

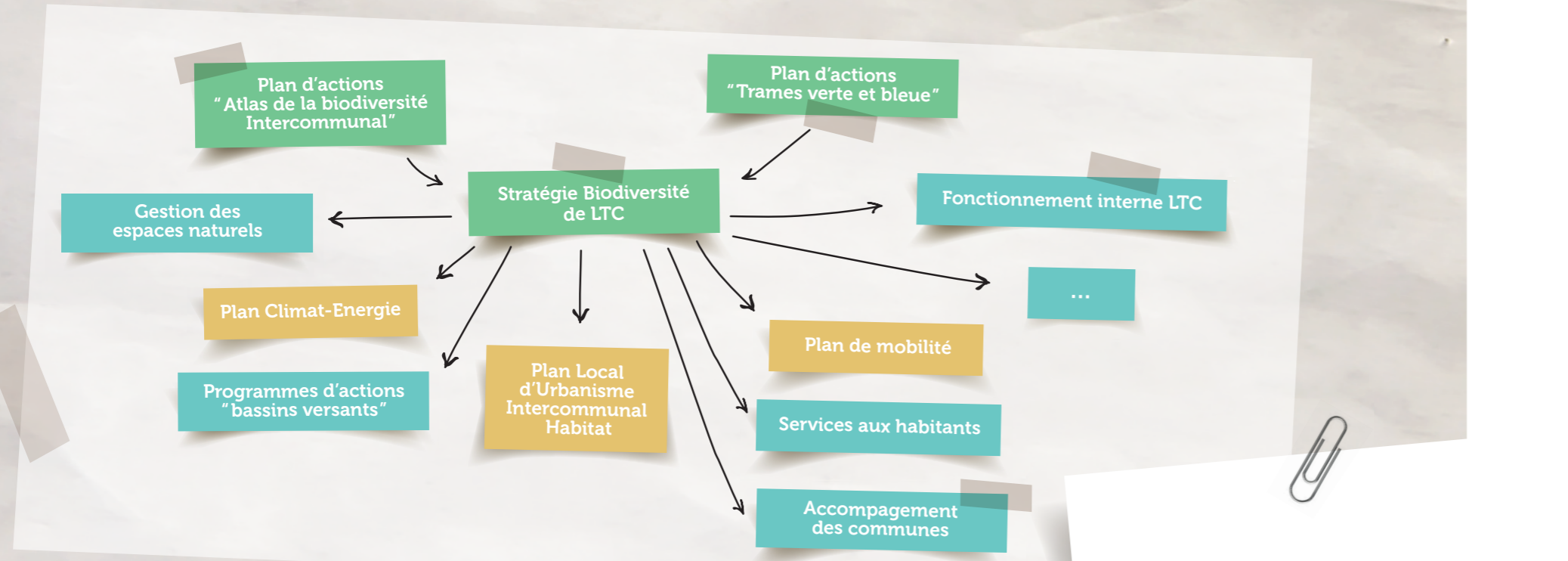
Conclusions Le plan d'actions en construction

Et maintenant ?

Peu de territoires disposent aujourd’hui d’un état des lieux aussi avancé que celui présenté en clôture de cet Atlas de la biodiversité. Cette connaissance exceptionnelle, la mise en avant de la biodiversité « ordinaire », la définition par les partenaires d’espèces « à enjeux » mais aussi l’engagement des habitants et les compétences multiples de l’Agglomération militent pour l’établissement d’un Plan d’actions opérationnel et ambitieux en faveur de la



préservation et la reconquête de la biodiversité. L’ensemble des préconisations émises par les partenaires ainsi que les nombreuses propositions techniques issues des échanges réalisés durant ces trois années ont été présentés au cours de l’automne 2021 au Comité de suivi. Ce groupe de travail rassemble les élus en charge du suivi de l’Atlas de la biodiversité et du programme « Trame verte et bleue ». Le Plan ainsi défini constituera la base de la stratégie globale en faveur de la biodiversité alliant à la fois le volet « Espèces », issu des résultats de l’Atlas de la biodiversité, et le volet « Paysages et habitats », issu du projet « Trame verte et bleue ». Cette stratégie a vocation à alimenter l’ensemble des programmes et plans développés par l’Agglomération dans le cadre de son projet de territoire et en premier lieu dans le cadre du Plan Local d’Urbanisme Intercommunal-Habitat.



Quelques pistes d’actions

II La biodiversité dans le fonctionnement des collectivités

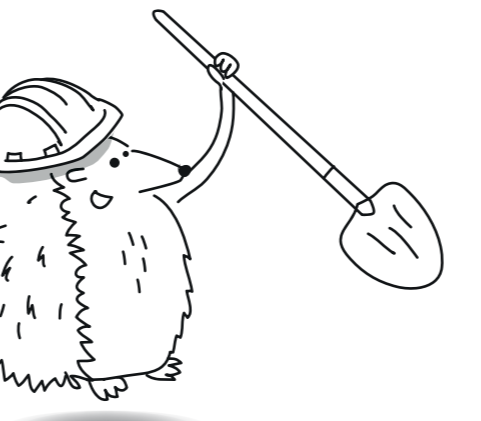
Lannion-Trégor Communauté est acteur en tant que propriétaire et gestionnaire d’espaces publics : poursuivre la **gestion différenciée** des espaces verts, préserver des zones de **non-tonte** et de non-ramassage des **litières** de feuilles et d'épines, aménager des **passages « petite faune »** dans les clôtures, poser des **nichoirs** à rapaces nocturnes...

Accompagner les communes et Syndicats d'eau : proposer des **notices de gestion des espaces verts et semi-naturels** gérés par les communes, valoriser les efforts réalisés par les communes par des **labels**, reconnaissance des **périmètres de protection de captage d'eau** en tant que réservoirs de biodiversité et proposition de réalisation de notices de gestion « espaces naturels » ...

II Sensibilisation et accompagnement des habitants

Elaborer des **conventions tripartites** (LTC-associations-propriétaires) à proposer aux propriétaires de sites sensibles permettant de conseiller et prendre en charge la protection d’enjeux de préservation ciblés, **accompagner les habitants** désirant accueillir la biodiversité dans leur **jardin et habitation**, mettre en place de **zones de quiétude lors de la période de nidification sur les cordons de galets...**

À compléter...



Bruyère ciliée





Bibliographie

Amor T. - Bretagne Vivante (2021)

Rapport de diagnostic, Diagnostic des données Reptiles - Atlas de la biodiversité de Lannion-Trégor Communauté.

Bretagne Vivante, 43 p.

Amor T. & Philippon D. - Bretagne Vivante (2021)

Rapport de diagnostic, Diagnostic des données Rhopalocères - Atlas de la biodiversité de Lannion-Trégor Communauté.

Bretagne Vivante, 63 p.

Dubos T.- GMB (2020)

Atlas de Biodiversité Intercommunal de Lannion-Trégor Communauté, Synthèse mammalogique.

36 p. + annexes.

Cormy G. - Vivarmor Nature (2021)

Diagnostic des données faunistiques et floristiques de l'estran sur le territoire de Lannion-Trégor Communauté.

Rapport de synthèse. 79 p.

Geoca (2020)

Synthèse de données et enjeux avifaunistiques sur le périmètre de Lannion-Trégor Communauté dans le cadre de l'Atlas de Biodiversité Intercommunal.

31 p. + annexes

Lecaplain B. & Picard L. - Gretia (2021)

État des connaissances sur les invertébrés continentaux à l'échelle de Lannion-Trégor Communauté (Exceptés Rhopalocères). Rapport du GRETIA pour Lannion-Trégor Communauté.

82 p.

Lieurade A. - CBNB (2020)

Flore vasculaire du territoire de Lannion-Trégor communauté : état des connaissances et mise en évidence des enjeux.

Conservatoire botanique national de Brest. 40 p. + annexe.

Rault P.-A.- Vivarmor Nature (2021)

Diagnostic des données Amphibiens sur le territoire de Lannion-Trégor Communauté.

Rapport de synthèse. 24 p. + annexes

SMCA (2021)

Synthèse de la connaissance et des enjeux de conservation de la Fonge sur le territoire de Lannion-Trégor Communauté.

41 p. + annexes.

ANNEXES



Annexes I - liste des espèces à enjeux présentes sur le territoire de LTC

Plantes (93 taxons à enjeux)

II 2 à Enjeu de conservation majeur

Centaurium portense, Polygonum raii.

II 17 à Enjeu de conservation très fort

Aristavena setacea, Carex acutiformis, Equisetum sylvaticum, Gymnadenia conopsea, Neottia nidus-avis, Ophioglossum azoricum, Paris quadrifolia, Platanthera chlorantha, Polystichum aculeatum, Potamogeton trichoides, Pseudosclerochloa rupestris, Puccinellia distans subsp. distans, Ranunculus lingua, Rumex rupestris, Sagina nodosa, Tephroseris helenitis subsp. helenitis, Spartina maritima.

II 26 à Enjeu de conservation fort

Anogramma leptophylla, Calamagrostis epigejos, Carex canescens, Carex hostiana, Catabrosa aquatica, Ceratophyllum submersum, Dactylorhiza fuchsii, Dactylorhiza incarnata subsp. incarnata, Epipactis palustris, Exaculum pusillum, Gentiana pneumonanthe, Isoetes histrix, Isopyrum thalictroides, Lathyrus sylvestris, Lepidium latifolium, Limonium auriculifolium, Logfia gallica, Monotropa hypopitys, Ononis reclinata, Papaver argemone, Pedicularis palustris subsp. palustris, Polygonum maritimum, Polypogon maritimus, Potamogeton pusillus, Ranunculus peltatus subsp. baudotii, Zostera noltei.

II 16 à Enjeu réglementaire

Asphodelus macrocarpus subsp. arrondeauii, Atriplex longipes, Crambe maritima, Drosera intermedia, Drosera rotundifolia, Dryopteris aemula, Eryngium maritimum, Galium neglectum, Hymenophyllum tunbrigense, Linaria arenaria, Littorella uniflora, Luronium natans, Parentucellia latifolia, Pilularia globulifera, Serapias parviflora, Vandenboschia speciosa.

II 32 Autres taxons intéressants

II 1 taxon à enjeu mondial

Entoloma citerinii.

II 6 taxons à enjeu européen

Craterellus melanoxeros, Entoloma bloxamii, Geoglossum atropurpureum, Hericium erinaceus, Hygrocybe calyptiformis, Rhodotus palmatus.

II 20 taxons à enjeu national

Cuphophyllum berkeleyi, Cuphophyllum cereopallidus, Cuphophyllum flavipes, Cuphophyllum russocoriaceus, Dermoloma atrocinereum, Dermoloma cuneifolium, Dermoloma phaeopodium, Dermoloma pseudocuneifolium, Entoloma exile, Entoloma pseudoturci, Geoglossum barlae, Geoglossum cookeianum, Geoglossum fallax, Glutinoglossum glutinosum, Hygrocybe calciphila, Hygrocybe cantharellus, Hygrocybe euroflavescens, Inocybe salicis, Microglossum olivaceum, Pholiota alnicola.

Algues (11 taxons à enjeux)

Alaria esculenta, Bryopsis hypnoides, Ceramium filum, Chaetomorpha melagonium, Chondria scintillans, Codium vermilara, Cystoseira tamariscifolia, Dudresnaya verticillata, Fucus vesiculosus var. volubilis, Furcellaria lumbricalis, Padina pavonica.

Champignons (36 taxons à enjeux)

II Mammifères

(34 espèces à enjeux)

II Mammifères terrestres

Loutre d'Europe, Campagnol amphibie, Grand rhinolophe, Petit rhinolophe, Barbastelle d'Europe, Muscardin et Crossope aquatique, Crocidure leucose, Crocidure des jardins, Lapin de garenne, Lièvre d'Europe, Sérotine commune, Oreillard roux, Loctule de Leisler, Pipistrelle commune, Pipistrelle de Nathusius, Grand murin, Murin à moustache, Murin d'Alcathoé, Murin à oreilles échancreées, Murin de Natterer, Murin de Bechstein, Hermine, Putois d'Europe, Genette commune, Ecureuil roux, Rat des moissons.

II Dont 6 espèces prioritaires pour le territoire de LTC

Loutre d'Europe, Campagnol amphibie, Grand rhinolophe, Petit rhinolophe, Barbastelle d'Europe, Muscardin.

II 9 taxons à enjeu régional

Agaricus devoniensis, Battarraea phalloides, Boletus erythropus var. junquilleus, Entoloma ianthinomeleagris, Hygrocybe punicea, Russula aurora, Sowerbyella brevispora, Sowerbyella radiculata, Strobilomyces strobilaceus.

Mammifères

(34 espèces à enjeux)

II Mammifères terrestres

Loutre d'Europe, Campagnol amphibie, Grand rhinolophe, Petit rhinolophe, Barbastelle d'Europe, Muscardin et Crossope aquatique, Crocidure leucose, Crocidure des jardins, Lapin de garenne, Lièvre d'Europe, Sérotine commune, Oreillard roux, Loctule de Leisler, Pipistrelle commune, Pipistrelle de Nathusius, Grand murin, Murin à moustache, Murin d'Alcathoé, Murin à oreilles échancreées, Murin de Natterer, Murin de Bechstein, Hermine, Putois d'Europe, Genette commune, Ecureuil roux, Rat des moissons.

II Dont 6 espèces prioritaires pour le territoire de LTC

Loutre d'Europe, Campagnol amphibie, Grand rhinolophe, Petit rhinolophe, Barbastelle d'Europe, Muscardin.

II Mammifères marins

Phoque gris, Phoque veau-marin, Dauphin commun, Dauphin de Risso, Grand dauphin, Marsouin commun, Globicéphale noir (*Globicephala mela*).

Oiseaux (83 espèces à enjeux)

Autour des palombes, Avocette élégante, Barge à queue noire, Barge rousse, Bécasse des bois, Bécasseau maubèche, Bécasseau sanderling, Bécasseau variable, Bécasseau violet, Bernache cravant, Bouvreuil pivoine, Bruant des roseaux, Bruant jaune, Busard Saint-Martin, Canard pilet, Canard siffleur, Chardonneret élégant, Chevalier gambette, Chevêche d'Athéna, Cigogne noire, Cisticole des joncs, Cormoran huppé, Courlis cendré, Courlis corlieu, Eider à duvet, Epervier d'Europe, Faucon hobereau, Faucon pèlerin, Fauvette pitchou, Fou de Bassan, Fuligule milouin, Fuligule milouinan, Fulmar boréal, Garrot à œil d'or, Goéland argenté, Goéland brun, Goéland marin, Grand Corbeau, Grand Cormoran, Grand Gravelot, Grande Aigrette, Gravelot à collier

III Potentille des marais

Mathieu Bredèche

Narthécie ossifrage

Mathieu Bredèche





Annexes II - inventaire des espèces connues sur le territoire de Lannion-Trégor Communauté au 1^{er} octobre 2021



Amphibiens			
<i>Alytes obstetricans</i>	<i>Hyla arborea</i>	<i>Pelodytes punctatus</i>	<i>Rana temporaria</i>
<i>Bufo bufo</i>	<i>Ichthyosaura alpestris</i>	<i>Pelophylax kl. esculentus</i>	<i>Salamandra salamandra</i>
<i>Epidalea calamita</i>	<i>Lissotriton helveticus</i>	<i>Rana dalmatina</i>	<i>Triturus marmoratus</i>



