



Salut, je m'appelle A.Tiredel, j'habite à la maison des marais de Marchésieux , enfin pas dans la maison mais dans une haie bocagère alentour.

C'est un endroit paisible enfin c'était un endroit paisible jusqu'à samedi dernier.



1

On était le 23 août 2014, la météo n'était pas terrible, la journée s'annonçait bonne pour les copains escargots. Mais vers 10h00 du matin, une bande de « 2 pattes » a débarqué.



Et patati et patata, j'ai bien fini par comprendre qu'on allait passer un week-end agité...

Il leur a fallu quelques minutes avant de s'organiser, certains n'avaient pas l'air très bien réveillé, mais quand je les ai vus s'éparpiller sur les 2 parcelles soit disant pour prospecter et recenser un maximum d'espèces de la faune et de la flore locales alors là mes 7 points m'en sont tombés ! Et je peux vous dire que rien n'a été laissé au hasard : armés de filets, de nappes de battage et du bâton de battage(aïe !), de fauchoirs, de loupes et d'appareils-photos, les « 2 pattes » ont commencé à farfouiller dans les haies, les arbres, les cabanes, la mare sans vergogne.



Nous n'avons (les 4, 6 et 8 pattes,) pas eu le temps de nous échapper. Si bien que nous avons participé bien malgré nous à ce recensement de population.

Ils ont poussé le bouchon jusqu'à dépouiller les pelotes de réjection de nos voisines les chouettes et les chauves-souris.

D'ailleurs, ils ont même trouvé l'une de ces dernières tapie dans une anfractuosité de la maison. Je vous le dis rien ou presque ne leur a échappé.



2

Moi j'ai bien apprécié ceux qui prenaient des photos. Mais moi, A.Tiredelle je ne les intéresse pas beaucoup. Je ne sais même pas si mon nom sera mentionné, on dit toujours en me voyant « oh c'est la commune ! Celle qu'on voit tout le temps ... ».



Par contre, celle-là elle y a eu droit à sa photo, on ne sait même pas comment elle s'appelle !

Et elle, faut dire qu'avec sa couleur jaune elle ne passe pas inaperçue !



Alors lui, plus commun tu meurs, pourquoi qu'il a eu droit à une photo ! C'est pas juste !



Alors lui, le malin avec ses grandes antennes (il ne capte même pas la TNT à Marchésieux), il a fini dans un pot pour le cliché, bof !



De mieux en mieux, aucune pudeur les amis !

Et celle-là, comment qu'elle fait sa maligne pour se faire prendre en photo ! Avez-vous vu son petit sourire narquois !



3



La matinée passée, vers 12h30 tous les « 2 pattes » se sont retrouvés autour d'une table.

Alors là, je peux vous dire que nous les « p'tites bêtes » on a été bien tranquille.

Au repas les hommes !



Au repos les armes !



Et après, au repos le bonhomme !



On a senti un petit relâchement dans la troupe des 2 pattes en ce début d'après-midi. Pourtant les ambitions étaient grandes ce matin...

Et tout d'un coup j'entends : Si si moi j'ai une clé (?), on va s'en faire quelques uns.

Et HOPet HOP, c'est les orthOPTères qui ont trinqué (Ouf, d'être commune ça a du bon tout de même). Elles étaient 3, équipées de loupes et de la fameuse clé (de détermination). Un par un, criquets, sauterelles et tétrix, mis en pilu le matin, y sont passés effectivement (sous la loupe), regardés sous toutes les coutures, manipulés, mesurés, identifiés grâce aux explications du dormeur revenu à la table.

4



Il a fallu le passage de trois cigognes pour les distraire en fin de journée en attendant de récupérer la clé (encore une clé, ça va être le tour de qui cette fois ? les carabiques, les lépidoptères, ...).

Quelques « 2 pattes » sont venus visiter le musée installé dans la maison, ceux-là on ne les intéressait pas du tout. Par contre, les autres ils ont installé une énorme loupe sur la table déjà encombrée de gâteaux (ça mange bien un « 2 pattes »), et l'un d'entre eux s'en est pris aux minuscules fourmis. Je pensais qu'avec cette grosse loupe il aurait observé une grosse bête mais non.



