

Liste des espèces rencontrées dans le jardin de Binic

A ce jour: 1002 espèces identifiées

821 espèces animales

116 espèces végétales

34 espèces de lichen

18 champignons/myxomycètes

6 bryophytes

1 ptéridophage

4 algues

1 euglène

1 cyanobactérie

1°) Arachnides – 38 espèces

Amaurobius ferox
Amaurobius similis
Anyphaena accentuata
Araneus diadematus
Araniella cucurbitana/opistographa
Ballus chalybeius
Bathyphantes sp.
Drassodes sp.
Dysdera sp.
Enoplognatha ovata/latimana
Gnaphosidae
Harpactea hombergi
Heliophanus tribulosus
Linyphia triangularis
Metellina merianae
Misumena vatia
Nigma puella
Nigma walkenaeri
Nuctenea umbratica
Pachygnatha sp.
Paidiscura pallens
Pardosa sp.
Philodromus sp.
Pholcus phalangioides
Pisaura mirabilis
Pseudeuophrys lanigera
Psilochorus simoni
Salticus scenicus
Salticus zebraneus
Steatoda grossa
Steatoda sp.
Tenuiphantes sp.
Tetragnatha sp.
Theridion pictum/varians

Theridion sp. groupe melanurum
Trachyzelotes pedestris
Xysticus sp.
Zoropsis spinimana
Zygiella x-notata

Opiliones - 5 espèces

Dicranopalpus ramosus
Leiobunum blackwalli
Nelima doriae
Nelima sp. (Nelima doriae?)
Nelima sp. (Nelima sempronii?)
Opilio canestrinii

Acariens - 16 espèces

Prostigmata :
Allothrombium fuliginosum
Aceria campestricola
Aceria erinea
Balaustium sp.
Bdellidae (2)
Bryobia sp.
Colomerus vitis
Eriophyes prunianus
Linopodes sp.
Platytrumbidium fasciatum

Astigmata : 1 espèce non identifiée

Mesostigmata : Pergamasus sp.
Espèce indéterminée

<i>Oribatida :</i>	<i>Entomobrya muscorum</i> <i>Folsomia quadrioculata/sexoculata</i> <i>Hypogastrura sp./Pseudachorutes sp.</i> <i>Isotoma viridis</i> <i>Isotomurus maculatus</i> <i>Kalaphorura burmeisteri</i> <i>Lepidocyrtus curvicollis</i> <i>Lepidocyrtus violaceus</i> <i>Monobella grassei</i> <i>Orchesella cincta</i> <i>Orchesella villosa</i> <i>Pogonognathellus longicornis</i> <i>Seira domestica</i> <i>Sminthurus viridis</i> <i>Tomocerus minor</i> <i>Tomocerus vulgaris</i> <i>Vertagopus arboreus</i> <i>Xenylla sp.</i>
Pseudoscorpiones – 1 espèces	
<i>Chthoniidae</i>	
2°) Crustacés Isopodes – 9 espèces	
Acaeroplastes melanurus Androniscus dentiger Chaetophiloscia cellaria Oniscus asellus Philoscia affinis Porcellio scaber Porcellionides cingendus Porcellionides pruinosus Trichoniscus pusillus	
3°) Rotifères – 3 espèces	<i>Campodeidae</i>
Adineta sp. Cephalodella sp. Philodina roseola	Coléoptères – 62 espèces
4°) Ciliés – 1 espèce	Adalia bipunctata Agabus bipustulatus Altica sp. Anaspis maculata Anobium punctatum Anotylus rugosus Brachypterus sp. Bradyceillus verbasci Brumus quadipustulatus Byturus tomentosus Cetonia aurata Cionus scrophulariae Coccinella septempunctata <i>Corylophinae</i> Crepidodera aurata Cucurlio nucum Drilus flavescens Epuraea sp. Exochomus quadripustulatus <i>Geotrupes stercorarius</i> Grammoptera ruficornis Halyzia sedecimguttata Henosepilachna argus Hippodamia variegata Hydraena (Phothydraena sp.) (H. testacea ?) Hydroporus tessellatus Ischnopterapion (Chlorapion) virens Lagria hirta
5°) Diplopodes – 2 espèces	
Polydesmus sp. Polyxenus lagurus	
6°) Scolopendromorpha	
<i>Cryptops</i> sp.	
7°) Insectes	
Collemboles – 26 espèces	
Ceratophysella sp. Deuterostminthurus pallipes Dicyrtoma fusca Dicyrtomina minuta Dicyrtomina ornata Dicyrtomina saundersi Entomobrya intermedia Entomobrya multifasciata	

