

Sortie botanique à la Sainte-Baume (83) – 30 juin 2015

Forêt mixte, Vallon des cèdres, Crêtes

Les espèces déjà rencontrées en forêt ou sur les rochers lors de la première sortie ne sont pas reproduites ici. Pour ces deux milieux, ce document est donc un complément.

Arbres et arbustes (forêt)



Cèdre de l'Atlas
(*Cedrus atlantica*)



Erable sycomore
(*Acer pseudoplatanus*)



Alisier torminal
(*Sorbus torminalis*)

Sur le chemin dans la forêt



Campanule à feuilles de pêcher
(*Campanula persicifolia*)



Campanule gantelée
(*Campanula trachelium*)



Tanaisie en corymbe
(*Tanacetum corymbosum*)



Digitale jaune
(*Digitalis lutea*)



Knautie des collines
(*Knutia collina*)



Inule conyze
(*Inula conyza*)



Chèvrefeuille d'Etrurie
(*Lonicera etrusca*)



Millepertuis à feuilles d'hysop
(*Hypericum hyssopifolium*)



Céphanthère rouge
(*Cephalanthera rubra*)



Platanthère à deux feuilles
(*Platanthera bifolia*)



Brunelle laciniée
(*Prunella laciniata*)



Clinopode commun,
Calament clinopode
(*Clinopodium vulgare*)



Garance voyageuse
(*Rubia peregrina*)



Belladone
(*Atropa belladonna*)



Grand Boucage
(*Pimpinella major*)



Cétérach officinal
(*Asplenium ceterach*)



Doradille des ânes
(*Asplenium onopteris*)



Capillaire des murailles
(*Asplenium trichomanes*)



Catananche bleue, Cupidone
(*Catananche caerulea*)

Rochers sous la crête



Calament acinos
(*Clinopodium acinos*)



Œillet sauvage
(*Dianthus saxicola*,
Dianthus sylvestris)



Orpin à pétales dressés
(*Sedum ochroleucum*,
Sedum anopetalum)



Orpin blanc
(*Sedum album*)

On retrouve aussi des espèces déjà rencontrées précédemment : **Campanule à feuilles rondes** (*Campanula rotundifolia*), **Lunetière** (*Biscutella laevigata*), **Vélar de Provence** (*Erysimum nevadense* subsp. *collisparsum*), **Doradille des fontaines** (*Asplenium fontanum*), **Polypode austral** (*Polypodium cambricum*) **Céraiste sous-ligneux** (*Cerastium arvense* subsp. *suffruticosum*), **Rosier pimprenelle** (*Rosa spinosissima*)...

Arbres et arbustes sur la crête



Nerprun des Alpes
(*Rhamnus alpina*)



Genévrier de Phénicie
(*Juniperus phoenicea*)



Alisier blanc
(*Sorbus aria*)



Cotonéaster tomenteux
(*Cotoneaster tomentosus*)

On retrouve aussi des espèces déjà rencontrées précédemment : **Bois de Ste Lucie** (*Prunus mahaleb*), **Erable à feuilles d'obier** (*Acer opalus*), **Erable de Montpellier** (*Acer monspessulanus*), **Genévrier cade** (*Juniperus oxycedrus*), **Filaire à larges feuilles** (*Phillyrea latifolia*), **Sumac des corroyeurs** (*Rhus coriaria*), **Tilleul à larges feuilles** (*Tilia platyphyllos*), **Cornouiller sanguin** (*Cornus sanguinea*), **Chêne vert** (*Quercus ilex*) et **Pin sylvestre** (*Pinus sylvestris*). Cependant, sur la crête, les arbres ont une taille moins importante.

Espèces caractéristiques des crêtes de la Sainte-Baume



Genêt de Lobel
(*Genista lobelii*)



Lavande à feuilles étroites, L. officinale
(*Lavandula angustifolia*)



Santoline couchée, Camomille de Mahon
(*Santolina decumbens*)



Inule de montagne
(*Inula montana*)



Centauree d'Henry
(*Centaurea hanryi*)



Laitue vivace
(*Lactuca perennis*)



Germandrée dorée
(*Teucrium aureum*)



Germandrée petit chêne
(*Teucrium chamaedrys*)



Germandrée de montagne
(*Teucrium montanum*)



Anthyllide de montagne
(*Anthyllis montana*)



Panicaut des champs
(*Eryngium campestre*)



Asphodèle-cerise
(*Asphodelus cerasiferus*)



Vipérine commune
(*Echium vulgare*)



Achillée tomenteuse
(*Achillea tomentosa*)



Cardoncelle de Montpellier
(*Carthamus carduncellus*,
Carduncellus monspeliensis)



Crapaudine de Provence
(*Sideritis provincialis*)



Epiaire droite, Epiaire raide
(*Stachys recta*)



Sisymbre irio, Vélaret
(*Sisymbrium irio*)



Laser de France, Laser odorant
(*Laserpitium gallicum*)



Laser siler, Sermontain
(*Laserpitium siler*)



Crépis blanc (ou Crépide blanche)
(*Crepis albida*)



Mélique ciliée
(*Melica ciliata*)



Stipe pennée, Stipe plumeuse
(*Stipa eriocalis*, *Stipa pennata*)

N.B. : Certaines espèces présentées ici sont abondantes sur la crête mais n'étaient plus fleuries lors de notre balade du 30 juin, notamment le Genêt de Lobel, l'Anthyllide des montagnes et l'Asphodèle-cerise.

Toujours sur la crête, mais autour du St Pilon, poussent quelques autres espèces caractéristiques. On pourra s'y intéresser lors d'une autre sortie.

Photos J.C. MERIC