

DU COL DU CHAT À LA CHARVAZ

COMPTE RENDU DE LA SORTIE DU MERCREDI 8 SEPTEMBRE 2021

Par Pierre Gotteland

Ce mercredi, on décida impromptu d'occuper un bel après-midi de fin d'été pour aller rallier en boucle les prairies au-dessus de Monthoux, qui sont disposées en une longue bande courant du Nord au Sud au pied des falaises de la montagne de la Charvaz et du mont du Chat. On y accède depuis le col du Chat, en traversant la forêt sèche qui recouvre des pentes orientées ouest. Peu de participants, des habitués, et même un touriste... américain, auquel il a fallu tout traduire dans sa langue.

Néanmoins nous en fûmes quitte pour de belles observations avec en particulier trois espèces remarquables dont l'une est signalée comme étant en danger d'extinction dans la région : l'Aster amelle (*Aster amellus*). Les milieux traversés relèvent principalement de la chênaie pubescente (*Quercion pubescenti-sessiliflorae*), de la charmaie-chênaie à hêtres (*Carpino betuli-Fagion sylvaticae*), des prairies de fauche et des prairies sèches à Brome érigé (*Mesobromion erecti*), et de faciès à ourlets thermophiles (*Geranion sanguinei*). Les ombellifères sont à la fête avec les deux « Peucédans » : le Cervaire de Rivin (*Cervaria rivini*) ou « Peucédan Herbe aux cerfs » et l'Oréosélin noir (*Oreoselinum nigrum*) ou « Peucédan des montagnes », auxquels se joint le Libanotis des Pyrénées (*Libanotis pyrenaica*), tous en fleurs et en fruits. On note la belle floraison d'un Aconit peu fréquent, l'Aconit anthore (*Aconitum anthora*), assez exceptionnelle ici en sous-bois, car non observée depuis plusieurs années dans le secteur bien que la plante y soit présente. *Oreoselinum nigrum* et *Aconitum anthora* sont des espèces classées « déterminantes ZNIEFF » (Zones Naturelles d'Intérêt Écologique Faunistique et Floristique).

LISTE DES ESPÈCES OBSERVÉES

Commune : Saint-Jean-de-Chevelu, 73170

Lieu-dit : Monthoux

Altitude : de 600 m à 720 m

Coordonnées (degrés décimaux) : 45,7090 N ; 5,8399 E

| | |
|---|---|
| <i>Acer campestre</i> L. | Érable champêtre, Acéraille |
| <i>Acer opalus</i> subsp. <i>opalus</i> Mill. | Érable à feuilles d'obier |
| <i>Acer platanoides</i> L. | Érable plane, Plane |
| <i>Acer pseudoplatanus</i> L. | Érable sycomore, Grand Érable |
| <i>Aconitum anthora</i> L. | Aconit anthora, Anthore, Maclou |
| <i>Allium lusitanicum</i> Lam. | Ail des collines |
| <i>Anthericum ramosum</i> L. | Phalangère rameuse, Anthéricum ramifié |
| <i>Anthyllis vulneraria</i> L. | Anthyllide vulnéraire, Trèfle des sables |
| <i>Asperula cynanchica</i> L. | Herbe à l'esquinancie, Aspérule des sables |
| <i>Asplenium trichomanes</i> L. | Capillaire des murailles, Fausse capillaire, Capillaire rouge, Asplénie |
| <i>Aster amellus</i> L. | Marguerite de la Saint-Michel, Étoilée |
| <i>Brachypodium sylvaticum</i> (Huds.) P.Beauv. | Brachypode des bois, Brome des bois |
| <i>Bromopsis erecta</i> (Huds.) Fourr. | Brome érigé |
| <i>Bupleurum falcatum</i> L. | Buplèvre en faux, Percefeuille |



