

# Lac Anthony



## Pourquoi cette aire est-elle à l'étude?

Cette aire candidate permettrait de protéger 570 hectares (ha) de plus dans l'est du comté de Charlotte. Situé dans le bassin versant de la rivière Magaguadavic, le lac Anthony fait partie d'un réseau de lacs et de cours d'eau se trouvant dans cette région. Des falaises de granit et des blocs rocheux d'envergure se trouvent dans les zones intérieures de cette aire et offrent des points de vue spectaculaires.

## FAITS EN BREF

- En tout, 420 ha de vieilles forêts d'épinettes rouges, de feuillus tolérants et de pins blancs se trouvent dans cette aire candidate à la conservation.
- Les lieux englobent 115 ha de plaines inondables, d'habitats riverains, de lacs et de cours d'eau, dont le lac Anthony et les lacs Newton, qui procurent un habitat à l'éperlan de lac, au saumon de l'Atlantique et à l'omble de fontaine.
- Un certain nombre de chutes d'eau se trouvent le long du ruisseau du lac Anthony.
- Des sols tourbeux procurent un habitat à deux plantes carnivores, à savoir la sarracénie pourpre du Nord et le rossolis intermédiaire.

Veillez informer notre décision quant à la protection de ces aires et à leur gestion à long terme en consultant notre carte interactive et en participant à notre sondage sur les connaissances locales **ici**.





# Aires Candidates à la Conservation

## Lac Anthony

