

floribus subcorymbosis; pappo sessili, subplumoso.
Roth, Catal. Bot. 1. pag. 101.

Crepis coronopifolia, ovariis prolongis. Vaillant,
Act. Paris. 1721. pag. 196.

Chondrilla tragopogoniæ. Bocc. Mus. tab. 13.

*B. Crepis (tenuifolia), foliis pinnatis, foliolis
filiformibus, radicalibus dentatis, caule paniculato,
calicibus pubescentibus, exteriori reflexo.* Willden.
Spec. Plant. 3. pag. 1606.

Ses racines sont médiocrement épaisses, presque droites, rameuses vers leur extrémité. Elles produisent une tige droite, haute d'un pied & plus, glabre, un peu anguleuse, roide, divisée en rameaux élançés, étalés, paniculés à leur sommet; toutes les feuilles pinnatifides; les radicales lancéolées, à découpures profondes, linéaires, quelquefois un peu dentées ou légèrement incisées, glabres à leurs deux faces; les découpures des feuilles supérieures fines, plus subulées; les feuilles florales ordinairement entières, petites, lancéolées. Les fleurs sont jaunes, petites, paniculées; les pédoncules filiformes, inégaux; les pédicelles munis, à leur base, de petites bractées subulées; les calices blancs & farineux; les écailles étroites, petites, toutes appliquées les unes sur les autres.

Dans la plante 3, qui croît sur le mont Taurus, les découpures des feuilles sont fines, beaucoup plus étroites, munies quelquefois d'une ou de deux dents à leur base; les écailles extérieures du calice réfléchies & parsemées de poils courts; les autres pubescentes.

Cette plante croît aux îles Canaries. On la cultive au Jardin des Plantes de Paris. ○ (V. v.)

22. CRÉPIDE hispide. *Crepis hispida.* Plant. Hung.

Crepis fetoso-hispida, foliis runcinatis, basi auriculatis; superioribus lanceolatis, sagittato-hastatis, basi pinnatifidis; calicibus hispidissimis. Willd. Spec. Plant. 3. pag. 1601. — Waldst. & Kitaib. Plant. Hung. 1. pag. 42. tab. 43.

Cette plante doit être comparée au *crepis fetosa*, duquel elle se rapproche beaucoup. Ses tiges sont roides, droites, cannelées, hispides & pileuses; les feuilles radicales lancéolées, rétrécies en pétiole; les unes entières; d'autres médiocrement roncinnées; les caulinaires sessiles, amplexicaules, auriculées à leur base, échiquetées à leurs bords, vertes, glabres à leurs deux faces, à peine ciliées; les feuilles supérieures & florales lancéolées, très-aiguës, entières, sagittées & presque pinnatifides à leur base; les pédoncules & les calices hérissés de poils roides, blancs, étalés & nombreux; les fleurs jaunes, paniculées, d'une médiocre grandeur; les calices cendrés; les folioles extérieures

presque filiformes, étalées; les intérieures droites, aiguës; les semences subulées; les aigrettes simples, sessiles, très-blanches.

Cette plante croît dans la Hongrie, la Croatie. On la cultive au Jardin des Plantes de Paris. ○ (V. v.)

23. CRÉPIDE à petites fleurs. *Crepis parviflora.* Hort. Paris.

Crepis glaberrima, foliis amplexicaulibus, lanceolatis, subdentatis, basi sagittatis; caule ramosissimo; pedunculis multifloris, subdichotomis; calicibus pilosis. (N.) Catal. Hort. Paris.

Cette espèce se rapproche beaucoup du *crepis restorum*. Ses tiges sont grêles, hautes, très-glabres, anguleuses & cannelées; les rameaux étalés, paniculés; les feuilles amplexicaules, allongées, lancéolées, auriculées à leur base, glabres à leurs deux faces, acuminées, à peine dentées; les inférieures un peu roncinnées sur leurs oreillettes, munies de quelques dents rares; les supérieures très-entières; les fleurs petites, très-nombreuses, disposées en une panicule presque dichotome, composée de corymbes terminaux; une foliole étroite, presque subulée à la base des pédicelles; les calices pileux sur le dos des folioles; la corolle jaune; les aigrettes sessiles.

Cette plante croît dans le Levant. On la cultive au Jardin des Plantes de Paris. ○ (V. v.)

24. CRÉPIDE à tige roide. *Crepis rigida.* Plant. Hung.

Crepis foliis rigidis, scabris, dentatis, radicalibus obovatis; caulinis sagittatis, amplexicaulibus; floribus racemoso-paniculatis, calicibus pubescentibus. Willd. Spec. Plant. 3. pag. 1596. — Waldst. & Kitaib. Plant. rar. Hung. 1. pag. 48. tab. 19.

Ses tiges sont hautes de trois à quatre pieds, roides, droites, purpurines à leur base, presque simples, hérissées de poils courts & blanchâtres; les feuilles fermes, épaisses; les inférieures & radicales grandes, ovales-lancéolées, rétrécies en un pétiole décurrent, sinuées, laciniées & dentées à leur contour, hispides & pileuses à leurs deux faces; les caulinaires supérieures plus petites, amplexicaules, rudes & ciliées, sagittées, lancéolées; une panicule lâche, terminale; chaque rameau pourvu d'une ou de deux fleurs; les pédoncules roides, épais, très-ouverts; les calices ovales, toruleux, environnés d'écailles extérieures très-courtes; les corolles jaunes; les semences brunes, surmontées d'une aigrette sessile & pileuse.

Cette plante croît sur les montagnes, dans la Hongrie. (V. f.)

