

CLÉS D'IDENTIFICATION DES FAMILLES

Fin de la page de droite

Indique que la clé se poursuit

1 2 3 4

5

6

7

8

9

10

11

12

HERBACÉES PLANTES HERBACÉES NON CRASSULANTES - 138 à 150

A ● Plantes acaules, sans tige, toutes les feuilles ou presque sont à la base. (138 à 140)

Flours à 4 pétales.
● Le fruit est une silique ou une silicule.

BRASSICACEAE

Mertensia maritima
Draba nemosa (*Emphyta nemosa*)
Prinscolia pyrenaica

Flours à 5 pétales.

EXEMPLES :

PRIMULACEAE
CARYOPHYLLACEAE
SAXIFRAGACEAE
RANUNCULACEAE

Androsace alpina, *Silene acaulis*
Saxifraga paniculata (*S. baldensis*)

Calice tubuleux ou en cloche à 5 sépales soudés. Corolle gamopétale à 5 pétales plus ou moins longuement soudés, entiers ou divisés en lanières.
● Le fruit est une capsule.

PRIMULACEAE

Primula vulgaris
Cyclamen hederifolium (*C. hederatum*)

533 à 562

296 à 312

867 à 872

- 1 - Indique la page de clé de détermination précédente.
- 2 - Type biologique.
- 3 - Clé de détermination principale.
- 4 - Clé de détermination secondaire.
- 5 - Critère de détermination (cf. ci dessous).
- 6 - Texte descriptif, clés supplémentaires.
- 7-8 En vert :
 - 7 - Nom de la famille identifiée.
 - 8 - Renvoi vers les numéros de pages de la famille identifiée.
- 9 - Légendes des images : Genre- espèce (synonyme).
- 10- 11 En bleu :
 - 10 - Exemple des familles concernées par les clés de détermination.
 - 11 - Renvoi vers les numéros de pages des clés de déterminations suivantes.
- 12 - Bandeau

- 5 CRITÈRES DE DÉTERMINATION
- Les fougères
 - Les conifères
 - Arbres, arbustes, arbrisseaux
 - Lianes et plantes grimpantes
 - Milieu aquatique ou humide
 - Structure de la plante
 - Système de reproduction
 - Structure de l'inflorescence
 - Structure de la fleur
 - Nombre de pétales

Arborescence et repérage rapide dans le texte :

- Plante
- Fleurs
- Fruits

6

Critères communs aux bandeaux reliés par le trait gris vertical

- Plantes succulentes herbacées jamais ligneuses ni épineuses.
- Calice à tube soudé à l'ovaire à 4-5 sépales. Très nombreuses étamines, 5 styles.

Critères différentiels entre les bandeaux reliés par le trait gris vertical

● Le fruit capsulaire est d'abord charnu puis sous-ligneux.

AIZOACEAE (FICOIDÉES)

Aptenia cordifolia
Mesembryanthemum crystallinum

● Feuilles triquètres en forme de griffe de 8-13 cm.

● Fleurs de 5-12 cm à nombreux pétales.

● Fruits charnus indéhiscents.

AIZOACEAE

Carpobrotus acinaciformis, *C. edulis*

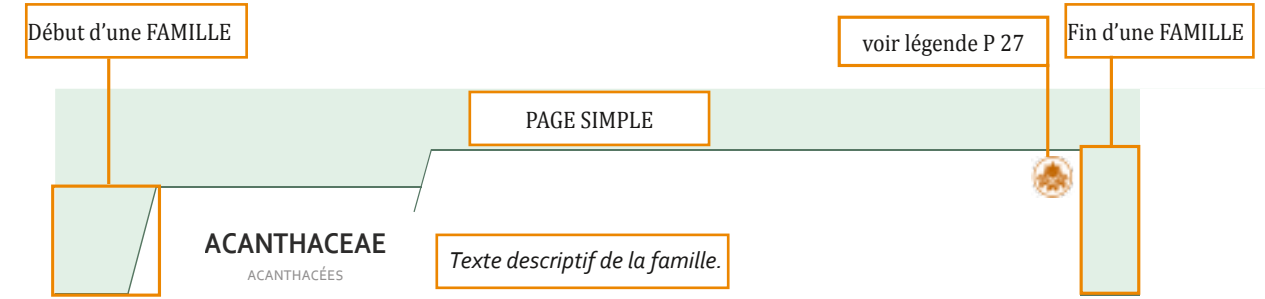
Fiche d'identification des Genres dans la FAMILLE

