

# BIODIVERSITÉ EN FORÊT PRIVÉE : QUELQUES RÈGLES DE BON SENS

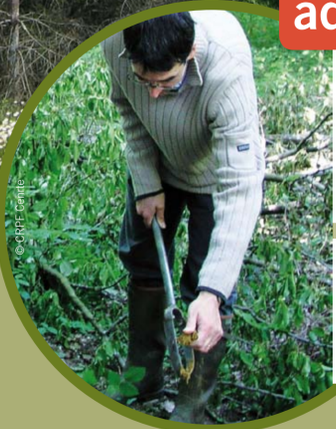


## Choisir des essences adaptées aux stations

Cela permet :

- une meilleure résistance aux ravageurs, maladies et aléas climatiques,
- une bonne productivité
- une bonne qualité des bois

L'étude de la station autorise un choix raisonné d'essences respectueuses des habitats naturels et des équilibres biologiques.



## Donner de la lumière

Dégagement, ouverture et entretien des cloisonnements, élagage ou coupe d'éclaircie contribuent à diversifier la flore et la faune qui en dépendent.

Le maintien de gros arbres morts ou sénescents garantit un cortège d'espèces utiles à l'écosystème.



## Maintenir et favoriser la biodiversité

### Protéger les milieux associés à la forêt

Pelouses, zones humides, landes, milieux rocheux... sont souvent d'une grande richesse biologique.

### Connaître pour mieux gérer

Lisières, mares, ripisylves, espèces rares, bois-morts et arbres à cavités méritent d'être maintenus.

### Protéger le sol

Les sols compactés par les engins perturbent la croissance des arbres, la faune et la flore.

### Limiter les dérangements

Les travaux en fin d'été contrarient moins la reproduction de la faune et de la flore.



## Diversifier les milieux

Le mélange des essences et des peuplements est un facteur de bonne santé des forêts et de stabilité des écosystèmes.

La multiplicité des habitats et l'accroissement des ressources alimentaires augmentent les potentialités d'accueil pour la faune et la flore. Le fonctionnement du milieu s'en trouve amélioré.