

Catalogue Des Plantes Recueillies Sur Le Plateau De Chersonèse Pendant Le Siége De Sébastopol

Dr. M. Le Saint-Supéry & M. E. Cosson

To cite this article: Dr. M. Le Saint-Supéry & M. E. Cosson (1856) Catalogue Des Plantes Recueillies Sur Le Plateau De Chersonèse Pendant Le Siége De Sébastopol, Bulletin de la Société Botanique de France, 3:1, 22-26, DOI: [10.1080/00378941.1856.10826074](https://doi.org/10.1080/00378941.1856.10826074)

To link to this article: <http://dx.doi.org/10.1080/00378941.1856.10826074>



Published online: 08 Jul 2014.



Submit your article to this journal [↗](#)



Article views: 5



View related articles [↗](#)

n'y aurait pas eu déplacement des carpelles par suite d'une torsion. M. Chatin ajoute qu'un moyen de lever tous les doutes à cet égard serait d'observer la position des jeunes ovaires avant l'apparition du pédicelle.

M. J. Gay rappelle que M. de Martius a également constaté que parfois, chez les Gentianées, les loges de l'ovaire sont situées à droite et à gauche.

M. Bureau répond à M. Chatin que, vu la rareté de cette disposition des carpelles, il s'est assuré du fait avec un grand soin. Ce qui prouve d'ailleurs qu'il n'y a pas de torsion du pédicelle, c'est que la position des lobes du calice est toujours la même, bien que la position des carpelles change, un des sépales externes étant toujours tourné vers l'axe.

M. Cosson met sous les yeux de la Société des échantillons extraits d'une collection de plantes recueillies par M. le docteur Saint-Supéry, aux environs de Sébastopol, pendant le siège. Voici le catalogue de cette collection :

CATALOGUE DES PLANTES RECUEILLIES SUR LE PLATEAU DE CHERSONÈSE PENDANT
LE SIÈGE DE SÉBASTOPOL, par **M. le Dr SAINT-SUPÉRY** (1), ET DÉTERMINÉES
par **M. E. COSSON**.

Les plantes énumérées dans le catalogue ci dessous ont été recueillies par M. le docteur Saint-Supéry, médecin-major au 19^e bataillon de chasseurs-à-pied, sur le plateau de Chersonèse, qu'il a exploré aussi complètement que le permettaient les circonstances de la guerre. Notre excellent correspondant a apporté dans l'exploration de ce pays, illustré par les succès de notre armée, un zèle et un dévouement dignes de tous les éloges ; souvent, dans l'ardeur de ses recherches, il s'est laissé entraîner jusqu'aux avant-postes russes ; bien que dépourvu des moyens habituels de dessiccation, il est parvenu à composer une collection de près de 300 espèces généralement représentées par de nombreux échantillons préparés de toute leur grandeur ; le papier gris du botaniste a été remplacé par tous les vieux journaux recrutés dans les camps français et anglais. Grâce à la sollicitude avec laquelle M. Saint-Supéry a veillé sur ses précieuses récoltes, elles ont pu nous parvenir intactes, après avoir échappé à de nombreux

(1) Depuis la rédaction de ce Catalogue, on nous a communiqué une collection de plantes recueillies, aux mêmes localités, par M. Belleville, capitaine aux chasseurs-à-pied de la garde ; nous avons cru devoir mentionner ici les espèces de cette collection qui n'avaient pas été observées par M. Saint-Supéry.

(Note de M. Cosson.)

périls : ainsi le 16 août, jour de la bataille de la Tchernaiâ, elles se trouvaient dans une tente très rapprochée des attaques russes.

Renonculacées.

- CLEMATIS** Vitalba L. (C. Taurica Bess.).
THALICTRUM minus L. var.
ADONIS Flammea L.
RANUNCULUS oxyspermus M. Bieb.
 — trachycarpus Fisch. et Mey. — (Belleville).
 — illyricus L.
 — Constantinopolitanus d'Urv.; Led.
 — sceleratus L.
NIGELLA Damascena L.
DELPHINIUM divaricatum Ledeb.
 — Orientale J. Gay. — (Belleville).

Berberidées.

- BERBERIS** vulgaris L.

Papavéracées.

- PAPAYER** hybridum L.
 — Argemone L. — (Belleville).

