

Sortie SMBCN : Relevé Botanique et de Lichens
du Dimanche 12 mai 2019
Roc Campana : Erinacea anthyllis et la flore du versant sud du Mt
Coronat (Conflent)

nom valide (références BDTFX sauf marqué °, voir note)

	familles
<i>Abies alba</i> Mill.	Pinaceae
<i>Acer monspessulanum</i> L.	Sapindaceae
<i>Acer opalus</i> Mill.	Sapindaceae
<i>Aethionema saxatile</i> (L.) R.Br.	Brassicaceae
<i>Ajuga chamaepitys</i> (L.) Schreb.	Lamiaceae
<i>Alliaria petiolata</i> (M.Bieb.) Cavara & Grande	Brassicaceae
<i>Alnus incana</i> (L.) Moench	Betulaceae
<i>Alyssum alyssoides</i> (L.) L.	Brassicaceae
<i>Amelanchier ovalis</i> Medik.	Rosaceae
<i>Androsace villosa</i> L.	Primulaceae
<i>Anemone hepatica</i> L.	Ranunculaceae
<i>Anthericum liliago</i> L.	Asparagaceae
<i>Anthyllis montana</i> L.	Fabaceae
<i>Anthyllis vulneraria</i> L.	Fabaceae
<i>Aphyllanthes monspeliensis</i> L.	Asparagaceae
<i>Arabis auriculata</i> Lam.	Brassicaceae
<i>Arabis hirsuta</i> (L.) Scop.	Brassicaceae
<i>Arctostaphylos uva-ursi</i> (L.) Spreng.	Ericaceae
<i>Arenaria serpyllifolia</i> L.	Caryophyllaceae
<i>Argyrolobium zanonii</i> (Turra) P.W.Ball	Fabaceae
<i>Aristolochia pistolochia</i> L.	Aristolochiaceae
<i>Artemisia absinthium</i> L.	Asteraceae
<i>Artemisia alba</i> Turra	Asteraceae
<i>Asplenium fontanum</i> (L.) Bernh.	Aspleniaceae
<i>Asplenium ruta-muraria</i> L.	Aspleniaceae
<i>Astragalus monspessulanus</i> L.	Fabaceae
<i>Betonica officinalis</i> L.	Lamiaceae
<i>Betula pendula</i> Roth	Betulaceae
<i>Biscutella cichoriifolia</i> Loisel.	Brassicaceae
<i>Bombycilaena erecta</i> (L.) Smoljan.	Asteraceae
<i>Brachypodium retusum</i> (Pers.) P.Beauv.	Poaceae
<i>Bupleurum fruticosum</i> L.	Apiaceae
<i>Buxus sempervirens</i> L.	Buxaceae
<i>Campanula persicifolia</i> L.	Campanulaceae
<i>Campanula speciosa</i> Pourr.	Campanulaceae
<i>Cardamine hirsuta</i> L.	Brassicaceae
<i>Carex halleriana</i> Asso	Cyperaceae
<i>Carex humilis</i> Leyss.	Cyperaceae

