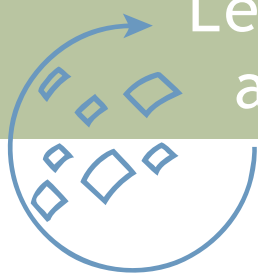


# Les aires protégées au Québec



## Réserve de biodiversité de la Météorite



- 1 Réserve écologique Louis-Babel
- 2 Réserve de biodiversité Uapishka

0 10 km



La réserve de biodiversité de la Météorite protège un territoire de 233 km<sup>2</sup> situé à 235 kilomètres au nord de Baie-Comeau, dans la région administrative de la Côte-Nord. Elle fait partie de la province naturelle des Laurentides centrales et elle vise la protection de milieux représentatifs de la région naturelle de la Cuvette du réservoir Manicouagan. Cette réserve de biodiversité assure, plus particulièrement, la protection de la péninsule de la baie Memory, un échantillon représentatif de l'île René-Levasseur. La formation de cette île est en soi un évènement géologique exceptionnel, car elle a pour origine l'impact d'une météorite il y a environ 214 millions d'années. Ce fait explique la nature particulière de l'assise rocheuse du territoire, composée en très grande partie d'impactites, c'est-à-dire de roches ayant subi une recristallisation à la suite d'un impact météoritique. Sur le plan géomorphologique, la réserve de biodiversité se présente comme un ensemble de basses collines recouvertes d'une mince couche de dépôt glaciaire (till) bien drainé. Son altitude varie de 363 à 630 mètres. Enfin, cette réserve de biodiversité est adjacente à la réserve écologique Louis-Babel et elle complète, à ce titre, la protection de l'île René-Levasseur.

Le couvert forestier est composé principalement de peuplements âgés d'épinette noire et de sapin baumier, auxquels se mêlent parfois l'épinette blanche, le bouleau à papier, le peuplier faux-tremble et le pin gris. On y observe aussi l'écotype forestier du caribou des bois, désigné vulnérable en mars 2005, ainsi que l'original, présent en densité importante pour la région.

Cette réserve est fréquentée par les autochtones et par quelques villégiateurs et visiteurs qui viennent y pratiquer l'écotourisme et des activités de plein air.



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

Développement durable,  
Environnement  
et Parcs

Québec

