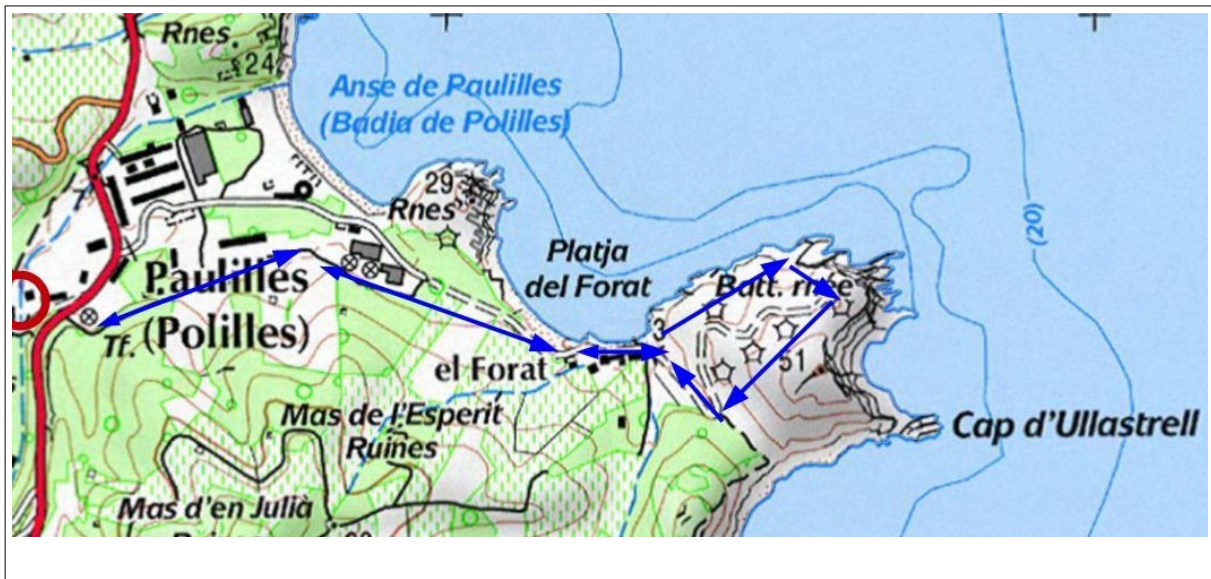


**Sortie SMBCN : Relevé Botanique du 27 mars 2022 -**  
**Cap Ullastrell (Banyuls-sur- Mer)**



Nom scientifique de l'espèce	famille
<i>Acanthus mollis</i> L.	Acanthaceae
<i>Allium chamaemoly</i> L.	Amaryllidaceae
<i>Allium neapolitanum</i> Cirillo	Amaryllidaceae
<i>Allium triquetrum</i> L.	Amaryllidaceae
<i>Anogramma leptophylla</i> (L.) Link	Pteridaceae
<i>Asparagus acutifolius</i> L.	Asparagaceae
<i>Asplenium onopteris</i> L.	Aspleniaceae
<i>Borago officinalis</i> L.	Boraginaceae
<i>Brachypodium retusum</i> (Pers.) P. Beauv.	Poaceae
<i>Brassica fruticulosa</i> Cirillo	Brassicaceae
<i>Bryonia cretica</i> subsp. <i>dioica</i> (Jacq.) Tutin	Cucurbitaceae
<i>Calendula arvensis</i> L.	Asteraceae
<i>Camphorosma monspeliaca</i> L.	Amaranthaceae
<i>Cardamine hirsuta</i> L.	Brassicaceae
<i>Carex halleriana</i> Asso	Cyperaceae
<i>Centranthus calcitrapae</i> (L.) Dufr.	Caprifoliaceae
<i>Cerastium glomeratum</i> Thuill.	Caryophyllaceae
<i>Cistus monspeliensis</i> L.	Cistaceae
<i>Clematis flammula</i> L.	Ranunculaceae
<i>Convolvulus althaeoides</i> L.	Convolvulaceae
<i>Crithmum maritimum</i> L.	Apiaceae
<i>Cytinus hypocistis</i> (L.) L.	Cytinaceae

Nom scientifique de l'espèce	famille
<i>Acanthus mollis</i> L.	Acanthaceae
<i>Allium chamaemoly</i> L.	Amaryllidaceae
<i>Allium neapolitanum</i> Cirillo	Amaryllidaceae
<i>Allium triquetrum</i> L.	Amaryllidaceae
<i>Anogramma leptophylla</i> (L.) Link	Pteridaceae
<i>Asparagus acutifolius</i> L.	Asparagaceae
<i>Asplenium onopteris</i> L.	Aspleniaceae
<i>Borago officinalis</i> L.	Boraginaceae
<i>Brachypodium retusum</i> (Pers.) P. Beauv.	Poaceae
<i>Brassica fruticulosa</i> Cirillo	Brassicaceae
<i>Bryonia cretica</i> subsp. <i>dioica</i> (Jacq.) Tutin	Cucurbitaceae
<i>Calendula arvensis</i> L.	Asteraceae
<i>Camphorosma monspeliaca</i> L.	Amaranthaceae
<i>Cardamine hirsuta</i> L.	Brassicaceae
<i>Carex halleriana</i> Asso	Cyperaceae
<i>Centranthus calcitrapae</i> (L.) Dufr.	Caprifoliaceae
<i>Cerastium glomeratum</i> Thuill.	Caryophyllaceae
<i>Cistus monspeliensis</i> L.	Cistaceae
<i>Clematis flammula</i> L.	Ranunculaceae
<i>Convolvulus althaeoides</i> L.	Convolvulaceae
<i>Crithmum maritimum</i> L.	Apiaceae
<i>Cytinus hypocistis</i> (L.) L.	Cytinaceae

