

Les Naturalistes de l'Etoile

Sortie botanique - Mont Ventoux et Mont Serein (84) - 27 juin 2016

Liste des espèces par familles

Pk : Parking de Bédoin - Champ
F : Mini-halte en lisière de forêt dans la montée du Ventoux
P1 : Pierrier de la partie sommitale (premier arrêt)
P2 : Pierrier juste avant le sommet (deuxième arrêt)
ZO : Zone ouverte, après le sommet, dominée par les Pins à crochets
MS : Mont Serein - Prés, zone ouverte, lisière de forêt

Familie	Nom scientifique	Nom français	Stations					
			Pk	F	P1	P2	ZO	MS
Apiaceae	<i>Anthriscus sylvestris</i>	Anthriscus des bois, Cerfeuil des bois						MS
	<i>Eryngium spinalba</i>	Epine-blanche, Chardon blanc (<i>Fané</i>)			P1			MS
Apocynaceae	<i>Vincetoxicum hirundinaria</i>	Dompte-venin			P1			
Asteraceae	<i>Achillea millefolia</i>	Achillée millefeuille (<i>Pas fleurie</i>)			P1			
	<i>Adenostyles alpina</i> subsp. <i>alpina</i> (<i>A. glabra</i>)	Adénostyle des Alpes				P2		
	<i>Antennaria dioica</i>	Antennaire dioïque, Pied de chat					ZO	
	<i>Carduus defloratus</i> subsp. <i>carlinifolius</i>	Chardon à feuilles de carline			P1			
	<i>Carlina acaulis</i> subsp. <i>caulescens</i>	Carlina sans tige (<i>Fané</i>)			P1			
	<i>Centaurea</i> sp.	Centauree sp. (<i>Pas fleurie</i>)						MS
	<i>Cirsium arvense</i>	Cirse des champs (<i>Pas fleurie</i>)						MS
	<i>Cirsium vulgare</i>	Cirse commun						MS
	<i>Crepis pygmaea</i>	Crépis nain, Crépide naine			P1			
	<i>Doronicum grandiflorum</i>	Doronic à grandes fleurs				P2		
	<i>Hieracium leiopogon</i> *	Epervière leiopogon, Epervière "barbue" ?			P1		ZO	
	<i>Leontodon crispus</i>	Liondent crépu			P1			
	<i>Leucanthemum vulgare</i>	Grande marguerite						MS
	<i>Tanacetum corymbosum</i>	Tanaisie en corymbe		F				
<i>Taraxacum erythrospermum</i> (<i>T. laevigatum</i>)	Pissenlit lisse			P1				
Boraginaceae	<i>Myosotis alpestris</i>	Myosotis des Alpes			P1			
Brassicaceae	<i>Alyssum cuneifolium</i>	Alysson (Passerage) à feuilles en coin			P1			
	<i>Arabis hirsuta</i>	Arabette hérissée (<i>Fané</i>)						MS
	<i>Biscutella brevicaulis</i> **	Biscutelle (Lunetière) à tiges courtes			P1			

