

Genre 273. — **FERULA** L.(Du latin *ferire*, frapper : allusion aux longues tiges servant de verges.)

Calice à 5 dents ; pétales ovales, acuminés, entiers, à pointe dressée ou courbée en dedans ; styles étalés ou réfléchis ; fruit ovale ou oblong, comprimé par le dos, glabre, entouré d'un rebord plan ; méricarpes à 5 côtes, les trois dorsales filiformes, égales, les deux marginales dilatées en aile aplanie ; vallécules à plusieurs bandelettes ; carpophore libre, bifide ; graine à face commissurale plane.

Fleurs jaunes, en ombelles à 5-40 rayons, les latérales plus petites que la centrale et souvent stériles ; involucre et involucelle nuls ou à plusieurs folioles ; feuilles décomposées en lanières linéaires ; plantes vivaces, glabres, robustes.

Environ 80 espèces habitant l'Europe méridionale, l'Asie occidentale, l'Afrique septentrionale.

## TABLEAU DES ESPÈCES

Plante de 30-60 cm. ; feuilles vertes, ovales dans leur pourtour, les inférieures à pétiole triangulaire, les supérieures à gaine courte ; ombelle centrale à 5-10 rayons ; involucre à folioles réfléchies ; fruit oblong, atténué à la base. . . . . **F. Ferulago** 1518

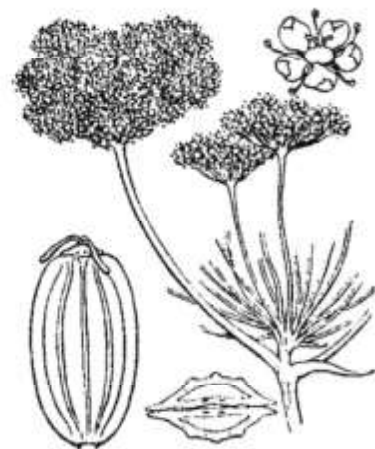
Plantes hautes de 1-2 mètres ; feuilles triangulaires dans leur pourtour, les inférieures à pétiole cylindrique, les supérieures à gaine grande ; ombelle centrale à 20-40 rayons ; pas d'involucre ; fruit arrondi aux deux bouts.

Feuilles molles, vertes sur les deux faces, à lanières étroitement linéaires ; fruit gros, ovale ou elliptique, non glauque. . . . . **F. communis** 1519

Feuilles fermes, un peu charnues, vertes et luisantes en dessus, très glauques en dessous, à lanières assez largement linéaires ; fruit moins gros, oblong ou elliptique-allongé, d'un glauque pruineux. . . . . **F. glauca** 1520



Ferula Ferulago



Ferula communis

1518. — **Ferula Ferulago** L. (F. GALBANIFERA Koch).

— Plante vivace de 30-60 cm., glabre et verte ; tige sillonnée-anguleuse, à rameaux supérieurs verticillés ; feuilles ovales dans leur pourtour, décomposées en lanières nombreuses, étroitement linéaires ; les inférieures à pétiole triangulaire, les supérieures sessiles sur une gaine courte ; ombelle centrale à 5-10 rayons, les latérales dépassant peu la centrale ; involucre à folioles réfléchies, oblongues, bordées de blanc ; involucelle à folioles étalées, lancéolées ; styles étalés, égalant le stylopode ; fruit oblong, atténué à la base.

Bois et coteaux de la région méditerranéenne : Var et Alpes-Maritimes. — Europe méridionale ; Caucase. = Juillet-août.

✓ 1519. — **F. communis** L. (F. NODIFLORA G. G., an L. ?). — Plante vivace de 1-2 mètres, robuste, glabre, à souche grosse ; tige très épaisse, creuse, finement striée, à rameaux supérieurs opposés ou verticillés ; feuilles molles, vertes sur les deux faces, décomposées en lanières très étroites, filiformes, allongées ; les inférieures à pétiole cylindrique, les supérieures à grande gaine membraneuse ; ombelle centrale grande, à 20-40 rayons, les latérales longuement pédonculées, dépassant la centrale ; involucre et involucelle nuls ; styles réfléchis, plus longs que le stylopode ; fruit ovale ou elliptique, arrondi aux deux bouts, fauve à la maturité.

Varie à feuilles un peu glauques, à lanières plus courtes (var. *MONSPELIENSIS* G. G. ; *F. GLAUCA* DC.).

Coteaux de la région méditerranéenne : Provence, Languedoc, Roussillon ; Corse. — Europe méridionale ; Asie Mineure ; Afrique septentrionale. = Juin-août.