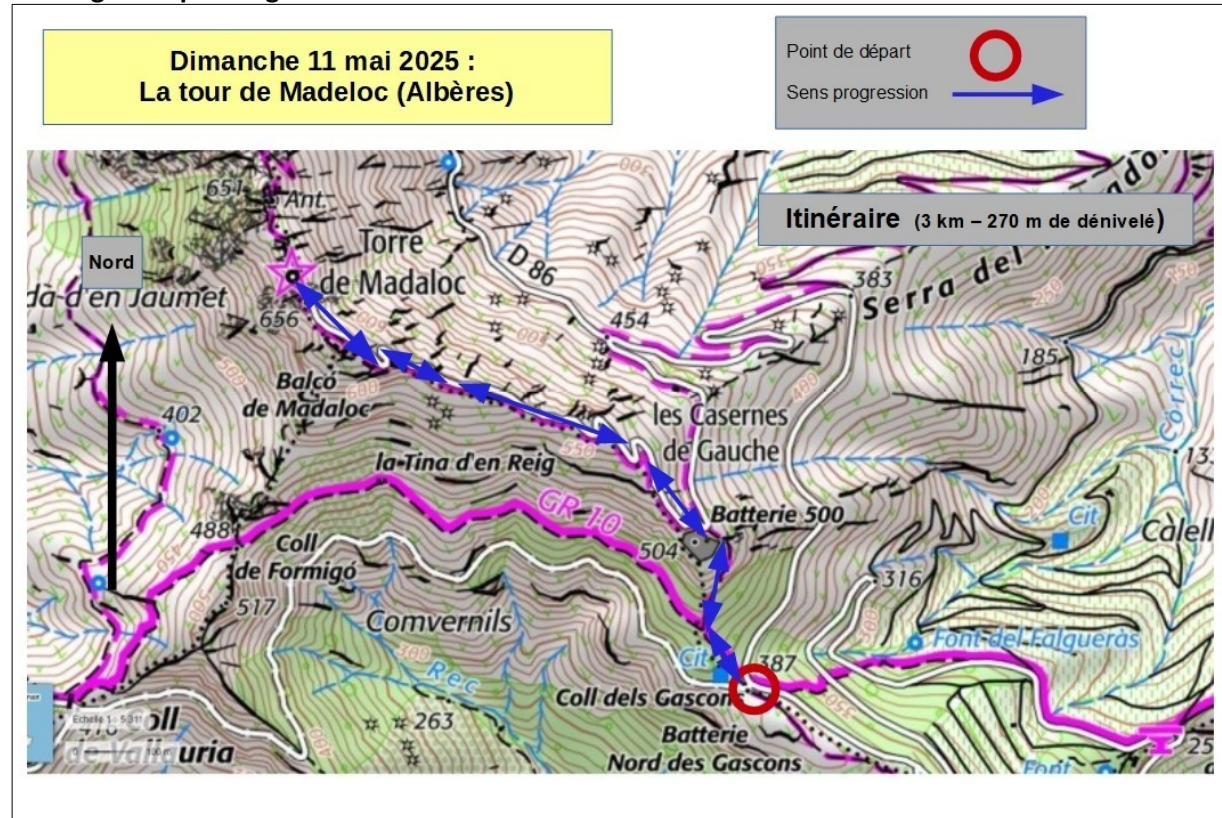


Sortie SMBCN : Relevé Botanique du Dimanche 11 mai 2025 - La tour de Madeloc (Albères)

