

**Sortie SMBCN : Relevé Botanique du 24 avril 2022 -
Île Sainte-Lucie (Aude)**



Nom scientifique de l'espèce	famille
Allium roseum L.	Amaryllidaceae
Anacyclus clavatus (Desf.) Pers.	Asteraceae
Anchusa italicica Retz.	Boraginaceae
Anisantha rubens (L.) Nevski	Poaceae
Arabis hirsuta (L.) Scop.	Brassicaceae
Arthrocnemum macrostachyum (Moric.) K.Koch	Amaranthaceae
Arundo donax L.	Poaceae
Asparagus acutifolius L.	Asparagaceae
Asphodelus cerasiferus J.Gay	Xanthorrhoeaceae
Asphodelus fistulosus L.	Xanthorrhoeaceae
Asteriscus aquaticus (L.) Less.	Asteraceae
Beta vulgaris L.	Amaranthaceae
Bituminaria bituminosa (L.) C.H.Stirt.	Fabaceae
Brachypodium retusum (Pers.) P.Beauv.	Poaceae
Bupleurum fruticosum L.	Apiaceae
Calendula arvensis L.	Asteraceae

<i>Carduus pycnocephalus</i> L.	Asteraceae
<i>Carduus tenuiflorus</i> Curtis	Asteraceae
<i>Carex arenaria</i> L.	Cyperaceae
<i>Carex halleriana</i> Asso	Cyperaceae
<i>Centranthus calcitrapae</i> (L.) Dufr.	Caprifoliaceae
<i>Cerastium glomeratum</i> Thuill.	Caryophyllaceae
<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>Clypeola jonthlaspi</i> L.	Brassicaceae
<i>Cneorum tricoccon</i> L.	Rutaceae
<i>Crataegus azarolus</i> L.	Rosaceae
<i>Crepis vesicaria</i> subsp. <i>taraxacifolia</i> (Thuill.) Thell. ex Schinz & R.Keller	Asteraceae
<i>Crithmum maritimum</i> L.	Apiaceae
<i>Cupressus sempervirens</i> L.	Cupressaceae
<i>Cynoglossum creticum</i> Mill.	Boraginaceae
<i>Cytinus ruber</i> Fritsch	Cytinaceae
<i>Dioscorea communis</i> (L.) Caddick & Wilkin	Dioscoreaceae
<i>Dittrichia viscosa</i> (L.) Greuter	Asteraceae
<i>Dorycnium hirsutum</i> (L.) Ser.	Fabaceae
<i>Dorycnium pentaphyllum</i> Scop.	Fabaceae
<i>Ecballium elaterium</i> (L.) A.Rich.	Cucurbitaceae
<i>Echium aspernum</i> Lam.	Boraginaceae
<i>Erodium cicutarium</i> (L.) L'Hér.	Geraniaceae
<i>Erodium malacoides</i> (L.) L'Hér.	Geraniaceae
<i>Eructastrum incanum</i> (L.) W.D.J.Koch	Brassicaceae
<i>Eryngium campestre</i> L.	Apiaceae
<i>Euphorbia characias</i> L.	Euphorbiaceae
<i>Euphorbia segetalis</i> L.	Euphorbiaceae
<i>Euphorbia serrata</i> L.	Euphorbiaceae
<i>Ficus carica</i> L.	Moraceae
<i>Foeniculum vulgare</i> Mill.	Apiaceae
<i>Fraxinus angustifolia</i> Vahl	Oleaceae
<i>Fumaria capreolata</i> L.	Papaveraceae
<i>Geranium rotundifolium</i> L.	Geraniaceae
<i>Gladiolus dubius</i> Guss.	Iridaceae
<i>Hedypnois rhagadioloides</i> (L.) F.W.Schmidt	Asteraceae

<i>Helianthemum apenninum</i> (L.) Mill.	Cistaceae
<i>Helichrysum stoechas</i> (L.) Moench	Asteraceae
<i>Hippocrepis ciliata</i> Willd.	Fabaceae
<i>Hordeum murinum</i> L.	Poaceae
<i>Iris pseudacorus</i> L.	Iridaceae
<i>Juncus acutus</i> L.	Juncaceae
<i>Juncus subnodulosus</i> Schrank	Juncaceae
<i>Lathyrus cicera</i> L.	Fabaceae
<i>Lepidium draba</i> L.	Brassicaceae
<i>Limbara crithmoides</i> (L.) Dumort.	Asteraceae
<i>Limodorum abortivum</i> (L.) Sw.	Orchidaceae
<i>Linum usitatissimum</i> subsp. <i>angustifolium</i> (Huds.) Thell.	Linaceae
<i>Lobularia maritima</i> (L.) Desv.	Brassicaceae
<i>Lonicera implexa</i> Aiton	Caprifoliaceae
<i>Lycopsis arvensis</i> L.	Boraginaceae
<i>Lysimachia arvensis</i> (L.) U.Manns & Anderb.	Primulaceae
<i>Marrubium vulgare</i> L.	Lamiaceae
<i>Medicago arabica</i> (L.) Huds.	Fabaceae
<i>Medicago arborea</i> L.	Fabaceae
<i>Medicago littoralis</i> Rohde ex Loisel.	Fabaceae
<i>Medicago rigidula</i> (L.) All.	Fabaceae
<i>Mercurialis annua</i> L.	Euphorbiaceae
<i>Muscari comosum</i> (L.) Mill.	Asparagaceae
<i>Narcissus dubius</i> Gouan	Amaryllidaceae
<i>Nigella damascena</i> L.	Ranunculaceae
<i>Olea europaea</i> L.	Oleaceae
<i>Oloptum miliaceum</i> (L.) Rser & Hamasha	Poaceae
<i>Ophrys exaltata</i> Ten.ssp. <i>Marzuola</i> , Geniez, Melki§Soca	Orchidaceae
<i>Ophrys lutea</i> Cav.	Orchidaceae
<i>Orobanche minor</i> Sm.	Orobanchaceae
<i>Ornithogalum umbellatum</i> L.	Asparagaceae
<i>Osiris alba</i> L.	Santalaceae
<i>Phillyrea angustifolia</i> L.	Oleaceae
<i>Phillyrea media</i> L.	Oleaceae
<i>Phragmites australis</i> (Cav.) Trin. ex Steud.	Poaceae
<i>Pinus halepensis</i> Mill.	Pinaceae
<i>Pistacia lentiscus</i> L.	Anacardiaceae
<i>Plantago coronopus</i> L.	Plantaginaceae
<i>Plantago lagopus</i> L.	Plantaginaceae

