

La Gordolasque

Mur des Italiens

25 juillet 2023



Circuit effectué (jour 1) : de la balise 272 jusqu'au lac de St Grat

Circuit effectué (jour 2) : depuis le parking du Countet, nous avons suivi le sentier en rive droite puis effectué la montée vers le mur des Italiens en rive gauche. Le retour c'est effectué par l'ancienne piste en rive gauche.



À propos de quelques espèces rencontrées :

- **Scabieuse ou Knautie ?** Ces deux genres de Caprifoliacées sont proches et assez ressemblant morphologiquement. Le critère principal de distinction est lié à la présence ou non d'écailles à la base des fleurs. Les scabieuses possèdent ces écailles, parfois sous forme de soies épaisses, pas les knauties. Le nombre de lobes des fleurs périphériques est aussi un critère intéressant, les knauties ayant généralement 4 lobes contre 5 pour les scabieuses. La disposition des bractées de l'involucre peut aussi aider à différencier ces 2 genres : les scabieuses ne possèdent qu'un seul rang de bractées tandis que chez les knauties elles sont disposées sur plusieurs rangs.



Écaille

- Endémiques du massif Argentera-Mercantour

Ce massif cristallin à cheval sur la frontière avec l'Italie est un véritable spot de biodiversité, 40% de la flore française y est représenté ! Ce week-end nous a permis d'observer plusieurs espèces endémiques du massif Argentera-Mercantour : **le cerfeuil élégant** (*Chaerophyllum elegans*),



grande ombellifères des mégaphorbiaies, **la potentille de Valdieri** (*Potentilla valdieria*), rappelant une alchémille géante, que l'on trouve sur les pelouses rocailleuses, **le silène à feuilles en cœur** (*Silene cordifolia*), petit silène formant de belles touffes dans les parois et rochers et le célèbre **saxifrage à fleurs multiples** (*Saxifrage florulenta*), longtemps emblème du parc du Mercantour, qui a la particularité de ne fleurir qu'au bout de 40 à 70 ans. Nous ne l'avons malheureusement pas vu en fleurs !



Liste des espèces observées (circuit 1)

Nom latin	Famille		
<i>Angelica sylvestris</i> L.	Apiaceae	<i>Geum rivale</i> L.	Rosaceae
<i>Aria edulis</i> (Willd.) M.Roem.	Rosaceae	<i>Hypericum montanum</i> L.	Hypericaceae
<i>Armeria arenaria</i> (Pers.) Schult.		<i>Laburnum alpinum</i> (Mill.) Bercht. & J.Presl	
Plumbaginaceae		Fabaceae	
<i>Astragalus glycyphyllos</i> L.	Fabaceae	<i>Malva moschata</i> L.	Malvaceae
<i>Astrantia minor</i> L.	Apiaceae	<i>Mentha longifolia</i> (L.) Huds.	Lamiaceae
<i>Bistorta officinalis</i> Delarbre	Polygonaceae	<i>Petasites</i> Mill.	Asteraceae
<i>Bupleurum ranunculoides</i> L.	Apiaceae	<i>Phyteuma ovatum</i> Honck.	Campanulaceae
<i>Centaurea uniflora</i> Turra	Asteraceae	<i>Pilosella officinarum</i> F.W.Schultz & Sch.Bip.	
<i>Chaerophyllum elegans</i> Gaudin	Apiaceae	Asteraceae	
<i>Chaerophyllum villarsii</i> W.D.J.Koch	Apiaceae	<i>Prunella grandiflora</i> (L.) Scholler	Lamiaceae
<i>Cirsium eriophorum</i> (L.) Scop.	Asteraceae	<i>Rumex scutatus</i> L.	Polygonaceae
<i>Crepis biennis</i> L.	Asteraceae	<i>Sedum acre</i> L.	Crassulaceae
<i>Dactylorhiza maculata</i> (L.) Soó	Orchidaceae	<i>Silene dioica</i> (L.) Clairv.	Caryophyllaceae
<i>Dianthus pavonius</i> Tausch	Caryophyllaceae	<i>Sorbus aucuparia</i> L.	Rosaceae
<i>Dianthus sylvestris</i> Wulfen	Caryophyllaceae	<i>Thymus serpyllum</i> L.	Lamiaceae
<i>Digitalis grandiflora</i> Mill.	Plantaginaceae	<i>Tolpis staticifolia</i> (All.) Sch.Bip.	Asteraceae
<i>Epilobium angustifolium</i> L.	Onagraceae	<i>Trifolium alpestre</i> L.	Fabaceae
<i>Filipendula ulmaria</i> (L.) Maxim.	Rosaceae	<i>Trifolium badium</i> Schreb.	Fabaceae
<i>Galeopsis ladanum</i> L.	Lamiaceae	<i>Vincetoxicum hirundinaria</i> Medik.	Apocynaceae
<i>Geranium nodosum</i> L.	Geraniaceae		

