



Groupe de recherche en écologie des tourbières

Peatland Ecology Research Group

Vol. 26 no. 2 - Novembre / November 2022

Le Groupe de recherche en écologie des tourbières (GRET) vit un automne plein d'effervescence! De grandes Conférences des Parties (COP) se tiennent depuis quelques semaines et les regards se tournent en particulier sur les tourbières.

Dans ce numéro de l'Écho tourbières, vous trouverez surtout des renseignements sur ces grands événements. Le prochain numéro présentera un peu plus les activités de recherche du GRET.

The Peatland Ecology Research Group (PERG) is having a very busy fall! Major Conferences of the Parties (COP) have been taking place over the past few weeks and peatlands are a particular focus of attention.

In this issue of the Écho tourbières, you will find information on these major events. The next issue will present a little more about PERG's research activities.

L'importance des tourbières lors de 3 grands événements internationaux / The Importance of Peatlands at 3 Major International Events

COP 27 – Conférence des Nations Unies sur les changements climatiques et le *Global Peatland Assessment (GPA)*

COP 27 – United Nations Climate Change Conference and the *Global Peatland Assessment (GPA)*

COP 14 – 14e Session de la Conférence des Parties contractantes de la Convention sur les zones humides (Convention Ramsar)

COP 14 – 14th Session of the Conference of the Contracting Parties of the Convention on Wetlands (Ramsar Convention)

COP 15 – 15e Conférence des Parties à la Convention sur la diversité biologique (CDB)

COP 15 – 15th meeting of the Conference of the Parties to the Convention on Biological Diversity (CBD).

Lire l'article sur le [site internet du GRET](#) pour plus de détails...

Read the article on the [PERG website](#) for more details...



Publications récentes / Recent Publications

Bechtold M., B. Klöve, A. Lohila, M. Lupascu, L. Rochefort & H. Silvennoinen. 2022. Editorial: Observing, modeling and understanding processes in natural and managed peatlands. *Frontiers in Earth Science* 10:930834; doi: 10.3389/feart.2022.930834.

Gauthier, T.-L., J.B. Elliot, C.P.R. McCarter & J.S. Price. 2022. [Field-scale compression of Sphagnum moss to improve water retention in a restored bog](#). *Journal of Hydrology* 612(B): 128160.

Goud, E., S. Touchette, I.B. Strachan & M. Strack. 2022. [Graminoids vary in functional traits, carbon dioxide and methane fluxes in a restored peatland: Implications for modelling carbon storage](#). *Journal of Ecology* 110(9): 2105-2117.

Lemmer M. 2022. The aftermath of novel peatland restoration following in situ oil and gas infrastructure disturbances. Thèse de Ph. D. (Doctorat en biologie végétale), Université Laval, Québec. 173 p.

Morneault A. 2022. Assemblage fonctionnel des communautés de bryophytes du Haut Arctique en réponse aux changements globaux. Mémoire de M. Sc. (Maîtrise en sciences de l'environnement), Université du Québec à Trois-Rivières, Trois-Rivières, Québec. 75 p.

Accéder à nos publications / Access our publications

Autres échos... / Other News...

Articles de journaux et entrevues / Newspaper articles and interviews

Roy, Guillaume. 2022. [Line Rochefort, la pionnière de la restauration des milieux humides](#). Le Quotidien (numérique), 5 novembre 2022.

Entrevue de **Sophie-Andrée Blondin** avec **Line Rochefort** à l'émission de radio « Les années lumières » à Ici Première de Radio-Canada, ayant pour titre : **La protection et la restauration des tourbières**. ([en rattrapage sur Ohdio à 13h42](#)) (in French only)

Line Rochefort a reçu le **prix Pierre-Dansereau 2022** remis par l'Association des biologistes du Québec (ABQ). Ce prix reconnaît la contribution exceptionnelle en recherche, en enseignement et aux services à la collectivité de Line Rochefort pour la biodiversité, en particulier celle des tourbières et la flore très particulière qui les compose.

Line Rochefort received the 2022 Pierre-Dansereau Award from the Association des biologistes du Québec (ABQ). This award recognizes Line Rochefort's exceptional contribution to research, teaching and community service for biodiversity, particularly that of peatlands and the very special flora that compose them.

[Pour plus d'infos / For more information](#)



Appel aux résumés pour la Conférence Québec RE3 2023 / Call for Abstracts for the Québec RE3 Conference 2023

Il est maintenant le temps de [soumettre votre résumé](#) pour la Conférence RE3 de Québec.

It is now time to [submit your abstract](#) for the Québec RE3 Conference.

L'appel aux résumés sera ouvert jusqu'au **27 janvier 2023**.

The call for abstracts will be open until **January 27, 2023**.



Groupe de recherche
en écologie des tourbières

Peatland Ecology
Research Group

Copyright: GRET / PERG
Rédaction / Redaction: Claire Boismenu
Édition / Édition: Mélina Guéné-Nanchen
Photo du bandeau / Banner picture: Kathy Pouliot

Pour nous contacter / Contact us:
gret@fsaa.ulaval.ca



UNIVERSITÉ
LAVAL



BRANDON
UNIVERSITY



VALORÈS



UNIVERSITY
OF ALBERTA



Grow your business with  **mailchimp**