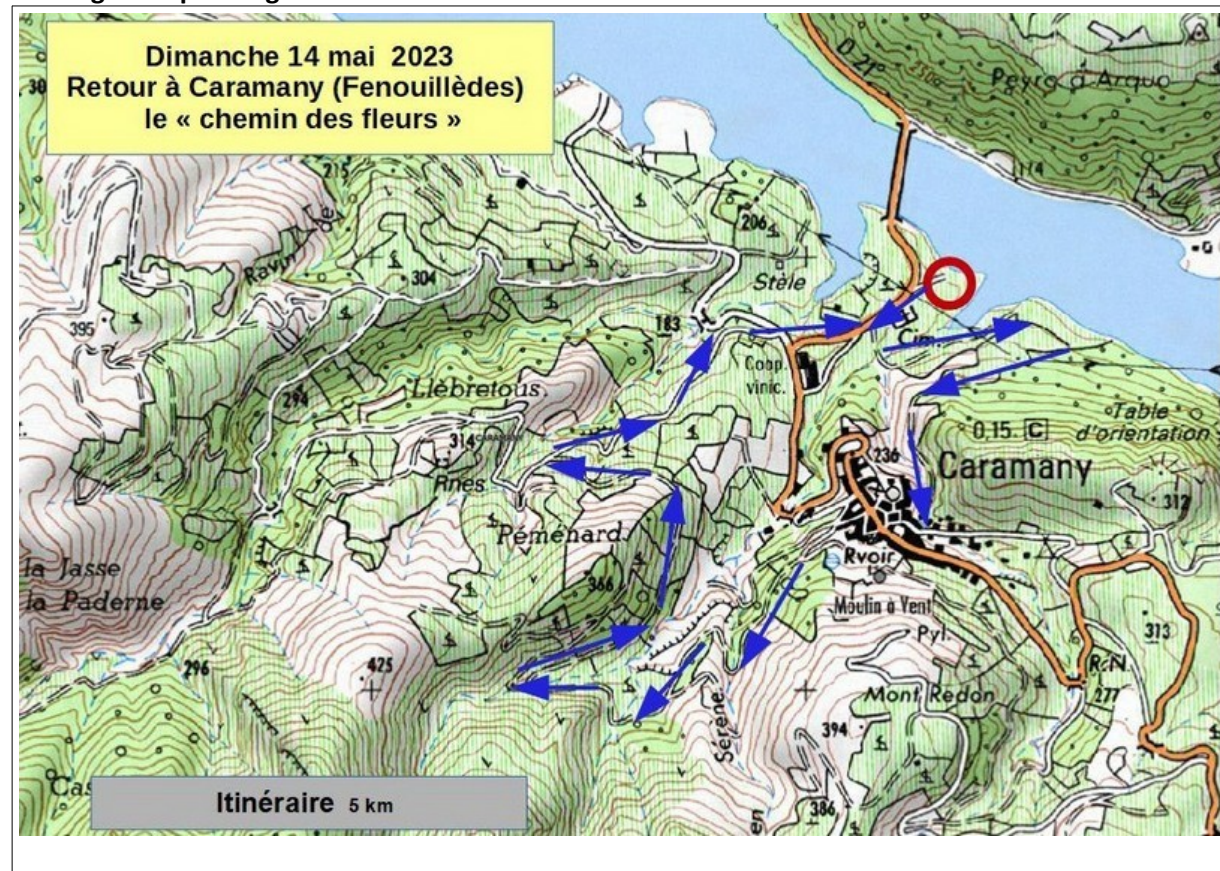


Sortie SMBCN : Relevé Botanique du 14 mai 2023 -
Retour à Caramany (Fenouillèdes) : le « chemin des fleurs »

Sortie guidée par Serge PEYRE



Plantes vasculaires observées

Nom scientifique de l'espèce	famille
<i>Acer monspessulanum</i> L.	Sapindaceae
<i>Adiantum capillus-veneris</i> L.	Pteridaceae
<i>Aegilops geniculata</i> Roth	Poaceae
<i>Aegilops triuncialis</i> L.	Poaceae
<i>Alliaria petiolata</i> (M.Bieb.) Cavara & Grande	Brassicaceae
<i>Allium roseum</i> L.	Amaryllidaceae
<i>Alyssum alyssoides</i> (L.) L.	Brassicaceae
<i>Anacyclus clavatus</i> (Desf.) Pers.	Asteraceae
<i>Anchusa italicica</i> Retz.	Brassicaceae
<i>Andryala integrifolia</i> L.	Asteraceae
<i>Anisantha diandra</i> (Roth) Tutin ex Tzvelev	Poaceae
<i>Anisantha madritensis</i> (L.) Nevski	Poaceae

