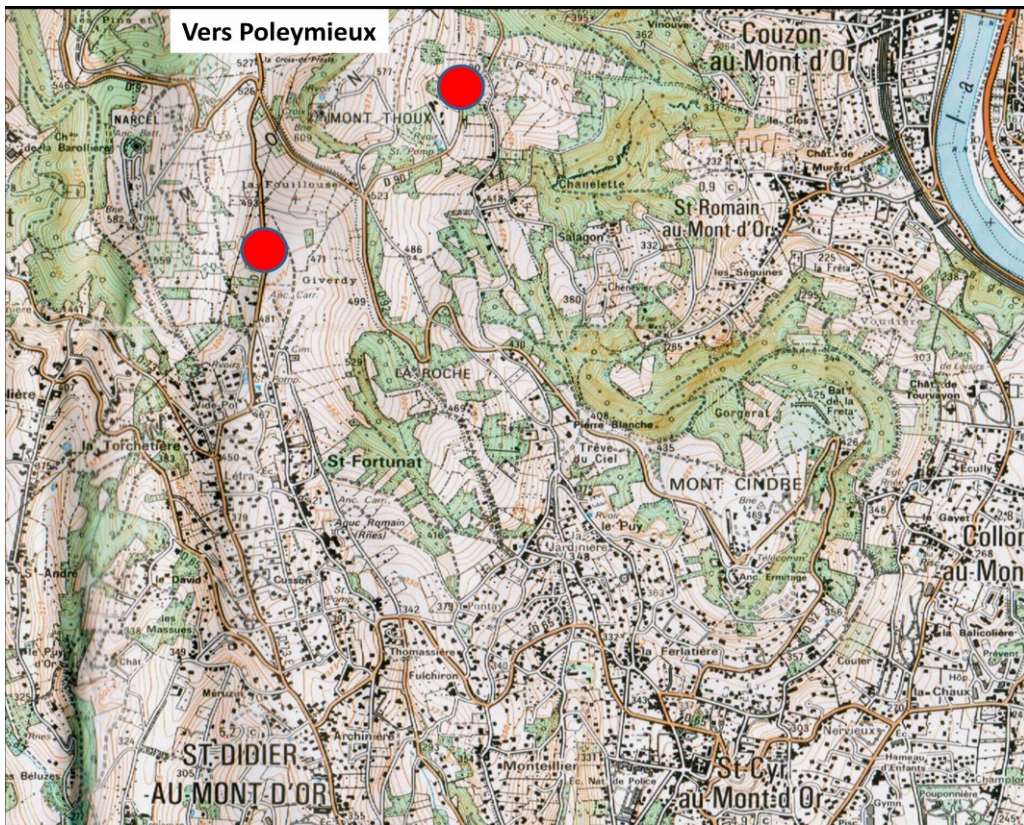


Compte rendu de la sortie du dimanche 12 juin 2016

Dans le Mont d'Or (Rhône)

Maurice Bellevègue directeur technique

Notes de Bernadette Berthet-Grelier, Marie-Brigitte Buisson et Ginette Bellevègue



Matinée

Après avoir stationné les voitures à Giverdy (St Fortunat) sur le parking du restaurant « Les Montagnards », nous avons herborisé de l'autre côté de la route, le long du sentier de la Pierre puis à proximité de la caborne Narcel (bois, pelouse sèche dite d'Antoine*).

Acer campestre L.

Achillea millefolium L.

Ajuga reptans L.

Alliaria petiolata (M. Bieb.) Cavara &

Grande

Anacamptis pyramidalis (L.) Rich.

Anthriscus sylvestris (L.) Hoffm.

Arrhenatherum elatius (L.) J. Presl & C.

Presl

Arum italicum Mill.

Asplenium ceterach L. (= *Ceterach officinarum*)

Asplenium trichomanes L.

Astragalus glycyphyllos L.

Bellis perennis L.

Blackstonia perfoliata (L.) Huds.

Brachypodium rupestre (Host) Roem. & Schult. subsp. *rupestre*

Brachypodium sylvaticum (Huds.) P.

Beauv.

