

Zeitschrift: Saussurea : journal de la Société botanique de Genève
Herausgeber: Société botanique de Genève
Band: 14 (1983)

Artikel: Observations sur la flore de la Haute-Savoie. 7
Autor: Charpin, André / Jordan, Denis
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-1099233>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 16.04.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Observations sur la flore de la Haute-Savoie (7)

ANDRÉ CHARPIN

&

DENIS JORDAN

RÉSUMÉ

CHARPIN, A. & D. JORDAN (1983). Observations sur la flore de la Haute-Savoie (7). *Saussurea* 14: 17-27. En français, résumé anglais.

Nouvelles localités de plantes vasculaires en Haute-Savoie. *Glyceria striata* (Lam.) Hitch., *Carex* × *figerti* Asch. & Graebn., *Crepis pulchra* L. sont indiqués pour la première fois de ce département.

ABSTRACT

CHARPIN, A. & D. JORDAN (1983). Observations on the flora of Haute-Savoie (France) (7). *Saussurea* 14: 17-27. In French, English abstract.

New stations for vascular plants in Haute-Savoie. *Glyceria striata* (Lam.) Hitch., *Carex* × *figerti* Asch. & Graebn., *Crepis pulchra* L. are recorded for the first time in this French department.

Cet article est la continuation de nos notes floristiques (dernière parution: *Saussurea* 12: 119-141). Nous envisageons de clore ainsi cette série. Notre projet actuel s'oriente vers l'élaboration d'une Flore du département de la Haute-Savoie dans laquelle nous essaierons de synthétiser l'ensemble des données plus qu'éparses concernant cette région. Comme à l'accoutumée, nous adressons nos remerciements à nos aimables correspondants: MM. P. Boudier, C. Defferrard, M. Farille, J. Geibel, F. Jacquemoud et J. L. Terretaz ainsi qu'à notre collègue de l'Université de Gênes, le D^r E. Martini.

Equisetum ramosissimum Desf.

Menthonnex-sous-Clermont, entre Coucy et Chainaz, talus sablonneux de la route, 550 m, 10.6.1981, AC, CD et MF.

Sparganium simplex Hudson

Arâches-les-Carroz, dans un fossé en bordure de la route entre Musillon et Lay, 1600 m, 1.10.1981, DJ.

Phleum phleoides (L.) Karsten

Vallorcine, à proximité du hameau de Barberine, 1170 m, 27.7.1981, DJ.

Gaudinia fragilis (L.) PB.

Chênex, dans un pré humide au sud de "Pré-Parlaz", 539 m, 1.7.1982, DJ.

Eragrostis minor Host

Monnetier-Mornex, Mornex, dans la cour du temple, 10.10.1982, AC.

Glyceria striata (Lam.) A. S. Hitch.

Sillingy, extrémité nord-est du marais des Puits de Lonne, ca. 485 m, 3.6.1982, DJ. Prairie humide à *Juncus subnodulosus*, *Lysimachia vulgaris*, *Spiraea ulmaria*. La première mention de cette espèce dans la région est dûe à Madame C. DUPERREX-WEBER (1952) qui l'a indiquée de Preveysin (Ain). Depuis cette époque, cette graminée originaire d'Amérique du Nord a été retrouvée d'abord dans le canton de Genève puis dans plusieurs localités suisses. Il semble bien, toutefois, que ce soit la première indication de la présence de cette plante en Haute-Savoie.

Micropyrum tenellum (L.) Link

Connue uniquement du Salève (Collonges, Etrembières, Monnetier-Mornex) et de la région genevoise (Genthod-Versoix), cette graminée a été récoltée à Anthy-sur-Léman, entre Lanzenettaz et le couvent de la Visitation, 11.5.1977, DJ.

¹AC = André CHARPIN; CD = Christian DEFFERRARD; MF = Michel FARILLE; DJ = Denis JORDAN.

Bromus inermis Leys.

Etrembières, bord de la route à proximité du pont au-dessus de l'autoroute, obs. DJ, 1981.

Bromus madritensis L.

Plante adventice dans notre région. Observée à Sciez, domaine de Coudrée, 28.6.1977, DJ et à Thonon, Saint-Distille, 15.6.1981, DJ.

Lolium multiflorum Lam.

