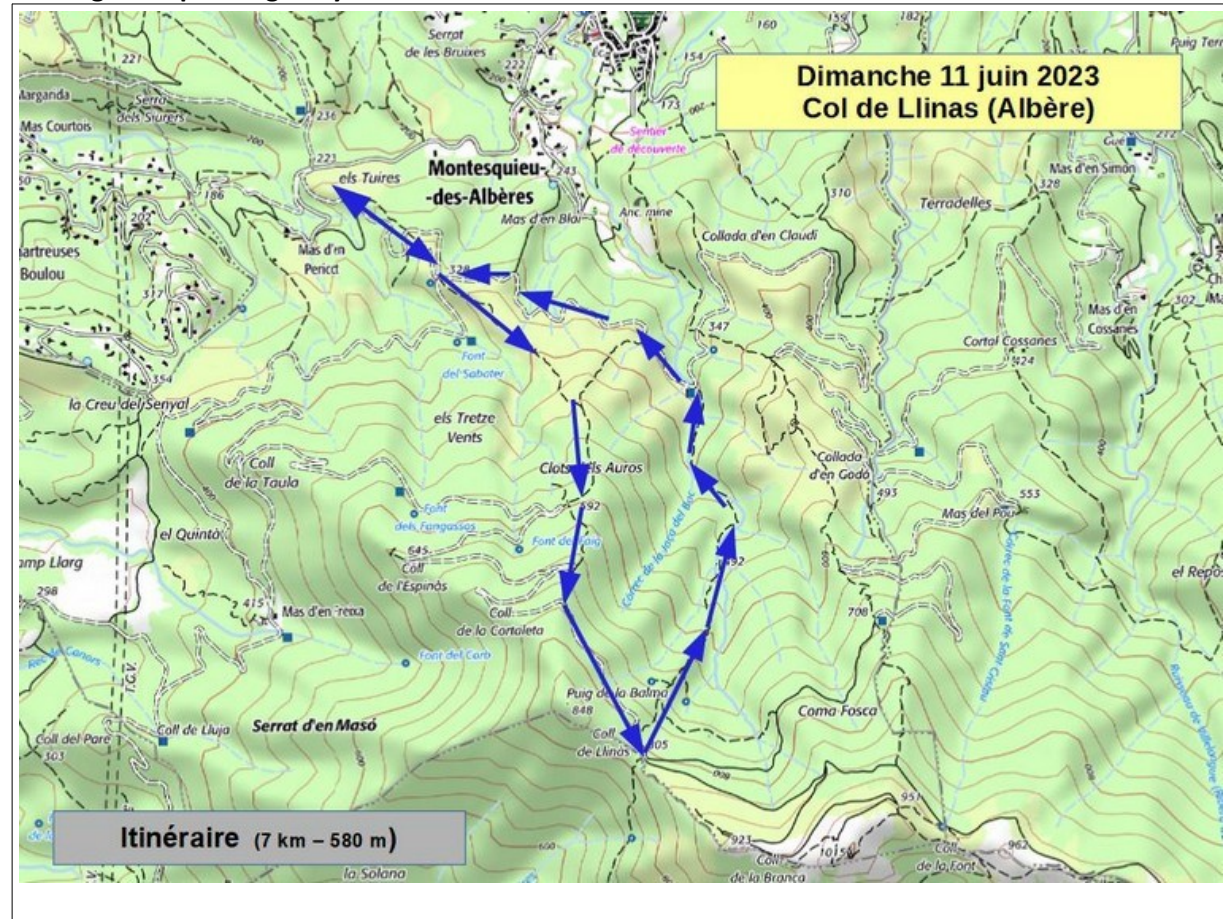


Sortie SMBCN : Relevé Botanique du 11 juin 2023 -
Le Coll Llinàs, (sous le Puig Sant Cristau), Montesquieu des Albères.

Sortie guidée par Serge Peyre



Plantes vasculaires observées

Nom scientifique de l'espèce	famille
<i>Acacia dealbata</i> Link	Fabaceae
<i>Acer campestre</i> L.	Sapindaceae
<i>Acer monspessulanum</i> L.	Sapindaceae
<i>Alnus cordata</i> (Loisel.) Duby	Betulaceae
<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>Anthyllis vulneraria</i> L.	Fabaceae
<i>Aquilegia vulgaris</i> L.	Ranunculaceae
<i>Armeria ruscinonensis</i> subsp. <i>littorifuga</i> (Bernis) Malag.	Plumbaginaceae