Salamandre tachetée

Arachnides				
<i>Aceria campestricola</i>	<i>Bathyphantes parvulus</i>	<i>Diplocephalus picinus</i>	<i>Hahnia nava</i>	<i>Mitopus morio</i>
<i>Aceria erinea</i>	<i>Brigittea civica</i>	<i>Diplostyla concolor</i>	<i>Halorates reprobus</i>	<i>Mitostoma chrysomelas</i>
<i>Aceria genistae</i>	<i>Brigittea latens</i>	<i>Dismodicus bifrons</i>	<i>Haplodrassus dalmatensis</i>	<i>Monocephalus castaneipes</i>
<i>Aceria macrorhyncha</i>	<i>Calositticus floricola</i>	<i>Dolomedes fimbriatus</i>	<i>Haplodrassus signifer</i>	<i>Monocephalus fusipes</i>
<i>Aceria nalepai</i>	<i>Centromerita bicolor</i>	<i>Drapetisca socialis</i>	<i>Haplodrassus silvestris</i>	<i>Myrmarachne formicaria</i>
<i>Aceria nervisequa</i>	<i>Centromerita concinna</i>	<i>Drassodes cupreus</i>	<i>Harpactea hombergi</i>	<i>Nemastoma bimaculatum</i>
<i>Aceria pseudoplatani</i>	<i>Centromerus albidus</i>	<i>Drassodes lapidosus</i>	<i>Heliophanus auratus</i>	<i>Neobisium carcinoides</i>
<i>Aceria sanguisorbae</i>	<i>Centromerus brevipalpus</i>	<i>Drassodes pubescens</i>	<i>Heliophanus cupreus</i>	<i>Neobisium simile</i>
<i>Aceria thomasi</i>	<i>Centromerus dilutus</i>	<i>Drassyllus pusillus</i>	<i>Heliophanus dampfi</i>	<i>Neon reticulatus</i>
<i>Aceria ulmi</i>	<i>Centromerus sylvaticus</i>	<i>Dysdera crocata</i>	<i>Heliophanus flavipes</i>	<i>Neoscona adianta</i>
<i>Aculops fuchsiae</i>	<i>Ceratinella brevipes</i>	<i>Dysdera erythrina</i>	<i>Heliophanus tribulosus</i>	<i>Neottiura bimaculata</i>
<i>Agalenatea redii</i>	<i>Ceratinella brevis</i>	<i>Enoplognatha latimana</i>	<i>Homalenotus quadridentatus</i>	<i>Neriene clathrata</i>
<i>Agroeca brunnea</i>	<i>Ceratinella scabrosa</i>	<i>Enoplognatha mordax</i>	<i>Hybocoptus corrugis</i>	<i>Neriene peltata</i>
<i>Agroeca inopina</i>	<i>Cercidia prominens</i>	<i>Enoplognatha ovata</i>	<i>Hygrolycosa rubrofasciata</i>	<i>Nesticus cellulanus</i>
<i>Agroeca proxima</i>	<i>Cheiracanthium erraticum</i>	<i>Enoplognatha thoracica</i>	<i>Hylaphantes graminicola</i>	<i>Nigma puella</i>
<i>Agyneta decora</i>	<i>Cheiracanthium punctatorium</i>	<i>Entelecara acuminata</i>	<i>Hypomma bituberculatum</i>	<i>Nigma walckenaeri</i>
<i>Agyneta innotabilis</i>	<i>Cheiracanthium virens</i>	<i>Entelecara omissa</i>	<i>Hypomma cornutum</i>	<i>Nuctenea umbratica</i>
<i>Agyneta mollis</i>	<i>Chthonius ischnocheles</i>	<i>Epeira diademata</i>	<i>Hypsosinga pygmaea</i>	<i>Obscuriphantes obscurus</i>
<i>Agyneta ramosa</i>	<i>Chthonius orthodactylus</i>	<i>Episinus angulatus</i>	<i>Iberina montana</i>	<i>Oedothorax agrestis</i>
<i>Agyneta rurestris</i>	<i>Chthonius tenuis</i>	<i>Episinus maculipes</i>	<i>Ixodes ricinus</i>	<i>Oedothorax apicatus</i>
<i>Allotrombium fuliginosum</i>	<i>Chthonius tetrachelatus</i>	<i>Episinus truncatus</i>	<i>Kaestneria dorsalis</i>	<i>Oedothorax fuscus</i>
<i>Alopecosa barbipes</i>	<i>Cicurina cicur</i>	<i>Eratigena atrica</i>	<i>Kaestneria pullata</i>	<i>Oedothorax gibbosus</i>
<i>Alopecosa pulverulenta</i>	<i>Clubiona brevipes</i>	<i>Eratigena duellica</i>	<i>Kochiura aulica</i>	<i>Oedothorax retusus</i>
<i>Amaurobius erberi</i>	<i>Clubiona comta</i>	<i>Eratigena picta</i>	<i>Labulla thoracica</i>	<i>Oligolophus tridens</i>
<i>Amaurobius fenestralis</i>	<i>Clubiona corticalis</i>	<i>Eratigena saeva</i>	<i>Larinoides cornutus</i>	<i>Opilio canestrinii</i>
<i>Amaurobius ferox</i>	<i>Clubiona diversa</i>	<i>Erigone atra</i>	<i>Lathys humilis</i>	<i>Opilio parietinus</i>
<i>Amaurobius similis</i>	<i>Clubiona lutescens</i>	<i>Erigone dentipalpis</i>	<i>Leiobunum blackwallii</i>	<i>Opilio saxatilis</i>
<i>Anelasmacephalus cambridgei</i>	<i>Clubiona neglecta</i>	<i>Erigone longipalpis</i>	<i>Leiobunum rotundum</i>	<i>Ostearius melanopygus</i>

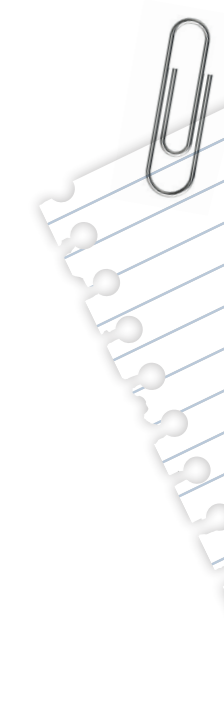
Arachnides (suite)			
<i>Anelosimus vittatus</i>	<i>Clubiona pallidula</i>	<i>Erigone promiscua</i>	<i>Lepthyphantes minutus</i>
<i>Antistea elegans</i>	<i>Clubiona phragmitis</i>	<i>Eriophyes laevis</i>	<i>Ozyptila atomaria</i>
<i>Anyphaena accentuata</i>	<i>Clubiona reclusa</i>	<i>Eriophyes similis</i>	<i>Ozyptila claveata</i>
<i>Aphileta misera</i>	<i>Clubiona stagnatilis</i>	<i>Eriophyes tiliae</i>	<i>Ozyptila sanctuaria</i>
<i>Apostenus fuscus</i>	<i>Clubiona terrestris</i>	<i>Ero aphana</i>	<i>Ozyptila simplex</i>
<i>Araneus angulatus</i>	<i>Cnephacotes obscurus</i>	<i>Ero cambridgei</i>	<i>Ozyptila trux</i>
<i>Araneus diadematus</i>	<i>Coelotes terrestris</i>	<i>Ero furcata</i>	<i>Pachygnatha clercki</i>
<i>Araneus quadratus</i>	<i>Collinsia inerrans</i>	<i>Euophrys frontalis</i>	<i>Pachygnatha degeeri</i>
<i>Araneus sturmi</i>	<i>Cozylpta blackwalli</i>	<i>Euophrys herbigrada</i>	<i>Pachygnatha listeri</i>
<i>Araneus triguttatus</i>	<i>Crustulina guttata</i>	<i>Evarcha arcuata</i>	<i>Paidiscura pallens</i>
<i>Araeniella cucurbitina</i>	<i>Crustulina sticta</i>	<i>Evarcha falcata</i>	<i>Palliduphantes ericaeus</i>
<i>Araeniella opistographa</i>	<i>Cyclosa conica</i>	<i>Floronia bucculenta</i>	<i>Palliduphantes pallidus</i>
<i>Arctosa leopardus</i>	<i>Cyclosa oculata</i>	<i>Gibbaranea bituberculata</i>	<i>Parapelecopsis nemoralis</i>
<i>Arctosa perita</i>	<i>Dendryphantes rufidis</i>	<i>Gibbaranea gibbosa</i>	<i>Parasteatoda lunata</i>
<i>Argenna subnigra</i>	<i>Diae dorsata</i>	<i>Metellina segmentata</i>	<i>Parasteatoda simulans</i>
<i>Argiope bruennichi</i>	<i>Dicranopalpus ramosus</i>	<i>Metopobactrus prominulus</i>	<i>Pardosa amentata</i>
<i>Asagena phalerata</i>	<i>Gonatium paradoxum</i>	<i>Micaria albovittata</i>	<i>Pardosa hortensis</i>
<i>Atypus affinis</i>	<i>Dictyna arundinacea</i>	<i>Gonatium rubellum</i>	<i>Micaria pulicaria</i>
<i>Atypus latens</i>	<i>Dictyna latens</i>	<i>Gonatium rubens</i>	<i>Pardosa monticola</i>
<i>Atypus piceus</i>	<i>Dicylbium nigrum</i>	<i>Gongylidiellum latebricola</i>	<i>Pardosa nigriceps</i>
<i>Aulonia albimana</i>	<i>Dicylbium tibiale</i>	<i>Gongylidiellum vivum</i>	<i>Pardosa palustris</i>
<i>Ballus chalybeius</i>	<i>Diplocephalus cristatus</i>	<i>Gongylidium rufipes</i>	<i>Pardosa prativaga</i>
<i>Bathyphantes approximatus</i>	<i>Diplocephalus latifrons</i>	<i>Hahnia helveola</i>	<i>Pardosa proxima</i>
<i>Bathyphantes gracilis</i>	<i>Diplocephalus permixtus</i>	<i>Hahnia montana</i>	<i>Pardosa saltans</i>
<i>Paroligolophus agrestis</i>	<i>Poecilochroa variana</i>	<i>Misumena vatia</i>	<i>Xerolycosa miniata</i>
<i>Pelecopsis parallela</i>	<i>Poecilonota variegata</i>	<i>Steatoda grossa</i>	<i>Xerolycosa nemoralis</i>
<i>Peponocranium ludicum</i>	<i>Porrrhomma campbelli</i>	<i>Theridiosoma gemmosum</i>	
<i>Phaeocedus braccatus</i>	<i>Porrrhomma lineatus</i>	<i>Thyreosthenius parasiticus</i>	
	<i>Porrrhomma microphthalmum</i>	<i>Tibellus oblongus</i>	
	<i>Stenacis euonymi</i>	<i>Tiso vagans</i>	
			<i>Xysticus audax</i>



Evarcha arcuata

Arachnides (suite)				
<i>Phalangium opilio</i>	<i>Porrhomma pygmaeum</i>	<i>Styloctetor compar</i>	<i>Trachyzelotes pedestris</i>	<i>Xysticus cristatus</i>
<i>Philodromus albidus</i>	<i>Prinerigone vagans</i>	<i>Styloctetor romanus</i>	<i>Trichoncus saxicola</i>	<i>Xysticus erraticus</i>
<i>Philodromus aureolus</i>	<i>Pselaphochernes dubius</i>	<i>Syedra gracilis</i>	<i>Trichopternoides thorelli</i>	<i>Xysticus ferrugineus</i>
<i>Philodromus cespitum</i>	<i>Pselaphochernes scorpoides</i>	<i>Tallusia experta</i>	<i>Trochosa ruricola</i>	<i>Xysticus kochi</i>
<i>Philodromus collinus</i>	<i>Pseudeuophrus erratica</i>	<i>Tapinocyba mitis</i>	<i>Trochosa spinipalpis</i>	<i>Xysticus lanio</i>
<i>Philodromus dispar</i>	<i>Pulchellodromus pulchellus</i>	<i>Tapinopa longidens</i>	<i>Trochosa terricola</i>	<i>Xysticus ulmi</i>
<i>Philodromus praedatus</i>	<i>Rhipicephalus bursa</i>	<i>Taranucus setosus</i>	<i>Trogulus closanicus</i>	<i>Zelotes apricorum</i>
<i>Philodromus rufus</i>	<i>Rilaena triangularis</i>	<i>Tegenaria silvestris</i>	<i>Trogulus nepaeformis</i>	<i>Zelotes electus</i>
<i>Pholcomma gibbum</i>	<i>Robertus arundineti</i>	<i>Tenuiphantes flavipes</i>	<i>Trogulus tricarinatus</i>	<i>Zelotes latreillei</i>
<i>Pholcus phalangioides</i>	<i>Robertus lividus</i>	<i>Tenuiphantes mengei</i>	<i>Trombidium holosericeum</i>	<i>Zelotes longipes</i>
<i>Phrurolithus festivus</i>	<i>Robertus neglectus</i>	<i>Tenuiphantes tenuis</i>	<i>Typhochrestus digitatus</i>	<i>Zelotes petrensis</i>
<i>Phylloneta impressa</i>	<i>Roncus lubricus</i>	<i>Tenuiphantes zimmermanni</i>	<i>Walckenaeria acuminata</i>	<i>Zilla diodia</i>
<i>Phylloneta sisypheia</i>	<i>Rugathodes bellicosus</i>	<i>Tetragnatha extensa</i>	<i>Walckenaeria alticeps</i>	<i>Zodarion italicum</i>
<i>Pirata hygrophilus</i>	<i>Rugathodes instabilis</i>	<i>Tetragnatha montana</i>	<i>Walckenaeria antica</i>	<i>Zora spinimana</i>
<i>Pirata latitans</i>	<i>Saarista abnormis</i>	<i>Tetragnatha nigrita</i>	<i>Walckenaeria atrotibialis</i>	<i>Zygiella atrica</i>
<i>Pirata piraticus</i>	<i>Saloca dicerus</i>	<i>Tetragnatha obtusa</i>	<i>Walckenaeria corniculans</i>	<i>Zygiella x-notata</i>
<i>Pirata piscatorius</i>	<i>Salticus scenicus</i>	<i>Tetranychus lintearius</i>	<i>Walckenaeria cucullata</i>	
<i>Pirata tenuitarsis</i>	<i>Savignia frontata</i>	<i>Thanatus striatus</i>	<i>Walckenaeria cuspidata</i>	
<i>Piratula hygrophila</i>	<i>Scotina celans</i>	<i>Theonoe minutissima</i>	<i>Walckenaeria dysderoides</i>	
<i>Piratula latitans</i>	<i>Segestria florentina</i>	<i>Theridion hemerobium</i>	<i>Walckenaeria incisa</i>	
<i>Pisaura mirabilis</i>	<i>Segestria senoculata</i>	<i>Theridion melanurum</i>	<i>Walckenaeria nudipalpis</i>	
<i>Platnickina tincta</i>	<i>Silometopus elegans</i>	<i>Theridion mystaceum</i>	<i>Walckenaeria obtusa</i>	
<i>Pocadicnemis juncea</i>	<i>Simitidion simile</i>	<i>Theridion sisypium</i>	<i>Walckenaeria unicornis</i>	
<i>Pocadicnemis pumila</i>	<i>Sintula corniger</i>	<i>Theridion varians</i>	<i>Walckenaeria vigilax</i>	
Ascidies				
<i>Aplidium elegans</i>	<i>Botryllus schlosseri</i>	<i>Dendrodoa grossularia</i>	<i>Phallusia mammillata</i>	
<i>Aplidium punctum</i>	<i>Ciona intestinalis</i>	<i>Distomus variolosus</i>	<i>Polysyncraton lacazei</i>	
<i>Ascidia mentula</i>	<i>Clavelina lepadiformis</i>	<i>Morchellium argus</i>	<i>Synoicum crustatum</i>	
Bryozoaires				
<i>Electra pilosa</i>	<i>Membranipora membranacea</i>	<i>Watersipora subtorquata</i>		
Cnidaires, Cténaires, Echinodermes, Porifères et Siponcles				
<i>Actinia equina</i>	<i>Aplysilla sulfurea</i>	<i>Cyanea lamarcii</i>	<i>Hymeniacidon perlevis</i>	<i>Physalia physalis</i>
<i>Actinia fragacea</i>	<i>Asterina gibbosa</i>	<i>Dercitus (Dercitus) bucklandi</i>	<i>Leptosynapta inhaerens</i>	<i>Pleurobrachia pileus</i>
<i>Actinia prasina</i>	<i>Aulactinia verrucosa</i>	<i>Dynamena pumila</i>	<i>Lucernariopsis campanulata</i>	<i>Psammechinus miliaris</i>
<i>Adamsia carcinopodus</i>	<i>Calliactis parasitica</i>	<i>Dysidea fragilis</i>	<i>Marthasterias glacialis</i>	<i>Sipunculus nudus</i>
<i>Aiptasia couchii</i>	<i>Candelabrum cocksii</i>	<i>Echinaster (Echinaster) sepositus</i>	<i>Obelia geniculata</i>	<i>Sycon ciliatum</i>
<i>Aiptasia mutabilis</i>	<i>Cereus pedunculatus</i>	<i>Golfingia (Golfingia) elongata</i>	<i>Ophiothrix fragilis</i>	<i>Terpios gelatinosa</i>
<i>Amphipholis squamata</i>	<i>Chrysaoa hysoscella</i>	<i>Golfingia vulgaris</i>	<i>Ophiura albida</i>	<i>Tethya citrina</i>
<i>Anemonia viridis</i>	<i>Clava multicornis</i>	<i>Grantia compressa</i>	<i>Ophilitaspionga papilla</i>	<i>Urticina felina</i>
<i>Anthopleura ballii</i>	<i>Cliona celata</i>	<i>Halcampa chrysanthellum</i>	<i>Pachymatisma johnstonia</i>	<i>Velella velella</i>
<i>Aplysilla rosea</i>	<i>Corynactis viridis</i>	<i>Haliclona simulans</i>	<i>Pelagia noctiluca</i>	