Fumariacées.

- CORYDALIS** solida Sm.
FUMARIA Anatolica Boiss.

Crucifères.

- NASTURTIUM** sylvestre R. Br.
ARABIS hirsuta Scop.
 — auriculata Lmk.
 — var. dasycarpa (A. dasycarpa DC.).
BERTEROA incana DC.
ALYSSUM montanum L.
 — minimum Willd.
 — campestre L.
 — murale DC. (A. argenteum Vitm.).
GLYPHEOLA Jonthlaspi L.
DRABA verna L.
THLASPI perfoliatum L.
 — alpestre L.
LEPNIS integrifolia Ledeb.
RHAPSANUS tristis L.
 — matronalis L.
SINAPIS Sophia L.
 — Loeschii L.
ERYANUM Orientale R. Br.
 — cuspidatum DC.
CAMELINA sativa var. pilosa DC. (C. microcarpa Andr.).
CAPSELLA Bursa-pastoris L.
HYPOMELIS petraea R. Br.
LEPIDIUM perfoliatum L.
 — Draba L. — (Belleville).
 — campestre R. Br.

- HIRSCHFELDIA** adpressa (Sinapis incana L.).
SINAPIS arvensis L.
 — — var. (S. Orientalis DC.)
 — alba L.
ERUCASTRUM elongatum Ledeb. (Brassica elongata Ehrh.).
CALEPINA Corvini Desv.

Cistacees.

- HELIANTHEMUM** vulgare L.
 — salicifolium Pers.
 — Oelandicum Vahl. var. tomentosum
 Cistus marifolius M. Bieb.

Violariées.

- VIOLA** tricolor L. var. arvensis.

Résédacées.

- RESEDA** lutea L.

Polygalées.

- POLYGALA** major Jacq.

Caryophyllées.

- DIANTHUS** capitatus DC.
SAPONARIA officinalis L.
 — Vaccaria L.
SIENE conica L.
 — Otites L.
LYCHNIS macrocarpa Boiss. et Reut. ♂ et ♀
AGROSTEMMA Githago L.
ALSINE tenuifolia var. grandiflora Ledeb.
 (Arenaria viscida Georgi).
CERASTIUM brachypetalum Desv.

Linacées.

- LINUM** nodiflorum L. (L. luteolum M. Bieb.).
 — hirsutum L.
 — tenuifolium L. — (Belleville).
 — squamulosum Rudolphi.

Malvacées.

- ALTHEA** ficifolia Cav.
 — hirsuta L.
MALVA sylvestris L. var. dasycarpa.

Hypericinéées.

- HYPERICUM** perforatum L.

Géraniacées.

- GERANIUM** columbinum L.
 — Robertianum L.
ERONUM cicutarium L.
 — Gleonium Willd.