Circuit 2

Nom latin	Famille		
<i>Acer pseudoplatanus</i> L.	Sapindaceae	<i>Atocion rupestre</i> (L.) B.Oxelman	
<i>Achillea erba-rotta</i> All.	Asteraceae		Caryophyllaceae
<i>Achillea millefolium</i> L.	Asteraceae	<i>Bartsia alpina</i> L.	Orobanchaceae
<i>Aconitum anthora</i> L.	Ranunculaceae	<i>Betonica hirsuta</i> L.	Lamiaceae
<i>Aconitum lycoctonum</i> L.	Ranunculaceae	<i>Betula pendula</i> Roth	Betulaceae
<i>Aconitum napellus</i> subsp. <i>burnatii</i> (Gáyer)		<i>Bistorta officinalis</i> Delarbre	Polygonaceae
J.M.Tison	Ranunculaceae	<i>Blitum bonus-henricus</i> (L.) Rchb.	
<i>Aconitum variegatum</i> subsp. <i>paniculatum</i>			Amaranthaceae
(Arcang.) Negodi	Ranunculaceae	<i>Blysmus compressus</i> (L.) Panz. ex Link	
<i>Aconogonon alpinum</i> (All.) Schur	Polygonaceae		Cyperaceae
<i>Alchemilla saxatilis</i> Buser	Rosaceae	<i>Bupleurum ranunculoides</i> L.	Apiaceae
<i>Allium schoenoprasum</i> L.	Amaryllidaceae	<i>Caltha palustris</i> L.	Ranunculaceae
<i>Alnus alnobetula</i> (Ehrh.) K.Koch	Betulaceae	<i>Campanula spicata</i> L.	Campanulaceae
<i>Amelanchier ovalis</i> Medik.	Rosaceae	<i>Campanula trachelium</i> L.	Campanulaceae
<i>Androsace argentea</i> (C.F.Gaertn.) Lapeyr.		<i>Cardamine asarifolia</i> L.	Brassicaceae
	Primulaceae	<i>Carex echinata</i> Murray	Cyperaceae
<i>Angelica sylvestris</i> L.	Apiaceae	<i>Carex frigida</i> All.	Cyperaceae
<i>Arctium nemorosum</i> Lej.	Asteraceae	<i>Carex paniculata</i> L.	Cyperaceae
<i>Armeria arenaria</i> (Pers.) Schult.		<i>Centaurea uniflora</i> Turra	Asteraceae
	Plumbaginaceae	<i>Cirsium alsophilum</i> (Pollini) Soldano	Asteraceae
<i>Arnica montana</i> L.	Asteraceae	<i>Cirsium eriophorum</i> (L.) Scop.	Asteraceae
<i>Artemisia absinthium</i> L.	Asteraceae	<i>Clinopodium grandiflorum</i> (L.) Kuntze	
<i>Aster alpinus</i> L.	Asteraceae		Lamiaceae
<i>Astrantia minor</i> L.	Apiaceae	<i>Clinopodium vulgare</i> L.	Lamiaceae
<i>Athyrium filix-femina</i> (L.) Roth	Athyriaceae	<i>Cryptogramma crispa</i> (L.) R.Br.	Pteridaceae