Crustacés			
<i>Acasta spongites</i>	<i>Axius stirynchus</i>	<i>Crangon crangon</i>	<i>Gammarella fucicola</i>
<i>Ampithoe rubricata</i>	<i>Balanus crenatus</i>	<i>Deshayesorchestia deshayesii</i>	<i>Lepas (Anatifä) anatifera</i>
<i>Anapagurus hydmani</i>	<i>Balanus perforatus</i>	<i>Dynamene bidentata</i>	<i>Hippolyte leptocerus</i>
<i>Anilocra frontalis</i>	<i>Bopyrina ocellata</i>	<i>Dynamene magnitorata</i>	<i>Lepas anatifera</i>
<i>Apseudopsis latreillii</i>	<i>Cancer pagurus</i>	<i>Hippolyte varians</i>	<i>Lepas pectinata</i>
<i>Arctialitus dorrieni</i>	<i>Caprella linearis</i>	<i>Elminius modestus</i>	<i>Idotea balthica</i>
<i>Armadillidium album</i>	<i>Carcinus maenas</i>	<i>Eualus cranchii</i>	<i>Liocarcinus depurator</i>
<i>Armadillidium vulgare</i>	<i>Chelura terebrans</i>	<i>Galathea intermedia</i>	<i>Liocarcinus navigator</i>
<i>Atelecyclus undecimdentatus</i>	<i>Chthamalus montagui</i>	<i>Galathea squamifera</i>	<i>Liocarcinus pusillus</i>
<i>Athanas nitescens</i>	<i>Clibanarius erythropolis</i>	<i>Galathea strigosa</i>	<i>Liocarcinus vernalis</i>
<i>Macropodia deflexa</i>	<i>Pagurus chevreuxi</i>	<i>Pestarella tyrrhena</i>	<i>Tryphosa nana</i>
<i>Maja brachydactyla</i>	<i>Pagurus cuanensis</i>	<i>Porcellana platycheles</i>	<i>Upogebia deltaura</i>
<i>Maja squinado</i>	<i>Philocheras fasciatus</i>	<i>Porcellio dilatatus</i>	
<i>Nebalia bipes</i>	<i>Pagurus prideaux</i>	<i>Philoscia affinis</i>	<i>Verruca stroemia</i>
<i>Necora puber</i>	<i>Palaemon elegans</i>	<i>Philoscia muscorum</i>	<i>Porcellionides cingendus</i>
<i>Oniscus asellus</i>	<i>Palaemon serratus</i>	<i>Pilumnus hirtellus</i>	<i>Xantho hydrophilus</i>
<i>Orchestia gammarellus</i>	<i>Palinurus elephas</i>	<i>Pirimela denticulata</i>	<i>Xantho pilipes</i>
<i>Orchestia mediterranea</i>	<i>Paragnathia formica</i>	<i>Pisa tetraodon</i>	<i>Sphaeroma serratum</i>
<i>Piratula hygrophila</i>	<i>Periclimenes sagittifer</i>	<i>Pisidia longicornis</i>	<i>Talitrus saltator</i>
<i>Pagurus bernhardus</i>	<i>Periclimenes sagittifer</i>	<i>Platyarthus hoffmannseggi</i>	<i>Trichoniscus pusillus</i>
Insectes			
<i>Abax ovalis</i>	<i>Acupalpus elegans</i>	<i>Agonum afrom</i>	<i>Allygus mixtus</i>
<i>Abax parallelepipedus</i>	<i>Acupalpus meridianus</i>	<i>Agonum fuliginosum</i>	<i>Anarta trifolii</i>
<i>Abax parallelus</i>	<i>Acupalpus parvulus</i>	<i>Agonum gracile</i>	<i>Anasimyia lineata</i>
<i>Abia sericea</i>	<i>Adaina microdactyla</i>	<i>Agonum marginatum</i>	<i>Alsophila aescularia</i>
<i>Abraeus perpusillus</i>	<i>Adalia bipunctata</i>	<i>Agonum micans</i>	<i>Anasimyia transfuga</i>
<i>Abraxas grossularia</i>	<i>Adalia decempunctata</i>	<i>Agonum muelleri</i>	<i>Anastrangalia dubia</i>
<i>Abrostola tripartita</i>	<i>Adela croesella</i>	<i>Agonum nigrum</i>	<i>Anastrangalia sanguinolenta</i>
<i>Abrostola triplasia</i>	<i>Adela cuprella</i>	<i>Agonum piceum</i>	<i>Anatis ocellata</i>
<i>Acalles misellus</i>	<i>Adela degeerella</i>	<i>Agonum thoreyi</i>	<i>Anax imperator</i>
<i>Acalles ptinoides</i>	<i>Adela reaumurella</i>	<i>Agonum viridicupreum</i>	<i>Amara aenea</i>
<i>Acalypta brunnea</i>	<i>Adelphocoris lineolatus</i>	<i>Agrius biguttatus</i>	<i>Amara aulica</i>
<i>Acalypta carinata</i>	<i>Adeler populeus</i>	<i>Agrius cyanescens</i>	<i>Amara communis</i>
<i>Acanthosoma haemorrhoidale</i>	<i>Adescita statices</i>	<i>Agriopis aurantaria</i>	<i>Anicistrocerus gazella</i>
<i>Acasis viretata</i>	<i>Aegosoma scabricorne</i>	<i>Agriopis convexior</i>	<i>Anicistrocerus parietum</i>
<i>Acentria ephemerala</i>	<i>Aelia acuminata</i>	<i>Agriopis marginaria</i>	<i>Ancylis diminutana</i>
<i>Acherontia atropos</i>	<i>Aeshna cyanea</i>	<i>Amara eurynota</i>	
<i>Achlyla flavicornis</i>	<i>Aeshna mixta</i>	<i>Agriotes lineatus</i>	<i>Andrena cineraria</i>
<i>Achroia grisella</i>	<i>Aeshna affinis</i>	<i>Agriotes pallidulus</i>	<i>Andrena fulva</i>
<i>Acleris comariana</i>	<i>Aeshna cyanea</i>	<i>Amara fulva</i>	
<i>Acleris cristana</i>	<i>Aeshna mixta</i>	<i>Agriotes pilosellus</i>	<i>Andrena haemorrhoa</i>
<i>Acleris emarginata</i>	<i>Aetheria bicolorata</i>	<i>Amara lunicollis</i>	
<i>Acleris ferrugana</i>	<i>Aethes cnicana</i>	<i>Agriphila geniculea</i>	<i>Andrena lagopus</i>
<i>Acleris forsskaleana</i>	<i>Agabus biguttatus</i>	<i>Agriphila inquinatella</i>	<i>Andricus fecundator</i>
<i>Acleris hastiana</i>	<i>Agabus bipustulatus</i>	<i>Agriphila latistria</i>	<i>Andricus kollaris</i>
		<i>Agrius convolvuli</i>	<i>Amara plebeja</i>
			<i>Andron regensteinense</i>
			<i>Aneugmenus coronatus</i>
			<i>Angerona prunaria</i>



Insectes (suite)				
<i>Acleris hyemana</i>	<i>Agabus guttatus</i>	<i>Agrochola circellaris</i>	<i>Amara tibialis</i>	<i>Anisandrus dispar</i>
<i>Acleris kochiella</i>	<i>Agabus paludosus</i>	<i>Agrochola helvola</i>	<i>Amara tricuspidata</i>	<i>Anisodactylus binotatus</i>
<i>Acleris laterana</i>	<i>Agabus sturmii</i>	<i>Agrochola lota</i>	<i>Amblyptilia acanthadactyla</i>	<i>Anisosticta novemdecimpunctata</i>
<i>Acleris literana</i>	<i>Agapanthia villosoviridescens</i>	<i>Agrochola lychnidis</i>	<i>Amblytylus nasutus</i>	<i>Anoplius infuscatus</i>
<i>Acleris logiana</i>	<i>Agapeta hamana</i>	<i>Agrochola macilenta</i>	<i>Amischa analis</i>	<i>Anoplotrupes stercorosus</i>
<i>Acleris rhombana</i>	<i>Agapeta zoegana</i>	<i>Agrochola ruticilla</i>	<i>Ammophila campestris</i>	<i>Anorthoa munda</i>
<i>Acleris sparsana</i>	<i>Agelastica alni</i>	<i>Agrotis bigramma</i>	<i>Ammophila hungarica</i>	<i>Anotylus nitidulus</i>
<i>Acleris umbrana</i>	<i>Agenioideus cinctellus</i>	<i>Agrotis clavis</i>	<i>Ammophila sabulosa</i>	<i>Anotylus rugosus</i>
<i>Acleris variegana</i>	<i>Agenioideus sericeus</i>	<i>Agrotis exclamationis</i>	<i>Ampedus pomorum</i>	<i>Anotylus sculpturatus</i>
<i>Acrobasis advenella</i>	<i>Aglais io</i>	<i>Agrotis ipsilon</i>	<i>Ampedus sanguineus</i>	<i>Anthicus antherinus</i>
<i>Acrobasis consociella</i>	<i>Aglais urticae</i>	<i>Agrotis puta</i>	<i>Amphimallon solstitiale</i>	<i>Anthicus tristis</i>
<i>Acrobasis marmorea</i>	<i>Aglia tau</i>	<i>Agrotis ripae</i>	<i>Amphinemura standfussi</i>	<i>Anthidium oblongatum</i>
<i>Acrocercops bronniardella</i>	<i>Aglossa pinguinalis</i>	<i>Agrotis segetum</i>	<i>Amphipoea fucosa</i>	<i>Anthidium punctatum</i>
<i>Acronicta aceris</i>	<i>Agonopterix arenella</i>	<i>Agrotis trux</i>	<i>Amphipyra pyramididea</i>	<i>Anthobium unicolor</i>
<i>Acronicta leporina</i>	<i>Agonopterix heracliana</i>	<i>Agrotis vestigialis</i>	<i>Anacaena globulus</i>	<i>Anthocharis cardamines</i>
<i>Acronicta megacephala</i>	<i>Agonopterix nervosa</i>	<i>Agrypnus murinus</i>	<i>Anacaena limbata</i>	<i>Anthocoris nemorum</i>
<i>Acronicta psi</i>	<i>Agonopterix ocellana</i>	<i>Alabonia geoffrella</i>	<i>Anacaena lutescens</i>	<i>Anthonomus rubi</i>
<i>Acronicta rumicis</i>	<i>Agonopterix propinquella</i>	<i>Alcis repandata</i>	<i>Anacampsis timidella</i>	<i>Anthophila fabriciana</i>
<i>Acronicta tridens</i>	<i>Agonopterix purpurea</i>	<i>Aleimma loeflingiana</i>	<i>Anania coronata</i>	<i>Anthophora bimaculata</i>
<i>Acrosathe annulata</i>	<i>Agonopterix scopariella</i>	<i>Aleochara ruficornis</i>	<i>Anania hortulata</i>	<i>Anthophora plumipes</i>
<i>Acrossus rufipes</i>	<i>Agonopterix subpropinquella</i>	<i>Allantus viennensis</i>	<i>Anania lancealis</i>	<i>Anthracus consputus</i>
<i>Acupalpus dubius</i>	<i>Agonopterix yeatiana</i>	<i>Allophyes oxyacantheae</i>	<i>Anania verbascalis</i>	<i>Anthrenus fuscus</i>
<i>Anthrenus pimpinellae</i>	<i>Argyresthia pruniella</i>	<i>Bembidion lampros</i>	<i>Brumus quadripustulatus</i>	<i>Carabus coriaceus</i>
<i>Anthrenus verbasci</i>	<i>Argyresthia pygmaeella</i>	<i>Bembidion lunulatum</i>	<i>Bryaxis curtisii</i>	<i>Carabus granulatus</i>
<i>Anticlea badiata</i>	<i>Argyresthia spinosella</i>	<i>Bembidion maculatum</i>	<i>Brychius elevatus</i>	<i>Carabus intricatus</i>
<i>Anticlea derivata</i>	<i>Argyrotaenia ljunghiana</i>	<i>Bembidion mannerheimii</i>	<i>Bryotropha terrella</i>	<i>Carabus nemoralis</i>
<i>Apamea lithoxylaea</i>	<i>Arhopalus rusticus</i>	<i>Bembidion obtusum</i>	<i>Bupalus pinaria</i>	<i>Carabus problematicus</i>
<i>Apamea monoglypha</i>	<i>Aricia agestis</i>	<i>Bembidion properans</i>	<i>Cabera exanthemaria</i>	<i>Carabus violaceus</i>
<i>Apamea remissa</i>	<i>Aristotelia ericinella</i>	<i>Bembidion quadrimaculatum</i>	<i>Cabera exanthemata</i>	<i>Caradrina clavipalpis</i>
<i>Apamea scolopacina</i>	<i>Arocatus roeselii</i>	<i>Bembidion tetracolum</i>	<i>Cabera pusaria</i>	<i>Caradrina kadenii</i>
<i>Apatura ilia</i>	<i>Asaphidion curtum</i>	<i>Bembidion varium</i>	<i>Cacoecimorpha pronubana</i>	<i>Caradrina morpheus</i>
<i>Apatura iris</i>	<i>Asaphidion flavipes</i>	<i>Bembix rostrata</i>	<i>Caenopsis fissirostris</i>	<i>Carcharodus alceae</i>
<i>Apeira syringaria</i>	<i>Asaphidion stierlini</i>	<i>Bena bicolorana</i>	<i>Caenopsis waltoni</i>	<i>Carcina quercana</i>
<i>Aphanisticus emarginatus</i>	<i>Asilus crabroniformis</i>	<i>Beosus maritimus</i>	<i>Cafius xantholoma</i>	<i>Cardiastethus fasciventris</i>
<i>Aphantopus hyperantus</i>	<i>Aspidiphorus orbicularis</i>	<i>Berosus signaticollis</i>	<i>Calamosternus granarius</i>	<i>Carpatolechia decorella</i>
<i>Aphanus rolandri</i>	<i>Aspilapteryx tringipennella</i>	<i>Betulapion simile</i>	<i>Calamotropha paludella</i>	<i>Carpocoris purpureipennis</i>
<i>Aphidecta oblitterata</i>	<i>Aspitates ochrearia</i>	<i>Bibio marci</i>	<i>Calathus erratus</i>	<i>Cartodere bifasciata</i>
<i>Aphis fabae</i>	<i>Astenus gracilis</i>	<i>Bidessus unistrigatus</i>	<i>Calathus fuscipes</i>	<i>Caryocolum tricolorella</i>
<i>Aphis sambuci</i>	<i>Asteroscopus sphinx</i>	<i>Biorhiza pallida</i>	<i>Calathus melanocephalus</i>	<i>Cassida flaveola</i>
<i>Aphodius fimetarius</i>	<i>Asthena albula</i>	<i>Biston betularia</i>	<i>Calathus mollis</i>	<i>Cassida murraea</i>
<i>Aphomia sociella</i>	<i>Atethmia centrago</i>	<i>Biston strataria</i>	<i>Calathus rotundicollis</i>	<i>Cassida rubiginosa</i>
<i>Aphrodes makarovi</i>	<i>Athalia bicolor</i>	<i>Blaste quadrimaculata</i>	<i>Caliadurgus fasciatellus</i>	<i>Cassida vibex</i>
<i>Aphrophora alni</i>	<i>Athalia circularis</i>	<i>Blastobasis adustella</i>	<i>Callajoppa cirrogaster</i>	<i>Cassida viridis</i>
<i>Aphthona violacea</i>	<i>Athalia cordata</i>	<i>Blastobasis vittata</i>	<i>Callicorixa praesta</i>	<i>Cassida vittata</i>



Insectes (suite)				
<i>Apion apricans</i>	<i>Athalia rosae</i>	<i>Bledius furcatus</i>	<i>Callimorpha quadripunctaria</i>	<i>Cataclysta lemnata</i>
<i>Apion frumentarium</i>	<i>Atheta palustris</i>	<i>Bledius unicornis</i>	<i>Calliphora vicina</i>	<i>Catarhoe rubidata</i>
<i>Apis mellifera</i>	<i>Atheta sodalis</i>	<i>Bodilopsis rufa</i>	<i>Calliteara pudibunda</i>	<i>Cathormiocerus aristatus</i>
<i>Aplocera plagiata</i>	<i>Athous haemorrhoidalis</i>	<i>Bolitobius castaneus</i>	<i>Callophrys rubi</i>	<i>Catocala electa</i>
<i>Apocheima hispidaria</i>	<i>Athous vittatus</i>	<i>Boloria selene</i>	<i>Callipistria juventina</i>	<i>Catocala nupta</i>
<i>Apoda limacodes</i>	<i>Atlantoraphidia maculicollis</i>	<i>Bombus hortorum</i>	<i>Calodromius spilotus</i>	<i>Catoptria falsella</i>
<i>Apoderus coryli</i>	<i>Atolmis rubricollis</i>	<i>Bombus humilis</i>	<i>Calomicrus circumfusus</i>	<i>Catoptria pinella</i>
<i>Aporia crataegi</i>	<i>Atrecus affinis</i>	<i>Bombus hypnorum</i>	<i>Calophasia lunula</i>	<i>Cauchas rufimitrella</i>
<i>Aporophyla australis</i>	<i>Aulops alpina</i>	<i>Bombus jonellus</i>	<i>Calopteryx splendens</i>	<i>Cedestis subfasciella</i>
<i>Aporophyla nigra</i>	<i>Autographa gamma</i>	<i>Bombus lapidarius</i>	<i>Calopteryx virgo</i>	<i>Celastrina argiolus</i>
<i>Aproaerema larseniella</i>	<i>Autographa iota</i>	<i>Bombus lucorum</i>	<i>Caloptilia alchimiella</i>	<i>Celypha cespitana</i>
<i>Apterygida media</i>	<i>Autographa pulchrina</i>	<i>Bombus muscorum</i>	<i>Caloptilia azaleella</i>	<i>Celypha lacunana</i>
<i>Aquarius najas</i>	<i>Bombus pascuorum</i>	<i>Bombylius rufipennis</i>	<i>Caloptilia rufipennella</i>	<i>Centrocoris variegatus</i>
<i>Arachnospila anceps</i>	<i>Baccha elongata</i>	<i>Bombus pomorum</i>	<i>Caloptilia stigmatella</i>	<i>Centrotus cornutus</i>
<i>Arachnospila minutula</i>	<i>Bactra lancealana</i>	<i>Bombus pratorum</i>	<i>Calvia decemguttata</i>	<i>Cephus pygmeus</i>
<i>Aradus depressus</i>	<i>Bactra robustana</i>	<i>Bombus sylvestris</i>	<i>Calvia quatuordecimguttata</i>	<i>Cephis adenaria</i>
<i>Araschnia levana</i>	<i>Badister bullatus</i>	<i>Bombus terrestris</i>	<i>Calybites phasianipennella</i>	<i>Ceraleptus gracilicornis</i>
<i>Archana dissoluta</i>	<i>Badister collaris</i>	<i>Bombylius canescens</i>	<i>Campaea margaritaria</i>	<i>Cerambyx cerdo</i>
<i>Archarius pyrrhoceras</i>	<i>Badister dilatatus</i>	<i>Bombylius major</i>	<i>Campaea margaritata</i>	<i>Ceramica pisi</i>
<i>Archarius salicivorus</i>	<i>Badister sodalis</i>	<i>Bomolocha crassalis</i>	<i>Campsicnemus curvipes</i>	<i>Cerastis rubricosa</i>
<i>Archips podana</i>	<i>Badister unipustulatus</i>	<i>Borkhausenia fuscescens</i>	<i>Campsicnemus scambus</i>	<i>Cerceris arenaria</i>
<i>Archips xylosteana</i>	<i>Barbitistes serricauda</i>	<i>Borkhausenia minutella</i>	<i>Camptogramma bilineata</i>	<i>Cerceris rybbensis</i>
<i>Arctia caja</i>	<i>Barynotus moerens</i>	<i>Boyeria irene</i>	<i>Cantharis flavilabris</i>	<i>Cercion lindenii</i>
<i>Arctia villica</i>	<i>Barypeithes sulcifrons</i>	<i>Brachinus explodens</i>	<i>Cantharis fusca</i>	<i>Cercopis vulnerata</i>
<i>Arctornis l-nigrum</i>	<i>Batia lambdella</i>	<i>Brachinus sclopeta</i>	<i>Cantharis livida</i>	<i>Cercyon convexiusculus</i>
<i>Arge cyanocrocea</i>	<i>Batia lunaris</i>	<i>Brachmia blandella</i>	<i>Cantharis pellucida</i>	<i>Cercyon sternalis</i>
<i>Arge ochropus</i>	<i>Batrachedra praearangusta</i>	<i>Brachygluta fossulata</i>	<i>Cantharis rustica</i>	<i>Cercyon ustulatus</i>