25. CRÉPIDE à fleurs rares. *Crepis pauciflora.* Hort. Paris.

Crepis glaberrima, foliis lanceolatis, runcinatis; laciniis integris, acutis; caule nudo; apice ramoso, laxè paniculato; pappo sessili. (N.)

Ses racines produisent un grand nombre de feuilles lancéolées, très-glabres, inégalement divisées, à leurs bords, en découpures profondes, inégales, entières, acuminées. De leur centre s'élèvent plusieurs tiges étalées, fistuleuses, grêles, striées, hautes d'environ un pied, nues, divisées, vers leur sommet, en quelques rameaux simples ou dichotomes, étalés, munis, à leur base, d'une petite foliole lancéolée, aiguë, presque entière. Les fleurs sont jaunes, médiocres, solitaires; les calices glabres; les folioles droites, vertes, aiguës, jaunâtres sur leur carène, accompagnées de quelques écailles à leur base; les semences d'un brun-clair, un peu cannelées; les aigrettes sessiles, très-blanches.

Cette plante croit en Égypte. On la cultive au Jardin des Plantes de Paris. ☉ (V. v.)

** BARKHAUSIA. Aigrette pédicellée.

26. CRÉPIDE lion-dent. *Crepis leontodoïdes*. Allioni.

Crepis foliis runcinatis, dentatis, glabris; scapo nudo, multifloro, ascendente; calicibus tomentosis, squamis exterioribus adpressis. Willd. Spec. Plant. 3. p. 1593. — All. Auct. ad Flor. pedem. p. 13.

Barkhausia leontodon. Decand. Flor. franç. 4. pag. 43.

Ses racines sont médiocrement rameuses, dures, cylindriques; ses tiges droites, presque nues, simples, glabres, hautes d'environ un pied, un peu ramifiées à leur partie supérieure, quelquefois uniflores; les feuilles assez semblables à celles du pissenlit, presque toutes radicales, nombreuses, alongées, presque pinnatifides; les découpures très-aiguës, élargies à leur base, glabres ou un peu ciliées à leurs bords & sur leur principale nervure; les ramifications supérieures munies, à leur base, d'une petite feuille linéaire-subulée; les fleurs jaunes, de moyenne grandeur; les calices pubescens; les folioles extérieures courtes, appliquées contre les intérieures; l'aigrette très-blanche, pédicellée & plumée.

Cette plante croit dans le Piémont, sur le bord des bois. ♂ (V. f.)

27. CRÉPIDE à feuilles de pissenlit. *Crepis taraxacoïdes*. Desfont.

Crepis foliis profundè runcinatis, hirsutis; lobis dentatis; pedunculis elongatis, subnudis, pilosis; calice tomentoso. Desfont. Flor. atlant. 2. p. 1593.

Crepis foliis runcinato-pinnatifidis, dentatis, hispidis; scapis ascendencibus, basi foliosis, multiflo-

ris; calicibus tomentosis, squamis exterioribus parulis. Willd. Spec. Plant. 3. pag. 1593.

Ses tiges sont presque nues, à peine longues d'un pied, couchées à leur base, divisées en quelques rameaux ou pédoncules ascendants; les feuilles radicales pétiolées, dichotomes, presque pinnatifides, hérissées de poils simples; les lobes dentés; les rameaux ou pédoncules feuilles à leur base, alongés, rudes, hispides, parsemés de quelques petites écailles, soutenant une ou deux fleurs & plus pédicellées; le calice caliculé, cylindrique, tomenteux; les folioles extérieures lâches, ovales, membraneuses à leurs bords; les intérieures linéaires, presque égales; la corolle jaune; l'aigrette velue, pédicellée.

Cette plante croit dans les campagnes, en Barbarie. ♀ (V. f. in herb. Desfont.)

28. CRÉPIDE d'Autriche. *Crepis apargioïdes*. Willd.

Crepis foliis lanceolato-obovatis, dentatis, glabris; caulinis lineari-lanceolatis; caule angulato, infernè scabro; pedunculis calicibusque hispidis. Willd. Spec. Plant. 3. pag. 1594.

Hieracium (stipitatum), caule subunifloro, ramoso; foliis dentatis, pappo stipitato. Murr. Syst. veg. 718. — Jacq. Austr. 3. tab. 293. — Hort. Synopl. 433.

Cette plante, placée d'abord parmi les *hieracium*, en est évidemment distincte par les aigrettes pédicellées; elle se rapproche beaucoup des *taraxacum* par ce dernier caractère. M. Willdenow l'a rangée parmi les *crepis*. Ses tiges sont hautes d'environ un pied & demi, cannelées, rudes à leur base, hispides vers leur sommet, à peine feuillées, terminées par deux ou trois fleurs. Les feuilles radicales sont glabres, lancéolées, en ovale renversé, à dentelures recourbées; celles des tiges linéaires-lancéolées, presque entières & légèrement decurrentes; les pédoncules hispides & noirâtres; le calice médiocrement caliculé; les folioles extérieures hispides & subulées; les intérieures glabres, lancéolées, hispides seulement à leur base; l'aigrette pileuse, pédicellée.

Cette plante croit dans les prés, sur les hautes montagnes de l'Autriche. ♀

29. CRÉPIDE cendrée. *Crepis ciarea*. Desfont. Catal.

Crepis (tauricensis), foliis scabris; radicalibus lyrato-runcinatis; caulinis lanceolatis, amplexicaulibus, basi dentatis; calicibus subtomentosis, squamis exterioribus margine membranaceis. Willd. Spec. Plant. 3. pag. 1595.

Crepis taraxacifolia. Thuill. Flor. Paris. édit. 2.