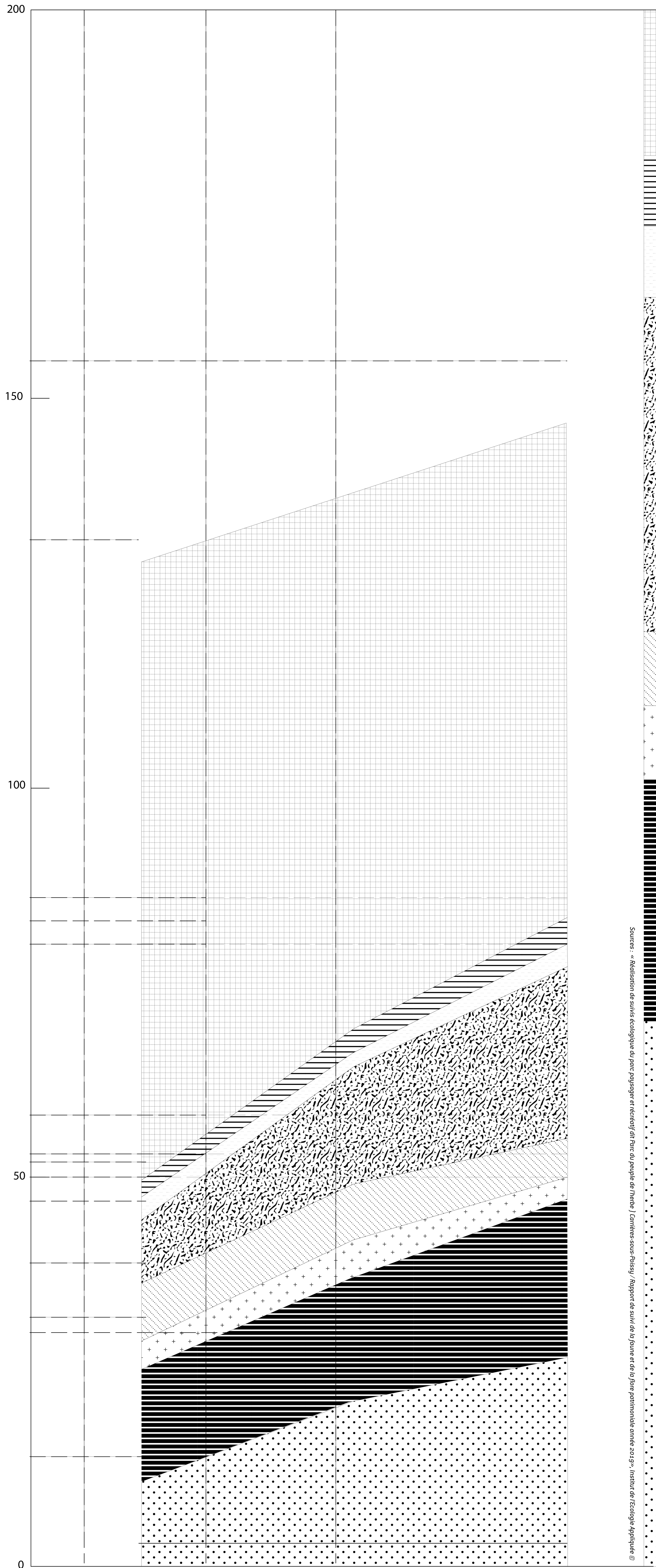


NOUVELLES ESPÈCES OBSERVÉES POUR CHAQUE GROUPE FAUNISTIQUE ÉTUDIÉ EN 2019 SUR LE SITE DU PARC DU PEUPLE DE L'HERBE (CARRIÈRES-SOUS-POISSY)



AVIFAUNE

- Fringillidae**
Serin cini
Serinus serinus
Milieux ouverts, clairières et broussailles
- Cettiidae**
Bouscarle de Cetti
Cettia cetti
Zones buissonneuses et humides
- Emberizidae**
Bruant des roseaux
Emberiza schoeniclus
Milieu humide pourvu de roseilières, friches
- Picidae**
Pic noir
Dryocopus martius
Milieu forestier pourvu d'arbres espacés
- Regulidae**
Roitelet à triple bandeau
Regulus ignicapilla
Bois pourvu de conifères ou de feuillus, bosquets

AMPHIBIENS

- Ranidae**
Grenouille rieuse
Pelophylax ridibundus
Rives ensoleillées et plans d'eau

REPTILES

- Pelodytidae**
Pélolyte ponctué
Pelodytes punctatus
Milieux secs ou légèrement humides
- Natricidae**
Couleuvre helvétique
Natrix helvetica
Milieux variés pourvu de zones aquatiques

ODONATES

- Lacertidae**
Lézard des murailles
Podarcis muralis
Rochers, les carrières, les terils
- Corduliidae**
Cordulle bronzée
Cordulia aenea
Eaux stagnantes en milieu boisé

- Aeshnidae**
Æschne mixte
Aeshna mixta
Milieux humides, eaux stagnantes

- Aeshnidae**
Æschne affine
Aeshna affinis
Milieux aquatiques temporaires

- Coenagrionidae**
Naïade au corps vert
Erythronna viridulum
Milieu humide stagnant et exposé

