



Portrait de la conservation volontaire au Québec: résultats et perspectives

29 septembre 2021

Par :

- Brice Caillié
- Lise Gantheret
- Mathieu Tosolini
- Véronique Vermette





Marilou Bourdages
Directrice générale



Lise Gantheret
Coordonnatrice aux communications



Mathieu Tosolini
Chargé de projets en conservation



Véronique Vermette
Consultante - renforcement des capacités



Brice Caillié
Coordonnateur - projets et développement

Jacques Duranceau
Resp.- comptabilité et administration

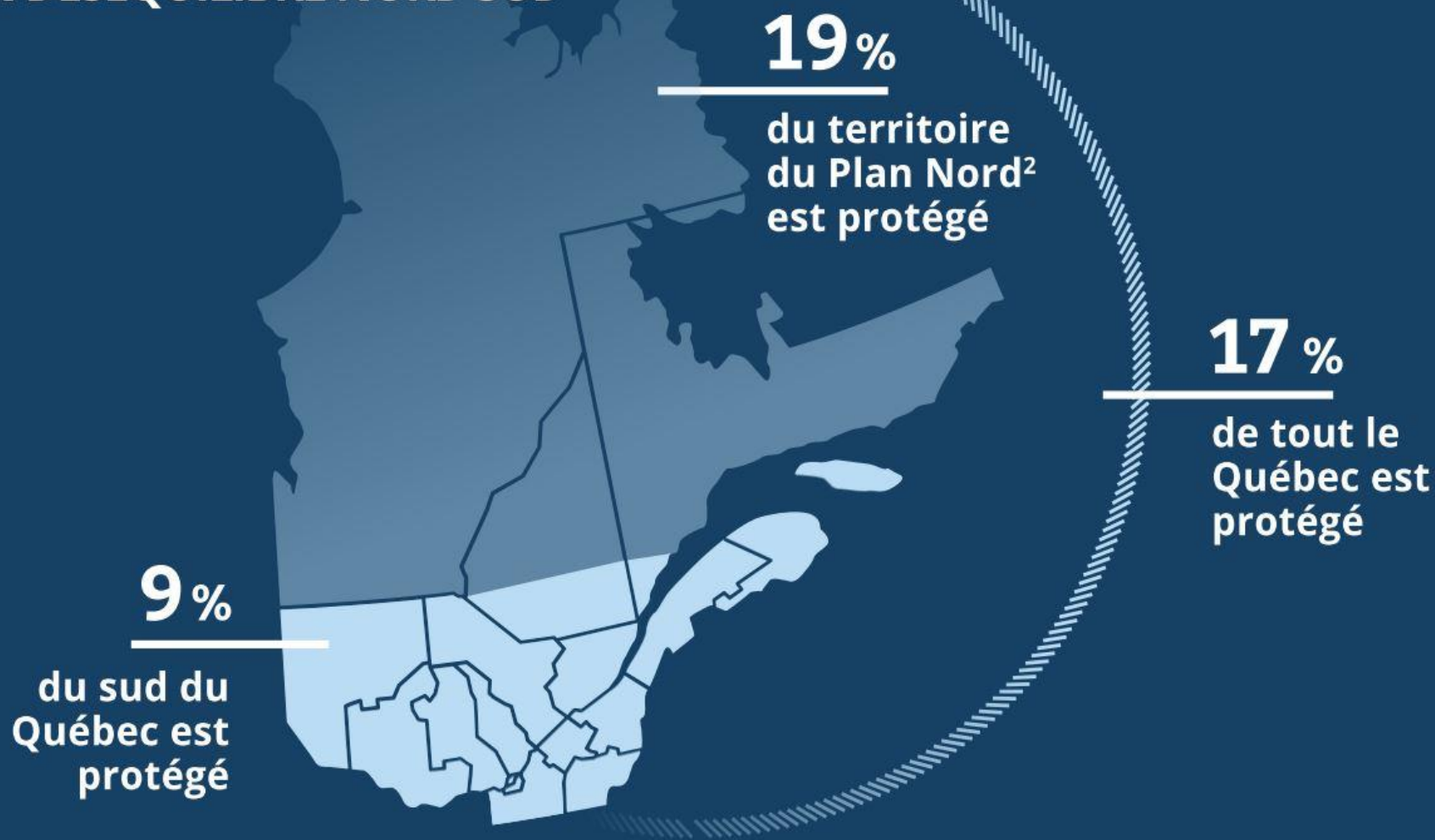


CONSERVATION VOLONTAIRE

des milieux naturels en terres privées au Québec

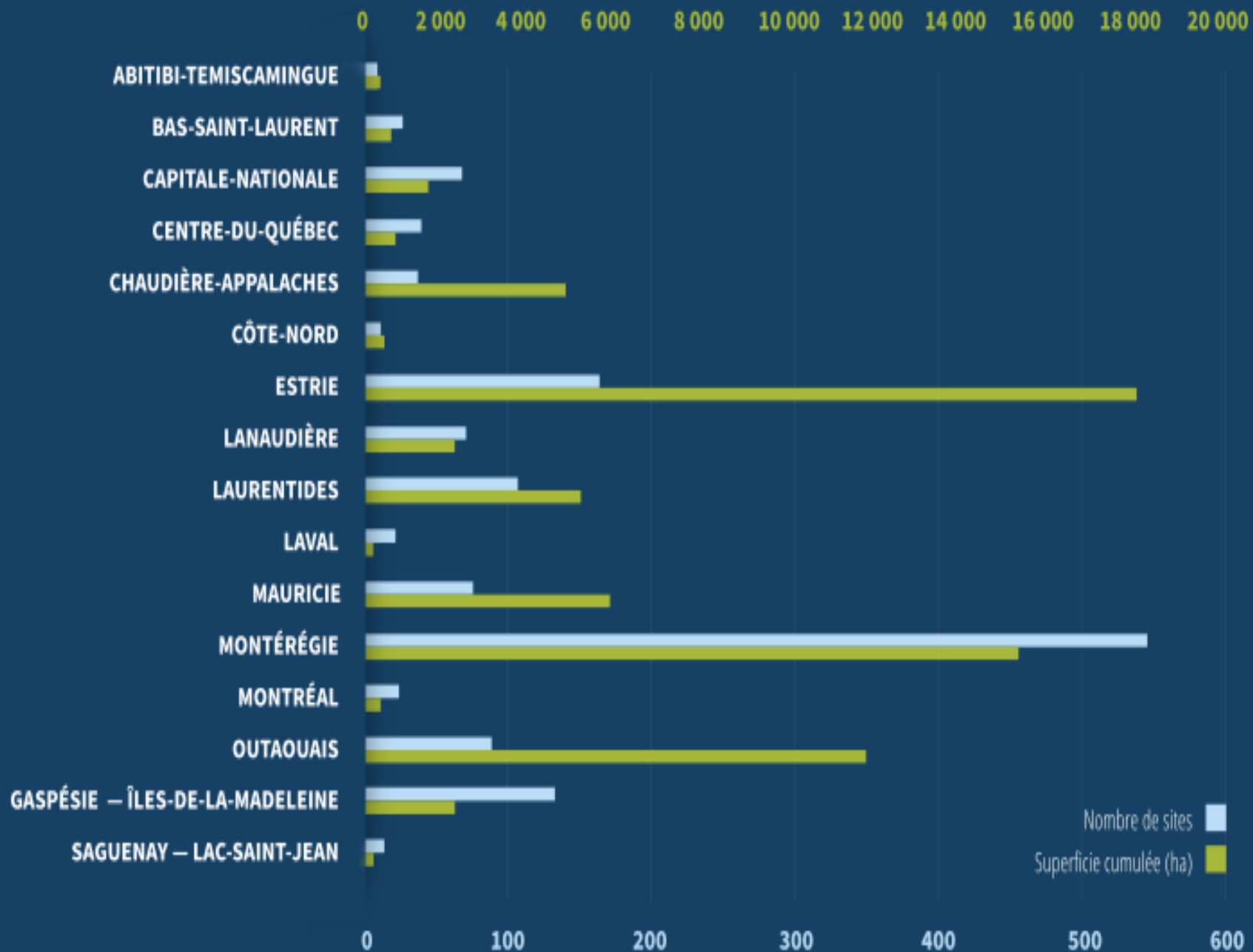
RÉSULTATS ET
PERSPECTIVES
de **1927**
à **2020**