Lampyris noctiluca (mâle)	
Longitarsus dorsalis	<i>Limothrips cerealium</i> <i>Thripidae</i> (2)
Longitarsus sp.	
Malthinus flaveolus	
Malthinus seriepunctatus	Diptères – 139 espèces
Meligethes sp.	
Melolontha melolontha	Agromyza anthracina
Mononychus punctumalbum	Agromyza frontella
Mycetoporus sp. ?	Agromyza reptans/pseudoreptans
Neocoenorrhinus sp.	Anomoia purmunda
Notiophilus biguttulatus	Anthomyia liturata
Oedemera lurida	Anthomyia procellaris
Oedemera nobilis	Argyra sp.
Omaliiinae/Anthophagini	<i>Aulagromyza</i> sp.
Oulema gallaeciana	<i>Austrolimnophila</i> sp.
Oulema sp.	Baccha elongata
Paracorymbia fulvae	<i>Bellardia</i> bayeri
Parethelcus pollinarius	Botanophila fugax
Pentarthrum huttoni	<i>Calliopum tuberculatum</i>
Polydrusus planifrons	Calliphora vicina
Propylea quatuordecimpunctata	Camarota curvipennis
Psyllobora vingitiduopunctata	Campiglossa producta
Rhagonycha fulva	<i>Cecidomyiidae/Lasiopteridi</i>
Rhyzobius chrysomeloides	<i>Cecidomyiidae</i>
Sepedophilus sp.	<i>Ceratopogonidae</i>
Sitona lineatus	<i>Chironomidae/Orthocladiinae</i> (2)
<i>Staphylinidae/Aleocharinae</i>	<i>Chironomidae</i>
Stenus sp.	Chironomus plumosus
Tachyerges salicilis	<i>Chloromyia formosa</i>
Tachinus flavolimbatus	Chorisops sp.
Tachinus subterraneus	Chrysops caecutiens
Tasgius ater	<i>Chrystotus</i> sp.
<i>Throscidae</i>	<i>Chyliza extenuata</i>
Thyttaspis sedecimpunctata	<i>Clogmia albipunctata</i>
Dermoptères – 1 espèce	
Forficula auricularia	Coenosia tigrina
Dictyoptères – 2 espèces	Crumomyia sp.
Ectobius pallidus	Culex pipiens
Planuncus vinzi	<i>Dasineura trifolii</i>
Symphtes – 1 espèce	Dasineura urticae
Scutillegera sp.	Dasyhelea sp.
Thysanoptères – 5 espèces	Delia platura
Aeolothrips sp.	<i>Diastrophus rubi</i>
Anaphothrips obscurus	<i>Dilophus febrilis</i>
	<i>Diplonevra</i> sp. ?
	<i>Drosophila melanogaster/simulans</i>
	<i>Dryomyzidae</i>
	Elachiptera bimaculata
	Elachiptera sp.
	Epistrophe eligans
	<i>Episyphus balteatus</i>
	<i>Eriothrix rufomaculatus</i>
	<i>Eristalis pertinax</i>