<i>Anisantha rubens</i> (L.) Nevski	Poaceae
<i>Antirrhinum majus</i> L.	Plantaginaceae
<i>Aphyllanthes monspeliensis</i> L.	Asparagaceae
<i>Arbutus unedo</i> L.	Ericaceae
<i>Argyrolobium zanonii</i> (Turra) P.W.Ball	Fabaceae
<i>Aristolochia pistolochia</i> L.	Aristolochiaceae
<i>Artemisia campestris</i> L.	Asteraceae
<i>Artemisia vulgaris</i> L.	Asteraceae
<i>Arundo donax</i> L.	Poaceae
<i>Asarina procumbens</i> Mill.	Plantaginaceae
<i>Asparagus acutifolius</i> L.	Asparagaceae
<i>Asphodelus fistulosus</i> L.	Xanthorrhoeaceae
<i>Asplenium trichomanes</i> L.	Aspleniaceae
<i>Bassia prostrata</i> (L.) Beck	Amaranthaceae
<i>Beta vulgaris</i> subsp. <i>maritima</i> (L.) Arcang.	Amaranthaceae
<i>Bituminaria bituminosa</i> (L.) C.H.Stirt.	Fabaceae
<i>Brachypodium retusum</i> (Pers.) P.Beauv.	Poaceae
<i>Bryonia cretica</i> subsp. <i>dioica</i> (Jacq.) Tutin	Cucurbitaceae
<i>Bupleurum baldense</i> Turra	Apiaceae
<i>Bupleurum fruticosum</i> L.	Apiaceae
<i>Buxus sempervirens</i> L.	Buxaceae
<i>Calendula arvensis</i> L.	Cucurbitaceae
<i>Campanula rapunculoides</i> L.	Campanulaceae
<i>Capsella bursa-pastoris</i> (L.) Medik.	Brassicaceae
<i>Carduus defloratus</i> subsp. <i>defloratus</i>	Asteraceae
<i>Carduus pycnocephalus</i> L.	Asteraceae
<i>Castanea sativa</i> Mill.	Fagaceae
<i>Centaurea aspera</i> L.	Asteraceae
<i>Centranthus calcitrapae</i> (L.) Dufr.	Caprifoliaceae
<i>Centranthus ruber</i> (L.) DC.	Caprifoliaceae
<i>Cerastium glomeratum</i> Thuill.	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>Clinopodium nepeta</i> (L.) Kuntze	Lamiaceae
<i>Cneorum tricoccon</i> L.	Rutaceae
<i>Colutea arborescens</i> L.	Fabaceae
<i>Convolvulus althaeoides</i> L.	Convolvulaceae
<i>Convolvulus arvensis</i> L.	Convolvulaceae
<i>Coriaria myrtifolia</i> L.	Coriariaceae
<i>Coronilla glauca</i> L.	Fabaceae
<i>Crataegus monogyna</i> Jacq.	Rosaceae
<i>Crepis vesicaria</i> L.	Asteraceae
<i>Crupina vulgaris</i> Cass.	Asteraceae
<i>Cymbalaria muralis</i> P.Gaertn., B.Mey. & Scherb.	Plantaginaceae
<i>Cytisophyllum sessilifolium</i> (L.) O.Lang	Fabaceae
<i>Cytisus spinosus</i> (L.) Bubani	Fabaceae
<i>Dactylis glomerata</i> L.	Poaceae
<i>Diplotaxis erucoides</i> (L.) DC.	Brassicaceae
<i>Diplotaxis tenuifolia</i> (L.) DC.	Brassicaceae
<i>Dorycnium hirsutum</i> (L.) Ser.	Fabaceae
<i>Dorycnium pentaphyllum</i> Scop.	Fabaceae
<i>Echium plantagineum</i> L.	Boraginaceae
<i>Erica arborea</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>Eupatorium cannabinum</i> L.	Asteraceae
<i>Euphorbia characias</i> L.	Euphorbiaceae
<i>Euphorbia helioscopia</i> L.	Euphorbiaceae
<i>Euphorbia nicaeensis</i> All.	Euphorbiaceae
<i>Euphorbia segetalis</i> L.	Euphorbiaceae
<i>Euphorbia serrata</i> L.	Euphorbiaceae
<i>Ficus carica</i> L.	Moraceae
<i>Filago germanica</i> L.	Asteraceae
<i>Foeniculum vulgare</i> Mill.	Apiaceae
<i>Fraxinus angustifolia</i> Vahl	Oleaceae

