

Annexe IV

Liste des taxons à savoir reconnaître visuellement dans le cadre de la formation Guide-Nature®

Parmi plus de 35 000 espèces déjà observées en Belgique (Peeters *et al.*, 2004), plus ou moins 500 taxons ont été retenus dont l'identification à vue est considérée comme un bagage indispensable au Guide-Nature. Ces taxons feront l'objet d'une évaluation certificative en fin de deuxième année de formation. La liste reprend des taxons répartis sur l'ensemble du territoire belge, souvent très communs, facilement identifiables (sans clé) ainsi que bien visibles/attractifs. Pour le dire autrement, la maîtrise de cette liste permet au guide-nature de répondre à la question d'un participant, lors d'une guidance généraliste : « quel est cet animal, ce végétal, ce champignon, cet indice ? ». À de rares occasions, quelques taxons bien moins communs mais emblématiques ont été ajoutés.

Les taxons ont été classés jusqu'à la famille selon les références présentées ci-après car celles-ci ont l'avantage d'être connues des naturalistes de terrain et d'être parfois plus intuitives dans leur regroupement que les références basées sur la phylogénie (voir syllabus de Phylogénie). Ils ont ensuite été classés par ordre alphabétique des noms scientifiques. En voici la liste :

- ♦ pour les ptéridophytes et les spermatophytes : Jacquemart & Descamps, 2019 ;
- ♦ pour les annélides, mollusques et arthropodes (hors araignées et insectes) : Gargominy, 2021
- ♦ pour les insectes : McKenna *et al.*, 2015 (pour les coléoptères) ; Branstetter *et al.*, 2017 (pour les hyménoptères) ; Wiegmann *et al.*, 2017 (pour les diptères) ; Bellmann, 2019 ;
- ♦ pour les araignées : Wheeler, 2017 ; Renson, 2018 ;
- ♦ pour les poissons : Keith *et al.*, 2020 ;
- ♦ pour les amphibiens et les reptiles : Renson, 2017 ;
- ♦ pour les oiseaux : Svensson *et al.*, 2019 ;
- ♦ pour les mammifères : Aulagnier *et al.*, 2016 ;
- ♦ pour les champignons : Eyssartier & Roux, 2017.

Remarques diverses :

- ♦ tous les organismes de la liste font partie du domaine des eucaryotes (*Eukaryota*), l'un des trois domaines du vivant avec les archées (*Archaea*) et les bactéries (*Bacteria*) ;
- ♦ un seul nom vernaculaire est noté par taxon. Il s'agit de celui retrouvé dans la référence bibliographique précitée quand celle-ci le présente, ou celui qui nous semble le plus usité actuellement. Il est très probable que vous rencontrerez des synonymes, que ce soit dans la littérature ou oralement. Ces derniers, trop nombreux, n'ont pas été notés. Pour rappel, le nom scientifique reste le moyen le plus sûr de s'assurer que l'on parle du même taxon ;
- ♦ seul le nom vernaculaire doit être connu. Le nom scientifique et les groupes taxonomiques supérieurs sont uniquement présents à titre indicatif ;
- ♦ dans les colonnes « Embranchement », « Classe » et « Ordre », certains taxons sont placés entre parenthèses. Il s'agit de « Sous-embranchement », « Sous-classe » et « Sous-ordre ». N'ont été notés que ceux faisant référence à des niveaux assez utilisés par les naturalistes de terrain, telles les libellules (*Anisoptera*) et les demoiselles (*Zygoptera*) ;
- ♦ pour les champignons, nous avons préféré ne noter que les embranchements et les noms scientifiques et vernaculaires, la classification étant actuellement sujette à de nombreuses modifications ;
- ♦ en aucun cas, l'ordre de présentation représente un gradient du « moins évolué au plus évolué », comme cela est expliqué dans le focus de Phylogénie.

| Règne | Embranchement (Sous-embranchement) | Classe (Sous-classe) | Ordre (Sous-ordre) | Famille | Genre | Espèce | Nom vernaculaire | Partie/état/indice à reconnaître |
|------------------------------------|---------------------------------------|-------------------------|--------------------|------------------|-------------|---------------|-----------------------|----------------------------------|
| Hépatiques | | | | | | | | |
| Plantae | Hepatica | Marchantiopsida | - | - | - | - | Hépatiques à feuilles | Partie végétative |
| Plantae | Hepatica | Marchantiopsida | - | - | - | - | Hépatiques à thalle | Partie végétative |
| Bryophytes | | | | | | | | |
| Plantae | Bryophyta | Bryopsida | - | - | - | - | Mousses acrocarpes | Partie végétative |
| Plantae | Bryophyta | Bryopsida | - | - | - | - | Mousses pleurocarpes | Partie végétative |
| Plantae | Bryophyta | Sphagnopsida | - | - | - | - | Sphaignes | Partie végétative |
| Ptéridophytes | | | | | | | | |
| Plantae | Pteridophyta | Polypodiopsida | Equisetales | Equisetaceae | Equisetum | arvense | Prêle des champs | Partie végétative |
| Plantae | Pteridophyta | Polypodiopsida | Polypodiales | Aspleniaceae | Asplenium | ruta-muraria | Rue des murailles | Partie végétative |
| Plantae | Pteridophyta | Polypodiopsida | Polypodiales | Aspleniaceae | Asplenium | scolopendrium | Langue de cerf | Partie végétative |
| Plantae | Pteridophyta | Polypodiopsida | Polypodiales | Dennstaedtiaceae | Pteridium | aquilinum | Fougère aigle | Partie végétative |
| Spermatophytes (plantes à graines) | | | | | | | | |
| Plantae | Spermatophyta (Gymnospermae) | Pinopsida | Pinales | Cupressaceae | Juniperus | communis | Genévrier commun | Rameau avec feuilles |
| Plantae | Spermatophyta (Gymnospermae) | Pinopsida | Pinales | Pinaceae | Larix | spp. | Mélèzes | Rameau avec feuilles |
| Plantae | Spermatophyta (Gymnospermae) | Pinopsida | Pinales | Pinaceae | Picea | abies | Épicéa commun | Rameau avec feuilles + écorce |
| Plantae | Spermatophyta (Gymnospermae) | Pinopsida | Pinales | Pinaceae | Pinus | sylvestris | Pin sylvestre | Rameau avec feuilles + écorce |
| Plantae | Spermatophyta (Gymnospermae) | Pinopsida | Pinales | Pinaceae | Pseudotsuga | menziesii | Douglas | Rameau avec feuilles |
| Plantae | Spermatophyta (Gymnospermae) | Pinopsida | Taxales | Taxaceae | Taxus | baccata | If | Rameau avec feuilles |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Liliopsida | Nymphaeales | Nymphaeaceae | Nuphar | lutea | Nénufar jaune | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Liliopsida | Nymphaeales | Nymphaeaceae | Nymphaea | alba | Nénufar blanc | Plante en fleur |

| | | | | | | | | |
|---------|-------------------------------|---------------|--------------|----------------|---------------|-----------------|-------------------------------------|----------------------|
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Liliopsida | Alismatales | Araceae | Arum | maculatum | Gouet tacheté | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Liliopsida | Alismatales | Araceae | Lemna | spp. | Lentilles | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Liliopsida | Alismatales | Alismataceae | Alisma | spp. | Plantains d'eau | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Liliopsida | Alismatales | Butomaceae | Butomus | umbellatus | Butome en ombelle | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Liliopsida | Liliales | Melanthiaceae | Paris | quadrifolia | Parisette | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Liliopsida | Liliales | Colchicaceae | Colchicum | autumnale | Colchique d'automne | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Liliopsida | Asparagales | Iridaceae | Iris | pseudacorus | Iris jaune | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Liliopsida | Asparagales | Amaryllidaceae | Allium | ursinum | Ail des ours | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Liliopsida | Asparagales | Amaryllidaceae | Galanthus | nivalis | Perce-neige | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Liliopsida | Asparagales | Amaryllidaceae | Narcissus | pseudonarcissus | Jonquille | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Liliopsida | Asparagales | Asparagaceae | Convallaria | majalis | Muguet | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Liliopsida | Asparagales | Asparagaceae | Hyacinthoides | non-scripta | Jacinthe des bois | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Liliopsida | Asparagales | Asparagaceae | Polygonatum | multiflorum | Sceau-de-Salomon multi-flore | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Liliopsida | Poales | Typhaceae | Typha | spp. | Massettes | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Liliopsida | Poales | Juncaceae | Juncus | effusus | Jonc épars | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Liliopsida | Poales | Poaceae | Phragmites | australis | Roseau | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Ranunculales | Papaveraceae | Chelidonium | majus | Grande chélidoine | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Ranunculales | Papaveraceae | Papaver | ssp. | Coquelicots | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Ranunculales | Ranunculaceae | Anemone | nemorosa | Anémone sylvie | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Ranunculales | Ranunculaceae | Aquilegia | vulgaris | Ancolie commune | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Ranunculales | Ranunculaceae | Caltha | palustris | Populage des marais | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Ranunculales | Ranunculaceae | Clematis | vitalba | Clématite des haies | Rameau avec feuilles |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Ranunculales | Ranunculaceae | Ficaria | verna | Ficaire fausse-renoncule | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Ranunculales | Ranunculaceae | Ranunculus | fluitans | Renoncule flottante | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Ranunculales | Ranunculaceae | Ranunculus | repens | Renoncule rampante | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Buxales | Buxaceae | Buxus | sempervirens | Buis | Rameau avec feuilles |