Chilly, champs d'orge entre le chef-lieu et "Coucy", 600 m, 10.6.1981, AC, CD et MF. Le Catalogue de Perrier ne l'indique que "d'Annecy (Puget). Peu observé". En réalité, n'était pas rare au siècle dernier dans la région Gaillard-Monnetier-Mornex (plusieurs échantillons présents à G, récoltés entre 1837 et 1884). La plante a, en outre, été récoltée aux bords de la route de Perriginier à Cursinge, 15.6.1925, leg. Kohler et dans les fossés humides à Saint-Jeoire, 24.9.1920, s. coll. (det. A. Saint-Yves).

Eriophorum latifolium Hoppe

N'est pas rare dans la région de Vallorcine où il semble avoir été confondu avec *E. angustifolium*. Parmi les stations indiquées par P. Boudier, mentionnons la tourbière en bordure de l'Eau Noire au Buet, 1350 m, août 1981; les tourbières entre Sur le Rocher et La Chie à l'entrée de la vallée de Tré-les-Eaux, 1500-1600 m, août 1981 ainsi que la zone marécageuse des sources de l'avalanche de l'église, 1350-1400 m, juillet 1977.

Carex dioica L.

Les Gets, tourbière des Chavannes, 1500 m, 26.8.1982, M^{me} M. F. Dupuis et DJ.

Carex × figerti Asch. & Graebn. (*C. davalliana* Sm. × *C. dioica* L.)

A été reconnu par M. Bosc (Toulouse) dans la tourbière de Roseire, Saint-Paul-en-Chablais, le 7 juin 1978 lors de l'excursion de la Société Botanique de France. Avait été observé dès 1975 par l'un de nous (DJ) dans la tourbière de "Plaine Rebet", 915 m, toujours sur le territoire de la commune de Saint-Paul-en-Chablais. Plante nouvelle pour le département.

Trichophorum alpinum (L.) Pers.

Onnion, tourbière des Prés-Chevriers, ca. 1235 m, 30.6.1983, J. Geibel & J. L. Terretaz.

Blysmus compressus (L.) Panzer

Onnion, au nord des Prés-Chevriers, ca. 1240 m, 30.6.1983, leg. J. Geibel & J. L. Terretaz.

Carex lasiocarpa Ehrh.

Chavanod, marais à l'est de "Chez Sassot", 535 m, 26.6.1981, DJ.

Bulbocodium vernum L.

Notre collègue le D^r E. Martini (Gênes) nous a indiqué (in litt. 17.5.1983) que dans les herbiers de Florence (F) figure une part ainsi étiquetée: "Herbier V. A. Payot (Chamonix). Prairies des montagnes au Col de Balme". A rechercher dans cette localité, non mentionnée dans la Florule du Mont-Blanc.

Tulipa sylvestris L.

Persiste à Neydens où l'un de nous (DJ) l'a observé le 26.4.1983. Elle s'est très fortement raréfiée.

Orchis palustris L.

Sillingy, marais entre Chaumontet et la Petite Balme, 480 m, 6.7.1979, DJ; Anthy-sur-Léman, marais du pré Biollat, 435 m, 24.6.1981, station actuellement détruite; Chavanod, marais à l'est de "chez Sassot", 535 m, 26.6.1981, DJ; Allonzier-la-Caille, marais situé entre Mandallaz et Bublens, 705 m, 3.7.1981, DJ.

Dactylorhiza incarnata (L.) Soó × **D. traunsteineri** (Sauter ex Reichenb.) Soó

Saint-Paul-en-Chablais, tourbière de Praubert, 900 m, 18.6.1977, AC 13 998 (det. Baumann & Kunkele, 6.1.1983).

Himantoglossum hircinum (L.) Sprengel

Le Lyaud, pelouse à *Bromus erectus*, dans la cuvette du Voua Bénit, trois pieds, 20.5.1982, André Gruaz.

Viscum album L.

Dans notre dition le gui se rencontre sur de nombreux hôtes. Toutefois, il est très rare sur les chênes indigènes. Observé à Vulbens le 15.4.1983 sur *Quercus robur* L., DJ.

Stellaria holostea L.

Plante adventice. Observée à Chevrier, mai 1982, Alain Dobignard.

Nuphar luteum L.

Le Lyaud, dans le Voua de la Motte, 608 m, 3.6.1981, DJ.

Helleborus viridis L.

Meillerie, dans une haie vers "Les Plantets", 520 m, 28.11.1980, DJ.

