**Association de Botanique**

 **et de Mycologie**

 **Ste Maure de Touraine**

 **Exposition botanique à Séligny - Antogny le Tillac les 20 et 21 juillet 2024**

 **Pendant la Fête de l’été**

**Liste des plantes exposées**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  **Famille** |  **Espèce** |  **Nom français** | **Observations** |
| **Arbres et arbustes** |  |  |  |
| **39 - Renonculacées** | *Clematis vitalba – L.*  | Clématite des haies  |  |
| **40 -Lauracées** | *Laurus nobilis – L* |  *. Laurier d’Apollon* |  |
| **70 - Fabacées** | *Cytisus scoparius – (L.)Link* | Genêt à balais |  |
| **81 - Ericacées** | *Erica cinerea – L.* | Bruyère cendrée |  |
| **90 - Solanacées** | *Solanum dulcamara – L.* | Douce amère | Toxique |
| **Plantes herbacées, lianes** |  |  |  |
| **Equisetacées** | *Equisetum arvense – L.* | Prèle des champs |  |
|  | *Equisetum telmateia – Ehrh.* | Grande prèle |  |
| **26 -Urticacées** | *Parietaria diffusa- Mert.&Koch.* | Pariétaire commune |  |
|  | *Urtica dioica – L.* | Grande ortie |  |
| **30 -Polygonacées** | *Polygonum aviculare – L.* | Renouée des oiseaux |  |
|  | *Rumex acetosa – L.* | Oseille commune |  |
|  | *Rumex conglomeratus – Murr.* | Patience agglomérée |  |
|  | *Rumex crispus - L.* | Patience crépue |  |
| **35 - Caryophyllacées** | *Saponaria officinalis – L.* | Saponaire |  |
|  | *Silene latifolia subsp alba – (Mill.) Greut & Burd* | Compagnon blanc |  |
|  | *Silene vulgaris – (Moench. )Garcke* | Silène enflé |  |
| **41 - Papaveracées** | *Chelidonium majus – L.* | Chélidoine | Toxique |
|  | *Papaver dubium – L.* | Coquelicot douteux |  |
|  | *Papaver rhoeas – L.* | Coquelicot commun |  |
| **48 - Cucurbitacées** | **Bryonia dioica - Jacq** | Bryone dioïque, racine du diable | Plante toxique +++ |
| **49 - Hypéricacées** | *Hypericum perforatum - L.* | Millepertuis commun |  |
| **51 - Malvacées** | *Althaea officinalis – L.* | Guimauve officinale |  |
|  | *Malva alcaea – L.* | Mauve alcée |  |
|  | *Malva neglecta – Wallr.* | Petite mauve à feuilles rondes |  |
|  | *Malva neglecta – Wallr.* | Petite mauve à feuilles rondes |  |
|  | *Malva sylvestris - L.* | Mauve sylvestre |  |
| **55 - Balsaminacées** | *Impatiens balfourii- Hooker* | Balsamine de Balfour |  |
| **57 - Rutacées** | *Ruta graveolens – L.* | Rue fétide | Toxique |
| **63 - Euphorbiacées** | *Euphorbia amygdaloides – L.* | Euphorbe des bois | Toxique |
|  | *Euphorbia cyparissias– L.* | Euphorbe petit cyprès |  Toxique |
|  | *Euphorbia peplus – L/* | Euphorbe de jardins | Toxique |
|  | *Euphorbia stricta (= serrulata )– Thuil.* | Euphorbe raide | Toxique |
| **69 - Rosacées** | *Agrimonia eupatoria – L.* | Aigremoine |  |
|  | *Geum urbanum- L.* | Benoite commune |  |
|  | *Potentilla erecta – (.)Rausch.* | Potentille tormentille |  |
|  | *Potentilla reptans – L.* | Potentille rampante |  |
| **70 - Fabacées** | *Coronilla varia – L.* | Coronille bigarrée |  |
|  | *Lathyrus latifolius - L.* | Gesse à larges feuilles |  |
|  | *Lotus corniculatus - L.* | Lotier corniculé |  |
|  | *Medicago lupukina – L.* | Luzerne minette |  |
|  | *Medicago sativa - L.* | Luzerne cultivée |  |
|  | *Onobrychis viciifolia – Scop.* | Sainfoin |  |
|  | *Ononis repens – L.* | Bugrane rampante |  |
|  | *Trifolium arvense – L.* | Trèfle des champsPied de lièvre |  |
|  | *Trifolium pratense - L.* | Trèfle des prés |  |
