

et, *Hieracium pilosella* L. s. lat.

A cette flore calcicole, s'adjoignait un petit groupe de silicicoles, profitant ici de petites plages sablo-argileuses superficielles:

<i>Aira caryophyllea</i> L.	<i>Moenchia erecta</i> (L.) Gaertn., Mey.
<i>Erodium cicutarium</i> (L.) L'Hérit.	et Schreb.
<i>Ranunculus flabellatus</i> Desf.	<i>Saxifraga granulata</i> L.

De plus, tout un lot d'espèces banales mettait à profit les vides laissés par le pâturage ou le piétinement:

<i>Hypochaeris radicata</i> L.	<i>Trifolium dubium</i> Sibth.
<i>Carduus nutans</i> L.	<i>Plantago coronopus</i> L.
<i>Sonchus oleraceus</i> L.	" <i>major</i> L.
<i>Daucus carota</i> L.	<i>Achillea millefolium</i> L.
<i>Bromus mollis</i> L.	<i>Poa trivialis</i> L.

Dans le fond de la dépression, a été aménagée récemment une truffière, car on tend à relancer la culture de la truffe dans la région. Près des alignements de chênes pubescents, incluant d'ailleurs quelques chênes verts, on relevait encore:

<i>Ajuga genevensis</i> L.	<i>Anthriscus caucalis</i> Bieb. (= <i>vulgaris</i> Pers.)
<i>Rhinanthus minor</i> Ehrh.	
<i>Geranium lucidum</i> L.	<i>Ononis natrix</i> L.
	<i>Stachys recta</i> L.

Une station était prévue ensuite sur la butte de "Puy taillé" (commune d'Assais 79). Sur cet énorme et énigmatique tumulus, en forme de crête, qui domine toute la plaine environnante, s'est fixé un bel ensemble calcicole:

<i>Veronica prostrata</i> L.	<i>Teucrium chamaedrys</i> L.
<i>Rhinanthus minor</i> L.	<i>Thymus</i> cf <i>pulegioides</i> L.
<i>Chlora perfoliata</i> (L.) L.	<i>Medicago minima</i>
<i>Euphorbia cyparissias</i> L.	<i>Euphorbia seguierana</i> Neck.
<i>Poa bulbosa</i> L. var. <i>vivipara</i> Koeler	<i>Echium vulgare</i> L.
<i>Globularia punctata</i> Lap. (= <i>Willkommii</i> Nym.)	<i>Helianthemum salicifolium</i> (L.) Mill.
	<i>Brachypodium pinnatum</i> (L.) Beauv.
<i>Euphrasia stricta</i> Wolff ex Lehm.	<i>Bromus erectus</i> Huds.
<i>Ophrys sphegodes</i> Mill. (<i>aranifera</i> Huds.)	<i>Lactuca perennis</i> L.
<i>Coronilla minima</i> L.	<i>Helianthemum nummularium</i> (L.) Mill.
<i>Linum tenuifolium</i> L.	<i>Ophrys insectifera</i> L. (= <i>muscifera</i> Huds.)
<i>Scabiosa columbaria</i> L.	<i>Carlina vulgaris</i> L.
<i>Asperula cynanchica</i> L.	<i>Loroglossum hircinum</i> (L.) Rich.
<i>Orchis morio</i> L.	<i>Astragalus monspessulanus</i> L.
<i>Arabis hirsuta</i> (L.) Scop. s. lat.	<i>Saxifraga granulata</i> L.
<i>Anthyllis vulneraria</i> L. s. lat.	<i>Alyssum alyssoides</i> (L.) L. (= <i>calycinum</i> L.)
<i>Hippocrepis comosa</i> L.	<i>Ajuga chamaepitys</i> (L.) Schreb.
<i>Lathyrus sphaericus</i> Retz.	<i>Calamintha acinos</i> (L.) Clairv.
<i>Geranium lucidum</i> L.	<i>Centaurea scabiosa</i> L.
<i>Teucrium montanum</i> L.	<i>Catapodium rigidum</i> (L.) Hubb. (= <i>Scleropoa rigida</i> (L.) Gris.)