Eristalis tenax	Phytomyza marginella
Euleia heraclei	Phytomyza sp. (2)
<i>Eupeodes latifasciatus</i>	Platypalpus sp.
<i>Eupeodes luniger</i>	Pollenia sp.
Exaireta spinigera	Praomyia leachii
Fania canicularis	Protoclythia rufa
Ferdinandea cuprea	Psilopa nitidula
Forcipomyia sp.	Psilopa polita
Geomyza tripunctata	Psychoda surcoufi
Helina abdominalis	Psychodidae
Helina evecta	Rhamphomyia variabilis
<i>Helina impuncta</i>	Rhinophora lepida
Helophilus pendulus	Sarcophaga sp.
Helophilus trivittatus	Scaeva pyrastri
<i>Hydrellia</i> sp.	Scaptomyza pallida
Hydrophoria linogrisea	Scaptomyza sp.
Hylemia vagans	Scatophaga stercoraria
Leptocera sp./Rachispoda sp.	Sciapus sp.
<i>Limonia nubeculosa</i>	<i>Sciara analis</i>
Lindneromyia sp.	Sciaridae (3)
Lonchoptera lutea	Sepsis fulgens
<i>Lordiphosa</i> sp	Sepsis sp.
Lucilia ampullacea.	Sphaerophoria scripta
Lucilia sericata	<i>Sphaerospheridae</i> (<i>Coproica</i> sp.?)
Medetera flavipes	Stomorhina lunata
Medetera sp.	Suillia sp.
<i>Melanomyia nana</i>	Suillia variegata
Melanostoma scalare	<i>Sylvicola fenestralis</i>
Meliscaeva auricollis	Sylvicola sp.
Meromyza sp.	Syrphus vitripennis
Minettia groupe fasciata	Tachina fera
Minettia inusta	Tachina grossa
<i>Minettia longipennis</i>	<i>Tachydromia</i> sp.
<i>Mintho rufiventris</i>	Tephritis formosa
Musca domestica	Thaumatomyia sp.
Muscina prolapsa	Thecophora atra
Myatropa florea	<i>Tipula paludosa</i>
<i>Mycetophilidae</i>	Tolmerus atrocapillarus
<i>Nemorilla floralis</i>	Trichocera sp.
Nemorilla sp.	Volucella inanis
<i>Norellia spinipes</i>	
Norellisoma spinimanum	Héteroptères – 51 espèces
Opomyza petrei	<i>Acanthosoma hemorrhoideale</i>
Paragus pecciolii	<i>Anthocoris nemoralis</i>
Paregle audacula	<i>Anthocoris nemorum</i>
<i>Pericoma</i> sp.	<i>Apolygus spinolae</i>
Phaonia rufiventris	<i>Beosus maritimus</i>
Phaonia subventa	<i>Blepharidopterus angulatus</i>
Phora sp.	<i>Blepharidopterus diaphanus</i>
<i>Phoridae</i>	<i>Buchananiella continua</i>
Phryxe nemea	<i>Campyloneura virgula</i>
Physocephala rufipes	

Camptopus lateralis	Anaceratagallia venosa
Closterotomus norvegicus	Anoecia corni
Compsidolon salicellum	Aphis chloris/gossypii
Coreus marginatus	Aphis fabae
Deraeocoris lutescens	Aphis urticata
Deraeocoris ruber	Aphrodes bicinctus ?
Deraeocoris schach	Aphrodes makarovi
Dicyphus epilobii	Aphrophora alni
Dicyphus errans	Arboridia ribauti
Dicyphus sp. (larve)	Aulacorthum solani
Dolycoris baccarum	Cacopsylla fulguralis
Drymus sylvaticus	Cacopsylla pulchella
Dyroderes umbraculatus	Cacopsylla mali
Eurydema ornata	Cacopsylla pyricola
Eysarcoris venustissimus	Callaphis juglandi
Gonocerus acuteangulatus	Cercopis vulnerata
Heterogaster urticae	Coccus hesperidum
Heterotoma planicornis	Coniopterygidae
Himacerus mirmicoides	Deltocephalus pulicaris
Leptoglossus occidentalis	Derephysia foliacea
Liocoris tripustulatus	Edwardsiana rosae
Lygocoris pabulinus	Edwardsiana sp. (E. avellanae?)
Lygus rugulipennis	Empoasca vitis
Lygus sp.	Eriosoma lanigerum
Malacocoris chlorizans	Eupteryx aurata
Melanocoryphus albomaculatus	Eupteryx decemnotata
Nabis sp.	Eupteryx melissae
Nezara viridula	Eupteryx stachydearum
Notostira elongata	Eupteryx thoulessi
Ochetostethus sp. (O. nanus?)	Eupteryx urticae
Orius niger	Euscelis incisus
Orius sp.	Issus coleoptratus
Palomena prasina	Javesella pellucida
Pantilius tunicatus	Lamprotettix nitidulus
Pentatoma rufipes	Lauritrioza alacris
Phytocoris tiliae	Lindbergina sp.
Piezodurus lituratus	Macropsis scutellata
Pinalitus cervinus	Macrosiphum euphorbiae
Plagiognathus arbustorum	Macrosiphum rosae
Rhaphigaster nebulosa	Macrosiphum sp.
Rhyparochromus vulgaris	Microlophium carnosum
Stenodema calcarata	Myzocallis coryli
Strobilotoma typhaecornis	Phenacoccus aceris

