

Saussurea

Journal de la Société botanique de Genève

47

Société fondée en 1875

2018

Saussurea

Journal de la Société botanique de Genève
Société fondée en 1875

Adresse : Société botanique de Genève
Case postale 60
CH-1292 Chambésy/GE (Suisse)

Web : www.socbotge.ch

E-mail : saussurea@socbotge.ch

Toute correspondance concernant les publications doit être adressée au rédacteur.

Date de parution : Septembre 2018

© Société botanique de Genève 2018

Tourbières de la Rosière dans la réserve des Contamines-Montjoie

8 juillet

Excursion guidée par Denis JORDAN

Participant.e.s :

Marie-Antoinette BIANCO
Catherine BLANCHON
Patrick CHARLIER
Giselle DAVY
Anne et Michel DUCLOS
Louis FRAÏSSÉ
François GAUTIER
Christophe GENOUD
Bernard MACHETTO
Michel MAIRE
François PERRENOUD
Catherine POLLI
Katinka RIDDERBOS
Bernard SCHAETTI
Alberto SERRE HÄNNI
Philippe THIEBAUD

Le site de la Réserve naturelle des Contamines-Montjoie est l'un des préférés de Denis Jordan en Haute-Savoie. Il l'a maintes fois parcouru et y a recensé, à travers des observations personnelles, des recherches dans la littérature et dans plusieurs herbiers, 643 espèces végétales (Jordan, 1993) ; en 2017, ce sont plus de 100 espèces qui sont venues s'ajouter. Une demi-douzaine d'espèces de la Réserve ont ici leur seule station connue dans le Département. C'est, entre autres, le cas du saxifrage de Séguier (*Saxifraga seguieri*) et de l'armoise septentrionale (*Artemisia borealis*). Au Plan Jovet, très beau plateau d'altitude, on trouve encore la laïche à petites arêtes (*Carex microglochis*) et le jonc arctique (*Juncus arcticus*). Les botanistes du XIX^{ème} siècle avaient déjà remarqué l'intérêt de ce site.

Il faut dire que la réserve des Contamines-Montjoie – créée en 1979 – est l'une des plus vastes de Haute-Savoie et son dénivelé important (entre 1160 et 3892 m.) offre une belle diversité de milieux naturels. Nous sommes certes sur les flancs sud-ouest du massif du Mont-Blanc, dont le socle est cristallin, mais pourtant, dans les pessières et les landes que nous parcourons, c'est à une configuration localement influencée par le calcaire que nous serons confrontés. Le glacier de Tré-la-Tête couvre un cinquième de la surface de la Réserve, rendant l'environnement frais et humide.

L'excursion proposée ne pouvait que donner un bref aperçu des richesses floristiques de la Réserve. On s'est limité à effectuer un circuit, depuis Notre Dame de la Gorge, le long de la voie et jusqu'au

pont romains, puis en montant en direction de Sololieu (1490 m.) et en descendant vers l'oratoire Saint-Antoine. La voie romaine qui traverse la forêt est elle-même digne d'intérêt, comme on le verra. Quand l'occasion se présente, il faut pénétrer sur la gauche dans les landes pour y rejoindre les tourbières. Le plateau de la Rosière est un entremêlement de zones rocheuses, de landes, de tourbières et de pessières.

Le long de la voie romaine (1200-1370 m.)

Acer pseudoplatanus
Aconitum lycoctonum subsp. *vulparia*
Agrostis canina
Agrostis capillaris
Agrostis stolonifera var. *stolonifera*
Ajuga reptans
Alnus alnobetula (= *A. viridis*)
Angelica silvestris
Antennaria dioica
Anthoxanthum odoratum
Arnica montana
Aruncus dioicus
Astrantia major
Astrantia minor
Athyrium filix-femina
Atocion rupestre (= *Silene rupestris*)
Avenella flexuosa subsp. *flexuosa*
Bellidiastrum michelii (= *Aster bellidiastrum*)
Betula pendula
Bistorta officinalis (= *Polygonum bistorta*)
Bistorta vivipara (= *Polygonum viviparum*)
Blechnum spicant
Bromopsis benekenii
Calamagrostis varia subsp. *varia*
Calamagrostis villosa
Calluna vulgaris
Campanula barbata
Campanula rhomboidalis
Campanula rotundifolia subsp. *rotundifolia*
Campanula scheuchzeri subsp. *scheuchzeri*
Carex canescens
Carex demissa
Carex echinata subsp. *echinata*
Carex flacca
Carex frigida
Carex leporina
Carex nigra
Carex pallescens
Carex pilulifera subsp. *pilulifera*



