



Neosconaadianta Photo X. Lethève

	Nom scientifique	Nom vernaculaire	Nb de citations
1	<i>Araneus diadematus</i> (Clerck 1757)	Épeire diadème	315
2	<i>Argiope bruennichi</i> (Scopoli 1772)	Épeire fasciée, argiope frelon	280
3	<i>Pisaura mirabilis</i> (Clerck 1757)	Pisaure admirable	235
4	<i>Anypaena accentuata</i> (Walckenaer 1802)		125
5	<i>Mangora acalypha</i> (Walckenaer 1802)		118
6	<i>Larinioides cornutus</i> (Clerck 1757)	Araignée des roseaux	114
7	<i>Araneus quadratus</i> (Clerck 1757)	Araignée à quatre points	107
8	<i>Nuctenea umbratica</i> (Clerck 1757)	Épeire nocturne	106
9	<i>Evarcha arcuata</i> (Clerck 1757)		92
10	<i>Misumena vatia</i> (Clerck 1757)		72
11	<i>Linyphia triangularis</i> (Clerck 1757)		70

12	<i>Dolomedes fimbriatus</i> (Clerck 1757)	Dolomède commune	66
13	<i>Misumenops tricuspidatus</i>		64
14	<i>Metellina mendei</i> (Blackwall 1870)		59
15	<i>Synema globosum</i> (Fabricius 1775)		56
16	<i>Zilla diodia</i> (Walckenaer 1802)		55
17	<i>Araniella cucurbitina</i> (Clerck 1757)	Araignée courge, Épeire concombre	55
18	<i>Tenuiphantes tenuis</i>		52
19	<i>Diaea dorsata</i> (Fabricius 1777)		51
20	<i>Agalenatea redii</i> (Scopoli 1763)	Épeire de velours	51
21	<i>Marpissa muscosa</i> (Clerck 1757)		49
22	<i>Xysticus cristatus</i> (Clerck 1757)	Xystique commune	47
23	<i>Enoplognatha ovata</i> (Clerck 1757)		47
24	<i>Tetragnatha extensa</i> (Linnaeus 1758)		44
25	<i>Zygiella x-notata</i> (Clerck 1757)		40
26	<i>Tetragnatha montana</i> (Simon 1874)		40
27	<i>Cyclosa conica</i> (Pallas 1772)	Épeire conique	39
28	<i>Salticus scenicus</i> (Clerck 1757)	Saltique commune, Saltique chevronnée	36
29	<i>Anelosimus vittatus</i>		34
30	<i>Pholcus phalangoides</i> (Fuesslin 1775)	Pholque phalangide	33

Ces espèces concentrent près de la moitié des observations d'araignées saisies dans Clicnat.

• Succès de la première conférence du mardi soir à l'Université d'Amiens ! Par Thomas Hermant, chargé d'études faune

Depuis quelques temps, les associations AgroEcoCorp (association étudiante de l'Université Picardie Jules Verne) et Picardie Nature ont mis en place une collaboration afin de favoriser les échanges entre les étudiants de l'université et Picardie Nature. C'est dans ce cadre qu'ont été mises en place les conférences du mardi soir à partir de janvier 2014.

L'objectif pour les deux associations est de proposer une fois par mois une conférence et présenté par un ou plusieurs bénévoles ou salariés de l'association ou par des étudiants. Ces conférences sont ouvertes à tous : étudiants, corps encadrant de l'université, citoyens.

La première conférence a donc eu lieu le mardi 21 janvier et avait pour objectif de présenter l'association ainsi que le partenariat mis en place avec les étudiants : une introduction au cycle de conférences en quelques sortes. Et cette première n'a déçu personne puisque ce sont 20 personnes qui se sont regroupées de 20h à 22h30 pour participer à cette soirée.

Romain Dessailly et Alexandra Baron ont tout d'abord présenté Picardie Nature dans son ensemble avant de laisser la main à Sébastien Maillier et Thomas Hermant qui sont entrés un peu plus en détail dans l'explication des activités de l'association. Ce temps d'échange a été rythmé par une succession de questions de la part de l'assemblée, toutes très intéressantes, qui ont rendu cette soirée très vivante.

Nous tenons à remercier les étudiants d'AgroEcoCorp pour l'organisation des premières soirées. Les conférences du début du premier semestre 2014 :

- 21 janvier 2014 : Curieux de nature et de Picardie Nature
- 11 février 2014 : Clicnat ; l'outil indispensable pour les passionnés de faune en Picardie
- 11 mars 2014 : Les chauves-souris, ces mammifères méconnus et menacés

Les conférences à venir:

- 22 avril 2014 : Comment mener un inventaire communal ?
 - 13 mai 2014 : Les Busards, ces fabuleux rapaces de nos campagnes
 - 20 mai 2014 : Atteintes aux milieux naturels : application du droit de l'environnement
- En espérant vous y retrouver nombreux !

• Retour sur la 3^{ème} soirée des Naturalistes



Par Jean-Baptiste Desbas, chargé d'études faune

Ci-dessous, la liste des exposés ayant été présentés au cours de la soirée :

La soirée des naturalistes du samedi 30 novembre a été un franc succès. Plus de 40 membres, sympathisants et contributeurs de ClicNat étaient présents à Montdidier pour cet événement phare de l'association.

La soirée a débuté par la présentation de 9 exposés traitant de divers sujets naturalistes. Puis la place a été faite aux aliments et boissons apportés par les participants. Au menu : tarte à la citrouille, boulette d'Avesnes, tarte au Maroilles, cidres et bières divers et variés... Merci à tous les bénévoles naturalistes débutants ou confirmés venus des 4 coins de la Picardie (et des départements limitrophes !).

- Bilan général des activités de terrain conduites en 2013 au sein des réseaux naturalistes de Picardie Nature
- Inventaires communaux : bilan de l'évolution des connaissances en 2013
- Évolution des connaissances sur les campagnols du genre Arvicola en Picardie ces deux dernières années
- Le Dectique verrucivore en Picardie et régions voisines : historique, tendance et découvertes récentes
- Premiers résultats de l'étude du réseau de coteaux de la vallée de la Marne
- Amélioration de l'état des connaissances des populations de Chevêche d'Athéna suite au diagnostic du plan d'action régional
- Bilan de l'étude du papillon Mégère Lasiommata megera dans la Somme
- Présentation de la cartographie des sites à enjeu faune de Picardie
- Étude de la fonctionnalité du territoire d'Amiens Métropole pour l'accueil des chiroptères.