

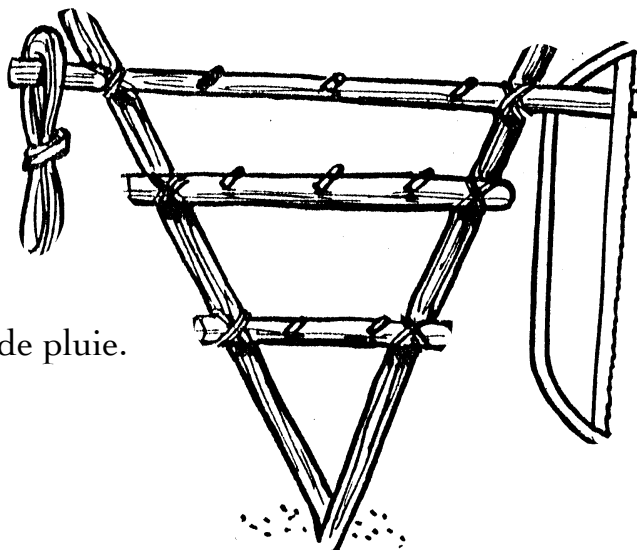


## Un porte - outils.

Voici un joli porte-outils, facile à réaliser et qui te demandera une heure et demie de ton temps. Ainsi, tu pourras choisir tes outils de froissartage en parfait état de marche sur un râtelier et non plantés par terre ou cachés dans l'herbe humide...

### Matériel :

- 1 perche de 1 mètre.
- 2 perches de 1,50 mètres.
- 2 perches de 2 mètres.
- 8 chevilles.
- 1 perche de 0,50 mètre.
- 1 poncho ou une petite bâche en cas de pluie.
- de la corde (sisal)



### Installation :

Commencer par creuser un trou profond afin que le porte-outils tienne.

Avec une plane, préparer les méplats en trois endroits sur les perches de 2 mètres, en faisant attention aux mesures.

Ensuite, planer l'extrémité des trois petites perches pour former des méplats.

Avec une tarière, percer huit trous sur les perches de 0,50 m et 1,50 m.

Tu n'es pas obligé de percer les trous dans leur totalité mais tu peux t'arrêter à mi-chemin pour avoir un regard plus agréable sur ton chef-d'œuvre.

Placer les huit chevilles.

Assembler toutes les perches en faisant soit six brêlages croisés, soit en les faisant tenir par des tenons.

Mettre le porte-outils d'aplomb puis reboucher le trou.

En cas de pluie, vous pouvez mettre un poncho ou une petite bâche pour protéger les outils.

