

Description

Les piquets ou pieux en bois sont des éléments de support en bois utilisés dans divers domaines tels que l'aménagement paysager, la construction, l'agriculture et le génie civil. Ils servent principalement à soutenir des structures, ancrer des installations ou encore délimiter des espaces.

Les rondins en bois sont des sections de troncs d'arbres, généralement coupés à des longueurs spécifiques, utilisés dans divers domaines tels que la stabilisation de berge (caisson végétalisé) et l'aménagement paysager.

Applications

Maintien de techniques de génie végétal (fascines de saule, tressage, fascines/boudins coco, palplanches, tunage, caissons végétalisés, ...)

Aménagement paysager

Clôture

Caractéristiques techniques

- Piquets/Pieux :

Essence : Châtaignier sauvage

Appointé, non traité, écorcé

Longueur : De 100 cm à 400 cm

Circonférence : 24/28 cm – 28/32 cm – 32/36 cm

Standards sciés : 100 cm (24/28 cm) – 150 cm (24/28 cm) – 200 cm (28/32 cm)



- Rondins :

Essence : Châtaignier sauvage

Non traité, non écorcé

Longueur : De 200 cm à 400 cm

Diamètre : 15/20 cm, 20/25 cm, 25/30 cm



Avantages

Très bonne résistance du châtaignier même en milieu humide
Bois issu de forêts gérées durablement
Classe 4 naturellement

Intégration paysagère
Facilité d'utilisation