UN DÉSÉQUILIBRE NORD SUD



1. Le domaine privé québécois occupe près de 8 % du territoire, dont 95 % se trouve dans le sud du Québec (MERN, s.d.).

2. Le territoire du Plan Nord comprend tout ce qui se trouve au nord du 49^e parallèle, excluant le nord de la Gaspésie et l'Île d'Anticosti.



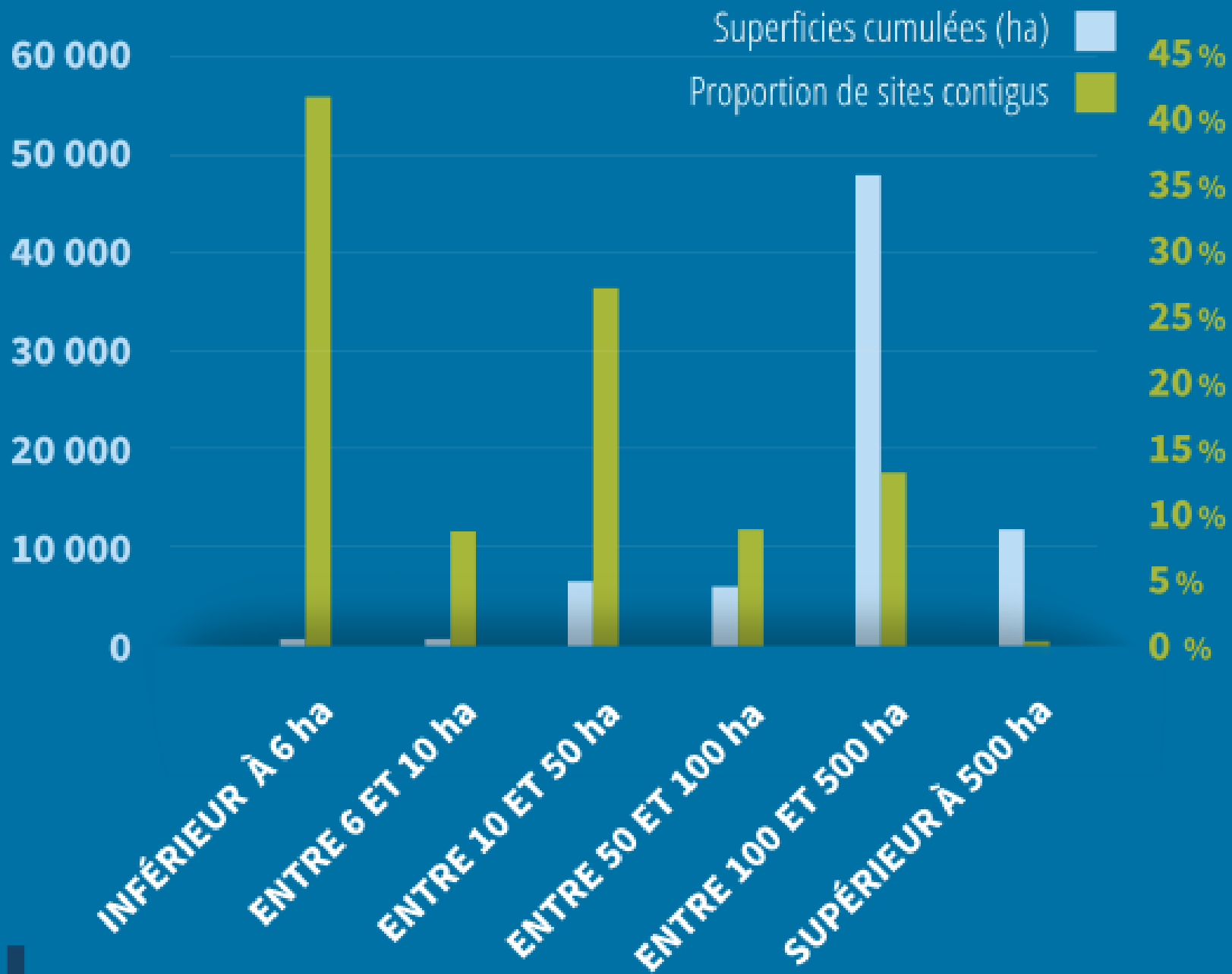




Figure 1. Évolution du nombre et des superficies de sites naturels protégés en terres privées au fil du temps au Québec

