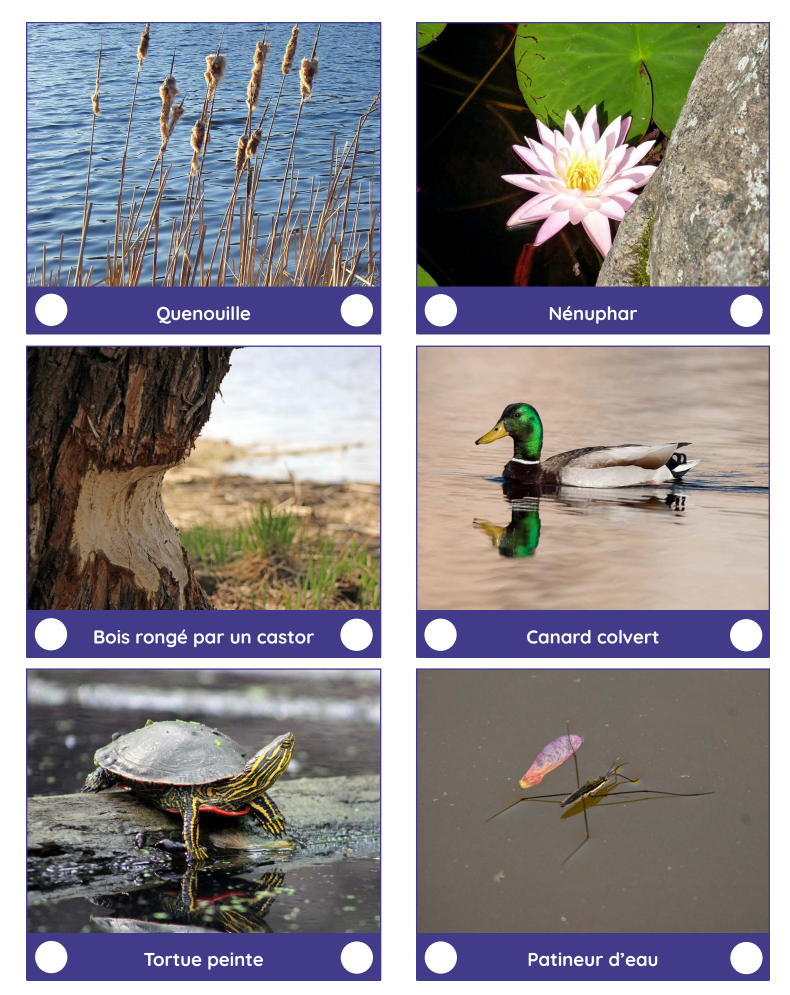
- + Filtrer les polluants et nettoyer l'eau (comme un filtre à café!)
- + Ralentir le ruissellement et retenir l'eau (un peu comme une éponge) pour éviter les inondations
- + Créer par sédimentation et décomposition un sol riche en nutriments
- + Offrir un refuge où les oiseaux migrateurs peuvent se reposer
- + Agir comme habitat et lieu de reproduction pour les poissons, les oiseaux et les autres espèces sauvages
- + Fournir des aliments riches en nutriments abondants et facilement accessibles par la faune et les humains



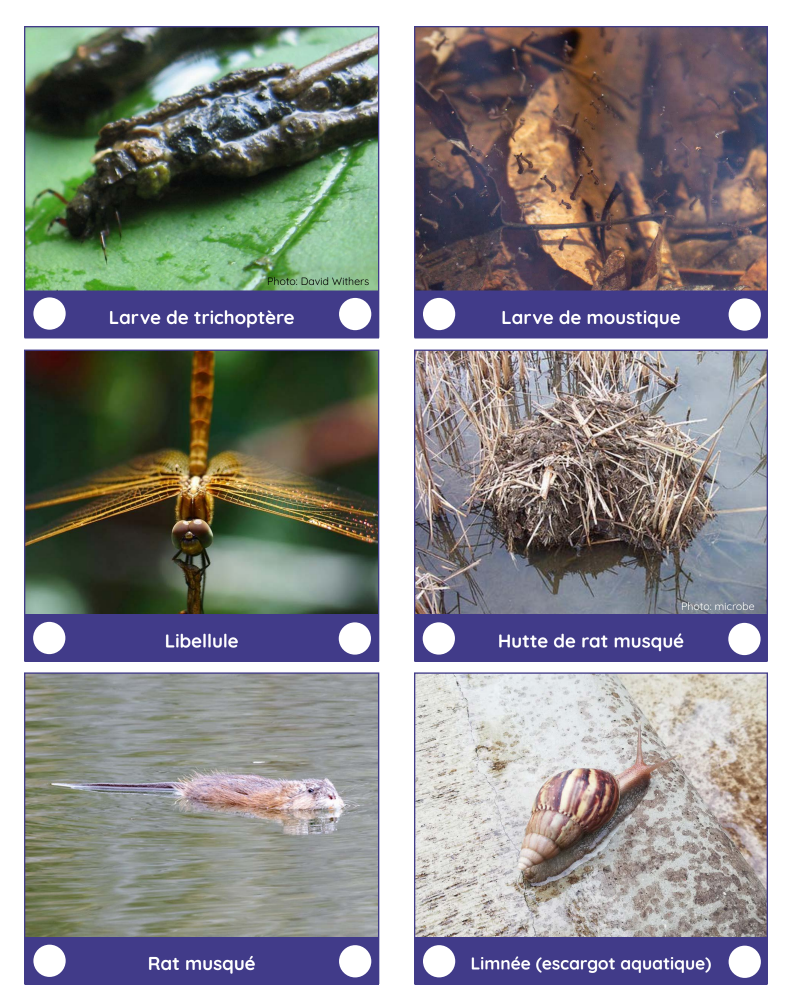
www.scientifiquesalecole.ca

Scientifiques à l'école est un organisme de bienfaisance canadien enregistré (No 867139537RR0001)





Pg. 1 | Explorons les milieux humides sauvages | Un organisme de bienfaisance canadien enregistré (No 867139537RR0001) | www.scientifiquesalecole.ca



Pg. 2 | Explorons les milieux humides sauvages | Un organisme de bienfaisance canadien enregistré (No 867139537RR0001) | www.scientifiquesalecole.ca



Pg. 3 | Explorons les milieux humides sauvages | Un organisme de bienfaisance canadien enregistré (No 867139537RR0001) | www.scientifiquesalecole.ca