

BULLETIN

DE LA

# Société d'Histoire Naturelle

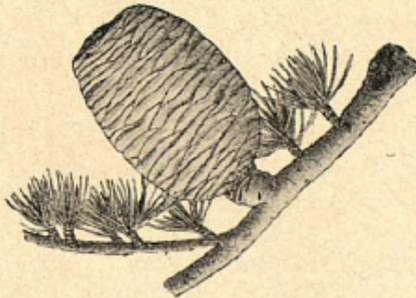
de l'Afrique du Nord

Fondée le 27 Mai 1909

TOME VINGT-HUITIÈME

**ANNÉE 1937**

Siège de la Société  
FACULTÉ DES SCIENCES D'ALGER



ALGER  
IMPRIMERIE • MINERVA •

1937

des chênaies et pinèdes du Djebel Aïssa (Atlas saharien), sur les grès, 1600-1800 m.

Cette plante, par ses feuilles étroitement linéaires et ses épis ovoïdes courts et denses, a un aspect tout à fait différent de celui des autres formes du *P. albicans* L., mais on trouve çà et là quelques pieds à feuilles plus larges ou à épis plus allongés et plus lâches.

2336. *Atriplex litoralis* L. — Maroc occidental : merdja Bou-Khodja près de Kenitra (MONZIES).

Plante nouvelle pour le Maroc.

2337. *Atriplex ifniensis* Caball., Bol. Soc. Esp. Hist. Nat. 36, p. 144, 1936.— Cette plante est identique à *A. parvifolia* Lowe, Prim. Fl. Mader., p. 16, 1831; non Kunth in H.B. K. Nov. gen. et ssp. Amer., 2, p. 192, 1817. Le nom d'*A. parvifolia* Lowe n'étant pas valable par suite de l'existence d'un homonyme antérieur, la plante doit être nommée *A. mauritanica* Boiss. et Reut. Pug. p. 106, 1852, sensu amplo. L'espèce est très polymorphe; on peut y distinguer les deux variétés suivantes, bien distinctes dans les spécimens extrêmes, mais passant de l'une à l'autre par des intermédiaire :

var. *eu-mauritanica* Maire, n. nom. — *A. mauritanica* Boiss. et Reut. sensu stricto. — Folia plus minusve discoloria sinuato-dentata; perigonium subtriangulare dentatum.

var. *ifniensis* (Caball.) Maire. — *A. parvifolia* Lowe. — Folia saepe integra concoloria; perigonium plus minusve rhomboideum integrum.

2338. *Suaeda Monodiana* Maire, n. sp. (sect. *Eu-Suaeda*). — Planta annua l. etiam perennis lignosa, radice palari; a collo ramosa, caulibus diffusis a basi prostrata adscendentibus, ramosis. Herba tota glaberrima viridis, in partibus junioribus glaucescens, exsiccata haud nigrescens. Folia usque ad  $10 \times 3$  mm, alterna, sessilia sine tuberculo basali, semiteretia, oblongo-obovato-subglobosa, basi adtenuata, apice rotundata Flores c. 3 mm diam., in glomerula axillaria dispositi, plerique hermaphroditici, pauci faeminei. Sepala 5 basi connata, apice cucullata, perigonium cupuliformi-urceolatum, haud angulatum, efformantia, undique viridia, haud appendiculata, dorso plana; stamina 5 in disco insidentia, oppositisepala; antherae inclusae ovoideae (c.  $1,5 \times 1$  mm) flavae. Ovarium conicum, basi haud contractum, stylis 3 filiformibus, indivisis, atropurpureis, exsertis, coronatum. Perigonium fructiferum haud aderetum, viride, vix carnosulum, fructum partim velans. Pericarpium membranaceum. Semen horizontale l. interdum verticale, atropurpureum, nitidum, laeve, exalbuminatum, radícula prominula subrostellatum; cotyledones spiraliter contortae.

Sahara méridional occidental (MONOD n° 4887, type) : Oum el Seïem, région d'El Kseïb Ounane, décembre 1934.

Sahara occidental : falaise du Hank à Aïn Chegga (D<sup>r</sup> ROLLAND). Beni-Abbès vers Ougarta ? (D<sup>r</sup> DUCROS, spécimen stérile).

Cette plante est affine à *S. fruticosa* (L.) Forsk. dont elle diffère par les feuilles obovées-oblongues à obovées-subglobuleuses, arrondies au sommet et les fleurs plus grandes; elle diffère du *S. pruinosa* Lange, auquel nous avons d'abord rapporté la plante d'Aïn Chegga par les mêmes caractères et les feuilles non mucronées; du *S. ifniensis* Caballero ined. par ses feuilles courtes (et non allongées, acuminées et mucronées).

2339. **Salsola Portilloi** Caball. Bol. Soc. Esp. Hist. Nat. 36, p. 143, 1936. — Cette plante ne peut guère être séparée spécifiquement du polymorphe *S. vermiculata* L., bien qu'il soit donné comme annuel ou bisannuel. Il s'agit probablement de spécimens jeunes, ayant fleuri la première année. Nous ne pouvons la considérer que comme une variété : *S. vermiculata* L. var. *Portilloi* (Cab.) Maire. Il en est de même pour le *S. vermiculata* L. ssp. *frankenioides* Caball., *ibidem*, p. 141, à peine distinct du var. *flavescens* (Cav.) Moq., qui a parfois, lui aussi, des papilles blanchâtres. Quant au *S. vermiculata* L. var. *pseudopapillosa* Caball. l. c., il nous paraît inséparable du var. *microphylla* (Cav.) Moq., qui, lui aussi, a souvent des papilles blanches.

2340. **Anabasis aphylla** L. — Anti-Atlas aux environs de Goulimine (M. LANGERON).

Plante nouvelle pour l'Anti-Atlas.

2341. **Polygonum equisetiforme** S. et Sm. var. **Peyerimhoffii** Batt. et Maire, n. var. — Caudex crassus valde lignosus; caules permulti erecti l. adscendentes, basi tantum foliati. His notis *P. scoparium* Req. refert, a quo differt ochreis longe hyalino-fimbriatis (nec breviter dentatis vix hyalinis).

Algérie : pâturages arides des Hauts Plateaux sur les grès à Guelt-es-Stel (MAIRE et P. DE PEYERIMHOFF, 1920).

Cette plante remarquable, qui a absolument le port du *P. scoparium* Req. de Corse, avait été étudiée par le regretté BATTANDIER et nous en 1920, mais, par suite d'un oubli, était restée jusqu'ici inédite.

2342. **Rumex roseus** L. var. **integer** Maire, n. var. — A typo (var. *eu-roseo* Maire, n. nom.) non differt nisi perigonii fructiferi valvis margine integerrimis (nec denticulatis).

Sahara occidental (MONOD n° 5373) : falaise du Hank au S de Chegga, janvier 1935.