LE RÉPERTOIRE

DES SITES DE CONSERVATION VOLONTAIRE DU QUÉBEC

AU 31 DÉCEMBRE 2020, LE RÉPERTOIRE DES SITES DE CONSERVATION VOLONTAIRE DU QUÉBEC COMPILAIT :

PLUS DE
1300

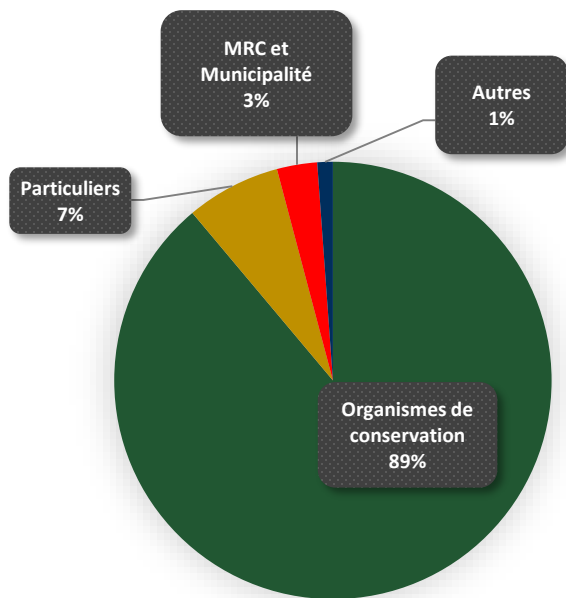
SITES DE
CONSERVATION
VOLONTAIRE*

AU-DELÀ DE
66 000
HECTARE

DE MILIEUX
NATURELS PROTÉGÉS

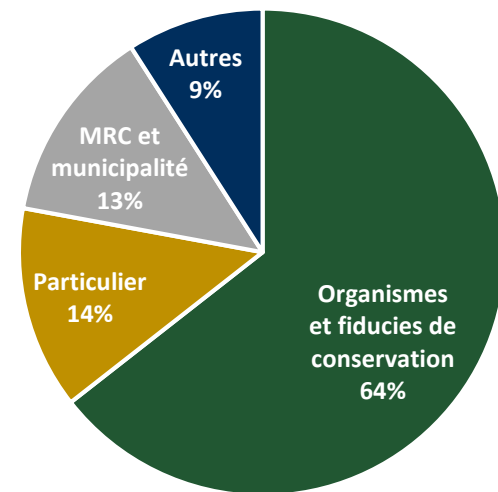
Les municipalités de plus en plus nombreuses dans la conservation volontaire

