



ATTENTION CHANTIER



L'ÉPICÉA, UNE ESSENCE SENSIBLE AUX SCOLYTES

En forêt, certains arbres peuvent être touchés par des problèmes sanitaires conduisant à leur dépérissement. Les peuplements d'épicéas, en contexte de plaine, sont souvent victimes d'attaques parasitaires.



© Lilian Duband / ONF
Peuplement d'épicéas impactés par les scolytes

Le principal responsable est un insecte, le scolyte, qui en pénétrant sous l'écorce de l'arbre, provoque son dépérissement et sa mort prématurée. Les arbres attaqués sont facilement repérables dans le paysage par le changement de la couleur de leurs aiguilles, virant du vert au brun, puis par leur disparition totale.

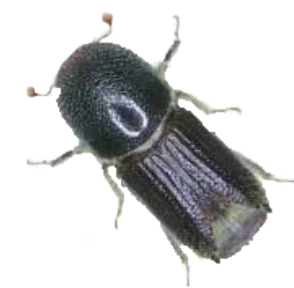
Les scolytes font partie de l'écosystème forestier et leurs attaques ont lieu tous les ans avec une intensité en général modérée. Les conditions climatiques particulières de 2018 (chaleur, sécheresse) ont engendré un affaiblissement des arbres et une pullulation des scolytes, provoquant des attaques massives et conduisant à un dépérissement important des peuplements d'épicéas dans les forêts du nord meusien et plus généralement du Grand Est.

COMMENT LUTTER CONTRE LES SCOLYTES ?

La seule alternative pour limiter l'expansion de ces insectes reste la coupe des tiges attaquées et l'enlèvement rapide des bois.

Sur des peuplements peu impactés, l'exploitation des seuls bois atteints par les scolytes peut être suffisant.

En revanche, sur des peuplements plus touchés, il peut être nécessaire d'enlever tous les épicéas restants en une seule opération : **cela se nomme une coupe rase.**



*Scolyte adulte
(taille réelle : 2 mm)*

QUELLES CONSÉQUENCES POUR LA FORÊT ?

La gestion « normale » de la forêt va être perturbée. Des opérations exceptionnelles doivent être réalisées pour faire face à cette situation de crise. Ces coupes et travaux vont engendrer temporairement des désagréments pour les promeneurs et autres usagers de la forêt :

- Le paysage va être localement et rapidement modifié.
- Certains secteurs de la forêt et chemins pourront être interdits au public pour des raisons de sécurité. La circulation sur les routes au sein des massifs forestiers pourra être perturbée.
- Des volumes importants devront être exploités, ce qui implique :
 - la présence d'engins forestiers dans les peuplements,
 - un stockage des bois temporaire au sein des peuplements
 - un stockage des bois provisoire sur les bords de chemins, sur les places prévues à cet effet, ... avant leur évacuation définitive.
- Des résidus de bois resteront sur place dans les parcelles : ils se décomposeront progressivement et fourniront ainsi au sol un apport de matières organiques, essentiel pour leur fertilité.



© Lilian Duband / ONF
Exploitation des épicéas dépérissants

Par la suite, en remplacement des épicéas, les forestiers planteront de jeunes arbres ou favoriseront des repousses naturelles, reconstituant ainsi la forêt pour les générations à venir.



Office National des Forêts

DEMAIN PREND RACINE
— AUJOURD'HUI —