<i>Fumaria capreolata</i> L.	Papaveraceae
<i>Galium aparine</i> L.	Rubiaceae
<i>Galium maritimum</i> L.	Rubiaceae
<i>Galium verum</i> L.	Rubiaceae
<i>Genista scorpius</i> (L.) DC.	Fabaceae
<i>Geranium molle</i> L.	Geraniaceae
<i>Geranium purpureum</i> Vill.	Geraniaceae
<i>Geranium robertianum</i> L.	Geraniaceae
<i>Geranium rotundifolium</i> L.	Geraniaceae
<i>Geum urbanum</i> L.	Rosaceae
<i>Globularia vulgaris</i> L.	Plantaginaceae
<i>Hedera helix</i> L.	Araliaceae
<i>Helianthemum apenninum</i> (L.) Mill.	Cistaceae
<i>Helichrysum stoechas</i> (L.) Moench	Asteraceae
<i>Helosciadium nodiflorum</i> (L.) W.D.J.Koch	Apiaceae
<i>Hippocrepis emerus</i> (L.) Lassen	Fabaceae
<i>Hordeum murinum</i> L.	Poaceae
<i>Hypericum perforatum</i> L.	Hypericaceae
<i>Hypochaeris glabra</i> L.	Asteraceae
<i>Jasminum fruticans</i> L.	Oleaceae
<i>Juglans regia</i> L.	Juglandaceae
<i>Juniperus oxycedrus</i> L.	Cupressaceae
<i>Lactuca serriola</i> L.	Asteraceae
<i>Lactuca virosa</i> L.	Asteraceae
<i>Lathyrus aphaca</i> L.	Fabaceae
<i>Lathyrus latifolius</i> L.	Fabaceae
<i>Lathyrus setifolius</i> L.	Fabaceae
<i>Laurus nobilis</i> L.	Lauraceae
<i>Lavandula latifolia</i> Medik.	Lamiaceae
<i>Lavandula stoechas</i> L.	Lamiaceae
<i>Limodorum abortivum</i> (L.) Sw.	Orchidaceae
<i>Linum strictum</i> L.	Linaceae
<i>Lolium perenne</i> L.	Poaceae
<i>Lonicera etrusca</i> Santi	Caprifoliaceae
<i>Lonicera xylosteum</i> L.	Caprifoliaceae

<i>Lunaria annua</i> L.	Brassicaceae
<i>Lysimachia arvensis</i> (L.) U.Manns & Anderb.	Primulaceae
<i>Lysimachia linum-stellatum</i> L.	Primulaceae
<i>Malva arborea</i> (L.) Webb & Berthel.	Malvaceae
<i>Malva neglecta</i> Wallr.	Malvaceae
<i>Medicago orbicularis</i> (L.) Bartal.	Fabaceae
<i>Medicago sativa</i> L.	Fabaceae
<i>Medicago truncatula</i> Gaertn.	Fabaceae
<i>Melilotus neapolitanus</i> Ten	Fabaceae
<i>Mentha suaveolens</i> Ehrh.	Lamiaceae
<i>Misopates orontium</i> (L.) Raf.	Plantaginaceae
<i>Morus alba</i> L.	Moraceae
<i>Muscari comosum</i> (L.) Mill.	Asparagaceae
<i>Narcissus assoanus</i> Dufour	Amaryllidaceae
<i>Nigella damascena</i> L.	Ranunculaceae
<i>Oloptum miliaceum</i> (L.) Rser & Hamasha	Poaceae
<i>Ononis spinosa</i> L.	Fabaceae
<i>Orchis anthropophora</i> (L.) All.	Orchidaceae
<i>Orlaya platycarpos</i> W.D.J.Koch	Apiaceae
<i>Orobanche hederae</i> Vaucher ex Duby	Orobanchaceae
<i>Osyris alba</i> L.	Santalaceae
<i>Pallenis spinosa</i> (L.) Cass.	Asteraceae
<i>Papaver hybridum</i> L.	Papaveraceae
<i>Papaver rhoeas</i> L.	Papaveraceae
<i>Parietaria judaica</i> L.	Urticaceae
<i>Parthenocissus inserta</i> (A.Kern.) Fritsch	Vitaceae
<i>Petrorrhagia prolifera</i> (L.) P.W.Ball & Heywood	Caryophyllaceae
<i>Phagnalon saxatile</i> (L.) Cass.	Asteraceae
<i>Phagnalon sordidum</i> (L.) Rchb.	Asteraceae
<i>Phillyrea angustifolia</i> L.	Oleaceae
<i>Phillyrea latifolia</i> L.	Oleaceae
<i>Phillyrea media</i> L.	Oleaceae
<i>Pistacia lentiscus</i> L.	Anacardiaceae
<i>Pistacia terebinthus</i> L.	Anacardiaceae
<i>Plantago coronopus</i> L.	Plantaginaceae