Après le pique-nique, que le temps nous contraignit à faire à l'abri d'un local aimablement prêté par la municipalité de la Grimaudière, les participants furent amenés à St-Chartres, sur les bords de la Dive, en face même de la propriété où Pascal THOMAS tourna "Les Zozos" et "Ne pleure pas la bouche pleine", il y a quelques années. Le lit de la rivière était abondamment garni d'un petit nombre d'espèces:

Azolla cf. *caroliniana* Willd.
Lemna trisulca L.

Sagittaria sagittifolia L.
Callitriche cf. *stagnalis* Scop.
Nasturtium officinale R. Br.

Les abords immédiats offraient pour leur part :

<i>Myosotis scorpioides</i> L.(= <i>palustris</i> (L.)Hill)	<i>Filipendula ulmaria</i> (L.) Maxim.
<i>Symphytum officinale</i> L.	<i>Heracleum sphondylium</i> L.
<i>Lycopus europaeus</i> L.	<i>Galium aparine</i> L.
<i>Eupatorium cannabinum</i> L.	<i>Sambucus nigra</i> L.
<i>Potentilla anserina</i> L.	<i>Alnus glutinosa</i> (L.) Gaertn.
<i>Geum urbanum</i> L.	<i>Geranium pusillum</i> L.

Après cet intermède aquatique, la dernière visite était réservée à la butte de Châteauneuf (commune de Verger-sur-Dive), revêtue d'une friche sèche à épineux comportant :

<i>Asperula glauca</i> (L.) Besser	<i>Veronica prostrata</i> L.
<i>Astragalus monspessulanus</i> L.	<i>Euphorbia cyparissias</i> L.
<i>Carduncellus mitissimus</i> (L.) DC.	<i>Orchis ustulata</i> L.
<i>Arabis hirsuta</i> (L.) Scop. s.lat.	<i>Aceras anthropophorum</i> (L.) Ait. f.
<i>Coronilla minima</i> L.	<i>Ophrys sphegodes</i> Mill.(= <i>aranifera</i> Huds.)
<i>Chamaecytisus supinus</i> (L.) Link	" <i>insectifera</i> L.(= <i>muscifera</i> Huds.)
(= <i>Cytisus</i> s. L.)	<i>Carex flacca</i> Schreb.(= <i>glauca</i> Scop.)
<i>Bromus erectus</i> Huds	<i>Galium mollugo</i> L.ssp. <i>erectum</i> Syme
<i>Brachypodium pinnatum</i> (L.) P.B.	<i>Crataegus monogyna</i> Jacq.
<i>Festuca ovina</i> L. s.lat.	<i>Viscum album</i> L.(parasite du
<i>Seseli montanum</i> L.	précédent)
<i>Poa bulbosa</i> L.var. <i>vivipara</i> Koeler	<i>Euonymus europaeus</i> L.(= <i>vulgaris</i> Mill.)
<i>Teucrium chamaedrys</i> L.	<i>Prunus spinosa</i> L.
<i>Chlora perfoliata</i> (L.) L.	" <i>cerasus</i> L.

Le talus de la route, dans la "côte de Raboile", en haut de laquelle étaient garées les voitures, était également digne d'intérêt, avec :

<i>Aceras anthropophorum</i> (L.) Ait. f.	<i>Hippocrepis comosa</i> L.
<i>Carduncellus mitissimus</i> (L.) DC.	<i>Seseli montanum</i> L.
<i>Lathyrus aphaca</i> L.	<i>Stachys recta</i> L.
<i>Gaudinia fragilis</i> (L.) P.B.	<i>Calamintha acinos</i> (L.) Clairv.

A la fin de cette riche journée, un vin d'honneur réunissant à la mairie de la Grimaudière les organisateurs et les moins pressés des participants, nous fournissait l'occasion -après les remerciements d'usage- d'informer les élus locaux de l'intérêt botanique des environs... et des risques encourus par certaines stations comme la butte de Châteauneuf, parsemée de tas de vieilles souches et autres dépôts.

Au tableau des découvertes de la journée, il convient de souligner ici les espèces marquantes: *Ophrys fusca*, *Euphorbia seguierana*, *Anthriscus caucalis*, *Ajuga genevensis*, *Veronica prostrata*, *Lathyrus sphaericus*, *Astragalus monspessulanus*, *Carduncellus mitissimus*, et, surtout, *Asperula glauca*, connue seulement dans quelques rares stations de la région.

Y. BARON

---oooOooo---