|  | *Trifolium repens – L.* | Trèfle blanc |  |
| **71 - Lythracées** | *Lythrum salicaria – L.* | Salicaire |  |
| **73 - Onagracées** | *Epilobium hirsutum – L.* | Epilobe hirsute |  |
|  | *Epilobium tetragonum – L.* | Epilobe à tige carrée |  |
|  | *Oenothera suaveolens – Pers.* | Onagre odorant |  |
| **79 - Apiacées** | *Ammi majus – L.* | Ammi |  |
|  | *Apium nodiflorum – (L.) Lag.* | Ache faux cresson |  |
|  | *Daucus carota – L.* | Carotte sauvage |  |
|  | *Eryngium campestre – L.* | Panicaut des champs |  |
|  | *Heracleum sphondylum - L.* | Berce commune |  |
|  | *Pastinaca sativa subsp. urens –* *(Req.) Celak* | Panais brûlant | Plante vésicante et allergisante (photo sensibilisative ) |
|  | *Peucedan cervaria – (L.) Lapeyre* | Peucédan des cerfs | Rare |
|  | *Pimpinella major – (L.)Huds.* | Grand boucage |  |
|  | *Sison amomum – Sison – L.* | Sison |  |
|  | *Torilis arvensis – (Huds.) Link.* | Torilis des moissons |  |
| **82 - Primulacées** | *Lysimacha vulgaris -*  | Lysimaque commune |  |
| **88 - Gentianacées** | *Blackstonia perfoliata – (L.) Hudson* | Centaurée jaune, Chlora perfoliée. |  |
|  | *Centaurium erythraea – Rafn.* | Petite centaurée |  |
| **90 - Convolvulacées** | *Calystegia – sepium – (L.)Br.* | Liseron des haies |  |
|  | *Convolvulus arvensis – L.* | Liseron des champs |  |
| **91 - Boraginacées** | *Anchusa arvensis – ( L.) Bieb.* | Petite buglosse |  |
|  | *Echium vulgare - L.* | Vipérine commune |  |
|  | *Symphytum officinale - L.* | Grande consoude |  |
| **93 - Scrophulariacées** | *Verbascum lychnitis – L.* | Molène lychnite |  |
|  | *Verbascum pulverulentum – Vill.* | Molène pulverulente |  |
|  | *Verbascum thapsus – L.* | Bouillon blanc |  |
| **94 - Orobanchacées** | *Melampyrum pratense – L.* | Mélampyre des prés |  |
| **96 - Verbénacées** | *Verbena officinale – L.* | Verveine officinale |  |
| **97 - Lamiacées** | *Ballota nigra – L.* | Ballote fétide |  |
|  | *Clinopodium vulgare – L.* | Clinopode |  |
|  | *Lamium album – L.* | Lamier blanc, ortie blanche. |  |
|  | *Melissa officinalis – L.* | Mélisse officinale |  |
|  | *Mentha suaveolens – Ehrh.* | Menthe à feuilles rondes |  |
|  | *Origanum vulgare – L.* | Origan |  |
|  | *Prunella vulgaris – L.* | Brunelle commune |  |
|  | *Salvia officinalis – L.* | Sauge officinale |  |
|  | *Teucrium montanum – L.* | Germandrée des montagnes |  |
|  | *Linaria vulgaris - Miller* | Linaire commune |  |
|  | *Plantago lanceolata - L.* | Plantain lancéolé |  |
|  | *Plantago major – L.* | Grand plantain |  |
| **100 - Rubiacées** | *Galium mollugo – L.* | Gaillet commun |  |
|  | *Galium verum – L.* | Gaillet jaune |  |
| **101 - Caprifoliacées** | *Centranthus ruber – (L.) DC.* | Centranthe, Lilas d’Espagne |  |
| **102 -Adoxacées** | *Sambucus ebulus – L.* | Sureau yèble | Baies non comestibles |
| **104 - Dipsacacées** | *Dipsacus fullonum – L.* | Cardère, cabaret des oiseaux |  |
|  | *Scabiosa columbaria – L.* | Scabieuse colombaire |  |
| **105 - Campanulacées** | *Campanula glomerata – L.* | Campanule agglomérée |  |
|  | *Campanula rapunculus – L.* | Campanule raiponce |  |
|  | *Jasiona montana – L.* | Jasione des montagnes |  |
| **106 - Astéracées** | *Achillea millefolium - L.* | Achillée millefeuilles |  |
|  | *Achillea ptarmica – L.* | Achillée sternutatoire |  |
