

Sylviculture proche de la nature: Conservation de la biodiversité

La sylviculture proche de la nature se base sur les processus naturels de la forêt et sur les facteurs écologiques locaux. L'exploitation de la forêt selon ce principe place la dynamique forestière naturelle au centre et cherche à constituer des peuplements forestiers résistants et écologiquement viables. Les conditions de base en sont une bonne diversité d'espèces et un écosystème fonctionnel. Un grand nombre d'habitats différents est indispensable déjà rien que pour préserver les espèces fréquentes. Des mesures pour le maintien et la création d'habitats et de structures très variés s'intègrent facilement dans le concept de la sylviculture proche de la nature, dès lors que l'exploitant forestier sait où et comment il peut favoriser quoi.

Espèces pionnières

- Laisser pousser les espèces d'arbres pionnières comme le saule marsault, le bouleau et le tremble
- Laisser les espèces pionnières mourir de mort naturelle
- Laisser le bois sur place dans les zones touchées par un ouragan



Bois mort et arbres biotopes

- Ne pas toucher au bois mort de gros diamètre; 30-60m³/ha sont nécessaires aux habitants du bois mort répandus
- Arbres biotopes répartis régulièrement; objectif: au moins 10 par hectare

Chemins biodiversifiés

- Utiliser un revêtement aussi naturel que possible (flaques, bande centrale enherbée)
- Favoriser les bords de chemin larges et riches en fleurs, ne faucher, partiellement, que dès septembre
- Laisser des zones de sol nu



Petites structures

- Favoriser les coins humides, les sources, et les petites mares
- Souches
- Tas de branches, tas de pierres
- Arbustes à baies



www.foresters.ch

Les travaux d'exploitation et d'entretien devraient être évités pendant la période principale de reproduction et la période de présence (avril à fin juillet)

