

Cerambycidae de Haute-Normandie

Bilan de l'année 2014, additifs aux années 2012 & 2013.

Michel SAUVAGERE

2 L'Orée des BOIS - 27400 Le Mesnil-Jourdain

midom@cegetel.net

Résumé : comme, chaque année depuis 2009, le bilan des observations des Cerambycidae effectuées en Haute-Normandie au cours de l'année précédemment écoulée. Ce bilan de l'année 2014 est suivi d'un additif pour les années 2012 et 2013 qui complète l'article paru dans le bulletin N°4 de « L'Entomologiste Haut-Normand ».

1. LISTE DES OBSERVATIONS 2014

1.1 Prioninae

Ergates faber (L., 1761)

76 : Canteleu forêt de Roumare 02-IX (MS)

1.2 Lepturinae

Rhagium inquisitor (L., 1758)

76 : Canteleu forêt de Roumare 02-IX (MS)

Rhagium sycophanta (Schrank, 1781)

27 : Autheuil-Authouillet 16-VI (JLC) ; Ecardenville-sur-Eure 05-VI (JLC).

76 : La Londe 07-VI (SG)

Rhagium bifasciatum (F., 1775)

76 : Vatteville-la-Rue forêt de Brotonne 09.III (DA)

Stenocorus meridianus (L., 1758)

27 : La Roquette 15-V (MS)

Grammoptera ruficornis (F., 1781)

27 : Le Mesnil-Jourdain 11-VI (AS) ; Sainte-Opportune-la-Mare 15-IV (LB)

Alosterna tabacicolor (De Geer, 1775)

27 : La Haye-Malherbe 11-VI. (AS) ; Le Mesnil-Jourdain 31-V et 02-VI (MS) 11-VI (AS) ; La Roquette 15-V (MS)

76 : Darnétal 13-VI, 24-VII et 07-VIII (BD) ; Saint-Léger-du-Bourg-Denis 13 et 18-VI, 02 et 23-VII, 07-VIII (BD)

Pseudovadonia livida (F., 1777)

27 : Bouchevilliers 12-VI (AS) ; La Haye-Malherbe 24-VIII (GB)

Stictoleptura rubra (L., 1758)

76 : Canteleu forêt de Roumare 30-IX (MS) ; Darnétal 24-VII (BD) ; Saint-Léger-du-Bourg-Denis 02-VII (BD)

Stictoleptura fulva (De Geer, 1775)

27 : Le Mesnil-Jourdain 23-VII (MS)

76 : Darnétal 02 et 24-VII (BD) ; Saint-Léger-du-Bourg-Denis 13 et 18-VI, 02-VII (BD)

Pachytodes cerambyciformis (Schrank, 1781)

27 : Le Mesnil-Jourdain 06-VI (MS) 11-VI (AS) ; Tourneville 06-VI (AS & AG)

76 : Darnétal 02 et 24-VII, 07 et 21-VIII (BD) ; Saint-Léger-du-Bourg-Denis 13 et 18-VI, 02 et 21-VII, 07-VIII (BD)

Leptura aurulenta (F., 1792)

27 : Acquigny 26-VII (MS)

76 : Darnétal 02 et 24-VII (BD) ; Saint-Léger-du-Bourg-Denis 18-VI, 23-VII et 21-VIII (BD)

Leptura quadrifasciata (L., 1758)

27 : Bouquelon 17-VII (LB)

76 : Canteleu forêt de Roumare 27-VIII (MS) ; Darnétal 02 et 24-VII, 07-VIII (BD) ; Saint-Léger-du-Bourg-Denis 18-VI, 23-VII et 07-VIII (BD)

Rutpela maculata (Poda, 1761)

27 : Bouquelon 17-VI (LB) ; Le Mesnil-Jourdain 11-VI (AS) 23-VII (MS) ; Montfort-sur-Risle 22-VI (JBA) ; Sainte-Opportune-la-Mare 17-VI et 17-VII (LB) ; Tostes forêt de Louviers 08-VIII (MS).

76 : Darnétal 02 et 24-VII (BD) ; Orival 27-VII (MS) ; Saint-Léger-du-Bourg-Denis 18-VI, 02 et 23-VII, 07-VIII (BD)

Stenurella nigra (L., 1758)

27 : Bouchevilliers 12-VI (AS) ; Bouquelon 16-V (LB) ; Le Mesnil-Jourdain 11-VI (AS) ; La Roquette 15-V (MS)

Stenurella bifasciata (Müller, 1776)

27 : Gasny 03-VII (JG)

Stenurella melanura (L., 1758)
27 : Illeville-sur-Montfort 21-VI (AS & EJ) ; Le Mesnil-Jourdain 17-VI (MS) ; Montfort-sur-Risle 22-VI (JBA) ; Saint-Etienne-l'Allier 21-VI (JG)

