

QUELLE EST CETTE FEUILLE ?

1. Il s'agit d'une **feuille simple** (→ continue au N° 2), d'une **feuille composée** (→ continue au N° 8)
2. Le bord du limbe est **entier** (→ au N° 3), **denté** (→ au N° 4), **lobé** (→ au N° 5)
3. Les feuilles sont **opposées** (→ au N° 31) ou **alternes** (→ au N° 32)
 - 31: Les feuilles sont opposées,
 - + Ovale, pointue. Leurs nervures sont arquées vers le sommet : **CORNOUILLER**
 - + Ovale, pointue et petite (- de 8 cm) Les nervures sont peu marquées: **TROENE**
 - + Ovale large en forme de cœur, très longue (15 à 25 cm), fruits en gousses: **CATALPA**
 - 32: Les feuilles sont alternes,
 - + Ovale, pointue, à surface lisse. Le bord du limbe est légèrement ondulé: **HÊTRE**
 - + Ovale pointue, effilée à la base, grande (20 cm), vert foncé et lisse dessus: **MAGNOLIA**
4. Les feuilles alternes, le bord du limbe est simplement denté (→ N° 41), ou doublement denté (→ N° 42)
 - 41 Simplement denté:
 - + Les feuilles sont ovales, le limbe de couleur rouge pourpre foncé, les fleurs roses, et le fruit est une prune rouge de 3 cm: **PRUNUS**
 - + Les feuilles arrondies en forme de cœur à peine poilues, la base est asymétrique: **TILLEUL**
 - 42 Doublement denté:
 - + la face inférieure est à peine poilue, le limbe est gaufré entre les nervures (+de 13 paires): **CHARME**
 - + La face inférieure rugueuse, limbe elliptique, base étroite et dissymétrique, nervures fourchues: **ORME**
 - + Les feuilles sont arrondies en forme de cœur, poilues: **NOISETIER** ou **COUDRIER**
5. La nervation d'une feuille lobée est **pennée** (→ continue au N°6) ou **palmée** (→ continue au N°7)
6. + Les feuilles alternes, le limbe est découpé en 3 à 5 lobes, les rameaux sont épineux : **AUBEPINE**.
 - + Les feuilles alternes, ovales sans poils, le bord du limbe est découpé en 10 lobes: **CHÊNE**
7. + Les feuilles opposées, le bord du limbe sont découpés en 5 lobes entiers, le fruit est un samare à deux ailes plus ou moins écartées: **ERABLE**
 - + Les feuilles alternes, le limbe découpé en 3 (ou 5) lobes, fruit en capitule en "pompons", l'écorce du tronc se détache en grandes plaques : **PLATANE**
8. Les feuilles sont constituées de **3 à 5 folioles** (→ continue au N°9), de **5 à 8 folioles** (→ continue au N°10), de **9 à 13 folioles** (→ continue au N° 11)
9. + Les folioles, 3 quelquefois 5, sont dentées, les rameaux sont épineux: **RONCE**
 - + Les folioles au nombre de 3, 5 et quelquefois 7 sont ovales ou lancéolées à bord fortement découpé, fleurs en "grappes" donnant des fruits ronds et juteux: **SUREAU NOIR**
- 10 + Les folioles à disposition pennée sont pointues, dentées. Les rameaux sont épineux : **EGLANTIER**
 - + Les folioles (5 ou 7) à disposition palmée, sont élargies dans la partie supérieure, doublement dentées: **MARRONNIER**
- 11 + Les feuilles sont opposées, les folioles ovales (9 à 11), pointues et dentées, (les bourgeons sont noirs, samares à 1 aile): **FRÊNE**
 - + Feuilles opposées formées de 13-17 folioles ovales, très dentées, fruits (=sorbes) orange: **SORBIER DES OISELEURS**
 - + Folioles très nombreuses (11 à 25), entières, ovales et molles, fleurs en grappes, épines acérées par deux sur les rameaux: **ROBINIER-FAUX-ACACCIA**