Et la fameuse clé est arrivée, c'est Franck (c'est un « 2 pattes local » bien identifié) un habitué des lieux qui l'a apportée et en l'espace de quelques minutes la troupe des « 2 pattes » du matin a disparu. C'était donc la clé du gîte, là où les « 2 pattes » devaient trouver abri pour manger (encore !?) et dormir, à quelques kilomètres seulement de chez nous.

Le calme est revenu autour de la maison des marais.

Les araignées ont commencé à retisser, retendre, reprendre leurs toiles, les punaises ont retrouvé leurs mûres préférées, les sauterelles et les criquets ont pu profiter des derniers rayons du soleil dans le champ moissonné, les papillons ont fini de butiner l'eupatoire, nos voisins les petits rongeurs ont récupéré leurs noisettes pour les mettre à l'abri, et moi A.Tiredel je suis remontée tout en haut de ma feuille pour contempler le coucher de soleil dans ce petit coin si charmant...



5

Mais quel ne fut pas notre désarroi de voir revenir à la nuit tombée toute la troupe des « 2 pattes ». Que pouvaient-ils encore avoir inventé pour trouver quelque intérêt à venir nous déranger dans la nuit. Chacun de nous avait trouvé son gîte (eux aussi il me semble), sa litière, son trou de mur ou d'arbre, son nid douillet. Mais quand diable vont-ils se calmer ?



Les voilà donc tous réunis autour d'une lumière (celle de la lune ne leur suffisant pas), d'un drap (je croyais que ça leur servait de cocon nocturne).

Et à ma grande surprise, pensant que la plupart d'entre nous était bien au calme, je vois tournoyer autour de la lumière des papillons que je n'avais jamais vu. Je me suis dit que c'était quand même assez sympa de découvrir de nouveaux voisins, on vit proche les uns des autres mais on n'a pas les mêmes

horaires, alors on ne se croise pas souvent... Ainsi va la vie !



Par contre j'ai vu débarqué une escouade de frelons, les « 2 pattes » ne semblent pas s'extasier de leur présence. D'ailleurs la plupart d'entre eux a vite été mise de côté dans des flacons.

La température ambiante était plutôt fraîche ce samedi soir, les « 2 pattes » ne semblent pas aussi résistants que nous, du coup ils ont assez vite replié bagage pour vraiment nous laisser tranquilles !



Par contre, j'ai appris par une cousine (A. Damier) qui loge au gîte des « 2 pattes » qu'une lumière enfermée dans une cage (la pauvre !) a dû éclairer jusqu'au petit matin pour y attirer les papillons.

6



Grâce à ma cousine A. Damier j'ai pu en apprendre un peu plus sur les us et coutumes des « 2 pattes ».



Donc dimanche matin, les plus tôt levés d'entre eux, une fois absorbés un leur premier repas du jour (ils étalent des fruits écrasés, en bouillie, sur des tranches de pain ! certains ingèrent un liquide noir, brûlant ... d'autres un liquide blanc...), donc les premiers levés commencent à manipuler les flacons dans lesquels se trouvent les papillons récupérés dans la cage, et patati et patata « j'le connais, j'le connais pas, c'est quelle page, t'es sûre ?, ah bon c'est un géomètre ? on mange là ce midi ? on est à combien d'espèces ? J'réchauffe le café (le liquide noir), t'en reprends ? Ils sont pas encore levés ? Moi j'y vais à pied, on mange là-bas ? zut il s'est échappé, redis-moi la page, nous on s'en va, alors vous avez bien dormi ? à tiens voilà Emmanuel, t'as les clés ?, c'est 10 euros par personne, nous on s'en va, et la glacière on en fait quoi ?, ah tiens ils sont levés ! Et zut, il s'est encore échappé, Qui a mis du fromage dans la glacière ? J'ai pas trouvé les clés, c'est à qui qu'on règle la nuitée ? C'est à qui le reste de jambon ? bon vous ferez le ménage, en chèque ou en liquide, nous on s'en va cette fois ... »



Ma cousine A.Damier n'a pas tout compris, mais ça allait dans tous les sens, de haut en bas et de dedans à dehors et vice et versa, une vraie fourmilière mais peut-être moins organisée quand même...



Certains sont donc partis à pattes rejoindre notre charmant coin de marais, d'autres sont montés dans des boîtes avec des roues et les voilà donc de retour ... avec leurs filets, leur nappe de battage etc...

7

Ce fut un peu le même scénario que le samedi matin...