Aster amellus

| | |
|--|--|
| <i>Buxus sempervirens</i> L. | Buis commun, Buis sempervirent |
| <i>Campanula persicifolia</i> L. | Campanule à feuilles de pêcher |
| <i>Campanula rotundifolia</i> L. | Campanule à feuilles rondes |
| <i>Campanula trachelium</i> L. | Campanule gantelée, Ortie bleue |
| <i>Carlina acaulis</i> subsp. <i>caulescens</i> (Lam.) Schübler & G.Martens | Carlina caulescente |
| <i>Carlina vulgaris</i> L. | Carlina commune, Chardon doré |
| <i>Carpinus betulus</i> L. | Charme, Charmille |
| <i>Centaurea scabiosa</i> subsp. <i>sc</i> L. | Centaurée Scabieuse |
| <i>Cephalanthera longifolia</i> (L.) Fritsch | Céphalanthère à feuilles étroites, Céphalanthère à feuilles longues, Céphalanthère à feuilles en épée |
| <i>Cervaria rivini</i> Gaertn. | Peucedan Herbe aux cerfs |
| <i>Clinopodium vulgare</i> L. | Sarriette commune, Grand Basilic |
| <i>Corylus avellana</i> L. | Noisetier, Avelinier |
| <i>Cotinus coggygria</i> Scop. | Perruquier, Arbre aux perruques, Sumac fustet |
| <i>Daphne laureola</i> L. | Daphné lauréole, Laurier des bois |
| <i>Dianthus carthusianorum</i> L. | Oeillet des chartreux |
| <i>Euphorbia amygdaloides</i> L. | Euphorbe des bois, Herbe à la faux |
| <i>Euphorbia cyparissias</i> L. | Euphorbe petit-cyprès, Euphorbe faux Cyprès |
| <i>Euphorbia dulcis</i> L. | Euphorbe douce |
| <i>Fraxinus excelsior</i> L. | Frêne élevé, Frêne commun |
| <i>Galium lucidum</i> All. | Gaillet à feuilles luisantes, Gaillet luisant |
| <i>Galium rotundifolium</i> L. | Gaillet à feuilles rondes |
| <i>Genista tinctoria</i> L. | Genêt des teinturiers, Petit Genêt |
| <i>Glechoma hederacea</i> L. | Lierre terrestre, Gléchome Lierre terrestre |
| <i>Globularia bisnagarica</i> L. | Globulaire commune, Globulaire vulgaire, Globulaire ponctuée |
| <i>Helleborus foetidus</i> L. | Hellébore fétide, Pied-de-griffon |
| <i>Hieracium sabaudum</i> L. | Épervière de Savoie |
| <i>Hypericum richeri</i> Vill. | Millepertuis de Richer |
| <i>Inula salicina</i> L. | Inule à feuilles de saule |
| <i>Juniperus communis</i> L. | Genévrier commun, Peteron |
| <i>Laburnum anagyroides</i> Medik. | Cytise, Aubour, Faux-ébénier |
| <i>Laserpitium latifolium</i> L. | Laser à feuilles larges, Laser blanc |
| <i>Laserpitium siler</i> L. | Laser siler, Sermontain |
| <i>Lathyrus vernus</i> (L.) Bernh. | Gesse printanière, Orobe printanier |
| <i>Libanotis pyrenaica</i> (L.) O.Schwarz | Libanotis des Pyrénées, Libanotis des montagnes, Persil de montagne |
| <i>Ligustrum vulgare</i> L. | Troëne, Raisin de chien |



Aconitum anthora



Oreoselinum nigrum

| | |
|---|---|
| <i>Lilium martagon</i> L. | Lis martagon, Lis de Catherine |
| <i>Linum tenuifolium</i> L. | Lin à feuilles menues |
| <i>Lonicera xylosteum</i> L. | Chèvrefeuille des haies, Camérisier des haies |
| <i>Medicago sativa</i> subsp. <i>falcata</i> (L.) Arcang. | Luzerne sauvage |
| <i>Melampyrum catalaunicum</i> Freyn | Mélampyre du Pays de Vaud |
| <i>Mercurialis perennis</i> L. | Mercuriale vivace, Mercuriale des montagnes |
| <i>Oreoselinum nigrum</i> Delarbre | Peucedan des montagnes |
| <i>Origanum vulgare</i> L. | Origan commun |
| <i>Picea abies</i> (L.) H.Karst. | Épicéa commun, Sérente |
| <i>Picris hieracioides</i> L. | Picride éperviaire, Herbe aux vermisseaux |
| <i>Pilosella officinarum</i> F.W.Schultz & Sch.Bip. | Piloselle |
| <i>Pinus sylvestris</i> L. | Pin sylvestre |
| <i>Polypodium vulgare</i> L. | Réglisse des bois, Polypode vulgaire |
| <i>Poterium sanguisorba</i> L. | Pimprenelle à fruits réticulés |
| <i>Prenanthes purpurea</i> L. | Prénanthe pourpre, Prénanthès |
| <i>Primula vulgaris</i> Huds. | Primevère acaule |
| <i>Prunella grandiflora</i> (L.) Schöller | Brunelle à grandes fleurs |
| <i>Prunella laciniata</i> (L.) L. | Brunelle laciniée |
| <i>Prunus avium</i> (L.) L. | Prunier merisier |
| <i>Prunus spinosa</i> L. | Épine noire, Prunellier, Pelossier |
| <i>Quercus pubescens</i> Willd. | Chêne pubescent |
| <i>Rubus</i> sp. | Ronce |
| <i>Salvia pratensis</i> L. | Sauge des prés, Sauge commune |
| <i>Sedum rupestre</i> L. | Orpin réfléchi, Orpin des rochers |
| <i>Silene nutans</i> L. | Silène nutans, Silène penché |
| <i>Solidago virgaurea</i> subsp. <i>vir</i> L. | Herbe des Juifs |
| <i>Sorbus aria</i> (L.) Crantz | Alouchier, Alisier blanc |
| <i>Stellaria media</i> (L.) Vill. | Stellaire intermédiaire |
| <i>Tanacetum corymbosum</i> (L.) Sch.Bip. | Tanaisie en corymbe |
| <i>Teucrium chamaedrys</i> L. | Germandrée petit-chêne, Chênnette |
| <i>Trifolium medium</i> L. | Trèfle intermédiaire, Trèfle moyen |
| <i>Trifolium montanum</i> L. | Trèfle des montagnes |
| <i>Trifolium pratense</i> L. | Trèfle des prés, Trèfle violet |
| <i>Ulmus minor</i> Mill. | Petit orme, Orme cilié |
| <i>Viburnum lantana</i> L. | Viorne mancienne |
| <i>Vicia cracca</i> L. | Vesce cracca, Jarosse |
