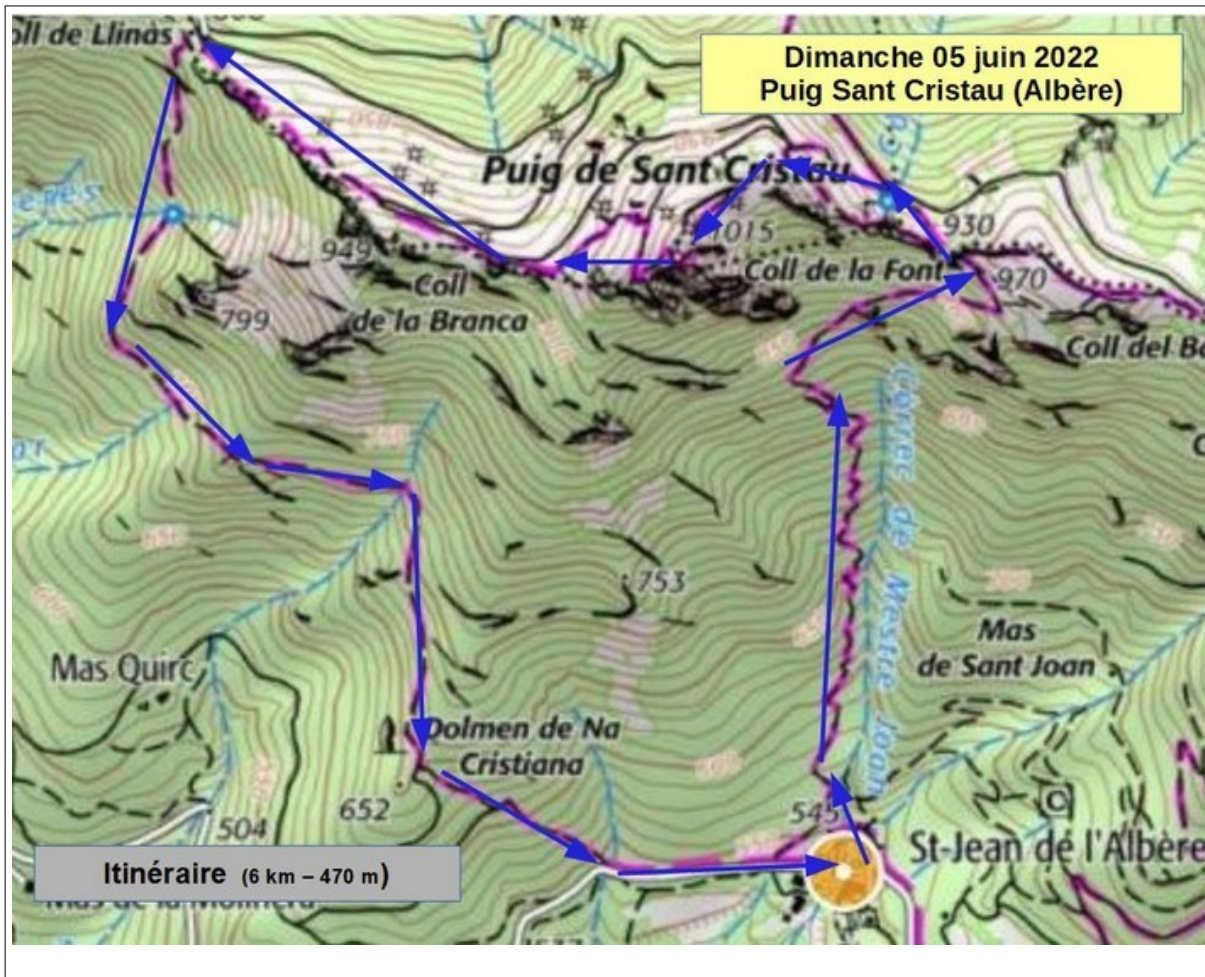


**Sortie SMBCN : Relevé Botanique du 05 juin 2022 -  
Puig de Sant Cristau (Albera)**



**Plantes vasculaires observées**

Nom scientifique de l'espèce	famille
------------------------------	---------

<i>Acer campestre</i> L.	Sapindaceae
<i>Acer monspessulanum</i> L.	Sapindaceae
<i>Achillea millefolium</i> L.	Asteraceae
<i>Aira caryophyllea</i> L.	Poaceae
<i>Alchemilla saxatilis</i> Buser	Rosaceae
<i>Alliaria petiolata</i> (M.Bieb.) Cavara & Grande	Brassicaceae
<i>Allium sphaerocephalon</i> L.	Amaryllidaceae
<i>Alyssum alyssoides</i> (L.) L.	Brassicaceae
<i>Anarrhinum bellidifolium</i> (L.) Willd.	Plantaginaceae
<i>Andryala integrifolia</i> L.	Asteraceae
<i>Anisantha madritensis</i> (L.) Nevski	Poaceae
<i>Anisantha tectorum</i> (L.) Nevski	Poaceae

<i>Anogramma leptophylla</i> (L.) Link	Pteridaceae
<i>Anthemis arvensis</i> subsp. <i>incrassata</i> (Loisel.) Nyman	Asteraceae
<i>Anthericum liliago</i> L.	Asparagaceae
<i>Anthoxanthum odoratum</i> L.	Poaceae
<i>Aphanes australis</i> Rydb.	Rosaceae
<i>Arabidopsis thaliana</i> (L.) Heynh.	Brassicaceae
<i>Arenaria leptoclados</i> (Rchb.) Guss.	Caryophyllaceae
<i>Armeria ruscinonensis</i> subsp. <i>littorifuga</i> (Bernis)	
<i>Malag.</i>	Plumbaginaceae
<i>Arrhenatherum elatius</i> (L.) P.Beauv. ex J.Presl & C.Presl	Poaceae
<i>Asarina procumbens</i> Mill.	Plantaginaceae
