

La végétation d'affinités méditerranéennes de la Haute Arize

Sortie du samedi 13 mai 2017

Le secteur de la Haute Arize est moins riche en espèces d'affinités méditerranéennes que le reste du Plantaurel (l'été y est moins sec). Toutefois, j'ai remarqué deux sites où on trouve plus d'espèces de ce type :

La corniche au dessus de l'entrée sud de la grotte du Mas d'Azil, exposée plein sud et en forte pente

On n'y trouve presque pas de Chêne vert (*Quercus ilex*), arbre typique du climat méditerranéen, mais beaucoup d'Alavert intermédiaire (*Phyllirea media*), tout aussi méditerranéen et bien moins répandu. A part quelques pieds isolés, je n'en connais que deux autres peuplement conséquents en Ariège, à Foix (Pech de Foix et Pech St Sauveur). Il y a aussi le Nerprun alaterne (*Rhamnus alaternus*), moins exigeant, qui remplace le Chêne vert là où ce n'est pas assez aride pour ce dernier et très répandu sur les soulanes calcaires. Le Pistachier terebinthe (*Pistacia terebinthus*), plus souple lui aussi, y est commun, ainsi que l'Erable de Montpellier (*Acer monspessulanum*), qui lui, caractérise les terrains calcaires rocailloux bien au delà du domaine méditerranéen.

Parmi les plantes basses, on note du Genêt scorpion (*Genista scorpius*), la Bonjeanie (ou Dorycnie) hirsute (*Lotus hirsutus* ou *Bonjeanea hirsuta*), Dorycnie à cinq feuilles (*Dorycnium suffruticosum* ou *Lotus dorycnium* ou *Dorycnium pentaphyllum*), le Rouvet blanc (*Osyris alba*), le Jasmin d'hiver (*Jasminum nudiflorum*), qui, tous, colonisent les facettes xérothermiques jusque loin de la Méditerranée.

J'y avais vu l'herbacée vivace l'Argyrolobe de Linné (*Argyrolobium zanonii*), que nous n'avons pas retrouvée, mais qui n'est pas encore fleurie et qui a pu souffrir temporairement de l'incendie qui a ravagé une bonne partie de la station, l'an dernier, semble-t-il.

Par contre, en cette saison, nous avons pu voir l'Asphodèle (blanc, semble-t-il) (*Asphodelus albus*), pas vraiment méditerranéenne, mais peu répandue, ainsi que le désormais messicole rare le Glaïeul des moissons (*Gladiolus italicus*).



Grotte du Mas d'Azil



Genêt scorpion

Le Pouch Gariné à Suzan

A 600 m d'altitude dans une zone un peu plus humide, son versant sud-ouest se distingue toutefois des environs par la présence des méditerranéennes souples : le Genêt scorpion et l'Immortelle commune (*Helichrysum stoechas*), mais aussi des plus typiques : Lavande aspic (*Lavandula latifolia*) et la Stéhéline douteuse (*Staehelina dubia*). Le bas de pente est colonisé par le Partier d'Espagne (*Spartium junceum*), qui déborde largement vers l'ouest, mais plutôt dans les coteaux mollassiques plus au nord. Il est généralement absent de la montagne et du proche piedmont, remplacé par le Genêt scorpion. Toutefois, j'en connais deux stations qui ont un aspect spontané, mais qui peuvent s'être développées à partir de plantations, cette espèce est utilisée pour l'ornement.