

1434. *E. Ollivieri* Maire in M. C. 2920 (1939) ; J. et M., Cat. Maroc, p. 1003. — ①. Herbe verte, un peu glaucescente, presque glabre,



FIG. 140. — *Erucaria Ollivieri*.

1-pluricaule, à racine grêle, pivotante ; port d'*E. crassifolia* (Forsk.) Del. Tige dressée, rameuse, à 3 côtes très proéminentes, presque ailées, glabre ou lâchement hispide par des poils courts, raides et rétrorses. Feuilles inférieures pétiolées,  $\pm$  bipennatiséquées, à 3-4 paires de segments primaires latéraux alternes, linéaires, obtusiuscules, pennatifides ou dentés, à lobes ou dents écartés ; feuilles supérieures réduites, les plus élevées triséquées, à lanières linéaires, entières, puis entières, linéaires, bractéiformes ; toutes les feuilles  $\pm$  charnues, glabres ou portant quelques poils rétrorses, pouvant atteindre 0,7 mm long. ; nervation pennée ; nervures médianes peu saillantes, rameuses et anastomosées en réseau lâche, avec des terminaisons lâches dans les mailles, visible seulement par transparence. Grappes densément corymbiformes à l'anthèse, puis allongées, lâches, 10-15-flores ; pédoncules florifères c. 2 mm long., étalés-dressés ; les fructifères peu allongés (jusqu'à 3 mm), étalés ou recurvés, tous nus ou les inférieurs parfois pourvus d'une bractée, tous  $\pm$  barbés à l'aisselle. Sépales dressés, très légèrement velus-floconneux au sommet, les externes linéaires-oblongs, les internes oblongs,

légèrement en sac à la base, tous  $\pm$  cucullés et obtus au sommet, jaune verdâtre, à marge membraneuse, blanchâtre, très étroite, c. 5 mm long. Pétales lilacins, c. 9 mm long., à limbe obovale, arrondi au sommet, assez brusquement atténué à la base en onglet presque aussi long que lui. Étamines toutes dressées, les externes c. 6 mm, les internes c. 7 mm long. ; anthères oblongues c. 2 mm long., obtuses. Nectaires médians brièvement cornus, jaune vif, les latéraux arrondis, un peu pulvinés, très petits, olivâtres. Gynécée articulé, sessile ; article inférieur à 2 ovules pendants, court, peu comprimé ; article supérieur bien plus long, contenant à la base 2-3 ovules dressés, très comprimé, plus large que l'inférieur, linéaire, non ou à peine atténué au sommet ; stigmate capité. Siliques toutes étalées ou  $\pm$  défléchies, biarticulées, droites ou  $\pm$  arquées, comprimées, linéaires-lancéolées, 10-12  $\times$  2-2,2 mm, parfois subtoruleuses, 5-nerviées sur chaque face (à nervures peu visibles), pourvues d'une fausse cloison ; article inférieur 2,5-3 mm long., peu comprimé, persistant sur le pédoncule, à 1-2 graines pendantes, à valves tardivement déhiscentes, tronquées à la base et au sommet ; article supérieur caduc, très induré, indéhiscent, 8,5-10 mm long., très comprimé, ensiforme, un peu plus large que l'inférieur, obtus au sommet couronné par le stigmate déprimé, à 1-2 graines dressées. Graines oblongues, lisses, brun-miel,  $\pm$  noirâtres au niveau du hile, toutes conformes, mais un peu plus grandes (2  $\times$  1,5 mm) dans l'article supérieur, un peu plus petites (1,5  $\times$  1 mm) dans l'article inférieur ; embryons tous conformes, à cotylédons oblongs,  $\pm$  condupliqués, incombants et embrassant à demi la radicule un peu plus longue qu'eux. Floraison : février-avril.

**Plaines argileuses et sablonneuses salées.** — M. Aïn el Hamar près de Labiar, et Zreouila **entre Goulimine et El Aïoun du Drâa!** (OLLIVIER).

**Aire géographique.** — Endémique.