| | | | | | | | | |
|---------|-------------------------------|---------------|--------------|-----------------|-------------|----------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Saxifragales | Crassulaceae | Sedum | spp. | Orpins | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Saxifragales | Grossulariaceae | Ribes | spp. | Groseilliers | Rameau avec feuilles |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Fabales | Fabaceae | Cytisus | scoparius | Genêt à balais | Rameau avec feuilles |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Fabales | Fabaceae | Lathyrus | spp. | Gesses | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Fabales | Fabaceae | Lotus | corniculatus | Lotier corniculé | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Fabales | Fabaceae | Medicago | lupulina | Minette | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Fabales | Fabaceae | Medicago | sativa | Luzerne cultivée | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Fabales | Fabaceae | Robinia | pseudoacacia | Robinier faux-acacia | Rameau avec feuilles |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Fabales | Fabaceae | Trifolium | pratense | Trèfle des prés | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Fabales | Fabaceae | Trifolium | repens | Trèfle rampant | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Fabales | Fabaceae | Trigonella | spp. | Mélilots | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Fabales | Fabaceae | Vicia | spp. | Vescès | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Rosales | Rosaceae | Agrimonia | spp. | Aigremaines | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Rosales | Rosaceae | Alchemilla | spp. | Alchémilles | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Rosales | Rosaceae | Argentina | anserina | Potentille des oies | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Rosales | Rosaceae | Crataegus | laevigata | Aubépine à deux styles | Rameau avec feuilles |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Rosales | Rosaceae | Crataegus | monogyna | Aubépine à un style | Rameau avec feuilles |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Rosales | Rosaceae | Filipendula | ulmaria | Reine-des-prés | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Rosales | Rosaceae | Fragaria | vesca | Fraisier des bois | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Rosales | Rosaceae | Geum | urbanum | Benoîte commune | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Rosales | Rosaceae | Malus | sylvestris | Pommier sauvage | Rameau avec feuilles |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Rosales | Rosaceae | Potentilla | reptans | Potentille rampante | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Rosales | Rosaceae | Prunus | avium | Merisier | Rameau avec feuilles + écorce |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Rosales | Rosaceae | Prunus | padus | Cerisier à grappes | Rameau avec feuilles |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Rosales | Rosaceae | Prunus | serotina | Cerisier tardif | Rameau avec feuilles |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Rosales | Rosaceae | Prunus | spinosa | Prunellier | Rameau avec feuilles |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Rosales | Rosaceae | Pyrus | communis subsp. pyraeaster | Poirier sauvage | Rameau avec feuilles |

| | | | | | | | | |
|---------|-------------------------------|---------------|--------------|--------------|-----------|------------|------------------------|-------------------------------|
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Rosales | Rosaceae | Rosa | canina | Églantier | Rameau avec feuilles |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Rosales | Rosaceae | Rubus | idaeus | Framboisier | Rameau avec feuilles |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Rosales | Rosaceae | Rubus | spp. | Ronces | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Rosales | Rosaceae | Sorbus | aucuparia | Sorbier des oiseleurs | Rameau avec feuilles |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Rosales | Rhamnaceae | Frangula | alnus | Bourdaine | Rameau avec feuilles |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Rosales | Cannabaceae | Humulus | lupulus | Houblon | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Rosales | Urticaceae | Urtica | dioica | Ortie dioïque | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Rosales | Ulmaceae | Ulmus | spp. | Orme | Rameau avec feuilles |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Fagales | Fagaceae | Castanea | sativa | Châtaignier | Rameau avec feuilles |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Fagales | Fagaceae | Fagus | sylvatica | Hêtre | Rameau avec feuilles + écorce |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Fagales | Fagaceae | Quercus | petraea | Chêne sessile | Rameau avec feuilles |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Fagales | Fagaceae | Quercus | robur | Chêne pédonculé | Rameau avec feuilles + écorce |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Fagales | Fagaceae | Quercus | rubra | Chêne rouge d'Amérique | Rameau avec feuilles |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Fagales | Juglandaceae | Juglans | spp. | Noyers | Rameau avec feuilles |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Fagales | Betulaceae | Alnus | glutinosa | Aulne glutineux | Rameau avec feuilles |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Fagales | Betulaceae | Betula | pendula | Bouleau verruqueux | Rameau avec feuilles + écorce |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Fagales | Betulaceae | Betula | pubescens | Bouleau pubescent | Rameau avec feuilles |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Fagales | Betulaceae | Carpinus | betulus | Charme | Rameau avec feuilles + écorce |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Fagales | Betulaceae | Corylus | avellana | Noisetier | Rameau avec feuilles |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Celastrales | Celastraceae | Euonymus | europaeus | Fusain d'Europe | Rameau avec feuilles |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Oxalidales | Oxalidaceae | Oxalis | acetosella | Surelle | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Malpighiales | Hypericaceae | Hypericum | perforatum | Millepertuis perforé | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Malpighiales | Violaceae | Viola | spp. | Violettes | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Malpighiales | Salicaceae | Populus | tremula | Peuplier tremble | Rameau avec feuilles |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Malpighiales | Salicaceae | Populus | spp. | Peupliers | Rameau avec feuilles |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Malpighiales | Salicaceae | Salix | alba | Saule blanc | Rameau avec feuilles |

| | | | | | | | | |
|---------|-------------------------------|---------------|----------------|---------------|-------------|----------------|------------------------------------|-------------------------------|
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Malpighiales | Salicaceae | Salix | caprea | Saule marsault | Rameau avec feuilles |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Malpighiales | Euphorbiaceae | Euphorbia | amygdaloides | Euphorbe des bois | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Malpighiales | Euphorbiaceae | Euphorbia | helioscopia | Euphorbe réveil-matin | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Malpighiales | Euphorbiaceae | Mercurialis | annua | Mercuriale annuelle | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Geraniales | Geraniaceae | Geranium | robertianum | Herbe à Robert | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Myrtales | Lythraceae | Lythrum | salicaria | Salicaire commune | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Myrtales | Onagraceae | Circaea | lutetiana | Circée de Paris | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Myrtales | Onagraceae | Epilobium | angustifolium | Épilobe à feuilles étroites | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Myrtales | Onagraceae | Epilobium | hirsutum | Épilobe hirsute | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Myrtales | Onagraceae | Oenothera | spp. | Onagres | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Sapindales | Sapindaceae | Acer | campestre | Érable champêtre | Rameau avec feuilles |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Sapindales | Sapindaceae | Acer | platanoïdes | Érable plane | Rameau avec feuilles |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Sapindales | Sapindaceae | Acer | pseudoplatanus | Érable sycomore | Rameau avec feuilles + écorce |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Sapindales | Sapindaceae | Aesculus | hippocastanum | Marronnier d'Inde | Rameau avec feuilles |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Malvales | Malvaceae | Tilia | cordata | Tilleul à petites feuilles | Rameau avec feuilles |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Malvales | Malvaceae | Tilia | platyphyllos | Tilleul à larges feuilles | Rameau avec feuilles |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Brassicales | Brassicaceae | Alliaria | petiolata | Alliaire officinale | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Brassicales | Brassicaceae | Capsella | bursa-pastoris | Bourse-à-pasteur | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Brassicales | Brassicaceae | Cardamine | amara | Cardamine amère | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Brassicales | Brassicaceae | Cardamine | pratensis | Cardamine des prés | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Brassicales | Brassicaceae | Thlaspi | arvense | Tabouret des champs | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Santalales | Santalaceae | Viscum | album | Gui | Rameau avec feuilles |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Caryophyllales | Polygonacea | Persicaria | amphibia | Renouée amphibie | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Caryophyllales | Polygonacea | Persicaria | maculosa | Renouée persicaire | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Caryophyllales | Polygonacea | Reynoutria | japonica | Renouée du Japon | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Caryophyllales | Polygonacea | Rumex | spp. | Oseilles | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Caryophyllales | Droseraceae | Drosera | rotundifolia | Rosolis à feuilles rondes | Plante en fleur |