Homoptères – 61 espèces

Agallia consobrina	
Agalliinae	
Alebra coryli	Ribautiana debilis
Aleyrodes sp.	Ribautiana tenerrima
Amphorophora idaei	Synophropsis lauri
Anaceratagallia cf. ribauti	Trioza urticae
	Uroleucon picridis

Uroleucon sonchi
Zygina flammigera
Zygina tiliae
Zyginidia scutellaris

Hyménoptères – 73 espèces

Aglaostigma aucupariae
Aleiodes sp.
Ancistrocerus gazella
Ancistrocerus nigricornis
Andrena grida
Andrena sp.
Apis mellifera
Aproceros leucopoda
Arge cyanocrocea
Athalia cordata
Athalia rosae
Athalia sp. (larve)
Bombus lapidarius
Bombus pascuorum
Bombus pratorum
Bombus sp. Groupe terrestris
Bombus sp.
Brachygaster minutus
Braconidae (2)
Braconidae/Alysiinae (2)
Caliroa cerisi
Chrysidae
Colletes hederae
Crematogaster scutellaris
Croesus septentrionalis
Cryptinae
Diadegma sp.
Diapriidae (3)
Diplazon laetatorius
Diplazontinae
Enicospilus sp.
Euura bridgmanii
Exetastes calobatus
Figitidae
Formica sp. (2)
Gelis sp.
Haltichella rufipes
Halictus quadricinctus
Ichneumonidae (3)
Ichneumonidae/Campopleginae
Ichneumonidae/Cryptinae/Phrygaeudontini
Ichneumonidae/Pimplinae (larve parasite)
Lasioglossum calceatum

Lasioglossum (Evylaeus) sp.
Lasioglossum sp.
Lasius alienus
Lasius emarginatus
Lissonota sp.
Miscogaster sp.
Myrmidae
Nematus olfaciens
Nematus ribesii
Nematus sp.
Nomada cf. flavoguttata
Nomada lathburiana
Osmia cornuta
Panurgus sp.
Pimpla processioneae/rufipes
Pemphredon sp.
Polistes dominula
Praon sp.
Trichopria sp.
Temnothorax parvulus
Temnothorax unifasciatus
Vespa velutina
Vespula germanica
Vespula vulgaris
Vulgichneumon saturatorius
Xylocopa violacea

Lépidoptères – 248 espèces

Lépidoptère inconnu (mine sur *Juglans* sp.)
Abraxas grossulariata
Abrostola tripartita
Acasis viretata
Acronicta aceris
Acronicta psi
Acronicta rumicis
Agapeta zoegana
Aglais io
Agriphila geniculea
Agriphila inquinatella
Agriphila straminella
Agriphila tristella
Agrotis bigramma
Agrotis exclamationis
Agrotis puta
Agrotis trux
Alucita hexadactyla
Amblyptilia acanthodactyla
Amphyra pyramidea
Anania coronata
Angerona prunaria

