

Section **ACONYCHIA** FENZL (1840)

1010. **P. argentea** (Pourr.) Lamk., Fl. Fr. 3, p. 230 (1779); B. et T., Fl. Alg. p. 165, et Fl. Syn. p. 68; B. et B., Cat. Tun. p. 65; Pamp., Pl. Trip. p. 75, et Fl. Ciren. p. 188; J. et M., Cat. Maroc, p. 215, 984; M. C. 656, 1970 *ter*; L. et M., no. 84. — *Illecebrum Paronychia* L., Sp. p. 206 (1753); Poiret, Voyage Barb. 2, p. 128; Desf., Fl. Atl. 1, p. 204. — *I. argenteum* Pourret, Mém. Acad. Toulouse, 3, p. 321 (1758), nom. *illegitimum*. — *P. hispanica* DC. in Lamk., Encycl. 5, p. 24 (1804). — 2 et h. Tiges herbacées ou sous-frutescentes à la base, étalées en étoile, rarement dressées ou descendantes, 10-40 cm long, articulées, à entre-nœuds ordinairement  $\pm$  allongés, pubescentes par des poils rétroscs,  $\pm$  courts, rarement glabres, rameuses, à rameaux courts ou  $\pm$  allongés, florifères au moins vers le sommet. Feuilles vertes ou à la fin rougeâtres, opposées, sessiles

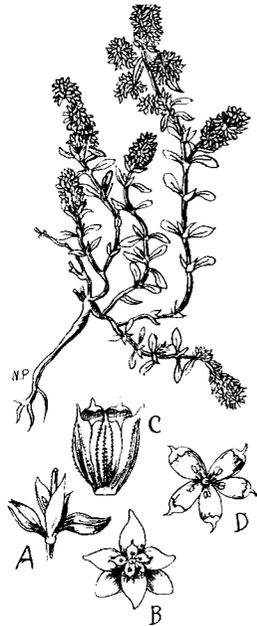


FIG. 3. — *Paronychia argentea* : A, Feuilles et stipules ; B, Fleur et ses bractées ; C, Sépale ; D, Fleur sans ses bractées.

ou subsessiles, lancéolées ou elliptiques, pouvant atteindre  $15 \times 5$  mm, aiguës ou brièvement acuminées, fortement mucronées au sommet,  $\pm$  atténuées à la base, entières, pubescentes ou scabres, rarement glabres et lisses. Stipules libres ou  $\pm$  concrescentes deux à deux, scarieuses, blanches et luisantes, glabres, lancéolées ou ovales-lancéolées, acuminées, atteignant 8 mm long, plus courtes que les feuilles. Inflorescences denses, capituliformes, feuillées, 8-15 mm diam., à grandes bractées (stipules bractéiformes) scarieuses, blanches et luisantes, voilant  $\pm$  complètement les fleurs. Pseudocapitules ordinairement  $\pm$  distincts, parfois distants, souvent agglomérés, axillaires et terminaux. Bractées grandes, atteignant 8 mm long.,  $\pm$  longuement ovales, brièvement acuminées, glabres. Calice 2-2,5 mm long ; 5 sépales, concrescents à la base en tube court (c.  $1/3$  du calice) et non épaissi,  $\pm$  villeux extérieurement par des poils longs, droits ou un peu flexueux, non recourbés en crosse au sommet, ou glabre ; sépales externes 2, oblongs-linéaires, cucullés, arrondis au sommet, les internes oblongs, plus larges, cucullés et  $\pm$  trilobés au sommet, tous à dos herbacé, avec des marges scarieuses, blanchâtres, plus étroites que la partie médiane verte, celle-ci à 3 nervures distantes, tous pourvus au sommet du capuchon d'une arête rigide, longue de 0,5-0,8 mm. Staminodes (ou pétales) 5, subulés, courts ( $1/5$ - $1/3$  des divisions du calice). Etamines 5, à filet court, inséré sur la gorge du calice ; anthères ovoïdes, 0,4-0,5 mm, jaune clair ou rougeâtres cachées sous le capuchon des sépales. Ovaire ovoïde, papilleux vers le sommet ; style court, 2-4-fide. Akène brun, inclus dans le calice persistant, un peu papilleux, membraneux ; graine ovoïde-arrondie, un peu comprimée, c. 1 mm long., lisse, brun-rouge. Floraison : février-juin. Espèce polymorphe et variable selon les conditions stationnelles.

A. Calice  $\pm$  villeux extérieurement.

B. Tiges couchées ou étalées.

C. Feuilles glabres ou à peu près glabres sur les deux faces,  $\pm$  pubescentes-scabres sur les marges ; tiges  $\pm$  pubescentes, parfois glabrescentes :

var. *typica* Fiori, Fl. Anal. Ital. p. 448 (1923),  
restr. Maire et Weiller. — Type de l'espèce.

CC. Tiges et feuilles couvertes d'une pubescence dense, veloutée, cendrée :

var. *velutina* Ball, Spicil. Marocc. p. 641 (1878).

BB. Tiges et rameaux dressés ou ascendants ; tiges sous-frutescentes à la base :

var. *suffruticosa* Maire et Wilczek in M., C. 1970 *ter* (1936).

AA. Calice entièrement glabre ; feuilles ordinairement larges ; tiges allongées, à glomérules floraux  $\pm$  distants :

var. *mauritanica* (Willd.) D. C., Prodr. 3, p. 371 (1828). — *Illecebrum mauritanicum* Willd. ex Schult., Syst. 5, p. 516 (1819).

D. Tiges  $\pm$  pubescentes :

f. *pubicaulis* Maire et Weiller, n. forma.

DD. Tiges et feuilles complètement glabres.

E. Sépales verts, marginés de blanc :

f. *glaberrima* Maire et Weiller, n. forma.

EE. Sépales à sommet pourpre :

f. *acroporphyrea* Maire et Wilczek in M., C. 1970 *ter* (1936).

Sables maritimes, pâturages sablonneux et pierreux, broussailles, clairières des forêts, dans les plaines et les montagnes jusque vers 2.800 m, dans les régions bien arrosées et semi-arides.

Var. *typica*. — Cyr. Assez commun aux environs de Bengasi ! et dans la Montagne Verte ! Derna. — Tr. *Leptis Magna* (Della Cella). — T. Commun dans le Nord, plus rare dans le Centre et le Sud. — Alg. Commun dans le Tell ; Aurès ; Hauts-Plateaux, Atlas saharien. — M. Commun dans le Nord, le Centre, l'Ouest ; Moyen Atlas ; Grand Atlas ; Anti-Atlas ; Atlas saharien ; Haouz et Sous ; Sud-Ouest jusque vers l'Oued Drâa.

Var. *velutina*. — M. Au pied N du Grand Atlas occidental (Ball).

Var. *suffruticosa*. — M. Anti-Atlas occidental (M. et WI.).

Var. *mauritanica* f. *pubicaulis*. — C. Constantine ! (JOLY). — A. Alger ; Zaccar ! Duperré (BATT.). — O. Oran ! (BATT.) ; La Macta ! (BATT.) ; St. Denis du Sig ! (DURANDO). — M. Assez commun dans l'Ouest.

F. *glaberrima*. — M. Environs de Casablanca ! (JALLU).

F. *acroporphyrea*. — O. La Macta (M. et WI.).

**Aire géographique.** — Région méditerranéenne.