



# Clé des arbres feuillus



OSI-Biodiversita : formations naturalistes, voyages, expéditions et camps de sciences participatives pour adultes, ados, enfants, scolaires & familles

www.voyages-scientifiques.com - France : 01 85 08 36 30 Suisse : 022 519 0440

- ▲ **Objectif de la fiche** : clé d'identification des principaux feuillus d'Europe de l'ouest
- ▲ **Pour quelles espèces** : toutes les espèces courantes poussant en milieu naturel

Cette clé permet de s'initier à l'identification des arbres de France, Suisse et Belgique. Elle vous permettra d'identifier certaines espèces, mais par souci de concision, s'arrête dans de nombreux cas à un groupe d'espèces (Saules, Chênes...). Partant de là, vous pourrez vérifier et compléter l'identification avec d'autres fiches Biodiversita (voir au verso) ou d'autres sources d'information !

## Etape 1

**Observez la forme et la disposition des feuilles**  
(Fe = feuille)



**Fe simple**  
(un bourgeon pour une fe)

**Fe composée**  
(un bourgeon pour une fe découpée en folioles)



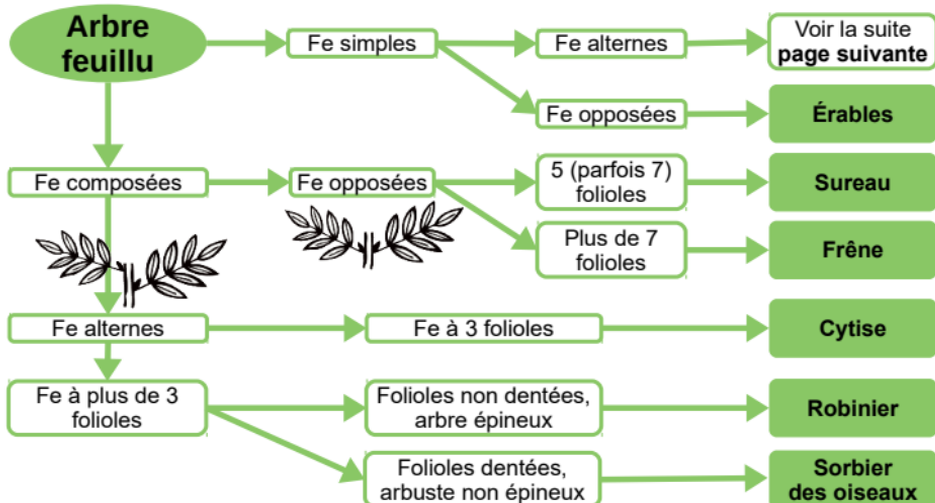
**Fe alternes**  
(1 fe à chaque niveau sur la tige)

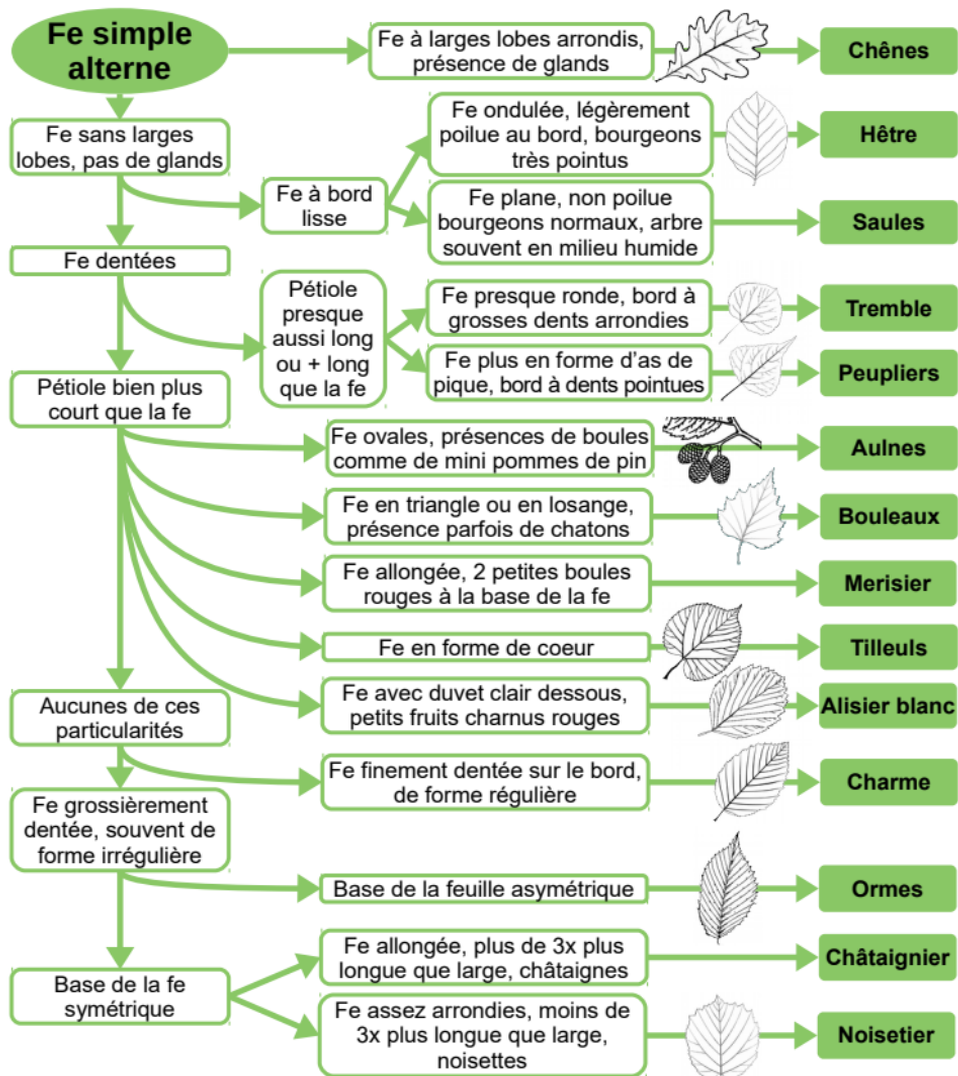
**Fe opposées**  
(2 fe à chaque niveau sur la tige)

**Fe verticillées**  
(au moins 3 fe à chaque niveau Sur la tige)

## Etape 2

**Suivez la clé d'identification ci-dessous**





## Autres fiches Biodiversita sur les arbres

Cette clé d'initiation peut être complétée par l'utilisation d'une des fiches suivantes :

- ▲ **Nature clé en main n°9** : Clé d'identification des conifères
- ▲ **Nature clé en main n°11** : Arbres de montagne en hiver (identification à partir des bourgeons surtout)
- ▲ **Nature clé en main n°16** : Arbres, arbustes et buissons de montagne
- ▲ **Nature clé en main n°18** : Arbres et arbustes de basse Provence (espèces spécifiques à la Méditerranée et à la Camargue)