Briza media L. subsp. *media*

Bromopsis erecta (Huds.) Fourr. subsp. *erecta* (= *Bromus erectus*)

Bromus hordeaceus L.

Bryonia dioica Jacq.

Buglossoides purpureocaerulea (L.) I.M. Johnst.

**Bupleurum falcatum* L.

Buxus sempervirens L.

Carex flacca Schreb.

Carex sylvatica Huds. subsp. *sylvatica*

Centaurea jacea L.

Centaurea scabiosa L.

Centranthus ruber (L.) DC. subsp. *ruber*

Cervaria rivini Gaertn. (= *Peucedanum cervaria*)

Chaerophyllum temulum L.

Cirsium acaulon (L.) Scop.

Clematis vitalba L.

Cornus sanguinea L.

**Coronilla minima* L. subsp. *minima*

Crataegus monogyna Jacq.

<i>Crepis biennis</i> L.	<i>Neottia ovata</i> (L.) Bluff & Fingerh. (= <i>Listera ovata</i>)
<i>Crepis foetida</i> L.	<i>Onobrychis viciifolia</i> Scop.
<i>Daphne laureola</i> L.	<i>Ophrys apifera</i> Huds.
<i>Daucus carota</i> L.	<i>Ophrys fuciflora</i> (F. W. Schmidt)
<i>Dianthus carthusianorum</i> L.	<i>Moench</i>
<i>Dioscorea communis</i> (L.) Caddick &	<i>Orchis anthropophora</i> (L.) All. (= <i>Aceras anthropophorum</i>)
Wilkin (= <i>Tamus communis</i>)	<i>Orchis mascula</i> (L.) L. subsp. <i>mascula</i>
<i>Epipactis helleborine</i> (L.) Crantz	<i>Orchis purpurea</i> Huds.
<i>Epipactis microphylla</i> (Ehrh.) Sw.	<i>Phyteuma spicatum</i> L.
<i>Ervilia hirsuta</i> (L.) Opiz (= <i>Vicia hirsuta</i>)	<i>Pilosella</i> Vaill. sp.
<i>Eryngium campestre</i> L.	<i>Plantago lanceolata</i> L.
<i>Euonymus europaeus</i> L.	<i>Poa nemoralis</i> L. subsp. <i>nemoralis</i>
<i>Fragaria vesca</i> L.	<i>Polypodium</i> L. sp.
<i>Fraxinus excelsior</i> L.	<i>Poterium sanguisorba</i> L. (= <i>Sanguisorba minor</i>)
<i>Galium aparine</i> L.	<i>Prunella vulgaris</i> L.
<i>Galium mollugo</i> L.	<i>Prunus mahaleb</i> L.
<i>Galium odoratum</i> (L.) Scop.	<i>Prunus spinosa</i> L.
* <i>Gentiana cruciata</i> L.	<i>Quercus pubescens</i> Willd.
<i>Geranium columbinum</i> L.	<i>Rhinanthus alectorolophus</i> (Scop.) Pollich
<i>Geranium dissectum</i> L.	<i>Ribes alpinum</i> L.
<i>Geranium molle</i> L.	<i>Rosa canina</i> aggr.
<i>Geranium pyrenaicum</i> Burm. f. subsp. <i>pyrenaicum</i>	<i>Rubia peregrina</i> L. subsp. <i>peregrina</i>
<i>Geranium robertianum</i> L.	<i>Rumex acetosa</i> L.
<i>Geranium rotundifolium</i> L.	<i>Salvia pratensis</i> L. subsp. <i>pratensis</i>
<i>Geum urbanum</i> L.	<i>Sanicula europaea</i> L.
<i>Helianthemum nummularium</i> (L.) Mill.	<i>Schedonorus arundinaceus</i> (Schreb.) Dumort. (= <i>Festuca arundinacea</i>)
<i>Helleborus foetidus</i> L.	<i>Sedum acre</i> L.
<i>Heracleum sphondylium</i> L.	<i>Sedum album</i> L.
<i>Himantoglossum hircinum</i> (L.) Spreng.	<i>Silene dioica</i> (L.) Clairv.
<i>Hippocrepis emerus</i> (L.) Lassen subsp. <i>emerus</i>	<i>Silene italicica</i> (L.) Pers.
<i>Holcus lanatus</i> L. subsp. <i>lanatus</i>	<i>Silene latifolia</i> Poir.
<i>Hypericum perforatum</i> L.	* <i>Silene nutans</i> L.
<i>Hypochaeris radicata</i> L.	<i>Silene vulgaris</i> (Moench) Garcke subsp. <i>vulgaris</i>
<i>Inula conyzae</i> (Griess.) DC.	<i>Sonchus asper</i> (L.) Hill
<i>Iris foetidissima</i> L.	<i>Sonchus oleraceus</i> L.
<i>Jacobaea vulgaris</i> Gaertn. subsp. <i>vulgaris</i> (= <i>Senecio jacobaea</i>)	* <i>Stachys recta</i> L. subsp. <i>recta</i>
<i>Juniperus communis</i> L. subsp. <i>communis</i>	<i>Teucrium chamaedrys</i> L.
<i>Knautia arvensis</i> (L.) Coult.	<i>Thesium pyrenaicum</i> Pourr. subsp. <i>pyrenaicum</i>
<i>Lamium album</i> L.	<i>Thymus serpyllum</i> aggr.
<i>Lapsana communis</i> L.	<i>Tragopogon pratensis</i> L.
<i>Lathyrus pratensis</i> L.	<i>Trifolium campestre</i> Schreb.
<i>Ligustrum vulgare</i> L.	<i>Trifolium incarnatum</i> L.
<i>Linum catharticum</i> L.	<i>Trifolium ochroleucon</i> Huds.
<i>Loncomelos pyrenaicum</i> (L.) J. Holub subsp. <i>pyrenaicum</i> (= <i>Ornithogalum pyrenaicum</i>)	<i>Trifolium repens</i> L.
<i>Lonicera xylosteum</i> L.	<i>Trisetum flavescens</i> (L.) P. Beauv.
<i>Lotus corniculatus</i> L.	<i>Verbascum thapsus</i> L.
<i>Medicago arabica</i> (L.) Huds.	<i>Viburnum lantana</i> L.
* <i>Melampyrum arvense</i> L.	<i>Vicia cracca</i> aggr.
<i>Melica uniflora</i> Retz.	<i>Vicia sepium</i> L.
<i>Neottia nidus-avis</i> (L.) Rich.	

