

b. Capitules dressés avant la floraison.

C. arenaria Pomel. — Port de l'espèce précédente; en diffère par ses tiges hispides; par ses achaines de 3 millim., un peu muriculés sur les côtes et atténués en bec presque aussi long qu'eux; par ses feuilles à dents cuspidées, les caulinaires oblongues et embrassantes et non linéaires-auriculées. ④ Excellente espèce. Itima, Tiaret.

C. amplexifolia Godron, fl. Juv.; *Barkhausia amplexicaulis* Cosson et DR, inéd.; Munb., cat. — Tige robuste, dressée (3-6 décim.), hispide ou rude, feuillée, rameuse, subdichotome dans le haut; feuilles molles, glabrescentes, les inférieures longuement pétiolées, oblongues, dentées ou lyrées-pinnatifides, les caulinaires largement embrassantes; capitules 2-4, en corymbe; pédoncules robustes; péricline pubescent, à écailles externes-étalées, assez grandes, les internes dressées, à la fin indurées, logeant les achaines extérieurs insensiblement rostrés; achaines du centre muriculés-spinuleux au sommet, atténués en bec plus long qu'eux. ① Avril-mai. C. C. Mitidja, Chéelif, Constantine, etc.

C. taraxacifolia Thuillier; Ball, spic.; *Barkhausia taraxacifolia* DC.; Munb., cat.; Lx, cat. Kab. — Racine épaisse, charnue; feuilles radicales en rosette, le plus souvent sinuées-pinnatifides, lyrées ou roncinees, plus rarement entières, atténuées en pétiole ailé et élargi à la base; feuilles caulinaires sessiles, embrassantes, les supérieures bractéiformes; tiges ordinairement dressées, fermes, fistuleuses, striées-anguleuses; capitules médiocres en corymbes terminaux à pédoncules dressés, bractéolés; péricline cylindrique à la fin réfléchi, peu induré, pubescent, à écailles inférieures courtes, membraneuses aux bords, les internes lancéolées, plus courtes que l'aigrette; ligules médiocres; styles bruns; achaines fusiformes à 10 stries, atténués en bec un peu dilaté au sommet, généralement aussi long qu'eux; ceux de la périphérie moins brusquement rostrés; aigrette blanche, plus longue que le bec. Plante ayant souvent l'apparence vivace, tantôt glabre, tantôt hispide ou glanduleuse, surtout dans les montagnes. ① ② ≠ Type extrêmement variable de la région méditerranéenne, formé d'une foule de petites espèces et variétés très difficiles à limiter.

Plantes à écailles externes du péricline étroitement linéaires-aiguës :

C. MYRIOCEPHALA Cosson et Durieu, inéd.; Munb., cat.; *Barkhausia macrophylla* DC., prodr.?, Batt. et Trab., exsic. — Feuilles inférieures très grandes, souvent entières, les caulinaires largement embrassantes;

capitules petits, très nombreux, en corymbe dense ; péricline de 8-10 millim. sur 3-4 ; achaines petits, muriculés, les extérieurs à bec court ; plante puissante 3-8 décim., rameuse, glabre, glabrescente ou tout à fait velue dans les montagnes. ② ¼ Janvier-juin. C. C. C. Tout le Tell.

β intermedia. — Capitules plus gros, moins nombreux. Mêmes lieux ; H.-Pl.

C. SPATHULATA Gussone ; Pomel, herb. — Feuilles radicales oblongues, subentières, dentées vers le bas, à pétioles longs et grêles ; tige presque aphyllé ; capitules en corymbe très irrégulier ; achaines plus gros, brièvement rostrés. Oran (v. s.).

C. TINGITANA Salzm. Maroc.

Plantes à écailles externes du péricline lancéolées-ovoïdes ou suborbiculaires, largement scarieuses aux bords :

C. TARAXACIFOLIA Thuillier ; fig. Reich. 86-I. — Écailles externes du péricline médiocres, 2-3 fois plus courtes que les internes ; achaines du disque atténués en bec aussi long qu'eux ; capitules assez gros ; tiges généralement dressées, robustes (2-4 décim.). ② Mars-juillet. A. C., partout.

C. intybacea DC. en est une forme à feuilles caulinaires largement auriculées, embrassantes. Oran (Debeaux).

C. numidica Pomel, me paraît en être une autre forme hispide, subcaescescente ; à feuilles toutes radicales, en rosette, roncînées ; à tiges courtes, scapiformes, subaphylles, à pédoncules très inégaux ; cette plante est nettement vivace. Un échantillon que j'ai récolté au Khreider avait des tiges couchées en cercle sur le sol. Cette forme est inséparable de *C. recognita* Hall. Les formes vivaces du *C. taraxacifolia* en général, constituent probablement le *C. taraxacoides* Desf., fl. atl. Je possède un échantillon de Tunisie vivace, glabre, semblable à un *Taraxacum* à hampes tricéphales dépassant peu les feuilles.

C. STELLATA Ball. Maroc.

C. HIRSUTA Pomel. — Plante dressée, élevée, très hispide à poils crépus, non glanduleux ; feuilles lyrées, à lobe terminal ovoïde, à lobes latéraux petits, distants, irréguliers, à long pétiole grêle ; feuilles caulinaires largement embrassantes, pinnatifides ; calicule à écailles très amples, un peu moins que dans la plante suivante ; achaines atténués en bec dans leur 1/4 supérieur seulement. ② Dahra (v. s.).

C. VESICARIA L. ; Lx, cat. Kab. ; *C. macrophylla* Desf., fl. atl. et herb. ! non aliorum ; fig. Reich. 86-II. — Capitules plus gros que dans les plantes précédentes ; bractées largement scarieuses ; écailles externes du péricline ovoïdes, grandes, largement scarieuses aux bords, atteignant le milieu des écailles internes ; achaines du centre à bec aussi long qu'eux. ② Montagnes : Djurdjura, Dréat, Aurès, Médéa, etc.

C. Claryi. — Plante hispide à poils blancs, non glanduleux ; feuilles glauques, épaisses, les radicales roncînées, atténuées