

## Contribution à l'étude de la flore des environs de Pons (Chte-Mme)

(Compte rendu de la sortie botanique  
du 23 avril 1989)

par Christian YOU (\*)

Située à environ 3 km de Pons, entre Nougeroux et Meussac, une suite de coteaux aujourd'hui brisés par l'agriculture et des plantations de pommiers à l'extrême nord, forme des côtes ondulantes de « Figers » aux « Plantes du Prieur ». On y rencontrait, il y a encore quelques années, une flore intéressante.

L'installation d'un circuit de moto-cross à « Font des Merles » faisait disparaître, ou tout au moins régresser, quelques espèces, au désespoir des botanistes, mais donnait en échange une fortune aux paléontologistes qui, grâce aux passages des motos, mettaient à jour bon nombre de fossiles.

Pour cette première sortie, tôt dans la saison, la première incursion dans une petite chaume, située entre les vignes, à l'extrémité est de la « Combe Chenard » et au bord de la route, nous montre :

*Foeniculum vulgare*

subsp. *vulgare*

*Muscari neglectum*

*Muscari comosum*

*Geranium rotundifolium*

*Crepis sancta*

*Medicago arabica*

*Euphorbia amygdaloides*

subsp. *amygdaloides*

*Tragopogon pratensis*

subsp. *pratensis*

*Thymus vulgaris* (cultivé

parmi des pêcheurs et de  
belle venue)

*Falcaria vulgaris*

*Orchis purpurea*

*Xeranthemum cylindraceum*

(en pousses)

*Scandix pecten-veneris*

subsp. *pecten-veneris*

*Bromus sterilis*

*Calendula arvensis*

*Linum bienne*

*Linum strictum*

subsp. *strictum*

*Lactuca viminea*

subsp. *chondrilliflora*

*Valerianella rimosa*

*Valerianella locusta*

*Althaea hirsuta*

*Lathyrus latifolius*

Le second arrêt devait nous mener sur le coteau sud-ouest de « La Flotte »

La prospection commence donc entre le chant d'un Bruant proyer et le vol particulier d'un Pipit des arbres qui, pour marquer ses droits de propriétaire, s'élançait dans les airs du sommet d'un genévrier et se laisse glisser « en parachu-

(\*) Ch.Y. : « Le Coteau », 17800 PONS.

te » au gré du vent.

Là, le coteau est couvert de genévriers ; débutant en pente douce à partir des vignes, la côte s'accroît jusqu'au plateau, cultivé lui aussi.

En longeant le coteau vers le nord, nous notons :

<i>Hieractium pilosella</i>	<i>Thymus serpyllum</i> subsp. <i>serpyllum</i>
subsp. <i>pilosella</i>	<i>Teucrium chamaedrys</i>
<i>Teucrium montanum</i>	<i>Catananche caerulea</i>
<i>Eryngium campestre</i>	(en rosette)
<i>Seseli montanum</i>	<i>Polygala calcarea</i>
subsp. <i>montanum</i>	<i>Orchis morio</i> subsp. <i>morio</i>
<i>Ophrys sphegodes</i>	<i>Ophrys sphegodes</i>
subsp. <i>litigiosa</i>	subsp. <i>sphogodes</i>

et aussi des exemplaires d'*Orchis mascula* subsp. *mascula* qui attirent notre attention : parmi les écotypes adaptés d'*O. mascula*, ici, sur emplacements pierreux arides à calcaires crayo-marneux, la plante prospère avec d'assez belles fleurs, tandis que les feuilles, souvent à peine tachées, sont fortement chlorosées, ce qui est certainement dû à une carence en fer et à un excès de calcaire (et pour cause !)

Revenant vers le sud-est du coteau par le sentier bas (emprunté par les chasseurs), nous remarquons encore :

<i>Coronilla minima</i>	<i>Hippocrepis comosa</i>
<i>Thesium humifusum</i>	<i>Lotus corniculatus</i>
	<i>Plantago media</i>

Aucun pied d'*Aceras anthropophorum* n'était en fleur mais nous avons pu cependant observer le bel hybride *Orchiaceras x spurium*, croisement d'*Aceras anthropophorum* avec *Orchis militaris*, hybride dit intergénérique, assez rare.

Puis, comme à l'habitude sur notre coteau : *Orchis jacquini*, hybride d'*Orchis purpurea* et d'*O. militaris*.

Nous notons en plus :

<i>Carduncellus mitissimus</i>	<i>Cirsium acaule</i> subsp. <i>acaule</i>
<i>Leucanthemum vulgare</i>	<i>Polygala calcarea</i>

Un certain nombre d'autres Orchidées ne sont pas encore fleuries, mais croissent habituellement sur ces coteaux : *Gymnadenia conopsea*, *Anacamptis pyramidalis*, *Platanthera chlorantha* et divers *Ophrys*.

Il est un peu plus de midi et nous déjeunons sur place.

Après le rendez-vous de 14 h, nous nous dirigeons vers Pérignac en vue d'explorer le secteur des « Plantes du Prieur ».

Nous pénétrons dans le bois de pins (*Pinus nigra* s.l.), situé sur le plateau dominant l'immense culture de pommiers, pour nous rendre sur une bande du coteau non cultivée, longeant le chemin d'exploitation creusé dans le calcaire ; nous notons :

<i>Prunus avium</i>	<i>Prunus mahaleb</i>
<i>Prunus spinosa</i>	<i>Viburnum lantana</i>



*Sisymbrium irio*.  
Pons, le Donjon  
(Chte-Mme). Avril  
1989. (Photographies  
C. YOU).



*Laburnum anagyroides*  
*Cornus sanguinea*  
 subsp. *sanguinea*  
*Dorycnium pentaphyllum*  
 subsp. *pentaphyllum*  
*Ophrys sphegodes*  
 subsp. *sphogodes*  
*Biscutella laevigata*  
 subsp. *laevigata*

*Pinus nigra* s.l.  
*Juniperus communis*  
 subsp. *communis*  
*Ophrys sphegodes*  
 subsp. *litigiosa*  
*Orchis purpurea*  
*Orchis morio* subsp. *morio*  
*Astragalus monspessulanus*  
 subsp. *monspessulanus*

*Catananche caerulea*

Puis remontant vers le plateau aux abords des vignes :

*Sherardia arvensis*  
*Lamium purpureum*  
*Veronica arvensis*  
*Veronica persica*  
*Euphorbia helioscopia*  
*Mercurialis annua*  
*Hippocrepis comosa*  
*Sonchus asper* subsp. *asper*  
*Silene alba* subsp. *alba*  
*Vicia sativa* subsp. *sativa*  
*Carex remota*

*Geranium molle*  
*Lamium amplexicaule*  
 subsp. *amplexicaule*  
*Erodium cicutarium*  
 subsp. *cicutarium*  
*Sanguisorba minor* s.l.  
*Bryonia cretica* subsp. *dioica*  
*Ranunculus parviflorus*  
*Artemisia vulgaris*  
*Trifolium repens* subsp. *repens*  
*Cerastium fontanum* subsp. *triviale*

Revenu au point de départ, le groupe se disperse, et nous repartons, avec quelques sociétaires, en direction de Pons, pour revoir, au pied du Grand Donjon, une « vieille Pontoise », *Sisymbrium irio*.