

Pinus brutia Ten. - Pin brutia

Anglais : Turkish red pine

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES DE L'ESPÈCE

Le pin brutia est une espèce très voisine du pin d'Alep, mais que l'on trouve dans la partie orientale du pour-

tour méditerranéen. Ses habitats couvrent des caractéristiques écologiques assez variées. Il est globale-

ment plus résistant au froid mais plus sensible à la sécheresse que le pin d'Alep.

RÉGIONS DE PROVENANCE

Les ressources en pin brutia en France sont faibles. Les tests de com-

paraison de provenances montrent que les provenances du Taurus se

comportent le mieux. Aucune région de provenance n'est créée.

CONSEILS D'UTILISATION

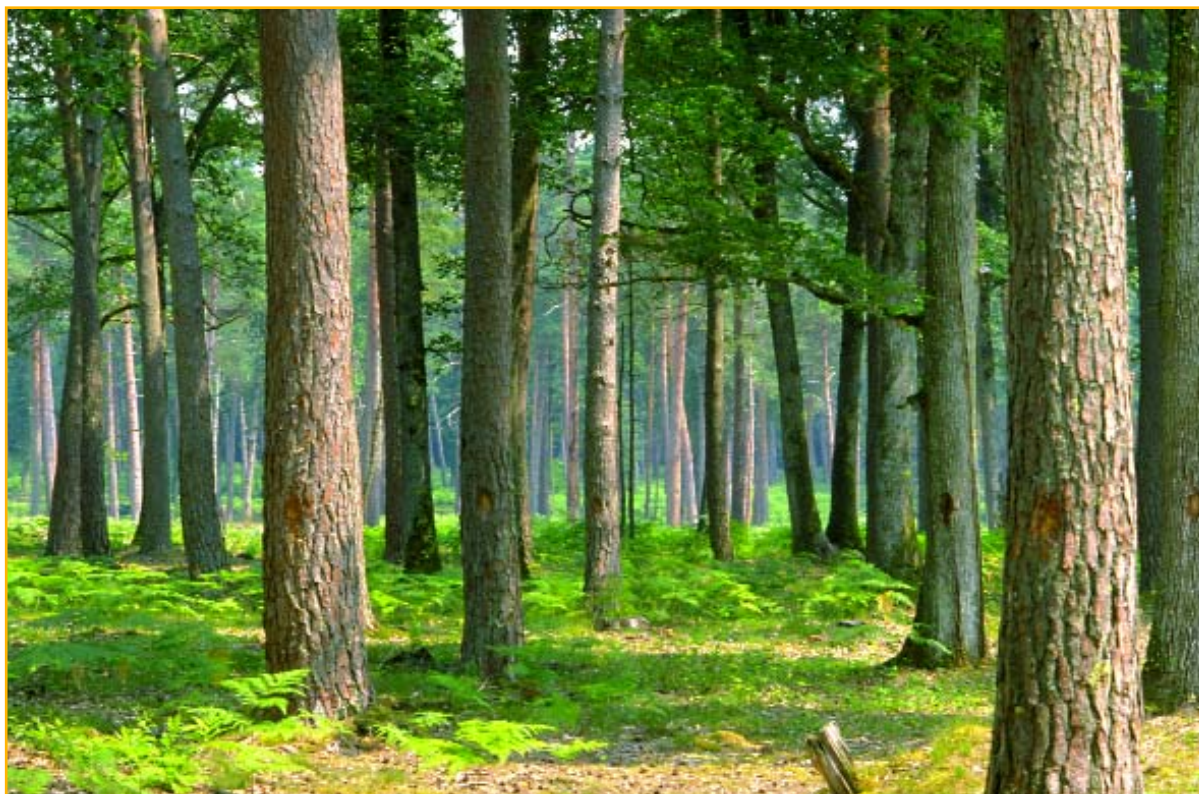
Le pin brutia peut être utilisé dans un objectif de production. En France, sa zone de prédilection se situe dans l'étage méso-méditerranéen supérieur et supra-méditerranéen inférieur.

Il est conseillé d'utiliser des provenances turques du Taurus (région de Mersin Adana Pos) qui combinent bonne rectitude du fût et résistance au froid. Les peuplements sélectionnés grecs

peuvent également être utilisés : 7 peuplements représentant un total de 600 ha ont été sélectionnés. Ils sont situés dans une région de provenance comprenant entre 75 et 100 jours par an sans précipitations.

Zone d'utilisation	Matériels recommandés	
	Nom	Cat.
Région méditerranéenne : étages mésoméditerranéen supérieur et supraméditerranéen inférieur	Turquie : Taurus oriental (région de Mersin Adana Pos)	S ou I
	Grèce	S

Pinus brutia Ten. - *Pin brutia*



Pins sylvestres et chênes en mélange - photo MAAPAR/DGFAR



*Floraison femelle sur pin maritime
photo Vilmorin*



*Nouvelle pousse sur pin maritime
photo MAAPAR/DGFAR*