

# CHÊNE SESSILE OU CHÊNE ROUVRE

Hauteur : jusqu'à 45 m - Longévité : 500 à 1000ans

**Famille :** Fagacées

## Noms populaires :

Chêne à trochets. Chêne des pierriers.

Chêne mâle. Drille. Drillar.

Durelin.

**Nom Latin :** *Acer pseudoplatanus* ( L ).

## Particularités - Propriétés - Utilisations

Origine: hémisphère nord.

Espèce forestière ( forêt de Tronçais, Mery es Bois ).

Plus rare en campagne.

Supporte plus la sécheresse que le chêne pédonculé.

Écorce lisse et branches moins tourmentées que celle du chêne pédonculé.

Feuilles à base cunéiforme ( forme de coin à la base ) sur un pétiole long.

Fruits sont des glands sans pédoncule dit sessile.

Bois d'oeuvre d'importance majeure dans l'économie.

Autrefois, c'était le bois de la construction navale et des monumentales charpentes des cathédrales tout comme les maisons plus modestes à colombage. Ponts, bois de mine ( étayage ).

Charbon de bois.

Excellent bois de chauffage.

Ecorce en tannerie.

Toujours très utilisé en tonnellerie pour la fabrication des merrains.

Glands utilisés pour l'alimentation animale sauvage et domestique ( cochons ). Et humaine en cas de disette après plusieurs cuissons pour retirer leur toxicité.

## Reproduction

Espèce monoïque avec des fleurs mâles à la base des rameaux et des fleurs femelles à l'extrémité.

Glands disséminés par la faune dont l'oiseau, le geai des chênes

