

**Compte rendu de la sortie botanique  
du samedi 25 mars 2000  
à la Sayette  
Commune de Vasles<sup>(1)</sup> (Deux-Sèvres)**

Antoine CHASTENET\*

Cette sortie précoce a permis à quelques botanistes (3 exactement) du groupe de la Vienne de faire une incursion dans les Deux-Sèvres pour quelques mètres hors de leur territoire officiel !

Aux abords de l'ancienne allée menant au château de la Sayette et devenue depuis chemin communal, nous allions essentiellement observer une des plus belles populations connues en Poitou de l'hybride entre les Primevères acaule et officinale au sein de la communauté ci-dessous :

<i>Ajuga reptans</i>	<i>Oenanthe pimpinelloides</i>
<i>Allium vineale</i>	<i>Poa annua</i>
<i>Anthoxanthum odoratum</i>	<i>Potentilla montana</i>
subsp. <i>odoratum</i>	<i>Primula vulgaris</i>
<i>Bellis perennis</i>	<i>Primula veris</i>
<i>Centaureum erythraea</i> subsp. <i>erythraea</i>	× <i>Primula tommasinii</i>
<i>Cerastium fontanum</i> subsp. <i>vulgare</i>	(= <i>P. vulgaris</i> × <i>P. veris</i> )
<i>Clinopodium vulgare</i> subsp. <i>vulgare</i>	<i>Prunella vulgaris</i>
<i>Crepis sancta</i>	<i>Pulmonaria longifolia</i> subsp. <i>longifolia</i>
<i>Cruciata laevipes</i>	<i>Ranunculus ficaria</i> subsp. <i>ficaria</i>
<i>Dianthus armeria</i>	<i>Ranunculus repens</i>
<i>Erodium cicutarium</i> subsp. <i>cicutarium</i>	<i>Ranunculus serpens</i> subsp. <i>nemorosus</i>
<i>Erophila verna</i>	<i>Rumex acetosa</i> subsp. <i>acetosa</i>
<i>Geum urbanum</i>	<i>Scrophularia nodosa</i>
<i>Hypericum perforatum</i>	<i>Senecio jacobaea</i>
<i>Lamium purpureum</i>	<i>Stachys alpina</i>
<i>Leucanthemum vulgare</i>	<i>Stellaria graminea</i>
<i>Lotus corniculatus</i> subsp. <i>corniculatus</i>	<i>Trifolium repens</i>
<i>Luzula campestris</i>	<i>Veronica officinalis</i>
<i>Mibora minima</i>	<i>Veronica serpyllifolia</i> subsp. <i>serpyllifolia</i>
<i>Muscari neglectum</i>	<i>Viola arvensis</i> subsp. <i>arvensis</i>

(1) Appelé aussi "Mouton-Village" depuis l'ouverture d'un parc animalier centré sur l'élevage ovin.

\* A. C. : 11, rue de la Riboire, 86190 FROZES.

*Viola odorata**Viola riviniana* subsp. *riviniana*

Un bois attenant au château et dont les bas-côtés accueillent aussi beaucoup d'individus de l'hybride ci-dessus nommé, présente une strate herbacée recouvrant totalement le sol :

<i>Anemone nemorosa</i>	<i>Ranunculus auricomus</i>
<i>Arum maculatum</i>	<i>Ranunculus ficaria</i> subsp. <i>ficaria</i>
<i>Carpinus betulus</i>	<i>Ruscus aculeatus</i>
<i>Clinopodium vulgare</i> subsp. <i>vulgare</i>	<i>Stellaria holostea</i>
<i>Crataegus monogyna</i>	<i>Teucrium scorodonia</i>
<i>Euonymus europaeus</i>	<i>Isopyrum thalictroides</i>
<i>Glechoma hederacea</i>	<i>Veronica chamaedrys</i>
<i>Heracleum sphondylium</i>	<i>Viola reichenbachiana</i>
subsp. <i>sphondylium</i>	<i>Acer campestre</i>
<i>Holcus mollis</i>	<i>Allium ursinum</i>
<i>Hyacinthoides non-scripta</i>	<i>Ornithogalum pyrenaicum</i>
<i>Ilex aquifolium</i>	<i>Primula veris</i>
<i>Lamium galeobdolon</i> subsp.	<i>Primula vulgaris</i>
<i>galeobdolon</i> ou subsp. <i>montanum</i> ?	× <i>Primula tommasinii</i>
<i>Ligustrum vulgare</i>	(= <i>P. vulgaris</i> × <i>P. veris</i> )
<i>Pulmonaria angustifolia</i>	<i>Ranunculus serpens</i> subsp. <i>nemorosus</i>
<i>Pulmonaria longifolia</i> subsp. <i>longifolia</i>	

Le mauvais temps nous a incités à rentrer relativement tôt et sans répondre à la question que j'avais soulevée : peut-on distinguer les deux sortes d'hybrides ?

En effet, on a pu remarquer deux sortes de plantes :

- l'une présentait une grande inflorescence centrale du type "*veris*" entourée de plusieurs tiges monocéphales du type "*vulgaris*". Faut-il la considérer comme issue d'un ovule de *P. vulgaris* fécondé par du pollen de *P. veris* ?

L'autre présentait une unique inflorescence centrale de type "*veris*" mais plus fournie en fleurs que la précédente. Faut-il la considérer comme issue d'un ovule de *P. veris* fécondé par du pollen de *P. vulgaris* ?