Insectes (suite)				
<i>Arge pagana</i>	<i>Bembidion assimile</i>	<i>Brachylomia viminalis</i>	<i>Canthophorus melanopterus</i>	<i>Ceriagrion tenellum</i>
<i>Arge ustulata</i>	<i>Bembidion biguttatum</i>	<i>Brachypalpus laphriiformis</i>	<i>Capraeillius panzeri</i>	<i>Cerura erminea</i>
<i>Argynnis paphia</i>	<i>Bembidion callosum</i>	<i>Brachytron pratense</i>	<i>Capsodes flavomarginatus</i>	<i>Cerura vinula</i>
<i>Argyresthia albistria</i>	<i>Bembidion clarkii</i>	<i>Bradycellus harpalinus</i>	<i>Capsodes sulcatus</i>	<i>Cerylon histeroides</i>
<i>Argyresthia brockeella</i>	<i>Bembidion dentellum</i>	<i>Bradycellus verbasci</i>	<i>Capsus ater</i>	<i>Cetonia aurata</i>
<i>Argyresthia goedartella</i>	<i>Bembidion doris</i>	<i>Brevicarne brassicae</i>	<i>Carabus nemoralis</i>	<i>Ceutorhynchus assimilis</i>
<i>Argyresthia ivella</i>	<i>Bembidion iricolor</i>	<i>Broscus cephalotes</i>	<i>Carabus auronitens</i>	<i>Ceutorhynchus atomus</i>
<i>Ceutorhynchus suturalis</i>	<i>Chrysotoxum festivum</i>	<i>Colias croceus</i>	<i>Cybister lateralimarginalis</i>	<i>Dicheirotrichus obsoletus</i>
<i>Chaetarthria seminulum</i>	<i>Chrysotoxum intermedium</i>	<i>Colletes cunicularius</i>	<i>Cybosia mesomella</i>	<i>Dichonia aprilina</i>
<i>Chaetocnema concinna</i>	<i>Chrysotoxum vernale</i>	<i>Colletes hederae</i>	<i>Cyprhus attenuatus</i>	<i>Dichrorampha petiverella</i>
<i>Chaetocnema hortensis</i>	<i>Chrysotoxum verralli</i>	<i>Colopterus erraticus</i>	<i>Cyprhus caraboides</i>	<i>Dicranomyia autumnalis</i>
<i>Chaetocnema mannerheimii</i>	<i>Chrysotropia ciliata</i>	<i>Colocasia coryli</i>	<i>Cyclophora annularia</i>	<i>Dicranota bimaculata</i>
<i>Chalcolestes viridis</i>	<i>Chrysotus collini</i>	<i>Colostygia pectinataria</i>	<i>Cyclophora linearia</i>	<i>Dicranota claripennis</i>
<i>Chalcosyrphus nemorum</i>	<i>Cicadella viridis</i>	<i>Colotes punctatus</i>	<i>Cyclophora punctaria</i>	<i>Dicranota pavida</i>
<i>Charagmus griseus</i>	<i>Cicindela campestris</i>	<i>Colotois pennaria</i>	<i>Cyclophora ruficiliaria</i>	<i>Dictyla indigena</i>
<i>Charanyca trigrammica</i>	<i>Cidnopus pilosus</i>	<i>Colymbetes fuscus</i>	<i>Cydia amplana</i>	<i>Dicyphus pallicornis</i>
<i>Charissa obscurata</i>	<i>Ciliix glaucata</i>	<i>Conisania luteago</i>	<i>Cydia compositella</i>	<i>Dilophus febrilis</i>
<i>Chartoscirta cocksii</i>	<i>Cixius nervosus</i>	<i>Conistra ligula</i>	<i>Cydia fagioglandana</i>	<i>Dioclea linearis</i>
<i>Cheilosia albifrons</i>	<i>Cixius stigmaticus</i>	<i>Conistra rubiginosa</i>	<i>Cydia pomonella</i>	<i>Diodontus minutus</i>
<i>Cheilosia illustrata</i>	<i>Clavigesta purdeyi</i>	<i>Conistra vaccinii</i>	<i>Cydia splendana</i>	<i>Dioryctria simplicella</i>
<i>Cheilosia impressa</i>	<i>Clavigesta sylvestrana</i>	<i>Conocephalus discolor</i>	<i>Cydia ulicetana</i>	<i>Diphys quadripunctarius</i>
<i>Cheilosia pagana</i>	<i>Cleorodes lichenaria</i>	<i>Conocephalus dorsalis</i>	<i>Cydnus aterrimus</i>	<i>Diplopeltis eglanteriae</i>
<i>Chesias legatella</i>	<i>Clepsis consimilana</i>	<i>Conocephalus fuscus</i>	<i>Cyllecoris histrionius</i>	<i>Diplopeltis rosae</i>
<i>Chesias rufata</i>	<i>Clepsis spectrana</i>	<i>Conops flavipes</i>	<i>Cymatia coleoptrata</i>	<i>Diplopeltis spinosissimae</i>
<i>Chiasmia clathrata</i>	<i>Clivina fossor</i>	<i>Conops vesicularis</i>	<i>Cymbiopta marginella</i>	<i>Dipogon subintermedius</i>
<i>Chilocorus bipustulatus</i>	<i>Cloeon dipterum</i>	<i>Coptotriche marginata</i>	<i>Cymindis axillaris</i>	<i>Ditropis pteridis</i>
<i>Chilocorus renipustulatus</i>	<i>Clogmia albipunctata</i>	<i>Cordulegaster boltoni</i>	<i>Cynips longiventris</i>	<i>Ditula angustiorana</i>
<i>Chlaenius nigricornis</i>	<i>Clonopsis gallica</i>	<i>Cordulegaster boltonii</i>	<i>Cynips quercusfolii</i>	<i>Diurnea fagella</i>
<i>Chlorissa viridata</i>	<i>Clossiana selene</i>	<i>Coreus marginatus</i>	<i>Cynthia cardui</i>	<i>Dixa dilatata</i>
<i>Chloroclysta siterata</i>	<i>Clostera anachoreta</i>	<i>Corixa punctata</i>	<i>Cypha longicornis</i>	<i>Dixella martinii</i>
<i>Chloroclysta truncata</i>	<i>Clostera curtula</i>	<i>Corizus hyoscyami</i>	<i>Cystiphora sonchi</i>	<i>Dolerus germanicus</i>
<i>Chloroclystis vata</i>	<i>Clostera pigra</i>	<i>Corticeus unicolor</i>	<i>Dacne bipustulata</i>	<i>Dolicharthria punctalis</i>
<i>Chloromyia formosa</i>	<i>Closterotomus norwegenicus</i>	<i>Cosmia trapezina</i>	<i>Dalopius marginatus</i>	<i>Dolichomitus imperator</i>
<i>Chorosoma schillingi</i>	<i>Clytus arietis</i>	<i>Cosmopterix pulchrimella</i>	<i>Dapsa trimaculata</i>	<i>Dolichopus claviger</i>
<i>Chorosoma schillingii</i>	<i>Cnephacia incertana</i>	<i>Cosmorhoe ocellata</i>	<i>Dasineura napi</i>	<i>Dolichopus griseipennis</i>
<i>Chorthippus albomarginatus</i>	<i>Coccidula rufa</i>	<i>Crabro cibrarius</i>	<i>Dasineura ulmaria</i>	<i>Dolichopus plumipes</i>
<i>Chorthippus biguttulus</i>	<i>Coccinella septempunctata</i>	<i>Crambus perlella</i>	<i>Dasineura urticae</i>	<i>Dolichopus popularis</i>
<i>Chorthippus brunneus</i>	<i>Coccinella undecimpunctata</i>	<i>Crambus perlellus</i>	<i>Dasycera oliviella</i>	<i>Dolichopus signatus</i>
<i>Chorthippus dorsatus</i>	<i>Cochylimorpha straminea</i>	<i>Craniophora ligustris</i>	<i>Dasypoda hirtipes</i>	<i>Dolichurus corniculus</i>
<i>Chorthippus parallelus</i>	<i>Cochylis dubitana</i>	<i>Crassa unitella</i>	<i>Dasytes caeruleus</i>	<i>Dolycoris baccarum</i>
<i>Chrysis bicolor</i>	<i>Cochylis hybridella</i>	<i>Creophilus maxillosus</i>	<i>Deilephila elpenor</i>	<i>Donacia thalassina</i>
<i>Chrysis ignita</i>	<i>Cochylis molliculana</i>	<i>Crepidodera aurata</i>	<i>Deltote pygarga</i>	<i>Donacia versicolorea</i>
<i>Chrysis scutellaris</i>	<i>Coeliodes rana</i>	<i>Crepidodera aurea</i>	<i>Demetrias atricapillus</i>	<i>Donacia vulgaris</i>
<i>Chrysis viridula</i>	<i>Coeliodes ruber</i>	<i>Criorhina berberina</i>	<i>Dendrolimus pini</i>	<i>Dorcus parallelipipedus</i>
<i>Chrysochraon dispar</i>	<i>Coeliodes transversealbofasciatus</i>	<i>Crocallis elinguaria</i>	<i>Denticollis linearis</i>	<i>Drepana curvatula</i>

Insectes (suite)				
<i>Chrysogaster solstitialis</i>	<i>Coelioxys conoidea</i>	<i>Crocidosoma plebejana</i>	<i>Denticucullus pygmina</i>	<i>Drepana falcataria</i>
<i>Chrysolina americana</i>	<i>Coelioxys inermis</i>	<i>Crocothemis erythraea</i>	<i>Denticulus pygmina</i>	<i>Drilus flavescentis</i>
<i>Chrysolina bankii</i>	<i>Coelopa frigida</i>	<i>Crossocerus quadrimaculatus</i>	<i>Deporaus betulae</i>	<i>Drusilla canaliculata</i>
<i>Chrysolina cerealis</i>	<i>Coelopa pilipes</i>	<i>Crypticus quisquilius</i>	<i>Depressaria badiella</i>	<i>Dryadaula pactolia</i>
<i>Chrysolina haemoptera</i>	<i>Coelostoma cambricus</i>	<i>Cryptoblabes bistriata</i>	<i>Depressaria daucella</i>	<i>Drymonia dodonea</i>
<i>Chrysolina herbacea</i>	<i>Coelostoma orbiculare</i>	<i>Cryptocephalus pusillus</i>	<i>Depressaria radiella</i>	<i>Drymonia querna</i>
<i>Chrysolina hyperici</i>	<i>Coenagrion mercuriale</i>	<i>Cryptolephas vittatus</i>	<i>Depressaria ultimella</i>	<i>Drymonia ruficornis</i>
<i>Chrysolina polita</i>	<i>Coenagrion puella</i>	<i>Cryptosiphum artemisiae</i>	<i>Deraeocoris lutescens</i>	<i>Drymus brunneus</i>
<i>Chrysolina staphylda</i>	<i>Coenagrion pulchellum</i>	<i>Cteniopus sulphureus</i>	<i>Deraeocoris ruber</i>	<i>Drymus pilipes</i>
<i>Chrysolina varians</i>	<i>Coenagrion scitulum</i>	<i>Cucullia chamomillae</i>	<i>Derephysia foliacea</i>	<i>Drymus ryei</i>
<i>Chrysomela populi</i>	<i>Coenobia rufa</i>	<i>Cucullia scrophulariae</i>	<i>Diachromus germanus</i>	<i>Dryobotodes eremita</i>
<i>Chrysopa perla</i>	<i>Coenonympha pamphilus</i>	<i>Cucullia umbratica</i>	<i>Diachrysia chrysitis</i>	<i>Dryophilocoris flavoquadrimaculatus</i>
<i>Chrysoperla carnea</i>	<i>Coleophora albella</i>	<i>Cucullia verbasci</i>	<i>Diacrisia sannio</i>	<i>Dryops luridus</i>
<i>Chrysops caecutiens</i>	<i>Coleophora albicosta</i>	<i>Cupido argiades</i>	<i>Diaphora mendica</i>	<i>Drypta dentata</i>
<i>Chrysops italicus</i>	<i>Coleophora mayrella</i>	<i>Curculio glandium</i>	<i>Diaspis brunnea</i>	<i>Dupophilus brevis</i>
<i>Chrysoteuchia culmella</i>	<i>Coleophora pyrrhulipennella</i>	<i>Curculio nucum</i>	<i>Diaspis mendica</i>	<i>Dypterygia scabriuscula</i>
<i>Chrysotoxum bicinctum</i>	<i>Coleophora trifolii</i>	<i>Curculio venosus</i>	<i>Diaspis rubi</i>	<i>Dyroderes umbraculatus</i>
<i>Chrysotoxum elegans</i>	<i>Colias crocea</i>	<i>Curculio villosus</i>	<i>Diastrophus rubi</i>	<i>Dyschirius aeneus</i>
<i>Dyschirius globosus</i>	<i>Enochrus fuscipennis</i>	<i>Euchorthippus declivus</i>	<i>Euthrix potatoria</i>	<i>Gomphus pulchellus</i>
<i>Dyssericrania subpurpurella</i>	<i>Enochrus halophilus</i>	<i>Euchorthippus elegantulus</i>	<i>Eutolmus rufulobarbis</i>	<i>Gomphus vulgatissimus</i>
<i>Dysstroma truncata</i>	<i>Enochrus nigritus</i>	<i>Euclidia glyphica</i>	<i>Eutomostethus luteiventris</i>	<i>Gonepteryx rhamni</i>
<i>Dytiscus marginalis</i>	<i>Enochrus testaceus</i>	<i>Euclidia mi</i>	<i>Euura bridgmanii</i>	<i>Gonioctena olivacea</i>
<i>Dytiscus semisulcatus</i>	<i>Enoplops scapha</i>	<i>Eucosma campoliliana</i>	<i>Euura pedunculi</i>	<i>Gortyna flavago</i>
<i>Earias clorana</i>	<i>Epermenia chaerophyllella</i>	<i>Eucosma cana</i>	<i>Euura proxima</i>	<i>Gracillaria syringella</i>
<i>Ecdyonurus venosus</i>	<i>Ephemera danica</i>	<i>Eucosma conterminana</i>	<i>Euzophera pinguis</i>	<i>Grammoptera ruficornis</i>
<i>Ecliptopera silacea</i>	<i>Ephestia kuehniella</i>	<i>Eucosma tripoliana</i>	<i>Evagetas dubius</i>	<i>Graphoderus cinereus</i>
<i>Ectemnius cavifrons</i>	<i>Ephestia parasitella</i>	<i>Eudemis profunda</i>	<i>Evagetas pectinipes</i>	<i>Grapholita compositella</i>
<i>Ectemnius continuus</i>	<i>Ephestia unicolorella</i>	<i>Eudonia angustea</i>	<i>Everes argiades</i>	<i>Grapholita internana</i>
<i>Ectemnius lapidarius</i>	<i>Ephestia woodiella</i>	<i>Eudonia delunella</i>	<i>Evergestis extimalis</i>	<i>Graphomya maculata</i>
<i>Ectobius lapponicus</i>	<i>Ephippiger diurnus</i>	<i>Eudonia lacustrata</i>	<i>Evergestis forficalis</i>	<i>Graphosoma italicum</i>
<i>Ectobius pallidus</i>	<i>Ephistomus globulus</i>	<i>Eudonia mercurella</i>	<i>Exaireta spinigera</i>	<i>Graptodytes bilineatus</i>
<i>Ectobius sylvestris</i>	<i>Ephistomus reitteri</i>	<i>Eudonia pallida</i>	<i>Exapion fuscirostre</i>	<i>Graptodytes flavipes</i>
<i>Ectobius vinzi</i>	<i>Eugnorisma glareosa</i>	<i>Euplemia cirsiana</i>	<i>Exapion ulicis</i>	<i>Graptodytes granularis</i>
<i>Ectoedemia subbimaculella</i>	<i>Epiteleia foenella</i>	<i>Euleia heraclei</i>	<i>Exochomus nigromaculatus</i>	<i>Graptus triguttatus</i>
<i>Ectophasia crassipennis</i>	<i>Epicallia villica</i>	<i>Eulia ministrana</i>	<i>Exochomus quadripustulatus</i>	<i>Gripoisia aprilina</i>
<i>Ectropis crepuscularia</i>	<i>Epichnopterix retiella</i>	<i>Eulithis pyraliata</i>	<i>Exomias araneiformis</i>	<i>Gryllotalpa gryllotalpa</i>
<i>Eilema caniola</i>	<i>Epinotia abbreviana</i>	<i>Eulithis testata</i>	<i>Fannia canicularis</i>	<i>Gryllus campestris</i>
<i>Eilema complana</i>	<i>Epinotia cruciana</i>	<i>Eumerus ruficornis</i>	<i>Eysarcoris ventralis</i>	<i>Grypocoris stysi</i>
<i>Eilema depressa</i>	<i>Epinotia immundana</i>	<i>Euophryum confine</i>	<i>Eysarcoris venustissimus</i>	<i>Gymnopternus cupreus</i>
<i>Eilema griseola</i>	<i>Epinotia maculana</i>	<i>Eupelix cuspidata</i>	<i>Falcaria lacertinaria</i>	<i>Gymnoscelis rufifasciata</i>
<i>Eilema lurideola</i>	<i>Epinotia niabella</i>	<i>Eupeodes corollae</i>	<i>Fannia canicularis</i>	<i>Gymnosoma rotundatum</i>
<i>Eilema sororcula</i>	<i>Epinotia subcellana</i>	<i>Eupeodes goeldlini</i>	<i>Ferdinandea cuprea</i>	<i>Gynnidiomorpha vectisana</i>
<i>Elachista argentella</i>	<i>Epinotia tenerana</i>	<i>Eupeodes latifasciatus</i>	<i>Forficula auricularia</i>	<i>Gypsonoma aceriana</i>
<i>Elachista canapennella</i>	<i>Epinotia trigonella</i>	<i>Eupeodes luniger</i>	<i>Forficula lesnei</i>	<i>Gypsonoma dealbana</i>

