

Sortie SMBCN : Relevé Botanique du Dimanche 7 mai 2017
Le ravin du Pas de l'Avet (Corsavy) : fougères, mousses et autres
ombrophytés (Vallespir)

Ajuga reptans L.
Alliaria petiolata (M. Bieb.) Cavara & Grande
Aquilegia vulgaris L.
Arabis turrita L.
Arctium minus (J. Hill) Bernh.
Asplenium scolopendrium L.
Syn= *Scolopendrium officinale* DC.
Asplenium trichomanes L.
Astrantia major L.
Athyrium filix-femina (L.) Roth
Brachypodium sylvaticum (Hudson) P. Beauv.
Buxus sempervirens L.
Cardamine flexuosa With.
Cardamine impatiens L.
Cardamine raphanifolia Pourret
Carex digitata L.
Carex sylvatica Hudson
Castanea sativa Miller
Cephalanthera longifolia (L.) Fritsch
Chaerophyllum hirsutum L.
Cornus sanguinea L.
Corylus avellana L.
Cruciata glabra (L.) Ehrend.
Daphne laureola L.
Dryopteris affinis (Lowe) Fraser-Jenkins subsp. *borreri* (Newman) Fraser-Jenkins
Euphorbia amygdaloides L.
Euphorbia dulcis L.
Fraxinus excelsior L.
Geranium robertianum L.
Geum urbanum L.
Hedera helix L.
Helleborus foetidus L.
Hepatica nobilis Schreber
Hippocratea comosa L.
Ilex aquifolium L.
Lamium galeobdolon (L.) L.
Lilium martagon L.
Listera ovata (L.) R. Br.
Lonicera xylosteum L.
Melica uniflora Retz.
Mercurialis perennis L.
Moehringia trinervia (L.) Clairv.
Mycelis muralis (L.) Dumort.
Syn= *Lactuca muralis* (L.) G.F.W. Meyer
Polygala calcarea F.W. Schultz
Polypodium cambricum L.

Polypodium vulgare L.
Primula veris L. subsp. *columnae* (Ten.) Maire & Petitmengin
Prunus avium L.
Ranunculus ficaria L.
Ranunculus repens L.
Rumex arifolius All.
Ruscus aculeatus L.
Sambucus nigra L.
Sanicula europaea L.
Tamus communis L.
Tilia platyphyllos Scop.
Veronica chamaedrys L.
Vicia incana Gouan
 Syn= *Vicia cracca* L. subsp. *incana* Rouy
 Syn= *Vicia incana* Vill., non Gouan (s.r.)
Vicia sepium L.
Viola riviniana Reichenb.

Figurent en rouge les espèces patrimoniales du Languedoc-Roussillon identifiées par les textes juridiques de protection (protection nationale, protection régionale, Directive Habitats, Convention de Berne, liste provisoire des espèces déterminantes pour les ZNIEFF)

Bryophytes		
Hépatiques		
Nom scientifique	Famille	Substrat
<i>Conocephalum salebrosum</i> Szweykowski, Buczkowska & Odrzykoski	Conocephalaceae	rocher ruisselant
<i>Metzgeria furcata</i> (L.) Dum.	Metzgeriaceae	rocher
<i>Pellia endiviifolia</i> (Dicks.) Dum.	Pelliaceae	rocher calcaire (tuf)
<i>Plagiochila poreloides</i> (Torrey ex Nees) Lindenb.	Plagiochilaceae	épiphyte (souche)
<i>Porella cordaeana</i> (Hüb.) Moore	Porellaceae	corticole
<i>Porella platyphylla</i> (L.) Pfeiff.	Porellaceae	rocher
<i>Radula complanata</i> (L.) Dum.	Radulaceae	corticole
Mousses		
Nom scientifique	Famille	Substrat
<i>Anomodon attenuatus</i> (Hedw.) Hüb.	Anomodontaceae	rocher, terre
<i>Brachythecium rutabulum</i> (Hedw.) Schimp.	Brachytheciaceae	rocher
<i>Cryphaea heteromalla</i> (Hedw.) Mohr	Cryphaeaceae	épiphyte (buis)
<i>Eurhynchium striatum</i> (Hedw.) Schimp.	Brachytheciaceae	rocher

<i>Fissidens grandifrons</i> Brid.	Fissidentaceae	rocher suintant
<i>Fissidens taxifolius</i> Hedw.	Fissidentaceae	terre
<i>Hypnum cupressiforme</i> Hedw.	Hypnaceae	bois mort
<i>Neckera complanata</i> (Hedw.) Hüb.	Neckeraceae	épiphyte (branches, troncs)
<i>Neckera crispa</i> Hedw.	Neckeraceae	épiphyte (troncs)
<i>Plagiomnium affine</i> (Bland.) T.J. Kop	Mniaceae	terre
<i>Plagiomnium rostratum</i> (Schrad.) T.J. Kop	Mniaceae	terre
<i>Plagiomnium undulatum</i> (Hedw.) T.J. Kop	Mniaceae	terre
<i>Pseudoscleropodium purum</i> (Hedw.) M. Flesch.	Brachytheciaceae	terre (talus de route)
<i>Pylaisia polyantha</i> (Hedw.) Schimp.	Hypnaceae	épiphyte (buis)
<i>Rhytidadelphus triquetrus</i> (Hedw.) Warnst.	Hylocomiaceae	terre (talus de route)
<i>Thamnobryum alopecurum</i> (Hedw.) Gang.	Neckeraceae	terre
<i>Thuidium assimile</i> (Mitt.) A. Jaeger	Thuidiaceae	terre
<i>Thuidium delicatulum</i> (Hedw.) Mitt.	Thuidiaceae	souche
<i>Thuidium recognitum</i> Hedw.) Lindb.	Thuidiaceae	terre