- Libellulidae**
Sympétrum rouge sang
Sympetrum sanguineum
Milieu humide riche en végétation

- Aeshnidae**
Æschne bleue
Aeshna cyanea
Eaux stagnantes, rivières

- Coenagrionidae**
Agriion à longs cercoïdes
Erythronna lindeni
Milieux humides, eaux stagnantes

- Lestidae**
Leste brun
Sympecma fusca
Milieu humide, roseilières

- Coenagrionidae**
Agriion jouvencelle
Coenagrion puella
Milieu humide stagnant à faible courant

- Gryllidae**
Sympétrum fascié
Sympetrum striolatum
Eaux stagnantes en zones ensoleillées

- Gryllidae**
Gomphie à pincés
Gomphogomphus forcipatus
Cours d'eau de taille moyenne

- Libellulidae**
Libellule à quatre taches
Libellula quadrimaculata
Autour des eaux stagnantes

- Libellulidae**
Crocothémis écarlate
Crocothemis erythroa
Mares, étangs, sablières bien exposées

- Libellulidae**
Sympétrum de Fonscolombe
Sympetrum fonscolombii
Eaux stagnantes peu profondes, ensoleillées

- Coenagrionidae**
Naïade aux yeux rouges
Erythronna najas
Milieu humide pourvu d'hydrophytes

- Libellulidae**
Libellule Déprimée
Libellula depressa
Milieu humide et boisé

MAMMIFÈRES TERRESTRES

- Leporidae**
Lapin de garenne
Oryctolagus cuniculus
Prairies vastes

- Mustelidae**
Fouine
Martes foina
Prairies à proximité d'eau, coteaux rocaillieux

- Vespertilionidae**
Pipistrelle de Kuhl
Pipistrellus kuhlii
Zones forestières avec des plans d'eau

- Vespertilionidae**
Pipistrelle de Nathusius
Pipistrellus nathusii
Zones forestières avec des plans d'eau

- Tettigoniidae**
Leptophye ponctuée
Leptophyes punctatissima
Milieu anthropisé, lisières ensoleillées

- Acrididae**
Criquet des pâtures
Chorthippus parallelus
Pelouses humides

- Tettigoniidae**
Conocéphale gracieux
Ruspolia nitidula
Milieu herbacé, ensoleillé

- Acrididae**
Criquet marginé
Chorthippus albomarginatus
Prairies denses humides

- Acrididae**
Criquet verte-échine
Chorthippus dorsatus
Prairies, lisières et layons forestiers

- Acrididae**
Gomphocère roux
Gomphocerippus rufus
Milieu herbacé et sec à la végétation haute

- Tettigoniidae**
Deticelle bariolée
Roeselliana roeselii
Milieux humides à végétation abondante

- Tettigoniidae**
Méconème fragile
Meconema meridionale
Milieu arbré, chaud

- Acrididae**
Oedipode émeraude
Aiolopus thalassinus
Milieu humide, prairies avec un point d'eau

- Gryllidae**
Grillon champêtre
Gryllus campestris
Milieu sec, ensoleillé et peu végétalisé

- Gryllidae**
Grillon des bois
Nemobius sylvestris
Bois clair, clairières

RHOPALOCÈRES

- Nymphalidae**
Paon de jour
Aglais io
Prairies ensoleillées et berges boisées

- Pieridae**
Aurore
Anthocharis cardamines
Bois clair, lisières et prairies humides

- Lycaenidae**
Azurée des nerpruns
Celastrina argiolus
Friches arbustives et forêts humides

- Nymphalidae**
Belle-Dame
Vanessa cardui
Milieux ouverts et secs, prairies, champs

- Lycaenidae**
Collier-de-coraïl
Ancia agestis
Prairies sèches et ensoleillées

- Hesperidae**
Hespérie de la reine-des-prés
Pyrurgus malvae
Clairière forestière et prairie marécageuse

- Lycaenidae**
Cuivré commun
Lycaena phlaeas
Milieu ouvert bien drainé et exposé

- Nymphalidae**
Demi-deuil
Melanargia galathea
Prairies fleuries, sèches et friches

- Papilionidae**
Machaon
Papilio machaon
Prairies fleuries, sèches et ensoleillées

- Nymphalidae**
Myrtil
Maniola jurtina
Milieu ouvert herbacé

- Pieridae**
Souffré
Colias hyale
Prés fleuris, champs de trèfles

- Pieridae**
Souci
Colias crocea
Prairies fleuries et friches dégagées

- Lycaenidae**
Azuré des Cytises
Glaucopsyche alexis
Clairières, friches ensoleillées et fleuries

- Nymphalidae**
Céphale
Coenonympha arcania
Milieu herbeux, bordures de chemins

- Pieridae**
Citron
Ganepertux rhamnii
Clairières, friches broussaillieuses

© 2019 - Institut de Recherche Appliquée en Sciences de l'Environnement (IRASE) - Université de Bourgogne - Parc de Saurieu, 21078 Dijon Cedex 9 - France