Insectes (suite)				
<i>Otiorhynchus sulcatus</i>	<i>Patania ruralis</i>	<i>Phyllobius pomaceus</i>	<i>Platynaspis luteorubra</i>	<i>Pseudaplemonus limonii</i>
<i>Otiorhynchus tenebricosus</i>	<i>Pediasia contaminella</i>	<i>Phyllobius pyri</i>	<i>Platynus livens</i>	<i>Pseudargyrotoza conwagana</i>
<i>Oulema duftschmidi</i>	<i>Pedius longicollis</i>	<i>Phyllonorycter blancardella</i>	<i>Platyperigea kadenii</i>	<i>Pseudochorthippus montanus</i>
<i>Oulema gallaeciana</i>	<i>Pelecocera tricincta</i>	<i>Phyllonorycter coryli</i>	<i>Platyptilia gonodactyla</i>	<i>Pseudochorthippus parallelus</i>
<i>Oulema melanopus</i>	<i>Pelenomus quadrituberculatus</i>	<i>Phyllonorycter esperella</i>	<i>Platytes alpinella</i>	<i>Pseudoips prasinana</i>
<i>Oulimnius troglodytes</i>	<i>Pempelia palumbella</i>	<i>Phyllonorycter harrisella</i>	<i>Plea minutissima</i>	<i>Pseudoips prasinanus</i>
<i>Ourapteryx sambucaria</i>	<i>Pennithera firmata</i>	<i>Phyllonorycter lautella</i>	<i>Plebeius agestis</i>	<i>Pseudomallada ventralis</i>
<i>Oxybelus uniglumis</i>	<i>Pentatomia rufipes</i>	<i>Phyllonorycter maestingella</i>	<i>Plebeius argus</i>	<i>Pseudomalus auratus</i>
<i>Oxypoda acuminata</i>	<i>Perapion violaceum</i>	<i>Phyllonorycter messaniella</i>	<i>Plebeius idas</i>	<i>Pseudoophonus rufipes</i>
<i>Oxypoda annularis</i>	<i>Peribalus strictus</i>	<i>Phyllonorycter nicellii</i>	<i>Plebejus argus</i>	<i>Pseudopanthera macularia</i>
<i>Oxypoda brevicornis</i>	<i>Peribatodes rhomboidaria</i>	<i>Phyllonorycter querifuliella</i>	<i>Plemyria rubiginata</i>	<i>Pseudophloeophagus truncorum</i>
<i>Oxyselaphus obscurus</i>	<i>Peribatodes secundaria</i>	<i>Phyllonorycter trifasciella</i>	<i>Pleuroptya ruralis</i>	<i>Pseudoswammerdamia combinella</i>
<i>Oxythyrea funesta</i>	<i>Peridea anceps</i>	<i>Phyllonorycter tristrigella</i>	<i>Plinthisus brevipennis</i>	<i>Pseudoterpna coronillaria</i>
<i>Pachynemria hippocastanaria</i>	<i>Peridroma saucia</i>	<i>Phyllonorycter ulmifoliella</i>	<i>Plodia interpunctella</i>	<i>Pseudovadonia livida</i>
<i>Pachyprotasis rapae</i>	<i>Perinephela lancealis</i>	<i>Phyllopertha horticola</i>	<i>Plusia festucae</i>	<i>Psilotrichix viridicoerulea</i>
<i>Pachyrhinus lethierryi</i>	<i>Periphyllus testudinaceus</i>	<i>Phylloporia bistrigella</i>	<i>Plutella xylostella</i>	<i>Psyche casta</i>
<i>Pachytodes cerambyciformis</i>	<i>Peritriches geniculatus</i>	<i>Phyllotreta vittula</i>	<i>Podagrion fuscicornis</i>	<i>Psylliodes chrysocephala</i>
<i>Paederus littoralis</i>	<i>Peritriches gracilicornis</i>	<i>Phymatodes testaceus</i>	<i>Podagrion fuscipes</i>	<i>Psyllobora vigintiduopunctata</i>
<i>Paederus riparius</i>	<i>Perizoma affinitata</i>	<i>Physcocephala rufipes</i>	<i>Podalonia luffii</i>	<i>Pterapherapteryx sexalata</i>
<i>Pterophorus pentadactyla</i>	<i>Rhantus suturalis</i>	<i>Scoparia ambigualis</i>	<i>Sitona hispidulus</i>	<i>Stigmella roborella</i>
<i>Pterophorus pentadactylus</i>	<i>Rhaphigaster nebulosa</i>	<i>Scoparia basistrigalis</i>	<i>Sitona humeralis</i>	<i>Stigmella salicis</i>
<i>Pterostichus diligens</i>	<i>Rheumaptera undulata</i>	<i>Scoparia pyralella</i>	<i>Sitona lineatus</i>	<i>Stigmella samiatella</i>
<i>Pterostichus aethiops</i>	<i>Rhingia campestris</i>	<i>Scoparia subfusca</i>	<i>Sitona obsoletus</i>	<i>Stigmella ulmivora</i>
<i>Pterostichus anthracinus</i>	<i>Rhinocyllus conicus</i>	<i>Scopula emutaria</i>	<i>Sitona sulcifrons</i>	<i>Stomis pumicatus</i>
<i>Pterostichus cristatus</i>	<i>Rhinoncus bruchoides</i>	<i>Scopula floslactata</i>	<i>Smerinthus ocellatus</i>	<i>Stratiomys chamaeleon</i>
<i>Pterostichus diligens</i>	<i>Rhinoncus pericarpus</i>	<i>Scopula imitaria</i>	<i>Sphaeridium lunatum</i>	<i>Stricticollis tobias</i>
<i>Pterostichus gracilis</i>	<i>Rhinoncus perpendicularis</i>	<i>Scopula immutata</i>	<i>Sphaeridium scarabaeoides</i>	<i>Strongylogaster multifasciata</i>
<i>Pterostichus madidus</i>	<i>Rhizedra lutosa</i>	<i>Scopula marginepunctata</i>	<i>Sphaerodera rubidum</i>	<i>Strophosoma capitatum</i>
<i>Pterostichus melanarius</i>	<i>Rhizophagus bipustulatus</i>	<i>Scopula ornata</i>	<i>Sphaerophoria scripta</i>	<i>Strophosoma melanogrammum</i>
<i>Pterostichus melanoscelis</i>	<i>Rhizophagus cibratus</i>	<i>Scopula rubiginata</i>	<i>Sphegina elegans</i>	<i>Stygnochoris fuligineus</i>
<i>Pterostichus minor</i>	<i>Rhizophagus depressus</i>	<i>Scotopteryx chenopodiata</i>	<i>Sphinx ligustri</i>	<i>Stylops melittae</i>
<i>Pterostichus niger</i>	<i>Rhizotrogus aestivus</i>	<i>Scotopteryx peribolata</i>	<i>Sphinx pinastri</i>	<i>Subacronicta megacephala</i>
<i>Pterostichus nigrita</i>	<i>Rhodometra sacaria</i>	<i>Scrobipalpa costella</i>	<i>Sphrageidus similis</i>	<i>Subcoccinella vigintiquatuorpunctata</i>
<i>Pterostichus rhaeticus</i>	<i>Rhogogaster punctulata</i>	<i>Scrobipalpa instabilella</i>	<i>Spilarctia lutea</i>	<i>Swammerdamia caesiella</i>
<i>Pterostichus strenuus</i>	<i>Rhogogaster viridis</i>	<i>Scybalicus oblongiusculus</i>	<i>Spilonota ocellana</i>	<i>Swammerdamia pyrella</i>
<i>Pterostichus vernalis</i>	<i>Rhopalapion longirostre</i>	<i>Scymnus auritus</i>	<i>Spilosoma lubricipeda</i>	<i>Sylvicola cinctus</i>
<i>Pterostoma palpina</i>	<i>Rhopalus subrufus</i>	<i>Scymnus haemorrhoidalis</i>	<i>Spilosoma lutea</i>	<i>Sympetrum fusca</i>
<i>Ptilinus pectinicornis</i>	<i>Rhyacionia buoliana</i>	<i>Scymnus interruptus</i>	<i>Spilosoma luteum</i>	<i>Sympetrum danae</i>
<i>Ptilodon capucina</i>	<i>Rhyparochromus vulgaris</i>	<i>Scymnus melanarius</i>	<i>Spilosoma urticae</i>	<i>Sympetrum fonscolombii</i>
<i>Ptocheuusa paupella</i>	<i>Rhyssa persuasoria</i>	<i>Scymnus mimulus</i>	<i>Spodoptera exigua</i>	<i>Sympetrum meridionale</i>
<i>Ptomaphagus sericatus</i>	<i>Rhyzobius chrysomeloides</i>	<i>Scymnus rubromaculatus</i>	<i>Spudaea ruticilla</i>	<i>Sympetrum sanguineum</i>
<i>Ptomaphagus varicornis</i>	<i>Rhyzobius litura</i>	<i>Scymnus schmidtii</i>	<i>Staphylinus caesareus</i>	<i>Sympetrum striolatum</i>
<i>Ptycholoma lecheana</i>	<i>Rhyzobius lophanthae</i>	<i>Scymnus suturalis</i>	<i>Staphylinus dimidiaticornis</i>	<i>Synanthedon tipuliformis</i>
<i>Pyralis farinalis</i>	<i>Riponnensis splendens</i>	<i>Seladonia tumulorum</i>	<i>Staphylinus erythropterus</i>	<i>Synanthedon vespiformis</i>
<i>Pyrausta aurata</i>	<i>Rivellia syngenesiae</i>	<i>Selatosomus aeneus</i>	<i>Stauropus fagi</i>	<i>Synape punctalis</i>

Insectes (suite)			
<i>Pyrausta despicata</i>	<i>Rivula sericealis</i>	<i>Selatosomus latus</i>	<i>Stenamma debile</i>
<i>Pyrausta purpuralis</i>	<i>Roeseliana roeselii</i>	<i>Selenia dentaria</i>	<i>Syndemis musculana</i>
<i>Pyrochroa coccinea</i>	<i>Roeslerstammia erxlebella</i>	<i>Selenia lunularia</i>	<i>Syntomus foveatus</i>
<i>Pyrochroa serraticornis</i>	<i>Rondaniola bursaria</i>	<i>Selenia tetralunaria</i>	<i>Syntomus obscuroguttatus</i>
<i>Pyronia tithonus</i>	<i>Rugilus erichsonii</i>	<i>Semiophorus signaticornis</i>	<i>Syntomus truncatellus</i>
<i>Pyrophaena granditarsa</i>	<i>Rugilus rufoipes</i>	<i>Sepedon sphagea</i>	<i>Syntormon pallipes</i>
<i>Pyrophaena rosarum</i>	<i>Rusina ferruginea</i>	<i>Sepedon spinipes</i>	<i>Synchus vitalis</i>
<i>Pyropteran chrysidiforme</i>	<i>Rutpela maculata</i>	<i>Sepsis orthocnemis</i>	<i>Syritta pipiens</i>
<i>Pyropteran muscaeiforme</i>	<i>Sabra harpagula</i>	<i>Serica brunnea</i>	<i>Syromastus rhombeus</i>
<i>Pyrrhidium sanguineum</i>	<i>Sagittogethes obscurus</i>	<i>Sericomyia silentis</i>	<i>Syrphus ribesii</i>
<i>Pyrhocoris apterus</i>	<i>Saldula opacula</i>	<i>Sermiyassa halensis</i>	<i>Syrphus torvus</i>
<i>Pyrhosoma nymphula</i>	<i>Salpingus planirostris</i>	<i>Sesia apiformis</i>	<i>Syrphus vitripennis</i>
<i>Quedius curtipennis</i>	<i>Salpingus ruficollis</i>	<i>Shargacuculla verbasci</i>	<i>Tabanus maculicornis</i>
<i>Quedius fuliginosus</i>	<i>Saprinus semistriatus</i>	<i>Sialis lutaria</i>	<i>Tabanus sudeticus</i>
<i>Quedius fumatus</i>	<i>Sarcophaga carnaria</i>	<i>Sibinia arenariae</i>	<i>Tachina fera</i>
<i>Quedius nigriceps</i>	<i>Saturnia pavonia</i>	<i>Sicus ferrugineus</i>	<i>Tachina grossa</i>
<i>Quedius ochripennis</i>	<i>Satyrium ilicis</i>	<i>Sideridis rivularis</i>	<i>Tachina magnicornis</i>
<i>Quedius picipes</i>	<i>Scaeva pyrastri</i>	<i>Sigara dorsalis</i>	<i>Tachinus elongatus</i>
<i>Quercusia quercus</i>	<i>Scaphidium quadrimaculatum</i>	<i>Sigara falleni</i>	<i>Tachinus subterraneus</i>
<i>Rabdophaga salicis</i>	<i>Scarabaeus laticollis</i>	<i>Stenus solitus</i>	<i>Tachycixius pilosus</i>
<i>Ranatra linearis</i>	<i>Scathophaga furcata</i>	<i>Sigara scotti</i>	<i>Tachyerges salicis</i>
<i>Rhabdomiris striatellus</i>	<i>Scathophaga stercoraria</i>	<i>Sigara semistriata</i>	<i>Tachyerges stigma</i>
<i>Rhagio scolopaceus</i>	<i>Schränkia costaestrigalis</i>	<i>Sigara striata</i>	<i>Tachyporus hypnorum</i>
<i>Rhagio tringarius</i>	<i>Schreckensteinia festaliella</i>	<i>Silpha tristis</i>	<i>Tachyporus nitidulus</i>
<i>Rhagium bifasciatum</i>	<i>Sciapus contristans</i>	<i>Simulium morsitans</i>	<i>Tachyporus quadriscopulatus</i>
<i>Rhagium inquisitor</i>	<i>Sciapus platypterus</i>	<i>Simyra albovenosa</i>	<i>Tachys scutellaris</i>
<i>Rhagium sycophanta</i>	<i>Sciara analis</i>	<i>Siona lineata</i>	<i>Tanymecus palliatus</i>
<i>Rhagonycha fulva</i>	<i>Sciocoris cursitans</i>	<i>Siphlonurus aestivalis</i>	<i>Tanyphyrus lemnae</i>
<i>Rhantus exoletus</i>	<i>Scoliopteryx libatrix</i>	<i>Stigmella aurella</i>	<i>Taphropeplus hamulatus</i>
<i>Rhantus latitans</i>	<i>Scolopostethus affinis</i>	<i>Stigmella floslactella</i>	<i>Tasgius ater</i>
<i>Tasgius melanarius</i>	<i>Thanatophilus sinuatus</i>	<i>Stigmella hemargyrella</i>	<i>Xanthorhoe fluctuata</i>
<i>Tasgius morsitans</i>	<i>Thaumetopoea pityocampa</i>	<i>Toxoneura muliebris</i>	<i>Xanthorhoe montanata</i>
<i>Taxomyia taxi</i>	<i>Thaumetopoea processionea</i>	<i>Trachea atriplicis</i>	<i>Ulömyia fuliginosa</i>
<i>Tenthredonotus dispar</i>	<i>Thraupes gigas</i>	<i>Trachea varia</i>	<i>Xanthorhoe quadrifasiata</i>
<i>Teleiodes vulgella</i>	<i>Thea vigintiduopunctata</i>	<i>Trechus obtusus</i>	<i>Xanthorhoe spadicearia</i>
<i>Temnostethus gracilis</i>	<i>Thecla betulae</i>	<i>Trechus quadristriatus</i>	<i>Xeris spectrum</i>
<i>Temnostethus pusillus</i>	<i>Thera cupressata</i>	<i>Trechus rubens</i>	<i>Xestia agathina</i>
<i>Temnothorax unifasciatus</i>	<i>Thera firmata</i>	<i>Triaena cuspis</i>	<i>Xestia c-nigrum</i>
<i>Tenthredo amoena</i>	<i>Thera obeliscata</i>	<i>Vespa velutina</i>	<i>Xestia sexstrigata</i>
<i>Tenthredo arcuata</i>	<i>Thoracochaeta zosterae</i>	<i>Vespa germanica</i>	<i>Xestia triangulum</i>
<i>Tenthredo fagi</i>	<i>Thumatha senex</i>	<i>Vespula rufa</i>	<i>Xestia xanthographa</i>
<i>Tenthredo ferruginea</i>	<i>Thyatira batis</i>	<i>Trichius fasciatus</i>	<i>Xyleborinus saxesenii</i>
<i>Tenthredo marginella</i>	<i>Thymelicus acteon</i>	<i>Trichius gallicus</i>	<i>Xylocampa areola</i>
<i>Tenthredo mesomela</i>	<i>Thymelicus lineola</i>	<i>Villa hottentotta</i>	
<i>Tenthredo notha</i>	<i>Thymelicus lineolus</i>	<i>Volucella bombylans</i>	<i>Xylophagus ater</i>
<i>Tenthredo scrophulariae</i>	<i>Thymelicus sylvestris</i>	<i>Volucella inanis</i>	<i>Xyloandrus germanus</i>