<i>Asarina procumbens</i> Mill.	Plantaginaceae
<i>Asparagus acutifolius</i> L.	Asparagaceae
<i>Asplenium adiantum-nigrum</i> L.	Aspleniaceae
<i>Asplenium trichomanes</i> L.	Aspleniaceae
<i>Betonica officinalis</i> L.	Lamiaceae
<i>Biscutella laevigata</i> L.	Brassicaceae
<i>Brachypodium retusum</i> (Pers.) P.Beauv.	Poaceae
<i>Briza maxima</i> L.	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 persicifolia</i> L.	Campanulaceae
<i>Campanula rapunculus</i> L.	Campanulaceae
<i>Cardamine hirsuta</i> L.	Brassicaceae
<i>Carduus nigrescens</i> subsp. <i>vivariensis</i> (Jord.) Bonnier & Layens	Asteraceae
<i>Carex remota</i> L.	Cyperaceae
<i>Carlina hispanica</i> Lam.	Asteraceae
<i>Castanea sativa</i> Mill.	Fagaceae
<i>Cedrus atlantica</i> (Manetti ex Endl.) Carrière	Pinaceae
<i>Centaurea pectinata</i> L.	Asteraceae
<i>Centranthus calcitrapae</i> (L.) Dufr.	Caprifoliaceae
<i>Cerastium arvense</i> L.	Caryophyllaceae
<i>Cerastium glomeratum</i> Thuill.	Caryophyllaceae
<i>Chondrilla juncea</i> L.	Asteraceae
<i>Cistus albidus</i> L.	Cistaceae
<i>Cistus salviifolius</i> L.	Cistaceae
<i>Clematis flammula</i> L.	Ranunculaceae
<i>Clematis vitalba</i> L.	Ranunculaceae
<i>Clinopodium nepeta</i> (L.) Kuntze	Lamiaceae
<i>Conopodium majus</i> (Gouan) Loret	Apiaceae
<i>Convolvulus cantabrica</i> L.	Convolvulaceae
<i>Corrigiola telephiifolia</i> Pourr.	Molluginaceae
<i>Crataegus monogyna</i> Jacq.	Rosaceae
<i>Crucianella angustifolia</i> L.	Rubiaceae

<i>Cruciata glabra</i> (L.) Ehrend.	Rubiaceae
<i>Cupressus arizonica</i> Greene	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>Dianthus armeria</i> L.	Caryophyllaceae
<i>Dianthus pungens</i> L.	Caryophyllaceae
<i>Digitalis lutea</i> L.	Plantaginaceae
<i>Dittrichia viscosa</i> (L.) Greuter	Asteraceae
<i>Echium plantagineum</i> L.	Boraginaceae
<i>Erica arborea</i> L.	Ericaceae
<i>Erica scoparia</i> L.	Ericaceae
<i>Erodium cicutarium</i> (L.) L'Hér.	Geraniaceae
<i>Erucastrum incanum</i> (L.) W.D.J.Koch	Brassicaceae
<i>Eryngium campestre</i> L.	Apiaceae
<i>Euonymus europaeus</i> L.	Celastraceae
<i>Eupatorium cannabinum</i> L.	Asteraceae
<i>Euphorbia amygdaloides</i> L.	Euphorbiaceae
<i>Euphorbia biumbellata</i> Poir.	Euphorbiaceae
<i>Euphorbia characias</i> L.	Euphorbiaceae
<i>Euphorbia helioscopia</i> L.	Euphorbiaceae
<i>Euphorbia segetalis</i> L.	Euphorbiaceae
<i>Fagus sylvatica</i> L.	Fagaceae
<i>Filago germanica</i> L.	Asteraceae
<i>Galactites tomentosus</i> Moench	Asteraceae
<i>Galium maritimum</i> L.	Rubiaceae
<i>Geranium purpureum</i> Vill.	Geraniaceae
<i>Geum urbanum</i> L.	Rosaceae
<i>Hedera helix</i> L.	Araliaceae
<i>Helleborus foetidus</i> L.	Ranunculaceae
<i>Herniaria glabra</i> L.	Caryophyllaceae
<i>Hieracium amplexicaule</i> L. gr.	Asteraceae
<i>Hordeum murinum</i> L.	Poaceae