Carex pallescens



Dactylorhiza maculata subsp. *savogiensis*

Carex sylvatica subsp. *sylvatica*
Carpinus betulus
Chaerophyllum hirsutum
Chaerophyllum villarsii var. *villarsii*
Circaea alpina subsp. *alpina*
Crepis paludosa
Crepis pyrenaica
Cystopteris fragilis var. *fragilis*
Dactylis glomerata
Dactylorhiza maculata subsp. *savogiensis*
Deschampsia cespitosa subsp. *cespitosa*
Dryopteris dilatata
Elymus caninus
Epilobium angustifolium subsp. *angustifolium*
Epilobium montanum
Epipactis atrorubens
Epipactis helleborine subsp. *helleborine*
Equisetum sylvaticum
Festuca cf. *nigrescens*
Fragaria vesca
Galeopsis tetrahit
Galium album
Galium palustre
Galium uliginosum
Gentiana lutea subsp. *lutea*
Gentiana purpurea
Geranium robertianum
Geum urbanum
Glyceria notata
Gymnocarpium dryopteris
Heracleum sphondylium subsp. *sphondylium*
Hieracium murorum (aggr.)
Hieracium prenanthoides (aggr.)
Holcus lanatus subsp. *lanatus*

Holcus mollis subsp. *mollis*
Homogyne alpina
Hypericum maculatum subsp. *maculatum*
Imperatoria ostruthium (= *Peucedanum ostruthium*)
Juncus articulatus subsp. *articulatus*
Juncus bufonius var. *bufonius*
Juncus effusus
Lactuca alpina (= *Cicerbita alpina*)
Leontodon hispidus subsp. *hispidus*
Lonicera nigra
Lotus corniculatus subsp. *corniculatus*
Luzula luzulina
Luzula multiflora subsp. *multiflora*
Luzula nivea
Luzula pilosa
Luzula sylvatica subsp. *sieberi*
Lycopodium annotinum subsp. *annotinum*
Lycopodium clavatum subsp. *clavatum*
Lysimachia nemorum
Maianthemum bifolium
Medicago lupulina
Melampyrum pratense
Melampyrum sylvaticum
Melica nutans
Milium effusum
Moehringia trinervia
Molinia caerulea subsp. *caerulea*
Nardus stricta
Neottia cordata (= *Listera cordata*)
Neottia ovata
Oreopteris limbosperma
Orthilia secunda
Oxalis acetosella

Parnassia palustris
Petasites albus
Phegopteris connectilis
Phleum rhaeticum
Phyteuma betonicifolium
Phyteuma spicatum
Pilosella lactucella subsp. *lactucella*
Pimpinella major
Plantago major subsp. *major*
Poa alpina subsp. *alpina*
Poa annua subsp. *annua*
Poa trivialis subsp. *trivialis*
Polygala serpyllifolia
Polypodium vulgare
Potentilla aurea subsp. *aurea*
Potentilla erecta
Prenanthes purpurea
Prunella vulgaris
Pyrola minor
Ranunculus aconitifolius
Ranunculus acris (aggr.)
Ranunculus montanus subsp. *villarsii*
Ranunculus repens
Ranunculus serpens (= *R. tuberosus*)
Rubus idaeus subsp. *idaeus*
Rumex acetosa subsp. *acetosa*
Rumex arifolius (= *R. alpestris*)
Rumex obtusifolius subsp. *obtusifolius*
Sagina procumbens
Salix appendiculata
Salix caprea
Salix cf. *laggeri*
Sambucus racemosa subsp. *racemosa*

