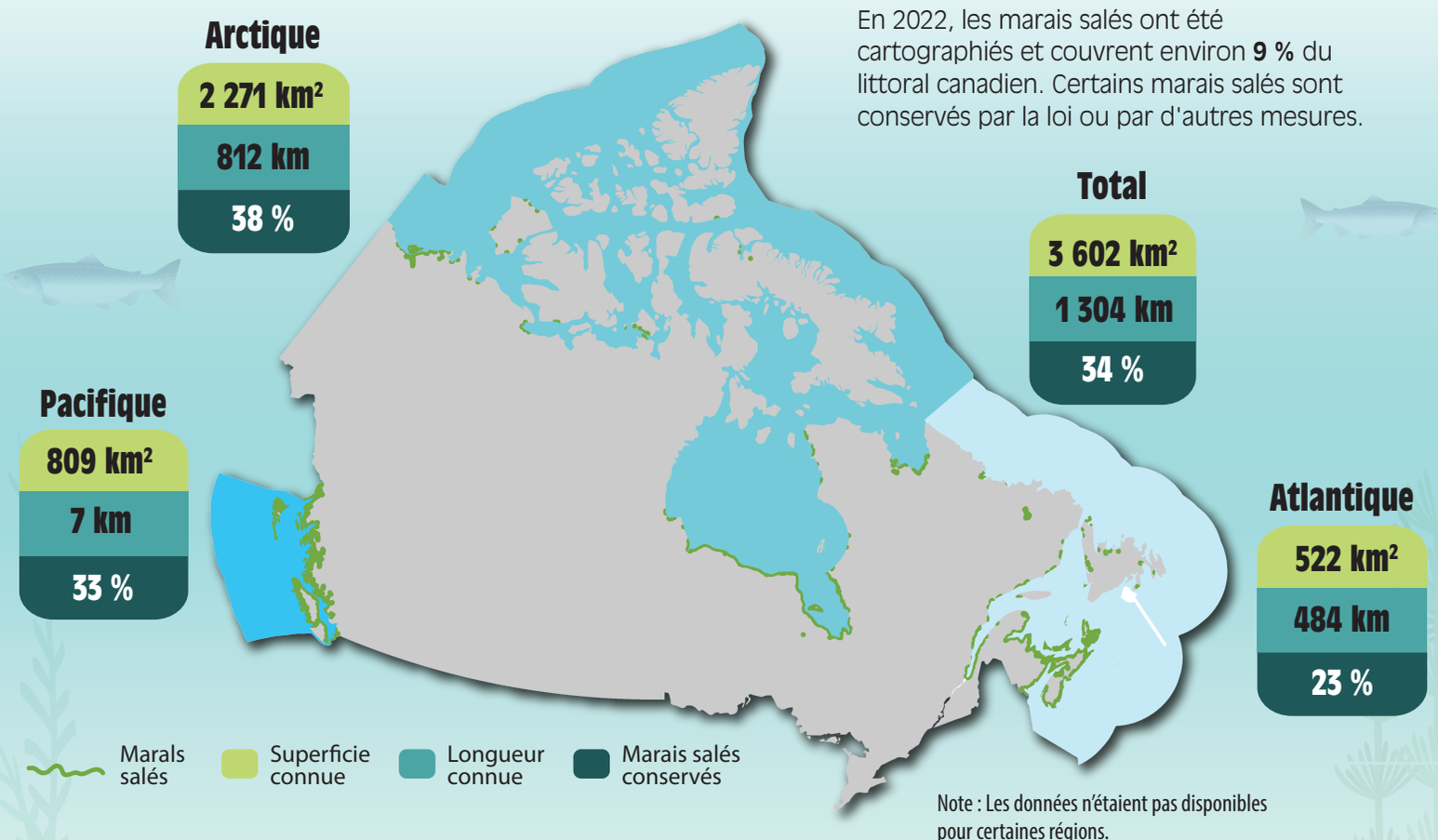


Les marais salés au Canada



Les marais salés sont un type de marais littoral qui se trouve le long des côtes canadiennes

Ils fournissent divers services écosystémiques, dont la régulation du climat, la protection contre les inondations pour les collectivités côtières et un habitat faunique important.



Condition des écosystèmes et leurs services

Les marais salés sont vulnérables aux changements climatiques et à l'élévation du niveau de la mer. Leur état de santé peut être évalué à l'aide de mesures telles que :

la pollution



la densité de la végétation



les inondations par la marée



Les marais salés permettent de réguler le climat mondial en retirant le carbone de l'atmosphère et en le stockant. Les marais salés canadiens pourraient piéger jusqu'à **785 kilotonnes de carbone** par année.

Qu'est-ce que la comptabilité des écosystèmes?

Des travaux sont en cours pour élaborer des comptes écosystémiques pour les écosystèmes du Canada dans le cadre du **Recensement de l'environnement**¹. Ces comptes permettront de mesurer l'étendue et les conditions des écosystèmes, ainsi que les services écosystémiques qu'ils fournissent.

¹ Pour obtenir plus de renseignements, veuillez consulter le [Recensement de l'environnement](#)

Sources : Statistique Canada, Système de comptabilité économique et environnementale du Canada — Comptes des écosystèmes; Tasha Rabinowitz et Jessica Andrews, 2022, « Évaluation de l'écosystème des marais salés : élaboration de comptes écosystémiques », *Série de documents analytiques et techniques sur les comptes et la statistique de l'environnement*, produit n° 16-001-M au catalogue de Statistique Canada.

© Sa Majesté le Roi du Chef du Canada, représentée par le ministre de l'Industrie, 2022
Numéro au catalogue : 11-627-M | ISBN : 978-0-660-45672-0