



KU LEUVEN



UCLouvain

ULB

Dans le cadre de la Chaire Collen-Francqui internationale attribuée au
Professeur Christian Messier

Invitation à une conférence-débat

« L'approche des réseaux complexes fonctionnels pour favoriser la résilience des forêts aux changements globaux »

Le jeudi 23 juin 2022 de 17h30 à 19h30

Auditoire Sud 01, Place Croix du Sud, 1348 Louvain-la-Neuve, Belgique ([Descriptif et accès](#))

Quentin Ponette (UCLouvain) et Charles De Cannière (ULB) ont l'honneur de vous inviter à un **débat contradictoire** qui permettra au **Professeur Christian Messier**, professeur d'écologie forestière à l'Université du Québec à Montréal, de répondre aux questionnements de plusieurs représentants de la filière forêt-bois parmi lesquels nous aurons le plaisir de retrouver :

- ❖ Charles Debois, Président de Pro Silva Wallonie
- ❖ Emmanuel Defays, Directeur de l'Office Économique Wallon du Bois
- ❖ François De Meersman, Secrétaire général de la Confédération Belge du Bois
- ❖ Dominique Godin, Président de la Société Royale Forestière de Belgique
- ❖ Nicolas Henryot, Fédération Nationale des Experts Forestiers
- ❖ Pascal Lambert, Inspecteur général du Département de la Nature et des Forêts (SPW)
- ❖ Frédéric Petit, Président de NTF - Propriétaires Ruraux de Wallonie
- ❖ Lionel Wibail, Département de l'Étude du Milieu Naturel et Agricole (SPW)

Afin de maximiser l'adaptabilité et la résilience de nos forêts face aux incertitudes et perturbations, Christian Messier développe une approche innovante de la gestion forestière, basée sur la diversité et la connectivité fonctionnelles. Après son exposé, les représentants de la filière forêts-bois disposeront chacun de dix minutes pour présenter leur point de vue et en débattre. Cet échange d'idées sera ensuite prolongé par les questions du public. La séance se clôturera vers 19h30 - 19h45 par le verre de l'amitié.

Il est nécessaire de s'inscrire en ligne **avant le 9 juin 2022**

Toute information complémentaire peut être obtenue auprès des organisateurs : charles.de.canniere@ulb.be – 0474 66 78 11 ou quentin.ponette@uclouvain.be – 0495 28 14 48