



Société des Sciences, Lettres & Arts de Cholet et de sa Région

S.L.A. - Association loi 1901 à but non lucratif reconnue d'intérêt général

Siège social : 12 avenue du Maréchal Foch – 49300 Cholet – SIREN : 304 879 372 – RNA : W492000415

Tél. 02 41 64 06 88 – courriel : accueil-sla@sla-cholet.org

Internet : www.sla-cholet.org

SLA – Sorties botaniques « Flore des bords de chemin » – 20 & 24 mai 2025

Lieu : Chemin de Michelin à Cholet.

Participants : mardi 20 mai : 7 [Ma] – samedi 24 mai : 6 [Sa]

Nom de la plante	Remarques - Commentaires
Espèces herbacées (hors graminées et fougères)	
<i>Andryala integrifolia</i> Andryale sinuée	En feuilles et en début de floraison – Astéracées (ex Composées)
<i>Anthriscus sylvestris</i> Cerfeuil des bois	En fin de floraison et en fruits – Apiacées (ex Umbellifères)
<i>Bellis perennis</i> Pâquerette	En pleine floraison – Astéracées (ex Composées)
<i>Bryonia dioica</i> Bryone dioïque	En pleine floraison – Espèce dioïque – Cucurbitacées
<i>Campanula rapunculus</i> Campanule raiponce	En début de floraison – Campanulacées
<i>Centaurea nemoralis</i> Centaurée des bois	En début de floraison – Astéracées (ex Composées) [Ma]
<i>Digitalis purpurea</i> Digitale pourpre	En début de floraison – Plantaginacées
<i>Dioscorea communis</i> Tamier commun	Ex <i>Tamus communis</i> – En feuilles (luisantes) – Dioscoréacées
<i>Dipsacus fullonum</i> Cardère sauvage	En feuilles – "Cabaret des oiseaux" – Caprifoliacées
<i>Galium aparine</i> Gaillet gratteron	En début de floraison – Rubiacées
<i>Galium mollugo</i> Gaillet mou	En début de floraison – Rubiacées
<i>Geranium colombinum</i> Géranium colombin	Feuilles très découpées – Pédicelle long – Géraniacées
<i>Geranium dissectum</i> Géranium découpé	Feuilles très découpées – Pédicelle court – Géraniacées
<i>Geranium molle</i> Géranium mou	Feuilles molles, très douces au toucher – Géraniacées [Ma]
<i>Geranium robertianum</i> Géranium robert	Tiges et feuillage rougeâtres – Géraniacées
<i>Heracleum sphondylium</i> Grande berce	En tout début de floraison – Apiacées (ex Umbellifères)
<i>Hypericum perforatum</i> Millepertuis perforé	En feuilles – Hypéricacées
<i>Hypochaeris radicata</i> Porcelle enracinée	En pleine floraison – Astéracées (ex Composées)
<i>Lactuca ssp</i> Laitue ssp	En feuilles – Nervure épineuse – Astéracées (ex Composées)
<i>Lapsana communis</i> Lampsane commune	En feuilles (caractéristiques) – Astéracées (ex Composées)
<i>Lathyrus nissolia</i> Gesse de Nissole	En fleurs – Gesse sans vrille – Fabacées (ex Papilionacées)
<i>Lathyrus pratensis</i> Gesse des prés	En fleurs, jaunes – Fabacées (ex Papilionacées) [Sa]
<i>Leucanthemum ssp</i> Marguerite	En pleine floraison – Astéracées (ex Composées)
<i>Lonicera periclymenum</i> Chèvrefeuille	En tout début de floraison – Caprifoliacées [Sa]
<i>Lotus corniculatus</i> Lotier corniculé	En fleurs, étendard large – Fabacées (ex Papilionacées)
<i>Lysimachia arvensis</i> Mouron rouge	Ex <i>Anagallis arvensis</i> – En début de floraison – Primulacées
<i>Medicago arabica</i> Luzerne d'Arabie	En pleine floraison et en fruits – Fabacées (ex Papilionacées)
<i>Œnanthe crocata</i> Œnanthe safranée	En pleine floraison – Apiacées (ex Umbellifères)
<i>Plantago coronopus</i> Plantain corne-de-cerf	En pleine floraison – Plantaginacées
<i>Plantago lanceolata</i> Plantain lancéolé	En pleine floraison – Plantaginacées
<i>Plantago major</i> Grand plantain	En feuilles – Plantaginacées [Sa]
<i>Potentilla reptans</i> Potentille rampante	En pleine floraison – Rosacées
<i>Prunella vulgaris</i> Brunelle commune	En feuilles – Lamiacées (ex Labiées) [Sa]
<i>Ranunculus acris</i> Renoncule âcre	Sépales collés aux pétales, feuilles très découpées – Renonculacées
<i>Ranunculus bulbosus</i> Renoncule bulbeuse	Sépales « réfléchis » – Racine bulbeuse – Renonculacées
<i>Rubia peregrina</i> Garance voyageuse	En feuilles (vernissées) – Rubiacées
<i>Rumex acetosa</i> Rumex oseille	En fruits – Feuilles en fer de lance – Polygonacées
<i>Rumex crispus</i> Rumex crépu	En fleurs – Valves sans épines – Polygonacées
<i>Sanguisorba minor</i> Petite pimprenelle	<i>Poterium sanguisorba</i> – En fruits – Rosacées
<i>Silene latifolia alba</i> Compagnon blanc	En début de floraison – Dioïque – Caryophyllacées

