

Dépressage des peuplements résineux

•Peuplements concernés

Les jeunes peuplements résineux (Douglas, Mélèzes, Pins) d'une hauteur moyenne comprise entre 6 et 9 m et dont la densité est supérieure à 800 tiges par ha.

•Itinéraire technique

Il s'agit de réduire la densité initiale du peuplement, avec abandon éventuel sur place des tiges abattues :

- Abaissement de la densité entre 600 et 700 tiges par ha par l'abattage prioritaire des tiges dominées et mal conformées
Il est recommandé de réaliser en même temps l'abattage des accrus feuillus gênant l'essence objectif (démontage sommaire des tiges abattues).
- Désignation de 400 tiges par ha minimum bien conformées et bien réparties (éviter les futures lignes de cloisonnement) sur lesquelles on effectuera un élagage à 2m - 2,50m

Au-delà du dépressage, le peuplement sera d'autant mieux valorisé qu'il bénéficiera d'un complément d'élagage artificiel (200 tiges par ha sur une hauteur minimale de 6 m) et d'éclaircies successives jusqu'à sa maturité.

**AIDE PREVUE : 100 €/ha
dans la limite de 4 ha par propriétaire au sein d'un même regroupement**