<i>Asparagus acutifolius</i> L.	Asparagaceae
<i>Asplenium ceterach</i> L.	Aspleniaceae
<i>Asplenium onopteris</i> L.	Aspleniaceae
<i>Asplenium ruta-muraria</i> L.	Aspleniaceae
<i>Asplenium septentrionale</i> (L.) Hoffm.	Aspleniaceae
<i>Asplenium trichomanes</i> L.	Aspleniaceae
<i>Astragalus glycyphyllos</i> L.	Fabaceae
<i>Avena barbata</i> Pott ex Link	Poaceae
<i>Avenella flexuosa</i> (L.) Drejer	Poaceae
<i>Ballota nigra</i> subsp. <i>foetida</i> (Vis.) Hayek	Lamiaceae
<i>Barbarea verna</i> (Mill.) Asch.	Brassicaceae
<i>Betonica officinalis</i> L.	Lamiaceae
<i>Brachypodium retusum</i> (Pers.) P.Beauv.	Poaceae
<i>Brachypodium sylvaticum</i> (Huds.) P.Beauv.	Poaceae
<i>Briza maxima</i> L.	Poaceae
<i>Bromopsis inermis</i> (Leyss.) Holub	Poaceae
<i>Bromus hordeaceus</i> L.	Poaceae
<i>Bryonia cretica</i> subsp. <i>dioica</i> (Jacq.) Tutin	Cucurbitaceae
<i>Calluna vulgaris</i> (L.) Hull	Ericaceae
<i>Campanula rapunculus</i> L.	Campanulaceae
<i>Campanula rotundifolia</i> subsp. <i>hispanica</i> (Willk.) O.Bols & Vigo	Campanulaceae
<i>Campanula trachelium</i> L.	Campanulaceae
<i>Capsella bursa-pastoris</i> subsp. <i>rubella</i> (Reut.) Hobk.	Brassicaceae
<i>Cardamine hirsuta</i> L.	Brassicaceae
<i>Carduus nigrescens</i> subsp. <i>vivariensis</i> (Jord.) Bonnier & Layens	Asteraceae
<i>Carduus pycnocephalus</i> L.	Asteraceae

