

Genre 71. — **CAPSELLA** Medik. — *Capselle.*(Diminutif de *capsula*, petite boîte : allusion à la forme de la silicule.)

8 espèces répandues dans les régions tempérées et subtropicales de tout le globe.

**330. — Capsella Bursa-pastoris** Mönch. *Bourse-pasteur.* — Plante annuelle, pubescente; tige de 10-50 cm., dressée ou ascendante; feuilles radicales en rosette, entières, dentées ou pennatifides, les caulinaires embrassantes-avant-brillantes; fleurs blanches ou rosées, assez petites; sépales dressés, égaux à la base; grappe fructifère longue, lâche, à pédicelles étalés; silicules triangulaires, tronquées au sommet, comprimées par le côté, à côtés droits ou convexes, déhiscentes, non ailées; style très court; graines oblongues, 10-15 dans chaque loge.

Varie à calice rougeâtre, égalant presque la corolle; à bords latéraux de la silicule arqués en dedans et concaves (*C. rubella* Reut.).

Lieux secs, un peu partout, dans toute la France. — Toute l'Europe et presque tout le globe. = Mars-décembre.



Capsella Bursa-pastoris.

Genre 72. — **HUTCHINSIA** R. Br.

(Genre dédié à Miss Hutchins, botaniste anglais.)

Sépales étais, égaux à la base; silicule arrondie, ovale ou oblongue, comprimée par le côté, déhiscente, non ailée; style très court; graines 2-10 dans chaque loge.

Fleurs blanches; feuilles simples ou découpées; plantes très grêles, glabres ou pubérulentes, à saveur piquante de cresson.

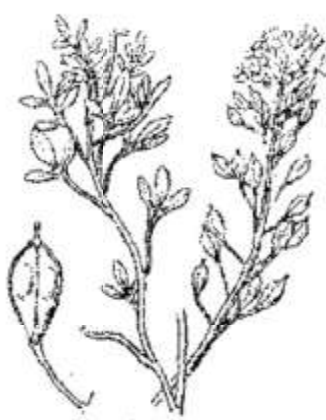
\* 4 espèces habitant l'Europe, l'Asie, l'Afrique, l'Amérique, l'Australie.

## TABLEAU DES ESPÈCES

Pétales grands, 1-2 fois plus longs que les sépales; silicules atténuerées aux deux bouts, égalant les pédoncules; plante vivace . . . . .	<b>H. alpina</b> 331
Pétales très petits, ne dépassant pas les sépales; silicules arrondies ou tronquées au sommet, plus courts que les pédoncules; plantes annuelles.	
Feuilles toutes pennatiséquées, à 7-13 lobes aigus; silicule ovale, opaque; 2 graines dans chaque loge . . . . .	<b>H. petraea</b> 332
Feuilles simples ou à 3-7 lobes inégaux; silicule arrondie ou ovale-oblongue, transparente; loges à 4-8 graines. . . . .	<b>H. procumbens</b> 333

**331. — Hutchinsia alpina** R. Br. (*Nocea ALPINA* Reich.). — Plante vivace, gazonnante, à souche émettant des rejets stériles; tiges de 3-10 cm., grêles, pubescentes, feuillées seulement à la base; feuilles pétiolées, pennatiséquées-peccinées, à lobes petits, ovales ou oblongs; fleurs assez grandes, d'un blanc pur, à pétales obovales, 2 fois plus longs que le calice; grappe fructifère oblongue, à pédicelles étalés-dressés, égalant les silicules; silicules elliptiques, atténuerées à la base et au sommet; style très court; loges à 2 graines.

Bocailles des hautes montagnes : tout le Jura; Alpes de la Savoie, du Dauphiné, de la Provence; toute la chaîne des Pyrénées. = Mai-août.



Hutchinsia alpina.