

## Estrie et régions

# La survie de la tortue des bois reste préoccupante

Par Pascal Faucher, La Voix de l'Est

3 juillet 2025 à 04h04



Une tortue des bois observée près de la rivière aux Brochets. (Organisme de bassin versant de la baie Missisquoi)

Bien que le nombre de leurs sites de nidification ait augmenté, le maintien de la tortue des bois, une espèce désignée vulnérable au Québec et menacée au Canada, reste fragile.

L'Organisme de bassin versant de la baie Missisquoi (OBVBM) a récemment fait l'inventaire de ces sites le long de la rivière aux Brochets entre Frelighsburg et Stanbridge East, en Estrie.

Leur nombre a légèrement crû, mais leur disponibilité varie.

---

### À lire aussi

**Un engagement pour la protection de trois espèces en péril**



---

«Les sites propices à la nidification de la tortue des bois sont limités et peuvent changer en raison de l'érosion et du dépôt de sédiments qui affectent leur dynamique de formation», explique par communiqué Julie Reinling, chargée de projet en mobilisation, concertation et communications à l'OBVBM.

«Des sites apparaissent et disparaissent ainsi chaque année. Le développement de la végétation varie également selon les années, pouvant rendre un site impropre à la nidification.»



La tortue des bois. (Zoo de Granby)

La renouée du Japon et le roseau commun, deux espèces exotiques envahissantes, font partie des menaces à la nidification de la tortue des bois puisqu'elles diminuent l'espace disponible et nuisent à leur ensoleillement.

«Toute action visant à contrôler ces peuplements sera bénéfique pour la tortue des bois, mais aussi pour la biodiversité en général», dit Mme Reinling.

## **Météo**

La météo extrême nuit également à la ponte et à la survie des œufs de cet animal, souligne l'OBVBM, puisque celui-ci préfère les cours d'eau avec peu de matières en suspension.

Pour contrer ce phénomène, l'organisme recommande le reboisement et l'élargissement des bandes riveraines, la préservation des milieux humides et une saine gestion des eaux de pluie.



«Il est donc crucial que la qualité de l'eau de la rivière aux Brochets soit maintenue, voire améliorée dans ce secteur, et sur la plus longue section possible pour assurer le maintien de la population.»



Un aperçu de la rivière aux Brochets à Frelighsburg.

La tortue des bois est plus exigeante que la tortue peinte du Centre ou la tortue serpentine en termes de choix de site de nidification, rappelle Mme Reinling.

De concert avec Amphibia-Nature, l'OBVBM fera l'inventaire de la population de la tortue des bois en 2025 afin d'en établir les tendances et identifier les changements à leur habitat.

L'Organisme de bassin versant de la baie Missisquoi favorise la concertation des acteurs de l'eau de son territoire, vise à améliorer et protéger la qualité de l'eau et des milieux naturels et à informer, consulter et mobiliser la population autour des enjeux qui sont liés à la gestion de l'eau.