<i>Carex distachya</i> Desf.	Cyperaceae
<i>Carlina acanthifolia</i> subsp. <i>cynara</i> (Pourr. ex DC.) Arcang.	Asteraceae
<i>Carlina hispanica</i> Lam.	Asteraceae
<i>Carthamus lanatus</i> L.	Asteraceae
<i>Castanea sativa</i> Mill.	Fagaceae
<i>Centaurea hanryi</i> subsp. <i>spinabadia</i> (Bubani ex Timb.-Lagr.) Smythies	Asteraceae
<i>Centaurea pectinata</i> L.	Asteraceae
<i>Centranthus calcitrapae</i> (L.) Dufr.	Caprifoliaceae
<i>Cerastium arvense</i> L.	Caryophyllaceae
<i>Chondrilla juncea</i> L.	Asteraceae
<i>Cistus albidus</i> L.	Cistaceae
<i>Cistus monspeliensis</i> L.	Cistaceae
<i>Cistus salviifolius</i> L.	Cistaceae
<i>Clematis flammula</i> L.	Ranunculaceae
<i>Clematis recta</i> L.	Ranunculaceae
<i>Clematis vitalba</i> L.	Ranunculaceae
<i>Clinopodium vulgare</i> L.	Asteraceae
<i>Coincyia monensis</i> subsp. <i>cheiranthos</i> (Vill.) Aedo, Leadlay & Muñoz Garm.	Brassicaceae
<i>Conopodium majus</i> (Gouan) Loret	Apiaceae
<i>Convolvulus cantabrica</i> L.	Convolvulaceae
<i>Corylus avellana</i> L.	Betulaceae
<i>Crataegus monogyna</i> Jacq.	Rosaceae
<i>Crepis bursifolia</i> L.	Asteraceae
<i>Crucianella angustifolia</i> L.	Rubiaceae
<i>Cruciata glabra</i> (L.) Ehrend.	Rubiaceae
<i>Cupressus sempervirens</i> L.	Cupressaceae
<i>Cynosurus echinatus</i> L.	Poaceae
<i>Cytisus scoparius</i> (L.) Link	Fabaceae
<i>Cytisus spinosus</i> (L.) Bubani	Fabaceae
<i>Dactylis glomerata</i> L.	Poaceae
<i>Daphne gnidium</i> L.	Thymelaeaceae
<i>Daphne laureola</i> L.	Thymelaeaceae
<i>Dianthus pungens</i> L.	Caryophyllaceae
<i>Digitalis lutea</i> L.	Plantaginaceae
<i>Dioscorea communis</i> (L.) Caddick & Wilkin	Dioscoreaceae
<i>Dipcadi serotinum</i> (L.) Medik.	Asparagaceae
<i>Draba muralis</i> L.	Brassicaceae

<i>Draba verna</i> L.	Brassicaceae
<i>Echium vulgare</i> L.	Boraginaceae
<i>Epilobium lanceolatum</i> Sebast. & Mauri	Onagraceae
<i>Epipactis microphylla</i> (Ehrh.) Sw.	Orchidaceae
<i>Erica arborea</i> L.	Ericaceae
<i>Erica scoparia</i> L.	Ericaceae
<i>Erodium cicutarium</i> (L.) L'Hér.	Geraniaceae
<i>Ervilia hirsuta</i> (L.) Opiz	Fabaceae
<i>Eryngium campestre</i> L.	Apiaceae
<i>Euonymus europaeus</i> L.	Celastraceae
<i>Euphorbia amygdaloides</i> L.	Euphorbiaceae
<i>Euphorbia characias</i> L.	Euphorbiaceae
<i>Euphorbia helioscopia</i> L.	Euphorbiaceae
<i>Fagus sylvatica</i> L.	Fagaceae
<i>Festuca heterophylla</i> Lam.	Poaceae
<i>Festuca marginata</i> (Hack.) K.Richt.	Poaceae
<i>Filago germanica</i> L.	Asteraceae
<i>Fragaria vesca</i> L.	Rosaceae
<i>Galactites tomentosus</i> Moench	Asteraceae
<i>Galium aparine</i> L.	Rubiaceae
<i>Galium maritimum</i> L.	Rubiaceae
<i>Galium pumilum</i> Murray	Rubiaceae
<i>Galium verum</i> L.	Rubiaceae
<i>Geranium columbinum</i> L.	Geraniaceae
<i>Geranium lucidum</i> L.	Geraniaceae
<i>Geranium purpureum</i> Vill.	Geraniaceae
<i>Geum urbanum</i> L.	Rosaceae
<i>Hedera helix</i> L.	Araliaceae
<i>Helianthemum nummularium</i> (L.) Mill.	Cistaceae
<i>Helleborus foetidus</i> L.	Ranunculaceae
<i>Hieracium amplexicaule</i> L.	Asteraceae
<i>Hieracium murorum</i> L.	Asteraceae
<i>Hordeum murinum</i> L.	Poaceae
<i>Hypericum montanum</i> L.	Hypericaceae
<i>Hypericum perforatum</i> L.	Hypericaceae
<i>Hypochaeris radicata</i> L.	Asteraceae
<i>Ilex aquifolium</i> L.	Aquifoliaceae
<i>Jasione montana</i> L.	Campanulaceae
<i>Juniperus communis</i> L.	Cupressaceae