<i>Anthophila fabriciana</i>	<i>Cryphia algae</i>
<i>Apamea monoglypha</i>	<i>Cybosia mesomella</i>
<i>Archips podana</i>	<i>Cyclophora pendularia</i> ?
<i>Arctia caja</i>	<i>Cydia pomonella</i>
<i>Arctia villica</i>	<i>Cynthia cardui</i>
<i>Arctornis l-nigrum</i>	<i>Dahlica</i> sp.
<i>Argyresthia spinosella</i>	<i>Deilephila porcellus</i>
<i>Aspilapteryx tringipennella</i>	<i>Diachrysia chrysitis</i>
<i>Autographa gamma</i>	<i>Diaphora mendica</i>
<i>Batia</i> sp.	<i>Dichrorampha acuminatana</i>
<i>Biston betularia</i>	<i>Dolicharthria punctalis</i>
<i>Blastobasis adustella</i>	<i>Dyadaula pactolia</i>
<i>Blastobasis</i> sp.	<i>Dysstroma truncata</i>
<i>Borkhausenia fuscescens</i>	<i>Egira conspicillaris</i>
<i>Borkhausenia minutella</i>	<i>Eilema caniola</i>
<i>Borkhausenia</i> sp. (fuscescens?)	<i>Eilema complana</i>
<i>Bryotropha</i> sp.	<i>Eilema depressa</i>
<i>Bryotropha terrella</i>	<i>Eilema lurideola</i>
<i>Bupalus piniaria</i>	<i>Eilema sororcula</i>
<i>Cabera pusaria</i>	<i>Emmelina monodactyla</i>
<i>Cacoecimorpha pronubiana</i>	<i>Endotricha flammealis</i>
<i>Calliteara pudibunda</i>	<i>Endrosis sarcitrella</i>
<i>Caloptilia stigmatella</i>	<i>Ennomos alniaria</i>
<i>Calybites phasianipennella</i>	<i>Ennomos quercinaria</i>
<i>Campaea margaritaria</i>	<i>Ephestia</i> sp.
<i>Camptogramma bilineata</i>	<i>Ephestia unicolorella</i>
<i>Carcharodus alceae</i>	<i>Ephestia woodiella</i>
<i>Caradrina clavipalpis</i>	<i>Epiphyas postvittana</i>
<i>Caradrina morpheus</i>	<i>Epirrhoe galiata</i>
<i>Carcina quercana</i>	<i>Esperia sulphurella</i>
<i>Celastrina argiolus</i>	<i>Ethmia quadrillella</i>
<i>Celypha lacunana</i>	<i>Eudonia angustea</i>
<i>Celypha striana</i>	<i>Eudonia delunella</i>
<i>Chloroclystis v-ata</i>	<i>Eudonia mercurella</i>
<i>Choreutis pariana</i>	<i>Eupithecia centaureata</i>
<i>Chrysoteuchia culmella</i>	<i>Eupithecia linariata</i>
<i>Ciliix glaucata</i>	<i>Eupithecia vulgata</i>
<i>Cleorodes lichenaria</i>	<i>Euplagia quadripunctaria</i>
<i>Clepsis consimilana</i>	<i>Eupoecilia angustana</i>
<i>Clostera curtula</i>	<i>Eurrhypara hortulata</i>
<i>Cochylis atricapitana</i>	<i>Evergestis extimalis</i>
<i>Cochylis molliculana</i>	<i>Fomoria septembrella</i> (mine)
<i>Coleophora lineola</i>	<i>Furcula bifida</i>
<i>Coleophora mayrella</i>	<i>Gracilaria syringella</i>
<i>Coleophora</i> sp. (3)	<i>Gymnoscelis rufifasciata</i>
<i>Colocasia coryli</i>	<i>Gypsonoma dealbana</i>
<i>Coptotriche marginata</i>	<i>Habrosyne pyritoides</i>
<i>Cosmopterix pulchrimella</i>	<i>Hadena confusa</i>
<i>Craniophora ligustri</i>	<i>Hemithea aestivaria</i>
<i>Crassa unitella</i>	<i>Hydrelia flammeolaria</i>
<i>Crocallis elinguaria</i>	<i>Hypomecis punctinalis</i>
<i>Crocidosema plebejana</i>	<i>Hofmannophila pseudospretella</i>