| | | | | | | | | |
|---------|-------------------------------|---------------|----------------|-----------------|-------------|--------------|------------------------------|----------------------|
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Caryophyllales | Caryophyllaceae | Lychnis | flos-cuculi | Fleur de coucou | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Caryophyllales | Caryophyllaceae | Silene | dioica | Compagnon rouge | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Caryophyllales | Caryophyllaceae | Silene | latifolia | Compagnon blanc | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Caryophyllales | Caryophyllaceae | Stellaria | holostea | Stellaire holostée | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Caryophyllales | Caryophyllaceae | Stellaria | media | Mouron des oiseaux | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Caryophyllales | Amaranthaceae | Salicornia | spp. | Salicornes | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Cornales | Cornaceae | Cornus | sanguinea | Cornouiller sanguin | Rameau avec feuilles |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Ericales | Balsaminaceae | Impatiens | glandulifera | Balsamine glanduleuse | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Ericales | Balsaminaceae | Impatiens | noli-tangere | Balsamine des bois | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Ericales | Primulaceae | Lysimachia | arvensis | Mouron rouge | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Ericales | Primulaceae | Lysimachia | nummularia | Herbe aux écus | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Ericales | Primulaceae | Primula | elatior | Primevère élevée | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Ericales | Primulaceae | Primula | veris | Primevère officinale | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Ericales | Ericaceae | Calluna | vulgaris | Callune | Rameau avec feuilles |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Ericales | Ericaceae | Vaccinium | myrtillus | Myrtille | Rameau avec feuilles |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Gentianales | Rubiaceae | Cruciata | laevipes | Gaillet croisette | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Gentianales | Rubiaceae | Galium | aparine | Gaillet gratteron | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Gentianales | Rubiaceae | Galium | mollugo | Gaillet blanc | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Gentianales | Rubiaceae | Galium | odoratum | Aspérule odorante | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Gentianales | Apocynaceae | Vinca | minor | Petite pervenche | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Boraginales | Boraginaceae | Echium | vulgare | Vipérine commune | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Boraginales | Boraginaceae | Pulmonaria | officinalis | Pulmonaire officinale | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Boraginales | Boraginaceae | Symphytum | officinale | Consoude officinale | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Solanales | Convolvulaceae | Convolvulus | arvensis | Liseron des champs | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Solanales | Convolvulaceae | Convolvulus | sepium | Liseron des haies | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Lamiales | Oleaceae | Fraxinus | excelsior | Frêne commun | Rameau avec feuilles |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Lamiales | Oleaceae | Ligustrum | vulgare | Troène commun | Rameau avec feuilles |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Lamiales | Plantaginaceae | Cymbalaria | muralis | Ruine de Rome | Plante en fleur |

| | | | | | | | | |
|---------|-------------------------------|---------------|--------------|------------------|--------------|--------------|------------------------------------|----------------------|
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Lamiales | Plantaginaceae | Digitalis | purpurea | Digitale pourpre | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Lamiales | Plantaginaceae | Linaria | vulgaris | Linaire commune | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Lamiales | Plantaginaceae | Plantago | lanceolata | Plantain lancéolé | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Lamiales | Plantaginaceae | Plantago | major | Plantain à larges feuilles | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Lamiales | Plantaginaceae | Veronica | spp. | Véroniques | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Lamiales | Scrophulariaceae | Buddleja | davidii | Arbre aux papillons | Rameau avec feuilles |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Lamiales | Scrophulariaceae | Scrophularia | nodosa | Scrofulaire noueuse | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Lamiales | Scrophulariaceae | Verbascum | thapsus | Bouillon blanc | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Lamiales | Lamiaceae | Ajuga | reptans | Bugle rampante | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Lamiales | Lamiaceae | Galeopsis | tetrahit | Galéopsis tétrahit | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Lamiales | Lamiaceae | Glechoma | hederacea | Lierre terrestre | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Lamiales | Lamiaceae | Lamium | album | Lamier blanc | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Lamiales | Lamiaceae | Lamium | galeobdolon | Lamier jaune | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Lamiales | Lamiaceae | Lamium | purpureum | Lamier pourpre | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Lamiales | Lamiaceae | Prunella | vulgaris | Brunelle commune | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Lamiales | Lamiaceae | Stachys | sylvatica | Épiaire des bois | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Lamiales | Lamiaceae | Teucrium | scorodonia | Germandrée scorodaine | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Lamiales | Orobanchaceae | Melampyrum | pratense | Mélampyre des prés | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Aquifoliales | Aquifoliaceae | Ilex | aquifolium | Houx | Rameau avec feuilles |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Asterales | Campanulaceae | Campanula | rotundifolia | Campanule à feuilles rondes | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Asterales | Asteraceae | Achillea | millefolium | Achillée millefeuille | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Asterales | Asteraceae | Arctium | spp. | Bardanes | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Asterales | Asteraceae | Artemisia | vulgaris | Armoise commune | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Asterales | Asteraceae | Bellis | perennis | Pâquerette | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Asterales | Asteraceae | Cichorium | intybus | Chicorée sauvage | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Asterales | Asteraceae | Cirsium | spp. | Cirses | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Asterales | Asteraceae | Cyanus | segetum | Bleuet des champs | Plante en fleur |

| | | | | | | | | |
|---------|-------------------------------|---------------|------------|----------------|----------------|----------------|-------------------------------|----------------------|
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Asterales | Asteraceae | Eupatorium | cannabinum | Eupatoire chanvrine | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Asterales | Asteraceae | Jacobaea | vulgaris | Séneçon jacobée | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Asterales | Asteraceae | Leucanthemum | vulgare s.l. | Grande marguerite | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Asterales | Asteraceae | Matricaria | discoidea | Matricaire discoïde | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Asterales | Asteraceae | Pilosella | officinatum | Épervière piloselle | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Asterales | Asteraceae | Senecio | vulgaris | Séneçon commun | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Asterales | Asteraceae | Sonchus | asper | Laiteron rude | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Asterales | Asteraceae | Tanacetum | vulgare | Tanaïse | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Asterales | Asteraceae | Taraxacum | spp. | Pissenlits | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Asterales | Asteraceae | Tragopogon | pratensis | Salsifis des prés | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Asterales | Asteraceae | Tussilago | farfara | Tussilage | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Dispacales | Adoxaceae | Sambucus | nigra | Sureau noir | Rameau avec feuilles |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Dispacales | Adoxaceae | Sambucus | racemosa | Sureau à grappes | Rameau avec feuilles |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Dispacales | Adoxaceae | Viburnum | lantana | Viorne mancienne | Rameau avec feuilles |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Dispacales | Adoxaceae | Viburnum | opulus | Viorne obier | Rameau avec feuilles |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Dispacales | Caprifoliaceae | Dipsacus | fullonum | Cabaret des oiseaux | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Dispacales | Caprifoliaceae | Lonicera | periclymenum | Chèvrefeuille des bois | Rameau avec feuilles |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Dispacales | Caprifoliaceae | Symphoricarpos | albus | Symphorine blanche | Rameau avec feuilles |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Dispacales | Caprifoliaceae | Valeriana | repens | Valériane officinale | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Apiales | Apiaceae | Angelica | sylvestris | Angélique sauvage | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Apiales | Apiaceae | Anthriscus | sylvestris | Cerfeuil sauvage | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Apiales | Apiaceae | Daucus | carota | Carotte sauvage | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Apiales | Apiaceae | Heracleum | mantegazzianum | Berce du Caucase | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Apiales | Apiaceae | Heracleum | sphondylium | Berce commune | Plante en fleur |
| Plantae | Spermatophyta (Magnoliophyta) | Magnoliopsida | Apiales | Araliaceae | Hedera | helix | Lierre (grimpant) | Rameau avec feuilles |

| Annélides (vers annelés) | | | | | | | | |
|--|--------------------------|--------------------------|---------------------|---------------|--------------|-------------|------------------------|-------------------|
| Animalia | Annelida | Clitellata (Hirudinea) | Arhynchobdellida | Erpobdellidae | Erpobdella | spp. | Erpobdelles (sangsues) | Adulte |
| Animalia | Annelida | Clitellata (Oligochaeta) | Haplotaxida | Enchytreidae | - | - | Enchytréides | Adulte |
| Animalia | Annelida | Clitellata (Oligochaeta) | Haplotaxida | Lumbricidae | - | - | Lombrics | Adulte |
| Animalia | Annelida | Clitellata (Oligochaeta) | Haplotaxida | Naididae | Tubifex | tubifex | Ver de vase | Adulte |
| Mollusques | | | | | | | | |
| Animalia | Mollusca | Gastropoda | Hygrophiles | Lymnaeidae | Lymnaea | stagnalis | Grande limnée | Adulte + coquille |
| Animalia | Mollusca | Gastropoda | Hygrophiles | Planorbidae | Ancylus | fluviatilis | Ancyle | Adulte + coquille |
| Animalia | Mollusca | Gastropoda | Hygrophiles | Planorbidae | Planorbarius | spp. | Planorbes | Adulte + coquille |
| Animalia | Mollusca | Gastropoda | Stylommatophores | Discidae | Discus | rotundatus | Bouton commun | Adulte + coquille |
| Animalia | Mollusca | Gastropoda | Stylommatophores | Limacidae | Limax | maximus | Limace léopard | Adulte |
| Animalia | Mollusca | Bivalvia | Unionides | Unionidae | Anodonta | anatina | Anodonte des rivières | Adulte + coquille |
| Arthropodes (hors araignées et insectes) | | | | | | | | |
| Animalia | Arthropoda (Chelicerata) | Arachnida | Pseudoscorpionida | - | - | - | Pseudoscorpions | Adulte |
| Animalia | Arthropoda (Chelicerata) | Arachnida | Opiliones | - | - | - | Opilions | Adulte |
| Animalia | Arthropoda (Chelicerata) | Arachnida | Acari | - | - | - | Acariens | Adulte |
| Animalia | Arthropoda (Myriapoda) | Chilopoda | Lithobiomorpha | - | - | - | Lithobies | Adulte |
| Animalia | Arthropoda (Myriapoda) | Chilopoda | Scolopendromorpha | - | - | - | Scolopendres | Adulte |
| Animalia | Arthropoda (Myriapoda) | Chilopoda | Geophilomorpha | - | - | - | Géophiles | Adulte |
| Animalia | Arthropoda (Myriapoda) | Diplopoda | Glomerida | Glomeridae | - | - | Glomériss | Adulte |
| Animalia | Arthropoda (Myriapoda) | Diplopoda | Julida | - | - | - | Iules | Adulte |
| Animalia | Arthropoda (Myriapoda) | Diplopoda | Polydesmida | Polydesmidae | - | - | Polydesmes | Adulte |
| Animalia | Arthropoda (Crustacea) | Malacostraca | Decapoda | Astacidae | Pacifastacus | leniusculus | Écrevisse signal | Adulte |
| Animalia | Arthropoda (Crustacea) | Malacostraca | Amphipoda | Gammaridae | Gammarus | spp. | Gammars | Adulte |
| Animalia | Arthropoda (Crustacea) | Malacostraca | Isopoda (Assellota) | Asellidae | Asellus | spp. | Aselles | Adulte |
| Animalia | Arthropoda (Crustacea) | Malacostraca | Isopoda (Oniscidea) | - | - | - | Cloportes | Adulte |

