



# L'ÉCLAIRCIE PRÉCOMMERCIALE

L'éclaircie précommerciale (EPC) est une activité de coupe (traitement sylvicole) visant à sélectionner et à dégager les jeunes arbres d'avenir de leurs voisins moins prometteurs qui nuisent à leur croissance. Les arbres préservés sont généralement exempts de malformations, d'insectes nuisibles ou de maladies. Il en résulte une forêt plus vigoureuse et de bonne qualité, dont la croissance en diamètre est beaucoup plus rapide.

## OÙ PRATIQUE-T-ON L'ÉCLAIRCIE PRÉCOMMERCIALE ?

L'éclaircie précommerciale est appropriée lorsque le peuplement est jeune et très dense. Il est alors nécessaire de dégager un espace plus grand entre les arbres. Cette coupe est effectuée seulement dans les jeunes forêts d'environ 15 ans où les arbres ont à peu près le même âge. Ce type de forêt porte l'appellation « forêt équienne » ; elle est composée d'essences résineuses, mélangées (feuillues et résineuses) ou feuillues.



*L'éclaircie précommerciale vise à dégager les jeunes arbres les plus sains afin de leur permettre une croissance plus rapide*



Ce type de coupe ne permet pas de récolter le bois, puisque les tiges coupées n'ont pas les dimensions suffisantes pour être utilisées par l'industrie. C'est pourquoi elle porte le qualificatif « précommerciale ».

Soulignons qu'il est important de laisser le bois coupé sur place. En se décomposant, il enrichira le sol.



*L'éclaircie précommerciale est toujours effectuée mécaniquement avec une débroussailluse ou une scie mécanique.*

## LES CARACTÉRISTIQUES PARTICULIÈRES DE L'EPC

Même si on cherche habituellement à maintenir à peu près la même diversité d'essences d'arbres, l'éclaircie précommerciale permet d'influencer la composition finale de la forêt qu'on voudra utiliser à des fins fauniques, récréatives ou autres.

Il est à noter que ce traitement convient à certaines espèces animales, comme le cerf de Virginie qui, dans un premier temps, se nourrira des brindilles. Après quelques années, les secteurs de coupe lui fourniront des abris de première qualité. Il en est de même pour le lièvre et la perdrix qui se servent des déchets de coupe comme cache. Toutefois, pour répondre aux besoins d'autres espèces animales, il faut s'assurer, lors de la coupe, de préserver certaines essences tels que les arbres fruitiers.