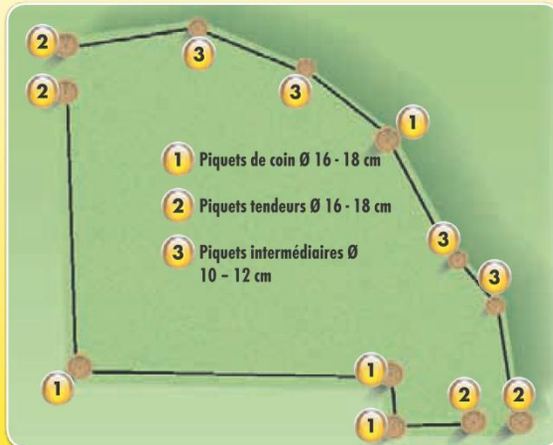


Des piquets de coin pour les clôtures mobiles et permanentes

Les piquets en début de ligne de clôture, dans les courbes et en ouverture de portes ont pour tâche de capter les forces de traction agissantes et d'étayer la clôture. Pour les clôtures permanentes, surtout en fil d'acier, on prend des piquets en bois massif. Pour les clôtures mobiles, il convient d'utiliser des piquets de coin faciles à ancrer dans le sol, mais capables de supporter les forces de traction des fils électro-plastiques, cordes et rubans qui y sont accrochés. C'est le cas des piquets cornières en métal galvanisés à chaud.



Perspective d'une clôture permanente avec indications concernant l'emploi des piquets de coin

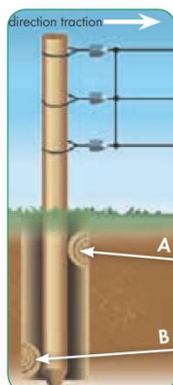
Piquets de coin en bois

Une clôture permanente est toujours en ligne droite, entre des piquets tendeurs, de coin, ou intermédiaires. Il est donc très important de connaître exactement l'emplacement des portes et des coins sur le terrain ainsi que l'endroit où la ligne de la clôture décrit une courbe.

En ce qui concerne les coins et les portes, il faut enterrer ou enfoncer des piquets massifs dans le sol et les équiper d'isolateurs de traction appropriés. Pour de légers changements de direction, il suffit de prendre des piquets d'un diamètre légèrement inférieur qu'on équipe d'isolateurs pour clôtures permanentes. En ligne droite on peut utiliser des piquets de plus petit diamètre.

10 ans de garantie

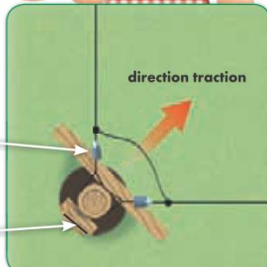
Nous proposons des piquets traités en autoclave avec une garantie de 10 ans. Le traitement des bois des piquets porte le label de qualité RAL, le seul institut en Allemagne à pouvoir attribuer un label de qualité. Ces labels sont le résultat de la parfaite conformité aux conditions requises pour la qualité ; ils sont soumis à des tests indépendants et réguliers. Le produit de traitement correspond à la norme DIN 68800-3 concernant la préservation préventive du bois (durée de vie naturelle des bois), qui permet d'éviter un traitement chimique ultérieur.



Le piquet de coin d'une clôture est 2 fois plus haut que la clôture elle-même



La direction de traction du piquet de coin passe par le milieu de l'angle formé par les 2 lignes de clôture



Perspective d'une construction de piquet en coin : observez bien la position de la cale

Connaissances de base sur les piquets de coin :

- 1 La stabilité de votre clôture permanente dépend de celle des piquets de coin, de début et de fin de ligne ainsi que des piquets de porte.
- 2 Les piquets de coin ont un diamètre minimum de 16 à 18 cm.
- 3 Les piquets de coin sont ancrés à au moins 1 mètre de profondeur.
- 4 Enterrer une cale perpendiculaire à la direction de la traction à 10 cm de profondeur dans le sol.
- 5 A l'opposé de cette cale, enterrer un morceau de bois ou une pierre qui fasse résistance.