Brassicaceae (suite)	<i>Bunias orientalis</i>	Bunias d'Orient						MS
	<i>Draba aizoides</i>	Drave faux aizoon				P2		
	<i>Erysimum nevadense subsp. collisparsum</i>	Vélar de Provence					ZO	
	<i>Erysimum ochroleucum</i>	Vélar jaune pâle				P1		
	<i>Iberis nana (Iberis candolleana)</i>	Iberis nain, Ibéris de De Candolle				P1		
	<i>Sisymbrium austriacum</i>	Sisymbre d'Autriche						MS
Campanulaceae	<i>Campanula alpestris</i>	Campanule alpestre				P1		
	<i>Phyteuma orbiculare</i> <i>Ecotype du Ventoux</i>	Raiponce orbiculaire				P1		
Caryophyllaceae	<i>Arenaria cinerea</i> ? <i>Pas signalée dans le 84 !</i>	Sabline cendrée ?						MS
	<i>Arenaria grandiflora</i>	Sabline à grandes fleurs				P1		
	<i>Arenaria serpyllifolia subsp. serpyllifolia</i>	Sabline à feuilles de serpolet					ZO	
	<i>Cerastium arvense subsp. suffruticosum</i>	Céraiste suffruticose				P1		MS
	<i>Dianthus subcaulis</i>	Œillet à tige courte					P2	
	<i>Paronychia kapela subsp. galloprovincialis</i>	Paronyque de Provence				P1		MS
	<i>Petrorhagia prolifera</i>	Tunique prolifère						MS
	<i>Silene vulgaris subsp. prostrata</i>	Silène couché				P1		
	<i>Silene vulgaris subsp. vulgaris</i>	Silène enflé						MS
Cistaceae	<i>Helianthemum oelandicum subsp. alpestre</i>	Hélianthème alpestre					P2	
Crassulaceae	<i>Sedum atratum</i>	Orpin noirâtre					ZO	
	<i>Sedum dasyphyllum</i>	Orpin à feuilles épaisses						MS
	<i>Sedum ochroleucum (Sedum anopetalum)</i>	Orpin à pétales dressés (<i>Pas fleuri</i>)				P1		MS
	<i>Juniperus communis subsp. hemisphaerica (= nana)</i>	Genévrier hémisphérique, G. nain				P1		
Euphorbiaceae	<i>Euphorbia seguieriana var. minor</i>	Euphorbe de Loiseleur					P2	
Fabaceae	<i>Anthyllis montana</i>	Anthyllide des montagnes				P1		
	<i>Anthyllis vulneraria subsp. alpestris</i>	Anthyllide vulnéraire des Alpes				P1		MS
	<i>Coronilla minima</i>	Petite coronille				P1		
	<i>Lathyrus pratensis</i>	Gesse des prés						MS
	<i>Lotus corniculatus</i>	Lotier corniculé				P1		MS
	<i>Medicago lupulina</i>	Luzerne lupuline				P1		
	<i>Onobrychis vicifolia subsp. sativa</i>	Sainfoin cultivé						MS
	<i>Ononis cristata (Ononis cenisia)</i>	Bugrane à crête, Bugrane du Mont Cenis				P1		
	<i>Trifolium alpestre</i>	Trèfle alpestre						MS
	<i>Trifolium montanum</i>	Trèfle des montagnes						MS
	<i>Trifolium pratense</i>	Trèfle des prés						MS
	<i>Trifolium repens</i>	Trèfle rampant						MS
	<i>Vicia sepium</i>	Vesce des haies						MS

Gentianaceae	<i>Gentianella campestris</i> ***	Gentiane champêtre							MS
Grossulariaceae	<i>Ribes sp.</i>	Groseillier..							MS
Lamiaceae	<i>Clinopodium acinos</i>	Calament acinos, Clinopode des champs							MS
	<i>Lavandula angustifolia</i>	Lavande vraie, Lavande à feuilles étroites							MS
	<i>Thymus sp. (embergeri ? polytrichus ? praecox ?)</i>	Serpolet				P1			
Liliaceae	<i>Tulipa sylvestris subsp. australis</i>	Tulipe du Midi (<i>pas fleurie</i>)				P1			
Onagraceae	<i>Epilobium angustifolium</i>	Epilobe à feuilles étroites							MS
	<i>Epilobium montanum</i>	Epilobe des montagnes							MS
Ophioglossaceae	<i>Botrychium lunaria</i>	Botryche lunaire				P1			
Orchidaceae	<i>Cephalanthera rubra</i>	Céphalanthère rouge		F					
Orobanchaceae	<i>Rhinanthus alectorolophus</i> ****	Rhinanthe velu, Crête de coq velu							MS
	<i>Rhinanthus minor</i>	Petit rhinante							MS
Papaveraceae	<i>Papaver alpinum var. aurantiacum</i>	Pavot du Ventoux				P1			
Pinaceae	<i>Pinus mugo subsp. uncinata</i>	Pin à crochets						ZO	MS
	<i>Pinus nigra subsp. nigra</i>	Pin noir d'Autriche							MS
Plantaginaceae	<i>Globularia cordifolia</i>	Globulaire à feuilles en cœur				P1			
	<i>Linaria alpina</i>	Linaire des Alpes					P2		
	<i>Linaria supina</i>	Linaire couchée				P1			
	<i>Plantago media</i>	Plantain moyen							MS
	<i>Veronica officinalis</i>	Véronique officinale							MS
Poaceae	<i>Bromus hordeaceus (Bromus mollis)</i>	Brome faux-orge, Brome mou	Pk						MS
	<i>Festuca sp. (au moins 2 espèces différentes)</i>	Fétuque sp.				P1			
	<i>Koeleria vallesiana</i>	Koellerie du Valais							MS
	<i>Phleum pratense</i>	Fléole des prés							MS
	<i>Poa alpina</i>	Pâturin des Alpes				P1			
	<i>Poa bulbosa</i>	Pâturin bulbeux							MS
	<i>Rostraria cristata</i>	Rostrarie à crête	Pk						
Polygalaceae	<i>Polygala calcarea</i>	Polygale du calcaire							MS
Polygonaceae	<i>Rumex scutatus</i>	Oseille à écusson				P1			
Primulaceae	<i>Androsace villosa</i>	Androsace velue						ZO	
	<i>Primula veris</i>	Primevère coucou (<i>Fanée</i>)							MS
Ranunculaceae	<i>Helleborus foetidus</i>	Hellébore fétide							MS
	<i>Ranunculus aduncus</i>	Renoncule à carpelles crochus				P1			MS
	<i>Thalictrum minus</i>	Petit pigamon							MS