Sortie guidée par Serge PEYRE



Plantes vasculaires observées

Nom scientifique de l'espèce	famille
<i>Alnus cordata</i> (Loisel.) Duby	Betulaceae
<i>Alyssum alyssoides</i> (L.) L.	Brassicaceae
<i>Alyssum simplex</i> Rudolphi	Brassicaceae
<i>Anacyclus clavatus</i> (Desf.) Pers.	Asteraceae
<i>Anarrhinum bellidifolium</i> (L.) Willd.	Plantaginaceae
<i>Anisantha madritensis</i> (L.) Nevski	Poaceae
<i>Anisantha rubens</i> (L.) Nevski	Poaceae
<i>Anisantha sterilis</i> (L.) Nevski	Poaceae
<i>Anthoxanthum odoratum</i> L.	Poaceae
<i>Anthriscus caucalis</i> M.Bieb.	Apiaceae
<i>Argyrolobium zanonii</i> (Turra) P.W.Ball	Fabaceae
<i>Armeria ruscinonensis</i> ssp. <i>littorifuga</i> (Bernis)	Plumbaginaceae

<i>Asarina procumbens</i> Mill.	Plantaginaceae
<i>Asparagus acutifolius</i> L.	Asparagaceae
<i>Asphodelus cerasifer</i> J.Gay	Xanthorrhoeaceae
<i>Asplenium onopteris</i> L.	Aspleniaceae
<i>Asplenium trichomanes</i> L.ssp. <i>quadrivalens</i> D.E.Mey	Aspleniaceae
<i>Avena barbata</i> Pott ex Link	Poaceae
<i>Avena sterilis</i> L.	Poaceae
<i>Biscutella laevigata</i> L.	Brassicaceae
<i>Bituminaria bituminosa</i> (L.) C.H.Stirt.	Fabaceae
<i>Brachypodium retusum</i> (Pers.) P.Beauv.	Poaceae
<i>Briza maxima</i> L.	Poaceae
<i>Bryonia cretica</i> subsp. <i>dioica</i> (Jacq.) Tutin	Cucurbitaceae
<i>Bunias erucago</i> L.	Brassicaceae
<i>Calendula arvensis</i> L.	Asteraceae
<i>Calluna vulgaris</i> (L.) Hull	Ericaceae
<i>Carduus pycnocephalus</i> L.	Asteraceae
<i>Carlina corymbosa</i> L.	Asteraceae
<i>Centaurea paniculata</i> L.	Asteraceae
<i>Centaurea pectinata</i> subsp. <i>supina</i> (Jord.) Braun-Blanq.	Asteraceae
<i>Centranthus calcitrapae</i> (L.) Dufr.	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>Convolvulus althaeoides</i> L.	Convolvulaceae
<i>Crataegus monogyna</i> Jacq.	Rosaceae
<i>Cytisus scoparius</i> (L.) Link	Fabaceae
<i>Cytisus spinosus</i> (L.) Bubani	Fabaceae
<i>Dactylis glomerata</i> subsp. <i>hispanica</i> (Roth) Nyman	Poaceae
<i>Daphne gnidium</i> L.	Thymelaeaceae

<i>Dianthus pungens</i> subsp. <i>ruscinonensis</i> (Boiss.) Bernal, Lanz & Muoz Garm.	Caryophyllaceae
<i>Dianthus pyrenaicus</i> subsp. <i>attenuatus</i> (Sm.) Bernal, Lanz & Muoz Garm.	Caryophyllaceae
<i>Diplotaxis erucoides</i> (L.) DC.	Brassicaceae
<i>Diplotaxis tenuifolia</i> (L.) DC.	Brassicaceae
<i>Dryopteris filix-mas</i> (L.) Schott	Dryopteridaceae
<i>Echium creticum</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>Erysimum nevadense</i> Reut.	Brassicaceae
<i>Euphorbia characias</i> L.	Euphorbiaceae
<i>Euphorbia helioscopia</i> L.	Euphorbiaceae
<i>Foeniculum vulgare</i> Mill.	Apiaceae
<i>Fraxinus angustifolia</i> Vahl	Oleaceae
<i>Fumaria capreolata</i> L.	Papaveraceae
<i>Galactites tomentosus</i> Moench	Asteraceae
<i>Galium lucidum</i> All.	Rubiaceae
<i>Galium maritimum</i> L.	Rubiaceae
<i>Genista pilosa</i> L.	Fabaceae
<i>Geranium dissectum</i> L.	Geraniaceae
<i>Geranium rotundifolium</i> L.	Geraniaceae
<i>Hedera helix</i> L.	Araliaceae
<i>Helichrysum stoechas</i> (L.) Moench	Asteraceae
<i>Hordeum murinum</i> L.	Poaceae
<i>Hypochaeris glabra</i> L.	Asteraceae
<i>Iris germanica</i> L.	Iridaceae
<i>Lactuca perennis</i> L.	Asteraceae
<i>Lagurus ovatus</i> L.	Poaceae
<i>Lathyrus clymenum</i> L.	Fabaceae
<i>Lathyrus sphaericus</i> Retz.	Fabaceae
<i>Lavandula stoechas</i> L.	Lamiaceae

