

## 21 Avril / April 21

Heure	Durée	Présentateur	Contenu
08:45		Sophie Laliberté	Consignes Zoom Zoom instructions
09:00	00:15	Nicole Fenton	Mot de bienvenue - Portrait de la Chaire et retour sur l'année 2020 Welcoming words - Chair's portrait and 2020 highlights
09:15	00:20	Melanie Jean	Obj 1 A - Empreinte spatiale des polluants particuliers autour des mines actives et restaurées - Croissance et bioaccumulation des bryophytes Obj 1 A - Spatial footprint of particulate pollutants around active and restored mines: bryophyte growth and bioaccumulation
09:35	00:05		Questions
09:40	00:20	Xiangbo Yin (ENG)	Obj 1 A - Déterminer l'empreinte spatiale des mines sur la diversité végétale: intégrations des impacts énigmatiques et du cycle de vie des mines Obj 1 A - Determining the footprint of mines on plant diversity: integrating enigmatic impacts and the mine life cycle
10:00	00:05		Questions
10:05	00:20	Melissande Nagati	Obj 1 A - Empreinte spatiale des mines sur les propriétés physico-chimiques et microbiologiques du sol Obj 1 A - Spatial footprint of mines on soil physicochemical and microbiological properties
10:25	00:15		Questions et discussions sur l'objectif 1 A (avec une introduction au projet MSc 3 à venir) Questions and discussions on Objective 1 A (with an introduction to the upcoming MSc 3 project)
10:40	00:15		<b>PAUSE / BREAK</b>
10:55	00:20	Guillaume Grosbois	Présentation invitée IRF - Une forêt les pieds dans l'eau : Utiliser l'écologie aquatique pour mieux comprendre la forêt boréale Guest Presentation IRF - A forest with its feet in the water: Using aquatic ecology to better understand the boreal forest
11:15	00:05		Questions
11:20	00:10		Présentation Partenaire 1 / Partner presentation 1
11:30	00:05		Questions
11:35	00:20		Concours photos de terrain Field photo contest
11:55			<b>DINER / LUNCH</b>
13:00	00:10		Présentation Partenaire 2 / Partner presentation 2
13:10	00:05		Questions
13:15	00:20	Supun Madhumadhawa (ENG)	Obj 1 B - Facteurs influant la facilitation entre les espèces d'arbres boréaux pendant le processus de régénération dans les sites post-miniers Obj 1 B - Below-ground facilitation between tree species in the re-vegetalization of a post-mining site
13:35	00:05		Questions
13:40	00:20	Louis Imbeau	Obj 1 B - Utilisation des parcs à résidus miniers par la sauvagine en comparaison avec des étangs à castors en Abitibi-Témiscamingue Obj 1 B - Regional importance of tailings for waterfowl compared to beaver ponds in Abitibi-Temiscamingue
14:00	00:05		Questions
14:05	00:15	Nils Ambec	Obj 1 B - Etude d'habitats rares et de leur apport en biodiversité à l'échelle régionale Obj 1 B - Regional importance of mining sites for plant biodiversity
14:20	00:05		Questions
14:25	00:15		Discussions sur l'objectif 1 B / Discussions on objective 1 B
14:40	00:15		<b>PAUSE / BREAK</b>
14:55	00:20	Marie Guittonny	Présentation invitée IRME - Revégétalisation des sites miniers avec des plantes à fleurs indigènes attirant les pollinisateurs Guest presentation IRME - Revegetation of mine sites with native flowering plants attracting pollinators
15:15	00:05		Questions
15:20	00:10		Présentation Partenaire 3 / Partner presentation 3
15:30	00:05		Questions

15:35	00:15	Maxime Thomas	Obj 3 - Vulnérabilité d'espèces culturelles clés aux impacts cumulatifs des changements environnementaux Obj 3 - Cultural key species vulnerability to cumulative impacts of environmental changes
15:50	00:05		Questions
<b>22 Avril / April 22</b>			
Heure	Durée	Présentateur	Contenu
08:45		Nicole Fenton et Sophie Laliberté	Mot de bienvenu et consignes Zoom Welcoming words and Zoom instructions
09:00	00:20	Carlos Cerrejon	Obj 2 - Petits mais visibles: prédire la distribution et la richesse des bryophytes rares dans la forêt boréale à l'aide de satellites Obj 2 - Small but visible: predicting the distribution and richness of rare bryophytes in the boreal forest using satellites
09:20	00:05		Questions
09:25	00:20	Marc-Frédéric Indorf	Obj 2 - Analyse et modélisation des dynamiques des cortèges de bryophytes et trachéophytes des tourbières du nord-ouest du Québec Obj 2 - Analysis and modeling of the dynamics of bryophyte and tracheophyte communities in peatlands of northwestern Quebec
09:45	00:05		Questions
09:50	00:20	Tana Route	Obj 2 - Les lichens et les communautés de lichen des tourbières en Eeyou Istchee Baie-James : biodiversité et facteurs environnementaux déterminants Obj 2 - Lichen communities of peatlands in Eeyou Istchee James Bay: Biodiversity and environmental factors
10:10	00:05		Questions
10:15	00:15		<b>PAUSE / BREAK</b>
10:30	00:20	Mariano Feldman	Obj 2 - Communautés d'amphibiens utilisant des petits étangs du Nord-du-Québec Obj 2 - Amphibian communities using small ponds in Northern Quebec
10:50	00:05		Questions
10:55	00:15	Eliane Grant	Obj 2 - Connaissances traditionnelles autochtones sur les milieux humides en Eeyou Istchee - Baie-James et la santé de l'orignal comme indicateur de détérioration de son habitat. Obj 2 - Indigenous use and importance of wetlands and assessment of moose stress near mines in Eeyou Istchee
11:10	00:05		Questions
11:15	00:10	Nicole Fenton	Présentations du projet postdoctoral / Postdoctoral project presentation
11:25	00:15		Discussions sur l'objectif 2 / Discussion on objective 2
11:40	00:20	Michelle Garneau	Présentation invitée UQAM - Dynamique écohydrologique et budget de carbone des tourbières de la région du centre-nord du Québec Guest presentation UQAM - Ecohydrological dynamics and carbon budget of peatlands in the north-central region of Quebec
12:00	00:05		Questions
12:05	00:10	Virginie Le Pape	Présentation invitée USherbrooke - La question aride des milieux humides : cas de la FERLD! Guest presentation USherbrooke - The arid question of wetlands: the case of the FERLD!
12:15	00:05		Questions
12:20			<b>DINER / LUNCH</b>