

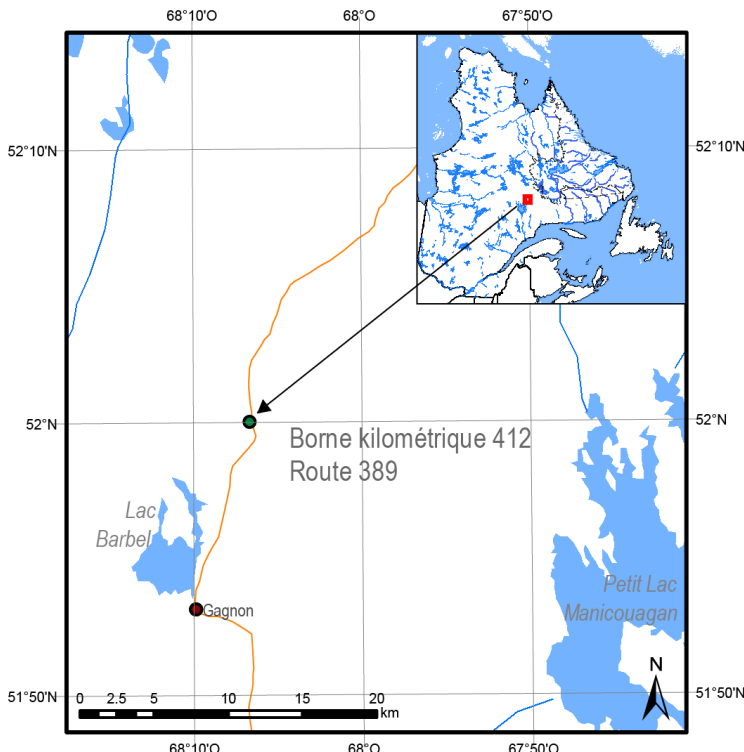
LEPAGEA n° 8

Une publication de la Société québécoise de bryologie

BRYOPHYTES DE LA RÉGION DU MONT REED (MRC CANIAPISCAU, QUÉBEC, CANADA) VERSION DU 2 MAI 2016

Société québécoise de bryologie
[info@societequebecoisdebryologie.org]

Le mont Reed est situé au nord de l'ancienne ville de Gagnon dans la MRC Caniapiscau, à proximité de la route 389 entre les bornes 408 et 412. Dans ce secteur de la forêt boréale typique se trouve une enclave où affleurent un socle rocheux calcaire, marbres de Dudley, supportant une florule basophile remarquable qui est ici documentée.



Situation géographique du territoire étudié

Sources

- 1 – FAUBERT, J., S. LECLERC, A. LAVOIE, M. LAPOINTE, S. NADEAU, M. LAMOND et collaborateurs, 2014+. Base de données des bryophytes du Québec-Labrador (BRYOQUEL). En ligne à <http://societequebecoisdebryologie.org>.
- 2 – FAUBERT, J., et M. LAPOINTE, 2010. Observation sur le terrain, sans récolte.

Comment citer ce document

Société québécoise de bryologie, 2016. Bryophytes de la région du mont Reed (MRC Caniapiscau, Québec, Canada). – Lepagea, n° 8, 3 pages. [Version du 2 mai 2016].

HEPATICAE

- Anthelia julacea* (L.) Dumort. – 1
Blepharostoma trichophyllum (L.) Dumort. var. *brevirete* Bryhn & Kaal. – 1
Jungermannia gracillima Sm. – 1
Jungermannia subelliptica (Lindb. ex Heeg) Levier – 1
Mesoptychia badensis (Gottsche ex Rabenb.) L. Söderstr. & Váňa – 1
Lophozia birenata (Schmidel) Dumort. – 1
Moerckia flotoviana (Nees) Schiffn. – 1
Nardia geoscyphus (De Not.) Lindb. – 1
Pellia neesiana (Gottsche) Limpr. – 1
Preissia quadrata (Scop.) Nees subsp. *hyperborea* R.M. Schust. – 1
Scapania mucronata H. Buch – 1

MUSCI

- Aongstroemia longipes* (Sommerf.) Bruch & Schimp. – 1
Brachythecium rivulare Schimp. – 1
Bryum blindii Bruch & Schimp. – 1
Bryum calobryoides J.R. Spence – 1
Campylophyllum halleri (Hedw.) M. Fleisch. – 1
Catoscopium nigritum (Hedw.) Brid. – 1
Cinclidium subrotundum Lindb. – 1
Dicranella varia (Hedw.) Schimp. – 1
Ditrichum flexicaule (Schwägr.) Hampe – 1
Drepanocladus longifolius (Wilson ex Mitt.) Broth. ex Paris – 1
Encalypta procera Bruch – 1
Fissidens osmundoides Hedw. – 1
Hygrohypnum ochraceum (Turner ex Wilson) Loeske – 1
Hylocomium splendens (Hedw.) Schimp. – 2
Hypnum recurvatum (Lindb. & Arnell) Kindb. – 1
Meesia triquetra (L. ex Jolycl.) Ångström – 1
Meesia uliginosa Hedw. – 1
Mnium spinulosum Bruch & Schimp. – 1
Myurella sibirica (Müll. Hal.) Reimers – 1
Myurella tenerrima (Brid.) Lindb. – 1
Neckera pennata Hedw. – 1
Orthothecium chryseum (Schwägr.) Schimp. var. *chryseum* – 1
Orthothecium intricatum (Hartm.) Schimp. – 1
Orthotrichum anomalum Hedw. – 1
Paludella squarrosa (Hedw.) Brid. – 1
Palustriella falcata (Brid.) Hedenäs – 1
Plagiopus oederianus (Sw.) H.A. Crum & L.E. Anderson – 1
Platydictya jungermannioides (Brid.) H.A. Crum – 1
Pleurozium schreberi (Willd. ex Brid.) Mitt. – 2
Pohlia elongata Hedw. var. *elongata* – 1
Ptilium crista-castrensis (Hedw.) De Not. – 2
Schistidium canadense (Dupret) Ignatova & H.H. Blom – 1
Schistidium dupretii (Thér.) W.A. Weber – 1
Schistidium robustum (Nees & Hornsch.) H.H. Blom – 1
Scorpidium cossonii (Schimp.) Hedenäs – 1
Scorpidium revolvens (Sw.) Rubers – 1
Tetraplodon mnioides (Hedw.) Bruch & Schimp. – 1
Tortella tortuosa (Hedw.) Limpr. – 1

NOMBRE DE TAXONS RÉPERTORIÉS

Hepaticae – 11

Musci – 38

Total – 49

