

**La vallée de Ravard
et l'ancienne carrière
de Bois Fremin (Vienne)**
**Compte rendu de la sortie
du samedi 27 mai 2007**

Antoine CHASTENET *

Quelques irréductibles au nombre de 4, résistant à la transhumance du congé de fin de semaine prolongé de la Pentecôte, se sont retrouvés sur un coteau calcaire près d'un ancien élevage de ragondin, lieu du premier arrêt.

1er arrêt : La vallée de Ravard

Après avoir analysé les données recueillies sur le terrain, on peut repérer 2 ensembles :

- l'ordre du ***Stipo capensis - Bupleuretalia semicompositi*** (classe des ***Stipo capensis - Brachypodietea distachyi***) avec :

Arenaria serpyllifolia L. subsp.

serpyllifolia var. *serpyllifolia*

Bombycilaena erecta (L.) Smoljan.

Catapodium rigidum (L.) C. E. Hubb.

 subsp. *rigidum*

Euphorbia exigua L. subsp. *exigua*

 var. *exigua*

Geranium columbinum L.

Trifolium arvense L. subsp. *arvense*

Trifolium scabrum L.

 subsp. *scabrum*

Valerianella eriocarpa Desv.

Veronica arvensis L.

- la sous-classe des ***Ononio striatae - Bromenea erecti*** subsp. ***erecti*** (classe des ***Festuco valesiacae - Brometea erecti*** subsp. ***erecti***) dans laquelle sont observées trois plantes à valeur patrimoniale locale dont l'Astragale de Montpellier inscrit au livre rouge et protégé en Poitou-Charentes :

Astragalus monspessulanus L.

 subsp. *monspessulanus*

Cirsium acaule Scop. subsp. *acaule*

Eryngium campestre L.

Festuca marginata (Hack.) K. Richt.

 subsp. *marginata*

Helianthemum apenninum (L.) Mill.

 subsp. *apenninum*

Linum tenuifolium L.

Sanguisorba minor Scop.

 subsp. *minor* var. *minor*

Seseli montanum L. subsp. *montanum*

Stachys recta L. subsp. *recta* var. *recta*

Teucrium chamaedrys L.

 subsp. *chamaedrys*

Teucrium montanum L.

* A. C. : 11 rue de la Riboire, 86190 FROZES.

Nous notons également :

<i>Brachypodium pinnatum</i> (L.) P. Beauv.	<i>Bromus sterilis</i> L.
<i>Bromus ramosus</i> Huds.	<i>Anthriscus caucalis</i> M. Bieb.
subsp. <i>ramosus</i>	<i>Silene nutans</i> L. subsp. <i>nutans</i>
<i>Sedum rubens</i> L. subsp. <i>rubens</i>	<i>Potentilla neumanniana</i> Rchb.
var. <i>nutans</i>	<i>Trifolium striatum</i> L. subsp. <i>striatum</i>
<i>Galium mollugo</i> L. subsp. <i>mollugo</i>	<i>Myosotis ramosissima</i> Rochel
<i>Valerianella rimosa</i> Bastard	subsp. <i>ramosissima</i>

2^{ème} arrêt : ancienne carrière de Bois Fremin

Nous retrouvons un cortège de l'ordre du ***Stipo capensis - Bupleuretalia semicompositi*** (classe des ***Stipo capensis - Brachypodietea distachyi***) avec :

<i>Anthyllis vulneraria</i> L.	<i>Ononis spinosa</i> L. subsp. <i>spinosa</i>
subsp. <i>vulneraria</i>	<i>Ophrys aranifera</i> Huds.
<i>Euphorbia seguieriana</i> Neck.	subsp. <i>aranifera</i>
subsp. <i>seguieriana</i>	<i>Eryngium campestre</i> L.
<i>Galium pumilum</i> Murray	<i>Sanguisorba minor</i> Scop.
subsp. <i>pumilum</i>	subsp. <i>minor</i> var. <i>minor</i>
<i>Linum tenuifolium</i> L.	<i>Scabiosa columbaria</i> L.
<i>Medicago lupulina</i> L. subsp. <i>lupulina</i>	subsp. <i>columbaria</i>
var. <i>lupulina</i>	

Plusieurs plantes des friches et prairies, en mélange, viennent compléter un ensemble esthétiquement apprécié par l'abondance du lin, en fleurs :

<i>Arrhenatherum elatius</i> (L.) P. Beauv.	<i>Plantago lanceolata</i> L. subsp.
ex J. Presl & C. Presl subsp. <i>elatius</i>	<i>lanceolata</i> var. <i>lanceolata</i>
<i>Bellis perennis</i> L. subsp. <i>perennis</i>	<i>Rumex acetosa</i> L. subsp. <i>acetosa</i>
<i>Chondrilla juncea</i> L.	<i>Silene dioica</i> (L.) Clairv. var. <i>dioica</i>
<i>Dactylis glomerata</i> L. subsp. <i>glomerata</i>	<i>Silene nutans</i> L. subsp. <i>nutans</i>
<i>Hypericum perforatum</i> L.	var. <i>nutans</i>
subsp. <i>perforatum</i>	<i>Verbascum thapsus</i> L. subsp. <i>thapsus</i>

Picris hieracioides L. subsp. *hieracioides*

Et un cortège d'annuelles vient terminer nos observations... pour la journée, dont les rares Fausse Gesse et Petite Spéculaire :

<i>Acinos arvensis</i> (Lam.) Dandy	<i>Geranium molle</i> L. subsp. <i>molle</i>
subsp. <i>arvensis</i>	<i>Legousia hybrida</i> (L.) Delarbre
<i>Anagallis arvensis</i> L. subsp. <i>arvensis</i>	<i>Myosotis ramosissima</i> Rochel
<i>Arabidopsis thaliana</i> (L.) Heynh.	subsp. <i>ramosissima</i>
<i>Bromus sterilis</i> L.	<i>Thlaspi arvense</i> L.
<i>Carthamus lanatus</i> L. subsp. <i>lanatus</i>	<i>Torilis arvensis</i> (Huds.) Link
<i>Catapodium rigidum</i> (L.) C. E. Hubb.	subsp. <i>arvensis</i>
subsp. <i>rigidum</i>	<i>Trifolium campestre</i> Schreb.
<i>Cerastium pumilum</i> Curtis	subsp. <i>campestre</i> var. <i>campestre</i>
subsp. <i>pumilum</i>	<i>Vicia lathyroides</i> L. var. <i>lathyroides</i>
<i>Crepis nicaeensis</i> Balb.	<i>Vulpia myuros</i> (L.) C. C. Gmel.
<i>Crepis sancta</i> (L.) Bornm.	subsp. <i>myuros</i> var. <i>myuros</i>

Enfin, un arbre visiblement introduit dans un parc jouxtant la carrière a attiré notre attention ; il s'agissait de : *Staphylea pinnata*.