Insectes (suite)				
<i>Tenthredo temula</i>	<i>Tiliacea aurago</i>	<i>Trigonophora flammea</i>	<i>Volucella pellucens</i>	<i>Xylota segnis</i>
<i>Tenthredo vespa</i>	<i>Tillus elongatus</i>	<i>Triodia sylvina</i>	<i>Volucella zonaria</i>	<i>Xylota sylvarum</i>
<i>Tenthredopsis coquebertii</i>	<i>Timandra comae</i>	<i>Trisateles emortualis</i>	<i>Wachtiella persicariae</i>	<i>Yponomeuta cagnagella</i>
<i>Tenthredopsis nassata</i>	<i>Timandra griseata</i>	<i>Trixagus carinifrons</i>	<i>Watsonalla binaria</i>	<i>Yponomeuta evonymella</i>
<i>Tephritis formosa</i>	<i>Timarcha goettingensis</i>	<i>Trixagus dermestoides</i>	<i>Watsonalla cultiraria</i>	<i>Yponomeuta padella</i>
<i>Tessellana tessellata</i>	<i>Timarcha maritima</i>	<i>Trixagus leseigneuri</i>	<i>Xanthandrus comtus</i>	<i>Yponomeuta sedella</i>
<i>Tethea ocularis</i>	<i>Timarcha tenebricosa</i>	<i>Troilus luridus</i>	<i>Xanthia aurago</i>	<i>Ypsolopha ustella</i>
<i>Tethea or</i>	<i>Tinea semifulvella</i>	<i>Tropidia fasciata</i>	<i>Xanthia icteritia</i>	<i>Zabrus tenebrioides</i>
<i>Tetramorium caespitum</i>	<i>Tinea trinotella</i>	<i>Trypocoris pyrenaeus</i>	<i>Xanthia togata</i>	<i>Zeiraphera insertana</i>
<i>Tetraneura ulmi</i>	<i>Tiphia femorata</i>	<i>Trypodendron domesticum</i>	<i>Xanthogramma citrofasciatum</i>	<i>Zeuzera pyrina</i>
<i>Tetrix ceperoi</i>	<i>Tipula maxima</i>	<i>Trypoxylon figulus</i>	<i>Xanthogramma dives</i>	<i>Zicrona caerulea</i>
<i>Tetrix subulata</i>	<i>Tipula obsoleta</i>	<i>Typhaeus typhoeus</i>	<i>Xanthogramma pedissequum</i>	<i>Zygaena filipendulae</i>
<i>Tetrix undulata</i>	<i>Tipula oleracea</i>	<i>Tyria jacobaeae</i>	<i>Xantholinus elegans</i>	<i>Zygaena trifolii</i>
<i>Tetrops praestans</i>	<i>Tischeria ekebladella</i>	<i>Tytaspis sedecimpunctata</i>	<i>Xantholinus linearis</i>	
<i>Tettigonia viridissima</i>	<i>Tortricodes alternella</i>	<i>Tytthaspis sedecimpunctata</i>	<i>Xantholinus longiventris</i>	
<i>Thalpophila matura</i>	<i>Tortrix viridana</i>	<i>Udea ferrugalis</i>	<i>Xanthorhoe designata</i>	
<i>Thanasimus formicarius</i>	<i>Tournotaris bimaculata</i>	<i>Udea prunalis</i>	<i>Xanthorhoe ferrugata</i>	

Mammifères				
<i>Apodemus sylvaticus</i>	<i>Eptesicus serotinus</i>	<i>Microtus subterraneus</i>	<i>Myotis mystacinus</i>	<i>Rattus norvegicus</i>
<i>Arvicola sapidus</i>	<i>Erinaceus europaeus</i>	<i>Mus musculus</i>	<i>Myotis nattereri</i>	<i>Rattus rattus</i>
<i>Balaenoptera acutorostrata</i>	<i>Genetta genetta</i>	<i>Muscardinus avellanarius</i>	<i>Neomys fodiens</i>	<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>
<i>Barbastella barbastellus</i>	<i>Grampus griseus</i>	<i>Mustela erminea</i>	<i>Nyctalus leisleri</i>	<i>Rhinolophus hipposideros</i>
<i>Capreolus capreolus</i>	<i>Halichoerus grypus</i>	<i>Mustela nivalis</i>	<i>Ondatra zibethicus</i>	<i>Sciurus vulgaris</i>
<i>Cervus elaphus</i>	<i>Lepus europaeus</i>	<i>Mustela putorius</i>	<i>Oryctolagus cuniculus</i>	<i>Sorex coronatus</i>
<i>Clethrionomys glareolus</i>	<i>Lutra lutra</i>	<i>Mustela vison</i>	<i>Phoca vitulina</i>	<i>Sorex minutus</i>
<i>Crocidura leucodon</i>	<i>Martes foina</i>	<i>Myocastor coypus</i>	<i>Phocoena phocoena</i>	<i>Stenella coeruleoalba</i>
<i>Crocidura russula</i>	<i>Martes martes</i>	<i>Myotis alcathoe</i>	<i>Pipistrellus kuhlii</i>	<i>Sus domesticus</i>
<i>Crocidura suaveolens</i>	<i>Meles meles</i>	<i>Myotis bechsteinii</i>	<i>Pipistrellus nathusii</i>	<i>Sus scrofa</i>
<i>Dama dama</i>	<i>Micromys minutus</i>	<i>Myotis daubentonii</i>	<i>Pipistrellus pipistrellus</i>	<i>Talpa europaea</i>
<i>Delphinus delphis</i>	<i>Microtus agrestis</i>	<i>Myotis emarginatus</i>	<i>Plecotus auritus</i>	<i>Tursiops truncatus</i>
<i>Eliomys quercinus</i>	<i>Microtus arvalis</i>	<i>Myotis myotis</i>	<i>Plecotus austriacus</i>	<i>Vulpes vulpes</i>

Mollusques				
<i>Acanthocardia echinata</i>	<i>Aeolidiella alderi</i>	<i>Antalis vulgaris</i>	<i>Armiger crista</i>	<i>Bittium reticulatum</i>
<i>Acanthochitona crinita</i>	<i>Alvania lactea</i>	<i>Aplysia punctata</i>	<i>Ashfordia granulata</i>	<i>Boettgerilla pallens</i>
<i>Acanthochitona fascicularis</i>	<i>Ambigolimax valentianus</i>	<i>Aporrhais pespelecani</i>	<i>Atagema gibba</i>	<i>Bosemprella incarnata</i>
<i>Acanthodoris pilosa</i>	<i>Ampullaceana balthica</i>	<i>Arcopagia crassa</i>	<i>Balea heydeni</i>	<i>Buccinum undatum</i>
<i>Acrolochus lacustris</i>	<i>Ancylus fluviatilis</i>	<i>Arion fasciatus</i>	<i>Barleeia unifasciata</i>	<i>Calliostoma zizyphinum</i>
<i>Aegopinella nitidula</i>	<i>Anisus leucostoma</i>	<i>Arion hortensis</i>	<i>Bela nebula</i>	<i>Callista chione</i>
<i>Aegopinella pura</i>	<i>Anisus vortex</i>	<i>Arion intermedius</i>	<i>Bela powisiana</i>	<i>Callochiton septemvalvis</i>
<i>Aeolidia filomenae</i>	<i>Anodontia anatina</i>	<i>Arion rufus</i>	<i>Berthella plumula</i>	<i>Calyptrea chinensis</i>
<i>Aeolidia papillosa</i>	<i>Anomia ephippium</i>	<i>Arion subfuscus</i>	<i>Bithynia tentaculata</i>	<i>Cardium edule</i>
<i>Carychium tridentatum</i>	<i>Gari depressa</i>	<i>Limax cinereoniger</i>	<i>Osilinus lineatus</i>	<i>Sepiola atlantica</i>



Mollusques (suite)			
<i>Cepaea hortensis</i>	<i>Gari fervensis</i>	<i>Limax maximus</i>	<i>Ostrea edulis</i>
<i>Cepaea nemoralis</i>	<i>Gari tellinella</i>	<i>Littorina littorea</i>	<i>Spisula solidula</i>
<i>Cerastoderma edule</i>	<i>Geitodoris planata</i>	<i>Littorina obtusata</i>	<i>Stagnicola palustris</i>
<i>Cernuella virgata</i>	<i>Gibbula cineraria</i>	<i>Littorina saxatilis</i>	<i>Striarca lactea</i>
<i>Chama ferruginea</i>	<i>Gibbula magus</i>	<i>Loligo vulgaris</i>	<i>Oxychilus navarricus</i>
<i>Chauvetia brunnea</i>	<i>Gibbula pennanti</i>	<i>Loripes lucinalis</i>	<i>Succinea putris</i>
<i>Cingula cingillus</i>	<i>Gibbula umbilicalis</i>	<i>Lucinoma borealis</i>	<i>Tanodonia sowerbyi</i>
<i>Cingula trifasciata</i>	<i>Glycymeris glycymeris</i>	<i>Lunatia catena</i>	<i>Tapes decussata</i>
<i>Clausilia bidentata</i>	<i>Goniodoris castanea</i>	<i>Lutraria lutaria</i>	<i>Parvicardium scabrum</i>
<i>Clausinella fasciata</i>	<i>Goniodoris nodosa</i>	<i>Macromangulus tenuis</i>	<i>Tapes rhomboides</i>
<i>Cochlicella acuta</i>	<i>Goodallia triangularis</i>	<i>Patella depressa</i>	<i>Tectura virginea</i>
<i>Cochlicella barbara</i>	<i>Graulus albus</i>	<i>Patella pellucida</i>	<i>Tellina donacina</i>
<i>Cochlicopa lubrica</i>	<i>Graulus parvus</i>	<i>Mangala gigas</i>	<i>Tellina incarnata</i>
<i>Columella aspera</i>	<i>Haliotis tuberculata</i>	<i>Mangelia costulata</i>	<i>Tellina tenuis</i>
<i>Corbula gibba</i>	<i>Manzonia crassa</i>	<i>Patina pellucida</i>	<i>Theba pisana</i>
<i>Cornu aspersum</i>	<i>Helix lucorum</i>	<i>Melanerpes neritoides</i>	<i>Timoclea ovata</i>
<i>Crassostrea gigas</i>	<i>Helix pomatia</i>	<i>Hippeutis complanatus</i>	<i>Trichia hispida</i>
<i>Crepidula fornicate</i>	<i>Leptochiton cancellatus</i>	<i>Merdigera obscura</i>	<i>Tricolia pullus</i>
<i>Cryptomphalus aspersus</i>	<i>Littorina tomentosa</i>	<i>Phorbus lineatus</i>	<i>Tritia incrassata</i>
<i>Deroceras invadens</i>	<i>Jujubinus exasperatus</i>	<i>Milax gagates</i>	<i>Tritia reticulata</i>
<i>Deroceras laeve</i>	<i>Jujubinus striatus</i>	<i>Mimachlamys varia</i>	<i>Polyclera quadrilineata</i>
<i>Deroceras reticulatum</i>	<i>Modiolus barbatus</i>	<i>Modiolarca subpicta</i>	<i>Trivia arctica</i>
<i>Diodora graeca</i>	<i>Lacuna parva</i>	<i>Modiolus adriaticus</i>	<i>Pomatias elegans</i>
<i>Discus rotundatus</i>	<i>Lacuna vincta</i>	<i>Lacuna pallidula</i>	<i>Potamopyrgus antipodarum</i>
<i>Donax variegatus</i>	<i>Monacha cartusiana</i>	<i>Moerella donacina</i>	<i>Trivia monacha</i>
<i>Doris pseudoargus</i>	<i>Monacha rotundatus</i>	<i>Propilea rufa</i>	<i>Vallonia excentrica</i>
<i>Dosinia exoleta</i>	<i>Nassarius incrassatus</i>	<i>Propebela rufa</i>	<i>Venerupis aurea</i>
<i>Elona quimperiana</i>	<i>Nassarius reticulatus</i>	<i>Rissoa guerinii</i>	<i>Venerupis senegalensis</i>
<i>Elysia viridis</i>	<i>Nassarius pygmaeus</i>	<i>Rissoa guerini</i>	<i>Venus casina</i>
<i>Ensis magnus</i>	<i>Nassarius reticulatus</i>	<i>Rissoa lilacina</i>	<i>Venus verrucosa</i>
<i>Euconulus fulvus</i>	<i>Nucella lapillus</i>	<i>Rissoa parva</i>	<i>Vitrea crystallina</i>
<i>Euconulus trochiformis</i>	<i>Nucula nucleus</i>	<i>Rissoa rubra</i>	<i>Xeroplexa intersecta</i>
<i>Euglesa personata</i>	<i>Leptochiton cancellatus</i>	<i>Ruditapes decussatus</i>	<i>Zenobiellina subrufescens</i>
<i>Euspira catena</i>	<i>Ocenebra erinaceus</i>	<i>Ruditapes philippinarum</i>	<i>Zonitoides excavatus</i>
<i>Euspira pulchella</i>	<i>Leptochiton scabridus</i>	<i>Ocenebra aciculata</i>	<i>Zonitoides nitidus</i>
<i>Galba truncatula</i>	<i>Lepton squamosum</i>	<i>Scaphander lignarius</i>	
	<i>Leucophytia bidentata</i>	<i>Onchidella celtica</i>	<i>Sepia officinalis</i>
	<i>Limacus flavus</i>	<i>Onoba semicostata</i>	<i>Sepia orbigniana</i>

Myriapodes			
<i>Arctogeophilus inopinatus</i>	<i>Glomeris marginata</i>	<i>Lithobius macilentus</i>	<i>Strigamia acuminata</i>
<i>Blaniulus guttulatus</i>	<i>Hydropsyche submarina</i>	<i>Lithobius melanops</i>	<i>Strigamia crassipes</i>
<i>Cryptops hortensis</i>	<i>Lamyctes emarginatus</i>	<i>Lithobius microps</i>	<i>Strigamia maritima</i>
<i>Geophilus carpophagus</i>	<i>Lithobius borealis</i>	<i>Oxidus gracilis</i>	
<i>Geophilus easoni</i>	<i>Lithobius muticus</i>	<i>Polydesmus angustus</i>	<i>Tachypodoiulus albipes</i>
<i>Geophilus flavus</i>	<i>Lithobius calcaratus</i>	<i>Lithobius piceus</i>	<i>Tachypodoiulus niger</i>
<i>Glomeris intermedia</i>	<i>Lithobius tricuspidis</i>	<i>Lithobius forficatus</i>	<i>Stigmatogaster subterranea</i>