Saxifraga cuneifolia
Saxifraga rotundifolia subsp. *rotundifolia*
Scabiosa lucida subsp. *lucida*
Schedonorus pratensis (= *Festuca pratensis*)
Scorzoneroides autumnalis (= *Leontodon autumnalis*)
Scorzoneroides pyrenaica (= *Leontodon helveticus*)
Silene vulgaris subsp. *vulgaris*
Solidago virgaurea subsp. *virgaurea*
Sorbus aria
Sorbus aucuparia subsp. *aucuparia*
Stellaria alsine (= *S. uliginosa*)
Streptopus amplexifolius
Thalictrum aquilegifolium subsp. *aquilegifolium*
Thesium pyrenaicum subsp. *pyrenaicum*
Trifolium pratense
Trifolium repens var. *repens*
Tussilago farfara
Vaccinium myrtillus
Vaccinium vitis-idaea
Valeriana tripteris
Veratrum album
Veronica beccabunga subsp. *beccabunga*
Veronica chamaedrys subsp. *chamaedrys*
Veronica officinalis
Veronica serpyllifolia subsp. *humifusa*
Veronica urticifolia
Vicia cracca
Viola biflora
Viola palustris
Viola riviniana



Juncus articulatus



Lysimachia nemorum



Pedicularis sylvatica

Tourbière n°1 (1390 m)

Arnica montana
Blechnum spicant
Carex echinata subsp. *echinata*
Carex nigra
Cirsium palustre
Dactylorhiza maculata subsp. *savogensis*
Danthonia decumbens subsp. *decumbens*
Drosera rotundifolia
Equisetum sylvaticum
Eriophorum vaginatum
Gentiana purpurea
Hieracium lachenalii
Juncus effusus
Juniperus communis subsp. *nana*
Lycopodium clavatum subsp. *clavatum*
Molinia caerulea subsp. *caerulea*
Pinguicula vulgaris
Potentilla erecta
Pseudorchis albida subsp. *albida*
Rhododendron ferrugineum
Veratrum album

Tourbière n°2 (1385 m)

Betula pubescens
Carex davalliana
Carex nigra
Carex panicea
Eriophorum latifolium
Festuca rubra aggr.
Maianthemum bifolium
Nardus stricta
Neottia cordata

Parnassia palustris
Pedicularis sylvatica subsp. *sylvatica*
Picea abies subsp. *abies*
Pseudorchis albida subsp. *albida*

Retour sur la voie romaine (1370 m) jusqu'au pont romain (1392 m)

Agrostis rupestris
Caltha palustris var. *palustris*
Cardamine resedifolia
Carex hirta
Carum carvi
Equisetum arvense
Euphrasia officinalis subsp. *rostkoviana*
Geum rivale
Hypericum maculatum subsp. *maculatum*
Lathyrus pratensis
Leucanthemum vulgare
Phalaris arundinacea var. *picta* (cultivar)
Rosa pendulina
Rumex alpinus
Sorbus mougeotii
Trifolium spadiceum
Vaccinium vitis-idaea

Champignon : *Rozites caperata*

Montée vers Sololieu, à partir du pont romain (1392 m.)

Adenostyles alliariae
Aegopodium podagraria
Agrostis capillaris
Agrostis schraderiana
Calamagrostis villosa
Campanula cochleariifolia
Carex brunnescens
Chaerophyllum hirsutum
Chaerophyllum villarsii
Circaea alpina subsp. *alpina*
Equisetum palustre
Gnaphalium sylvaticum
Homogyne alpina
Huperzia selago subsp. *selago*
Luzula nivea
Luzula sylvatica subsp. *sieberi*
Lycopodium annotinum subsp. *annotinum*
Myosotis decumbens
Myosotis scorpioides
Oreopteris limbosperma
Pilosella officinarum (= *Hieracium pilosella*)
Poa nemoralis subsp. *nemoralis*
Poa pratensis subsp. *pratensis*
Pyrola minor
Salix cinerea
Schedonorus pratensis (= *Festuca pratensis*)
Scorzoneroides pyrenaica
Senecio ovatus
Stellaria nemorum

Champignon : *Lactarius repraesentaneus*



Carex brunnescens

Tourbière n°3 dite « Tourbière aux saules », bordant à l'ouest le sentier (1440 m)