• En 2016

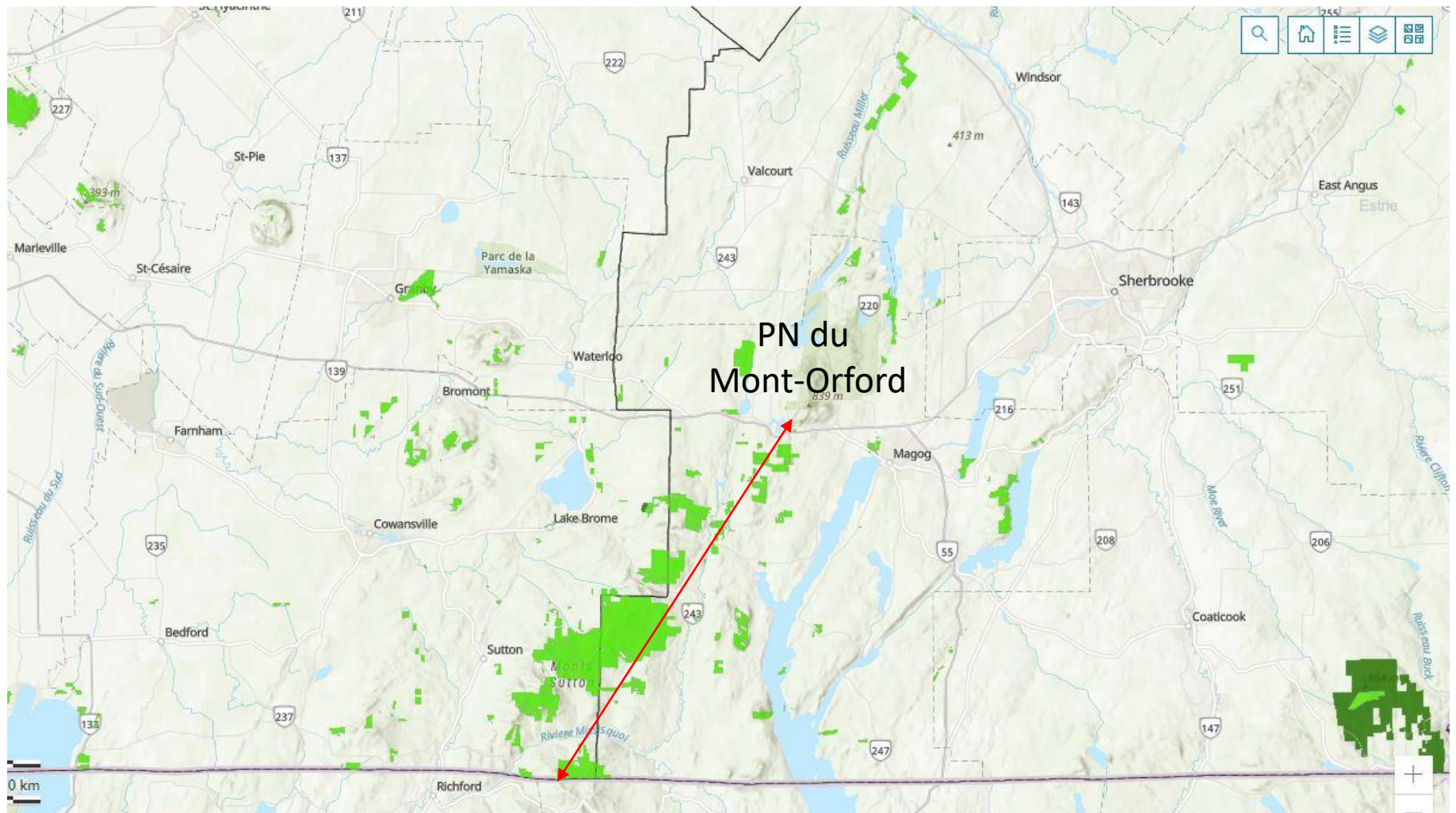


Répartition des propriétaires de sites protégés

• En 2021



Répartition des propriétaires de sites protégés





Merci

À vous

À tous ceux qui ont contribué à la rédaction, à la révision et à la mise en page de ***Conservation volontaire des milieux naturels en terres privées au Québec: Résultats et perspectives de 1927 à 2020***



www.rmnat.org



Les Midis-Conservation

Tous les mois, toujours intéressants, toujours gratuits!



- 27 oct.: Des zones-clés pour la biodiversité au Québec
- 24 nov.: Quand la réponse est dans les Solutions Nature
- 22 déc. : La résilience écologique: vers un nouvel équilibre

Inscriptions: www.rmnat.org/calendrier

D'autres évènements et activités sont aussi à venir! Likez-nous sur