Oiseaux				
<i>Acanthis flammea</i>	<i>Aix sponsa</i>	<i>Anas crecca</i>	<i>Anthus campestris</i>	<i>Ardea purpurea</i>
<i>Accipiter gentilis</i>	<i>Alauda arvensis</i>	<i>Anas penelope</i>	<i>Anthus cervinus</i>	<i>Ardenna gravis</i>
<i>Accipiter nisus</i>	<i>Alca torda</i>	<i>Anas platyrhynchos</i>	<i>Anthus petrosus</i>	<i>Ardena grisea</i>
<i>Acrocephalus paludicola</i>	<i>Alcedo atthis</i>	<i>Anas querquedula</i>	<i>Anthus pratensis</i>	<i>Ardeola ralloides</i>
<i>Acrocephalus palustris</i>	<i>Alectoris rufa</i>	<i>Anas strepera</i>	<i>Anthus richardi</i>	<i>Arenaria interpres</i>
<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	<i>Alle alle</i>	<i>Anser albifrons</i>	<i>Anthus spinoletta</i>	<i>Asio flammeus</i>
<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	<i>Alopochen aegyptiaca</i>	<i>Anser anser</i>	<i>Anthus trivialis</i>	<i>Asio otus</i>
<i>Actitis hypoleucos</i>	<i>Anas acuta</i>	<i>Anser brachyrhynchus</i>	<i>Apus apus</i>	<i>Athene noctua</i>
<i>Aegithalos caudatus</i>	<i>Anas boschas</i>	<i>Anser caerulescens</i>	<i>Ardea alba</i>	<i>Aythya ferina</i>
<i>Aix galericulata</i>	<i>Anas clypeata</i>	<i>Anser cygnoid</i>	<i>Ardea cinerea</i>	<i>Aythya fuligula</i>
<i>Aythya marila</i>	<i>Coloeus monedula</i>	<i>Hippolais polyglotta</i>	<i>Parus caeruleus</i>	<i>Serinus serinus</i>
<i>Aythya nyroca</i>	<i>Columba livia</i>	<i>Hirundo rustica</i>	<i>Parus cristatus</i>	<i>Sitta europaea</i>
<i>Bartramia longicauda</i>	<i>Columba oenas</i>	<i>Hydrobates leucorhous</i>	<i>Parus major</i>	<i>Somateria mollissima</i>
<i>Bombycilla garrulus</i>	<i>Columba palumbus</i>	<i>Hydrobates pelagicus</i>	<i>Passer domesticus</i>	<i>Spatula clypeata</i>
<i>Botaurus stellaris</i>	<i>Corvus corax</i>	<i>Hydrocoloeus minutus</i>	<i>Passer montanus</i>	<i>Spatula querquedula</i>
<i>Branta bernicla</i>	<i>Corvus corone</i>	<i>Ichthyaetus melanocephalus</i>	<i>Pastor roseus</i>	<i>Spinus spinus</i>
<i>Branta canadensis</i>	<i>Corvus frugilegus</i>	<i>Jynx torquilla</i>	<i>Perdix perdix</i>	<i>Stercorarius longicaudus</i>
<i>Branta leucopsis</i>	<i>Corvus monedula</i>	<i>Lanius senator</i>	<i>Periparus ater</i>	<i>Stercorarius parasiticus</i>
<i>Branta nigricans</i>	<i>Coturnix coturnix</i>	<i>Larus argentatus</i>	<i>Pernis apivorus</i>	<i>Stercorarius pomarinus</i>
<i>Bubulcus ibis</i>	<i>Crex crex</i>	<i>Larus canus</i>	<i>Phalacrocorax aristotelis</i>	<i>Stercorarius skua</i>
<i>Bucephala clangula</i>	<i>Cuculus canorus</i>	<i>Larus fuscus</i>	<i>Phalacrocorax carbo</i>	<i>Sterna dougallii</i>
<i>Burhinus oedicnemus</i>	<i>Cyanistes caeruleus</i>	<i>Larus glaucopterus</i>	<i>Phalaropus fulicarius</i>	<i>Sterna hirundo</i>
<i>Buteo buteo</i>	<i>Cyanistes cyanus</i>	<i>Larus hyperboreus</i>	<i>Phasianus colchicus</i>	<i>Sterna paradisaea</i>
<i>Cairina moschata</i>	<i>Cygnus atratus</i>	<i>Larus marinus</i>	<i>Philomachus pugnax</i>	<i>Sterna sandvicensis</i>
<i>Calandrella brachydactyla</i>	<i>Cygnus cygnus</i>	<i>Larus melanoccephalus</i>	<i>Phoenicopterus roseus</i>	<i>Sternula albifrons</i>
<i>Calcarius lapponicus</i>	<i>Cygnus olor</i>	<i>Larus michahellis</i>	<i>Phoenicurus ochruros</i>	<i>Streptopelia decaocto</i>
<i>Calidris alba</i>	<i>Delichon urbica</i>	<i>Larus ridibundus</i>	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	<i>Streptopelia roseogrisea</i>
<i>Calidris alpina</i>	<i>Delichon urbicum</i>	<i>Leucophaeus pipixcan</i>	<i>Phylloscopus bonelli</i>	<i>Streptopelia tutur</i>
<i>Calidris bairdii</i>	<i>Dendrocopos major</i>	<i>Limosa lapponica</i>	<i>Phylloscopus collybita</i>	<i>Strix aluco</i>
<i>Calidris canutus</i>	<i>Dendrocopos medius</i>	<i>Limosa limosa</i>	<i>Phylloscopus fuscatus</i>	<i>Sturnus vulgaris</i>
<i>Calidris ferruginea</i>	<i>Dendrocopos minor</i>	<i>Linaria cannabina</i>	<i>Phylloscopus ibericus</i>	<i>Sula leucogaster</i>
<i>Calidris maritima</i>	<i>Dryocopus martius</i>	<i>Locustella lusciniooides</i>	<i>Phylloscopus inornatus</i>	<i>Sula sula</i>
<i>Calidris melanotos</i>	<i>Egretta garzetta</i>	<i>Locustella naevia</i>	<i>Phylloscopus proregulus</i>	<i>Sylvia atricapilla</i>
<i>Calidris minuta</i>	<i>Elanus caeruleus</i>	<i>Lophophanes cristatus</i>	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	<i>Sylvia borin</i>
<i>Calidris pugnax</i>	<i>Emberiza calandra</i>	<i>Loxia curvirostra</i>	<i>Phylloscopus trochilus</i>	<i>Sylvia communis</i>
<i>Calidris temminckii</i>	<i>Emberiza cirlus</i>	<i>Lullula arborea</i>	<i>Pica pica</i>	<i>Sylvia curruca</i>
<i>Calonectris borealis</i>	<i>Emberiza citrinella</i>	<i>Luscinia megarhynchos</i>	<i>Picus canus</i>	<i>Sylvia sarda</i>
<i>Caprimulgus europaeus</i>	<i>Emberiza hortulana</i>	<i>Luscinia svecica</i>	<i>Picus viridis</i>	<i>Sylvia undata</i>
<i>Carduelis cannabina</i>	<i>Emberiza pusilla</i>	<i>Lymnocryptes minimus</i>	<i>Platalea leucorodia</i>	<i>Tachybaptus ruficollis</i>
<i>Carduelis carduelis</i>	<i>Emberiza schoeniclus</i>	<i>Mareca penelope</i>	<i>Plectrophenax nivalis</i>	<i>Tachymarptis melba</i>
<i>Carduelis chloris</i>	<i>Eremophila alpestris</i>	<i>Mareca strepera</i>	<i>Plegadis falcinellus</i>	<i>Tadorna ferruginea</i>
<i>Carduelis spinus</i>	<i>Eriothacus rubecula</i>	<i>Melanitta fusca</i>	<i>Pluvialis apricaria</i>	<i>Tadorna tadorna</i>
<i>Carpodacus erythrinus</i>	<i>Eudromias morinellus</i>	<i>Melanitta nigra</i>	<i>Pluvialis squatarola</i>	<i>Thalasseus bengalensis</i>
<i>Casmerodus albus</i>	<i>Falco columbarius</i>	<i>Melopsittacus undulatus</i>	<i>Podiceps auritus</i>	<i>Thalasseus sandvicensis</i>
<i>Certhia brachydactyla</i>	<i>Falco peregrinus</i>	<i>Mergellus albellus</i>	<i>Podiceps cristatus</i>	<i>Threskiornis aethiopicus</i>

<i>Certhia familiaris</i>	<i>Falco subbuteo</i>	<i>Mergus merganser</i>	<i>Podiceps grisegena</i>	<i>Tichodroma muraria</i>
<i>Cettia cetti</i>	<i>Falco tinnunculus</i>	<i>Mergus serrator</i>	<i>Podiceps nigricollis</i>	<i>Tringa erythropus</i>
<i>Charadrius alexandrinus</i>	<i>Ficedula hypoleuca</i>	<i>Merops apiaster</i>	<i>Poecile palustris</i>	<i>Tringa glareola</i>
<i>Charadrius dubius</i>	<i>Ficedula parva</i>	<i>Milvus migrans</i>	<i>Porzana porzana</i>	<i>Tringa nebularia</i>
<i>Charadrius hiaticula</i>	<i>Fratercula arctica</i>	<i>Milvus milvus</i>	<i>Prunella modularis</i>	<i>Tringa ochropus</i>
<i>Charadrius morinellus</i>	<i>Fringilla coelebs</i>	<i>Morus bassanus</i>	<i>Puffinus lherminieri</i>	<i>Tringa totanus</i>
<i>Chlidonias hybrida</i>	<i>Fringilla montifringilla</i>	<i>Motacilla alba</i>	<i>Puffinus mauretanicus</i>	<i>Troglodytes troglodytes</i>
<i>Chlidonias leucopterus</i>	<i>Fulica atra</i>	<i>Motacilla cinerea</i>	<i>Puffinus puffinus</i>	<i>Tryngites subruficollis</i>
<i>Chlidonias niger</i>	<i>Fulmarus glacialis</i>	<i>Motacilla flava</i>	<i>Pyrrhocorax pyrrhocorax</i>	<i>Turdus iliacus</i>
<i>Chloris chloris</i>	<i>Gallinago gallinago</i>	<i>Motacilla yarrellii</i>	<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	<i>Turdus merula</i>
<i>Chroicocephalus ridibundus</i>	<i>Gallinago media</i>	<i>Muscicapa striata</i>	<i>Rallus aquaticus</i>	<i>Turdus philomelos</i>
<i>Ciconia ciconia</i>	<i>Gallinula chloropus</i>	<i>Netta rufina</i>	<i>Recurvirostra avosetta</i>	<i>Turdus pilaris</i>
<i>Ciconia nigra</i>	<i>Garrulus glandarius</i>	<i>Numenius arquata</i>	<i>Regulus ignicapilla</i>	<i>Turdus torquatus</i>
<i>Circus gallicus</i>	<i>Gavia arctica</i>	<i>Numenius phaeopus</i>	<i>Regulus regulus</i>	<i>Turdus viscivorus</i>
<i>Circus aeruginosus</i>	<i>Gavia immer</i>	<i>Nymphicus hollandicus</i>	<i>Remiz pendulinus</i>	<i>Tyto alba</i>
<i>Circus cyaneus</i>	<i>Gavia stellata</i>	<i>Oceanodroma leucorhoa</i>	<i>Riparia riparia</i>	<i>Upupa epops</i>
<i>Circus macrourus</i>	<i>Grus grus</i>	<i>Oenanthe deserti</i>	<i>Rissa tridactyla</i>	<i>Uria aalge</i>
<i>Circus pygargus</i>	<i>Gypaetus barbatus</i>	<i>Oenanthe oenanthe</i>	<i>Saxicola rubetra</i>	<i>Vanellus vanellus</i>
<i>Cisticola juncidis</i>	<i>Haematopus finschi</i>	<i>Oriolus oriolus</i>	<i>Saxicola rubicola</i>	<i>Xema sabini</i>
<i>Clangula hyemalis</i>	<i>Haematopus ostralegus</i>	<i>Pandion haliaetus</i>	<i>Saxicola torquatus</i>	
<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	<i>Himantopus himantopus</i>	<i>Panurus biarmicus</i>	<i>Scolopax rusticola</i>	

Poissons				
<i>Abramis brama</i>	<i>Cyprinus carpio</i>	<i>Lamna nasus</i>	<i>Pollachius pollachius</i>	<i>Scyliorhinus canicula</i>
<i>Ammodytes tobianus</i>	<i>Dasyatis pastinaca</i>	<i>Lampetra fluviatilis</i>	<i>Pomatoschistus microps</i>	<i>Spinacia spinachia</i>
<i>Anguilla anguilla</i>	<i>Dicentrarchus labrax</i>	<i>Lepidogaster candolii</i>	<i>Pomatoschistus minutus</i>	<i>Spondylisoma cantharus</i>
<i>Apteronotus dentatus</i>	<i>Diplecogaster bimaculata</i>	<i>Lepidogaster lepadogaster</i>	<i>Pomatoschistus pictus</i>	<i>Syphodus (Crenilabrus) melops</i>
<i>Balistes capricrus</i>	<i>Entelurus aequoreus</i>	<i>Lepidogaster purpurea</i>	<i>Prionace glauca</i>	<i>Syphodus melops</i>
<i>Barbatula barbatula</i>	<i>Esox aquitanicus</i>	<i>Liparis montagui</i>	<i>Pseudeasopias japonica</i>	<i>Syngnathus acus</i>
<i>Bathyraja brachyurops</i>	<i>Esox lucius</i>	<i>Lipophrys pholis</i>	<i>Raja brachyuropa</i>	<i>Taurulus bubalis</i>
<i>Callionymus lyra</i>	<i>Gaidropsarus mediterraneus</i>	<i>Micrenophrys lilljeborgii</i>	<i>Raja brachyurops</i>	<i>Thunnus thynnus</i>
<i>Cetorhinus maximus</i>	<i>Gaidropsarus vulgaris</i>	<i>Mola mola</i>	<i>Raja clavata</i>	<i>Tinca tinca</i>
<i>Chelidonichthys lucerna</i>	<i>Galeorhinus galeus</i>	<i>Mustelus asterias</i>	<i>Raja montagui</i>	<i>Tripterygion delaisi</i>
<i>Chelidonichthys lucernus</i>	<i>Gobio gobio</i>	<i>Nerophis lumbriciformis</i>	<i>Raja undulata</i>	<i>Trisopterus luscus</i>
<i>Ciliata mustela</i>	<i>Gobius cobitis</i>	<i>Parablennius gattorugine</i>	<i>Rutilus rutilus</i>	<i>Zeugopterus punctatus</i>
<i>Conger conger</i>	<i>Gobius paganelius</i>	<i>Perca fluviatilis</i>	<i>Salmo salar</i>	
<i>Coryphoblennius galerita</i>	<i>Gobiusculus flavescens</i>	<i>Pholis gunnellus</i>	<i>Salmo trutta</i>	
<i>Cottus gobio</i>	<i>Labrus bergylta</i>	<i>Phoxinus phoxinus</i>	<i>Sardina pilchardus</i>	
<i>Ctenolabrus rupestris</i>	<i>Labrus mixtus</i>	<i>Pleuronectes platessa</i>	<i>Scardinus erythrophthalmus</i>	

Protozoaires et Chromistes				
<i>Arcyria cinerea</i>	<i>Colpomenia peregrina</i>	<i>Didymium squamulosum</i>	<i>Laminaria hyperborea</i>	<i>Physarum leucophaeum</i>
<i>Arcyria denudata</i>	<i>Cystoseira baccata</i>	<i>Fucus serratus</i>	<i>Laminaria ochroleuca</i>	<i>Physarum virescens</i>
<i>Ascophyllum nodosum</i>	<i>Cystoseira tamariscifolia</i>	<i>Fucus spiralis</i>	<i>Leucarpus fragilis</i>	<i>Reticularia lycoperdon</i>
<i>Badhamia foliocola</i>	<i>Desmarestia ligulata</i>	<i>Fucus vesiculosus</i>	<i>Lycogala epidendrum</i> </	

Plantes (suite)				
<i>Ranunculus serpens</i>	<i>Rumex rupestris</i>	<i>Schistidium maritimum</i>	<i>Soleirolia soleirolii</i>	<i>Stellaria palustris</i>
<i>Ranunculus trichophyllus</i>	<i>Rumex sanguineus</i>	<i>Schoenoplectus lacustris</i>	<i>Solenostoma gracillimum</i>	<i>Stellaria uliginosa</i>
<i>Ranunculus tripartitus</i>	<i>Rumex x pratensis</i>	<i>Schoenoplectus tabernaemontani</i>	<i>Solidago gigantea</i>	<i>Straminergon stramineum</i>
<i>Raphanus raphanistrum</i>	<i>Rumex x ruhmeri</i>	<i>Scilla autumnalis</i>	<i>Solidago virgaurea</i>	<i>Struthiopteris spicant</i>
<i>Reseda alba</i>	<i>Ruppia maritima</i>	<i>Scirpus sylvaticus</i>	<i>Solieria chordalis</i>	<i>Stuckenia pectinata</i>
<i>Reseda lutea</i>	<i>Ruscus aculeatus</i>	<i>Sciuro-hypnum populeum</i>	<i>Sonchus arvensis</i>	<i>Suaeda maritima</i>
<i>Reseda luteola</i>	<i>Sagina apetala</i>	<i>Scorzonera humilis</i>	<i>Sonchus asper</i>	<i>Suaeda vera</i>
<i>Reynoutria japonica</i>	<i>Sagina maritima</i>	<i>Scorzoneroides autumnalis</i>	<i>Sonchus oleraceus</i>	<i>Succisa pratensis</i>
<i>Reynoutria sachalinensis</i>	<i>Sagina nodosa</i>	<i>Scrophularia auriculata</i>	<i>Sonchus x rotundilobus</i>	<i>Symphoricarpos albus</i>
<i>Reynoutria x bohemica</i>	<i>Sagina procumbens</i>	<i>Scrophularia nodosa</i>	<i>Sorbus aucuparia</i>	<i>Sympyotrichum x salignum</i>
<i>Rhinanthus minor</i>	<i>Sagina subulata</i>	<i>Scrophularia peregrina</i>	<i>Sorbus torminalis</i>	<i>Sympyton grandiflorum</i>
<i>Rhizomnium punctatum</i>	<i>Salicornia europaea</i>	<i>Scrophularia scorodonia</i>	<i>Sparganium emersum</i>	<i>Sympyton officinale</i>
<i>Rhododendron ponticum</i>	<i>Salicornia fragilis</i>	<i>Scutellaria galericulata</i>	<i>Sparganium erectum</i>	<i>Sympyton tuberosum</i>
<i>Rhodomela confervoides</i>	<i>Salicornia fruticosa</i>	<i>Scutellaria minor</i>	<i>Spartina anglica</i>	<i>Syringa vulgaris</i>
<i>Rhodothamniella floridula</i>	<i>Salicornia obscura</i>	<i>Sedum acre</i>	<i>Spartina maritima</i>	<i>Tamarix africana</i>
<i>Rhus typhina</i>	<i>Salicornia perennis</i>	<i>Sedum album</i>	<i>Spartina x townsendii</i>	<i>Tamarix gallica</i>
<i>Rhynchospora alba</i>	<i>Salicornia procumbens</i>	<i>Sedum anglicum</i>	<i>Spartium junceum</i>	<i>Tamus communis</i>
<i>Rhynchosstegium confertum</i>	<i>Salicornia pusilla</i>	<i>Sedum dendroideum</i>	<i>Spergula arvensis</i>	<i>Tanacetum parthenium</i>
<i>Rhynchosstegium ripariooides</i>	<i>Salicornia ramosissima</i>	<i>Sedum praealtum</i>	<i>Spergula bocconii</i>	<i>Tanacetum vulgare</i>
<i>Rhytidadelphus loreus</i>	<i>Salicornia x marshallii</i>	<i>Sedum rupestre</i>	<i>Spergula marina</i>	<i>Taraxacum erythrospermum</i>
<i>Rhytidadelphus squarrosus</i>	<i>Salix alba</i>	<i>Selaginella kraussiana</i>	<i>Spergula media</i>	<i>Taraxacum officinale</i>
<i>Rhytidadelphus triquetrus</i>	<i>Salix atrocinerea</i>	<i>Sempervivum tectorum</i>	<i>Spergula rubra</i>	<i>Taxus baccata</i>
<i>Ribes rubrum</i>	<i>Salix aurita</i>	<i>Senecio cineraria</i>	<i>Spergula rupicola</i>	<i>Teesdalia nudicaulis</i>
<i>Ribes sanguineum</i>	<i>Salix babylonica</i>	<i>Senecio inaequidens</i>	<i>Spergularia arvensis</i>	<i>Tephroseris helenitis</i>
<i>Ribes uva-crispa</i>	<i>Salix caprea</i>	<i>Senecio jacobaea</i>	<i>Spergularia marina</i>	<i>Tetragonia tetragonoides</i>
<i>Riccardia chamedryfolia</i>	<i>Salix cinerea</i>	<i>Senecio sylvaticus</i>	<i>Spergularia media</i>	<i>Teucrium scorodonia</i>
<i>Riccardia multifida</i>	<i>Salix eleagnos</i>	<i>Senecio viscosus</i>	<i>Spergularia rubra</i>	<i>Thamnobryum alopecurum</i>
<i>Riccia cavernosa</i>	<i>Salix fragilis</i>	<i>Senecio vulgaris</i>	<i>Spergularia rupicola</i>	<i>Thesium humifusum</i>
<i>Riccia fluitans</i>	<i>Salix repens</i>	<i>Serapis parviflora</i>	<i>Sphaerocephalum texanum</i>	<i>Thlaspi arvense</i>
<i>Robinia pseudoacacia</i>	<i>Salix triandra</i>	<i>Serratula tinctoria</i>	<i>Sphagnum auriculatum</i>	<i>Thuidium tamariscinum</i>
<i>Romulea columnae</i>	<i>Salix viminalis</i>	<i>Setaria pumila</i>	<i>Sphagnum capillifolium</i>	<i>Thymus drucei</i>
<i>Rorippa nasturtium-aquaticum</i>	<i>Salix x holosericea</i>	<i>Setaria verticillata</i>	<i>Sphagnum compactum</i>	<i>Thymus polytrichus</i>
<i>Rorippa palustris</i>	<i>Salix x multinervis</i>	<i>Sherardia arvensis</i>	<i>Sphagnum cuspidatum</i>	<i>Thymus praecox</i>
<i>Rorippa sylvestris</i>	<i>Salix x reichardtii</i>	<i>Sibthorpia europaea</i>	<i>Sphagnum fallax</i>	<i>Thymus serpyllum</i>
<i>Rosa arvensis</i>	<i>Salix x rubens</i>	<i>Silene alba</i>	<i>Sphagnum fimbriatum</i>	<i>Thysselinum lancifolium</i>
<i>Rosa canina</i>	<i>Salix x rubra</i>	<i>Silene conica</i>	<i>Sphagnum flexuosum</i>	<i>Tilia cordata</i>
<i>Rosa micrantha</i>	<i>Salix x sepulcralis</i>	<i>Silene dioica</i>	<i>Sphagnum inundatum</i>	<i>Tilia platyphyllos</i>
<i>Rosa pimpinellifolia</i>	<i>Salix x smithiana</i>	<i>Silene gallica</i>	<i>Sphagnum palustre</i>	<i>Tilia x europaea</i>
<i>Rosa rugosa</i>	<i>Salix x subsericea</i>	<i>Silene latifolia</i>	<i>Sphagnum papillosum</i>	<i>Torilis japonica</i>
<i>Tortula muralis</i>	<i>Salpicroa origanifolia</i>	<i>Silene nutans</i>	<i>Sphagnum pylaeum</i>	<i>Torilis nodosa</i>
<i>Tortula truncata</i>	<i>Trifolium subterraneum</i>	<i>Ulva lactuca</i>	<i>Veronica serpyllifolia</i>	<i>Viola reichenbachiana</i>
<i>Trachystemon orientalis</i>	<i>Triglochin maritima</i>	<i>Ulva rigida</i>	<i>Veronica sublobata</i>	<i>Viola riviniana</i>
<i>Tradescantia fluminensis</i>	<i>Tripleurospermum inodorum</i>	<i>Urtica dioica</i>	<i>Viburnum opulus</i>	<i>Viola x lambertii</i>
<i>Tragopogon eriospermus</i>	<i>Tripleurospermum maritimum</i>	<i>Urtica urens</i>	<i>Viburnum tinus</i>	<i>Viscum album</i>

