

Compte rendu de la sortie du 31 / 03 / 02 sur la commune de Saint-Michel dans le Volvestre haut-garonnais.

Par Lionel BELHACENE

Ecole vieille

31450 Pouze

L'angoisse d'un premier rendez-vous était bien là. Voici la première sortie officielle de l'association Isatis. Les botanistes seront ils présents, les plantes seront elles abondantes et intéressantes, quelles seront les demandes des participants... ?

10h00, nous sommes neufs à nous rassembler devant l'église du village. Il y a quelques visages connus et d'autres nouveaux. L'ambiance est d'emblée décontractée et conviviale. Nous pouvons donc commencer.

Cette nuit, c'était le passage à l'heure d'été. Par acquis de conscience, nous décidons de faire un petit tour autour du village pendant une heure pour attendre les éventuels retardataires. Ce moment nous a laissé l'occasion de trouver plusieurs plantes des milieux urbains et quelques autres bordant un petit bois de feuillus.

Parmi les plantes intéressantes observées nous pouvons citer :

Saxifraga tridactylites, *Lamium amplexicaul*, *Coriaria myrtifolia* L., *Daphne laureola* L., *Euphorbia peplus* L., *Hypericum androsaemum* L., *Polygala vulgaris* L., *Asplenium adiantum-nigrum*, *Silene flos-cuculi* Greuter & Burdet, *Viola hirta* L., *Viola reichenbachiana* Boreau entre autres.

Retour à l'église, personne en plus, alors on prend les voitures et direction un petit bas fond humide en sous bois surplombé par des cotcaux secs à affleurements calcaires.

Ce petit sous bois nous a enchanté. Il était bordé d'une multitude de fleurs pleinement épanouies. Nous avons pu admirer les anémones sylvie, les petites pervenches, les mércuriales pérennes, de merveilleux scilles lys-jacinthe, des violettes reichenbachiana et riviniana, des listera ovata encore en boutons et plusieurs centaines de pieds de narcisses déjà un peu passés. Il s'agissait de *Narcissus pseudonarcissus* subsp. *palidiflorus*, qui est la plus commune du département.

En retournant à la voiture pour prendre le casse croûté, nous nous sommes arrêtés sur un carex qui ne correspondait pas à ce que nous connaissions déjà. Les photos ont été prises, quelques échantillons amenés pour une ultérieure étude. Après une observation plus attentive et documentée à la maison, et après avoir demandé l'avis de botanistes compétents sur le forum de Tela-botanica, nous avons identifié ce

Carex comme *Carex montana* L.. Il faut noter que quelques inflorescences avaient plusieurs épis mâles, ce qui est anormal pour ce taxon.



Carex montana plante entière



Inflorescence
De *Carex*
montana

Le « repos-repas » s'étant formidablement bien passé, nous voilà repartis, cette fois sur les coteaux calcaires xérophiles. Plusieurs orchidées se sont offertes à nos regards : *Orchis purpurea* et *Orchis militaris* en boutons, *Ophrys scolopax*, *Ophrys arachnitiformis* ainsi qu'une variété de cette dernière avec un périanthe rose très foncé. Quelques plantes à tendance méditerranéenne étaient aussi présentes sur le site. Nous avons pu admirer : *Acer monspessulanus*, *Argyrolobium zanonii*, *Carlina corymbosa*, *Fumana ericoides*, *Helichrysum stoechas*, *Leuzea conifera*, *Plantago cynops* ou encore *Phillyrea media*.

Plus tard dans l'après-midi, nous avons parcouru les champs et les berges du Volp ce qui nous a permis de trouver encore d'autres espèces dans d'autres milieux. A l'occasion, nous avons aussi trouvé un champignon intéressant : *Mitrophora semilibera*, une sorte de petite morille.

C'est vers les 18 h 30 que nous nous sommes séparés.

Le bilan de cette première sortie Isatis n'est pas si mal. Plus de 250 taxons observés, une nouvelle espèce pour le département, quelques relations botaniques établies entre divers naturalistes de la « région », et une belle journée au plein air.

Il ne reste plus qu'à souhaiter que toutes les futures sorties Isatis se passent aussi bien.