Aconitum vulparia Reichenb.

Reignier, entre Magny et Chez-Ragat, ca. 470 m, 30.6.1983, J. L. Terretaz et J. Geibel. Indiqué par nos collègues sous le nom d'*A. platanifolium* Degen. Nous n'avons pas vu d'échantillon de cette récolte mais au moins jusqu'à plus ample informé, la présence de ce taxon de l'Europe orientale en France nous paraît plus que douteuse.

Ranunculus sceleratus L.

Excenevex, au bord du lac en bordure d'un petit ruisseau, 372 m, 29.5.1977, DJ; Douvaine en bordure d'un étang artificiel en cours de comblement, 22.10.1981, DJ.

Fumaria vaillantii Loisel

Lully, dans un champ de blé à proximité de Vaudalon, 550 m, 1.7.1981, DJ; Sillingy, replats à annuelles, dans les rochers du versant méridional de la montagne de la Mandallaz, 600 m, 13.7.1981, DJ.

Coronopus squamatus (Forsk.) Asch.

Annecy, dans une cour graveleuse, quartier de Novel, 455 m, 3.7.1981, DJ.

Sisymbrium irio L.

Thonon, au village de Rives, 4.6.1981, DJ. Non indiqué dans le Catalogue de Perrier de la Bâthie.

Bunias erucago L.

Cette espèce messicole se rencontre surtout dans la partie ouest du département: Sillingy, au crêt de Bourzy, 480 m, 19.5.1981, DJ et vers Chaumontet, 5.7.1981, DJ & MF; Saint-André-Val-de-Fier, 29.4.1982, DJ; Menthonnex-sous-Clermont au nord-est de Chainaz, 530 m, 24.9.1982, DJ; Chilly entre le chef-lieu et Coucy, 600 m, 10.6.1981, AC, CD & MF et sur Robèle, 600 m, 24.9.1982, DJ. Dans les herbiers genevois figurent en outre des parts anciennes en provenance de Sevrier, leg. abbé Mermoud, 1856; de Tougues (Chens-sur-Léman), leg. Schmidely, 1875; de Saint-Jorioz, leg. Puget, 1871 ainsi que de de Thônes, leg. Droin, s.d.; Briquet l'avait en outre récolté sur les pentes rocailleuses du Val de Fier en juin 1895 et au Salève, champs en jachère près de la ferme des Avenièrès, 30.5.1906.

Reseda phyteuma L.

Seysse, au bord d'une route vers Roussy, 490 m, 9.6.1981, DJ.

Saxifraga cotyledon L.

Vallorcine, rochers des Rippes, 1400 m, 14.8.1981, P. Boudier.

Potentilla frigida Villars

Chamonix, massif des Aiguilles Rouges, vers l'Aiguille de la Glière centrale, 2800 m, dans la pelouse. Station découverte par J. Ravanel en 1980.

Astragalus penduliflorus Lam.

Chamonix, pentes herbeuses au sud-est de l'aiguillette des Posettes, 1800-1850 m, 11.7.1978, DJ.

Lathyrus sphaericus Retz

Saint-André-Val-de-Fier, dans une pelouse aride à l'entrée du Val de Fier, 340 m, 16.6.1982, DJ.

Linum bienne Mill.

Thonon, dans une pelouse sèche vers "les Epinanches", 3.6.1981, DJ.

Hypericum humifusum L.

Epagny, montagne de Mandallaz, dans une coupe de bois, sur sol acide, 750 m, 24.11.1981, DJ; Messery, dans la forêt au lieu-dit "les Morilles", 435 m, 6.5.1982, DJ.

Fumana ericoides (Cav.) Gandoger

Persiste dans les rochers du versant sud de la montagne de la Mandallaz où la plante fut notée pour la première fois par J. Briquet ("elle foisonne dans la chaîne du Salève dans les rochers de la Balme de Sillingy" BRIQUET, 1906). Existe en outre au Roc de Chère et à la montagne de Veyrier près d'Annecy.

Epilobium nutans F. W. Schmidt

Vallorcine, marécage sur les chalets de la Loriaz, 2000 m, 14.8.1981, P. Boudier. La présence de cette plante dans la partie granitique du département est donc maintenant bien établie.

Eryngium campestre L.

Monnetier-Mornex, Petit-Salève, AC obs., novembre 1982.