<i>Dactylis glomerata</i> subsp. <i>hispanica</i> (Roth) Nyman	Poaceae
<i>Echium plantagineum</i> L.	Boraginaceae
<i>Erodium chium</i> (L.) Willd.	Geraniaceae
<i>Eryngium campestre</i> L.	Apiaceae
<i>Euphorbia helioscopia</i> L.	Euphorbiaceae
<i>Euphorbia peplus</i> var. <i>peploides</i> (Gouan) Vis.	Euphorbiaceae
<i>Euphorbia terracina</i> L.	Euphorbiaceae
<i>Filago pygmaea</i> L.	Asteraceae
<i>Fumaria bastardii</i> Boreau	Papaveraceae
<i>Fumaria capreolata</i> L.	Papaveraceae
<i>Galium maritimum</i> L.	Rubiaceae
<i>Galium minutulum</i> Jord.	Rubiaceae
<i>Glaucium flavum</i> Crantz	Papaveraceae
<i>Helichrysum stoechas</i> (L.) Moench	Asteraceae
<i>Hordeum murinum</i> subsp. <i>leporinum</i> (Link) Arcang.	Poaceae
<i>Hyparrhenia hirta</i> (L.) Stapf	Poaceae
<i>Juncus acutus</i> L.	Juncaceae
<i>Lactuca perennis</i> L.	Asteraceae
<i>Lavandula stoechas</i> L.	Lamiaceae
<i>Limonium virgatum</i> (Willd.) Fourr.	Plumbaginaceae
<i>Linaria angustissima</i> (Loisel.) Borbs	Plantaginaceae
<i>Lobularia maritima</i> (L.) Desv.	Brassicaceae
<i>Lysimachia linum-stellatum</i> L.	Primulaceae
<i>Malva multiflora</i> (Cav.) Soldano	Malvaceae
<i>Malva sylvestris</i> L.	Malvaceae
<i>Medicago littoralis</i> Rohde ex Loisel.	Fabaceae
<i>Medicago praecox</i> DC.	Fabaceae
<i>Muscaria neglectum</i> Guss. ex Ten.	Asparagaceae
<i>Orobanche amethystea</i> Thuill.	Orobanchaceae
<i>Phagnalon saxatile</i> (L.) Cass.	Asteraceae
<i>Pinus halepensis</i> Miller	Pinaceae
<i>Plantago afra</i> L.	Poaceae
<i>Plantago coronopus</i> L.	Plantaginaceae
<i>Plantago lagopus</i> L.	Plantaginaceae
<i>Plantago subulata</i> L.	Plantaginaceae
<i>Polycarpon polycarpoides</i> subsp. <i>catalaunicum</i> O.Bolòs & Vigo	Caryophyllaceae
<i>Polygala vulgaris</i> L.	Polygalaceae
<i>Polypodium cambricum</i> L.	Polypodiaceae
<i>Ranunculus bulbosus</i> L.	Ranunculaceae
<i>Raphanus raphanistrum</i> subsp. <i>landra</i> (Moretti ex DC.) Bonnier & Layens	Brassicaceae

<i>Rhamnus alaternus</i> L.	Rhamnaceae
<i>Romulea columnae</i> Sebast. & Mauri	Iridaceae
<i>Rosmarinus officinalis</i> L.	Lamiaceae
<i>Serapias lingua</i> L.	Orchidaceae
<i>Sinapis alba</i> L.	Brassicaceae
<i>Smyrnium olusatrum</i> L.	Apiaceae
<i>Sonchus tenerrimus</i> L.	Asteraceae
<i>Sonchus oleraceus</i> L.	Asteraceae
<i>Spartium junceum</i> L.	Fabaceae
<i>Stachys arvensis</i> (L.) L.	Lamiaceae
<i>Stellaria media</i> (L.) Vill.	Caryophyllaceae
<i>Tamarix africana</i> Poir.	Tamaricaceae
<i>Thymelaea hirsuta</i> (L.) Endl.	Thymelaeaceae
<i>Ulmus minor</i> Mill.	Ulmaceae
<i>Veronica cymbalaria</i> Bodard	Plantaginaceae
<i>Vitex agnus-castus</i> L.	Lamiaceae

Bryophytes observées	
Nom scientifique de l'espèce	Mousse/Hépatique
<i>Funaria hygrometrica</i> (Hedw.)	Mousse
<i>Frullania dilatata</i> (L.) Dum.	Hépatique