<i>Juniperus oxycedrus</i> L. subsp. <i>oxycedrus</i>	Cupressaceae
<i>Knautia collina</i> Jord.	Caprifoliaceae
<i>Koeleria pyramidata</i> (Lam.) P.Beauv.	Poaceae
<i>Lactuca perennis</i> L.	Asteraceae
<i>Lamium flexuosum</i> Ten.	Lamiaceae
<i>Lamium hybridum</i> Vill.	Lamiaceae
<i>Lapsana communis</i> L.	Asteraceae
<i>Lathyrus aphaca</i> L.	Fabaceae
<i>Lathyrus linifolius</i> f. <i>montanus</i> (Bernh.) Bässler	Fabaceae
<i>Lathyrus pratensis</i> L.	Fabaceae
<i>Lavandula stoechas</i> L.	Lamiaceae
<i>Lemna minor</i> L.	Araceae
<i>Lepidium graminifolium</i> L.	Brassicaceae
<i>Leucanthemum delarbretii</i> Timb.-Lagr. ex Lamotte	Asteraceae
<i>Linaria arvensis</i> (L.) Desf.	Plantaginaceae
<i>Linum trigynum</i> L.	Linaceae
<i>Logfia minima</i> (Sm.) Dumort.	Asteraceae
<i>Lonicera etrusca</i> Santi	Caprifoliaceae
<i>Lonicera xylosteum</i> L.	Caprifoliaceae
<i>Lotus corniculatus</i> L.	Fabaceae
<i>Luzula forsteri</i> (Sm.) DC.	Juncaceae
<i>Lysimachia arvensis</i> (L.) U.Manns & Anderb.	Primulaceae
<i>Lysimachia linum-stellatum</i> L.	Primulaceae
<i>Malva neglecta</i> Wallr.	Malvaceae
<i>Malva sylvestris</i> L.	Malvaceae
<i>Marrubium vulgare</i> L.	Lamiaceae
<i>Medicago suffruticosa</i> subsp. <i>leiocarpa</i> (Benth.) Urb.	Fabaceae
<i>Melica ciliata</i> L.	Poaceae
<i>Melica uniflora</i> Retz.	Poaceae
<i>Mentha suaveolens</i> Ehrh.	Lamiaceae
<i>Mercurialis perennis</i> L.	Euphorbiaceae
<i>Minuartia recurva</i> (All.) Schinz & Thell.	Caryophyllaceae
<i>Misopates orontium</i> (L.) Raf.	Plantaginaceae
<i>Moehringia pentandra</i> J.Gay	Caryophyllaceae
<i>Moehringia trinervia</i> (L.) Clairv.	Caryophyllaceae
<i>Morus alba</i> L.	Moraceae
<i>Muscaria neglectum</i> Guss. ex Ten	Asparagaceae
<i>Myosotis arvensis</i> (L.) Hill	Boraginaceae
<i>Myosotis ramosissima</i> Rochel	Boraginaceae