Zygophyllées.*ZYGOPHYLLUM* Fabago L.**Rutacées.***RUTA* graveolens.**Diosmées.***DICTAMNUS* Fraxinella Pers.**Celastrinées.***EVONYMUS* verrucosus Scop.**Rhamnées.***PALIURUS* aculeatus L.*RHAMNUS* cathartica L.**Légumineuses.***ONONIS* Columna L.*MEDICAGO* falcata L. var. *procumbens* Ledeb. (*M. procumbens* Bess.).*MELILOTUS* arvensis Wallr.— *sulcata* Desf.*TAIPIOLIUM* pratense L.— *procumbens* L.*DORYCNium* pentaphyllum Scop. (*D. intermedium* Ledeb.).*LOTUS* corniculatus L.*TETRAGONOLOBUS* purpureus Moench.*COLUTEA* arborescens L.*ASTRAGALUS* diffusus Willd. ?— *vimineus* Pall. ?*CICER* arietinum L.*VICIA* villosa var. *glabrescens* Koch.— *Pannonica* Jacq.— *sativa* L. ?— *lutea* L.*OROBUS* sessilifolius Sibth. et Sm.*CORONILLA* varia L.— *Emerus* L.**Rosacées.***SPIRÆA* Filipendula L.*GEUM* urbanum L.*POTERIUM* dictyocarpum Spach.*AGRIMONIA* Eupatorium L.*POTENTILLA* recta L. var. *Astracanica* Ledeb. (*P. Astracanica* Jacq.).*CRATÆGUS* Pyracantha L.**Onagraritées.***EPILORIUM* parviflorum Schreb.— *hirsutum* L.**Lythraritées.***LYTHRUM* Salicaria L. var. *canescens*.**Paronychiées.***PARONYCHIA* capitata Link.**Saxifragées.***SAXIFRAGA* tridactylites L.**Ombellifères.***FALCARIA* Rivini Host.*PIMPINELLA* Tragium Vill.*BUPLEURUM* junceum L.— *gracile* M. Bieb. ?— *rotundifolium* L.*SESELI* tortuosum L.*ANETHUM* graveolens L.*DAUCUS* Carota L.*CAUCALIS* daucoides L.— *leptophylla* L.*TURGENIA* latifolia Hoffm.*TORILIS* nodosa Gært. — (Belleville).*SCANDIX* grandiflora L.*ANTHRISCUS* vulgaris Pers.*PHYSOCAULUS* nodosus Tausch.*PHYSOSPERMUM* aquilegifolium Koch.*CORIANDRUM* sativum L.**Cornées.***CORNUS* mas. L.**Rubiacées.***SHERARDIA* arvensis L.*ASPERULA* cynanchica L.— *graveolens* M. Bieb.— *galioides* M. Bieb. (*Galium glaucum* L.).*ASPERULA* humifusa Bess.*GALIUM* verum L.— *Tauricum* Rœm. et Schult.**Valérianées.***VALERIANELLA* olitoria Moench.— *eriocarpa* Desv.— *coronata* DC.**Dipsacées.***DIPSACUS* laciniatus L.*SCABIOSA* Ucranica L.— *micrantha* Desf.— *Columbaria* L.**Composées.***ECHINOPS* Ritro L.*XERANTHEMUM* annuum L. (*X. radiatum* Lmk.).*CENTAUREA* amara L.— *ovina* Pall.— *diffusa* Lmk.— *Orientalis* L.— *solstitialis* L.*ONOPORDON* Tauricum Willd. (*O. virens* DC.).*CARDUS* pycnocephalus L. — (Belleville).*CHAMÆPSECE* echinocephala DC.*LAPPA* major Gært.

JURINEA mollis DC.
INULA Conyza DC. (*Conyza squarrosa* L.).
 — *Oculus-Christi* L.
 — *squarrosa* L.
 — *ensifolia* L.
ANTHEMIS Cotula L.
 — *tinctoria* L.
ACHILLEA Millefolium L.
 — *nobilis* L. — (Belleville).
ORMENIS mixta DC. (*Anthemis mixta* L.).
PYRETHRUM Myconis Mönch.
HELICHRYSUM arenarium DC.
SENECIO vernalis W. et Kit.
 — *pratensis* Bert.
LAMPSANA communis L.
CICORIUM Intybus L.
LEONTODON biscutellæfolius DC.
PODOSPERMUM laciniatum DC. var. *inter-*
medium Coss. (*P. intermedium* DC.).
SCORZONERA Austriaca Willd.
LACTUCA Scariola L.
CHONDRILLA juncea L.
PTEROTHECA bifida Fisch. et Mey.
SORCHUS oleraceus L.
HIERACIUM præaltum Koch.

Campanulacées.

CAMPANULA Sibirica L. (*C. Caucasica* M.
 Bieb.).
CAMPANULA Bononiensis L.
SPECULARIA hybrida Alph. DC.

Primulacées.

LYSIMACDIA vulgaris L.
ANAGALLIS arvensis L.

Oleacées.

LIGUSTRUM vulgare L.

Jasminées.

JASMINUM fruticans L.

Asclepiadées.

VENETOXICUM officinale Mönch.

Gentianées.

EYTHAEA ramosissima Pers.

Convolvulacées.

CONVOLVULUS tricolor L.
 — *arvensis* L. — (Belleville).
 — *Cantabrica* L. — (Belleville).
 — *holosericeus* M. Bieb.
 — *hirsutus* Steven.
CALYSTEGIA sepium R. Br.

Borraginées.

CEANTHE minor L.
ECHINUM vulgare L.

