

UN PREMIER MARTELOSCOPE EST NÉ !

Août 2021, le premier marteloscope du projet Askafor est installé ! Le site choisi est un peuplement mélangé issu de taillis-sous-futaie sur plateaux calcaires. La composition est dominée par le Hêtre et l'Erable sycomore avec du taillis de Charme, mais une dizaine d'essences ont été inventoriées sur le dispositif qui mesure environ 1 ha.

L'inventaire en plein des arbres permet de connaître leur volume et l'espace qu'ils occupent par leur houppier, leur valeur économique actuelle ou future ou leur qualité écologique.

Ce marteloscope aura pour objectif pédagogique de favoriser les discussions sur l'adaptation des forêts au changement climatique, par un martelage adapté. En complément de l'inventaire de chaque arbre, la régénération a donc été mesurée tous les 10 m dans ce dispositif. Le forestier pourra avoir un œil plus attentif au renouvellement, ce qui est inhabituel en gestion mélangée à couvert continu.

Le marteloscope n'est pas qu'un outil très technique à destination des gestionnaires. Pour permettre d'assouplir l'utilisation du dispositif, il a été divisé en 5 bandes, permettant de travailler sur des plus petites surfaces, ce qui favorisera son utilisation avec des publics moins habitués au métier de gestionnaire forestier.

Le marteloscope est installé en France, dans le département de la Meuse, sur la commune de Réville-aux-bois, à proximité de la bien connue forêt domaniale de Verdun. Il se situe à 1h15 de Metz, 1h15 de Luxembourg, 1h45 de Trèves et 2h de Namur.