Bunium bulbocastanum L.

Lully, vallon de la Gorge, pelouse sèche ombragée avec *Peucedanum oreoselinum*, 10.4.1983, DJ. Cette ombellifère – qui figure sous le binôme de *Bulbocastanum linnaei* Schur dans le Catalogue (I: 334) n'y est pas indiquée comme croissant en Haute-Savoie. Toutefois Reuter l'a mentionnée – sous le nom de *Carum bulbocastanum* Koch ainsi "se trouve dans les champs parmi les moissons, rare; à Collonge sous Salève, sur le mont de Sion". Il existe effectivement dans les herbiers du Conservatoire (G) des parts en provenance de la région de Collonge: 1.6.1850, Fauconnet; 13.6. et 13.7.1879, Naville et de Bossey, mai 1841, Huet du Pavillon. Une dernière récolte provient des champs des 13 arbres au Mont Salève, Monnetier-Mornex, 7.6.1875, Schmidely.

Seseli annuum L.

La Balme de Sillingy, pelouse sèche à la lisière sud du "Bois des Pins" au pied de la montagne de la Mandallaz, 530 m, 25.9.1979, DJ.

Peucedanum carvifolia L.

Si la première station connue dans le département est maintenant détruite (cf. *Saussurea* 10: 77), l'espèce a été retrouvée en plusieurs localités de la région de Clarafond, dans les haies, les friches et les lisières de bois.

Erica herbacea L.

Faverges à la dent de Cons, exposition ouest, de 1300 à 1600 m, 1982, J. F. Massa. Nous ne connaissions jusqu'à présent qu'une récolte ancienne en provenance de ce secteur: 23.6.1890, Le Roux (CHARPIN & SALANON, 1973). La redécouverte d'*Erica herbacea* dans la région de Faverges est intéressante, la station précitée étant intermédiaire entre celles, classiques, de la région de Bonneville et des vallées de Tarentaise et Maurienne en Savoie.

Lysimachia punctata L.

Reignier, entre Magny et Chez-Ragat, ca. 470 m, J. Geibel & J. L. Terretaz, 30.6.1983. Cette espèce, originaire de l'Europe orientale, est parfois cultivée et plus ou moins naturalisée. Dans les herbiers du Conservatoire figure une part de ce taxon provenant de "Grange Gaby, au Salève, 30.8.1891, Schmidely".

Gentiana asclepiadea L.

Aviernoz, entre la fontaine de Geai et la base des escarpements rocheux, le long du sentier du chalet de l'Anglette, ca. 1100 m, 11.6.1982, F. Jacquemoud. Cette gentiane, commune dans les Préalpes du Chablais et dans le Haut Giffre, connue des Aravis et de la Tournette, ne semble pas avoir été indiquée dans le massif des Bornes.

Asperugo procumbens L.

Saint Jean d'Aulph, 20.5.1982, M^{me} A. Monjaux.

Pulmonaria

Dans un travail récent (1982), M. BOLLIGER a révisé les espèces de ce genre présentes en Europe de l'Ouest. Pour la Haute-Savoie, il conclut à la présence de deux taxons: *P. montana* Lejeune subsp. *montana* et *P. obscura* Dumortier. Le premier est dispersé dans le département (Pringy, Alby, Evian, Féternes), le second est répandu un peu partout. Parmi les récoltes récentes examinées par M. Bolliger et rapportées à *P. obscura* Dum., citons celles provenant de La Roche sur Foron, "Chamboux", taillis près du "rocher du rallye", 520 m, 10.4.1966, AC et Fillinges, terrains sablonneux au bord de la rivière, bois de Chambon, 550 m, avril 1964, AC.

Lamium album L.

Viry, au sud de Veigy, 465 m, 23.5.1982, J. L. Terretaz.
Adventice dans notre région.

Lamium hybridum Vill.

Messery, dans un champ au sud du bois de Partey, 435 m, 25.3.1982, DJ; Saint-André-Val-de-Fier, dans la cour d'un restaurant, 325 m, 20.4.1982, DJ.

Stachys germanica L.

Le Grand Bornand, vers le vieux village du Chinaillon, 1280 m, 29.6.1982, DJ.

Gratiola officinalis L.

