

# Plan local de conservation de la colline Mont Mégantic 2023-2027



## PORTRAIT

63 961 ha Territoire d'action

8 036 ha Milieux naturels protégés

1 110 m Élévation maximale

27 Espèces en péril

88,2 % Milieux forestiers

15 % Milieux humides

1,3 % Milieux ouverts

641 ha Écosystèmes forestiers exceptionnels



Coalition des Montérégiennes

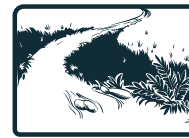
## CE QUI EST À PROTÉGER



FORÊTS



MILIEUX HUMIDES



HABITATS AQUATIQUES ET RIVERAINS



MILIEUX OUVERTS



ESPÈCES FAUNIQUES EN SITUATION PRÉCAIRE



QUALITÉ DE VIE (ciel étoilé et caractère identitaire)

## LES PRESSIONS RENCONTRÉES



DÉVELOPPEMENT résidentiel et commercial



Production d'énergie et mines



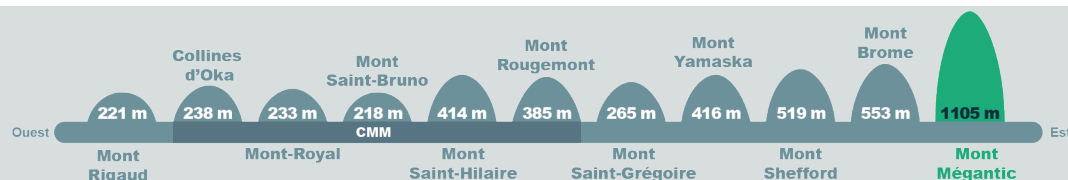
EXPLOITATION NON DURABLE DES RESSOURCES



ESPÈCES ENVAHISSANTES exotiques et indigènes



CHANGEMENTS CLIMATIQUES et POLLUTION



ORGANISME RESPONSABLE

NATURE  
CANTONS-DE-L'EST

Ce projet a été réalisé dans le cadre du Projet de partenariat pour les milieux naturels de Conservation de la nature Canada (CNC), pour lequel CNC a reçu une aide financière de plus de 53 M\$ du gouvernement du Québec.

Québec

CONSERVATION DE LA NATURE CANADA

NATURE ACTION QUÉBEC

Coalition des Montérégiennes

## En 2027...

- 100 % des autorités municipales se sont engagées dans la voie d'un développement plus durable du territoire rural.
- 25 % des milieux humides identifiés comme à protéger dans les PRMHH le sont effectivement et les milieux humides restants ont été caractérisés.
- 2 saisons de recherche et de suivi des maternités et hibernacles de chauves-souris ont été réalisées.
- Des outils d'accompagnement des projets d'aménagement forestiers ont été mis en place.
- Le degré de couverture des observations d'espèces exotiques envahissantes floristiques sont accru considérablement.
- 40 % des actions identifiées au plan de récréotourisme durable centré sur la préservation des éléments identitaires sont en cours ou complétées.
- La superficie de forêt entourant le massif du mont Mégantic protégée par des ententes de conservation notariées aura augmenté de 100 ha.
- Une ressource spécialisée en foresterie sera mise en appui des inspecteurs municipaux pour fournir expertise et suivi de dossiers.
- Et 17 autres objectifs, pour un total de...

**25** grands objectifs à atteindre...

## grâce à 7 stratégies

- Acquisition des connaissances nécessaires pour bien comprendre les enjeux de conservation du territoire
- Acquisitions et ententes à des fins de conservation concernant les lots à haute valeur écologique ou peu fragmentés
- Collaboration avec les municipalités pour améliorer leur réglementation et son application
- Favorisation du développement du tourisme durable
- Recherche et suivi d'espèces en situation précaire
- Campagnes de sensibilisation et d'éducation aux différents enjeux de conservation auprès des acteurs locaux
- Réflexion sur la dynamique agricole et la préservation des espaces ouverts

## permettant de réaliser **30** actions dont...

- Protéger 100 ha de forêt à des fins de conservation par des ententes notariées;
- Procéder à l'embauche d'une ressource en foresterie partagée entre les autorités municipales;
- Mettre en place un réseau de surveillance des espèces végétales exotiques et envahissantes à travers le milieu municipal;
- Acquérir des propriétés comportant des milieux humides ou établir des servitudes de conservation sur celles-ci;
- Identifier des sites potentiels de maternités et hibernacles de chauves-souris;
- Identifier les sites potentiels et existants de nidification et de dortoirs de martinet ramoneur;
- Travailler de concert avec les autorités municipales dans leur mise en place d'un mode de développement plus durable du territoire rural au regard du caractère identitaire du massif du mont Mégantic.