

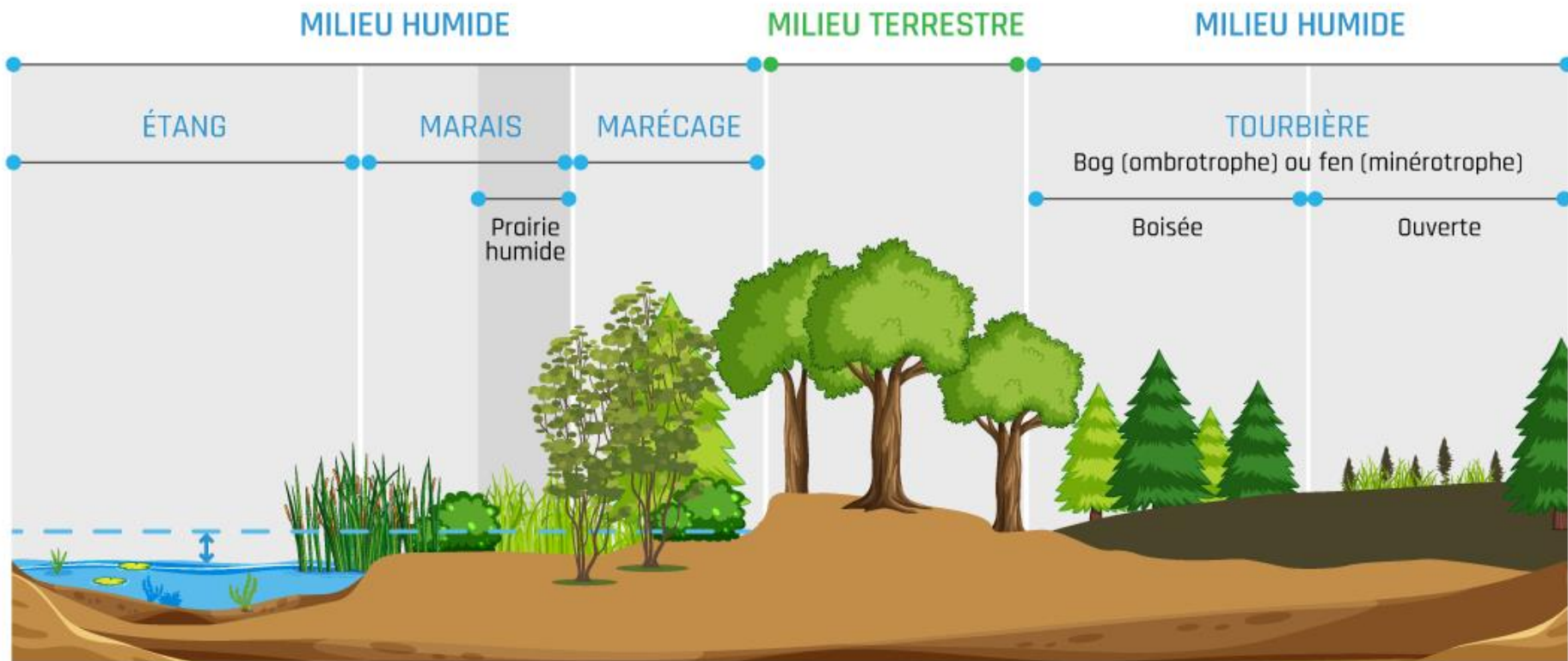
FICHE 1

LES MILIEUX HUMIDES ET HYDRIQUES, QU'EST- CE QUE C'EST?