76 : Darnétal 13-VI et 02-VII (BD) ; Saint-Léger-du-Bourg-Denis 13 et 18-VI, 02-VII (BD)

1.3 Cerambycinae

Cerambyx scopoli (Füesslins, 1775)
27 : Boisset-les-Prévanches 25-V (AS)

Aromia moschata (L., 1758)
27 : Bouquelon 19-VII (LB)

Stenopterus rufus (Linnaeus, 1767)
76 : Darnétal 07 et 21-VIII (BD) ; Saint-Léger-du-Bourg-Denis 18-VI et 02-VII (BD)

Semanotus laurasii (Lucas, 1852)
27 : Saint-Aquilin-de-Pacy 12 et 23-VIII (JG)

Pyrrhidium sanguineum (L., 1758)
27 : Corny 06-IV (Gal.Ins.)

Phymatodes testaceus (L., 1758)
27 : Corny 06-VI (Gal.Ins.) ; Hauville 15-VI (AS) ; Sainte-Opportune-la-Mare 16-V (LB)
76 : Darnétal 02-VII (BD) ; Saint-Léger-du-Bourg-Denis 02 et 23-VII (BD)

Clytus arietis (L., 1758)
27 : Bouquelon 16-V et 17-VI (LB) 09-VI (TL) ; Le Mesnil-Jourdain 19-V (MS)
76 : Darnétal 02-VII et 07-VIII (BD) ; La Londe 07-VI (SG) ; Saint-Léger-du-Bourg-Denis 23-VII et 21-VIII (BD)

Plagionotus arcuatus (L., 1758)
27 : Bouquelon 17-VII (LB)
76 : La Londe 07-VI (SG)

Anaglyptus mysticus (Linnaeus, 1758)
76 : Darnétal 02-VII (BD) ; Saint-Léger-du-Bourg-Denis 31-V et 18-VI (BD)

1.4 Lamiinae

Pogonocherus hispidus (L., 1758)
27 : Bouquelon 24-VII (TL) ; La Haye-Malherbe 24-VIII (GB) ; Sainte-Opportune-la-Mare 24-V (JG)
76 : Turretot 04-IX (JG)

Anaesthetis testacea (Fabricius, 1781)
27 : Montfort-sur-Risle 22-VI (JBA) ; Sainte-Opportune-la-Mare 24-V (JG)

Leiopus nebulosus (L., 1758)

27 : Sainte-Opportune-la-Mare 24-V (JG) 17-VI (LB) ; Saint-Etienne-l'Allier 21-VI (EJ, JBA, JG)

Leiopus femoratus (Fairmaire, 1859)
27 : Bouquelon 17-VI (LB) ; forêt de Montfort-sur-Risle 21-VI (JG) ; Sainte-Opportune-la-Mare 24-V (MS) 19-VII (LB) ; Saint-Etienne-l'Allier 20-VI (JG)

Agapanthia intermedia (Ganglbauer, 1884)
27 : Muids 03-VI (JLT)

Agapanthia cardui (Linnaeus, 1767)
27 : Bernières-sur-Seine 27-V (EM) ; forêt de Montfort-sur-Risle 21-VI (JG)

Agapanthia villosoviridescens (De Geer, 1775)
27 : Bouquelon 07-VI (TL) ; Illeville-sur-Montfort 22-VI (EJ) ; Saint-Laurent-du-Tencement 20-V (EM)
76 : Darnétal 02-VII (BD) ; Heurteauville 19-V (SG & MSk) ; Saint-Léger-du-Bourg-Denis 02 et 23-VII (BD) ; Saint-Nicolas de Bliquetuit 06-VI (SG)

Calamobius filum (Rossi, 1790)
27 : Bernières-sur-Seine 27-V (EM) ; Muids 17-V et 03-VI (JLT)

Phytoecia cylindrica (Linnaeus, 1758)
27 : La Haye-Malherbe 11-VI (AS)

Phytoecia icterica (Schaller, 1783)
27 : Gasny 22-VI (EM)

Tetrops praeustus (Linnaeus, 1758)
27 : Andé 19-V (JLT)
76 : Saint-Léger-du-Bourg-Denis 30-V et 18-VI (BD)

	E	SM	T
Prioninae	0	1	1
Lepturinae	13	12	16
Aseminae	0	0	0
Spondylinae	0	0	0
Cerambycinae	7	5	9
Lamiinae	11	3	11
TOTAUX	31	21	37

Figure 1 : nombres d'espèces observées en 2014.
E (Eure) **SM** (Seine-Maritime) **T** (Totaux)

Comme le montre le tableau ci-dessus, il n'a été observé que 37 espèces de Cerambycidae en Haute-Normandie en 2014 (31 espèces dans l'Eure et seulement 21 en Seine-Maritime). Ce bilan est nettement inférieur aux 5 années précédentes, années pendant lesquelles le nombre d'espèces recensées était compris entre 46 et 53. Comment expliquer cette diminution ? Est-elle due aux conditions atmosphériques défavorables ou à une

motivation un peu moins importante des entomologistes locaux ?