<i>Cephalanthera damasonium</i> (Mill.) Druce	Orchidaceae
<i>Cephalaria leucantha</i> (L.) Schrad. ex Roem. & Schult.	Caprifoliaceae
<i>Cerastium semidecandrum</i> L.	Caryophyllaceae
<i>Coronilla minima</i> L.	Fabaceae
<i>Crepis albida</i> Vill.	Asteraceae
<i>Cruciata glabra</i> (L.) Ehrend.	Rubiaceae
<i>Crupina vulgaris</i> Cass.	Asteraceae
<i>Cytisophyllum sessilifolium</i> (L.) O.Lang	Fabaceae
Delphinium verdunense Balb. (1)	Ranunculaceae
<i>Dianthus pungens</i> L.	Caryophyllaceae
<i>Dipsacus fullonum</i> L.	Caprifoliaceae
<i>Dorycnium pentaphyllum</i> Scop.	Fabaceae
Erinacea anthyllis Link (1)	Fabaceae
<i>Erinus alpinus</i> L.	Plantaginaceae
<i>Erucastrum nasturtiifolium</i> (Poir.) O.E.Schulz	Brassicaceae
<i>Euphorbia amygdaloides</i> L.	Euphorbiaceae
<i>Euphorbia characias</i> L.	Euphorbiaceae
<i>Euphorbia cyparissias</i> L.	Euphorbiaceae
<i>Euphorbia nicaeensis</i> All.	Euphorbiaceae
<i>Euphorbia segetalis</i> L.	Euphorbiaceae
<i>Festuca gautieri</i> (Hack.) K.Richt.	Poaceae
<i>Festuca occitanica</i> (Litard.) Auquier & Kerguélen	Poaceae
<i>Fritillaria pyrenaica</i> L.	Liliaceae
<i>Galatella sedifolia</i> subsp. <i>rigida</i> (DC.) Greuter	Asteraceae
<i>Galium glaucum</i> L.	Rubiaceae
<i>Galium maritimum</i> L.	Rubiaceae
<i>Galium verum</i> L.	Rubiaceae
<i>Genista austetana</i> (O.Bols & Vigo) Talavera	Fabaceae
<i>Genista delphinensis</i> Verl.	Fabaceae
<i>Genista hispanica</i> L.	Fabaceae
<i>Genista pilosa</i> L.	Fabaceae
<i>Genista scorpius</i> (L.) DC.	Fabaceae
<i>Geranium lucidum</i> L.	Geraniaceae
<i>Geranium purpureum</i> Vill.	Geraniaceae
<i>Globularia repens</i> Lam.	Plantaginaceae
<i>Globularia vulgaris</i> L.	Plantaginaceae
<i>Helianthemum canum</i> (L.) Baumg.	Cistaceae
<i>Helianthemum nummularium</i> (L.) Mill.	Cistaceae
Helichrysum stoechas (L.) Moench (3)	Asteraceae
<i>Helictochloa bromoides</i> (Gouan) Romero Zarco	Poaceae
<i>Helleborus foetidus</i> L.	Ranunculaceae
<i>Hippocrepis comosa</i> L.	Fabaceae
<i>Hippocrepis emerus</i> (L.) Lassen	Fabaceae
<i>Iberis saxatilis</i> L.	Brassicaceae
Ilex aquifolium L. (3)	Aquifoliaceae
<i>Inula montana</i> L.	Asteraceae

