

spongiosum contracta, multicosata, costis 4-5 crassioribus, intermediis tenuibus; pappus basi in anulum persistentem concretus, setis sordide albis, fragillimis, involucrium ad maturitatem vix superantibus.

Hab. — Yunnan, glaciers de Likiang, alt. 4000 m. (Delavay, n. 2460).

Bien caractérisé, dans la section *Glomeratæ*, par ses involucries formés de 10-12 folioles bisériées; par ses capitules assez gros, longuement pédonculés; par ses achaines surmontés d'un disque épais, spongieux, qui porte l'aigrette.

C. trichocarpa.

(*Glomeratæ*.) — Rhizoma gracile, elongatum, squamiferum; caulis epigæus brevis, apice late dilatatus, cavus, foliatus, foliis omnibus perfecte evolutis, longè petiolatis, petiolo alato; limbus crassus, glaucus, oblongus vel lanceolato-oblongus, runcinatus, lobis sinu lato disjunctis, triangularibus, apice mucronatis, margine brevissime ciliolatis, nervo medio crasso, secundariis inconspicuis; capitula permulta, dense congesta, pedunculis 1-2 cent. longis, glabris, paucibracteis; involucri phylla 5, lanceolato-oblonga, obtusa, 15-18 mill. longa, glabra vel setis raris conspersa, late albo marginata; ligulæ luteæ, tubo filiformi; achænia (haud matura) lutea, columnaria, multi-striata, crebre pilosula, apice distincte attenuata, in discum tenuem, annularem abeuntia; pappus rufescens, vel sordide albidus, nunc prima ætate æneus, setis vix in anulum concretis, facile secedentibus, fragillimis.

Hab. — Su-tchuen: circa Ta-tsien-lou; in pascuis siccis prope Tongolo, ad Dara-tha-pong; in collo Tche-to-chan (R. P. Faurie).

Plus robuste que le *C. Hookeriana*; il est surtout caractérisé par ses achaines pubescents, particularité qu'on n'observe pas dans les autres espèces de la section.

Lactuca Souliei.

(*Aggregatæ* sect. nov.) — Caulis subnullus, apice dilatatus cavus; capitula angusta, sessilia, dense congesta.

Cette section se comporte, parmi les *Lactuca*, comme la section *Glomeratæ* parmi les *Crepis*.

bus 6-8 æqualibus vel subæqualibus, exterioribus brevissimis caliculis fingentibus.

La section *Chorisma* Benth. et Hook., *Gen. Pl.*, est formée de quelques espèces d'*Ixeris* à capitules plus gros et dont les feuilles sont presque toutes basilaires.

L. elegans.

(*Ixeris*). — Perennis; radix crassa, lignosa, unicaulis vel pluricaulis, ad collum vestigiis foliorum vetustorum vestita; caulis gracilis e medio late ramosus; folia firmiter papyracea, supra pube rara furfuracea conspersa, basilaria oblonga vel oblongo-lineararia, in petiolum anguste marginatum longe attenuata, eleganter pectinato-incisa, lobis deltoideis vel oblongis, acutis, integris vel paucidentatis; folia caulina lanceolata, acuta, argute serrata, basi dilatata rotundata profunde amplexicaulia, superiora conformia, sed multo minora, minus serrata, acumine integerrimo, suprema minima cordiformia; paniculæ amplæ rami gracillimi, pluries divisi, divaricati vel patentes, pedunculis filiformibus capitulo longioribus; capitula parva, 5-6 mill. longa, angusta, basi acuta; involucri phylla exteriora brevissima, interiora 7-8 lineararia, æqualia, sub apice extus corniculata; ligulæ luteæ; achænia nigricantia, fusiformia, vix compressa, costata, costis muriculatis, in rostrum gracillimum ipsis vix brevius longe attenuata; discus pappiferus planus, pilis niveis.

Hab. — Su-tchuen, dans les montagnes du district de Tchen-kéou-tin (R. P. Farges, n. 626).

Espèce voisine du *L. denticulata* Maxim., mais pourvue d'une souche épaisse, ligneuse, certainement vivace, et qui porte au collet les débris persistants des anciennes feuilles; la souche peut se diviser et porter 2 ou 3 tiges, qui atteignent ordinairement 40 à 50 centim.

Les feuilles se présentent sous deux formes: étroitement oblongues ou oblongues linéaires, lobées pectinées, à lobes rapprochés courts et à peu près entiers; ou bien oblongues lancéolées, à lobes plus écartés, plus allongés, quelques-uns incisés-sinués.

SECT. NOV. *Oliganthæ*. — Capitula anguste cylindrica, pro latitudine elongata, pauciflora, floribus tantum 3-5; achænia oblonga, in rostrum distinctum, breve, subquadratum contracta, pluristriata, compressa, margine angusto parum tumido cincta.

Cette section est jusqu'ici représentée dans la flore de Chine par

deux espèces seulement, *L. taliensis*, décrit plus loin, et *L. graciliflora* de Cand. M. Hemsley, *Ind. fl. sin.*, 482, dit que les spécimens chinois de cette dernière espèce sont douteux ; et, en effet, l'un d'eux (Henry (n° 2544) est une espèce, probablement nouvelle, de *Prenanthes*. Mais le *L. graciliflora* n'en appartient pas moins à la flore de Chine ; le R. P. Delavay l'a trouvé sur les montagnes de Hokin (n° 3644), dans le Yunnan ; d'autre part, le R. P. Soulié l'a récolté à Ta-tsien-lou (Su-tchuen occid.). La comparaison des spécimens de ces deux collecteurs avec le type de Wallich et la plante du Sikkim ne peut laisser aucun doute sur leur assimilation.

L. taliensis.

(*Oliganthæ*). — Perennis, radice fibrisque incrassatis ; caulis gracilis, pedalis, inferne breviter lanuginosus, superne glabrescens ; folia papyracea, subtus albida, secus marginem et ad utramque faciem præsertim ad nervos scabrida, infima pinnatifida, lobis vel pinnis lateralibus parvis, dissitis, terminali multo majore, media et superiora e basi cordata vel rotundata late ovata, duplicato-dentata, superiora præsertim subhastata, magis acuta ; petiolus gracilis, minime alatus ; inflorescentia fere ex axillis foliorum inferiorum orta, anguste racemosa, parum composita, ramulis gracilibus glandulosis, supremis bractea minuta instructis ; capitula patentia vel nutantia, anguste cylindracea, 12-15 mill. longa, 2 mill. lata ; involucri bracteæ interiores tres, lineares, obtusæ, glabræ, exterioribus 4-5 plo brevioribus ; flores 3-4 violacei ; achænia compressa e basi acuta oblonga, 6 mill. longa, ad margines paulo incrassata, faciebus multistriata, nervulo medio magis elevato, inter nervula tenuiter corrugata, in rostrum viride angulatum, vix 1 mill. longum, breviter attenuata ; discus pappiferus tenuissime ciliatus, pappi setis sordide albis.

Hab. — Yunnan, sur le mont Tsang-chan, au-dessus de Tali, alt. 3500 m. (Delavay, n. 1003).

Port du *L. rapunculoïdes* Clarke ; il s'en distingue facilement par ses pétioles grêles, glanduleux, ni ailés ni auriculés à la base ; par ses capitules constamment à 3 ou 4 fleurs seulement.

SECT. NOV. *Sororiæ*. — Capitula angusta, elongata, cylindrica ; involucri phylla 5-8, linearia ; achænia vix compressa, lineari-fusiformia, multicostata, costis tenuibus æqualibus,