Douvaine, prairie marécageuse au sud de la ferme de Marival, 425 m, 5.8.1977, DJ. C'est peut-être la même station que celle trouvée par Beauverd "ruisseau de Marival près Hermance sur territoire français, 13.9.1908". La gratiote s'est très nettement raréfiée en Haute-Savoie où elle était autrefois assez fréquente dans la région Annemasse, Ville-la-Grand, Cranves-Sales. Beauverd l'avait également localisée au marais des Choseaux près de Sevrier, 454 m, 6.7.1906.

Plantago indica W. & K.

Publier, delta de la Dranse, 2.8.1982, DJ. N'est signalé dans le Catalogue (II: 296) que du Mont de Sion d'après Schinz & Keller. Dans

les herbiers du Conservatoire figurent deux parts haut-savoyardes de cette espèce.

Viry, août 1855, Puget; talus de la voie ferrée entre Machilly et Saint-Cergues, 22.9.1907, J. Briquet.

Carlina stricta (Rouy) Fritsch

Cette espèce rare a été retrouvée à Bellevaux au Roc d'Enfer le 11.7.1976 par l'un de nous (DJ). Elle y avait été découverte par Delavay en août 1860. Existe également à Chamonix, aux abords du Chapeau, 1600 m, 20.7.1982, DJ, indication nouvelle.

Dans les herbiers du Conservatoire existe en outre une part provenant du Mont Salève, fin août 1875 (herbier A. Guinet), donnée, semble-t-il, inédite.

Picris echioides L.

Thonon, Saint Disdille, à proximité de la décharge municipale, 400 m, 23.7.1973, DJ; Lully, hameau de Vaudalon, 550 m, dans un jardin, 16.8.1980, DJ; Cranves-Sales, décombres entre la tourbière de Lossy et la route nationale, 535 m, 12.9.1980, DJ; Argonnex au bord de la route nationale en face des usines Dassault, 510 m, 12.10.1982, DJ.

Chondrilla juncea L.

Persiste à Excenevex, 17.8.1975 où cette espèce est connue depuis l'époque de Puget.

Crepis pulchra L.

Cette composée, jamais signalée dans le département, a été observée à peu près simultanément par l'un de nous (DJ) au pied de la montagne de la Mandallaz et par M. Farille dans la vallée de l'Arve (juin 1979). Dans les deux cas, il semble bien que la plante ne soit qu'adventice. Depuis, d'autres observations ont été faites: Pringy, sur les enrochements soutenant le pont du chemin de fer de Brogny, juillet 1982, DJ; Argonnex, au lieu-dit Chappe, juillet 1982, DJ; Cluses, au bord de l'autoroute, vers le péage, 30.8.1982, DJ. Dans toutes ces localités, la plante se rencontre en conditions artificielles. Toutefois, à la montagne de la Mandallaz, l'un de nous (DJ) l'a également observée sur les vires gazonnées plus ou moins inaccessibles du versant sud. Au moins là, elle paraît croître en conditions naturelles et viendrait ainsi enrichir la florule à affinités méridionales de cette localité (*Osyris*, *Fumana ericoides*, *Papaver hybridum*, etc.).

RÉFÉRENCES BIBLIOGRAPHIQUES

- BOLLIGER, M. (1982). *Die Gattung Pulmonaria in Westeuropa*. Phanerogarum Monographiae VIII. Cramer, Vaduz. 215 pp.
- BRIQUET, J. (1906). Notes sur quelques phanérogames rares, intéressantes ou nouvelles du Jura savoisien. *Arch. Fl. Jurass.* 7: 11-19.
- CHARPIN, A. & R. SALANON (1973). L'aire de répartition de la Bruyère des neiges (*Erica herbacea* L. = *Erica carnea* L.) dans la partie française de l'arc alpin. *Candollea* 27: 229-247 ("1972").
- DUPERREX-WEBER, C. (1952). Le *Glyceria striata* (Lam.) Hitchcock dans le département de l'Ain. *Monde Pl.* 12: 285-286.
- PERRIER DE LA BATHIE (1917-1928). Catalogue raisonné des plantes vasculaires de Savoie. Département de la Savoie et de la Haute-Savoie, plateau du Mont Cenis. *Mém. Acad. Sci. Belles Lettres & Arts Savoie* 4: 433 pp. (1917) et 5: 415 pp. (1928).
- REUTER, G. F. (1861). *Catalogue des plantes vasculaires qui croissent naturellement aux environs de Genève* (éd. 2). J. C. Müller, Genève.