Epipactis microphylla (Ehrh.) Sw. (Crédit Véronique Guérin-Faublée)

Plante grêle. Trois à cinq feuilles plus courtes que les entre-nœuds. Inflorescence lâche. Fleurs petites, pendantes, vert grisâtre teinté de pourpre. Labelle de même longueur que les sépales. Epichile blanchâtre muni de callosités bosselées.



Ophrys apifera Huds. (Crédit Bernadette Berthet-Grelier)

Sépales roses. Pétales petits et verts. Labelle petit, bombé, trilobé, les lobes latéraux en forme de gibbosités velues. Appendice rabattu vers l'arrière. Gynostème en S, à bec allongé.



Après midi

► Après avoir stationné les voitures sur le « parking de pins » au pied du Mont Thou, nous avons emprunté un chemin en bordure de prairies en direction du chemin du Belvédère (nomenclature selon Flora Gallica).

Agrimonia eupatoria L.

Agrostis stolonifera L.

Anacamptis pyramidalis (L.) Rich.

Arrenatherum elatius (L.) J. Presl & C. Presl

Brachypodium sylvaticum (Huds.) P.

Beauv.

Bromopsis erecta (Huds.) Fourr. subsp. *erecta*

(= *Bromus erectus*)

Buglossoides purpureocaeerulea (L.) I.M. Johnst.

Carpinus betulus L.

Centaurea jacea L.

Cervaria rivini Gaertn. (= *Peucedanum*

cervaria)

Coronilla varia L.

Cynosurus cristatus L.

Dactylis glomerata L.

Filipendula vulgaris Moench

Galeopsis tetrahit L.