| | | | | | | | | |
|-------------------------|--------------------------|------------|-------------------------------|----------------|-------------|---------------|-----------------------|----------------------------|
| Animalia | Arthropoda (hexapoda) | Entognatha | Collembola (Entomobryomorpha) | Entomobryidae | Orchesella | spp. | Orcheselles | Adulte |
| Animalia | Arthropoda (hexapoda) | Entognatha | Collembola (Symphypleona) | - | - | - | Symphypléones | Adulte |
| Arthropodes (araignées) | | | | | | | | |
| Animalia | Arthropoda (Chelicerata) | Arachnida | Araneae | Amaurobiidae | Amaurobius | spp. | Amaurobes | Adulte + toile |
| Animalia | Arthropoda (Chelicerata) | Arachnida | Araneae | Segestriidae | Segestria | spp. | Ségestries | Toile |
| Animalia | Arthropoda (Chelicerata) | Arachnida | Araneae | Pholcidae | Pholcus | phalangioides | Pholque phalangiste | Adulte |
| Animalia | Arthropoda (Chelicerata) | Arachnida | Araneae | Liocranidae | Agroeca | spp. | Agroecas | Cocon |
| Animalia | Arthropoda (Chelicerata) | Arachnida | Araneae | Thomisidae | Misumena | vatia | Misumène variable | Adulte |
| Animalia | Arthropoda (Chelicerata) | Arachnida | Araneae | Thomisidae | Xysticus | spp. | Xystiques | Adulte |
| Animalia | Arthropoda (Chelicerata) | Arachnida | Araneae | Salticidae | - | - | Saltiques | Adulte |
| Animalia | Arthropoda (Chelicerata) | Arachnida | Araneae | Lycosidae | Pardosa | spp. | Lycoses | Adulte |
| Animalia | Arthropoda (Chelicerata) | Arachnida | Araneae | Pisauridae | Pisaura | mirabilis | Pisaure admirable | Adulte |
| Animalia | Arthropoda (Chelicerata) | Arachnida | Araneae | Agelenidae | Tegenaria | spp. | Tégénaires | Adulte + toile |
| Animalia | Arthropoda (Chelicerata) | Arachnida | Araneae | Tetragnathidae | Metellina | segmentata | Méta d'automne | Adulte + toile |
| Animalia | Arthropoda (Chelicerata) | Arachnida | Araneae | Tetragnathidae | Tetragnatha | spp. | Tétragnathes | Adulte + toile |
| Animalia | Arthropoda (Chelicerata) | Arachnida | Araneae | Araneidae | Argiope | bruennichi | Argiope fasciée | Femelle + toile |
| Animalia | Arthropoda (Chelicerata) | Arachnida | Araneae | Araneidae | Araneus | diadematus | Épeire diadème | Adulte |
| Animalia | Arthropoda (Chelicerata) | Arachnida | Araneae | Linyphiidae | Linyphia | triangularis | Linyphie triangulaire | Adulte + toile |
| Arthropodes (insectes) | | | | | | | | |
| Animalia | Arthropoda (hexapoda) | Insecta | Microcoryphia | Machilidae | - | - | Machilis | Adulte |
| Animalia | Arthropoda (hexapoda) | Insecta | Zygentoma | Lepismatidae | Lepisma | saccharina | Poisson d'argent | Adulte |
| Animalia | Arthropoda (hexapoda) | Insecta | Ephemera | Ephemeridae | Ephemera | danica | Mouche de mai | Adulte + juvénile |
| Animalia | Arthropoda (hexapoda) | Insecta | Odonata (Anisoptera) | Aeschnidae | Aeshna | spp. | Aeschnes | Adulte + juvénile + exuvie |
| Animalia | Arthropoda (hexapoda) | Insecta | Odonata (Anisoptera) | Aeschnidae | Anax | imperator | Anax empereur | Adulte |
| Animalia | Arthropoda (hexapoda) | Insecta | Odonata (Anisoptera) | Libellulidae | Sympetrum | spp. | Sympétrums | Adulte |
| Animalia | Arthropoda (hexapoda) | Insecta | Odonata (Zygoptera) | Calopterygidae | Calopteryx | spp. | Caloptéryx | Adulte + juvénile + exuvie |

| | | | | | | | | |
|----------|-----------------------|---------|----------------------------|---|-------------------|--------------|--------------------------------|-------------------|
| Animalia | Arthropoda (hexapoda) | Insecta | Odonata (Zygoptera) | Coenagrionidae, Platynemididae | - | - | Agrions | Adulte |
| Animalia | Arthropoda (hexapoda) | Insecta | Plecoptera | Perlidae | - | - | Perles | Adulte + juvénile |
| Animalia | Arthropoda (hexapoda) | Insecta | Mantodea | Mantidae | Mantis | religiosa | Mante religieuse | Adulte |
| Animalia | Arthropoda (hexapoda) | Insecta | Blattodea | Ectobiidae | Ectobius | spp. | Blattes | Adulte |
| Animalia | Arthropoda (hexapoda) | Insecta | Orthoptera (Caelifera) | Acrididae | Oedipoda | caerulescens | Criquet à ailes bleues | Adulte |
| Animalia | Arthropoda (hexapoda) | Insecta | Orthoptera (Caelifera) | Acrididae | Pseudochorthippus | parallelus | Criquet des pâtures | Adulte |
| Animalia | Arthropoda (hexapoda) | Insecta | Orthoptera (Ensifera) | Gryllidae | Nemobius | sylvestris | Grillon des bois | Adulte |
| Animalia | Arthropoda (hexapoda) | Insecta | Orthoptera (Ensifera) | Tettigoniidae | Tettigonia | viridissima | Grande sauterelle verte | Adulte |
| Animalia | Arthropoda (hexapoda) | Insecta | Orthoptera (Ensifera) | Tettigoniidae | Pholidoptera | griseoaptera | Decticelle cendrée | Adulte |
| Animalia | Arthropoda (hexapoda) | Insecta | Dermaptera | Forficulidae | Forficularia | auricularia | Perce-oreille commun | Adulte |
| Animalia | Arthropoda (hexapoda) | Insecta | Thysanoptera | Thripidae, Phlaeotri- pidae, Aeolothri- pidae | - | - | Thrips | Adulte |
| Animalia | Arthropoda (hexapoda) | Insecta | Hemiptera (Sternorrhyncha) | Aphididae, Adelgi- dae, Phylloxeridae... | - | - | Pucerons | Adulte |
| Animalia | Arthropoda (hexapoda) | Insecta | Hemiptera (Cicadomorpha) | Cercopidae | Cercopis | vulnerata | Cercope sanguin | Adulte |
| Animalia | Arthropoda (hexapoda) | Insecta | Hemiptera (Cicadomorpha) | Aphrophoridae | Philaenus | spumarius | Philène spumeuse | Adulte + crachat |
| Animalia | Arthropoda (hexapoda) | Insecta | Hemiptera (Heteroptera) | Notonectidae | - | - | Notonectes | Adulte |
| Animalia | Arthropoda (hexapoda) | Insecta | Hemiptera (Heteroptera) | Gerridae | - | - | Gerris | Adulte |
| Animalia | Arthropoda (hexapoda) | Insecta | Hemiptera (Heteroptera) | Nepidae | Nepa | cinerea | Nèpe cendrée | Adulte |
| Animalia | Arthropoda (hexapoda) | Insecta | Hemiptera (Heteroptera) | Pyrrhocoridae | Pyrrhocoris | apterus | Gendarme | Adulte |
| Animalia | Arthropoda (hexapoda) | Insecta | Hemiptera (Heteroptera) | Coreidae | Coreus | marginatus | Corée marginé | Adulte |
| Animalia | Arthropoda (hexapoda) | Insecta | Hemiptera (Heteroptera) | Pentatomidae | Rhaphigaster | nebulosa | Punaise nébuleuse | Adulte |
| Animalia | Arthropoda (hexapoda) | Insecta | Hemiptera (Heteroptera) | Pentatomidae | Graphosoma | italicum | Punaise arlequin | Adulte |
| Animalia | Arthropoda (hexapoda) | Insecta | Hemiptera (Heteroptera) | Miridae | - | - | Miridés | Adulte |

