

Jeudi 17 Juillet 2008

Col de Fontfroide puis Cambon (commune de Cambon-et-Salvergues)

Il faut bien avouer que, pour cette journée, l'herborisation n'a été qu'un prétexte. L'objectif réel qui m'avait été susurré avec insistance le jeudi précédent, était de trouver de l'ombre et, si possible, de l'ombre fraîche ! Dans cette mondialisation de l'économie, l'adhérent, même de proximité, est un client puisqu'il paie. Comme le client est roi, je me suis plié en 2 (en 4 je ne peux plus à cause de l'arthrose) pour le satisfaire. En été, dans l'Hérault, il n'y a pas deux solutions pour répondre à ce type de demande : il faut aller à la montagne. Et ça tombe bien, puisque on y trouve aussi, si on évite les bois de résineux et de hêtres, les endroits les plus fleuris actuellement.

Cette dérive "promenade-loisir" me préoccupe néanmoins un peu alors que notre association a été créée pour traquer le végétal quel que soit le terrain, le temps et la saison. A quand les déterminations depuis un autobus (climatisé bien sûr) ? En partie pour les raisons ci-dessus, pas de faux espoirs, nous n'avons pas fait de découverte majeure susceptible de mériter une inscription dans le "Vilain modifié AMBHHHC" qui, comme chacun le sait, est notre "Guinness" (pas la bière, le livre des records !) à nous.

Nous avons passé la matinée à explorer les abords du chemin des Crêtes, à l'est du col de Fontfroide. Du moins sa partie basse qui était la plus intéressante au plan botanique. Avec l'enthousiasme des débuts de journées, nous n'hésitons pas, d'emblée, à nous attaquer à une Astéracée jaune (les pires) qui nous nargue en se balançant lascivement en haut de sa hampe. Après un temps certain, il nous faudra, finalement, déterrer sa racine pour en venir à bout ... radicalement pour ainsi dire. Il s'agit de *Leontodon hispidus*. une anonyme parmi beaucoup d'autres et qui aurait, sûrement, préféré le rester. Après nous être posés les habituelles questions sur les signes distinctifs de *Centaurea debeauxii* nous enchaînons sur *Cirsium eriophorum* qui, malgré un faciès unique, nous fait un moment hésiter tant sa description et son dessin sur Fournier sont approximatifs. Comme quoi, à vouloir trop bien faire ... Du coup, le doute est en nous et le reste de la demi-journée se passera ainsi de points d'exclamations en points d'interrogations voire de suspensions. Seule la découverte des premières fraises des bois (*Fragaria vesca*) réanimera le groupe en lui rappelant que midi est proche. Le temps de revenir aux voitures puis que Guy nous trouve un endroit abrité du vent et nous voilà tous "attablés".

Le début d'après-midi nous retrouve, tous requinqués, au départ du parking de Cambon en direction des rives de l'Agout. Les champs fauchés nous permettent d'approcher au plus près cette belle rivière qui dans presque 100 km ira se jeter dans le Tarn après avoir servi de miroir lors de la traversée des vieux quartiers de Castres.

Nous revoyons une bonne partie des fleurs déjà déterminées le matin mais quelques plantes de la ripisylve viennent s'ajouter. Les belles ombelles (c'est pourtant une Valérianacée et non une Umbellifère) immaculées de *Valeriana officinalis* retiennent notre attention ainsi que les fleurs blanches en verticilles du *Galeopsis tetrahit*. Plus loin, nous rejoignons un sentier qui s'engage dans la hêtraie. Sous la futaie, nous trouvons *Veronica officinalis* puis *Vaccinium myrtillus* dont les baies sont bien tentantes en dépit du renard et de sa célèbre miction qui pollue tous les fruits des bois. Ce qui nous permet de supposer que ce canidé rusé a non seulement inventé l'arrosage au goutte-à-goutte mais aussi le tir "chirurgical" (j'engage les sceptiques à tenter d'atteindre une fraise des bois placée à 1 m mais sous une feuille d'alliaire lorsqu'ils iront se soulager). De corolles en épillets, nous atteignons le pittoresque hameau du Pont d'Agout débordant de vasques pleines de fleurs, dont d'énormes pavots aux formes et couleurs variées, du plus bel effet. Nous poussons jusqu'au pont sur l'Agout qui se révèle d'une banalité très XXI^{ème} siècle : tablier plat bétonné posé à 50 cm au-dessus de l'eau ! La rive opposée, sur laquelle j'avais fondé quelques espoirs en regardant la carte, est insipide en cette saison. Nous sonnons donc la retraite en reprenant le même cheminement qu'à l'aller. Tout en longeant les bassins de traitement des eaux usées du village, malgré l'odeur, je m'oblige à déterminer ce grand bouillon blanc qui balise le sentier. Tige robuste et anguleuse, étamines portant toutes les anthères insérées transversalement aux bouts des filets couverts de poils rougeâtres, pétales portant une tache rouge à la gorge : il s'agit de *Verbascum nigrum* sans doute possible. Cette petite victoire est un grand pas pour moi et suffit, en cette fin de journée un tantinet décevante, à me regonfler comme une cougourde avant de redescendre ... sur terre à Lignan.

Daniel F.

