

Même mort, le bois travaille encore !

Le 6 juin dernier, les équipes de Sylva Nova étaient en visite dans les 6400 hectares de la forêt de Chantilly. Guidés par son gestionnaire, ils ont échangé sur de nombreux enjeux et pratiques forestières, notamment le bois mort volontairement préservé.



Le bois mort est une composante clé des écosystèmes forestiers. Sous ses différentes formes (trunks sur pied ou au sol, restes d'exploitation, tas de branches, souches...), il participe au fonctionnement et à la résilience de toute la forêt, principalement :

- Il est le support d'une incroyable **biodiversité** ; ¼ des espèces forestières en dépend pendant une partie de leur cycle de vie.
- Il intervient dans le cycle du **carbone**. Le bois mort, au stade de décomposition avancé permet une meilleure inclusion du carbone dans le sol et une formation plus stable de matière organique.
- Aidé par les décomposeurs, il contribue au flux des nutriments rendus assimilables pour la croissance d'une nouvelle génération de plantes. Il fertilise et améliore la **qualité des sols forestiers** et soutient la régénération naturelle.
- Il stocke de grandes quantités d'**eau** par une réaction chimique de respiration qui libère des molécules d'eau. Et qui dit humidité, dit aussi moins de risque d'incendies...
- Il représente une barrière naturelle pour la faune sauvage et protège ainsi les jeunes semis de leurs dents.

... Vous l'aurez compris, le bois mort laissé volontairement en forêt est bien plus qu'un simple déchet. Son travail mérite d'être mieux connu et reconnu.

A Chantilly, mais aussi dans de nombreuses forêts soutenues par les activités de Sylva Nova, le bois mort est intégré à la gestion forestière courante. Ne pensez pas ou plus que ce soit de la négligence, c'est bien souvent volontaire.

PS : L'équipe de Sylva Nova a profité de sa visite à Chantilly, capitale du cheval, pour aussi monter en selle et partager une expérience doublement bénéfique, pour la cohésion de son équipe et la communion avec le cheval.



* *
*

Planting & preserving forests bring value to communities for many generations. Thanks for your commitment!

Sylva Nova SRL

Etangs de la Julienne, 4 | B-4601 Argenteau | Belgium

| M +32 (0)475 53 79 38 | info@sylvanova.eu

RPM Liège – TVA BE 1000.013.679

BNP Paribas Fortis BE25 0019 5964 1082

BIC GEBABEBB

www.sylvanova.eu