<i>Jasminum fruticans</i> L.	Oleaceae
<i>Juniperus communis</i> L.	Cupressaceae
<i>Juniperus sabina</i> L.	Cupressaceae
<i>Laburnum anagyroides</i> Medik.	Fabaceae
<i>Lactuca perennis</i> L.	Asteraceae
<i>Laserpitium gallicum</i> L.	Apiaceae
<i>Lathyrus aphaca</i> L.	Fabaceae
<i>Lathyrus filiformis</i> (Lam.) J.Gay	Fabaceae
<i>Lathyrus pannonicus</i> (Jacq.) Garcke	Fabaceae
<i>Lathyrus sphaericus</i> Retz.	Fabaceae
<i>Lavandula angustifolia</i> Mill.	Lamiaceae
<i>Lens nigricans</i> (M.Bieb.) Godr.	Fabaceae
<i>Linaria simplex</i> (Willd.) DC.	Plantaginaceae
<i>Linum austriacum</i> L.	Linaceae
<i>Linum narbonense</i> L.	Linaceae
<i>Lithodora fruticosa</i> (L.) Griseb.	Boraginaceae
<i>Lonicera etrusca</i> Santi	Caprifoliaceae
<i>Lonicera pyrenaica</i> L.	Caprifoliaceae
<i>Lonicera xylosteum</i> L.	Caprifoliaceae
<i>Lotus corniculatus</i> L.	Fabaceae
<i>Malva sylvestris</i> L.	Malvaceae
<i>Marrubium vulgare</i> L.	Lamiaceae
<i>Medicago arabica</i> (L.) Huds.	Fabaceae
<i>Medicago minima</i> (L.) L.	Fabaceae
<i>Medicago monspeliaca</i> (L.) Trautv.	Fabaceae
<i>Melittis melissophyllum</i> L.	Lamiaceae
<i>Mercurialis perennis</i> L.	Euphorbiaceae
<i>Muscari baeticum Blanca</i> , Ruiz Rejón & Suárez-Sant. (4)	Asparagaceae
<i>Muscari neglectum</i> Guss. ex Ten.	Asparagaceae
<i>Myosotis arvensis</i> Hill	Boraginaceae
<i>Narcissus assoanus</i> Dufour	Amaryllidaceae
<i>Nepeta cataria</i> L.	Lamiaceae
<i>Odontites viscosus</i> (L.) Clairv.	Orobanchaceae
<i>Onobrychis supina</i> (Chaix ex Vill.) DC.	Fabaceae
<i>Ononis minutissima</i> L.	Fabaceae
<i>Orchis mascula</i> (L.) L.	Orchidaceae
<i>Orobanche alba</i> Stephan ex Willd.	Orobanchaceae
<i>Osyris alba</i> L.	Santalaceae
<i>Patzkea paniculata</i> (L.) G.H.Loops	Poaceae
<i>Pilosella officinarum</i> F.W.Schultz & Sch.Bip.	Asteraceae
<i>Pinus nigra</i> Arnold	Pinaceae
<i>Pinus sylvestris</i> L.	Pinaceae
<i>Plantago argentea</i> Chaix	Plantaginaceae
<i>Plantago media</i> L.	Plantaginaceae
<i>Polygala vulgaris</i> L.	Polygalaceae
<i>Polygonatum odoratum</i> (Mill.) Druce	Asparagaceae

Potentilla crantzii (Crantz) Beck ex Fritsch	Rosaceae
Primula veris L.	Primulaceae
Prunus mahaleb L.	Rosaceae
Prunus spinosa L.	Rosaceae
Pseudoturritis turrita (L.) Al-Shehbaz	Brassicaceae
Pyrola chlorantha Sw.	Ericaceae
Quercus ilex L.	Fagaceae
Quercus pubescens Willd.	Fagaceae
Ranunculus gramineus L.	Ranunculaceae
Reseda lutea L.	Resedaceae
Reseda phyteuma L.	Resedaceae
Rhamnus alaternus L.	Rhamnaceae
Rhamnus saxatilis Jacq.	Rhamnaceae
Rhaponticum coniferum (L.) Greuter	Asteraceae
Rorippa pyrenaica (All.) Rchb.	Brassicaceae
Rosa spinosissima L.	Rosaceae
Rubia peregrina L.	Rubiaceae
Salvia officinalis subsp. lavandulifolia (Vahl) Gams	Lamiaceae
Saponaria ocymoides L.	Caryophyllaceae
Sedum dasypetalum L.	Crassulaceae
Sedum sediforme (Jacq.) Pau	Crassulaceae
Senecio gerardi Gren. & Godr.	Asteraceae
Senecio inaequidens DC.	Asteraceae
Seseli montanum L.	Apiaceae
Sesleria caerulea (L.) Ard.	Poaceae
Silene italica (L.) Pers.	Caryophyllaceae
Sorbus aria (L.) Crantz	Rosaceae
Stachys recta L.	Lamiaceae
Staelinella dubia L.	Asteraceae
Stellaria holostea L.	Caryophyllaceae
Taxus baccata L. (3)	Taxaceae
Telephium imperati L.	Molluginaceae
Teucrium aureum Schreb.	Lamiaceae
Teucrium scorodonia L.	Lamiaceae
Thalictrum minus L.	Ranunculaceae
Thymelaea dioica (Gouan) All.	Thymelaeaceae
Thymus vulgaris L.	Lamiaceae
Trinia glauca (L.) Dumort.	Apiaceae
Valeriana tuberosa L.	Caprifoliaceae
Viburnum lantana L.	Adoxaceae
Vicia sativa Timb.-Lagr. (5)	Fabaceae
Viola hirta L.	Violaceae
Viola riviniana Rchb.	Violaceae
Viola rupestris F.W.Schmidt	Violaceae
Viscum album L. (3)	Santalaceae

