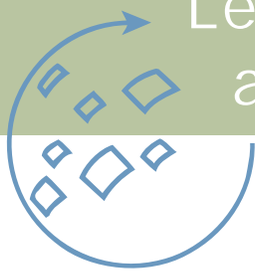
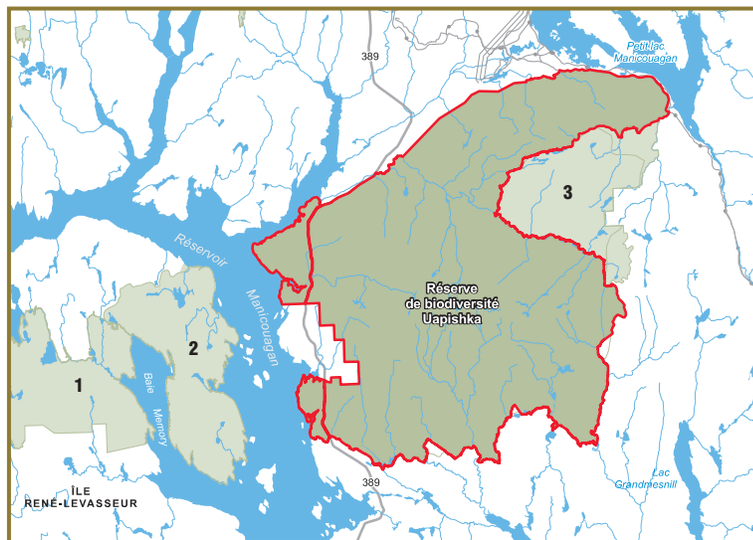


Les aires protégées au Québec



Réserve de biodiversité Uapishka



0 10 km

- 1 Réserve écologique Louis-Babel
- 2 Réserve de biodiversité de la Météorite
- 3 Réserve de biodiversité projetée des monts Groulx



La réserve de biodiversité Uapishka protège un territoire de 1382 km² situé à environ 235 kilomètres au nord de Baie-Comeau, dans la région de la Côte-Nord. Cette aire protégée fait partie de la province naturelle des Laurentides centrales et elle vise la conservation de milieux représentatifs de la région naturelle du plateau de la Sainte-Marguerite. Elle intègre également une portion des monts Groulx, un massif de forme tabulaire dont le long plateau est entouré de versants prononcés. Le massif comprend de hauts sommets tels que le mont Veyrier (1104 m) et il est la source de plusieurs grandes rivières, dont la Toulnostouc, la Hart-Jaune et la Manicouagan. Sur le plan géomorphologique, la roche affleure sur les sommets, tandis que les versants sont couverts d'un dépôt de till qui peut atteindre quelques mètres d'épaisseur dans les parties concaves des versants les plus longs. Le fond des vallées est tapissé d'alluvions récentes, de dépôts fluviaux et de dépôts fluvio-glaciaires sableux souvent recouverts de tourbe.

Cette réserve protège un gradient altitudinal qui débute en forêt boréale, aux abords du réservoir Manicouagan (363 mètres), et qui se poursuit jusqu'à la toundra sur les sommets. Le couvert végétal, de la base des monts jusqu'à une altitude d'environ 700 mètres, est composé principalement d'épinettes noires et de sapins baumiers, auxquels se mêlent parfois l'épinette blanche, le bouleau à papier et le peuplier faux-tremble. Au-dessus de 700 mètres, les feuillus disparaissent, le couvert s'ouvre et l'épinette blanche devient plus nombreuse. Vers 800 mètres, la densité du couvert et la hauteur des arbres diminuent : c'est le début de la lande boisée de type « taïga » qu'on trouve aussi sur le plateau dans les vallées à l'abri des vents. Avec l'augmentation de l'altitude, les arbres se raréfient et laissent place à quelques spécimens isolés de krummholz d'épinette et de sapin. Au-dessus de la limite des arbres, qui se situe autour de 900 mètres, c'est le domaine de la lande alpine où règnent les espèces d'affinité arctique-alpine. Les monts Groulx comptent cinq espèces menacées, vulnérables ou susceptibles de l'être, soit une fougère, deux plantes de la famille des composées, une rosacée et l'écotype forestier du caribou des bois.

Les paysages grandioses qu'on y trouve attirent les visiteurs qui viennent y pratiquer des activités récréatives comme la randonnée pédestre, le ski hors piste et les excursions en traîneau à chiens.



♻️ Ce papier contient 100 % de fibres recyclées après consommation.

Développement durable,
Environnement
et Parcs

Québec