Hier je n'ai pas eu le temps de vous causer de ceux qui même s'ils ne peuvent pas s'empêcher de nous regarder, ce sont plutôt intéressés à notre environnement floral.





Eux aussi sont des adeptes de la loupe !



Et aussi ils ont une clé de détermination !



8

Toujours est-il que nos amies les plantes sont aussi passées par toutes sortes de manipulations. Aucun détail de leur morphologie ne fut laissé de côté pour tenter de les déterminer.

Et comme la veille, vers 13h00 toute la troupe (moins nombreuse) se retrouve autour d'une table pour manger.



La fin du repas est semble-t-il un moment important, j'y suis allé voir de plus près. Serait-ce petit tas informe, de couleur marron et recouvert d'un liquide crémeux qui puisse les réjouir autant ?



Une certaine apathie règne sur les « 2 pattes » après leur repas. Mais ils partiront tout de même faire une balade sur le chemin de découverte proche de la maison.



Nous « les 4,6,8,pattes » sommes plutôt discrets, le soleil n'étant pas vraiment au rendez-vous.

La fin de journée approche, les « 2 pattes » rejoignent la maison des marais et disparaissent les uns après les autres dans leurs boîtes à roues.

Et le calme revient.

Peut-être qu'ils reviendront.

C'était sympa ce week-end avec ces « 2 pattes », ils avaient l'air de nous apprécier, ce n'est pas toujours le cas... hélas.



Merci aux organisateurs : Claire et Loïc.

Merci à l'ADAME des marais, François et Franck pour leur accueil.

Merci aux participants : Claire, Florence, Rémy, Agnès, Dominique T, Lucien, Karin, Isabelle, Hugues, Patrice, Emmanuel, Muriel, Françoise.

Merci à Loïc d'avoir pris le temps de retranscrire toutes les données du week-end (plus de 250 espèces, WAOUHHH !!)

01 - Flore vasculaire

Apiaceae

- Angelica sylvestris L.
- Apium nodiflorum (L.) Lag.
- Heracleum sphondylium L.
- Torilis japonica (Houtt.) DC.

Araliaceae

- Hedera helix L.

Aspleniaceae

- Asplenium scolopendrium L.

Asteraceae

Bellis perennis L.
Cirsium arvense (L.) Scop.
Eupatorium cannabinum L.
Hypochoeris radicata L.
Lapsana communis L.
Matricaria matricarioides (Less.) Porter
Pulicaria dysenterica (L.) Bernh.
Senecio vulgaris L.
Sonchus oleraceus L.
Taraxacum Dahlst.

Betulaceae

Alnus glutinosa (L.) Gaertn.

Caprifoliaceae

Sambucus nigra L.

Caryophyllaceae

Cerastium fontanum Baumg.
Sagina procumbens L.
Stellaria holostea L.
Stellaria media (L.) Vill.

Convolvulaceae

Calystegia sepium (L.) R. Br.

Cornaceae

Cornus sanguinea L.

Corylaceae

Carpinus betulus L.
Corylus avellana L.

Cyperaceae

Carex otrubae Podp.
Carex pendula Huds.
Carex remota Jusl. ex L.

Dioscoreaceae

Tamus communis L.

Dipsacaceae

Dipsacus sativus (L.) Honckeny
Succisa pratensis Moench

Dryopteridaceae

Polystichum setiferum (Forsk.) Woyнар

Fabaceae

Lotus uliginosus Schkuhr
Medicago lupulina L.
Trifolium pratense L.
Trifolium repens L.

Fagaceae

Quercus robur L.

Geraniaceae

Geranium robertianum L.

Hippocastanaceae

Aesculus hippocastanum L.

Hypericaceae

Hypericum perforatum L.

Iridaceae

Iris pseudacorus L.

Juncaceae
Juncus effusus L.

Lamiaceae
Glechoma hederacea L.
Mentha aquatica L.
Origanum vulgare L.
Prunella vulgaris L.
Stachys palustris L.

Lythraceae
Lythrum salicaria L.

Oleaceae
Fraxinus excelsior L.

Onagraceae
Epilobium hirsutum L.

Plantaginaceae
Plantago lanceolata L.
Plantago major L.

Poaceae
Arrhenatherum elatius (L.) Beauv.
Brachypodium sylvaticum (Huds.) Beauv.
Dactylis glomerata L.
Digitaria sanguinalis (L.) Scop.
Holcus lanatus L.
Lolium perenne L.
Phragmites australis (Cav.) Trin.
Poa annua L.

