

Balade botanique à Minerve

Par Marc SENOUCHE
Nature En Occitanie

Le groupe botanique s'était donné rendez-vous ce premier mai à Minerve, petit village pittoresque du département de l'Hérault. Situé à la convergence des rivières Cesse et Brian, Minerve est perché au-dessus de gorges abruptes et semble fièrement défier les forces de la nature. Cette promiscuité aura également permis aux Minervoises de survivre aux différents massacres qui ont ensanglanté leur histoire plus que millénaire. Un des épisodes les plus marquants se déroula en 1210 quand Simon de Montfort attaqua le village, alors place forte Cathare. Le Vicomte Guilhem de Minerve négocia la reddition, sauvant par là même la vie des villageois ainsi que sa propre vie, mais scellant le destin des 140 Parfaits qui avaient pris refuge au sein du village.

D'innombrables chemins dans et autour du village ainsi qu'au-dessus des falaises offrent aux visiteurs la chance de faire d'inoubliables promenades et pour le botaniste de riches découvertes. À cette période de l'année, le bas niveau de la rivière Cessièrè nous a permis d'en parcourir le lit qui va de tunnel en tunnel à travers les collines de la commune.

Départ depuis le parking vers le village, un trèfle aux corolles blanches et à feuilles velues est bien présent depuis le parking sur sol dégradé et tassé par les activités humaines. Nous identifions le *Trifolium lappaceum*. La descente vers le village et la traversée du bourg nous réservent la surprise de découvrir au pied des remparts les corolles jaune clair de *Hyoscyamus albus*, en compagnie d'*Ecballium elaterium*, *Pallenis spinosa*, *Lunaria annua*, *Lysimachia foemina*. En parcourant les rues du village nous notons : *Sonchus tenerrimus*, *Umbilicus rupestris*, *Fumaria vaillantii*, *Sedum acre* et les incontournables habitants des murs que sont *Cymbalaria muralis* et *Parietaria judaica*.

La remontée vers le plateau qui domine le village nous permet de nous familiariser avec la végétation de la garrigue et sa flore xérophile de basse altitude de sol calcaire. La végétation se partage entre bosquets arbustifs, chamaephytes et milieux ouverts à brachypode rameux.

La flore arbustive est bien présente, constituant des bosquets plus ou moins denses en alternance avec les pelouses sèches à *Brachypodium retusum*.

La flore arbustive est représentée par les espèces suivantes :

Juniperus phoenicea, *Juniperus oxycedrus*, *Jasminum fruticans*, *Pistacia lentiscus*, *Pistacia terebinthus*, *Amelanchier ovalis*, *Cornus sanguinea*, *Rosa sempervirens*, *Spartium junceum*, *Buxus sempervirens*, *Quercus coccifera*, *Smilax aspera*, *Rubia peregrina*.

Parmi les chamaephytes, nous notons les élégantes fleurs roses des *Cistus albidus*, le *Lotus dorycnium* aux délicates corolles blanches, et les incontournables plantes odorantes qui contribuent à l'identité de la Garrigue, *Rosmarinus officinalis*, *Thymus vulgaris*.

Le printemps prodigue une abondante floraison aux plantes de la garrigue qui esquivent ainsi la sécheresse de l'été.

Parmi les belles trouvailles, notons les délicates touffes blanches d'*Hormathophylla spinosa* accrochées au surplomb des falaises, les jaunes délicats des *Narcissus assoanus*, des *Phlomis lychnitis*, et les frêles corolles rouges des très abondantes *Crupina vulgaris*.

La famille des orchidacées est représentée par *Ophrys lutea*, *Ophrys scolopax* et *Orchis purpurea*.

Une dalle calcaire abrite une flore en réduction : *Saxifraga tridactyles*, *Valantia muralis*, *Lysimachia linum-stellatum*.

Du plateau nous redescendons par le Canyon, pour atteindre la rivière, dans une ambiance plus forestière, à l'ombre de *Quercus ilex*, *Prunus Mahaleb*, *Arbutus unedo* et *Lonicera implexa*.

À l'étage inférieur, se développent *Bupleurum fruticosum*, *Smilax aspera*, *Daphne gnidium*, et *Geranium columbinum*.

En ambiance ombragée, une flore plus nitrophile avec *Urtica pilulifera* en compagnie de *Bellis perennis*, *Lactuca virosa*, *Fumaria capreolata*, *Geum urbanum*, *Chelidonium majus* et *Lunaria annua* s'est installée au pied de la falaise située sous le village, tandis que les suintements de la falaise sont colonisés par *Adiantum capillus-veneris*.

