

**Compte rendu de la sortie  
du 24 juin 1984  
dans les environs de Vernoux-en-Gâtine  
(Deux-Sèvres)**

par Jean-Michel HOUMEAU (\*).

**Matin :**

Dimanche 24 juin 1984, 10 heures, place de L'Eglise à Vernoux-en-Gâtine (Deux-Sèvres). Temps bas, gris et pluvieux (temps « mouillassou ») pour cette sortie commune S.B.C.O.-Cercle des Naturalistes. Gaston BONNIN et Martial HOMMEAU, co-organisateurs de cette sortie, empêchés, n'ont pu venir. Je présente donc leurs excuses à la vingtaine de participants présents, et, sans attendre davantage, nous nous dirigeons vers les Bois de Vernoux, objet de l'excursion du matin. Ces bois, sur lesquels nous ne possédons pas de renseignements floristiques, se trouvent sur des granites vraisemblablement carbonifères, recouverts le plus souvent d'un manteau d'arène granitique (la « tine »). Nous explorerons plus particulièrement les alentours de deux étangs privés dont le propriétaire s'est aimablement joint à nous.

Sur le chemin le long du premier étang, nous notons :

<i>Anemone nemorosa</i>	<i>Juncus tenuis</i>
<i>Anthoxanthum odoratum</i>	<i>Lapsana communis</i> ssp. <i>communis</i>
<i>Asphodelus albus</i> ssp. <i>albus</i>	<i>Luzula multiflora</i> ssp. <i>multiflora</i>
<i>Calluna vulgaris</i>	<i>Luzula sylvatica</i> ssp. <i>sylvatica</i>
<i>Cytisus scoparius</i> ssp. <i>scoparius</i>	<i>Melampyrum pratense</i> ssp. <i>pratense</i>
<i>Dactylis glomerata</i> ssp. <i>glomerata</i>	<i>Plantago major</i> ssp. <i>major</i>
<i>Danthonia decumbens</i>	<i>Poa annua</i>
<i>Deschampsia flexuosa</i>	<i>Pteridium aquilinum</i>
<i>Digitalis purpurea</i> ssp. <i>purpurea</i>	<i>Polygala serpyllifolia</i>
<i>Festuca ovina</i> L. s.l.	<i>Potentilla erecta</i>
<i>Frangula alnus</i>	<i>Potentilla montana</i>
<i>Holcus lanatus</i>	<i>Stachys officinalis</i>
<i>Hyacinthoides non-scripta</i>	<i>Stellaria holostea</i>
<i>Hypericum pulchrum</i>	<i>Teucrium scorodonia</i> ssp. <i>scorodonia</i>
<i>Hypochoeris radicata</i>	<i>Ulex europaeus</i> ssp. <i>europaeus</i>
	<i>Veronica officinalis</i>

et, en nous approchant du bord de l'étang :

<i>Cirsium palustre</i>	<i>Galium palustre</i>
-------------------------	------------------------

avec, plus intéressant : *Hypericum elodes*.

Les strates arbustive et arborescente présentent :

<i>Betula pendula</i>	<i>Prunus avium</i>
-----------------------	---------------------

---

(\*) J.-M. H. : 1 avenue A. Briand, 79200 PARTENAY.

*Corylus avellana*  
*Populus tremula*

*Pyrus communis*  
*Quercus robur* ssp. *robur*

et la liane : *Lonicera periclymenum* ssp. *periclymenum*.

Nous finirons en fin de matinée d'explorer le pourtour de ce premier étang qui nous réserve des surprises.

Avant de commencer le tour du deuxième étang, nous nous enfonçons dans un sous-bois de *Salix* cf *atrocinera* au sol très boueux. Il s'agit en fait d'un bournier où croissent des mousses du genre *Sphagnum*, *Lathraea clandestina*, *Lysimachia vulgaris* et *Dryopteris carthusiana*.

Les berges de ce deuxième étang présentent une végétation beaucoup plus touffue que celle du premier et nous notons de nouvelles plantes :

*Achillea ptarmica*  
*Agrostis capillaris*  
*Ajuga reptans*  
*Alnus glutinosa*  
*Angelica sylvestris*  
*Carex distans*  
*Carex ovalis*  
*Carex vesicaria*

*Chamaemelum nobile*  
*Conopodium majus*  
*Deschampsia cespitosa* ssp. *cespitosa*  
*Epilobium parviflorum*  
*Filipendula ulmaria*  
*Galeopsis tetrahit*  
*Galium aparine*  
*Geranium molle*  
*Glechoma hederacea*  
*Holcus mollis* ssp. *mollis*  
*Humulus lupulus*  
*Ilex aquifolium*

*Iris pseudacorus*  
*Juncus conglomeratus*  
*Leucanthemum vulgare*  
*Lotus uliginosus*  
*Luzula forsteri*  
*Lychnis flos-cuculi* ssp. *flos-cuculi*  
*Lycopus europaeus* ssp. *europaeus*  
*Melica uniflora*  
*Moehringia trinervia*  
*Phalaris arundinacea* ssp. *arundinacea*  
*Polygonum persicaria*  
*Ranunculus flammula* ssp. *flammula*  
*Sambucus nigra*  
*Scrophularia nodosa*  
*Scrophularia umbrosa*  
*Sparganium erectum* ssp. *erectum*  
*Stellaria graminea*  
*Urtica dioica*  
*Veronica scutellata*  
*Viburnum opulus*

Dans l'eau, flottent : *Alisma plantago-aquatica*, *Callitriche* sp. et *Potamogeton* cf. *polygonifolius*.