Polygonaceae
Polygonum aviculare L.
Polygonum persicaria L.
Rumex acetosa L.

Primulaceae
Anagallis arvensis L.
Lysimachia nummularia L.

Rosaceae
Crataegus monogyna Jacq.
Filipendula ulmaria (L.) Maxim.
Geum urbanum L.
Potentilla anserina L.
Prunus avium L.
Prunus spinosa L.
Rosa L.
Rubus sp.

Rubiaceae
Galium aparine L.

Salicaceae
Salix atrocinerea Brot.

Scrophulariaceae
Scrophularia auriculata L.
Veronica persica Poir.

Solanaceae
Solanum dulcamara L.

Ulmaceae

Ulmus L.

Urticaceae

Urtica dioica L.

04 - Oiseaux

Accipitridae

Buteo buteo buteo (Linné, 1758)

Aegithalidae

Aegithalos caudatus caudatus (Linné, 1758)

Ardeidae

Ardea cinerea cinerea Linné, 1758

Egretta garzetta garzetta (Linné, 1766)

Ciconiidae

Ciconia ciconia ciconia (Linné, 1758)

Columbidae

Columba palumbus palumbus Linné, 1758

Corvidae

Corvus corone corone Linné, 1758

Garrulus glandarius glandarius (Linné, 1758)

Pica pica pica (Linné, 1758)

Falconidae

Falco tinnunculus tinnunculus Linné, 1758

Fringillidae

Carduelis cannabina cannabina (Linné, 1758)

Carduelis carduelis carduelis (Linné, 1758)

Fringilla coelebs coelebs Linné, 1758

Hirudinidae

Delichon urbicum urbicum (Linné, 1758)

Hirundo rustica rustica Linné, 1758

Laridae

Larus ridibundus Linné, 1766

Motacillidae

Motacilla flava flava (Linné, 1758)

Muscicapidae

Muscicapa striata striata (Pallas, 1764)

Paridae

Parus caeruleus caeruleus Linné, 1758

Parus major major Linné, 1758

Picidae

Dendrocopos major major (Linné, 1758)

Picus viridis viridis Linné, 1758

Scolopacidae

Gallinago gallinago gallinago (Linné, 1758)

Sturnidae

Sturnus vulgaris vulgaris Linné, 1758

Sylviidae

Phylloscopus collybita collybita (Vieillot, 1817)

Troglodytidae

Troglodytes troglodytes troglodytes (Linné, 1758)

Turdidae

Erithacus rubecula rubecula (Linné, 1758)

Oenanthe oenanthe oenanthe (Linné, 1758)
Saxicola torquatus rubicola (Linné, 1766)
Turdus viscivorus viscivorus Linné, 1758

05 - Amphibiens

Ranidae

Rana temporaria Linnaeus, 1758

06 - Reptiles

Lacertidae

Zootoca vivipara (Jacquin, 1787)

08 - Mammifères

Cricetidae

Microtus arvalis (Pallas, 1778)

Muridae

Apodemus sylvaticus (Linnaeus, 1758)

Soricidae

Sorex coronatus Millet, 1828

Talpidae

Talpa europaea Linnaeus, 1758

12 - Mollusques

Agriolimacidae

Deroceras reticulatum (O.F. Müller 1774)

Arionidae

Arion hortensis (A. Férussac 1819)

Cochlicopidae

Cochlicopa A. Férussac 1821

Discidae

Discus rotundatus (O.F. Müller 1774)

Gastrodontidae

Zonitoides nitidus (O.F. Müller, 1774)

Helicidae

Cepaea nemoralis (Linnaeus 1758)

Cornu aspersum (O.F. Müller 1774)

13a - Crustacés

Armadillidiidae

Armadillidium vulgare (Latreille, 1804)

Oniscidae

Oniscus asellus Linné, 1758

Philosciidae

Philoscia muscorum (Scopoli, 1763)

Platyarthridae

Platyarthrus hoffmannseggii Brandt, 1833

Porcellionidae

Porcellio scaber Latreille, 1804

13b2 - Lithobiomorphes

Lithobiidae

Lithobius (Lithobius) forficatus (Linnaeus, 1758)

13b3 - Scolopendromorphes

Cryptopidae

Cryptops hortensis (Donovan, 1810)