Holcus lanatus L. subsp. *lanatus*

Jacobaea vulgaris Gaertn. subsp. *vulgaris*

(= *Senecio jacobaea* subsp. *jacobaea*)

Lathyrus latifolius L.

Lathyrus niger (L.) Bernh. subsp. *niger*

Lathyrus pratensis L.

Ligustrum vulgare L.

Medicago sativa L.

Ophrys fuciflora (F. W. Schmidt) Moench

subsp. *fuciflora*

Orobanche alsatica Kirsch.

Potentilla reptans L.

Poterium sanguisorba L.

Prunella laciniata (L.) L.

Prunella vulgaris L.

Rosa rubiginosa L.

Salvia pratensis L.

Serratula tinctoria L.

Sinapis arvensis L.

Sonchus asper (L.) Hill

Stellaria holostea L.

Tilia cordata Mill.

Trifolium ochroleucon Huds.

Trifolium pratense L.

Trisetum flavescens (L.) P. Beauv.

Vicia groupe *cracca* L.

Ophrys fuciflora (F. W. Schmidt) Moench subsp. *fuciflora* (Crédit Véronique Guérin-Faublée)

Périanthe rose à rouge violacé. Labelle large, entier, à bords étalés. Appendice grand, orienté vers le haut, souvent tridenté.



Orobanche alsatica Kirschl. (Crédit Véronique Guérin-Faublée)

Parasite de *Cervaria rivini* (= *Peucedanum cervaria*), ce qui permet de la reconnaître de *Orobanche bartlingii*. Morphologie variable. Inflorescence courte et dense. Stigmate jaune. Etamines insérées à 3-5 mm au-dessus de la base de la corolle. Courbure dorsale de la corolle forte et uniforme. Lèvre inférieure de la corolle à marges ciliées – glanduleuses (au moins pour les lobes latéraux).



Tilia cordata Mill. (Crédit Véronique Guérin-Faublée)

Tilia cordata se distingue de *Tilia platyphyllos* par des inflorescences étalées , non pendantes, et par des feuilles de plus petite taille dont la face inférieure du limbe présente aux bifurcations des nervures des poils roussâtres et non blanchâtres.



► Nous avons ensuite suivi le chemin du Belvédère dans des bois

Berberis vulgaris L.

Brachypodium pinnatum (L.) P. Beauv.

Briza media L. subsp. *media*

Bromopsis ramosa (Huds.) Holub subsp.

ramosa (= *Bromus ramosus*)

Cyanus lugdunensis (Jord.) Fourr. (=

Centaurea lugdunensis)

Daphne laureola L.

Epipactis Zinn sp.

Euphorbia amygdaloides L.

Iris foetidissima L.

Lilium martagon L.

Limodorum abortivum (L.) Sw.

Melittis melissophyllum L. subsp.

melissophyllum

Polygonatum odoratum (Mill.) Druce

Ruscus aculeatus L.

Sanicula europea L.

Tanacetum corymbosum (L.) Sch. Bip.

Vincetoxicum hirundinaria Medick

Cyanus lugdunensis (Jord.) Fourr. (= *Centaurea lugdunensis*) (Crédit Véronique Guérin-Faublée)
Tige simple, dressée ou ascendante, monocéphale. Feuilles médianes lancéolées à $L/I > 8$, à face supérieure luisante, décurrentes ou pas. Bractées involucrales à bordure noire et à franges courtes.



► Le front de taille de Saint Romain au Mont d'Or

Campanula glomerata L.
Coronilla minima L.
Genista pilosa L.
Genista sagittalis L.
Genista tinctoria L.
Geum urbanum L.
Himantoglossum hircinum (L.) Spreng.
Hippocrepis comosa L.
Hylotelephium telephium (L.) Ohba (= *Sedum telephium*)

Hypochaeris maculata L.
Inula montana L.
Ononis pulsilla L. subsp. *pusilla*
Potentilla sterilis (L.) Garcke
Rapistrum rugosum (L.) All.
Rhaponticum coniferum (L.) Greuter subsp. *coniferum* (= *Leuzea conifera*)
Trifolium rubens L.
Veronica officinalis L.

Merci à Maurice Bellevègue