Rosaceae	<i>Alchemilla alpina</i>	Alchémille des Alpes, Alchémille argentée				P2		
	<i>Cotoneaster integerrimus</i>	Cotonéaster à feuilles entières, C. commun						MS
	<i>Filipendula vulgaris</i>	Filipendule commune						MS
	<i>Potentilla repens</i>	Potentille rampante						MS
	<i>Poterium sanguisorba (Sanguisorba minor)</i>	Petite pimprenelle, Petite sanguisorbe						MS
	<i>Rosa canina</i>	Eglantier						MS
	<i>Rubus idaeus</i>	Framboisier						MS
	<i>Sorbus aria</i>	Alisier blanc						MS
Rubiaceae	<i>Galium aparine</i>	Gaillet gratteron						MS
	<i>Galium corrudifolium ou Galium lucidum ?</i>	Gaillet à feuilles d'asperge ou G. luisant ?			P1			
	<i>Galium mollugo (Galium album)</i>	Gaillet commun, Gaillet mollugine						MS
	<i>Galium pusillum</i>	Gaillet fluet, Petit gaillet			P1			
Saxifragaceae	<i>Saxifraga exarata subsp. exarata</i>	Saxifrage sillonnée				P2		
	<i>Saxifraga oppositifolia</i>	Saxifrage à feuilles opposées (<i>Pas fleuri</i>)			P1			
Scrophulariaceae	<i>Scrophularia canina subsp. hoppii</i>	Scrophulaire de Hoppe, S. du Jura			P1			
	<i>Verbascum thapsus</i>	Bouillon blanc, Molène thapsus			P1			
Urticaceae	<i>Urtica dioica</i>	Ortie dioïque, Grande ortie				P2		
Verbenaceae	<i>Phyla nodiflora var. minor (Phyla filiformis)</i>	Erba-Luigia americana	Pk					
Violaceae	<i>Viola cenisia</i>	Pensée du Mont Cenis			P1			

Notes :

* Il semble que cette espèce (**Hieracium leiopogon**), présente dans le pierrier et sur la crête, ait une pilosité variable, alors que tous les autres caractères sont stables. Elle est signalée dans tous les relevés de l'INPN sur le Ventoux, contrairement à l'espèce **Hieracium barbulare** présentée dans "La Flore du Ventoux", qui n'est même pas mentionnée dans FloreMed, y compris sous son nom actuel **Hieracium medium**.

** La légitimité de cette espèce (**Biscutella brevicaulis**), toujours officiellement reconnue, est remise en cause par FloreMed, qui en l'absence d'étude génétique plus détaillée, la considère comme un écotype montagnard de la classique **Biscutella laevigata** (Lunetière lisse), espèce très polymorphe : toutes les espèces voisines (dont celle-ci) ou sous-espèces seraient en fait interfertiles !

*** Il s'agit bien de **Gentianella campestris**. Normalement cette espèce n'a que 4 pétales soudés, mais on peut parfois (assez rarement) rencontrer des individus à 5 pétales (c'est le cas ici) ou même à 6 pétales !

**** Il est possible qu'il y ait à cet endroit une troisième espèce de Rhinanthé, intermédiaire entre ces deux taxons. Il aurait fallu la demi-journée pour faire une analyse détaillée!