

**Compte rendu de la sortie
à Châteauponsac - Villefavard
(Haute-Vienne)
(18 mai 2008)**

Askolds VILKS *
avec la collaboration de Béatrice COMPÈRE

Cette journée de sorties botaniques a été également proposée par le syndicat d'initiative de Magnac-Laval dans le cadre de ses animations. Agnès BOUTIN, responsable de ce syndicat, nous accompagnera tout au long de la journée.

Matinée :

La matinée a été consacrée à la découverte partielle d'un circuit pédestre qui fait le tour d'un « camp de César » vers Chégurat, commune de Châteauponsac.

Nous avons noté en bordure de route : *Anthoxanthum odoratum*, *Carex paniculata*, *Cruciata laevipes*, *Holcus lanatus*, *Plantago lanceolata*, *Ranunculus repens*, *Rumex acetosa*. Le long d'un chemin empierré longeant la butte dont le bas de la pente boisée en mauvaise exposition est couverte d'un bois de chênes et de jeunes hêtres appartenant au groupement végétal appelé chênaie-hêtraie à houx présente *Quercus robur*, *Fagus sylvatica*, *Castanea sativa*, *Ilex aquifolium*, *Deschampsia flexuosa*, *Pteridium aquilinum*, *Betula pendula*, *Calluna vulgaris*, *Frangula alnus*, *Hyacinthoides non-scripta*, *Pyrus pyraeaster*, *Veronica officinalis*.

En montant au « Camp de César » nous notons quelques pins maritimes (*Pinus pinaster*) plantés sur d'anciennes landes. Au sommet, la lande qui couvre le « Camp de César » est une lande sèche atlantique avec *Calluna vulgaris*, *Ulex minor*, *Erica cinerea*, *Galium saxatile*, *Carex pilulifera* mais aussi de vastes plages d'une mousse invasive devenue indésirable, *Campylopus introflexus*. Nous repérons *Adenocarpus complicatus*, une sorte de genêt dont la répartition en Limousin est irrégulière, par taches, le secteur de Châteauponsac constituant un des secteurs régionaux où l'espèce est bien représentée.

Encore un peu plus loin, le long du chemin : *Campanula patula*, *Geranium dissectum*, *Geranium molle*, *Scrophularia nodosa*.

Dans une zone rocailleuse sèche :

<i>Festuca tenuifolia</i>	<i>Sedum reflexum</i>
<i>Hieracium pilosella</i>	<i>Silene coronaria</i> (« Coquelourde »)
<i>Jasione montana</i>	<i>Silene nutans</i>
<i>Juniperus communis</i>	<i>Thymus gr. serpyllum</i>
<i>Oxalis gr. stricta</i>	<i>Vicia hirsuta</i>
<i>Rumex acetosella</i>	

En revenant par un autre chemin vers la vallée de la Semme :

<i>Abies nordmanniana</i>	<i>Geranium robertianum</i>
<i>Ajuga reptans</i>	<i>Geum urbanum</i>

* A. V. : 11 allée de Beauvalet, 87430 VERNEUIL-SUR-VIENNE.

<i>Athyrium filix-femina</i>	<i>Hieracium</i> gr. <i>murorum</i>
<i>Corylus avellana</i>	<i>Lonicera periclymenum</i>
<i>Crataegus monogyna</i>	<i>Melampyrum pratense</i>
<i>Cytisus scoparius</i>	<i>Poa annua</i>
<i>Dryopteris filix-mas</i>	<i>Pseudotsuga menziesii</i>
<i>Fraxinus excelsior</i>	<i>Pyrus pyraster</i>
<i>Galium aparine</i>	<i>Stellaria holostea</i>
<i>Galium mollugo</i>	<i>Veronica chamaedrys</i>

Le long de la route qui revient vers les voitures, dans le secteur du moulin :

<i>Achillea millefolium</i>	<i>Petasites pyrenaicus</i> (échappé de jardin)
<i>Carex sylvatica</i>	<i>Reynoutria japonica</i>
<i>Digitalis purpurea</i>	<i>Robinia pseudacacia</i>
<i>Geranium dissectum</i>	<i>Sedum rupestre</i>
<i>Hieracium pilosella</i>	<i>Silene dioica</i> (<i>Melandrium rubrum</i>)
<i>Hypochaeris radicata</i>	<i>Silene nutans</i>
<i>Jasione montana</i>	<i>Stellaria graminea</i>
<i>Leucanthemum vulgare</i>	<i>Valeriana repens</i>

Après-midi : Villefavard, vallée de la Semme

La publicité faite par le syndicat d'initiative de Magnac-Laval avait porté ses fruits. Au lieu du rassemblement, une cinquantaine de personnes se sont retrouvées pour l'excursion ce qui d'ailleurs est peut-être un peu trop pour bien découvrir les plantes.

Tout d'abord, en descendant vers la Semme, dans les fossés, le long du chemin, nous avons noté :

<i>Ajuga reptans</i>	<i>Castanea sativa</i>
<i>Anthoxanthum odoratum</i>	<i>Bryonia dioica</i>
<i>Aquilegia vulgaris</i>	<i>Chaerophyllum temulum</i>
<i>Chelidonium majus</i>	<i>Matricaria discoidea</i>
<i>Cruciata laevipes</i>	<i>Plantago coronopus</i>
<i>Cymbalaria muralis</i>	<i>Plantago lanceolata</i>
<i>Cytisus scoparius</i>	<i>Poa trivialis</i>
<i>Dactylis glomerata</i>	<i>Polygonatum multiflorum</i>
<i>Digitalis purpurea</i>	<i>Reynoutria japonica</i>
<i>Galium mollugo</i>	<i>Rumex acetosella</i>
<i>Geum urbanum</i>	<i>Scrophularia nodosa</i>
<i>Glechoma hederacea</i>	<i>Silene alba</i> (<i>Melandrium album</i>)
<i>Holcus lanatus</i>	<i>Silene vulgaris</i>
<i>Hyacinthoides non-scripta</i>	<i>Stellaria holostea</i>
<i>Ilex aquifolium</i>	<i>Veronica chamaedrys</i>
<i>Leucanthemum vulgare</i>	<i>Vicia sativa</i>

En suivant la Semme : *Carex brizoides* (protégé en Limousin), *Carex divulsa* (une forme naine difficilement reconnaissable à cause du pâturage par les moutons), *Filipendula ulmaria*, *Scrophularia auriculata* (= *S. aquatica*), *Scrophularia nodosa*, *Valeriana repens*, *Epipactis helleborine*.

En bord de route, en remontant vers Villefavard et les voitures :

<i>Epilobium obscurum</i>	<i>Rumex obtusifolius</i>
<i>Geranium robertianum</i>	<i>Sambucus ebulus</i>
<i>Hieracium pilosella</i>	<i>Senecio adonidifolius</i>
<i>Hypochaeris radicata</i>	<i>Silene nutans</i>
<i>Lapsana communis</i>	<i>Stellaria alsine</i>
<i>Orobanche rapum-genistae</i>	<i>Teesdalia nudicaulis</i>
<i>Quercus robur</i>	<i>Verbascum thapsus</i>
<i>Rhynchosinapis cheiranthos</i>	