<i>Ornithogalum orthophyllum</i> Ten.	Asparagaceae
<i>Ornithopus compressus</i> L.	Fabaceae
<i>Ornithopus perpusillus</i> L.	Fabaceae
<i>Orobanche gracilis</i> Sm.	Orobanchaceae
<i>Orobanche hederae</i> Vaucher ex Duby	Orobanchaceae
<i>Orobanche minor</i> Sm.	Orobanchaceae
<i>Petrorhagia prolifera</i> (L.) P.W.Ball & Heywood	Caryophyllaceae
<i>Phillyrea latifolia</i> L.	Oleaceae
<i>Phleum phleoides</i> (L.) H.Karst.	Poaceae
<i>Pilosella officinarum</i> Vaill.	Asteraceae
<i>Plantago holosteum</i> Scop.	Plantaginaceae
<i>Plantago lanceolata</i> L.	Plantaginaceae
<i>Plantago major</i> L.	Plantaginaceae
<i>Platanthera chlorantha</i> (Custer) Rchb.	Orchidaceae
<i>Poa bulbosa</i> L.	Poaceae
<i>Poa nemoralis</i> L.	Poaceae
<i>Poa trivialis</i> L.	Poaceae
<i>Polygala vulgaris</i> L.	Polygalaceae
<i>Polypodium cambricum</i> L.	Polypodiaceae
<i>Populus tremula</i> L.	Salicaceae
<i>Potentilla hirta</i> L.	Rosaceae
<i>Potentilla neglecta</i> Baumg.	Rosaceae
<i>Prunella hastifolia</i> Brot.	Lamiaceae
<i>Prunus avium</i> (L.) L.	Rosaceae
<i>Prunus spinosa</i> L.	Rosaceae
<i>Pseudoturritis turrita</i> (L.) Al-Shehbaz	Brassicaceae
<i>Pteridium aquilinum</i> (L.) Kuhn	Dennstaedtiaceae
<i>Pyrus spinosa</i> Forssk.	Rosaceae
<i>Quercus ilex</i> L.	Fagaceae
<i>Quercus pubescens</i> Willd.	Fagaceae
<i>Quercus suber</i> L.	Fagaceae
<i>Ranunculus acris</i> L.	Ranunculaceae
<i>Ranunculus bulbosus</i> L.	Ranunculaceae
<i>Reichardia picroides</i> (L.) Roth	Asteraceae
<i>Robinia pseudoacacia</i> L.	Fabaceae
<i>Rosa agrestis</i> Savi	Rosaceae
<i>Rosa micrantha</i> Sm	Rosaceae
<i>Rubia peregrina</i> L.	Rubiaceae
<i>Rubus ulmifolius</i> Schott	Rosaceae

