

briqué d'écaillés inégales, droites, serrées, & dont les intérieures sont les plus longues.

Elle consiste en quantité de demi-fleurons tous hermaphrodites, à languete linéaire, tronquée, à cinq dents, ayant chacun cinq étamines syngénésiques, l'ovaire inférieur, & le style terminé par deux stigmates. Ces demi-fleurons sont posés sur un réceptacle nu, & forment par leurs languetes comme embriquées circulairement, une fleur composée régulière, médiocrement épanouie ou à orifice étroit, à cause du resserrement de la partie supérieure de son calice.

Le fruit consiste en plusieurs semencés oblongs, couronnés d'une aigrette sessile, dont les poils sont simples, non plumeux.

E S P E C É S .

* Fleurs jaunes :

1. LAITRON de Gorée, *Sonchus Gorænsis*. *Sonchus pedunculis lateralibus brevibus squamatis, squamis scariosis, foliis lyratis denticulato-spinulosis*. N.

Sa tige est haute d'un pied, cylindrique, glabre, garnie de rameaux lâches. Ses feuilles sont alternes, distantes, découpées en lyre, presque roncées, amplexicaules, vertes, glabres, bordées de petites dents terminées en spinules; les plus grandes n'ont qu'un pouce de largeur, sur une longueur de deux pouces ou un peu plus; il s'en trouve, telles que les supérieures & les raméales, de beaucoup plus petites & plus étroites. Les fleurs sont jaunes, latérales, portées sur des pédicules fort courts, de manière qu'elles paroissent presque sessiles le long des rameaux. Les calices sont très-glabres, embriqués, & presque cylindriques comme ceux des Laitues. Les pédicules aussi très-glabres, sont munis d'écaillés blanches & scarieuses sur les bords. L'aigrette des semences est sessile, blanche, & très-simple. Cette plante croît dans l'Île de Gorée, sur la côte d'Afrique, où elle a été découverte par M. Sparman, qui en a envoyé des graines au Jardin du Roi. ☉. (v. v.)

2. LAITRON maritime, *Sonchus maritimus*. L. *Sonchus pedunculo nudo; foliis lanceolatis amplexicaulibus indivisis retrorsum argute dentatis*. Lin.

Sonchus angustifolius maritimus. Bauh. Pin. 124. Prodr. 61. Tournef. 475. Morif. Hist. 3. p. 61. n°. 14. Pluk. Alm. 354. t. 62. f. 5. Mala. *Chondrilla palustris longifolia sinuata leviter spinosa*. Raj. Suppl. 137. *Sonchus maritimus angustifolius asper*. Barrell. Ic. 341. *Sonchus maritimus*. Allion. Fl. Ped. n°. 818. t. 16. f. 2.

Sa racine est traçante & vivace; elle pousse des feuilles étroites lancéolées, longues de quatre à six pouces, glabres, vertes, glauques en dessous, non divisées, mais bordées de petites dents

un peu épineuses & inégales. La tige est haute d'un pied, lisse, cylindrique, un peu rameuse, & feuillée. Ses feuilles sont amplexicaules, allongées, étroites lancéolées, saliciformes, les unes très-entières, & les autres bordées, comme celles de la racine, de petites dents inégales & épineuses. Les pédicules, cotoneux dans leur jeunesse, sont nus dans leur entier développement; ils portent des fleurs jaunes, de grandeur médiocre; dont le calice est nu, ou rarement un peu cotoneux à sa base. Cette plante croît dans les lieux humides & maritimes de l'Europe australe: on la cultive au Jardin du Roi. ♀. (v. v.)

3. LAITRON délicat, *Sonchus tenerrimus*. Lin. *Sonchus pedunculis subhispidis, calycibus basi tomentosis, foliis runcinato pinnatifidis levibus*. N. *Sonchus levis in plurimas & tenuissimas laciniis divisus*. Bauh. Pin. 124. Prodr. 61. Tourn. 475. Morif. Hist. 3. p. 60. n°. 3. *Chondrilla lutea*. J. B. 2. p. 1020. *Hieracium foliis in tenues laciniis profunde sectis, flore luteo*. Pluk. Alm. 184. Tab. 93. f. 3. Bona. *Sonchus tenerrimus*. Fl. Fr. 81—10. Allion. Fl. Ped. n°. 816.

Il est remarquable par la profondeur des découpures de ses feuilles. Sa tige est haute d'un pied ou quelquefois un peu plus, lisse, un peu grêle, feuillée, & rameuse: elle est chargée, dans sa partie supérieure, ainsi que sur ses pédicules, de petits poils droits, séparés & glutineux. Ces poils, plus abondans sur les pédicules, les font paroître hispides. Les feuilles sont alternes, amplexicaules, lisses, tendres, profondément pinnatifides, roncées, avec un lobe terminal presque hasté, & obscurément anguleux; les supérieures ont leurs découpures menues ou fort étroites. Les fleurs sont jaunes, terminales, ont leur calice un peu hispide & cotoneux à sa base. Cette plante croît dans l'Italie & les Provinces méridionales de la France: on la cultive au Jardin du Roi. ☉. (v. v.)

4. LAITRON de Tanger, *Sonchus Tingitanus*. *Sonchus pedunculis squamosis, foliis omnibus runcinatis amplexicaulibus*. N.

Sonchus Tingitanus, papaveris folio. Tournef. 474. Raj. Suppl. p. 137. n°. 16. *Chondrilla Tingitana, floribus luteis, papaveris hortensis folio*. Herm. Lugdb. 657. t. 659. *Scorzonera Tingitana*. Lin. Forsk. Ægypt. p. 143. n°. 54.

Il suffit de connoître cette plante pour sentir qu'on ne doit pas la séparer du genre des Laitrons, auquel Tournefort l'avoit avec raison rapportée. Elle en constitue une jolie espèce, remarquable par son feuillage qui approche de celui du Pavot commun, & par la beauté de ses fleurs qui la rendent susceptible d'être cultivée comme ornement dans les parterres.

Cette plante s'élève à la hauteur d'un pied & demi, sur une tige droite, rameuse, feuillée, & très-glabre ainsi que les autres parties de la plante. Ses feuilles sont alternes, amplexicaules, roncées, inégalement denticulées sur les bords, très-