<i>Homoeosoma sinuella</i>	<i>Opisthograptis luteolata</i>
<i>Hoplodrina ambigua</i>	<i>Orgyia antiqua</i>
<i>Hylaea fasciaria</i>	<i>Orthosia gothica</i>
<i>Hypena proboscidalis</i>	<i>Ostrinia nubilalis</i>
<i>Idaea aversata</i>	<i>Ourapteryx sambucaria</i>
<i>Idaea degeneraria</i>	<i>Pachytelia villosella</i>
<i>Idaea dimidiata</i>	<i>Pararge aegeria</i>
<i>Idaea fuscovenosa</i>	<i>Patania ruralis</i>
<i>Idaea rusticata</i>	<i>Pediasia contaminella</i>
<i>Idaea subsericeata</i>	<i>Pennithera firmata</i>
<i>Idaea trigeminata</i>	<i>Peribatodes rhomboidaria</i>
<i>Incurvaria koernerella</i>	<i>Peridea anceps</i>
<i>Lacanobia oleracea</i>	<i>Phalera bucephala</i>
<i>Lampropteryx suffumata</i>	<i>Pheosia tremula</i>
<i>Laothoe populi</i>	<i>Phicitodes maritima</i>
<i>Lasiocampa quercus</i>	<i>Phlogophora meticulosa (+chenille)</i>
<i>Laspeyria flexula</i>	<i>Phragmatobia fuliginosa</i>
<i>Leucoptera malifoliella</i>	<i>Phyllonorycter coryli</i>
<i>Lomaspilis marginata</i>	<i>Phyllonorycter nicellii</i>
<i>Lozotaeniodes formosana</i>	<i>Phylloconistis saligna</i>
<i>Luffia lapidella ?</i>	<i>Pieris brassicae</i>
<i>Lycophotia porphyrea</i>	<i>Plemyria rubiginata rubiginata</i>
<i>Lymantria dispar</i>	<i>Plutella xylostella</i>
<i>Lymantria monacha</i>	<i>Polymixis lichenea</i>
<i>Lyonetia clerkella</i>	<i>Polyphaenis sericata</i>
<i>Macaria alternata</i>	<i>Polyploca ridens</i>
<i>Malacosoma neustria</i>	<i>Polypogon plumigeralis</i>
<i>Maniola jurtina</i>	<i>Ptilodon capucina</i>
<i>Menophra abruptaria</i>	<i>Pyrausta aurata</i>
<i>Mesoligia furuncula</i>	<i>Pyrausta despicata</i>
<i>Miltochrista miniata</i>	<i>Pyronia tithonus tithonus</i>
<i>Moma alpium</i>	<i>Scoparia ambigualis</i>
<i>Mompha propinquella</i>	<i>Scopula imitaria</i>
<i>Mompha subbistrigella</i>	<i>Scopula marginepunctata</i>
<i>Monopsis crocicapitella</i>	<i>Selenia dentaria</i>
<i>Mythimna albipuncta</i>	<i>Selenia lunularia</i>
<i>Mythimna ferrago</i>	<i>Selenia tetralunaria</i>
<i>Mythimna l-album</i>	<i>Smerinthus ocellata</i>
<i>Mythimna vitellina</i>	<i>Sphinx ligustri</i>
<i>Noctua comes</i>	<i>Sphrageidus similis</i>
<i>Noctua janthe</i>	<i>Spilarctia lutea</i>
<i>Noctua pronuba</i>	<i>Spilosoma lubricipeda</i>
<i>Nomophila noctuella</i>	<i>Stigmella floslactella</i>
<i>Notocelia rosaecolana</i>	<i>Stigmella microtheriella</i>
<i>Notodonta dromedarius</i>	<i>Synaphe punctalis</i>
<i>Nola confusalis</i>	<i>Swammerdamia pyrella</i>
<i>Ochropleura plecta</i>	<i>Teleiodes luculella</i>
<i>Odontopera bidentata</i>	<i>Teleiodes vulgella</i>
<i>Oegoconia sp.</i>	<i>Thaumetopoea pityocampa</i>
<i>Oinophila v-flavum</i>	<i>Thera brittanica</i>
<i>Oligia versicolor</i>	<i>Thyatira batis</i>
<i>Olindia schumacherana</i>	<i>Triodia sylvina</i>