Calluna vulgaris
Carex canescens
Carex davalliana
Carex echinata subsp. *echinata*
Dactylorhiza maculata subsp. *savogensis*
Drosera rotundifolia
Dryopteris carthusiana
Epilobium palustre
Equisetum sylvaticum
Eriophorum angustifolium subsp. *angustifolium*
Eriophorum vaginatum
Galium palustre
Galium uliginosum
Heracleum sphondylium subsp. *sphondylium*
Maianthemum bifolium
Molinia caerulea subsp. *caerulea*
Picea abies subsp. *abies*
Populus tremula
Salix appendiculata
Salix aurita
Salix caprea
Salix cinerea
Salix hastata
Salix myrsinifolia
Valeriana dioica subsp. *dioica*
Veratrum album

Pour rappel, nous mentionnerons :

Salix foetida (non revu)
Salix glaucosericea (disparu depuis 8 ans)

Retour sur le chemin (1440 m) en direction de Sololieu, ruines (1525 m)

Aegopodium podagraria
Briza media subsp. *media*
Calamagrostis villosa
Carex caryophyllea
Circaea alpina subsp. *alpina*
Epipactis sp. (tige violacée et velue
 d'*E. atrorubens*, mais feuilles trop larges et
 écologie atypique)
Gnaphalium sylvaticum
Meum athamanticum
Micranthes stellaris (= *Saxifraga stellaris*)
Paris quadrifolia
Silene nutans subsp. *nutans*
Viola tricolor subsp. *saxatilis*

Descente depuis Sololieu, ruines (1525 m.)

Achillea macrophylla
Actaea spicata
Calamagrostis varia subsp. *varia*
Cardamine amara subsp. *amara*
Carex caryophyllea
Carex frigida
Chaerophyllum hirsutum
Chaerophyllum villarsii
Chrysosplenium alternifolium
Corylus avellana
Dryopteris filix-mas
Epilobium alsinifolium
Epilobium montanum
Festuca acuminata (= *F. varia* auct.)
Galium rotundifolium
Hieracium amplexicaule
Huperzia selago subsp. *selago*
Knautia dipsacifolia
Lactuca alpina
Lactuca muralis
Lonicera nigra
Milium effusum
Neottia cordata
Paris quadrifolia
Platanthera sp.
Poa nemoralis subsp. *nemoralis*
Poa nemoralis subsp. *nemoralis* var. *glauca*
Primula hirsuta
Prunus avium
Ranunculus platanifolius
Rosa pendulina (= *R. alpina*)
Rubus idaeus subsp. *idaeus*
Senecio ovatus
Solidago virgaurea subsp. *minuta*
Stellaria graminea
Stellaria nemorum

**Suite de la descente, à partir de
1350 m.**

Ajuga pyramidalis
Carex ornithopoda subsp. *ornithopoda*
Dryopteris affinis subsp. *cambrensis*
Epipactis leptochila subsp. *leptochila* (alt. 1270 m.)
Fraxinus excelsior
Scrophularia nodosa

**Sur le chemin de l'oratoire Saint-
Antoine (1179 m.)**

Barbarea vulgaris
Epilobium palustre
Erucastrum nasturtiifolium subsp. *nasturtiifolium*
Mentha longifolia subsp. *longifolia*
Phleum pratense
Sedum annuum
Symphytum x uplandicum
Trifolium aureum
Valeriana officinalis subsp. *officinalis*

Bibliographie:

- JORDAN D. (1993). *Inventaire botanique de la réserve naturelle des Contamines-Montjoie*. APEGE, 103 p.
- TISON J.-M. & B. de FOUCAULT (2014). *Flora gallica, Flore de France*. Ed. Biotope, 1195 p.

Texte :
Bernard SCHAETTI

Listes établies sur la base de la nomenclature de
Flora gallica par Catherine BLANCHON et
Bernard SCHAETTI, revues par Denis JORDAN.

Photographies :
Andreas FINK



ISSN-: 0373-2525
47 : 1-242 (2018)

ISBN : 978-2-8278-0050-6

ISBN 978-2-8278-0050-6



9 782827 800506 >