Plantes (suite)				
<i>Tragopogon porrifolius</i>	<i>Tripolium pannonicum</i>	<i>Utricularia australis</i>	<i>Vicia angustifolia</i>	<i>Vitis vinifera</i>
<i>Trichodon cylindricus</i>	<i>Trisetum flavescens</i>	<i>Vaccinium myrtillus</i>	<i>Vulpia bromoides</i>	
<i>Trichomanes speciosum</i>	<i>Triticum aestivum</i>	<i>Valeriana officinalis</i>	<i>Vulpia ciliata</i>	
<i>Trichophorum cespitosum</i>	<i>Trocdaris verticillatum</i>	<i>Valerianella carinata</i>	<i>Vulpia fasciculata</i>	
<i>Trifolium alexandrinum</i>	<i>Tropaeolum majus</i>	<i>Valerianella eriocalpa</i>	<i>Vulpia membranacea</i>	
<i>Trifolium arvense</i>	<i>Tsuga heterophylla</i>	<i>Valerianella locusta</i>	<i>Vulpia muralis</i>	
<i>Trifolium campestre</i>	<i>Tuberaria guttata</i>	<i>Vandenboschia speciosa</i>	<i>Vicia faba</i>	
<i>Trifolium dubium</i>	<i>Typha angustifolia</i>	<i>Verbascum nigrum</i>	<i>Vicia hirsuta</i>	
<i>Trifolium fragiferum</i>	<i>Typha latifolia</i>	<i>Verbascum thapsus</i>	<i>x Agropogon littoralis</i>	
<i>Trifolium glomeratum</i>	<i>Ulex europaeus</i>	<i>Verbena bonariensis</i>	<i>x Anacamptis lancciae</i>	
<i>Trifolium hybridum</i>	<i>Ulex europaeus x Ulex gallii</i>	<i>Verbena officinalis</i>	<i>Xanthium orientale</i>	
<i>Trifolium incarnatum</i>	<i>Ulex gallii</i>	<i>Veronica agrestis</i>	<i>Yucca gloriosa</i>	
<i>Trifolium micranthum</i>	<i>Ulex minor</i>	<i>Veronica anagallis-aquatica</i>	<i>Yucca recurvifolia</i>	
<i>Trifolium occidentale</i>	<i>Ulmus laevis</i>	<i>Veronica arvensis</i>	<i>Zannichellia palustris</i>	
<i>Trifolium ornithopodioides</i>	<i>Ulmus minor</i>	<i>Veronica beccabunga</i>	<i>Zantedeschia aethiopica</i>	
<i>Trifolium pratense</i>	<i>Ulota bruchii</i>	<i>Veronica chamaedrys</i>	<i>Zea mays</i>	
<i>Trifolium repens</i>	<i>Ulota crispa</i>	<i>Veronica hederifolia</i>	<i>Zostera marina</i>	
<i>Trifolium resupinatum</i>	<i>Ulota phyllantha</i>	<i>Veronica montana</i>	<i>Zostera noltei</i>	
<i>Trifolium scabrum</i>	<i>Ulva clathrata</i>	<i>Veronica officinalis</i>	<i>Zygodon conoideus</i>	
<i>Trifolium squamosum</i>	<i>Ulva compressa</i>	<i>Veronica persica</i>	<i>Zygodon viridissimus</i>	
<i>Trifolium striatum</i>	<i>Ulva intestinalis</i>	<i>Veronica scutellata</i>	<i>Viola palustris</i>	





Écureuil roux

**735 habitants et visiteurs
du territoire de Lannion-Trégor
Communauté ont contribué
à cet Atlas de la biodiversité.
Nous tenons à les remercier.**

Un grand merci à...

ABBS Morgane, ABGRALL Cedrig, ABHERVE Anne, ALASSEUR Anaïs, ALBA Laure, ALBERT Noah, ANCEAUME Catherine, ANDRADE Fernanda, AUCOUTURIER Evelyne, AUDRAIN Eric, AUFRRET Emilie, AUSSERRE Lia, AUZOLLE Elaura, BAILLEUX Coline, BANANI Bernard, BARB VID, BARBOSA Emilie, BARON Julie, BARRAUD André, BARRÉ Gérard, BARS Luana, BARTOLI Laurence, BEAUVERGER Tony, BELLOEIL Joseph, BENGUIGUI Marie, BENTZ Gilles, BENTZ Théo, BENTZ Tom, BERNARD Mickaël, BERTRAND Grégoire, BERTILLON Julie, BESANCENEZ Christophe, BESNIER Anne, BIDAUD Elise, BIET Mélanie, BLACHEZ Simon, BLANCHAIIS Delphine, BODERHAT Thierry, BODIN Bleuenn, BONHEUR Rosa, BONITEAU Adeline, BONNENFANT Géraldine, BORGES Jérémie, BOSCHER Joël, BOTREL Gwenael, BOTREL Loïck, BOTTE Elise, BOUCRY Philippe, BOUDEAUX Nicolas, BOUDIN Florent, BOULIGNAT Patricia, BOUREZ Guy, BOURGES CARRE Kristell, BOURGNEUF Gérard, BOUVERET Jean-Philippe, BOUYER Arthur, BOUZIDI Hélène, BRAS-DENIS Annie, BREDECHE Arthur, BREDECHE César, BREDECHE Emmanuelle, BREDECHE Marie-Noëlle, BREDECHE Mathieu, BREDECHE Michel, BREDECHE Robin, BREDECHE Véronique, BRETILLE Vincent, BRIANT Gwénaëlle, BROOKS Carole, BRYCHE Marion, BULOT Annie, BULOT Jean-Pierre, BUORD Mikael, BURGAUD Hortense, CABEL Hervé, CADINO Jean-Baptiste, CADO Thibaud, CAGNET Jean-Louis, CAGNET Yvette, CAILLEAUX Christel, CAILOT Constance, CALAS Jérôme, CALLAC Alan, CALLAC Awena, CALLAC Mickaël, CALU Guillaume, CANDELA Agathe, CAPOEN Brigitte, CARBONEL Yann, CARCENAC Catherine, CARIO Alain, CARLUEZ May-Envel, CARQUET René, CARREAU Grèg, CARRIOU Thibault, CASTEIX Aurélie, CAUDAL Pascaline, CAURANT Christine, CAUSSIMON Raphaël, CAVALLERO David, CAVALIE Claire, CHAPALAIN Raphaël, CHAPELAIN Thibault, CHAPELLE Maxime, CHARDAIRE Frédéric, CHARPY Claire, CHARRUEY Bruno, CHARTIER Thierry, CHASSINE Constance, CHASSINE Jean-Michel, CHASTAGNER Amélie, CHAUVEAU Olivier, CHAUVIN Lucie, CHERBONNEL Annie, CHEREAU David, CHEVANCHE Aurelie, CHEVEAU Johan, CHORLAY FRODERMANN Daniela, Classe CM2 Trévou-Tréguenec, CLAVIER Marguerite, CLEMENT Nathalie, CLOAREC Bernard, CLOAREC Christiane, CLOAREC Lizig, CMP Lannion, COCHU Marc, COEDIC Donasian, COIC Thierry, COIGNET Mido, COLLARD Amelie, COLLIN LE MEITOUR Simon, COLLOBERT Michel, CONNAN Patricia, CONSTANTIN Philippe, COPEAUX Laurie, COQUILLON Ludovic, CORBEL Hélène, CORDIER Thibault, CORENTIN Morvan, CORNIC Alexandre, CORRE Léna, CORSON Jacques, CORSON Stéphane, COS-

Marie, LANGANAY Xavier, LANNUZEL Steeve, LANOE Aurell, LAPLAGNE Amandine, LAPORTE Corinne, LASNE Elodie, LASNE Elouan, LASNE Margaux, LASNE Stevens, LARUELLE Nolwenn, LAURENT J.-F., LAVAL Jean, LAVAUR Sylvain, LAVENAN Gnenn, LE BARZIC Pascal, LE BESCOND Isabelle, LE BIHAN Ellona, LE BIVIC Camille, LE BORGNE Christine, LE BORGNE Maiwenn, LE BORGNE Pierre, LE BOUDER Yannick, LE BOUETTE Marie, LE BRAS Annick, LE BRAS Aquila, LE BRICQUIR Katell, LE BRIS Malo, LE CABEC Rebecca, LE CARLUER Benjamin, LECHAUX Roger, LECHAUX Sabine, LE COADOU Adrien, LE CORRE Jean-Yves, LE CORRE Julien, LE CORRE-MEYNAND Laurence, LE COZ Jean, LE DAVAY Yann, LE DEVEDEC Patrick, LE DILY Catherine, LE DREAU Rennen, LE DU Solenne, LE FESSON Samuel, LEFEUVRE Erwan, LEFEUVRE Fanny, DUROS Monique, DUTRIAUX Clémence, ECOLE DE PLOUGRAS, ECOLE SAINT-ROCH - Classe de CMI, ECOLE SAINT-ROCH - Classe de CM2, ECOLE SAINT-ROCH - Classe de CP, ECOLE SAINT-ROCH - Classe de CP-CE1, EFFLAM Pascale, LE FUSTEC Marianne, LE FUSTEC Patrick, LE FUSTEC Titouan, LE FUSTEC Youn, LE GALL Florence, LE GALL Rémi, LE GALL Rolande, LE GALL Yves, LE GOFF Christian, LE GOFF Josée, LE GOFF Thibaut, LE GOFF Yves, LE GOFF Yvon, LE GOFFIC Stéphane, LE GOUX Pascale, LE GRAND Alain, LE GRUIEC Julie, LE GUEN Awen, LE GUEN Christophe, LE GUEN Eliaz, LE GUEN Eneour, LE GUEN Maël, LE GUEN Yann, LE GUERN Frédéric, LE GUERN Patrick, LE GUEVEL Jean-François, LE GUILCHER François, LE GUILLOU Jean-Michel, LE GUILLOUZER Claude, LE HELLARD Evan, LE HERVE Annie, LE HERVE Quentin, LE HOUEROU Brigitte, LE JALLE Claire, LE JANNOU Paule, LEKENS Beranger, LE LAY Gwenaël, LE LEER Jean-Pierre, LE LONG Benjamin, LE LUYSER Thomas, LE MAITRE Corentin, LE MAITRE Jean-Baptiste, LE MANACH' Efflam, LE MANACH' Ronan, LE MOIGNE Yannick, LE MEITOUR Sonia, LE MOIGNE Léon, LE MOIGNE Lucien, LE MOIGNE Mary, LEMOINE-SAUMADE Mathilde, LE MORVAN Aliénor, LE MORVAN Jean-Yves, LE MORZADEC Nicolas, LE MOULLEC LE PATEZOUR Annie, David, LE PELLEC Frédéric, LEON Noé, LEPINOIS David, LE PEN Thibault, LE PIERRES Vincent, LE POUILLENNEC Daniel, LE QUELLENEC Jacques, LE QUELLENEC Maryvonne, LE QUINTREC Christian, LEROI Gaelle, LE ROLLAND Sophie, LE ROLLAND Thomas, LE ROUX Jean-Jacques, LE ROUX Michel, LE ROUX Noëwenn, LESAFFRE Guilhem, LE SAINT Hervé, LES AMIS DE PLOMADEC, LE SAUX Marc, LE SCANVE Marie, LESPARRE Daniel, LE TESSIER Marie-Claire, LE THOMAS Jean-Luc, LETONDAT Rémi, LE TOUZE Sophie, LHOSTIS Ludo, LINTANF Hervé, LOHEZ Daniel, LOISEL Justine, LOOTEN Sylvain, LORAND Anthony, LORRAIN Nathalie, LOSSOUARN Yann, LOUIN Sylvie, LOZAC'H William, LUC Thibault, LUQUET Gérard, MACE Isabelle, MAHIEUX Yannick, MALDONADO Marie, MALGORN Sébastien, MALIGORN I., MALLO Guillaume, MALLO Yves, MARABOUEF Marie-Ange, MARCOVICI Dominique, MARIE Kristell, MARQUIS Manu, MARTIN Bernard, MARTIN Hervé, MASCART Christophe, MASSON Gaetan, MEHU Daniel, MEHU Mireille, MENAGER Stéphanie, MENANTEAU Aurélie, MENANTEAU David, MENANTEAU Léonie, MENGUY Gaëlle, MENGUY Gwénolé, MERAT Cédric, MEUDUC Alexandre, MEUDIC Marc, MINON Serge, MOLLARD Jean-Luc, MONFORT Jean-Yves, MONTAGNE Basile, MORANT Stéphane, MOREAU Anne-Sophie, MOREAU Bastien, MOREAU Jean-Paul, MOREAU Jérémie, WANIART Thomas, WASSMER Véronique, WATT Laurence, WEISSE Marité, WOLF Bernard, ZEBACHE Sarah et les observateurs anonymes.



Ile Milliau



Atelier reconnaissance
des amphibiens
à Loguivy-Plougras



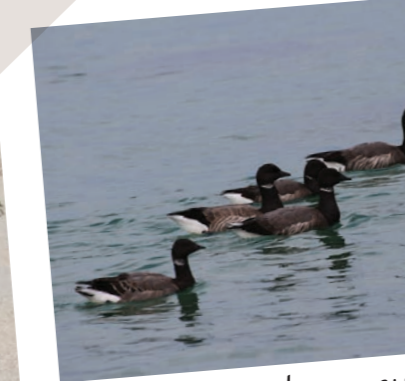
Callune



Chenille du Bombyx du chêne



Chardon bleu



Bernache cravant



Libellule à quatre taches



**1, rue Monge
CS10761
22307 Lannion Cedex
Tél. 02 96 05 09 00
contact@lannion-tregor.com**

www.lannion-tregor.com

Décembre 2021