<i>Sonchus oleraceus</i> Laiteron maraîcher	En pleine floraison – Astéracées (ex Composées) [Ma]
<i>Stellaria graminea</i> Stellaire graminée	En pleine floraison – Caryophyllacées
<i>Stellaria holostea</i> Stellaire holostée	<i>Rabelera holostea</i> – En fruits – Caryophyllacées
<i>Trifolium campestre</i> Trèfle jaune	Fleurs jaunes – Étendard strié – Fabacées (ex Papilionacées)
<i>Trifolium dubium</i> Trèfle douteux	Petites fleurs jaunes – Fabacées (ex Papilionacées)
<i>Trifolium pratense</i> Trèfle commun	Fleurs rouges – Fabacées (ex Papilionacées)
<i>Trifolium repens</i> Trèfle rampant	Fleurs blanches – Fabacées (ex Papilionacées)
<i>Urtica dioïca</i> Ortie dioïque	En pleine floraison – Urticacées
<i>Veronica persica</i> Véronique de Perse	En toute fin de floraison – Plantaginacées [Ma]
<i>Vicia hirsuta</i> Vesce hérissée [<i>Ervilia h.</i>]	Fleurs blanches, gousses poilues – Fabacées (ex Papilionacées)
<i>Vicia sativa</i> Vesce cultivée	Fleurs mauves, grandes – Fabacées (ex Papilionacées)
Arbres et arbustes	
<i>Cornus sanguinea</i> Cornouiller sanguin	En début de floraison – Cornacées
<i>Crataegus monogyna</i> Aubépine à un style	En feuilles – Rosacées
<i>Cytisus scoparius</i> Genêt à balai	En fruits – Fabacées (ex Papilionacées)
<i>Fraxinus excelsior</i> Frêne commun	En feuilles – Peut atteindre 30 m – Oléacées
<i>Populus tremula</i> Peuplier tremble	En feuilles, à pétiole aplati perpendiculaire au limbe – Salicacées
<i>Ilex aquifolius</i> Houx	En feuilles – Dioïque – Aquifoliacées
<i>Ligustrum vulgare</i> Troène commun	En début de floraison – Oléacées
<i>Prunus ssp</i> Prunier sauvage	En fruits (petits) – Rosacées
<i>Prunus spinosa</i> Prunellier	En feuilles – Rosacées
<i>Pyrus communis</i> Poirier sauvage	En fruits – Rosacées [Sa]
<i>Rosa canina</i> Églantier	En pleine floraison – Rosacées
<i>Rubus fruticosus</i> Ronce	En tout début de floraison – Rosacées
<i>Salix atrocinerea</i> Saule roux-cendré	En feuilles, à poils roux le long des nervures – Salicacées
<i>Sambucus nigra</i> Sureau noir	En pleine floraison – Viburnacées
<i>Ulex europaeus</i> Ajonc d'Europe	En fruits – Fabacées (ex Papilionacées)
Poacées (ex Graminées) – Juncacées – Fougères	
<i>Avena fatua</i> Folle-avoine	En pleine floraison
<i>Bromus hordeaceus</i> Brome fausse-orge / Mou	En pleine floraison [Sa]
<i>Bromus sterilis</i> Brome stérile	En pleine floraison
<i>Dactylis glomerata</i> Dactyle aggloméré	En pleine floraison
<i>Holcus lanatus</i> Houlque laineuse	En pleine floraison – Très douce au toucher
<i>Juncus conglomeratus</i> Jonc aggloméré	Tige striée, inflorescence compacte
<i>Pteridium aquilinum</i> Fougère aigle	La plus commune de nos fougères

Pour des photos des espèces rencontrées : www.tela-botanica.org – Entrez le nom latin de l'espèce dans « Rechercher une plante » – Ensuite, sous la photo à droite, cliquez sur « voir + ».

Oiseaux : entendu Pouillot véloce – Rossignol [Ma] – Fauvette à tête noire [Sa].



Le mardi ©Rémi



Le samedi © Gérard

Photos de Gilles



Cenanthe safranée



Centaurée des bois



Garance voyageuse



Rumex oseille



Fruit de luzerne



Tamier



Sanguisorbe



Sureau noir



*Sanguisorbe
Petite pimprenelle*



Bryone dioïque



Cardère



Andryale sinuée



Lotier corniculé



Houlque laineuse

Notre prochaine rencontre en 2025

- Thème « Flore des bords de l'eau » les **samedi 28 juin et mardi 1^{er} juillet** – RV 14 h – Parking de la Guichardière, lac du Verdon, à 2 km de Maulévrier, sur la départementale joignant Maulévrier à La Tessoualle, à l'embranchement de la route de Touvois.