<i>Rumex acetosa</i> L.	Polygonaceae
<i>Rumex acetosella</i> L.	Polygonaceae
<i>Ruscus aculeatus</i> L.	Asparagaceae
<i>Ruta angustifolia</i> Pers.	Rutaceae
<i>Sagina procumbens</i> L.	Caryophyllaceae
<i>Salix caprea</i> L.	Salicaceae
<i>Salvia verbenaca</i> L.	Lamiaceae
<i>Saponaria ocymoides</i> L.	Caryophyllaceae
<i>Scleranthus annuus</i> subsp. <i>delortii</i> (Gren.) Meikle	Caryophyllaceae
<i>Sedum album</i> L.	Crassulaceae
<i>Sedum cepaea</i> L.	Crassulaceae
<i>Sedum dasypodium</i> L.	Crassulaceae
<i>Sedum hirsutum</i> All.	Crassulaceae
<i>Sedum montanum</i> Perrier & Songeon	Crassulaceae
<i>Sempervivum arachnoideum</i> L.	Crassulaceae
<i>Senecio inaequidens</i> DC.	Asteraceae
<i>Senecio lividus</i> L.	Asteraceae
<i>Seseli montanum</i> L. subsp. <i>montanum</i>	Apiaceae
<i>Sherardia arvensis</i> L.	Asteraceae
<i>Sideritis romana</i> L.	Lamiaceae
<i>Silene gallica</i> L.	Caryophyllaceae
<i>Silene italica</i> (L.) Pers.	Caryophyllaceae
<i>Silene latifolia</i> Poir.	Caryophyllaceae
<i>Silene saxifraga</i> L.	Caryophyllaceae
<i>Silene viridiflora</i> L.	Caryophyllaceae
<i>Silene vulgaris</i> (Moench) Garcke	Caryophyllaceae
<i>Silybum marianum</i> (L.) Gaertn.	Asteraceae
<i>Sisymbrium officinale</i> (L.) Scop.	Brassicaceae
<i>Sorbus aria</i> (L.) Crantz	Rosaceae
<i>Spartium junceum</i> L.	Fabaceae
<i>Stellaria holostea</i> L.	Caryophyllaceae
<i>Stellaria media</i> (L.) Vill.	Caryophyllaceae
<i>Taxus baccata</i> L.	Taxaceae
<i>Teesdalia nudicaulis</i> (L.) R.Br.	Brassicaceae
<i>Teucrium chamaedrys</i> L.	Lamiaceae
<i>Teucrium scorodonia</i> L.	Lamiaceae
<i>Thymus vulgaris</i> L.	Lamiaceae
<i>Tolpis umbellata</i> Bertol.	Asteraceae
<i>Torilis africana</i> var. <i>heterophylla</i> (Guss.) Reduron	Apiaceae

<i>Trifolium arvense</i> L.	Fabaceae
<i>Trifolium campestre</i> Schreb.	Fabaceae
<i>Trifolium cherleri</i> L.	Fabaceae
<i>Trifolium hirtum</i> All.	Fabaceae
<i>Trifolium incarnatum</i> var. <i>molinerii</i> (Balb. ex Hornem.) DC.	Fabaceae
<i>Trifolium nigrescens</i> Viv.	Fabaceae
<i>Trifolium pratense</i> L	Fabaceae
<i>Trifolium striatum</i> L.	Fabaceae
<i>Trisetum flavescens</i> (L.) P.Beauv.	Poaceae
<i>Tuberaria guttata</i> (L.) Fourr.	Cistaceae
<i>Ulex parviflorus</i> Pourr.	Fabaceae
<i>Umbilicus rupestris</i> (Salisb.) Dandy	Crassulaceae
<i>Urospermum dalechampii</i> (L.) Scop. ex F.W.Schmidt	Asteraceae
<i>Urtica dioica</i> L.	Urticaceae
<i>Valeriana officinalis</i> L.	Caprifoliaceae
<i>Valerianella locusta</i> (L.) Laterr.	Caprifoliaceae
<i>Verbascum boerhavii</i> L.	Scrophulariaceae
<i>Veronica arvensis</i> L.	Plantaginaceae
<i>Veronica hederifolia</i> L.	Plantaginaceae
<i>Veronica orsiniana</i> Ten.	Plantaginaceae
<i>Veronica persica</i> Poir.	Plantaginaceae
<i>Vicia incana</i> Gouan	Fabaceae
<i>Vicia sepium</i> L.	Fabaceae
<i>Vicia tenuifolia</i> Roth	Fabaceae
<i>Vincetoxicum nigrum</i> (L.) Moench	Apocynaceae
<i>Viola alba</i> Besser	Violaceae
<i>Vulpia bromoides</i> (L.) Gray	Poaceae
<i>Vulpia myuros</i> (L.) C.C.Gmel.	Poaceae

### Champignons observés - macroscopie

Nom scientifique de l'espèce	famille
<i>Amanita vaginata</i> (Bulliard) Lamarck (1783)	Amanitaceae
<i>Agaricus augustus</i> Fries (1838) [1836-38]	Agaricaceae
Daedalea sp.	
<i>Macrolepiota procera</i> (Scopoli) Singer (1948) [1946]	Agaricaceae
<i>Psathyrella candolleana</i> (Fries) Maire (1937)	Psathyrellaceae