<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.	Cupressaceae
<i>Koeleria pyramidata</i> (Lam.) P.Beauv.	Poaceae
<i>Lactuca perennis</i> L.	Asteraceae
<i>Lactuca tenerrima</i> Pourr.	Asteraceae
<i>Lapsana communis</i> L.	Asteraceae
<i>Lathyrus sphaericus</i> Retz.	Fabaceae
<i>Lavandula stoechas</i> L.	Lamiaceae
<i>Lepidium campestre</i> (L.) R.Br.	Brassicaceae
<i>Leucanthemum monspeliense</i> (L.) H.J.Coste	Asteraceae
<i>Lilium martagon</i> L.	Liliaceae
<i>Linaria repens</i> (L.) Mill.	Plantaginaceae
<i>Linum trigynum</i> L.	Linaceae
<i>Logfia gallica</i> (L.) Coss. & Germ.	Asteraceae
<i>Lonicera etrusca</i> Santi	Caprifoliaceae
<i>Lonicera xylosteum</i> L.	Caprifoliaceae
<i>Lotus corniculatus</i> L.	Fabaceae
<i>Medicago lupulina</i> L.	Fabaceae
<i>Melittis melissophyllum</i> L.	Lamiaceae
<i>Mercurialis perennis</i> L.	Euphorbiaceae
<i>Misopates orontium</i> (L.) Raf.	Plantaginaceae
<i>Moehringia pentandra</i> J.Gay	Caryophyllaceae
<i>Muscari comosum</i> (L.) Mill.	Asparagaceae
<i>Oloptum miliaceum</i> (L.) Rser & Hamasha	Poaceae
<i>Ornithogalum orthophyllum</i> Ten.	Asparagaceae
<i>Orobanche hederae</i> Vaucher ex Duby	Orobanchaceae
<i>Petrorhagia prolifera</i> (L.) P.W.Ball & Heywood	Caryophyllaceae
<i>Phagnalon saxatile</i> (L.) Cass.	Asteraceae
<i>Phillyrea latifolia</i> L.	Oleaceae
<i>Phleum phleoides</i> (L.) H.Karst.	Poaceae
<i>Pinus pinea</i> L.	Pinaceae

<i>Plantago holosteum</i> Scop.	Plantaginaceae
<i>Plantago lanceolata</i> L.	Plantaginaceae
<i>Plantago major</i> L.	Plantaginaceae
<i>Poa bulbosa</i> L.	Poaceae
<i>Polycarpon tetraphyllum</i> (L.) L.	Caryophyllaceae
<i>Polygala vulgaris</i> L.	Polygalaceae
<i>Polypodium cambricum</i> L.	Polypodiaceae
<i>Polystichum setiferum</i> (Forssk.) T.Moore ex Woyn.	Dryopteridaceae
<i>Potentilla argentea</i> L.	Rosaceae
<i>Potentilla recta</i> L.	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>Reichardia picroides</i> (L.) Roth	Asteraceae
<i>Reseda phyteuma</i> L.	Resedaceae
<i>Rhamnus alaternus</i> L.	Rhamnaceae
<i>Robinia pseudoacacia</i> L.	Fabaceae
<i>Rostraria cristata</i> (L.) Tzvelev	Poaceae
<i>Rubia peregrina</i> L.	Rubiaceae
<i>Ruscus aculeatus</i> L.	Asparagaceae
<i>Ruta angustifolia</i> Pers.	Rutaceae
<i>Salix caprea</i> L.	Salicaceae
<i>Saponaria ocymoides</i> L.	Caryophyllaceae
<i>Saxifraga granulata</i> L.	Saxifragaceae
<i>Scabiosa atropurpurea</i> L.	Caprifoliaceae
<i>Scirpoides holoschoenus</i> (L.) Sojka	Cyperaceae
<i>Scleranthus annuus</i> subsp. <i>delortii</i> (Gren.) Meikle	Caryophyllaceae
<i>Sedum album</i> L.	Crassulaceae
<i>Sedum hirsutum</i> All.	Crassulaceae

<i>Sedum rupestre</i> L.	Crassulaceae
<i>Sedum sediforme</i> (Jacq.) Pau	Crassulaceae
<i>Senecio inaequidens</i> DC.	Asteraceae
<i>Sherardia arvensis</i> L.	Rubiaceae
<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>Sisymbrium officinale</i> (L.) Scop.	Brassicaceae
<i>Smilax aspera</i> L.	Smilacaceae
<i>Sorbus aria</i> (L.) Crantz	Rosaceae
<i>Sorbus domestica</i> L.	Rosaceae
<i>Spartium junceum</i> L.	Fabaceae
<i>Spergula rubra</i> (L.) D.Dietr.	Caryophyllaceae
<i>Stachys recta</i> L.	Lamiaceae
<i>Stellaria holostea</i> L.	Caryophyllaceae
<i>Teucrium scorodonia</i> L.	Lamiaceae
<i>Thapsia villosa</i> L.	Apiaceae
<i>Thymus vulgaris</i> L.	Lamiaceae
<i>Torilis leptophylla</i> (L.) Rchb.f.	Apiaceae
<i>Trifolium angustifolium</i> L.	Fabaceae
<i>Trifolium arvense</i> L.	Fabaceae
<i>Trifolium cherleri</i> L.	Fabaceae
<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>Veronica orsiniana</i> Ten.	Plantaginaceae
<i>Vicia sepium</i> L.	Fabaceae