Chemin faisant, nous avons fini le tour du deuxième étang et nous apprêtons à terminer celui du premier. S'ajoutent à la liste :

*Blechnum spicant*  
*Galium saxatile* ssp. *saxatile*

*Hydrocotyle vulgaris*  
*Myosotis scorpioides*

et surtout *Osmunda regalis*, rare en Deux-Sèvres. Le lundi précédant la sortie, nous étions allés, Gaston BONNIN et moi, reconnaître les lieux. Nous avions longuement regardé la touffe de *Blechnum* sans rien remarquer d'autre. C'est le jour de la sortie qu'Yves BARON s'aperçut qu'elle hébergeait des frondes d'Osmonde. De telles « mésaventures » sont un bon rappel à l'humilité dont un botaniste doit toujours savoir faire preuve.

La récolte au même endroit de *Carex echinata*, *Nardus stricta* et de trois mousses des tourbières acides (*Aulacomnium palustre* (Hedw.) Schwaegr., *Polytrichum commune* Hedw. et *Sphagnum inundatum* Russ.) nous incite à chercher des *Drosera*, hélas sans succès.

Nous retournons alors à notre point de départ, en remarquant au passage :

*Athyrium filix-femina*  
*Carex muricata* ssp. *muricata*  
*Cirsium dissectum*  
*Crataegus monogyna* ssp. *monogyna*  
*Eleocharis palustris* ssp. *palustris*  
*Euphorbia amygdaloides* ssp.  
*amygdaloides*

*Euphorbia dulcis*  
*Lathyrus montanus*  
*Molinia caerulea* ssp. *caerulea*  
*Pedicularis sylvatica* ssp. *sylvatica*  
*Plantago lanceolata*  
*Silene vulgaris* ssp. *vulgaris*  
*Ulex minor*

### Après-midi :

Après un déjeuner réparateur, nous retournons à Vernoux pour le rendez-vous de l'après-midi, et nous dirigeons ensuite vers le chaos granitique du Boussignou, élément typique des paysages de Gâtine.

Dès le début du sentier, nous observons :

*Calluna vulgaris*  
*Cytisus scoparius* ssp. *scoparius*  
*Deschampsia flexuosa*  
*Erica cinerea*  
*Hyacinthoides non-scripta*  
*Hypericum humifusum*  
*Juncus tenuis*

*Lathyrus montanus*  
*Orobanche rapum-genistae*  
 ssp. *rapum-genistae*  
*Serratula tinctoria* ssp. *tinctoria*  
*Sorbus torminalis*  
*Ulex minor*

Nous arrivons alors au niveau du chaos, au milieu duquel coule un ruisseau. Sur les berges de ce ruisseau et dans ses alentours immédiats, nous notons :

*Anthoxanthum odoratum*  
*Aquilegia vulgaris*  
*Arrhenaterum elatius* ssp. *elatius*  
*Athyrium filix-femina*  
*Carex pilulifera* ssp. *pilulifera*  
*Dactylorhiza maculata* ssp. *maculata*  
*Euphorbia amygdaloides*  
 ssp. *amygdaloides*  
*Euphorbia dulcis*  
*Euonymus europaeus*  
*Filipendula ulmaria* ssp. *ulmaria*  
*Fraxinus excelsior* ssp. *excelsior*  
*Galium saxatile* ssp. *saxatile*  
*Geranium robertianum*  
*Geum urbanum*  
*Glechoma hederacea*  
*Lamiastrum galeobdolon* s.l.  
*Ligustrum vulgare*  
*Logfia minima*  
*Lychnis flos-cuculi* ssp. *flos-cuculi*  
*Mentha aquatica*  
*Mespilus germanica*

*Moehringia trinervia*  
*Molinia caerulea* ssp. *caerulea*  
*Ornithogalum pyrenaicum*  
*Phyteuma spicatum* ssp. *spicatum*  
*Poa nemoralis*  
*Polygonum hydropiper*  
*Polypodium vulgare*  
*Prunus spinosa*  
*Pteridium aquilinum*  
*Ranunculus aquatilis*  
*Ranunculus flammula* ssp. *flammula*  
*Sagina procumbens*  
 ssp. *procumbens*  
*Sedum telephium* ssp. *telephium*  
*Solanum dulcamara*  
*Sorbus torminalis*  
*Spergularia rubra*  
*Tilia cordata*  
*Tilia* cf *platyphyllos*  
*Umbilicus rupestris*  
*Valeriana repens*  
*Viburnum opulus*

La dernière station de la journée sera constituée par une visite rapide du chaos granitique de la Morelière, commune de Largeasse. Nous pourrons y observer une belle pierre branlante (« le chiron branlant ») et quelques plantes supplémentaires :

*Aira caryophylla* ssp. *caryophylla*  
*Circaea lutetiana*  
*Erodium cicutarium* ssp. *cutitarium*  
*Malva moschata*

*Ornithopus perpusillus*  
*Rumex acetosella*  
*Ruscus aculeatus*

Nous nous dispersons ensuite après un bref bilan de la journée : sur le plan floristique, il n'y rien de sensationnel, mais au moins, cette petite zone de Gâtine ne sera plus pour nous terra incognita.