

**Prospection autour du captage  
de Fleury (Vienne)  
en vue d'une protection du site  
Compte rendu de la sortie du 2 juin 2007**

**Dominique et Jean PROVOST \***  
**avec Michel BRAMARD**

de l'Office National de l'Eau et des Milieux Aquatiques

Point d'encombrement sur la place de La Chapelle-Montreuil. Nous ne serons que quatre personnes, les trois encadrants et A. CHASTENET ; pourtant le soleil est au rendez-vous. Est-ce la prospection, la protection, un certain « ras-le-bol », d'autres activités plus attractives... qui éloignent les foules ? Je crois qu'il faudra repenser à cela.

Ce captage alimente la ville de Poitiers par un aqueduc et est clôturé.

A notre arrivée, grande déception : le pré a été tondu et la tonte laissée sur place. Dans quelques ornières nous trouvons :

<i>Glyceria</i> sp.	<i>Phalaris arundinacea</i> L.
<i>Ranunculus repens</i> L.	<i>Calystegia sepium</i> (L.) R. Br.
<i>Rumex crispus</i> L.	<i>Urtica dioica</i> L.
<i>Convolvulus arvensis</i> L.	<i>Poa trivialis</i> L.
<i>Plantago lanceolata</i> L.	<i>Chenopodium album</i> L.
<i>Potentilla reptans</i> L.	<i>Achillea millefolium</i> L.
<i>Prunus spinosa</i> L.	<i>Verbascum pulverulentum</i> Vill.
<i>Taraxacum</i> sp.	<i>Rumex acetosa</i> L.
<i>Agrostis stolonifera</i> L.	<i>Trifolium pratense</i> L.
subsp. <i>stolonifera</i>	<i>Hypochaeris radicata</i> L.
<i>Cirsium arvense</i> (L.) Scop.	<i>Centaurea</i> sp.
<i>Solanum dulcamara</i> L.	

Nous prospections ensuite en amont du captage, au lieu-dit Beauregard.

Dans le ruisseau poussent :

<i>Veronica anagallis-aquatica</i> L.	<i>Ranunculus peltatus</i> Schrank
subsp. <i>anagallis-aquatica</i>	<i>Lemna minor</i> L.
<i>Helosciadium nodiflorum</i> (L.)	<i>Nasturtium officinale</i> R. Br.
W. D. J. Koch subsp. <i>nodiflorum</i>	<i>Mentha aquatica</i> L.

Nous passons ensuite dans la prairie inondable juste au-dessus. L'eau s'est retirée mais la terre est encore humide. Nous pouvons noter la présence de :

\* D. & J. P. : plan de la Maillerie, Puy Lonchard, 86170 CISSÉ.

*Glyceria fluitans* (L.) R. Br.  
*Polygonum amphibium* L.  
*Helosciadium nodiflorum* (L.)  
 W. D. J. Koch subsp. *nodiflorum*  
*Mentha aquatica* L.  
*Ranunculus repens* L.  
*Lycopus europaeus* L.  
*Galium palustre* L.  
*Ranunculus peltatus* Schrank  
*Bidens tripartita* L.  
*Oenanthe fistulosa* L.  
*Barbarea vulgaris* R. Br.  
*Carex hirta* L. subsp. *hirta*

*Plantago major* L.  
 subsp. *intermedia* (Gilib.) Lange  
*Silaum silaus* (L.) Schinz & Thell.  
*Poa trivialis* L.  
*Ranunculus sardous* Crantz  
*Gnaphalium uliginosum* L.  
 subsp. *uliginosum*  
*Potentilla reptans* L.  
*Ranunculus acris* L.  
*Callitriche stagnalis* Scop.  
*Carex echinata* Murray  
*Eleocharis palustris* (L.)  
 Roem. & Schult.