| | | | | | | | | |
|----------|-----------------------|---------|---------------|--|------------|----------------|---------------------------------|-----------------|
| Animalia | Arthropoda (hexapoda) | Insecta | Megalopectera | Sialidae | Sialis | lutaria | Sialis de la vase | Adulte + larve |
| Animalia | Arthropoda (hexapoda) | Insecta | Neuroptera | Chrysopidae | - | - | Chrysopes | Adulte + larve |
| Animalia | Arthropoda (hexapoda) | Insecta | Raphidioidea | Raphidiidae | - | - | Raphidies | Adulte |
| Animalia | Arthropoda (hexapoda) | Insecta | Coleoptera | Carabidae | Cicindela | campestris | Cicindèle champêtre | Adulte |
| Animalia | Arthropoda (hexapoda) | Insecta | Coleoptera | Carabidae | - | - | Carabes | Adulte |
| Animalia | Arthropoda (hexapoda) | Insecta | Coleoptera | Dytiscidae | - | - | Dytiques | Adulte + larve |
| Animalia | Arthropoda (hexapoda) | Insecta | Coleoptera | Gyrinidae | - | - | Gyrins | Adulte |
| Animalia | Arthropoda (hexapoda) | Insecta | Coleoptera | Staphylinidae | - | - | Staphylins | Adulte |
| Animalia | Arthropoda (hexapoda) | Insecta | Coleoptera | Silphidae | - | - | Nécrophores | Adulte |
| Animalia | Arthropoda (hexapoda) | Insecta | Coleoptera | Geotrupidae | - | - | Géotrupes | Adulte |
| Animalia | Arthropoda (hexapoda) | Insecta | Coleoptera | Lucanidae | Dorcus | parallepipedus | Petite biche | Adulte |
| Animalia | Arthropoda (hexapoda) | Insecta | Coleoptera | Scarabaeidae | Melolontha | melolontha | Hanneton commun | Adulte + larve |
| Animalia | Arthropoda (hexapoda) | Insecta | Coleoptera | Scarabaeidae | Cetonia | aurata | Cétoine dorée | Adulte + larve |
| Animalia | Arthropoda (hexapoda) | Insecta | Coleoptera | Scarabaeidae | Trichius | spp. | Trichies | Adulte |
| Animalia | Arthropoda (hexapoda) | Insecta | Coleoptera | Elateridae | - | - | Taupins | Adulte |
| Animalia | Arthropoda (hexapoda) | Insecta | Coleoptera | Cantharidae | - | - | Cantharides | Adulte |
| Animalia | Arthropoda (hexapoda) | Insecta | Coleoptera | Coccinellidae | Harmonia | axyridis | Coccinelle asiatique | Adulte + larve |
| Animalia | Arthropoda (hexapoda) | Insecta | Coleoptera | Coccinellidae | Coccinella | septempunctata | Coccinelle à sept points | Adulte |
| Animalia | Arthropoda (hexapoda) | Insecta | Coleoptera | Meloidae | - | - | Méloés | Adulte |
| Animalia | Arthropoda (hexapoda) | Insecta | Coleoptera | Oedemeridae | - | - | Œdémères | Adulte |
| Animalia | Arthropoda (hexapoda) | Insecta | Coleoptera | Chrysomelidae | - | - | Chrysomèles | Adulte |
| Animalia | Arthropoda (hexapoda) | Insecta | Coleoptera | Cerambycidae | - | - | Longicornes | Adulte |
| Animalia | Arthropoda (hexapoda) | Insecta | Coleoptera | Rhynchitidae, Attelabidae | - | - | Cigariers | Adulte + traces |
| Animalia | Arthropoda (hexapoda) | Insecta | Coleoptera | Curculionidae (Curculioninae, Hyperinae, Entiminae...) | - | - | Charançons | Adulte |
| Animalia | Arthropoda (hexapoda) | Insecta | Coleoptera | Curculionidae (Scolytinae) | - | - | Scolytes | Adulte + traces |

| | | | | | | | | |
|----------|-----------------------|---------|------------------------|------------------------------|------------|--------------|---|----------------|
| Animalia | Arthropoda (hexapoda) | Insecta | Hymenoptera (Symphyta) | Tenthredinidae et Cimbicidae | - | - | Tenthrédiés | Adulte + larve |
| Animalia | Arthropoda (hexapoda) | Insecta | Hymenoptera (Apocrita) | Ichneumonidae, Braconidae | - | - | Ichneumons | Adulte |
| Animalia | Arthropoda (hexapoda) | Insecta | Hymenoptera (Apocrita) | Cynipidae | Biorhiza | pallida | Cynips de la pomme de chêne | Galle |
| Animalia | Arthropoda (hexapoda) | Insecta | Hymenoptera (Apocrita) | Cynipidae | Cynips | quercusfolii | Cynips de la galle-cerise du chêne | Galle |
| Animalia | Arthropoda (hexapoda) | Insecta | Hymenoptera (Apocrita) | Cynipidae | Diplolepis | rosae | Cynips du rosier/Bédégar | Galle |
| Animalia | Arthropoda (hexapoda) | Insecta | Hymenoptera (Apocrita) | Vespidae | - | - | Guêpes | Adulte |
| Animalia | Arthropoda (hexapoda) | Insecta | Hymenoptera (Apocrita) | Vespidae | Vespa | crabro | Frelon européen | Adulte |
| Animalia | Arthropoda (hexapoda) | Insecta | Hymenoptera (Apocrita) | Formicidae | - | - | Fourmis | Adulte |
| Animalia | Arthropoda (hexapoda) | Insecta | Hymenoptera (Apocrita) | Apidae | Apis | mellifera | Abeille domestique | Adulte |
| Animalia | Arthropoda (hexapoda) | Insecta | Hymenoptera (Apocrita) | Apidae | - | - | Bourdons | Adulte |
| Animalia | Arthropoda (hexapoda) | Insecta | Hymenoptera (Apocrita) | Megachilidae | - | - | Osmies | Adulte |
| Animalia | Arthropoda (hexapoda) | Insecta | Mecoptera | Panorpidae | - | - | Panorpes | Adulte |
| Animalia | Arthropoda (hexapoda) | Insecta | Diptera (Nematocera) | Tipulidae | - | - | Tipules | Adulte |
| Animalia | Arthropoda (hexapoda) | Insecta | Diptera (Nematocera) | Culicidae | - | - | Moustiques | Adulte + larve |
| Animalia | Arthropoda (hexapoda) | Insecta | Diptera (Nematocera) | Bibionidae | - | - | Mouche de la Saint-Marc | Adulte |
| Animalia | Arthropoda (hexapoda) | Insecta | Diptera (Brachycera) | Tabanidae | - | - | Taons | Adulte |
| Animalia | Arthropoda (hexapoda) | Insecta | Diptera (Brachycera) | Bombyliidae | - | - | Bombyles | Adulte |
| Animalia | Arthropoda (hexapoda) | Insecta | Diptera (Brachycera) | Asilidae | - | - | Asiles | Adulte |
| Animalia | Arthropoda (hexapoda) | Insecta | Diptera (Brachycera) | Empididae | - | - | Empidides | Adulte |
| Animalia | Arthropoda (hexapoda) | Insecta | Diptera (Brachycera) | Syrphidae | - | - | Syrphes | Adulte + larve |
| Animalia | Arthropoda (hexapoda) | Insecta | Diptera (Brachycera) | Calliphoridae, Muscidae... | - | - | Mouches vertes | Adulte |

