

ASKAFOR – UN TRAVAILLOSCOPE EN PEUPEMENT RÉSINEUX : UNE PREMIÈRE EUROPÉENNE!

Le projet Askafor prévoit l'installation de trois travailloscopes dans la Grande Région, dont un en Wallonie.

Un travailloscope est un outil pédagogique dont l'objectif est de transmettre les bonnes pratiques pour les travaux forestiers et d'aider les gestionnaires à appréhender les coûts réels de chaque travail et l'impact qu'il peut avoir sur l'écosystème forestier. Le dispositif permet de pratiquer des choix fictifs, de les analyser et de les comparer sur une base objective permettant le débat en équipe.

Première européenne, le travailloscope Askafor pour la Wallonie sera installé en peuplement résineux. Il répondra amplement aux préoccupations actuelles des forestiers, car il abordera des situations de blocage et la thématique des mélanges sur une zone qui a été mise à blanc pour raison sanitaire (scolytes).

En pratique, il sera mis en place cet été et inauguré en automne. Premières formations prévues d'ici la fin de l'année !

