

**La vallée de la Péruse (Charente)**  
**Compte rendu de la sortie**  
**du samedi 17 juin 2006**

David BARRET\* et Geneviève GUÉRET\*\*

Quelques botanistes se sont rencontrés ce samedi matin, par un temps ensoleillé et même chaud, sur les rives de la Péruse en amont de Montjean, autour du moulin de Gillebert pour explorer la végétation des zones humides dans différents secteurs. En aval du moulin, dans les parties basses de la prairie, nous avons rencontré *Lotus pedunculatus*, *Galium uliginosum*, *Holcus lanatus*, *Ranunculus acris*, *Phalaris arundinacea*, *Iris pseudacorus*, *Lythrum salicaria*.

Ensuite nous nous sommes avancés plus près du cours d'eau et nous avons noté sur les rives :

|                              |                                    |
|------------------------------|------------------------------------|
| <i>Arrhenatherum elatius</i> | <i>Lactuca serriola</i>            |
| <i>Calystegia sepium</i>     | <i>Lapsana communis</i>            |
| <i>Carex pendula</i>         | <i>Lotus pedunculatus</i>          |
| <i>Cerastium glomeratum</i>  | <i>Lysimachia vulgaris</i>         |
| <i>Clematis vitalba</i>      | <i>Mentha aquatica</i>             |
| <i>Cornus sanguinea</i>      | <i>Phragmites australis</i>        |
| <i>Crataegus monogyna</i>    | <i>Potentilla reptans</i>          |
| <i>Dactylis glomerata</i>    | <i>Quercus pubescens</i>           |
| <i>Epilobium hirsutum</i>    | <i>Rosa canina</i>                 |
| <i>Epilobium tetragonum</i>  | <i>Rubus gr. fruticosus</i>        |
| <i>Equisetum palustre</i>    | <i>Rumex acetosa</i>               |
| <i>Eupatorium cannabinum</i> | <i>Sambucus nigra</i>              |
| <i>Filipendula ulmaria</i>   | <i>Scrophularia auriculata</i>     |
| <i>Galium aparine</i>        | <i>Silene flos-cuculi</i>          |
| <i>Galium uliginosum</i>     | <i>Sium latifolium</i>             |
| <i>Geranium robertianum</i>  | <i>Solanum dulcamara</i>           |
| <i>Glechoma hederacea</i>    | <i>Trifolium pratense</i>          |
| <i>Holcus lanatus</i>        | <i>Urtica dioica</i>               |
| <i>Ilex aquifolium</i>       | <i>Sonchus asper</i>               |
| <i>Iris pseudacorus</i>      | <i>Veronica anagallis-aquatica</i> |

\* D. B. : Moulin de Gillebert, 16240 MONTJEAN.

\*\* G. G. : 3 rue du Puits, 16240 COURCÔME.

Puis nous nous sommes dirigés vers les haies, où nous avons reconnu dans la strate herbacée : *Arum italicum*, *Allium ursinum*, *Ornithogalum pyrenaicum*, *Melica uniflora*, *Veronica arvensis*, *Mysotis laxa* subsp. *cespitosa*, *Vicia sepium*, sous une rangée d'*Ulmus minor*.

Autour d'une petite source nous avons trouvé *Veronica anagallis-aquatica*, *Asplenium trichomanes*, *Epilobium tetragonum*, *Geranium robertianum*, puis *Juncus inflexus*, *Polygonum hydropiper*, *Carex hirta*, *Symphytum officinale*, *Geranium dissectum* et *Pulicaria dysenterica*.

Enfin nous nous sommes attardés sur une petite île, face au moulin, et occupée par *Quercus robur*, *Acer campestre*, *Mentha aquatica*, *Iris pseudacorus*, *Lycopus europaeus*, *Lysimachia vulgaris*, *Veronica anagallis-aquatica*, *Eupatorium cannabinum*, *Fraxinus excelsior*.

Vers 12 heures 30 le groupe s'est séparé, et certains se sont retrouvés l'après-midi sur les pelouses et prairies humides de Payré dans la Vienne.