val-saint-francois.qc.ca

LES MILIEUX HUMIDES





LES MILIEUX HUMIDES

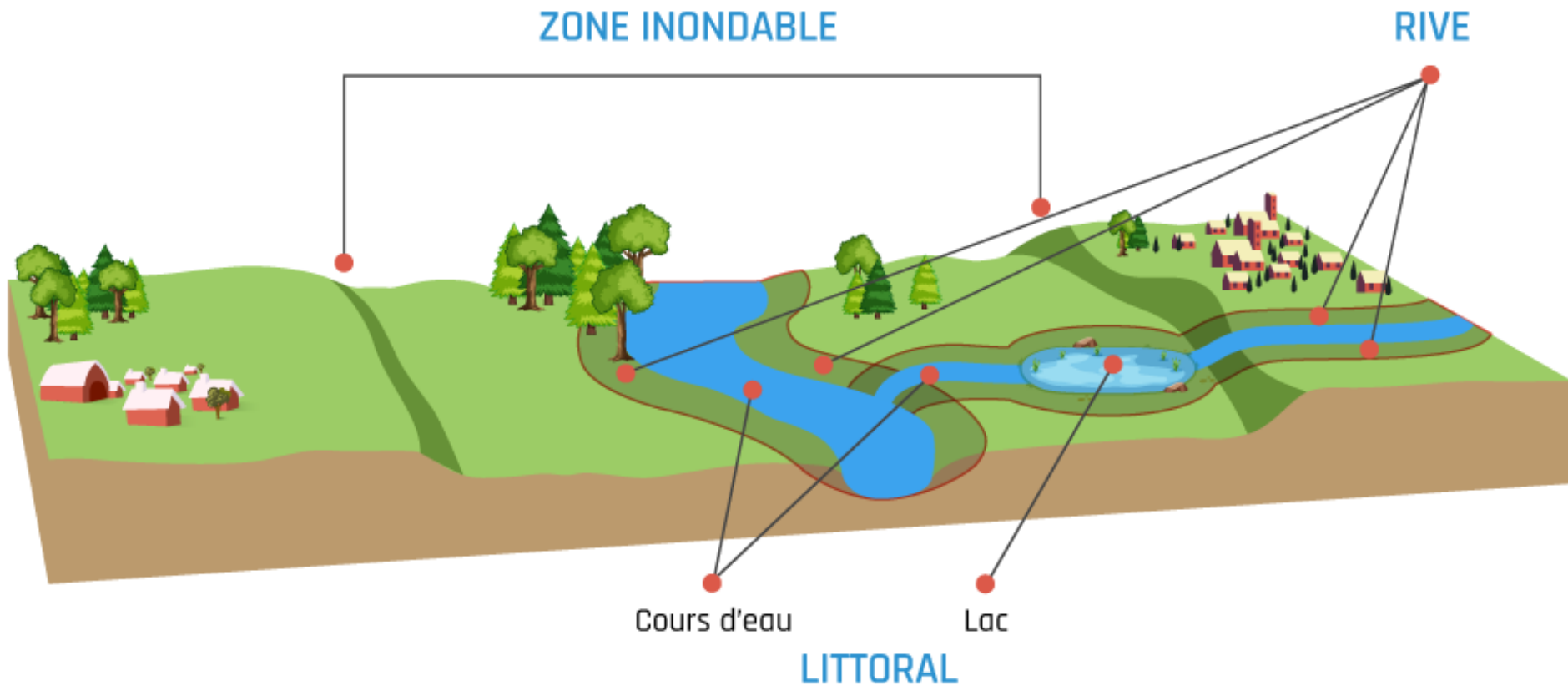
◆ Comment reconnaître un milieu humide :

- Le sol des ces écosystème sont saturés d'eau ou inondés pendant une période suffisamment longue pour modifier la nature du sol et/ou la composition de la végétation. Les étangs, les marais, les marécages et les tourbières en sont des exemples.

[Voir l'article 46.0.2 de la Loi sur la qualité de l'environnement pour la définition légale](#)



LES MILIEUX HYDRIQUES





LES MILIEUX HYDRIQUES

◆ Il existe plusieurs types de milieux hydriques :

- Le littoral (cours d'eau et lac)
- La rive (le 10 à 15 mètres entourant le littoral)
- La zone inondable

[Voir l'article 46.0.2 de la Loi sur la qualité de l'environnement pour la définition légale](#)



LES MILIEUX HUMIDES ET HYDRIQUES NOUS RENDENT SERVICE

Les milieux humides et hydriques ont des fonctions qui ont de réels bienfaits et impacts sur notre environnement ainsi que pour la collectivité.

● **Régulation naturelle:**

- Stabilise les rives (diminue l'érosion et réduit les pertes de sol) ;
- Permet de garder les lacs et les cours d'eau en bonne santé en filtrant les contaminants ;
- Régule le niveau d'eau (inondation, étiage et changement climatique) ;
- Offre un habitat et de la nourriture pour une grande diversité d'animaux et de plantes ;
- Capte le carbone et contribue de cette façon à réduire les changements climatiques.

● **Développement économique et culturel:**

- Est un patrimoine et procure du bien-être : paysage, milieu de vie et spiritualité ;
- Permet des activités de plein-air liées tel que le canot-kayak et la chasse et la pêche.

● **Approvisionnement:**

- Protège et alimente les recharges d'eaux souterraines (puits d'eau potable);
- Fourni des ressources naturelles telles que le bois et bien plus.



LA ROUE DES SERVICES ET DES FONCTIONS

