

Cette plante croît dans les départemens méridionaux de la France. ☉ (V. f.)

16. PICRIDE de Chaix. *Picris Chaixii*.

*Picris* (sprengeriana) caule simplici, erecto, paniculato; foliis oblongis, hispida, linearibus, pinnato-dentatis; radicalibus longè petiolatis; caulinis auriculato-amplexicaulis. Lapeyr. Flor. pyren. p. 468. — Chaix, Herb. — Non Allion. n°. 810.

Cette espèce, qui me paroît très-voisine du *picris pauciflora*, est distinguée par ses racines grêles & pivotantes, par sa tige droite, simple; par ses feuilles longues, étroites, à grosses dents triangulaires; celles de la tige amplexicaules, avec deux oreillettes saillantes; les radicales longuement pétiolées, toutes hérissées de poils droits, inégaux, les plus longs crochus; les fleurs petites; la corolle d'un jaune-pâle; les semences orangées, menues, presque droites; l'aigrette sessile & plumeuse.

Cette plante croît dans les Pyrénées. ☉ (Lapeyrouse.)

PICRIDIE. *Picridium*. Desf. *Reichardia*. Roth.

Ce genre, établi par M. Desfontaines, renferme les espèces suivantes, outre celles qui ont déjà été mentionnées; savoir:

1°. Le *crepis albida*, n°. 5; — *picridium albidum*. Decand. Flor. franç. 4. pag. 16. — Vill. Prosp. 37. tab. 12. fig. 1, & Plant. du Dauph. 3. pag. 139. tab. 33. — Jacq. Icon. Rar. 1. tab. 164.

2°. Le *scorzonera orientalis*, n°. 10. M. Decandolle le désigne comme devant appartenir aux *picridium*.

3°. Il faut ajouter au *picridium tingitanum*, n°. 2, seu *scorzonera tingitana* Forsk., comme une variété très-remarquable, β, le:

*Scorzonera* (ciliata) caule procumbente, ramoso, scabro; pedunculis squamosis; foliis retrorsum alternatim obtusè sinuato-dentatis, glabris, margine aculeis ciliatis. Forsk. Flor. ægypt. arab. pag. 143.

Cette plante, recueillie en Egypte par M. Desf. & que j'ai vue dans l'herbier de M. Desfontaines, ne diffère du *picridium tingitanum* que par sa petitesse, par ses tiges nulles ou très-courtes, simples ou rameuses. Au reste, ce *picridium*, var. α, cultivé dans nos jardins, y prend un port qui le rend presque méconnoissable. Ses feuilles, plus amples, sont très-glabres, un peu glauques, plus charnues, très-variables dans leurs découpures; les tiges plus fortes, plus élevées.

SUITE DES ESPÈCES.

3. PICRIDIE en languette. *Picridium ligulatum*. Vent.

*Picridium foliis amplexicaulis, ligulatis, inæqualiter dentatis, spinulosis; caule fruticoso*. Vent. Jard. de la Malm. 2. pag. & tab. 68.

Ses tiges sont droites, rameuses, nues dans leur partie supérieure, lisses, hautes de deux pieds & demi; les feuilles alternes, sessiles, amplexicaules, alongées en languette, obtuses à leur sommet, légèrement sinuées, & munies à leurs bords de dents aiguës, glabres, un peu épaisses, d'un vert-glaucue, longues de six pouces, larges de dix lignes; les pédoncules alongés, terminaux, souvent solitaires, creux & renflés à leur sommet, parsemés de quelques petites écailles; les fleurs de la grandeur de celles du pissenit, d'un beau jaune; le calice renflé à sa base; les folioles imbriquées, glabres, aiguës, membraneuses à leurs bords; les semences tétragones, tuberculées sur leurs angles, d'un brun-foncé; l'aigrette simple, sessile, pubescente, d'un blanc de lait; le réceptacle nu, convexe, alvéolaire.

Cette plante croît aux environs de Mogador en Afrique, où elle a été découverte par M. Boussonnet. (Ventenat.)

4. PICRIDIE d'Espagne. *Picridium hispanicum*.

*Picridium* (sonchus hispanicus) foliis amplexicaulis, oblongo-pinnatifidis, dentatis, albo-punctatis; pedunculis squamosis, incrassatis; calicibus squarrosiss. Willd. Spec. Plant. 3. pag. 1516.

*Sonchus pedunculis squamosis; calicibus squarrosiss, glabris; foliis sinuato-pinnatifidis, spinulosè dentatis, villosis*. Jacq. Hort. Schoenbr. 2. pag. 9. tab. 143.

Cette plante ressemble beaucoup au *picridium tingitanum*: elle s'en distingue par sa couleur glauque, & par les points blancs & nombreux dont ses feuilles sont parsemées; elles sont de plus amplexicaules, alongées, sinuées ou pinnatifides, dentées à leur contour, glabres au tact; mais considérées à la loupe, les points blancs sont composés d'un duvet très-fin; les dentelures terminées par une petite pointe épineuse; les pédoncules écailleux, renflés vers leur sommet; les calices glabres, raboteux.

Cette plante croît en Espagne, aux environs de Malaga. ☉

PICRIDIDIUM. (Voyez PICRIDIE.)

PICRIUM. (Voyez COUTOUBÉE, Suppl.)

PIED: nom vulgaire que l'on a donné à plusieurs plantes, à cause de la ressemblance plus ou moins éloignée de quelques-unes de leurs parties avec les pieds de certains animaux.

PIED D'ALOUETTE: nom donné à plusieurs es-