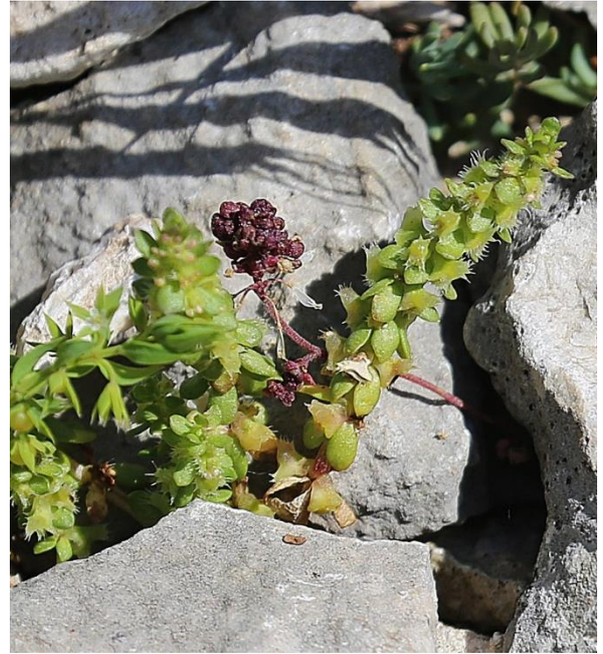
Pour terminer cette belle journée, nous empruntons le lit de la rivière Cesse dont le lit a creusé avec le temps des ponts naturels et de vastes tunnels tout à fait praticables aux marcheurs en ce début du mois de mai.

Liste des taxons observés sur la garrigue :

<i>Aegilops triuncalis</i>	<i>Linaria vulgaris</i>
<i>Allium roseum</i>	<i>Linum usitatissimum</i>
<i>Amelanchier ovalis</i>	<i>Loncomelos narbonensis</i>
<i>Anacamptis pyramidalis</i>	<i>Lotus dorycnium</i>
<i>Anthyllis vulneraria</i>	<i>Lysimachia linum-stellatum</i>
<i>Antirrhinum majus</i>	<i>Muscari comosum</i>
<i>Aphyllanthes monspeliensis</i>	<i>Narcissus assoanus</i>
<i>Argyrolobium zanonii</i>	<i>Ophrys lutea</i>
<i>Aristolochia rotunda</i>	<i>Ophrys scolopax</i>
<i>Biscutella laevigata</i>	<i>Orchis purpurea</i>
<i>Bituminaria bituminosa</i>	<i>Papaver rhoeas</i>
<i>Brachypodium retusum</i>	<i>Phagnalon sordidum</i>
<i>Brimeura amethystina</i>	<i>Phlomis lychnitis</i>
<i>Bupleurum fruticosum</i>	<i>Pistacia lentiscus</i>
<i>Buxus sempervirens</i>	<i>Pistacia terebinthus</i>
<i>Calendula arvensis</i>	<i>Poterium sanguisorba</i>
<i>Centranthus calcitrapae</i>	<i>Pseudoturritis turrita</i>
<i>Centranthus ruber</i>	<i>Quercus coccifera</i>
<i>Cistus albidus</i>	<i>Reseda lutea</i>
<i>Cornus sanguinea</i>	<i>Rosa sempervirens</i>
<i>Coronilla scorpioides</i>	<i>Rubia peregrina</i>
<i>Crupina vulgaris</i>	<i>Ruta graveolens</i>
<i>Euphorbia characias</i>	<i>Saxifraga tridactylites</i>
<i>Euphorbia serrata</i>	<i>Scandix pecten-veneris</i>
<i>Foeniculum vulgare</i>	<i>Sedum dasyphyllum</i>
<i>Fumana ericoides</i>	<i>Sherardia arvensis</i>
<i>Geranium molle</i>	<i>Silene italica</i>
<i>Geranium robertianum</i> subsp. <i>robertianum</i>	<i>Smilax aspera</i>
<i>Helianthemum apenninum</i>	<i>Spartium junceum</i>
<i>Helichrysum stoechas</i>	<i>Stachys recta</i>
<i>Hormathophylla spinosa</i>	<i>Teucrium flavum</i>
<i>Iris lutescens</i>	<i>Thymus vulgaris</i>
<i>Jasminum fruticans</i>	<i>Tragopogon porrifolius</i>
<i>Juniperus oxycedrus</i>	<i>Tragopogon pratensis</i>
<i>Juniperus phoenicea</i>	<i>Trifolium lappaceum</i>
<i>Lactuca perennis</i>	<i>Umbilicus rupestris</i>
<i>Lathyrus aphaca</i>	<i>Urospermum dalechampii</i>
<i>Lathyrus cicera</i>	<i>Valantia muralis</i>
<i>Lathyrus sphaericus</i>	



Lysimachia linum-stellatum



Valentia muralis



Phagnalon sordidum



Phlomis lychnitis



Teucrium flavum subsp. *flavum*



Urtica pilulifera