



## 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](mailto:accueil-sla@sla-cholet.org)

Internet : [www.sla-cholet.org](http://www.sla-cholet.org)

### SLA – Sorties botaniques « Orchidées et fleurs des bords de route » – 26 & 29 avril 2025

Lieu : Route des Chaimbaudières à Toutlemonde.

Participants : samedi 26 avril [Sa] : 4 – Mardi 29 avril [Ma] : 9

Nom de la plante	Remarques - Commentaires
<b>Espèces herbacées (hors graminées et fougères)</b>	
<i>Ajuga reptans</i> Bugle rampante	En début de floraison – Lamiacées (ex Labiées)
<i>Anthriscus sylvestris</i> Cerfeuil des bois	En pleine floraison – Apiacées (ex Umbellifères)
<i>Aquilegia vulgaris</i> Ancolie commune	En tout début de floraison – Renonculacées [Ma]
<i>Arum maculatum</i> Arum tacheté	En pleine floraison – Aracées [Sa]
<i>Bryonia dioica</i> Bryone dioïque	En feuilles – Cucurbitacées
<i>Cardamine pratensis</i> Cardamine des prés	En pleine floraison – Brassicacées (ex Crucifères)
<i>Cerastium glomeratum</i> Céraiste aggloméré	En fin de floraison – Caryophyllacées
<i>Cruciata laevipes</i> Gaillet croisette	En fleurs (jaunes) – Feuilles verticillées par 4 – Rubiacées
<i>Dioscorea communis</i> Tamier commun	Ex <i>Tamus communis</i> – En feuilles (luisantes) – Dioscoracées
<i>Galium aparine</i> Gaillet gratteron	En feuilles – Rubiacées
<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
<i>Geranium robertianum</i> Géranium Robert	Tiges et feuillage rougeâtres – Géraniacées
<i>Heracleum sphondylium</i> Grande berce	En feuilles – Apiacées (ex Umbellifères)
<i>Hyacintoides non-scripta</i> Jacinthe des bois	Ex <i>Endymion non-scriptus</i> – En fin de floraison – Liliacées
<i>Hypochaeris radicata</i> Porcelle enracinée	En fleurs – Astéracées (ex Composées)
<i>Lamium purpureum</i> Lamier pourpre	En toute fin de floraison – Lamiacées (ex Labiées)
<i>Lapsana communis</i> Lampsane commune	En feuilles (caractéristiques) – Astéracées (ex Composées)
<i>Lathyrus linifolius</i> Gesse des montagnes	En fleurs – Fabacées (ex Papilionacées)
<i>Leucanthemum ssp</i> Marguerite	En feuilles – Astéracées (ex Composées)
<i>Œnanthe crocata</i> Œnanthe safranée	En feuilles – Apiacées (ex Umbellifères)
<i>Ornithogalum umbellatum</i> Dame de 11 heures	En pleine floraison – Asparagacées [Ma]
<i>Plantago lanceolata</i> Plantain lancéolé	En pleine floraison – Plantaginacées
<i>Plantago major</i> Grand plantain	En feuilles – Plantaginacées
<i>Polygonatum multiflorum</i> Sceau de Salomon	En début de floraison – Asparagacées
<i>Primula veris</i> Primevère officinale	En toute fin de floraison – Primulacées
<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>Ranunculus repens</i> Renoncule rampante	Feuilles tachetées – Racine à stolons – Renonculacées
<i>Raphanus raphanistrum</i> Ravenelle	En fleurs – Brassicacées (ex Crucifères)
<i>Rubia peregrina</i> Garance voyageuse	En feuilles (vernissées) – Rubiacées
<i>Rumex acetosa</i> Rumex oseille	En pleine floraison – Feuilles en fer de lance – Polygonacées
<i>Rumex sanguineus</i> Rumex sanguin	En feuilles – Polygonacées [Ma]
<i>Scorzonera humilis</i> Scorsonère de Bohême	En fleurs – Astéracées (ex Composées)
<i>Sonchus asper</i> Laiteron rude	En feuilles – 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 pleine floraison – Caryophyllacées
<i>Taraxacum ssp</i> Pissenlit	En fleurs et en fruits – Astéracées (ex Composées)
<i>Teucrium scorodonia</i> Saugue des bois	En feuilles – Lamiacées (ex Labiées)

<i>Trifolium pratense</i> Trèfle commun	Fleurs rouges – Fabacées (ex Papilionacées)
<i>Veronica arvensis</i> Véronique des champs	En fin de floraison – Plantaginacées [Ma]
<i>Veronica chamaedrys</i> Véronique petit-chêne	En pleine floraison – Plantaginacées
<b>Orchidées</b>	
<i>Anacamptis morio</i> Orchis bouffon	Feuilles étroites non tachetées, casque rayé – Orchidacées
<i>Orchis mascula</i> Orchis mâle (« Pentecôte »)	Feuilles tachetées, épi dense, long éperon – Orchidacées
<b>Arbres et arbustes</b>	
<i>Crataegus monogyna</i> Aubépine à un style	En début de floraison (fleurs après les feuilles) – Rosacées
<i>Fraxinus excelsior</i> Frêne commun	En feuilles – Oléacées
<i>Ruscus aculeatus</i> Houx fragon	En fleurs (au milieu de la « cladode ») et en fruits – Liliacées
<b>Poacées (ex Graminées) &amp; Juncacées</b>	
<i>Alopecurus pratensis</i> Vulpin des prés	En fin de floraison – Une des poacées les plus précoces
<i>Anthoxanthum odoratum</i> Flouve odorante	En pleine floraison – Racine à odeur de goudron
<i>Bromus hordeaceus</i> Brome fausse-orge / Mou	En pleine floraison – Abondant
<i>Bromus sterilis</i> Brome stérile	En pleine floraison – Très abondant
<i>Holcus lanatus</i> Houlque laineuse	En début de floraison – Très douce au toucher [Ma]
<i>Luzula campestris</i> Luzule des champs	En fin de floraison – Éparse

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



Le groupe le mardi, déambulant sur la route des Chaimbaudières à Toutlemonde [© Pascal]

### Notre prochaine rencontre en 2025

- Thème « Flore des bords de chemin » les **mardi 20 et samedi 24 mai** [attention, changement de dates, chemin de Michelin, côté usine]

Photos de Pascal



*Jacinthe des bois*



*Cerfeuil des bois*



*Dame de 11 heures*



*Scorsonère de Bohême*



*Flouve odorante*



*Bugle rampante*



*Véronique petit-chêne*



*Orchis bouffon*



*Orchis mâle*



*Benoîte des villes*



*Akènes de pissenlit*



*Brome stérile*



*Brome mou*



*Sceau de Salomon*



*Renoncule bulbeuse*



*Ancolie*