

Var. β *scabra* (Boissier) Beauverd comb. nov.; = *Lactuca tenerrima* β *scabra* Boiss., in « Voyage botanique dans le Midi de l'Espagne » II : 386 (1842).

Aire géographique. — Région méditerranéenne occidentale : du Piémont au Maroc, par le Midi de la France et l'Espagne; var. β : Espagne et Maroc.

Observation. — La présence du *C. tenerrima* indiquée en Albanie est due à une erreur de détermination : il s'agit en réalité d'un *Lactuca græca*, Boiss., selon échantillons conservés à l'herbier Barbey-Boissier (Baldacci exsicc. N° 94; cf. Bull. Herb. Boiss. IV : 64 [1896]).

§ 3. — **Mycelis** : capitules pauci- (3-6) flores; akènes scabres, subcomprimés-fusiformes, multistriés; bec \pm long, accrescent; racine annuelle ou vivace; fleurs jaunes ou pourprés.

* Racines vivaces; ligules pourpres ou violacées :

41. — **Cicerbita Aitchisoniana** Beauverd, spec. nov.; typus in herb. Boissier; cf. fig. IX : 1 et 3. — = *Lactuca rapunculoides* C. B. Clarke, var., Aitchison in Journ. Linn. Soc. XIX : 174, N° 997, 1, absque diagn. ! (1882). — **Radix** perennis. **Caulis** 30-50 cm. alta, erecta, \pm hispida, foliosa. **Folia** (superficie 65 mm. \times 42 mm.) remote dentata, subdiscoloria : supra viridia, hispidula; subtus glaucescentia et præsertim nervus scabridula; **basilaria** sub anthesi destructa; **caulina inferiora** obcordata vel elliptico-acuminata, in petiolum alatum \pm longe attenuata; **caulina superiora** sensim minora, sessilia, elliptico-lanceolata. **Inflorescentia** fere ex axillis foliorum inferiorum orta, anguste racemosa, parum composita, ramulis gracilibus hirtio-hispidulis, sursum bracteolatis. **Capitula** (\pm 12 mm. long.) nutantia, \pm breviter pedunculata, anguste cylindracea, triflora, **floribus** purpureis fauce extus pilosis. **Involucry phylla** glaberrima, obscure multistriata, **interiora** 3, oblongo-spathulata (superficie 11 mm. \times 2 mm.) læte amethystea albo-marginata, **exteriora** 5-6 breviter (\pm 3 mm. longa), ovato-lanceolata, atro-viridia. **Achænia** matura a me non visa. **Pappus interior** (\pm 7 mm. long.) tenuis, irregulariter scabridulus, albo-sordidus, valde fragilis; **exterior** flavescens, brevissimus.

Aire géographique. — Endémisme de l'Afghanistan, où cette plante a été récoltée par le Dr J. E. T. Aitchison dans la vallée de Kurrum, en décembre (?) 1879 (N° 997-I, in herb. Boissier).

Observation. — Déterminée dans l'Herbier Boissier d'après Journ. of Linn. Soc. London, XIX : 174 (1879) comme *Lactuca rapunculoides* C. B. Clarke, cette espèce a effectivement le port de la plante dont on lui attribuait le nom. Toutefois, elle s'en distingue à première vue par la forme bien différente de ses feuilles *jamais hastées* (cf. fig. IX : 1 avec : 2 = *rapunculoides* !), puis, en l'examinant de plus près, par la forme particulière des divisions du péricline, qui, au nombre de trois, sont arrondies-obtuses au sommet et magnifiquement colorées de violet améthyste dans leur plus grande portion médiane, tandis que les marges et la base restent d'un beau blanc scarieux. Les fleurs, au nombre de trois par capitule, offrent un tube long de 9 mm., brusquement étalé en ligule purpurine de 6 mm. de longueur; les étamines très saillantes sont longues de 4 mm. et les styles longuement exserts atteignent une longueur totale de \pm 20 mm. Chez le *Cicerbita rapunculoides*, les divisions

du péricline, au nombre de cinq, sont vertes et sans marges blanches-scarieuses, et les fleurs réunies par cinq au moins dans chaque capitule ont un tube n'excédant pas 6 mm. de longueur, tandis que la ligule n'en atteint que 3 et les étamines $\pm 2\frac{1}{2}$ mm. De l'exsiccata Aitchison, il a été distribué un autre N° 997 identifié tout d'abord à un « *Prenanthes* sp. near *P. laevigata* Wall. » (cf. Journ. Linn. Soc. XVIII : 73, 1881),



Fig. IX. — *CICERBITA AITCHISONIANA* Beauverd sp. nov. : 1, port de la plante (hauteur = 30-50 cm.); 3 : capitule triflore (longueur totale du style = 20 mm.; plus longues folioles du péricline = 12 mm.; étamines = 4 mm.). — *C. RAPUNCULOIDES* (DC.) Beauverd : 2 : feuille caulinaire (pétiole dilaté à la base = 30 mm.; limbe hasté 40 mm. \times 38 mm.); 4 : fruit (akène = 6 mm.; bec = 4 mm.; soie = 6 mm.). — *C. MURALIS* Wallroth : 5 et 6 : feuilles caulinaires; 7 : fruit (akène = \pm 6 mm.; bec = 4 mm.; soie = \pm 6 mm.).

puis rectifié en *Lactuca macrorhiza* Hook f. in l. c. XIX : 173 (1882); c'est la plante à akène subérostré représentée (fig. III : 4-6) sous notre N° 4 comme *Cicerbita laevigata*. La nouvelle espèce se rapporte au N° « 997, I (1879) » donné in l. c. XIX : 174 comme « *Lactuca rapunculoides* C. B. Clarke var., distributed as *L.* sp. ». — Les cils apicalaires sont très visibles déjà à l'anthèse.

42. — ***Cicerbita rapunculoides*** (DC.) Beauverd; cf. fig. IX : 2 et 4. — = *Mulgedium rapunculoides* DC., Prodr. VII : 249 (1839); = *Lactuca rapunculoides*? C. B. Clarke, in *Compositae Indicae* : 268 (1876).

Plante haute de 30-50 cm. (6-10 sec. C. B. Clarke!) à inflorescence rappelant celle d'un *Prenanthes purpurea*; fleurs purpurines groupées par 3-5 dans d'étroits capitules cylindriques à divisions \pm hispides sur la nervure médiane; l'akène, qui atteint 6 mm., est surmonté

d'un bec de \pm 1 mm. à cils apicalaires très courts et jaunâtres; les soies de l'aigrette intérieure, très blanches, atteignent \pm 6 mm. Ressemble beaucoup au *Lactuca graciliflora* DC. dont l'aire géographique est plus orientale et méridionale.