|  | *Andryala integrifolia – L.* | Andryale sinuée |  |
|  | *Arctium lappa - L.* | Grande bardane |  |
|  | *Arctium minus – Bernh.* | Petite bardane |  |
|  | *Artemisia vulgaris – L.* | Armoise commune |  |
|  | *Carduus crispus – L.* | Chardon crépu |  |
|  | *Centaurea cyanus - L.* | Bleuet |  |
|  | *Centaurea nigra – L.* | Centaurée noire |  |
|  | *Centaurea decipiens – Thuill.* | Centaurée des champs |  |
|  | *Centaurea scabiosa – L.* | Centaurée scabieuse |  |
|  | *Chondrilla juncea – L.* | Chondrille jonciforme |  |
|  | *Cichorium intybus – L.*  | Chicorée sauvage |  |
|  | *Cirsium vulgare – (Savi)Ten.* | Cirse commun |  |
|  | *Cladanthus mixtus – (L ) Chevall*. | Fausse camomille |  |
|  | *Crepis capillaris – (L.) Wallr.* | Crépide à feuilles capillaires |  |
|  | *Crepis setosa - Haller* | Crépide hérissée |  |
|  | *Erigeron canadensis – L.* | Vergerette du Canada |  |
|  | *Erigeron karwinskianus – DC.* | Erigéron de Karwinski |  |
|  | *Eupatorium cannabinum – L.* | Eupatoire chanvrine |  |
|  | *Heminthotheca echioides – ( L )* | Picride vipérine |  |
|  | *Hypochaeris radicata - L.* | Porcelle enracinée |  |
|  | *Jacobea vulgaris subsp.vulgaris – Gaertn.* | Séneçon jacobée |  |
|  | *Lactuca serriola – L.* | Laitue scariole |  |
|  | *Lapsana communis – L.* | Lapsane commune |  |
|  | *Leucanthemum vulgare – Lam.* | Grande marguerite |  |
|  | *Logfia arvensis – ( L ) Holub* | Cotonnière des champs |  |
|  | *Picris hieracioides – L.* | Picris fausse épervière |  |
|  | *Pulicaria dysenterica – (L.) Bernh.* | Pulicaire dysentérique |  |
|  | *Scabiosa columbaria – L.* | Scabieuse colombaire |  |
|  | *Sonchus arvensis – L.* | Laiteron des champs |  |
|  | *Sonchus oleraceus – L.* | Laiteron potager |  |
|  | *Tanacetum parthenium – (L.) Sch. B.* | Grande camomille |  |
|  | *Taraxacum officinale sp. Weber* | Pissenlit commun |  |
|  | *Tragopogon pratensis – L.* | Salsifis des prés |  |
|  | *Tripleurospermum inodorum –* *( L. ) Sch. / Bip..* | Camomille inodore |  |
| **116 - Aracées** | *Arum italicum - Miller* | Gouet d’Italie |  |
|  | *Cyperus eragrostis – Lam.* | Souchet à feuilles de graminées |
| **118 - Cypéracées** | *Cyperus longus – L.* | Souchet odorant |  |
| **119 – Poacées**  | *Agrostis capillaris – L.* | Agrostis capillaire |  |
|  | *Avena fatua – L.* | Folle avoine |  |
|  | *Brachypodium pinnatum- (L..)Beauv.* | Brachypode penné |  |
|  | *Digitaria sanguinalis – (L.) Scop.* | Digitaire sanguine |   |
|  | *Deschampsia flexuosa – (L.) Trin.* | Canche flexueuse |  |
|  | *Elymus pungens – (Pers) Melderis* | Chiendent à feuilles glauques |  |
|  | *Holcus lanatus – L.* | Houlque velue |  |
|  | *Hordeum murinum - L.* | Orge queue de rat |  |
|  | *Koeleria pyramidata – (Lam.) Beauv.* | Koelerie pyramydale |  |
|  | *Molinia caerulea - Moench* | Molinie bleuâtre |  |
|  | *Phalaris arundinacea – L.* | Roseau, baldingère. |  |
|  | *Setaria viridis – (L.) P.B.* | Sétaire verte |  |
|  | *Sporobolus indicus – (L.) R.Br.* | Sporobole tenace |  |
| **120 - Joncacées** | *Juncus effusus – L. \_ L.* | Jonc diffus |  |
| **121 - Asparagacées** | *Asparagus officinalis – L.* | Asperge officinale |  |
| **123 – Dioscoréacées** | *Dioscorea communis – (L.) Cadd. & Wikin* | Tamier commun  |  |

 **Plantes exposées :**

 **Arbres et arbustes : 5**

 **Plantes herbacées : 145**

 **---------**

 **Total : 150**