| | | | | | | | | |
|----------|-----------------------|----------------|----------------------|------------------------------------|--------------|-----------------|-----------------------------|---------------------------|
| Animalia | Arthropoda (hexapoda) | Insecta | Diptera (Brachycera) | Scathophagidae | - | - | Mouches stercoraires | Adulte |
| Animalia | Arthropoda (hexapoda) | Insecta | Diptera (Brachycera) | Sarcophagidae | | | Mouches à damier | Adulte |
| Animalia | Arthropoda (hexapoda) | Insecta | Diptera (Brachycera) | Tachinidae | - | - | Tachinaires | Adulte |
| Animalia | Arthropoda (hexapoda) | Insecta | Trichoptera | Phrygaenidae, Phryganellidae... | - | - | Phryganes | Adulte + larve |
| Animalia | Arthropoda (hexapoda) | Insecta | Lepidoptera | Nepticulidae | Stigmella | aurella | Nepticule dorée | Mine larvaire |
| Animalia | Arthropoda (hexapoda) | Insecta | Lepidoptera | Adelidae | - | - | Adèles | Adulte |
| Animalia | Arthropoda (hexapoda) | Insecta | Lepidoptera | Psychidae | Psyche | casta | Psyché lustrée | Larve |
| Animalia | Arthropoda (hexapoda) | Insecta | Lepidoptera | Yponomeutidae | - | - | Yponomeutes | Adulte + larve |
| Animalia | Arthropoda (hexapoda) | Insecta | Lepidoptera | Zygaenidae | - | - | Zygènes | Adulte |
| Animalia | Arthropoda (hexapoda) | Insecta | Lepidoptera | Papilionidae | Papilio | machaon | Machaon | Adulte + larve |
| Animalia | Arthropoda (hexapoda) | Insecta | Lepidoptera | Hesperiidae | Ochlodes | sylvanus | Sylvaine | Adulte |
| Animalia | Arthropoda (hexapoda) | Insecta | Lepidoptera | Lycaenidae | Polyommatus | icarus | Azuré commun | Adulte |
| Animalia | Arthropoda (hexapoda) | Insecta | Lepidoptera | Nymphalidae | Aglais | io | Paon-du-jour | Adulte |
| Animalia | Arthropoda (hexapoda) | Insecta | Lepidoptera | Nymphalidae | Aglais | urticae | Petite tortue | Adulte |
| Animalia | Arthropoda (hexapoda) | Insecta | Lepidoptera | Nymphalidae | Vanessa | cardui | Belle-dame | Adulte |
| Animalia | Arthropoda (hexapoda) | Insecta | Lepidoptera | Nymphalidae | Pararge | aegeria | Tircis | Adulte |
| Animalia | Arthropoda (hexapoda) | Insecta | Lepidoptera | Pieridae | Pieris | spp. | Piérides | Adulte |
| Animalia | Arthropoda (hexapoda) | Insecta | Lepidoptera | Geometridae | - | - | Géomètres | Adulte + larve |
| Animalia | Arthropoda (hexapoda) | Insecta | Lepidoptera | Arctiidae | Euplagia | quadripunctaria | Écaille chinée | Adulte |
| Animalia | Arthropoda (hexapoda) | Insecta | Lepidoptera | Noctuidae | - | - | Noctuelles | Adulte |
| Animalia | Arthropoda (hexapoda) | Insecta | Lepidoptera | Sphingidae | Macroglossum | stellatarum | Moro-sphinx | Adulte |
| Poissons | | | | | | | | |
| Animalia | Chordata | Chondrichthyes | Carcharhiniformes | Scyliorhinidae | Scyliorhinus | canicula | Petite roussette | Adulte + capsule de l'œuf |
| Animalia | Chordata | Chondrichthyes | Rajiformes | Rajidae | Raja | clavata | Raie bouclée | Adulte + capsule de l'œuf |
| Animalia | Chordata | Osteichthyes | Anguilliformes | Anguillidae | Anguilla | anguilla | Anguille européenne | Adulte |
| Animalia | Chordata | Osteichthyes | Cypriniformes | Cyprinidae | Barbus | barbus | Barbeau commun | Adulte |

| | | | | | | | | |
|------------|----------|--------------|------------------------|----------------|----------------------------|---------------|-----------------------------|----------------|
| Animalia | Chordata | Osteichthyes | Cypriniformes | Leuciscidae | Abramis | brama | Brème commune | Adulte |
| Animalia | Chordata | Osteichthyes | Cypriniformes | Leuciscidae | Squalius | cephalus | Chevaine commun | Adulte |
| Animalia | Chordata | Osteichthyes | Esociformes | Esocidae | Esox | lucius | Brochet | Adulte |
| Animalia | Chordata | Osteichthyes | Salmoniformes | Salmonidae | Salmo | salar | Saumon atlantique | Adulte |
| Animalia | Chordata | Osteichthyes | Salmoniformes | Salmonidae | Salmo | trutta | Truite fario | Adulte |
| Animalia | Chordata | Osteichthyes | Salmoniformes | Salmonidae | Thymallus | thymallus | Ombre commun | Adulte |
| Animalia | Chordata | Osteichthyes | Pleuronectiformes | Pleuronectidae | Platichthys | flesus | Flet d'Europe | Adulte |
| Animalia | Chordata | Osteichthyes | Scorpeniformes | Cottidae | Cottus | gobio | Chabot commun | Adulte |
| Amphibiens | | | | | | | | |
| Animalia | Chordata | Amphibia | Urodela | Salamandridae | Salamandra | salamandra | Salamandre tachetée | Adulte + larve |
| Animalia | Chordata | Amphibia | Urodela | Salamandridae | Ichthyosaura | alpestris | Triton alpestre | Adulte |
| Animalia | Chordata | Amphibia | Urodela | Salamandridae | Lissotriton | helveticus | Triton palmé | Mâle nuptial |
| Animalia | Chordata | Amphibia | Urodela | Salamandridae | Lissotriton | vulgaris | Triton ponctué | Mâle nuptial |
| Animalia | Chordata | Amphibia | Anura | Bufo | Bufo | bufo | Crapaud commun | Adulte + ponte |
| Animalia | Chordata | Amphibia | Anura | Ranidae | Pelophylax | spp. | Grenouilles vertes | Adulte |
| Animalia | Chordata | Amphibia | Anura | Ranidae | Rana | temporaria | Grenouille rousse | Adulte + ponte |
| Reptiles | | | | | | | | |
| Animalia | Chordata | Reptilia | Squamata (Lacertilia) | Lacertidae | Podarcis, Zootoca, Lacerta | - | Lézards | Adulte |
| Animalia | Chordata | Reptilia | Squamata (Anguimorpha) | Anguidae | Anguis | fragilis | Orvet fragile | Adulte |
| Animalia | Chordata | Reptilia | Squamata (Serpentes) | Natricidae | Natrix | helvetica | Couleuvre helvétique | Adulte + ponte |
| Animalia | Chordata | Reptilia | Squamata (Serpentes) | Viperidae | Vipera | berus | Vipère péliade | Adulte |
| Oiseaux | | | | | | | | |
| Animalia | Chordata | Aves | Anseriformes | Anatidae | Alopochen | aegyptiaca | Ouette d'Égypte | Adulte |
| Animalia | Chordata | Aves | Anseriformes | Anatidae | Anas | platyrhynchos | Canard colvert | Mâle nuptial |
| Animalia | Chordata | Aves | Anseriformes | Anatidae | Aythya | fuligula | Fuligule morillon | Mâle adulte |

| | | | | | | | | |
|----------|----------|------|------------------|-------------------|-----------------|-------------|--------------------------------|----------------|
| Animalia | Chordata | Aves | Anseriformes | Anatidae | Branta | canadensis | Bernache du Canada | Adulte |
| Animalia | Chordata | Aves | Anseriformes | Anatidae | Cygnus | olor | Cygne tuberculé | Adulte |
| Animalia | Chordata | Aves | Podicipediformes | Podicipedidae | Podiceps | cristatus | Grèbe huppé | Adulte nuptial |
| Animalia | Chordata | Aves | Pelecaniformes | Phalacrocoracidae | Phalacrocorax | carbo | Grand cormoran | Adulte |
| Animalia | Chordata | Aves | Ciconiiformes | Ardeidae | Ardea | cinerea | Héron cendré | Adulte |
| Animalia | Chordata | Aves | Ciconiiformes | Ciconiidae | Ciconia | ciconia | Cigogne blanche | Adulte |
| Animalia | Chordata | Aves | Accipitriformes | Accipitridae | Accipiter | nisus | Épervier d'Europe | Adulte |
| Animalia | Chordata | Aves | Accipitriformes | Accipitridae | Buteo | buteo | Buse variable | Adulte |
| Animalia | Chordata | Aves | Accipitriformes | Accipitridae | Milvus | milvus | Milan royal | Adulte |
| Animalia | Chordata | Aves | Falconiformes | Falconidae | Falco | tinnunculus | Faucon crécerelle | Adulte |
| Animalia | Chordata | Aves | Gruiformes | Rallidae | Fulica | atra | Foulque macroule | Adulte |
| Animalia | Chordata | Aves | Gruiformes | Rallidae | Gallinula | chloropus | Gallinule poule-d'eau | Adulte |
| Animalia | Chordata | Aves | Charadriiformes | Haematopodidae | Haematopus | ostralegus | Huïtrier pie | Adulte |
| Animalia | Chordata | Aves | Charadriiformes | Charadriidae | Vanellus | vanellus | Vanneau huppé | Adulte |
| Animalia | Chordata | Aves | Charadriiformes | Laridae | Chroicocephalus | ridibundus | Mouette rieuse | Adulte nuptial |
| Animalia | Chordata | Aves | Charadriiformes | Laridae | Larus | spp. | Goélands | Adulte nuptial |
| Animalia | Chordata | Aves | Columbiformes | Columbidae | Columba | livia | Pigeon biset domestique | Adulte |
| Animalia | Chordata | Aves | Columbiformes | Columbidae | Columba | palumbus | Pigeon ramier | Adulte |
| Animalia | Chordata | Aves | Columbiformes | Columbidae | Streptopelia | decaocto | Tourterelle turque | Adulte |
| Animalia | Chordata | Aves | Psittaciformes | Psittaculidae | Psittacula | krameri | Perruche à collier | Adulte |
| Animalia | Chordata | Aves | Strigiformes | Tytonidae | Tyto | alba | Effraie des clochers | Adulte |
| Animalia | Chordata | Aves | Strigiformes | Strigidae | Athene | noctua | Chevêche d'Athéna | Adulte |
| Animalia | Chordata | Aves | Strigiformes | Strigidae | Strix | aluco | Chouette hulotte | Adulte |
| Animalia | Chordata | Aves | Apodiformes | Apodidae | Apus | apus | Martinet noir | Adulte |
| Animalia | Chordata | Aves | Coraciiformes | Alcedinidae | Alcedo | atthis | Martin-pêcheur d'Europe | Adulte |
| Animalia | Chordata | Aves | Piciformes | Picidae | Dendrocopos | major | Pic épeiche | Adulte |
| Animalia | Chordata | Aves | Piciformes | Picidae | Picus | viridis | Pic vert | Adulte |

