

Analyse de peuplement

Qui es-tu ?

Stade de développement : Bas-perchis

Genre	Degré	Forme
Chêne rouvre	50%	Groupe et touffe
Cerisier	30%	Touffe et pied isolé
Douglas	20%	Pied isolé

Vitalité : Forte Normale Faible
Stabilité : Bonne Critique
Qualité : Bonne Normale Mauvaise
Densité : Comprimé Normale Clairié

Où vas-tu ?

Quelle sera l'évolution de la forêt sans intervention ? Les chênes vont devenir instables, les cerisiers ne peuvent pas développer leur couronne et vont sécher, les douglas vont prendre le dessus.

Exécution du travail

1) Mesures de sécurité (*signalisation, secours...*)

Coordonnées H et T : 536'780/149'890 dans le pré, pose de 2 triopans sur la route, pharmacie dans le coffre, réseau natel ok.

2) Préparation du travail (*machines et outillage...*)

Rubans de marquage, tronçonneuses, estagon, limes, levier d'abattage, scie à élaguer, échelle.

3) Organisation du travail (*chronologie et détails des opérations selon l'ordre*)

1) Poser la signalisation 2) marquage des candidats et concurrents directs 3) abattage des concurrents 4) Desserrement dans le reste du peuplement 5) Elagage des candidats de chênes (selon ordre).