Tyria jacobae
Udea ferrugalis
Udea fulvalis
Vanessa atalanta
Watsonalla binaria
Xanthorhoe ferrugata
Xanthorhoe fluctuata
Xanthoroe spadicearia
Xestia c-nigrum
Xestia xanthographa
Xylocampa areola
Yponomeuta malinellus
Zeuzera pyrina

Névroptères – 9 espèces

Aleuropteryx sp.
Chrysoperla carnea (larve)
Coniopteryx pygmaea
Coniopterygidae
Hemerobius humulinus
Micromus angulatus
Micromus variegatus
Nineta flava
Pseudomallada flavifrons
Sisyra nigra
Wesmaelius sp.

Orthoptères – 6 espèces

Chorthippus parallelus
Gryllus campestris
Leptophyes punctatissima
Meconema meridionale
Tetrigidae
Tetrix undulata

Phasmoptères – 1 espèce

Clonopsis gallica

Psocoptères – 10 espèces

Ectopsocus petersi
Graphopsocus cruciatus
Lepinotus patruelis
Loensia pearmani/variegata
Mesopsocus immunis
Mesopsocus sp.
Peripsocus milleri
Trichopsocus brincki
Trichopsocus clarus

Valenzuela flavidus

Trichoptères – 3 espèces

Hydropsyche sp. (H. angustipennis ?)
Lepidostoma hirtum
Odontocerum albicorne

8°) Mollusques – 10 espèces

Ambigolimax sp.
Artion (Kobeltia) sp.
Ashfordia granulata
Cochlicella acuta
Cornu aspersum
Deroceras reticulatum
Discus rotundatus
Lauria cylindracea
Oxychilus draparnaudi
Trochulus hispidus

9°) Odonates – 1 espèce

Aeshna cyanea

10°) Annélides – 4 espèces

Aporrectodea giardi/longa
Lumbricus sp.
Lumbricus terrestris
Octolasion lacteum

11°) Plathelminthes – 1 espèce

Marionfyfea adventor

12°) Nématodes – 1 espèce

Nématode non identifié

13°) Tardigrades – 1 espèce

Echiniscidae

14°) Vertébrés – 30 espèces

Oiseaux – 20 espèces

Carduelis carduelis	Bryonia dioica
Columba palumbus	Campanula rotundifolia
Chloris chloris	Cardamine hirsuta
Corvus corone	Castanea sativa *
Cyanistes caeruleus	Centaurea cyanus *
Eritacus rubecula	Chaenomeles japonica *
Fringilla coelebs	Cerastium glomeratum
Fringilla montifringilla	Clematis sp. *
Parus major	Convolvulus arvensis
Passer domesticus	Corylus avellana *
Periparus ater	Corylus maxima *
Pica pica	Crepis biennis
Prunella modularis	Crocus flavus *
Streptopelia decaocto	Cyclamen hederifolium
Sturdus vulgaris	Cymbalaria muralis
Sylvia atricapilla	Dactylis glomerata
Troglodytes troglodytes	Delosperma cooperi *
Turdus iliacus	Dianthus caryophyllus *
Turdus merula	Doronicum orientale *
Turdus philomelos	Erica erigena *
<i>Amphibiens – 2 espèces</i>	Erigeron karvinskianus
Bufo spinosus	Erysimum cheiri *
Salamandra salamandra	Euphorbia peplus
<i>Reptiles – 2 espèces</i>	Ficaria verna
Anguis fragilis	Fragaria ananassa *
Podarcis muralis	Fragaria vesca
<i>Mammifères – 8 espèces</i>	Galium aparine
Apodemus sylvaticus	Gaillardia x grandiflora *
Eptesicus serotinus	Geranium molle
Erinaceus europaeus	Geranium robertianum
Felix sylvestris catus	Geum urbanum
Pipistrellus pipistrellus	Glebionis segetum *
Rattus norvegicus	Hedera helix
Sorex araneus	Helminthotheca echioides
Talpa europaea	Hemerocallis fulva *
15°) Végétaux – 116 espèces (* cultivées)	Heracleum sphondylium
Agapanthus praecox *	Hordeum murinum
Alcea rosea *	Hyacinthoides non-scripta
Allium fistulosum *	Hyacinthus orientalis *
Allium schoenoprasum*	Hydrangea macrophylla *
Alstroemeria aurea *	Hypericum x hidcoteense *
Anemone coronaria *	Ilex aquifolium
Arum italicum	Iris germanica*
Bellis perennis	Iris foetidissima *
Bromus sterilis	Iris x hollandica *
	Kickxia elatine
	Lamium purpureum
	Lysimachia arvensis
	Juglans regia *
	Laurus nobilis *
	Leycesteria formosa *
	Ligustrum ovalifolium *