| | | | | | | | | |
|----------|----------|------|---------------|----------------|--------------|-------------|----------------------------------|------------------|
| Animalia | Chordata | Aves | Passeriformes | Alaudidae | Alauda | arvensis | Alouette des champs | Adulte |
| Animalia | Chordata | Aves | Passeriformes | Hirundinidae | Delichon | urbicum | Hirondelle de fenêtre | Adulte + nid |
| Animalia | Chordata | Aves | Passeriformes | Hirundinidae | Hirundo | rustica | Hirondelle rustique | Adulte + nid |
| Animalia | Chordata | Aves | Passeriformes | Motacillidae | Motacilla | alba | Bergeronnette grise | Adulte nuptial |
| Animalia | Chordata | Aves | Passeriformes | Motacillidae | Motacilla | flava | Bergeronnette printanière | Mâle nuptial |
| Animalia | Chordata | Aves | Passeriformes | Prunellidae | Prunella | modularis | Accenteur mouchet | Adulte |
| Animalia | Chordata | Aves | Passeriformes | Turdidae | Erithacus | rubecula | Rougegorge familier | Adulte |
| Animalia | Chordata | Aves | Passeriformes | Turdidae | Phoenicurus | ochruros | Rougequeue noir | Mâle nuptial |
| Animalia | Chordata | Aves | Passeriformes | Turdidae | Saxicola | rubicola | Tarier pâtre | Mâle nuptial |
| Animalia | Chordata | Aves | Passeriformes | Turdidae | Turdus | merula | Merle noir | Adulte |
| Animalia | Chordata | Aves | Passeriformes | Turdidae | Turdus | philomelos | Grive musicienne | Adulte + enclume |
| Animalia | Chordata | Aves | Passeriformes | Turdidae | Turdus | pilaris | Grive litorne | Adulte |
| Animalia | Chordata | Aves | Passeriformes | Turdidae | Turdus | viscivorus | Grive draine | Adulte |
| Animalia | Chordata | Aves | Passeriformes | Sylviidae | Sylvia | atricapilla | Fauvette à tête noire | Adulte nuptial |
| Animalia | Chordata | Aves | Passeriformes | Phylloscopidae | Phylloscopus | collybita | Pouillot véloce | Adulte |
| Animalia | Chordata | Aves | Passeriformes | Regulidae | Regulus | spp. | Roitelets | Adulte |
| Animalia | Chordata | Aves | Passeriformes | Troglodytidae | Troglodytes | troglodytes | Troglodyte mignon | Adulte |
| Animalia | Chordata | Aves | Passeriformes | Paridae | Cyanistes | caeruleus | Mésange bleue | Adulte |
| Animalia | Chordata | Aves | Passeriformes | Paridae | Parus | major | Mésange charbonnière | Adulte |
| Animalia | Chordata | Aves | Passeriformes | Aegithalidae | Aegithalos | caudatus | Orite à longue queue | Adulte |
| Animalia | Chordata | Aves | Passeriformes | Sittidae | Sitta | europaea | Sittelle torchepot | Adulte + forge |
| Animalia | Chordata | Aves | Passeriformes | Certhiidae | Certhia | spp. | Grimpereaux | Adulte |
| Animalia | Chordata | Aves | Passeriformes | Corvidae | Corvus | corone | Corneille noire | Adulte |
| Animalia | Chordata | Aves | Passeriformes | Corvidae | Corvus | frugilegus | Corbeau freux | Adulte |
| Animalia | Chordata | Aves | Passeriformes | Corvidae | Corvus | monedula | Choucas des tours | Adulte |
| Animalia | Chordata | Aves | Passeriformes | Corvidae | Garrulus | glandarius | Geai des chênes | Adulte |
| Animalia | Chordata | Aves | Passeriformes | Corvidae | Pica | pica | Pie bavarde | Adulte + nid |

| | | | | | | | | |
|------------|----------|----------|---------------|--------------|--------------------------|----------------|----------------------|-------------------------------|
| Animalia | Chordata | Aves | Passeriformes | Sturnidae | Sturnus | vulgaris | Étourneau sansonnet | Adulte |
| Animalia | Chordata | Aves | Passeriformes | Passeridae | Passer | domesticus | Moineau domestique | Adulte |
| Animalia | Chordata | Aves | Passeriformes | Fringillidae | Carduelis | carduelis | Chardonneret élégant | Adulte |
| Animalia | Chordata | Aves | Passeriformes | Fringillidae | Chloris | chloris | Verdier d'Europe | Mâle nuptial |
| Animalia | Chordata | Aves | Passeriformes | Fringillidae | Coccothraustes | coccothraustes | Grosbec casse-noyaux | Adulte |
| Animalia | Chordata | Aves | Passeriformes | Fringillidae | Fringilla | coelebs | Pinson des arbres | Mâle nuptial |
| Animalia | Chordata | Aves | Passeriformes | Fringillidae | Linaria | cannabina | Linotte mélodieuse | Mâle nuptial |
| Animalia | Chordata | Aves | Passeriformes | Fringillidae | Pyrrhula | pyrrhula | Bouvreuil pivoine | Mâle adulte |
| Animalia | Chordata | Aves | Passeriformes | Emberizidae | Emberiza | citrinella | Bruant jaune | Mâle nuptial |
| Mammifères | | | | | | | | |
| Animalia | Chordata | Mammalia | Lagomorpha | Leporidae | Lepus | europaeus | Lièvre d'Europe | Adulte + piste dans neige |
| Animalia | Chordata | Mammalia | Lagomorpha | Leporidae | Oryctolagus | cuniculus | Lapin de garenne | Adulte |
| Animalia | Chordata | Mammalia | Rodentia | Castoridae | Castor | fiber | Castor d'Europe | Adulte + bois rongés |
| Animalia | Chordata | Mammalia | Rodentia | Cricetidae | Arvicola, Microtus... | spp. | Campagnols | Adulte + noisette + monticule |
| Animalia | Chordata | Mammalia | Rodentia | Cricetidae | Ondatra | zibethicus | Rat musqué | Adulte |
| Animalia | Chordata | Mammalia | Rodentia | Echimyidae | Myocastor | coypus | Ragondin | Adulte |
| Animalia | Chordata | Mammalia | Rodentia | Gliridae | Muscardinus | avellanarius | Muscardin | Adulte + noisette |
| Animalia | Chordata | Mammalia | Rodentia | Muridae | Apodemus | spp. | Mulots | Adulte + noisette + cône |
| Animalia | Chordata | Mammalia | Rodentia | Muridae | Rattus | norvegicus | Surmulot | Adulte |
| Animalia | Chordata | Mammalia | Rodentia | Muridae | Rattus | rattus | Rat noir | Adulte |
| Animalia | Chordata | Mammalia | Rodentia | Sciuridae | Sciurus | vulgaris | Écureuil roux | Adulte + noisette + cône |
| Animalia | Chordata | Mammalia | Primates | Hominidae | Homo | sapiens | Être humain | Adulte + nombreux indices |
| Animalia | Chordata | Mammalia | Eulipotyphles | Erinaceidae | Erinaceus | europaeus | Hérisson commun | Adulte |
| Animalia | Chordata | Mammalia | Eulipotyphles | Soricidae | Sorex, Neomys, Crocidura | spp. | Musaraignes | Adulte |
| Animalia | Chordata | Mammalia | Eulipotyphles | Talpidae | Talpa | europaea | Taupe | Adulte + taupinière |

