## Un Week-end avec Marcel Saule : Deux balades botaniques inoubliables.

Par Lionel BELHACENE Ecole vieille 31450 Pouze

C'est avec une joie immense et une plus grande impatience encore, que notre petit groupe d'une douzaine de botanistes attendait « Le Week-end » avec Marcel Saule. Notre mentor, avec la sympathie qui le caractérise, ayant accepté de nous conduire à la découverte de la flore de son jardin, de ses Pyrénées, c'est avec enthousiasme que nous nous sommes retrouvés le samedi matin au point de rendez-vous fixé sur la commune d'Aragnouet (65).

## Samedi 27 juillet 2007:

Le béret vissé sur la tête, l'air fier et alerte du béarnais, le piolet déjà en main, notre chef de file nous attendait promptement. A l'heure pile (plus les quelques minutes obligatoires dues à l'inertie d'un groupe et au retard de certains, que ce soit à cause de la route ou à cause d'un réveil mal négocié), nous montons tous dans les voitures en direction du parc national des Pyrénées.

Le programme venait juste d'être discuté :

- Petit arrêt avant la première balade pour admirer une floraison de *Saxifraga* cotyledon sur une paroi rocheuse au bord de la route. Les appareils photos commençaient leur ballet qui sera quasi incessant jusqu'à la fin du séjour.
- Ensuite, nous sommes partis à la recherche des diverses plantes dans la vallée de la montagne d'Estaragne. Dès les premiers mètres, nous étions déjà en train de contempler plusieurs espèces (certes admirables surtout pour des botanistes) comme *Agrostis alpina* (qu'il nous fallait comparer un peu plus tard avec *Agrostis rupestris*), *Carex frigida* ou encore des *Polygala* intermédiaires entre *vulgaris* et le « vrai » *Polygala alpestris*.

A peine plus haut, se trouve une petite tourbière où quelques linaigrettes et *Erica tetralix* nous attendaient. La suite fut ponctuée de nombreuses nouvelles découvertes de plantes peu communes ou localisées comme *Androsace vitaliana*, *Astragalus alpinus* ou *Biscutella brevifolia* pour la partie d'éboulis proche du ruisseau. Nous montâmes le long de ce ru pour herboriser. Les parties plus humides nous ont permis de voir *Saxifraga praetermissa*, *Leontodon duboisii* ou *Cerastium cerastoides*, les parties les plus sèches nous ont montré tout un cortège de *Galium* dont *pyrenaicum* et *marchandii*. Un peu plus haut, après un bon repas partagé à l'abri d'un gros rocher, Marcel Saule a voulu nous montrer *Galium cometorhizon* dans des éboulis peu stabilisés. Ensuite, c'est plus dans les rochers que nous sommes allés chercher des plantes comme *Petrocallis pyrenaica*, *Draba dubia*, *Draba subnivalis* ou même *Woodsia alpina*.

- La troisième étape de cette journée devait nous mener sur les bords du lac d'Orédon. Le paysage était autant au rendez-vous que les curiosités botaniques. C'est ainsi que nous avons pu admirer des espèces telles que *Cystopteris montana*, *Lycopodium annotinum*, *Eleocharis quinqueflora* et *Salix bicolor*. Autant de plantes qui furent de suite conservées dans les multiples appareils photos de la délégation.
- En fin de journée, notre guide nous ayant quitté pour des raisons familiales, nous nous sommes retrouvés devant de bonnes crêpes ou de bonnes entrecôtes dans un des restaurants de Saint Lary. L'ambiance était au beau fixe comme le temps que nous avions eu toute la journée.

## Dimanche 28 juillet 2007:

Voulant apparemment nous faire découvrir le maximum de plantes intéressantes des Pyrénées, Marcel Saule nous amena sur le versant espagnol, juste de l'autre coté du tunnel transfrontalier de Bielsa dans la vallée de Pineta. Vu le soleil et le paysage, tout devait encore une fois très bien se passer.

