

## Neffiès et le Vissou

Jeudi 1<sup>er</sup> mai, aucune sortie botanique n'a été programmée étant donné que nos chefs principaux étaient partis pour d'autres territoires plus attractifs que les alentours de Bédarieux.

Heureusement, Jean-Marie était là pour reprendre en main la sortie hebdomadaire, respectant en cela la consigne actuelle : les seniors au travail ! Pour une quinzaine de participants (dont deux nouveaux : Mélanie, jeune étudiante et Daniel, un Belge encore en activité qui ont eu le mérite de faire baisser la moyenne d'âge), ce fut la fête de Jean-Marie, toujours enthousiaste, toujours compétent sur ces morceaux de garrigue qu'il connaît dans le moindre brin d'herbe. Après un bref arrêt sur le parking de la salle des fêtes de Roujan où j'ai perdu définitivement le droit d'être chef (confusion entre *Linaria simplex* et *arvensis* !), nous ferons plusieurs arrêts, de Neffies à la source de Cabrières, admirant au passage les merveilleux fruits en forme de tarte de *Tordylium apulum*.

Un vin primeur, à midi passé, est le bienvenu pour faire digérer tous ces efforts intellectuels et pour redonner du courage aux participants. Nous voilà repartis pour l'ascension du Vissou, après un détour pour retrouver l'*Endymion nutans* qui paraît avoir complètement disparu (comme la source d'eau chaude d'ailleurs qui n'a pas reparu depuis une dizaine d'années). Nous voilà donc revenus au pied du Vissou qui nous offre sans pudeur ses falaises bien raides et ses sentiers caillouteux qui ont toujours tendance à se trouver au-dessus de nos têtes ! Il fait chaud... Nous n'irons pas plus loin que l'hybride *Pistachia x saportae* qui mérite le détour mais pas la descente dans les cailloux traîtres qui roulent sous les chaussures. Quelques observations supplémentaires plus tard, nous nous retrouvons enchantés de notre journée au parking de Cabrières.

Marie-Claire, Philippe et moi, nous avons fait le détour par Levas pour admirer une dernière fois le champ d'*Adonis annua* en pleine floraison.

Mireille D.

### Relevé des plantes observées

#### • Près de Neffies, Rasclause et le flanc du Vissou

<i>Allium roseum</i> L.	<i>Crepis vesicaria</i> L. subsp. <i>taraxacifolia</i> (Thuill.) Sch. & Kell.
<i>Alyssum alyssoides</i> L.	<i>Dorycnium pentaphyllum</i> Scop.
<i>Anagallis arvensis</i> L.	<i>Echinaria capitata</i> (L.) Desf.
<i>Anthericum liliago</i> L.	<i>Euphorbia lathyris</i> L.
<i>Anthyllis vulneraria</i> subsp. <i>praepropera</i> L.	<i>Filago pyramidata</i> L.
<i>Antirrhinum majus</i> L.	<i>Fumana ericoides</i> (Cav.) Gand. subsp. <i>montana</i> (Pom.) Guem. & Mun.B2
<i>Argyrobolium zanonii</i> (Turra) Ball	<i>Galactites elegans</i> (All.) Nyman
<i>Aristolochia rotunda</i> L.	<i>Helianthemum apenninum</i> (L.) Miller
<i>Asphodelus ramosus</i> L. (= <i>A. cerasiferus</i> )	<i>Hypericum perforatum</i> L.
<i>Barbarea verna</i> (Miller) Asch.	<i>Iberis pinnata</i> L.
<i>Bituminaria bituminosa</i> (L.) Stirton B18	<i>Lactuca perennis</i> L.
<i>Bryonia dioica</i> Jacq.	<i>Lathyrus clymenum</i> L.
<i>Bunias erucago</i> L.	<i>Lavandula stoechas</i> L.
<i>Calicotome spinosa</i> (L.) Link	<i>Linum bienne</i> Miller (= <i>L. angustifolium</i> Hudson)
<i>Carduus pycnocephalus</i> L.	<i>Misopates orontium</i> (L.) Rafin.
<i>Carduus tenuiflorus</i> Curtis	<i>Pisum sativum</i> L.
<i>Cerintho major</i> L.	<i>Raphanus raphanistrum</i> L.
<i>Cistus monspeliensis</i> L.	<i>Reichardia picroides</i> (L.) Roth. (= <i>Picridium vulgare</i> Desf.)
<i>Convolvulus cantabrica</i> L.	<i>Reseda lutea</i> L.
<i>Cornus sanguinea</i> L.	<i>Reseda phyteuma</i> L.
<i>Coronilla scorpioides</i> (L.) Koch	
<i>Crepis sancta</i> (L.) Babç	

*Rhamnus alaternus* L.  
*Rhamnus saxatilis* L. s.l.  
*Sambucus nigra* L.  
*Senecio gallicus* Chaix  
*Silene italica* (L.) Pers.  
*Sisymbrium officinale* (L.) Scop.  
*Sisylx atropurpurea* (L.) Greuter & Burdet subsp.  
*maritima*  
*Sonchus asper* (L.) Hill.

- Grange de Couderc

*Arenaria serpyllifolia* L.  
*Broussonetia papyrifera* (L.) Ventenat  
*Osyris alba* L.  
*Pallenis spinosa* (L.) Cass.  
*Sisymbrium irio* L.  
*Tordylium apulum* L.

*Spartium junceum* L.  
*Stipa offneri* Breis.  
*Tamus communis* L.  
*Tragopogon porrifolius* L. subsp. *australis* (Jordan)  
Nyman  
*Urospermum picroides* (L.) Schmidt  
*Verbascum boerhavii* L.  
*Vicia hirsuta* (L.) S.F. Gray.

*Fleurs*  
*Et fruits*