| | | | | | | | | |
|------------------------------|---------------|----------|--------------|------------------------------------|---|----------------|-----------------------------|--|
| Animalia | Chordata | Mammalia | Chiroptera | Rhinolophidae, Vespertilionidae | - | - | Chauves-souris | Adulte |
| Animalia | Chordata | Mammalia | Carnivora | Canidae | Vulpes | vulpes | Renard roux | Adulte + empreintes + laissées |
| Animalia | Chordata | Mammalia | Carnivora | Phocidae | - | - | Phoques | Adulte |
| Animalia | Chordata | Mammalia | Carnivora | Procyonidae | Procyon | Ictonyx | Raton laveur | Adulte + empreintes |
| Animalia | Chordata | Mammalia | Carnivora | Mustelidae | Martes | foina | Fouine | Adulte + laissées |
| Animalia | Chordata | Mammalia | Carnivora | Mustelidae | Meles | meles | Blaireau d'Europe | Adulte |
| Animalia | Chordata | Mammalia | Artiodactyla | Suidae | Sus | scrofa | Sanglier | Adulte + empreintes + déjections + vermillis/ boutis |
| Animalia | Chordata | Mammalia | Ruminantia | Cervidae | Cervus | elaphus | Cerf élaphe | Adulte + empreintes + fumées |
| Animalia | Chordata | Mammalia | Ruminantia | Cervidae | Capreolus | capreolus | Chevreuil européen | Adulte + empreintes + moquettes |
| Champignons (non lichénisés) | | | | | | | | |
| Fungi | Ascomycota | - | - | - | Morchella | spp. | Morilles | Sporophore |
| Fungi | Ascomycota | - | - | - | Sarcoscypha, Aleuria | spp. | Pezizes | Sporophore |
| Fungi | Ascomycota | - | - | - | Tuber | uncinatum | Truffe de Bourgogne | Sporophore |
| Fungi | Ascomycota | - | - | - | Xylaria | hypoxylon | Xylaie du bois | Sporophore |
| Fungi | Basidiomycota | - | - | - | Agaricus | spp. | Agarics | Sporophore |
| Fungi | Basidiomycota | - | - | - | Amanita | spp. | Amanites | Sporophore |
| Fungi | Basidiomycota | - | - | - | Armillaria | spp. | Armillaires | Sporophore |
| Fungi | Basidiomycota | - | - | - | Boletus, Leccinum, Suillus... | spp. | Bolets | Sporophore |
| Fungi | Basidiomycota | - | - | - | Calocera | viscosa | Calocère visqueuse | Sporophore |
| Fungi | Basidiomycota | - | - | - | Cantharellus | cibarius | Girolle | Sporophore |
| Fungi | Basidiomycota | - | - | - | Clitocybe, Pseudocli- tocybe, Lepista... | spp. | Clitocybes | Sporophore |
| Fungi | Basidiomycota | - | - | - | Coprinus | spp. | Coprins | Sporophore |
| Fungi | Basidiomycota | - | - | - | Cortinarius | spp. | Cortinaires | Sporophore |
| Fungi | Basidiomycota | - | - | - | Craterellus | cornucopioides | Trompette de la mort | Sporophore |

| | | | | | | | | |
|-------|---------------|---|---|---|--|--------------------|--------------------------------|------------|
| Fungi | Basidiomycota | - | - | - | <i>Hydnum</i> | <i>repandum</i> | Pied-de-mouton | Sporophore |
| Fungi | Basidiomycota | - | - | - | <i>Hypholoma</i> | <i>fasciculare</i> | Hypholome en touffes | Sporophore |
| Fungi | Basidiomycota | - | - | - | <i>Inocybe</i> | spp. | Inocybes | Sporophore |
| Fungi | Basidiomycota | - | - | - | <i>Kuehneromyces</i> | <i>mutabilis</i> | Pholiote changeante | Sporophore |
| Fungi | Basidiomycota | - | - | - | <i>Laccaria</i> | <i>amethystina</i> | Laccaire améthyste | Sporophore |
| Fungi | Basidiomycota | - | - | - | <i>Lactarius, Lactifluus</i> | spp. | Lactaires | Sporophore |
| Fungi | Basidiomycota | - | - | - | <i>Lepiota, Cystolepiota, Macro-lepiota...</i> | spp. | Lépiotes | Sporophore |
| Fungi | Basidiomycota | - | - | - | <i>Lepista</i> | <i>nuda</i> | Pied bleu | Sporophore |
| Fungi | Basidiomycota | - | - | - | <i>Lycoperdon</i> | <i>perlatum</i> | Lycoperdon perlé | Sporophore |
| Fungi | Basidiomycota | - | - | - | <i>Mycena</i> | spp. | Mycènes | Sporophore |
| Fungi | Basidiomycota | - | - | - | <i>Paxillus</i> | spp. | Paxilles | Sporophore |
| Fungi | Basidiomycota | - | - | - | <i>Phallus</i> | <i>impudicus</i> | Satyre puant | Sporophore |
| Fungi | Basidiomycota | - | - | - | <i>Pleurotus</i> | spp. | Pleurotes | Sporophore |
| Fungi | Basidiomycota | - | - | - | <i>Pluteus</i> | spp. | Plutées | Sporophore |
| Fungi | Basidiomycota | - | - | - | <i>Postia, Laetiporus, Mensularia...</i> | spp. | Polypores | Sporophore |
| Fungi | Basidiomycota | - | - | - | <i>Russula</i> | spp. | Russules | Sporophore |
| Fungi | Basidiomycota | - | - | - | <i>Scleroderma</i> | spp. | Sclérodermes | Sporophore |
| Fungi | Basidiomycota | - | - | - | <i>Stereum</i> | <i>hirsutum</i> | Stérée hirsute | Sporophore |
| Fungi | Basidiomycota | - | - | - | <i>Stropharia</i> | <i>aeruginosa</i> | Strophaire vert-de-gris | Sporophore |
| Fungi | Basidiomycota | - | - | - | <i>Tremella</i> | <i>mesenterica</i> | Trémelle mésentérique | Sporophore |
| Fungi | Basidiomycota | - | - | - | <i>Tricholoma</i> | spp. | Tricholomes | Sporophore |
| Fungi | Basidiomycota | - | - | - | <i>Volvariella, Volvopluteus</i> | spp. | Volvaires | Sporophore |

| Champignons (lichens) | | | | | | | | |
|-----------------------|------------|---|---|---|---|---|--|-------------------|
| Fungi | Ascolichen | - | - | - | - | - | Type morphologique crustacé et lépreux | Partie végétative |
| Fungi | Ascolichen | - | - | - | - | - | Type morphologique foliacé | Partie végétative |
| Fungi | Ascolichen | - | - | - | - | - | Type morphologique fruticuleux | Partie végétative |
| Fungi | Ascolichen | - | - | - | - | - | Type morphologique complexe (ou composé) | Partie végétative |

Bibliographie

Aulagnier S., Haffner P., Mitchell-Jones F., Mouton F., Zima J., Borgese J., Chevallier J., Norwood J. & Varela Simó J. 2016. *Mammifères d'Europe, d'Afrique du Nord et du Moyen-Orient*. Éd. Delachaux et Niestlé, 272 p.

Bellmann H. 2019. *Guide photo des Insectes adultes, larves ou chrysalides*. Éd. Delachaux et Niestlé, 454 p.

Branstetter M. G., Danforth B. N., Pitts J. P., Faircloth B. C., Ward P. S., Buffington M. L., Gates M. W., Kula R. R. & Brady S. G., 2017. Phylogenomic Insights into the Evolution of Stinging Wasps and the Origins of Ants and Bees. *Current Biology*, 27(7): 1019-1025.

Eyssartier G. & Roux P. 2017. *Le guide des champignons France et Europe*. 4^e édition. Éd. Belin, 1152 p.

Gargominy O. (responsable) 2021. Référentiel taxonomique : faune, flore et fonge de France métropolitaine et d'Outre-mer - TAXREF V15.0. <https://inpn.mnhn.fr/> (consulté en mai 2022).

Jacquemart A.-L. & Descamps C. 2019. *Flore écologique de Belgique, suivant la classification APG IV*. Éd. Érasme, 648 p.

Keith P., Poulet N., Denys G., Changeux T., Feunteun É. & Persat H. 2020. *Les Poissons d'eau douce de France*. 2^e édition. Éd. Biotopie, 704 p.

McKenna D. D., Wild A. L., Kanda K., Bellamy C. L., Beutel R. G., Caterino M. S., Farnum C. W., Hawks D. C., Ivie M. A., Jameson M. L., Leschen R. A. B., Marvaldi A. E., McHugh J. V., Newton A. F., Robertson J. A., Thayer M. K., Whiting M. F., Lawrence J. F., Slipinski A., Maddison D. R. & Farrell B.

D. 2015. The beetle tree of life reveals that Coleoptera survived end-Permian mass extinction to diversify during the Cretaceous terrestrial revolution. *Systematic Entomology*, 40: 835-880.

Peeters M., Schlessers M., Réveillon A., Franklin A., Collin Cl. & Van Goethem J., 2004. *La biodiversité en Belgique : un aperçu*. Éd. Institut Royal des Sciences Naturelles de Belgique, Bruxelles, 20 p.

Renson S. 2017. *Les amphibiens et reptiles. Les carnets du naturaliste*. Éd. Cercles des Naturalistes de Belgique, 53 p.

Renson S. 2018. *Clé de détermination photographique des principales araignées de Belgique*. Éd. Cercles des Naturalistes de Belgique, 216 p.

Svensson L., Mullarney K. & Zetterström D. 2019. *Le guide Ornitho*. Éd. Delachaux & Niestlé, 448 p.

Wheeler W. C., Coddington J. A., Crowley L. M., Dimitrov D., Goloboff P. A., Griswold C. E., Hormigad G., Prendin L., Ramírez M. J., Sierwaldh P., Almeida-Silva L., Alvarez-Padilla F., Arnedo M. A., Benavides Silva L. R., Benjamin S. P., Bond J. E., Grismado C. J., Hasan E., Hedinn M., Izquierdo M. A., Labarque F. M., Ledford J., Lopardo L., Maddison W. P., Miller J. A., Piacentini L. N., Platnick N. I., Polotow D., Silva-Dávila D., Scharff N., Szűts T., Ubick D., Vink C. J., Wood H. M. & Zhang J. 2017. The spider tree of life: phylogeny of Araneae based on target-gene analyses from an extensive taxon sampling. *Cladistics*, 33(6): 574-616.

Wiegmann B. & Yeates D. K. 2017. Phylogeny of Diptera. *Suricata*, 4: 253-265.