Statuts de protection

1 = espèce protégée sur l'ensemble du territoire métropolitain

2 = espèce protégée en Languedoc-Roussillon

3 = espèce pouvant faire l'objet d'une réglementation préfectorale (actuellement non appliqué dans les P.O.)

4 = taxon récent, cf TAXREF

5 = Nom valide dans BDTFX et TAXREF: *Vicia segetalis* Thuill. (synonymie discutée)

Liste des Lichens identifiés, établie par Georges PUIGDEVALL

Nom	Thalle	Support
<i>Bagliettoa parmigera</i> (J. Steiner) Vezda et Poelt	Crustacé	arbre
<i>Caloplaca chalybaea</i> (Fr.) Müll. Arg	Crustacé	Roche
<i>Caloplaca holocarpa</i> (Hoffm.) A. E. Wade	Crustacé	Arbre
<i>Caloplaca placidia</i> (A. Massal.)	Crustacé	Roche
<i>Candelariella aurella</i> (Hoffm.) Zahlbr	Crustacé	Roche
<i>Cetrelia olivetorum</i> (Nyl.) W.L.Culb. & C.F.Culb.	Foliacé	Sol
<i>Cladonia cariosa</i> (Ach.) Spreng.	Complexe	Sol
<i>Cladonia pleurota</i> (Flörke) Schaer	Complexe	Sol
<i>Evernia prunastri</i> (L.) Ach.	Fruticuleux	Arbre
<i>Hypogymnia tubulosa</i> (Schaer.) Hav.	Foliacé	Arbre
<i>Lathagrium auriforme</i> (With.) Otalora et Coll.	Foliacé gélatineux	Roche
<i>Lecanora cenisia</i> Ach.	Crustacé	Arbre
<i>Lecidea fuscoatra</i> var. <i>fuscoatra</i> (L.) Ach.	Crustacé	Roche
<i>Lobaria pulmonaria</i> (L.) Hoffm.	Foliacé	Arbre
<i>Menegazzia terebrata</i> (Hoffm.) A. Massal.	Foliacé	Arbre
<i>Ophioparma ventosa</i> (L.) Norman	Crustacé	sol
<i>Parmelina quercina</i> (Willd.) Hale	foliacé	Arbre
<i>Parmotrema perlatum</i> (Huds.) M.Choisy	Foliacé	arbre
<i>Peltigera rufescens</i> (Weiss) Humb.	Foliacé	Sol
<i>Phycia aipolia</i> (Ehrh. ex Humb.) Fürnr.	Foliacé	Arbre
<i>Pseudevernia furfuracea</i> (L.) Zopf	Fruticuleux	Arbre
<i>Ramalina farinacea</i> (L.) Ach.	Fruticuleux	Arbre
<i>Ramalina fastigiata</i> (Pers.) Ach.	Fruticuleux	Arbre
<i>Ramalia fraxinea</i> (L.) Ach.	Fruticuleux	Arbre
<i>Rinodina gennarii</i> Bagl.	Crustacé	roche
<i>Teloschistes chrysophthalmus</i> (L.) Th. Fr.	Fruticuleux	Arbres
<i>Usnea florida</i> (L.) Ach.	Fruticuleux	Arbre
<i>Usnea intermedia</i> (L.) Ach.	Fruticuleux	Arbre
<i>Usnea subfloridana</i> Stirton	Fruticuleux	Arbre
<i>Verrucaria muralis</i> Ach.	Crustacé	Roche
<i>Verrucaria nigrescens</i> Pers.	Crustacé	Roche
<i>Xanthoria parietina</i> (L.) Th. Fr.	Foliacé	Arbres