<i>Plantago lanceolata</i> L.	Plantaginaceae
<i>Platycladus orientalis</i> (L.) Franco	Cupressaceae
<i>Poa bulbosa</i> L.	Poaceae
<i>Quercus coccifera</i> L.	Fagaceae
<i>Quercus ilex</i> L.	Fagaceae
<i>Reseda luteola</i> L.	Resedaceae
<i>Rhamnus alaternus</i> L.	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>Salvia verbenaca</i> L.	Lamiaceae
<i>Senecio inaequidens</i> DC.	Asteraceae
<i>Senecio vulgaris</i> L.	Asteraceae
<i>Silene latifolia</i> subsp. <i>alba</i> (Mill.) Greuter & Burdet	Caryophyllaceae
<i>Silybum marianum</i> (L.) Gaertn.	Asteraceae
<i>Sisymbrium irio</i> L.	Brassicaceae
<i>Smilax aspera</i> L.	Smilacaceae
<i>Smyrnium olusatrum</i> L.	Apiaceae
<i>Sonchus tenerrimus</i> L.	Asteraceae
<i>Spartium junceum</i> L.	Fabaceae
<i>Suaeda vera</i> Forssk. ex J.F.Gmel.	Amaranthaceae
<i>Tamarix gallica</i> L.	Tamaricaceae
<i>Teucrium aureum</i> Schreb.	Lamiaceae
<i>Thymelaea hirsuta</i> (L.) Endl.	Thymelaeaceae
<i>Tragopogon porrifolius</i> L.	Asteraceae
<i>Trifolium aureum</i> Pollich	Fabaceae
<i>Trifolium pratense</i> L.	Fabaceae
<i>Trifolium stellatum</i> L.	Fabaceae
<i>Urospermum dalechampii</i> (L.) Scop. ex F.W.Schmidt	Asteraceae
<i>Valantia muralis</i> L.	Rubiaceae
<i>Verbascum sinuatum</i> L.	Scrophulariaceae
<i>Viburnum tinus</i> L.	Adoxaceae
<i>Vicia faba</i> L.	Fabaceae
<i>Vicia hybrida</i> L.	Fabaceae
<i>Vicia monantha</i> Retz.	Fabaceae
<i>Vicia sativa</i> L.	Fabaceae

Quelques bryophytes observées			
Aloina rigida (Hedw.) Limpr.	M	Terre nue au bord du chemin	Touffes disséminées avec les Riccia
Riccia lamellosa Raddi	H	Terre nue au bord du chemin	RARE
Riccia sorocarpa Bisch.	H	Terre nue au bord du chemin	Plus petite et d'un vert plus franc que R. lamellosa
Pleurochaete squarrosa (Brid.) Lindb.	M	Sol nu dans la garrigue	Belle population d'un vert "fluo", feuilles en étoile vues de dessus, fortement récurvées vues de profil
Syntrichia ruralis (Hedw.) F.Weber & D.Mohr var. ruralis	M	Mince sol sur dalle rocheuse calcaire	Feuilles en étoile vues de dessus, avec un poil hyalin étalé à l'apex
Hypnum cupressiforme Hedw. var. cupressiforme	M	Sol de pinède	Plante tapissante ubiquiste, feuilles courbées en faux, pointe tournée vers le substrat
Homalothecium sericeum (Hedw.) Schimp.	M	Sol de pinède	Tige rampante, rameaux dressés et courbés, feuilles étroitement triangulaires, fortement plissées en long
Orthotrichum diaphanum Schrad. ex Brid.	M	Écorce de chêne vert	Petites plantes en touffes, capsule incluse parmi les feuilles, celles-ci avec un apex décoloré
Rhynchostegium megapolitanum (Blandow ex F.Weber & D.Mohr) Schimp.	M	Sol sous chêne vert	En tapis lâche à l'ombre parmi la broussaille
M: mousse; H: hépatique			