

Mélèze d'Europe

 Diagramme écologique et dynamique

 Carte de répartition

Si la proportion du Mélèze dans le couvert est inférieure à 70 %, se reporter aux fiches suivantes :


 n°273416 Mélèze, Hêtre et résineux divers : HÊTRE AVEC FUTAIE DE RÉSINEUX

 n°272113 Mélèze et Sapin pectiné : SAPIN EN COURS DE COLONISATION D'UN AUTRE PEUPEMENT FORESTIER

 n°000320 : AUTRES MÉLANGES

- Peuplement irrégulier ou futaie par bouquets



 n° 272511
FUTAIE IRRÉGULIÈRE OU FUTAIE PAR BOUQUETS
Répartition par bouquets, couvert variable
Présence de semis ou de jeunes Mélèze par tâches




- Peuplement régulier complet

Facteur d'élanement $H/D < 100$

 n° 272512
FUTAIE RÉGULIÈRE STABLE

Facteur d'élanement $H/D > 100$

 n° 272513
FUTAIE RÉGULIÈRE INSTABLE
Peuplement dense
Hauteur souvent comprise entre 20 et 35 mètres

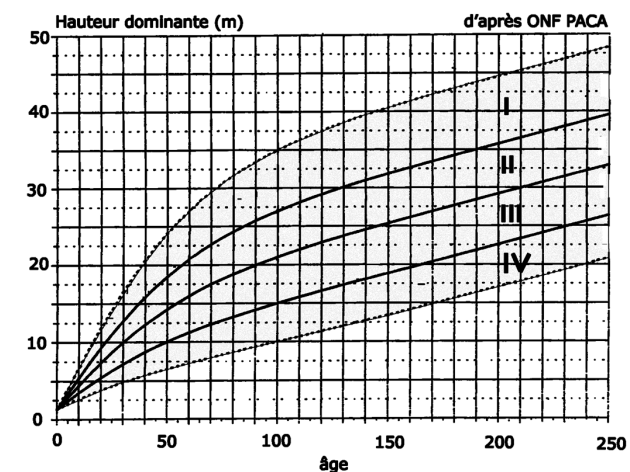


Chaque peuplement dont on connaît l'âge et la hauteur dominante peut être situé sur ce graphique. Les peuplements dans les conditions les plus favorables sont en classe I, ceux dans les conditions les plus défavorables sont en classe IV.

QU'EST-CE QUE LE FACTEUR D'ÉLANEMENT ?

Le facteur d'élanement (H/D) est le rapport de la hauteur moyenne du peuplement en mètres sur le diamètre moyen du peuplement en mètres mesuré à 1,30 mètres :

- < 80 peuplement stable
- 80 à 100 peuplement instable
- > 100 peuplement très instable



 **Clef synthétique des gestions recommandées pour le Mélèze d'Europe** : voir fiche n° 272509