

Sylviculture proche de la nature: concept et bases

La sylviculture proche de la nature décrit une exploitation sylvicole guidée par l'évolution naturelle de la forêt et les facteurs écologiques locaux. Cette approche tente de concilier au mieux les intérêts économiques et écologiques. Le but est d'obtenir des forêts en bonne santé, capables de résister aux perturbations et comprenant une grande part de fûts de qualité supérieure dans un écosystème fonctionnel.



Les propriétaires de forêt et les forestiers qui exploitent la forêt selon les principes de la sylviculture proche de la nature suivent les règles ci-dessous:

- **Choix d'essence adaptée à la station et autant que possible indigène**
- **Maintien d'un sol fertile par des techniques d'exploitation ménageant le sol et la population d'arbres**
- **Priorité donnée aux processus et au rajeunissement naturels**
- **Mesures favorisant la biodiversité sur toute la surface forestière**
- **Renoncement aux engrais, aux moyens chimiques ainsi qu'aux organismes génétiquement modifiés et aux produits qui en dérivent**
- **Formation de base et continue dans les domaines de la connaissance des exigences écologiques des espèces, de la sylviculture et de la protection de la nature des personnes qui travaillent en forêt.**



La **diversité des espèces** et un **écosystème fonctionnel** sont les conditions pour des forêts résistantes et durables. On doit donc veiller à favoriser sur toute la surface forestière une bonne diversité d'habitats et d'éléments structuraux. Il faut pour cela intégrer à l'exploitation de la forêt aussi bien les phases précoces de la succession forestière que les phases tardives.

Dans le cadre d'une sylviculture proche de la nature, un forestier sachant où et comment il peut favoriser quoi, et qui endosse habilement ses rôles d'exploitant forestier, chef d'entreprise, responsable marketing et promoteur de la biodiversité peut facilement intégrer de nombreuses mesures favorables à la biodiversité dans son travail quotidien.



www.foresters.ch



www.birdlife.ch