

CONFÉRENCE

Des truffes au Québec ?

Véronique Cloutier

Biologiste, Ph. D. en Sciences Forestière

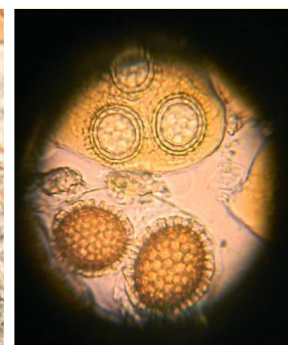
Véronique Cloutier a terminé sa thèse à l'Université Laval en 2017 sur la consommation de champignons par les micromammifères (i.e. souris, campagnols, écureuils). Cette recherche a permis d'approfondir nos connaissances sur les champignons souterrains tels que les truffes qui sont plus difficiles à détecter que les champignons épigés (ceux que l'on peut voir fructifier à l'extérieur du sol). Lors d'un rapide résumé de son étude, elle abordera l'état des truffes du Québec en 2020. Venez découvrir les réponses à des questions d'actualité : Quelle est la biodiversité des truffes du Québec ? Comment l'étudier ? Possédons-nous des espèces rares à protéger ? Est-ce qu'il y a un potentiel économique en 2020 ? Comment saisir l'occasion ? Quelles sont les études à venir ? Au plaisir de vous recevoir en grand nombre.

Le 23 janvier 12h30
Auditorium Hydro-Québec
Pavillon Marchand



Confirmez votre présence
pour profiter de la pizza

(avant 10h00 mercredi, 22 janvier)



Natacha Fontaine
Pavillon Abitibi-Price, Local 1122
Tél. : 418 656-2131 poste 415028
Natacha.Fontaine@sbf.ulaval.ca
www.cef-cfr.ca


cef
Centre d'étude de la forêt



UNIVERSITÉ
LAVAL

Faculté de foresterie, de géographie
et de géomatique