

Peuplements mélangés

Colloque Peuplements mélangés

Impacts du mélange d'essences
sur le fonctionnement des écosystèmes forestiers

Centre Marcel Hicter, La Marlagne (Wépion)
4 février 2011, de 9h15 à 17h00



© É. Branquart

La gestion est susceptible d'exercer un impact déterminant sur la capacité d'accueil et le fonctionnement des milieux forestiers. Encore faudrait-il comprendre comment elle remplit ce rôle. En particulier, le mélange d'essences a la réputation de favoriser la faune et la flore, d'accroître la résistance des peuplements aux stress ou encore d'améliorer la qualité de la litière. Fait avéré ou idée reçue ?

Pour tenter d'y voir plus clair, le projet FORBIO a synthétisé les connaissances scientifiques actuelles relatives aux différences de fonctionnement entre peuplements purs et mélangés, sous une forme accessible aux utilisateurs*.

Les partenaires du projet FORBIO, la Direction générale Agriculture, Ressources naturelles et Environnement (DGO3) et l'asbl Forêt Wallonne proposent une journée de réflexion articulée en deux sessions autour de la problématique du mélange d'essences : une première présentant les principaux enseignements de FORBIO et une seconde permettant aux gestionnaires publics et privés d'exposer leur vision du terrain. À travers leurs réalisations, c'est la gestion

concrète d'un peuplement mélangé, de l'installation à l'exploitation, qui sera abordée et discutée.



© E. Branquart

Inscriptions

DNF : via le cantonnement

Autres : forbio.biodiversity.be/colloque

Renseignements et programme

forbio.biodiversity.be/colloque

* Projet financé par la Politique scientifique fédérale.
Voir Forêt Wallonne n° 106.

Une organisation des partenaires FORBIO, de la DGO3, de Forêt Wallonne asbl, en partenariat avec Pro Silva Wallonie, la Société royale forestière de Belgique et l'Union des villes et communes de Wallonie.

Programme prévisionnel

9.15 Accueil

9.30 Introduction

- ▶ Représentant de Monsieur Benoît Lutgen, Ministre en charge des forêts (sous réserve)

Session 1

État et intérêt des peuplements mélangés en Wallonie

(session présidée par Étienne Branquart, DEMNA)

9.45 Biodiversité et fonctionnement des écosystèmes forestiers :
concepts et approches scientifiques

- ▶ Kris Verheyen, UGent

10.05 Effets des peuplements mélangés sur les processus écosystémiques

- ▶ Quentin Ponette, UCL
- ▶ Jean-Claude Grégoire, ULB

10.25 Questions/réponses

10.40 Pause

11.10 Capacité d'accueil des peuplements mélangés

- ▶ Étienne Branquart, DEMNA

11.30 Les services écosystémiques dans des forêts mélangées et pures :
perception des utilisateurs et connaissances scientifiques

- ▶ Monique Carnol, ULg

11.50 Les peuplements mélangés en Wallonie : état des lieux et politique forestière

- ▶ Étienne Gérard, DNF
- ▶ Michel Terlinden, SRFB

12.10 Questions/réponses

12.30 Dîner (sandwich)

Session 2

Partage d'expériences de terrain

(session présidée par Benjamin de Potter, Forêt Wallonne asbl)

14.00 Exposé introductif

14.10 Charles Debois (FNDP)
(sous réserve)

14.20 Jean-François de le Court (SRFB)
(sous réserve)

14.30 Bernard Déom (DNF)

14.40 Jean-François Dulière (DNF)

14.50 Questions/réponses

15.10 Pause

15.40 Pierre Gigounon (DNF)

15.50 Jules Lucy (DNF) (sous réserve)

16.00 Christophe Pankert (DNF)
(sous réserve)

16.10 Questions/réponses

16.30 Synthèse, perspectives
et conclusions

17.00 Fin de la journée