Cependant quelques découvertes intéressantes ont été faites :

Ergates faber (Linnaeus, 1760) dont un élytre a été trouvé dans une allée de la forêt de Roumare (M.Sauvagère, obs. pers.); c'est seulement la cinquième donnée pour cette espèce; toutes de Seine-Maritime.

Semanotus laurasii (Lucas, 1852) obtenu à partir de branches dépérissantes de genévrier prélevées à Saint-Aquilin-de-Pacy (J.Grancher leg.); c'est la cinquième observation depuis 1952.

Agapanthia intermedia Ganlbauer, 1884, capturé dans l'Eure à Muids (J-L.Tachet, leg.); cette espèce assez rare est irrégulièrement observée en Haute-Normandie.

Phytoecia cylindrica (Linnaeus, 1758) qui, comme l'espèce précédente, n'est pas très souvent observée, a été trouvée à La Haye-Malherbe (A.Simon, leg.)

Phytoecia icterica (Schaller, 1783) beaucoup plus rare que **Ph.cylindrica** a été observée à Gasny dans l'Eure (E.Macé, leg.). C'est seulement la cinquième observation pour cette espèce qui n'a encore jamais été trouvée en Seine-Maritime.

Additif aux années 2012 et 2013

Quelques données tardives me sont parvenues après la parution de l'article "Cerambycidae de Haute-Normandie, bilan des années 2012 et 2013 ». [SAUVAGERE, 2014] Il convient donc d'y ajouter les espèces et localités suivantes :

Année 2012 :

Pseudovadonia livida (F., 1777) : Muids (27) 17-VI (JLT).

Année 2013 :

Aux 48 espèces déjà citées, il faut en ajouter trois : deux observées à Giverny (27) le 02-VII par E.Macé :

Chlorophorus sartor (Müller, 1766), (espèce assez rare en Haute-Normandie, c'est seulement la cinquième observation de ces 15 dernières années) et **Calamobius filum** (Rossi, 1790). **Tetropium fuscum** (Fabricius, 1787) trouvé à Mauquenchy (76) le 07 juillet (B.Dardenne, leg.) (cette espèce n'avait jusqu'alors été observée qu'en Forêt d'Evreux en 1951 et 1953 par André Simon)

Enfin, il convient d'ajouter les localités suivantes pour ces espèces déjà citées :

Rhagium bifasciatum (Fabricius (1775) : Forges-les-Eaux (76) 30-VI (BD)

Stictoleptura rubra (Linnaeus, 1758) : Mauquenchy (76) 06-VIII (BD)

Paracorymbia fulva (De Geer, 1775) : Forges-les-Eaux (76) 09-VIII (BD); Mauquenchy (76) 01-VIII (BD)

Leptura quadrifasciata (L., 1758) : Bouquelon (27) 31-VII (LB); Varengeville-sur-Mer 26-VIII (BD)

Pachytodes cerambyciformis (Schrank, 1781) : Mauquenchy (76) 15-VI (BD)

Rutpela maculata (Poda, 1761) : Sainte-Opportune-la-Mare (27) 15-VII (LB); Forges-les-Eaux (76) 30-VI (BD); Mauquenchy (76) 15-VI (BD)

Stenurella melanura (Linnaeus, 1758) : Mauquenchy (76) 29-VI (BD)

Anaglyptus mysticus (L., 1758) : Ponts-et-Marais (76) 04-VII (EM)

Leiopus nebulosus (L., 1758) : Sainte-Opportune-la-Mare (27) 15-VI (LB); Varengeville-sur-Mer 26-VIII (BD)

Remerciements

Un grand merci à tous les contributeurs qui permettent chaque année de compléter les connaissances sur les Cerambycidae de Haute-Normandie :

Jean-Bernard AUBOURG (JBA); Daniel AUBRY (DA); Loïc BOULARD (LB); Guillaume BREANT (GB); Jean-Loup CHARPENTIER (JLC); Bernard DARDENNE (BD); Galerie des Insectes INTERNET (Gal.Ins.); Simon GAUDET (SG); Jacques GRANCHER (JG); Anaïs GUIOT (AG); Emmanuel JACOB (EJ); Thierry LECOMTE (TL); Emmanuel MACE (EM); Michel SAUVAGERE (MS); Adrien SIMON (AS); Mégane SKRZYNIARZ (MSk); Jean-Louis TACHET (JLT)

Bibliographie

SAUVAGERE M., 2014- Cerambycidae de Haute-Normandie : Bilan des années 2012 et 2013 et additif à l'année 2011 (Coleoptera). *L'Entomologiste Haut-Normand Revue de l'Association Entomologique de Haute-Normandie* N°4 année 2014 8p.