1 - Ancien nom de famille ou nom des anciennes familles incluses dans ces deux pages.
 2 - Nom de famille actuel et pages concernées.
 3 - Embranchements (cf. ci dessous pour les légendes).
 4 - Clé d'identification des genres ou nom de la tribu et pages concernées.
 5 - Texte complémentaire d'identification ou descriptif de la FAMILLE
 6 - Texte descriptif du genre.
 7 - Critères différentiels entre deux genres ou au sein du genre.
 8 - Nom du genre.
 9 - Nom des espèces photographiées.
 10 - Supplément d'information.

EMBRANCHEMENTS :



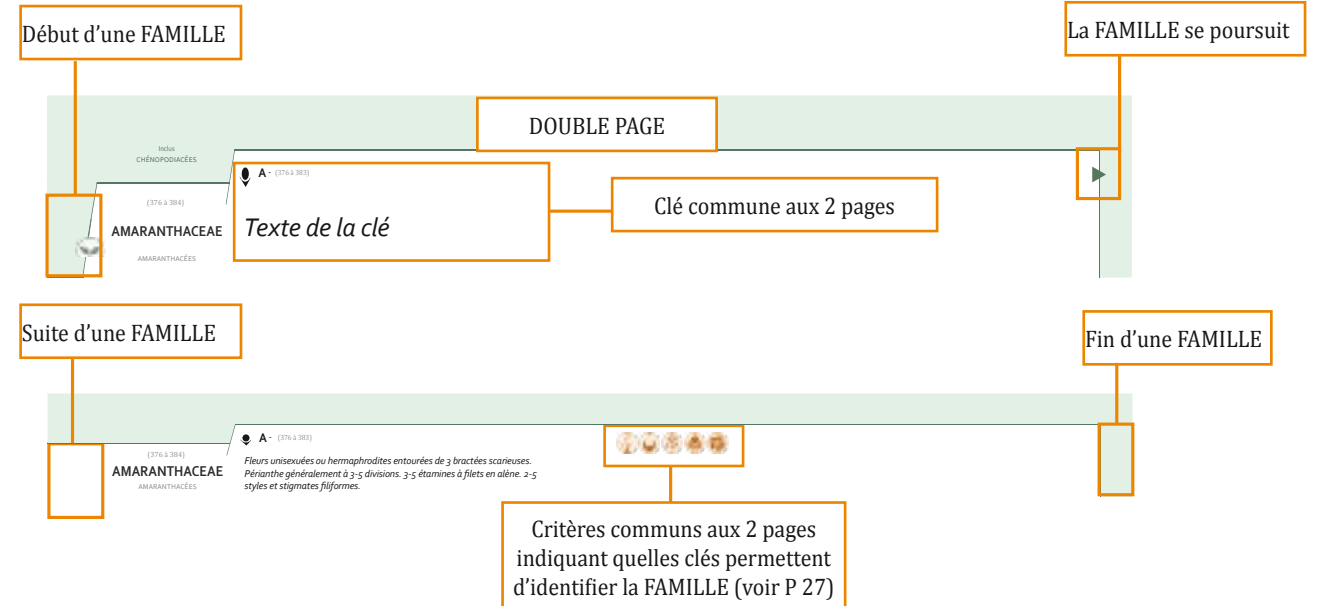
Une FAMILLE sur une page simple



Une FAMILLE sur plusieurs pages



Une FAMILLE sur plusieurs pages, avec une clé (4)



Une FAMILLE sur plusieurs pages, avec deux clés (4)