<i>Plantago lanceolata</i> L.	Plantaginaceae
<i>Plantago major</i> L.	Plantaginaceae
<i>Plantago sempervirens</i> Crantz	Plantaginaceae
<i>Poa bulbosa</i> L.	Poaceae
<i>Polygala calcarea</i> F.W.Schultz	Polygalaceae
<i>Polypodium cambricum</i> L.	Polypodiaceae
<i>Populus nigra</i> L.	Salicaceae
<i>Populus tremula</i> L.	Salicaceae
<i>Potentilla crantzii</i> (Crantz) Beck ex Fritsch	Rosaceae
<i>Potentilla tabernaemontani</i> Asch.	Rosaceae
<i>Poterium sanguisorba</i> L.	Rosaceae
<i>Prunus avium</i> (L.) L.	Rosaceae
<i>Prunus dulcis</i> (Mill.) D.A.Webb	Rosaceae
<i>Prunus mahaleb</i> L.	Rosaceae
<i>Quercus coccifera</i> L.	Fagaceae
<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>Rhamnus saxatilis</i> Jacq.	Rhamnaceae
<i>Rosmarinus officinalis</i> L.	Lamiaceae
<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>Salvia verbenaca</i> L.	Lamiaceae
<i>Sambucus nigra</i> L.	Adoxaceae
<i>Santolina chamaecyparissus</i> L.	Asteraceae
<i>Scandix pecten-veneris</i> L.	Apiaceae
<i>Scirpoides holoschoenus</i> (L.) Soják	Cyperaceae
<i>Sedum album</i> L.	Crassulaceae
<i>Sedum sediforme</i> (Jacq.) Pau	Crassulaceae
<i>Senecio inaequidens</i> DC.	Asteraceae

<i>Sherardia arvensis</i> L.	Rubiaceae
<i>Silene italica</i> (L.) Pers.	Caryophyllaceae
<i>Silene vulgaris</i> (Moench) Garcke	Caryophyllaceae
<i>Sisymbrium officinale</i> (L.) Scop.	Brassicaceae
<i>Smilax aspera</i> L.	Smilacaceae
<i>Solanum chenopodioides</i> Lam.	Solanaceae
<i>Sorbus domestica</i> L.	Rosaceae
<i>Spartium junceum</i> L.	Fabaceae
<i>Stachys recta</i> L.	Lamiaceae
<i>Stellaria media</i> (L.) Vill.	Caryophyllaceae
<i>Teucrium aureum</i> Schreb.	Lamiaceae
<i>Teucrium chamaedrys</i> L.	Lamiaceae
<i>Thapsia villosa</i> L.	Apiaceae
<i>Thesium humifusum</i> DC.	Santalaceae
<i>Thymus vulgaris</i> L.	Lamiaceae
<i>Tragopogon porrifolius</i> L.	Asteraceae
<i>Trifolium angustifolium</i> L.	Fabaceae
<i>Trifolium stellatum</i> L.	Fabaceae
<i>Trinia glauca</i> (L.) Dumort.	Apiaceae
<i>Ulmus minor</i> Mill.	Ulmaceae
<i>Umbilicus rupestris</i> (Salisb.) Dandy	Crassulaceae
<i>Urospermum dalechampii</i> (L.) Scop. ex F.W.Schmidt	Asteraceae
<i>Urtica pilulifera</i> L.	Urticaceae
<i>Veronica chamaedrys</i> L.	Plantaginaceae
<i>Vicia disperma</i> DC.	Fabaceae
<i>Vicia hybrida</i> L.	Fabaceae
<i>Vinca major</i> L.	Apocynaceae
<i>Vitis vinifera</i> L.	Vitaceae