- Lors d'un arrêt au bord de la route à la recherche de *Pyrola chlorantha* que nous avons tout juste retrouvée mais complètement passée, nous avons pu découvrir plusieurs « nouvelles coches » pour beaucoup d'entre nous. Citons par exemple : *Petasites albus* en feuilles, *Lactuca tenerrima*, *Goodyera repens*, *Acer opalus* ou *Dianthus benearnensis* sous sa forme *aragonensis* et peut-être moins spectaculaire, mais très intéressant me semble-t-il, *Prunella grandiflora*. Cette trouvaille nous prouva, s'il en était besoin, que la totalité des observations faites en Haute-Garonne correspondent en effet à sa petite cousine *Prunella hastifolia* et non à ce taxon des endroits chauds et calcaires (nous avions eu un débat à ce sujet lors de notre séance de travail sur ce genre).
- Après quelques petits kilomètres, nous nous sommes arrêtés sur un parking bondé (désolation après tant d'heures seuls dans les montagnes). Au bord de la rivière qui traverse ce parking, nous avons découvert *Salix daphnoides* avec sa jeune écorce présentant des plaques de couleur bleutée. Un peu plus loin, à l'aplomb de la paroi, c'est *Crepis albida* (que nous recherchons en Haute-Garonne) ou *Clematis recta* qui furent les vedettes de cette étape.
- En empruntant le chemin qui nous mènera aux cascades de Pineta, nous avons encore et encore eu le loisir de trouver de nouvelles « inconnues » ou « peu

communes » comme *Pinguicula longifolia, Viola saxatilis, Cirsium odontolepis...* Plus haut, c'est *Rosa villosa* que nous avons pu photographier.

Cette balade dominicale avait surtout pour but de faire connaissance avec deux espèces de campanules (*Campanula cochleariifolia* et *Campanula jaubertiana*). Nous les avons trouvées toutes les deux sur les rochers vers 1 650-1 750 mètres d'altitude. Nous avons aussi pu admirer une magnifique floraison de *Scabiosa graminifolia* (*Lomelosia graminifolia*). Cette splendide dipsacacée était en grand nombre sur les bords du chemin. Ce fut aussi l'occasion de réviser ou d'appréhender le genre *Laserpitium* (nous avons vu *gallicum*, *nestleri*, *siler* et *latifolium*) ainsi que quelques ombellifères qui leur ressemblent. Enfin, cerise sur le gâteau, les *Saxifraga longifolia* nous dispensaient leur floraison gigantesque à seulement quelques mètres.

Le retour fut, comme tous les retours qui annoncent la fin de quelque chose que nous ne voulons pas voir finir, un peu plus morose. Mais un peu plus morose que génial, reste encore quelque chose de très bien. Nous profitions des derniers instants que nous avions à partager avec ce grand botaniste, ce grand pyrénéiste et surtout ce grand monsieur qu'est Maître Marcel Saule.

C'est donc après 2 journées exceptionnelles, riches en enseignements et en relations humaines que nous nous sommes séparés. Tout d'abord de notre guide si estimé, puis après le traditionnel pot de fin de rando si cher à l'association Isatis, c'est chacun dans sa voiture (ou plutôt en covoiturage) que nous nous dispersâmes avec encore milles images botaniques et pyrénéennes et milles merci à Monsieur Saule.



Marcel Saule



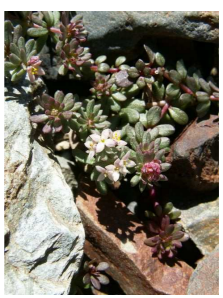
Saxifraga cotyledon L.



Androsace vitaliana (L.) Lapeyr.



Petrocallis pyrenaica (L.) R.Br.



Galium cometorhizon



Lycopodium annotinum L.



Campanula cochleariifolia



Campanula jaubertiana



Petasites albus



Salix daphnoides Vill.



Saxifraga longifolia Lapeyr.



Lomelosia graminifolia