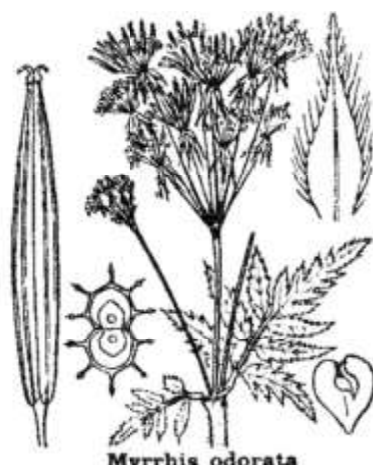


1631. — *Myrrhis odorata* Scop. *Cerfeuil musqué.*

— Plante vivace de 30 cm. à 1 mètre, velue, à odeur d'anis; tige robuste, creuse, cannelée; feuilles grandes, molles, bi-tripennatiséquées, à segments lancéolés, incisés-pennatifides; fleurs blanches, en ombelles à 6-15 rayons pubescents, dressés à la maturité; involucre nul; involucelle à 5-8 folioles lancéolées, membraneuses, ciliées, réfléchies; calice à limbe nul; pétales obovales, émarginés, à pointe courbée; styles courts, réfléchis; fruit grand, oblong, long de 20 à 30 mm., comprimé par le côté, acuminé, d'un noir luisant à la maturité; méricarpes à 5 côtes égales, fortement carénées, tranchantes, creuses en dedans, séparées par des valléoles profondes, sans bandelettes.

Prairies et bois des montagnes : Vosges; Jura; Alpes; Forez, Auvergne et Plateau central; Corbières et Pyrénées. — Europe centrale et méridionale. — Juin-août. — Souvent cultivé et subspontané autour des habitations.



Myrrhis odorata

Genre 316. — *PLEUROSPERMUM* Hoffm.

(Du grec *pleura*, côté, *sperma*, graine : allusion aux côtes membraneuses des méricarpes.)

Environ 15 espèces habitant l'Europe, l'Asie, les Indes orientales.

1632. — *Pleurospermum austriacum* Hoffm.

Plante vivace d'environ 1 mètre, glabre, à tige grosse, creuse, sillonnée, à rameaux supérieurs souvent verticillés; feuilles inférieures grandes, triangulaires dans leur pourtour, tripennatiséquées, à segments oblongs en coin, décourcés à la base, incisés-dentés; fleurs blanches, en ombelles grandes, à 20-40 rayons rudes, allongés; involucre à 8-10 folioles réfléchies, inégales, les plus grandes pennatifides; involucelle à 8-10 folioles ciliées; calice à 5 dents; pétales obovales, entiers, plans, à pointe un peu courbée; styles réfléchis, plus longs que le stylopode ondulé; fruit ovoïde, comprimé par le côté, ponctué, jaunâtre; méricarpes à bords contigus, munis de 2 membranes, l'externe renflée en 5 côtes creuses, ailées, verruqueuses-crénelées.

Prés humides élevés des Alpes : Isère, Hautes-Alpes, Savoie. — Europe centrale, de la Suède à la Russie méridionale. — Juillet-septembre.



Pleurospermum austriacum

Genre 317. — *MOLOSPERMUM* Koch.

(Du grec *molops*, meurtrissure, *sperma*, graine : allusion au sillon de la graine.)

1 seule espèce.

1633. — *Molospermum cicutarium* DC.

— Plante vivace de 1 à 2 mètres, glabre, aromatique, à racine épaisse; tige grosse, creuse, striée, à rameaux supérieurs opposés ou verticillés; feuilles inférieures très grandes, tripennatiséquées, à segments lancéolés, longuement acuminés, incisés-dentés; fleurs blanchâtres, en ombelles grandes, à 30-40 rayons serrés, allongés; involucre à 6-9 folioles inégales, lancéolées, entières ou incisées-dentées; calice à 5 dents foliacées, ovales-obtuses; pétales lancéolés-acuminés, entiers, à pointe ascendante; styles divariqués, plus longs que le stylopode; fruit ovoïde, comprimé par le côté, non enflé, sillonné, glabre; méricarpes à bords contigus, à 5 côtes ailées, inégales, les latérales de moitié plus étroites.

Rochers escarpés des montagnes du Midi : Provence; Cévennes; Corbières et Pyrénées. — Espagne. Suisse, Italie septentrionale. Tyrol, Carinthie. — Mai-août.



Molospermum cicutarium