14 - Opilions

Leiobunidae

Dicranopalpus ramosus (Simon, 1909)

Leiobunum rotundum (Latreille, 1798)

Phalangiidae

Phalangium opilio Linnaeus, 1758

Trogulidae

Anelasmaocephalus cambridgei (Westwood, 1874)

15 - Araignées

Anyphaenidae

Anyphaena accentuata (Walckenaer, 1802)

Araneidae

Araneus diadematus Clerck, 1757

Araneus quadratus Clerck, 1757

Argiope bruennichi (Scopoli, 1772)

Larinioides cornutus (Clerck, 1757)

Zygiella x-notata (Clerck, 1757)

Clubionidae

Clubiona compta C.L. Koch, 1839

Clubiona phragmitis C.L. Koch, 1843

Corinnidae

Phrurolithus minimus C.L. Koch, 1839

Linyphiidae

Diplostyla concolor (Wider, 1834)

Gnathonarium dentatum (Wider, 1834)

Palliduphantes pallidus (O.P.-Cambridge, 1871)

Tenuiphantes tenuis (Blackwall, 1852)

Philodromidae

Philodromus albidus Kulczynski, 1911

Pholcidae

Pholcus phalangioides (Fuesslin, 1775)

Pisauridae

Pisaura mirabilis (Clerck, 1757)

Segestriidae

Segestria florentina (Rossi, 1790)

Segestria senoculata (Linnaeus, 1758)

Tetragnathidae

Metellina segmentata (Clerck, 1757)

Theridiidae

Enoplognatha ovata (Clerck, 1757)

Steatoda grossa (C.L. Koch, 1838)

Theridion varians Hahn, 1831

Thomisidae

Ozyptila brevipes (Hahn, 1826)

17 - Odonates

Aeshnidae

Aeshna cyanea (Müller, 1764)

Calopterygidae

Calopteryx splendens (Harris, 1776)

Calopteryx virgo (Linné, 1758)

Coenagrionidae

Ischnura elegans (Vander Linden, 1820)

Cordulegastridae

Cordulegaster boltonii (Donovan, 1807)

Lestidae

Chalcolestes viridis (Vander Linden, 1825)

Libellulidae

Sympetrum sanguineum (Müller, 1764)

Sympetrum striolatum (Charpentier, 1840)

19 - Orthoptères

Acrididae

Chorthippus albomarginatus albomarginatus (De Geer, 1773)

Chorthippus biguttulus (Linné, 1758)

Chorthippus parallelus (Zetterstedt, 1821)

Stethophyma grossum (Linné, 1758)

Tetrigidae

Tetrix undulata (Sowerby, 1806)

Tettigoniidae

Conocephalus dorsalis (Latreille, 1804)

Conocephalus fuscus (Fabricius, 1793)

Leptophyes punctatissima (Bosc, 1792)

Meconema thalassinum (De Geer, 1771)

Metrioptera roeselii (Hagenbach, 1822)

Pholidoptera griseoptera (De Geer, 1773)

Tettigonia viridissima (Linné, 1758)

21 - Dermaptères

Forficulidae

Forficula auricularia Linnaeus 1758

Forficula lesnei Finot 1887

22 - Hémiptères

Acanthosomatidae

Acanthosoma haemorrhoidale (Linnaeus, 1758)

Coreidae

Coreus marginatus (Linnaeus, 1758)

Pentatomidae

Dyroderes umbraculatus (Fabricius, 1775)

Graphosoma italicum (Müller, 1766)

Palomena prasina (Linnaeus, 1758)

Pentatoma rufipes (Linnaeus, 1758)

Troilus luridus (Fabricius, 1775)

Saldidae

Chartoscirta cocksi (Curtis, 1835)

25 - Lépidoptères

Arctiidae

Eilema caniola (Hübner, 1808)

Eilema griseola (Hübner, 1803)

Euplagia quadripunctaria (Poda, 1761)

Geometridae

Cabera exanthemata (Scopoli, 1763)

Campptogramma bilineata (Linnaeus, 1758)

Ennomos alniaria (Linnaeus, 1758)

Epirrhoe alternata (Müller, 1764)

Gymnoscelis rufifasciata (Haworth, 1809)

Lomaspilis marginata (Linnaeus, 1758)

Opisthograptis luteolata (Linnaeus, 1758)

Peribatodes rhomboidaria (Denis & Schiffermüller, 1775)