Revenus aux voitures, nous nous rendons dans une prairie inondable en amont, entre Les Roches et Le Champ du Vivier. Là aussi l'eau est fortement descendue laissant apparaître une grande partie de terre nue et craquelée où quelques jeunes péloidytes ponctués sautent, à la recherche de lieux plus humides. Un parterre de renoncules à feuilles d'ophioglosse prolonge cette partie dénudée, suivi dans le reste de la prairie des plantes suivantes :

*Ranunculus ophioglossifolius* Vill.  
 (quelques pieds)  
*Ranunculus sardous* Crantz  
*Ranunculus peltatus* Schrank  
*Veronica anagallis-aquatica* L.  
 subsp. *anagallis-aquatica*

*Callitriche stagnalis* Scop.  
*Nasturtium officinale* R. Br.  
*Vicia hirsuta* (L.) Gray  
*Glyceria fluitans* (L.) R. Br.  
 et une Characée desséchée

Monsieur BRAMARD nous propose, bien qu'il soit un peu tard, d'explorer un endroit qui lui paraît intéressant près de Montreuil-Bonnin. Nous nous dirigeons donc vers le lieu-dit Le Pinier du Parc.

Là, dans une petite mare du bois proche de la route nous pouvons observer :

*Lemna minuta* Kunth  
*Nasturtium officinale* R. Br.

*Potamogeton crispus* L.  
*Callitriche stagnalis* Scop.

Dans la prairie humide près du bois, où volent des agrions à pattes larges, nous relevons :

*Carum verticillatum* (L.) W. D. J. Koch  
*Juncus acutiflorus* Ehrh. ex Hoffm.  
*Cynosurus cristatus* L.  
*Oenanthe fistulosa* L.  
*Silaum silaus* (L.) Schinz & Thell.  
*Silene flos-cuculi* (L.) Clairv.  
 subsp. *flos-cuculi*  
*Poa trivialis* L.  
*Holcus lanatus* L.

*Galium palustre* L.  
*Trifolium dubium* Sibth.  
*Juncus inflexus* L.  
*Lathyrus pratensis* L.  
*Myosotis discolor* Pers.  
*Oenanthe pimpinelloides* L.  
*Stellaria graminea* L.  
*Scorzonera humilis* L.  
*Gaudinia fragilis* (L.) P. Beauv.

Nous retraversons le bois et une grande prairie pour rejoindre une lande de bruyères à balai et d'ajoncs. Dans les allées tracées dans cette lande croissent :

<i>Ulex europaeus</i> L.	<i>Quercus petraea</i> Liebl.
<i>Erica scoparia</i> L. subsp. <i>scoparia</i>	<i>Pteridium aquilinum</i> (L.) Kuhn
<i>Lonicera periclymenum</i> L.	<i>Frangula dodonei</i> Ard. subsp. <i>dodonei</i>
subsp. <i>periclymenum</i>	<i>Scutellaria minor</i> Huds.
<i>Pedicularis sylvatica</i> L.	<i>Potentilla erecta</i> (L.) Räusch.
subsp. <i>sylvatica</i>	<i>Parentucellia viscosa</i> (L.) Caruel
<i>Hypericum humifusum</i> L.	<i>Danthonia decumbens</i> (L.) DC.
<i>Polygala vulgaris</i> L.	<i>Aira caryophyllea</i> L.
<i>Erica cinerea</i> L.	<i>Juncus bufonius</i> L.
<i>Scilla verna</i> Huds.	<i>Juniperus communis</i> L.
<i>Anthoxanthum odoratum</i> L.	<i>Cynosurus cristatus</i> L.
<i>Senecio sylvaticus</i> L.	<i>Sorbus torminalis</i> (L.) Crantz
<i>Hypochaeris radicata</i> L.	

Cette lande est à revoir car nous n'en avons parcouru qu'une partie.



**Photos 1, 2, 3, 4 :** *Ranunculus ophioglossifolius* (Renoncule à feuilles d'Ophioglosse). 2 juin 2007, Lavausseau (Vienne).

