

EUPHORBIA GLEBULOSA Coss. et DR. ap. Balansa pl. Alger. exsicc. n. 747 [1853], et ap. Coss. *Voy. bot. Algér.* in *Ann. sc. nat.* sér. 4, IV, 286.

*Planta annua*, glabra, plus minus *glaucescens*; caulibus 5-30 centim. longis, sæpissime pluribus diffuso-ascendentibus, rarissime subsolitariis erectis, simplicibus ramosisve; foliis sparsis, linearibus acutiusculis, vel oblongo-cuneatis truncatis emarginatisve; umbellis terminalibus 3-5-radiatis radiis semel bis quaterve dichotome ramosis; *foliis* involucri caulinis subconformibus vel paulo latioribus, *involucellorum rhombeis*, acuminatis vel obtusis; *glandulis* aurantiacis vel purpurascensibus, transverse oblongis, *bicornibus*, *cornibus setaceo-subulatis* sæpius elongatis; *capsula* magnitudine *E. segetalem* referente, *lævi*, glabra; *seminibus* ovoideis ad hilum oblique truncatis, chalaza vix prominula, *dense irregulariterque elevato-tuberculatis et quasi glebulosis*, primum lacteis dein fusciscentibus; caruncula carnosae, albidae, ratione seminis majuscula, substipitata, conico-depressa, haud costata nec lobata, ad raphe tantum emarginata. — Februario-maio.

In collibus calcareis apricis regni Tunetani australioris in ditone *Gabes* (Kralik pl. Tun. exsicc. n. 328) nec non in ditone *Beni Zid* ad occidentem urbis *Gabes* ad radices montis *Djebel Aziza*. — In Saharæ Algeriensis glareosis, argillosis et alluviis, in ditone *Biskra!* (Jamin; Hénon; Balansa pl. Alger. exsicc. n. 747), in ditone *Laghouat* (Reboud, Geslin).

L'*E. glebulosa*, par ses glandes échanquées en croissant et prolongées en cornes, appartient à la section *Esula* (Rœper), où, en raison des graines munies d'aspérités, il doit être placé dans le même groupe que l'*E. exigua*; il diffère de cette espèce par les feuilles plus épaisses, glaucescentes, par les feuilles des involuclles rhomboïdales, et non pas linéaires ou oblongues-linéaires élargies à la base, par les capsules environ plus grosses de moitié, par les graines deux fois plus grosses, à tubercules plus nombreux et plus rapprochés, et à caroncule plus grosse, plus évidemment stipitée et moins déprimée. — Il est plus voisin de l'*E. medicaginea* Boiss. (*Voy. Esp.* 569, t. 162) qui a été observé dans le midi de l'Espagne (Boissier) et du Portugal (Bourgeau pl. Hisp. et Lus. exsicc. n. 2029), aux environs de Tanger (Boissier et Reuter), en Algérie sur le littoral à Bône (Durieu) et sur les hauts plateaux entre Boghar et Djelfa au Rocher-de-sel!; mais il en paraît suffisamment distinct par les tiges et les feuilles glaucescentes, par la tige ordinairement rameuse dès la base à rameaux diffus-ascendants, par les graines à tubercules plus courts, plus irréguliers, plus saillants, et non pas allongés-vermiculés. — L'*E. heterophylla* Desf. (*Atl.* II, 385, t. 102. — *E. Alexandrina* Delile! *Æg.* illustr. n. 476 et fl. 234, t. 30, f. 2) qui a été observé dans des stations analogues de la régence de Tunis à Tozzer (Desf.), et en Égypte à Alexandrie (Delile), si la synonymie que nous proposons est exacte, se rapproche de l'*E. glebulosa* par le port et l'ensemble des caractères, mais il en est très distinct par les graines lisses.