— *rubrum* Jacq.
NONNEA pulla DC.
ANCHUSA Italica Retz.
ONOSMA stellulatum W. et Kit.
LITHOSPERMUM arvense L.
 — *officinale* L.
 — *purpureo-ceruleum* L.
MYOSOTIS intermedia Link.
 — *stricta* Link.
ECHINOSPERMUM Lappula Lehm.
 — *barbatum* Lehm.
ASPERUGO procumbens L.

Solanées.

PHYSALIS Alkekengi L.
SOLANUM Persicum Willd.
HYOSCYAMUS niger L. — (Belleville).

Scrofularités.

VERBASCUM thapsiforme Schrad.
 — *sinuatum* L. ?
LINARIA spuria Mill.
 — *vulgaris* Mill.
 — *genistæfolia* Mill.
VERONICA Anagallis L.
 — *Austriaca* L. var. *pinnatifida*
 Koch. (*V. multifida* L.).
VERONICA Cymbalaria Bert.
MELAMPYRUM arvense L.

Labées.

MENTHA sylvestris L.
ORIGANUM vulgare L.
THYMUS Serpyllum L. var. *angustifolius*
 (Th. *angustifolius* M. Bieb.).
SATUREIA montana L.
CALAMINTHA Acinos Clairv.
 — *graveolens* Bth.
CLINOPODIUM plumosum Sieb.
SALVIA grandiflora Etting.
 — *Horminum* L.
 — *Æthiopis* L. — (Belleville).
 — *Sclarea* L.
 — *virgata* Ait.
 — *sylvestris* L.
 — *verticillata* L.
ZIZIPHORA capitata L. — (Belleville).
BRONELLA vulgaris L.
SCUTELLARIA Orientalis L.
 — *albida* L.
SIDERITIS Taurica M. Bieb.
 — *montana* L.
MARRUBIUM peregrinum Bth.
STACHYS Italica Mill.
 — *arenaria* Vahl.
LEONURUS Cardiaca L. var. *villosus*.
LAMUM amplexicaule L.
 — *purpureum* L.
PHLOMIS pungens Willd.

TEUCHIUM *Chamaedrys* L.

— *Polium* L.

AJUGA *Chia* Schreb.

Amarantacées.

POLYCNEMUM *arvense* L. — (Belleville).

Salsolacées.

ATRIPLEX *hortensis* L.

Polygonées.

POLYGONUM *Convolutum* L.

— *Bellardi* All.

RUMEX *conglomeratus* Murr. — (Belleville).

Aristolochiées.

ARISTOLOCHIA *Clematitis* L.

Santalacées.

THESIA *linophyllum* L.

Daphnoidées.

PASSERINA *annua* Wickstr. (*Stellera Passerina* L.).

Euphorbiacées.

ANDRAGONE *telephifolia* L. — (Belleville.).

EUPHORBIA *falcata* L.

— *Aleppica* L.

— *Nicaensis* All.

— *agraria* M. Bieb.

Urticées.

HUMULUS *Lupulus* L.

Alliaces.

ALISMA *Plantago* L.

Orchidées.

ORCHIS *Simia* Lmk.

Iridées.

CROCUS *Susianus* Ker.

Asparaginées.

CONVALLARIA *Polygonatum* L.

Liliacées.

SCILLA *autumnalis* L.

GAGEA *arvensis* Schult.

ORNITHOGALUM *Gimbriatum* Willd.

— *Narbonense* L.

MUSCARI *racemosum* Mill.

Graminées.

MILIUM *vernale* M. Bieb.

SETARIA *viridis* P. B.

— *verticillata* P. B.

ALOPECURUS *vaginatus* Pall. — (Belleville).

STIPA *capillata* L.

— *pennata* L. — (Belleville).

POA *bulbosa* L.

— *pratensis* L.

KOELERIA *glauca* DC.

FESTUCA *ovina* L. var. *duriuscula*. — (F. *duriuscula* L.).

BROMUS *macrostachyus* Desf. — (Belleville).

— *sterilis* L. — (Belleville).

— *tectorum* L. (Belleville).

TRITICUM *cristatum* Schreb. (*Agropyrum cristatum* Bess.).

— *villosum* M. Bieb. — (Belleville).

HORDEUM *Caput-Medusæ* Coss. et DR. (*Elymus erinitus* Schreb.).

ÆGILOPS *triariata* Willd.

Une communication adressée à la Société par MM. Prillieux et Rivière est, vu l'heure avancée, ajournée à la prochaine séance.