ASSOCIATION DES NATURALISTES DE NICE ET DES ALPES-MARITIMES

Dactylorhiza maculata (L.) Soó	Orchidaceae	Ranunculus acris L.	Ranunculaceae
Dianthus pavonius Tausch	Caryophyllaceae	Rhinanthus angustifolius C.C.Gmel.	
Digitalis grandiflora Mill.	Plantaginaceae	Orobanchaceae	
Draba dubia Suter	Brassicaceae	Rhododendron ferrugineum L.	Ericaceae
Dryopteris filix-mas (L.) Schott		Ribes uva-crispa L.	Grossulariaceae
Dryopteridaceae		Rubus idaeus L.	Rosaceae
Epilobium alsinifolium Vill.	Onagraceae	Rumex arifolius All.	Polygonaceae
Epilobium angustifolium L.	Onagraceae	Rumex scutatus L.	Polygonaceae
Erigeron alpinus L.	Asteraceae	Salix cinerea L.	Salicaceae
Erigeron canadensis L.	Asteraceae	Salix caprea L.	Salicaceae
Eriophorum angustifolium Honck.	Cyperaceae	Sambucus racemosa L.	Viburnaceae
Euphrasia alpina Lam.	Orobanchaceae	Saxifraga aizoides L.	Saxifragaceae
Filipendula ulmaria (L.) Maxim.	Rosaceae	Saxifraga florulenta Moretti	Saxifragaceae
Galeopsis tetrahit L.	Lamiaceae	Scabiosa columbaria L.	Caprifoliaceae
Galium tendae Rchb.f.	Rubiaceae	Scrophularia nodosa L.	Scrophulariaceae
Galium verum L.	Rubiaceae	Selaginella selaginoides (L.) P.Beauv. ex	
Gentiana burseri Lapeyr.	Gentianaceae	Schrank & Mart.	Selaginellaceae
Gentiana rostanii Reut. ex Verl.	Gentianaceae	Sempervivum arachnoideum L.	Crassulaceae
Geum rivale L.	Rosaceae	Senecio viscosus L.	Asteraceae
Heracleum sphondylium L.	Apiaceae	Seseli annuum L.	Apiaceae
Hypericum richeri Vill.	Hypericaceae	Silene acaulis (L.) Jacq.	Caryophyllaceae
Imperatoria ostruthium L.	Apiaceae	Silene cordifolia All.	Caryophyllaceae
Juncus articulatus L.	Juncaceae	Silene vulgaris (Moench) Garcke	
Juniperus communis subsp. nana (Hook.) Syme		Caryophyllaceae	
	Cupressaceae	Solidago virgaurea L.	Asteraceae
Laburnum alpinum (Mill.) Bercht. & J.Presl		Tofieldia calyculata (L.) Wahlenb.	Tofieldiaceae
	Fabaceae	Trifolium badium Schreb.	Fabaceae
Larix decidua Mill.	Pinaceae	Trifolium montanum L.	Fabaceae
Laserpitium gallicum L.	Apiaceae	Tussilago farfara L.	Asteraceae
Laserpitium latifolium L.	Apiaceae	Urtica dioica L.	Urticaceae
Lathyrus pratensis L.	Fabaceae	Vaccinium myrtillus L.	Ericaceae
Leontodon hispidus L.	Asteraceae	Veratrum album L.	Melanthiaceae
Luzula nivea (Nathh.) DC.	Juncaceae	Veronica beccabunga L.	Plantaginaceae
Malva moschata L.	Malvaceae	Vincetoxicum hirundinaria Medik.	Apocynaceae
Micranthes stellaris (L.) Galasso, Banfi &			
Soldano	Saxifragaceae		
Oreojuncus trifidus (L.) Záv.Drábk. & Kirschner			
	Juncaceae		
Parnassia palustris L.	Celastraceae		
Phyteuma betonicifolium Vill.	Campanulaceae		
Phyteuma globulariifolium subsp.			
pedemontanum (R.Schulz) Bech.			
Campanulaceae			
Picea abies (L.) H.Karst.	Pinaceae		
Pinguicula L.	Lentibulariaceae		
Pinus cembra L.	Pinaceae		
Pinus sylvestris L.	Pinaceae		
Potentilla erecta (L.) Räsch.	Rosaceae		
Potentilla grandiflora L.	Rosaceae		
Potentilla valderia L.	Rosaceae		
Primula marginata Curtis	Primulaceae		
Prunella grandiflora (L.) Schöller	Lamiaceae		

