



**Communiqué de presse  
pour diffusion immédiate**



## ***Juin mois de l'eau: Les milieux humides à l'honneur!***

**Rimouski, le 31 mai 2023** - Le Regroupement des organismes de bassins versants du Québec (ROBVQ), les 40 OBV du Québec et les organismes coordonnateurs des tables de concertation régionales (TCR) pour le Saint-Laurent, en partenariat avec le gouvernement du Québec, sont enthousiastes d'annoncer le lancement de l'édition 2023 du Mois de l'eau.

### **Joindre l'utile à l'agréable**

Le Mois de l'eau, c'est plus d'une centaine d'activités gratuites réparties sur l'ensemble du territoire québécois sur la période du mois de juin. Parfois festives, souvent ludiques, les activités du Mois de l'eau représentent une occasion unique d'appivoiser les enjeux de l'eau et d'apprendre les comportements à adopter pour mieux la préserver. Un moment privilégié pour se reconnecter seul ou en famille avec les richesses que nous offre notre environnement.

## **Les milieux humides à l'honneur !**

Souvent méconnus du grand public, les milieux humides sont pourtant un élément essentiel au bien-être des populations. Véritable arche de Noé de la biodiversité, 40 % de toutes les espèces végétales et animales de la planète vivent ou se reproduisent dans ces milieux.

En plus d'être un sanctuaire pour plus de 19 500 espèces, ce sont aussi des alliés formidables dans la lutte contre les changements climatiques. Prenons par exemple les tourbières, elles stockent à elles seules deux fois plus de carbone que les forêts alors qu'elles ne couvrent que 3% de la surface terrestre (30% pour les forêts). Ces écosystèmes agissent aussi comme de parfaites éponges pour atténuer les phénomènes météorologiques extrêmes tels que les sécheresses et les inondations.

Malgré le fait qu'un milliard de personnes dépendent des milieux humides pour subsister, ils sont aujourd'hui menacés de disparition. En effet, depuis les années 1900 plus de 2/3 de ces espaces ont disparu. Si les causes de ce déclin sont variées, les milieux humides sont avant tout, victimes d'un manque d'intérêt généralisé. Il est de ce fait plus que temps de se tourner vers eux, en leur portant enfin, l'attention qu'ils méritent.

Les milieux humides protègent la vie, en prendre soin c'est avant toute autre chose, protéger notre avenir et celui de la vie sur terre.

Visitez le [moisdeleau.org](http://moisdeleau.org) pour découvrir toutes les activités proposées à travers le Québec et [nordestbsl.org/moisdeleau](http://nordestbsl.org/moisdeleau) pour voir les activités proposées dans la région du nord-est du Bas-Saint-Laurent.

## **L'OBVNEBSL, une référence en gestion intégrée de l'eau!**

[L'OBVNEBSL](http://L'OBVNEBSL) met en œuvre la gestion intégrée et concertée de l'eau par bassin versant. L'organisme a pour mission « d'élaborer et de mettre à jour un plan directeur de l'eau et d'en promouvoir et suivre la mise en œuvre, en s'assurant d'une représentation équilibrée des utilisateurs et des divers milieux intéressés, dont le milieu gouvernemental, autochtone, municipal, économique, environnemental, agricole et communautaire, dans la composition de cet organisme » (Art. 14 (3)1).

**Pour information :**

Karine Blouin,

Chargée de projets à l'OBVNEBSL

[bassin@obv.nordestbsl.org](mailto:bassin@obv.nordestbsl.org)

(418)722-0666, poste 118