Col de Fontfroide puis Cambon (commune de Cambon-et-Salvergues)

Relevé des plantes observées

• Col de Fontfroide

Achillea millefolium L.
Acinos arvensis (Lam.) Dandy
Anthemis saxatilis DC. ex Willd.
Artemisia vulgaris L.
Astragalus glycyphyllos L.
Briza media L.
Calamintha nepeta (L.) Savi
Calluna vulgaris (L.) Hull
Campanula rotundifolia L.
Carduus vivariensis Jordan
Centaurea debeauxii Godron & Gren.
Chaerophyllum aureum L.
Cicerbita plumieri (L.) Kirschleger
Cirsium eriophorum (L.) Scop.
Cirsium palustre (L.) Scop.
Crataegus monogyna Jacq.
Cytisus oromediterraneus Rivas-Martínez, Djaz,
Fern n
Cytisus scoparius (L.) Link
Echium vulgare L.
Epilobium angustifolium L.
Erica cinerea L.
Euphrasia nemorosa (Pers.) Wallr.
Fagus sylvatica L.
Fragaria vesca L.
Genista anglica L.
Genista pilosa L.
Geum urbanum L.
Heracleum sphondylium L. subsp. *sibiricum* (L.)
Simonkai
Hieracium pilosella L.
Hypericum humifusum L.
Hypericum perforatum L.
Jasione montana L.
Knautia dipsacifolia Kreutzer
Lactuca virosa L.

Lathyrus pratensis L.
Leontodon hispidus L.
Leucanthemum vulgare Lam.
Linaria repens (L.) Miller
Logfia minima (Sm.) Dumort.
Lotus corniculatus L.
Malus sylvestris Miller
Malva moschata L.
Melilotus albus Medick
Mycelis muralis (L.) Dumort.
Phleum pratense L.
Picea abies (L.) Karsten
Pinus nigra Arnold
Pinus sylvestris L.
Plantago holosteum Scop.
Plantago lanceolata L.
Plantago media L.
Populus nigra L.
Prunella hastifolia Brot.
Prunella vulgaris L.
Pteridium aquilinum (L.) Kuhn
Rhinanthus minor L.
Rubus idaeus L.
Senecio adonidifolius Loisel.
Senecio sylvaticus L.
Silene dioica (L.) Clairv.
Spergularia rubra (L.) J. & C. Presl
Teucrium scorodonia L.
Thymus serpyllum L.
Trifolium repens L.
Tussilago farfara L.
Urtica dioica L.
Verbascum phlomoides L.
Vicia cracca L.
Viola tricolor L.



Spergularia rubra



Fragaria vesca



Euphrasia nemorosa



Hypericum humifusum

• **Cambon**

Abies alba Miller
Acer pseudoplatanus L.
Achillea millefolium L.
Alliaria petiolata (M. Bieb.) Cavara & Grande
Allium oleraceum L.
Alnus glutinosa (L.) Gaertn.
Arctium minus (J. Hill) Bernh.
Athyrium filix-femina (L.) Roth
Buxus sempervirens L.
Campanula rotundifolia L.
Carlina acanthifolia All.
Chaerophyllum aureum L.
Chelidonium majus L.
Cirsium arvense (L.) Scop.
Corylus avellana L.
Crataegus monogyna Jacq.
Cruciata laevipes Opiz
Cytisus scoparius (L.) Link
Digitalis purpurea L.
Epilobium montanum L.
Euphorbia amygdaloides L.
Fraxinus excelsior L.
Galeopsis tetrahit L.
Galium aparine L.
Geranium columbinum L.
Geranium robertianum L. subsp. *purpureum* (Vill.)
 Nyman
Geum urbanum L.
Hedera helix L.
Hieracium amplexicaule L. gr.
Ilex aquifolium L.
Knautia dipsacifolia Kreutzer
Lapsana communis L.
Leucanthemum vulgare Lam.
Luzula sylvatica (Hudson) Gaudin
Lysimachia vulgaris L.
Malva moschata L.
Malva neglecta Wallr.

Moehringia trinervia (L.) Clairv.
Mycelis muralis (L.) Dumort.
Myosotis sylvatica Hoffm.
Oxalis acetosella L.
Phragmites australis (Cav.) Steudel
Phyteuma spicatum L.
Picea abies (L.) Karsten
Plantago holosteum Scop.
Poa nemoralis L.
Polygala vulgaris L.
Potentilla reptans L.
Prunella hastifolia Brot.
Quercus petraea (Mattuschka) Liebl.
Rubus idaeus L.
Rumex acetosa L.
Rumex obtusifolius L.
Salix purpurea L.
Sambucus nigra L.
Scrophularia nodosa L.
Sedum hirsutum All.
Sedum rupestre L.
Senecio adonidifolius Loisel.
Silene dioica (L.) Clairv.
Silene latifolia Poir. subsp. *alba* (Miller) Greuter &
 Burde
Silene vulgaris (Moench) Garcke
Stachys sylvatica L.
Stellaria holostea L.
Stellaria media (L.) Vill.
Symphytum tuberosum L.
Teucrium scorodonia L.
Urtica dioica L.
Vaccinium myrtillus L.
Valeriana officinalis L.
Verbascum nigrum L.
Veronica officinalis L.
Vicia cracca L.



Malva neglecta



Rumex obtusifolius