Inventaire flore du verger communal, Rte de la Sauge, 2019 Chambrelien

Inventaire de 54 espèces végétales effectué par Monsieur Frédéric Cuche, président de l'Association de la Maison de la Nature à Champ-du-Moulin en date du 21 mai 2021

Par analogie avec ce qui est pratiqué pour évaluer les surfaces de biodiversité agricole pour obtenir un paiement direct (OPG), nous avons pu classer la prairie du verger dans la catégorie à potentielle biologique moyen. Signalons toutefois que sur 54 espèces identifiées, 11, soit environ 20% sont des marqueurs de qualité biologique. Elles sont signalées plus loin par un * devant leur nom qui est en couleur verte.

La fauche tardive et un suivit annuel de la parcelle permettront de voir évoluer la qualité biologique, nous l'espérons dans le sens de plus de diversité. À terme, un inventaire de la faune sera aussi effectué.

Crédit photo : plantnet.org.



Alchémille alpestre (Alchemilla glabra) / Rosaceae



Anthylide vulnéraire (Anthyllis vulneraria L.) / Fabaceae



Barbaré commune (Barbarea vulgaris) / Brassicaceae



Bec-de-grue à feuilles de ciguë (Erodium cicutarium L.) / Geraniaceae



*Brome des près ou élevé (Bromus erectus) / Poaceae



Bugle pyramidale (Ajuga pyramidalis L.) / Lamiaceae



Bugle rampante (Ajuga reptans L.) / Lamiaceae



Capsella bourse-à-pasteur (Capsella bursa-pastoris L.) / Brassicaceae



Cardamine hérissée (Cardamine hirsuta L.) / Brassicaceae



Céraiste des champs (Cerastium arvense L.) / Caryophyllaceae



Coquelicot (Papaver rhoeas L.) / Papaveraceae



Dactyle agglomérée (Dactylis glomerata L.) /Poaceae



Drave de printemps (Erophila verna L.) / Brassicaceae



Eprevière piloselle (Pilosella officinarium) /Asteracea



*Flouve odorante (Anthoxantum odoratum L.) / Poaceae



Fumeterre officinale (Fumaria officinalis L.) /Papaveraceae



Géranium des Pyrénées (Geranium pyrenaicum) /Geraniaceae



Glécome lierre terrestre (Glecoma hederacea L.) /Lamiaceae



Houlque laineuse (Holcus lanatus L.) /Poaceae



*Knautie des champs (Knautia arvensis L.) / Caprifoliaceae



*Laiche de printemps (Carex caryophyllae) / Cyperaceae



Laiteron des champs (Sonchus arvensis L.) / Asteraceae



Laiteron rude (Sonchus asper L.) / Asteraceae



Laitue serriole (Lactuca serriola L.) / Asteraceae



Lottier corniculé (Lotus corniculatus L.) / Fabaceae



Luzerne cultivée (Medicago sativa L.) / Fabaceae



*Luzerne lupuline (Medicago lupulina L.) / Fabaceae



Mâche couronnée (Valerianella coronata L.) / Caprifoliceae



Myosotis hérissé (Myosotis ramosissima) / Boraginaceae



Orobranche à odeur d'oeillet (Orobanche caryophyllace) / Orobanchaceae



Orpin blanc (Sedum album L.) / Crassulaceae



Pâquerette (Bellis perennis L.) / Asteraceae



Passerage à feuilles larges (Lepidium latifolium L) /Brassicaceae



Pâturin commun (Poa trivialis L.) / Poaceae



Pissenlit (Taraxacum officinale) / Astreaceae



Plantain étroit (Plantago lanceolata L.) / Plantaginaceae



*Plantain moyen ou bâtard (Plantago media L.) / Plantaginaceae



Porcelle enracinée (Hypochaeris radicata L.) / Asteraceae



*Potentile dressée (Potentilla recta L.) / Rosaceae



Potentille couchée (Potentilla supina L.) / Rosaceae



*Primevère officinale (Primula veris L.) / Primulaceae



Renoncule âcre (Ranuculus acris L.) / Ranunculaceae



Renoncule rampante (Ranunculus repens L.) / Ranunculaceae



Renouée des oiseaux (Polygonum aviculare L.) / Polygonaceae



Rubéole des champs (Sherardia arvensis L) / Rubiaceae



Rumex petite oseille (Rumex acetosella L.) / Polygonaceae



*Salsifis des prés (Tragopogon pratensis L) / Asteraceae



Seneçon jacobée (Jacobea vuglaris) / Asteraceae



*Silène des prés (Silene latifolia) / Caryophyllaceae



*Thym serpolet (Thymus vulgaris L.) / Lamiaceae



Trèfle des prés (Trifolium pratense L.) / Fabaceae



Trèfle rampant (Trifolium repens L.) / Fabaceae



Véronique à feuille de serpolet (Veronica serpyllifolia L.) / Plantaginaceae



Véronique petit-chêne (Veronica Chamaedrys L.) Plantaginaceae