

Drave faux-aïzoon

Ce mois de mars après la fonte de la neige, fleurit en moyenne montagne cette ravissante petite plante. Elle préfère les rocailles surtout calcaires. Pour l'observer, il faut se rendre au dessus du village de Castet, où elle est fortement présente en coussinets de part et d'autre de la piste menant au col de Jaout, elle est en fleurs à partir de 1300m d'altitude.

Linné avait identifié et décrit cette plante sous le nom de *Draba aizoides* L. et placé dans la **classe 15 Tetradynamia**.

Plus tard les classifications modernes ont placé les Draves dans la famille des Crucifères appelées aujourd'hui *Brassicaceae* (Brassicacées)



Dessin des étamines de la
Classe 15 par Linné



Toutes les plantes de la **Classe 15** ont six étamines, dont quatre sont plus longues, et les deux opposées plus courtes (3)

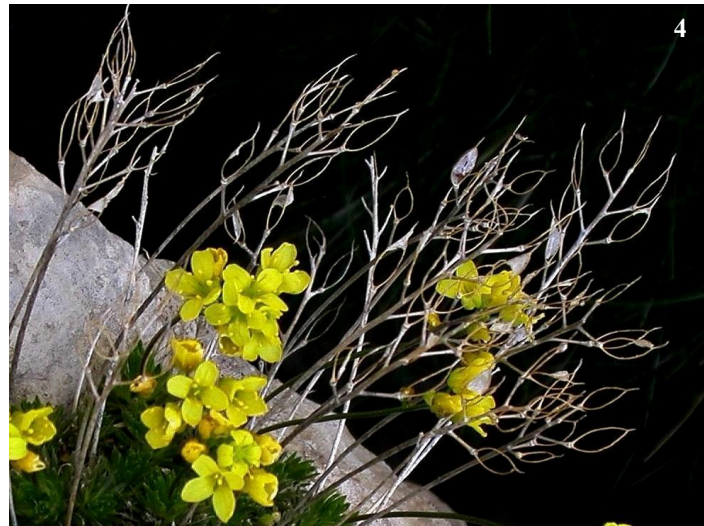
Dans les stations où les Draves sont protégées des vents, il arrive que l'on peut observer le squelette des siliques de l'année précédente (4).

Les Draves sont pour la plupart des plantes de montagne, réparties autour de l'hémisphère Nord et dans les Andes.

Certaines espèces mesurent moins de 5mm de haut, comptant ainsi parmi les plus petites plantes d'altitude du monde.

Douze Draves font partie de la Flore pyrénéenne, trois sont de couleur jaune franc et les autres sont blanches.

Trois espèces ont une taille supérieure à 25 cm, les autres mesurent moins de 10 cm, comme *Draba dubium* (5)



La famille des *Brassicaceae* anciennement appelées les **Crucifères** car les quatre pétales forment une croix. Cette famille comprend : **365 genres** et **3250 espèces**.

Elle comprend de nombreux légumes potagers comme : Moutarde, Rai-fort, Radis, Chou et Navette...

Leurs fruits se présentent comme des gousses plus ou moins allongées appelées siliques.