Scopula immutata (Linnaeus, 1758)

Timandra comae A. Schmidt, 1931
Xanthorhoe ferrugata (Clerck, 1759)

Lasiocampidae

Lasiocampa quercus (Linnaeus, 1758)

Lycaenidae

Celastrina argiolus (Linnaeus, 1758)
Lycaena tityrus (Poda, 1761)

Noctuidae

Abrostola tripartita (Hufnagel, 1766)
Aetheria bicolorata (Hufnagel, 1766)
Agrotis puta (Hübner, 1803)
Autographa gamma (Linnaeus, 1758)
Axylia putris (Linnaeus, 1761)
Catocala electa (Vieweg, 1790)
Cucullia umbratica (Linnaeus, 1758)
Diachrysia chrysitis (Linnaeus, 1758)
Diarsia rubi (Vieweg, 1790)
Hoplodrina ambigua (Denis & Schiffermüller, 1775)
Hydraecia micacea (Esper, 1789)
Hypena proboscidalis (Linnaeus, 1758)
Lacanobia oleracea (Linnaeus, 1758)
Mythimna pallens (Linnaeus, 1758)
Noctua janthe (Borkhausen, 1792)
Noctua janthina (Denis & Schiffermüller, 1775)
Noctua pronuba Linnaeus, 1758
Ochropleura plecta (Linnaeus, 1761)
Rivula sericealis (Scopoli, 1763)
Xanthia icteritia (Hufnagel, 1766)
Xestia c-nigrum (Linnaeus, 1758)
Xestia sexstrigata (Haworth, 1809)

Notodontidae

Furcula furcula (Clerck, 1759)
Notodonta dromedarius (Linnaeus, 1758)
Pterostoma palpina (Clerck, 1759)
Ptilodon cucullina (Denis & Schiffermüller, 1775)
Thaumetopoea processionea (Linnaeus, 1758)

Nymphalidae

Aglais urticae (Linnaeus, 1758)
Inachis io (Linnaeus, 1758)
Maniola jurtina (Linnaeus, 1758)
Pararge aegeria (Linnaeus, 1758)
Polygonia c-album (Linnaeus, 1758)
Pyronia tithonus (Linnaeus, 1767)
Vanessa atalanta (Linnaeus, 1758)

Pieridae

Colias croceus (Fourcroy, 1785)
Pieris brassicae (Linnaeus, 1758)
Pieris napi (Linnaeus, 1758)
Pieris rapae (Linnaeus, 1758)

Pyralidae

Agriphila straminella (Denis & Schiffermüller, 1775)
Agriphila tristella (Denis & Schiffermüller, 1775)

Pleuroptya ruralis (Scopoli, 1763)

28 - Hyménoptères

Formicidae

Lasius (Lasius) emarginatus (Olivier, 1792)

Myrmecina graminicola (Latreille, 1802)

Myrmica ruginodis Nylander, 1846

Ponera coarctata (Latreille, 1802)

Vespidae

Vespa crabro Linnaeus 1758

29 - Coléoptères

Carabidae

Badister (Badister) bullatus (Schrank, 1798)

Demetrias (Demetrias) atricapillus (Linnaeus, 1758)

Drypta (Drypta) dentata (P. Rossi, 1790)

Paradromius (Manodromius) linearis (Olivier, 1795)

Syntomus obscuroguttatus (Duftschmid, 1812)

Trepanes (Diplocampa) assimilis (Gyllenhal, 1810)

Cerambycidae

Aromia moschata (Linné, 1758)

Stictoleptura fulva (Degeer, 1775)

Coccinellidae

Chilocorus bipustulatus (Linnaeus, 1758)

Coccinella (Coccinella) septempunctata septempunctata Linnaeus, 1758

Oenopia conglobata (Linnaeus, 1758)

Propylea quatuordecimpunctata (Linnaeus, 1758)

Psyllobora vigintiduopunctata (Linnaeus, 1758)

Rhyzobius chrysoloides (Herbst, 1792)

Tytthaspis (Tytthaspis) sedecimpunctata (Linnaeus, 1758)

Hydrophilidae

Hydrophilus piceus (Linné, 1758)

Lucanidae

Lucanus cervus (Linnaeus 1758)

Yeah ! j'y suis dans la liste !!!

Merci les curieux à 2 pattes, ça vous dirait d'avoir des antennes ?