<i>Limodorum abortivum</i> (L.) Sw.	Orchidaceae
<i>Lolium rigidum</i> Gaudin	Poaceae
<i>Lonicera implexa</i> Aiton	Caprifoliaceae
<i>Lysimachia linum-stellatum</i> L.	Primulaceae
<i>Malva sylvestris</i> L.	Malvaceae
<i>Medicago minima</i> (L.) L.	Fabaceae
<i>Melica ciliata</i> L.	Poaceae
<i>Misopates orontium</i> (L.) Raf.	Plantaginaceae
<i>Orchis provincialis</i> Balb. ex DC.	Orchidaceae
<i>Paronychia argentea</i> Lam.	Caryophyllaceae
<i>Patzkea paniculata</i> (L.) G.H.Loos	Poaceae
<i>Phagnalon saxatile</i> (L.) Cass.	Asteraceae
<i>Plantago holosteum</i> Scop.	Plantaginaceae
<i>Plantago lanceolata</i> L.	Plantaginaceae
<i>Poa bulbosa</i> var. <i>vivipara</i> Koeler	Poaceae
<i>Polycarpon tetraphyllum</i> (L.) L.	Caryophyllaceae
<i>Polygala vulgaris</i> L.	Polygalaceae
<i>Polypodium cambricum</i> L.	Polypodiaceae
<i>Potentilla hirta</i> L.	Rosaceae
<i>Poterium sanguisorba</i> L.	Rosaceae
<i>Prunus spinosa</i> L.	Rosaceae
<i>Quercus ilex</i> L.	Fagaceae
<i>Quercus suber</i> L.	Fagaceae
<i>Reseda phyteuma</i> L.	Resedaceae
<i>Rhamnus alaternus</i> L.	Rhamnaceae
<i>Rubia peregrina</i> L.	Rubiaceae
<i>Sedum album</i> L.	Crassulaceae
<i>Sedum sediforme</i> (Jacq.) Pau	Crassulaceae
<i>Senecio inaequidens</i> DC.	Asteraceae
<i>Seseli montanum</i> L.	Apiaceae
<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 vulgaris</i> (Moench) Garcke	Caryophyllaceae
<i>Sonchus tenerrimus</i> L.	Asteraceae
<i>Sorbus aria</i> (L.) Crantz	Rosaceae
<i>Spartium junceum</i> L.	Fabaceae
<i>Spergula rubra</i> (L.) D.Dietr.	Caryophyllaceae
<i>Stachys arvensis</i> (L.) L.	Lamiaceae
<i>Teucrium scorodonia</i> L.	Lamiaceae
<i>Thapsia villosa</i> L.	Apiaceae
<i>Thymus vulgaris</i> L.	Lamiaceae
<i>Tolpis barbata</i> (L.) Gaertn.ssP. <i>umbellata</i> (Bertol.) Jahand\$Maire	Asteraceae
<i>Tragopogon porrifolius</i> L.	Asteraceae
<i>Trifolium cherleri</i> L.	Fabaceae
<i>Trifolium stellatum</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>Verbascum boerhavii</i> L.	Scrophulariaceae
<i>Vicia amphicarpa</i> L.	Fabaceae
<i>Vicia disperma</i> DC.	Fabaceae
<i>Vicia lutea</i> L.	Fabaceae
<i>Viola kitaibeliana</i> Schult.	Violaceae