Linum grandiflorum *	Veronica persica
Lonicera nitida *	Viola hirta
Lotus pedunculatus	Viola x wittrokiana
Malus domestica *	
Malva neglecta	
Malva setigera	16°) Lichens – 34 espèces
Matricaria discoidea	Amandinea punctata
Medicago arabica	Arthonia apotheciorum
Medicago lupulina	Arthonia atra
Mentha piperita	Arthonia radiata
Mercurialis annua	Caloplaca sp.
Narcissus sp. *	Candelariella vitellina
Orobanche hederae	Catillaria sp.
Oxalis articulata	Circinia contorta
Paeonia lactiflora *	Diploicia canescens
Papaver rhoeas *	Diplotomma chlorophaeum ?
Pentaglossis sempervirens	Flavoparmelia caperata
Phleum pratense	Lecanora carpinea
Plantago lanceolata	Lecanora chlarotera
Plantago major	Lecanora campestris
Poa annua	Lecidella elaeochroma
Primula x-acaulis *	Lepraria incana
Primula acaulis	Myriolecis albescens
Prunella vulgaris	Melanelixia subaurifera
Prunus cerasi *	Opegrapha conferta
Prunus domestica *	Parmelia sulcata
Pyrus communis *	Parmotrema perlatum
Ranunculus repens	Phaeographis smithii
Rheum rhaboticum *	Physcia adscendens
Ribes rubrum	Physcia leptalea
Ribes x nidigrolaria *	Ramalina farinacea
Rosa sp. *	Ramalina lacera
Rubus fruticosus	Ramalina fastigiata
Rubus idaeus *	Rhizocarpon sp. ?
Ruscus aculeatus	Sarcogyne regularis
Rumex obtusifolius	Teloschistes chrysophthalmus
Scrophularia peregrina	Verrucaria macrostoma ?
Sedum rupestre	Verrucaria muralis
Senecio vulgaris	Xanthoria parietina
Sonchus oleraceus	Xanthoria polycarpa
Stachys sylvatica	
Stellaria media	
Tanacetum parthenium	17°) Bryophytes – 6 espèces
Taraxacum sp.	Bryum argenteum
Thymus vulgaris *	Homalothecium sericeum
Trifolium repens	Hypnum cupressiforme
Umbilicus rupestris	Orthotrichum diaphanum
Urtica dioica	Ptychostomum capillare
Valerianella locusta	Tortula muralis
Verbascus nigra	
Verbena officinalis	
Veronica chamaedrys	18°) Ptérodophytes – 1 espèce

Asplenium adiatum-nigrum

19°) Algues – 4 espèces

Haematococcus pluvialis
Hantzschia amphioxys
Phycopeltis arundinacea
Trentepohlia umbrina

20°) Cyanobactéries

Nostoc sp.

21°) Euglènes – 1 espèce

Phacus orbicularis

22°) Champignons – 18 espèces

Colletotrichum trichellum
Collybia dryophila
Coprinellus micaceus
Illosporiopsis christiansenii
Inonotus hispidus
Marasmius oreades
Marchandiomyces corallinus
Melastiza cornubiensis
Mycosphaerella killianii
Phragmidium violaceum
Physarum sp. (myxomycète)
Puccinia lagenophorae
Puccinia malvacearum
Puccinia striiformis
Ramularia pratensis
Ramularia ari
Trametes sp.
Xanthoriicola physciae