

Sortie botanique : Sabots de Vénus dans le massif de la Chartreuse Journée du 22 juin 2021



Rendez-vous au foyer de ski de fond du Désert d'Entremont. Sortie organisée par Bernadette Berthet et Didier Roult qui nous guidera dans divers sites intéressants pour la botanique. Nous sommes 14 participants dont deux étudiants. La météo était pessimiste mais nous avons eu un temps très agréable jusqu'à 16 heures.

Le matin : nous laissons les voitures au Col du Cucheron, alt. 1215 m. La végétation est constituée de quelques prairies mais surtout d'une hêtraie sapinière. Nous ferons un petit circuit, herborisation dans un reste de prairie malmenée par les forestiers et les coupes de bois, puis le long d'un chemin en bordure de hêtraie ensuite dans une friche résultant de la déforestation, et enfin dans la hêtraie. Pour la nomenclature nous avons suivi celle de Flora Gallica. Geneviève et Jean-Luc Macqueron

Abies alba
Acer campestre
Acer opalus
Acer pseudoplatanus
Anthyllis vulneraria
Arctostaphylos uva ursi
Brachypodium pinnatum
Brachypodium sylvaticum
Bromus erectus
Bromus ramosus
Carex flacca

Carum carvi
Cephalanthera damasonium
Cephalanthera longifolia
Cirsium eriophorum
Corylus avellana
Cotoneaster nebrodensis
Cynosurus cristatus
Cypripedium calceolus
Dactylorhiza fuchsii
Daphne laureola
Fagus sylvatica

Galium odoratum
Galium rotundifolium
Gentiana angustifolia
Gentiana lutea
Geranium pyrenaicum
Geranium sylvaticum
Globularia cordifolia
Gymnadenia conopsea
Gymnocarpium robertianum
Helianthemum nummularium
Helleborus foetidus

Heracleum sphondylium
Hieracium sp
Hippocrepis comosa
Juniperus communis
Lapsana communis
Laserpitium latifolium
Lathyrus pratensis
Lencantheum vulgare
Maianthemum bifolium
Melampyrum pratense
Neottia ustulata
Neottia nidus avis
Ophrys insectifera
Orchis anthropophora

Origanum vulgare
Orobanche gracilis
Orthilia secunda
Phleum sp
Phyteuma orbiculare
Phyteuma spicatum
Picea abiès
Plantago medium
Platanthera bifolia
Polygonatum multiflorum
Polygonatum verticillatum
Ranunculus acris
Salvia pratensis
Sanicula europaea

Saponaria ocymoides
Sesleria caerulea
Silene nutans
Taxus baccata
Trifolium montanum
Trifolium repens
Tragopogon pratensis
Veronica chamaedrys
Veronica officinalis
Veronica serpyllifolia
Viburnum lantana
Vicia villosa



Orthilia secunda

Fleurs en grappe unilatérale



Pyrola rotundifolia

inflorescence en grappe multilaterale, style courbé, fleurs blanches



L'après-midi :-nous descendons à St Pierre d'Entremont pour emprunter la route du col du Granier, et à quelques Km une petite route vers le hameau de la Plagne. Nous dépassons ce hameau et nous dirigeons par un chemin « carrossable » sous les grandes falaises de calcaire des crêtes du Granier, chemin menant au col de L'Alpette. Nous nous arrêtons au pied d'un éboulis. Nous explorons deux zones : une zone rocheuse ombragée dont le sol est acidifié, puis une zone de rochers non abrités

Première zone : nous trouvons des plantes saxicoles mais aussi de nombreuses plantes acidiphiles comme le rhododendron ...

Bartsia alpina
Carex sempervirens
Cypripedium calceolus
Dryas octopetala
Geranium sylvaticum
Hornungia alpina

Melampyrum pratense
Orthilia secunda
Phyteuma orbiculare
Pilosella sp
Primula lutea (fanée)
Pyrola rotundifolia

Rhododendron ferrugineum
Salix retusa
Saxifraga aizoides
Saxifraga paniculata
Vaccinium vitis idae
Vaccinium myrtillus

Deuxième zone, Rochers – éboulis

Arabis serpillifolia

Arenaria ciliata

Asplenium ruta muraria

Carex ornithopoda

Erinus alpinus

Globularia cordifolia

Gymnocarpium robertianum

Helianthemum nummularium

Hornungia alpina

La pluie a arrêté nos observations ...



Cephalanthera damasonium



Cephalanthera longifolia