

## Cerambycidae de Haute-Normandie Bilan de l'année 2011

Michel SAUVAGERE  
2, l'Orée des Bois 27400 - Le Mesnil-Jourdain  
midom@cegetel.net

Le catalogue des Cerambycidae de Haute-Normandie, que Christine Dodelin et moi-même avons publié dans le double numéro 56 & 57 du bulletin de l'Association entomologique d'Evreux a déjà fait l'objet d'un additif. L'année 2011, riche en redécouvertes d'espèces peu citées, nous incite à publier l'ensemble de ces données supplémentaires.

### Liste des observations 2011

#### Lepturinae

- ***Rhagium inquisitor*** (L., 1758)  
27 : Les Hogues 21.V (BD, EM) ; Vironvay 10.I (EM).  
76 : Canteleu 28.V (CERCION).
- ***Rhagium sycophanta*** (Schrank, 1781)  
27 : Bémécourt forêt de Breteuil 26.IV (DA) ;  
Fontaine-sous-Jouy 11.V (MS) ; Les Hogues 21.V  
(BD, EM) ; Le Mesnil-Jourdain 26.IV (MS) ; Pont-  
Saint-Pierre 05.V (JLG, MS).
- ***Rhagium mordax*** (Degeer, 1775)  
27 : Les Hogues 21.V (EM).
- ***Stenocorus meridianus*** (L., 1758)  
27 : Courcelles-sur-Seine 01.VI (AS & PT).
- ***Grammoptera ustulata*** (Schaller, 1783)  
27 : Jouy-sur-Eure 19.IV (JLG).
- ***Grammoptera ruficornis*** (F., 1781)  
27 : Jouy-sur-Eure 19.IV (JLG, MS) ; Lorleau 14.V  
(EM, AS) ; Le Mesnil-Jourdain 16.V (MS) ;  
Mouflaines 14.V (AS).  
76 : Elbeuf-sur-Andelle 19.V (AS) ; Heurteauville  
18.IV (JG) ; Incheville forêt d'Eu 03.VI (PS) ; Les  
Loges 31.V (JG) ; Mésangueville 05.VII (JBA) ; Notre-  
Dame-de-Gravenchon 13.V (JBA) ; Oissel 24.IV (GB,  
AS) ; Turretot 17.IV (JG).
- ***Alosterna tabacicolor*** (Degeer, 1775)  
27 : Les Andelys 13.IV (EM) ; Lorleau 14.V (JBA,  
AS) ; Le Mesnil-Jourdain 16,17 et 18V (MS) ;  
Mouflaines 14.V (JG, AS).  
76 : Tourville-la-Rivière 05.V (JLG).
- ***Pseudovadonia livida*** (F., 1776)  
27 : Acon 26.VI (MS) ; Andé 09.VI (EM) ; Connelles  
09.VI (EM) ; Courcelles-sur-Seine 01.VI (AS & PT) ;  
Croth 25.VI (MS) ; Daubeuf-près-Vatteville 09.VI  
(EM) ; Les Hogues 21.V (EM) ; Jouy-sur-Eure 23.VI  
(MS) ; Louviers 06.VII (MS) ; Marbeuf 27.VI (AS) ;  
Ménilles 23.VI (MS) ; Le Mesnil-Jourdain 02.VI  
(MS) ; Muzy 25.VI. (ASEIHN) ; Le Plessis-Grohan  
19.VI (AS) ; Le Plessis-Hébert 22.VI (AS), 23.VI (EM,

AS) ; Tillières-sur-Avre 19.VI (AS) ; Le Val-David  
23.VI (EM, AS).

76 : Saint-Maclou-de-Folleville 01.VII (GB, AS, VT).

***Anoplodera sexguttata*** (F., 1775)

76 : Hénouville V (EM).

- ***Stictoleptura rubra*** (L., 1758)

27 : Bouafles 07.VII (ML, EM) ; Le Boulay-Morin  
28.VII (ML, AS) ; Ezy-sur-Eure 25.VI (ASEIHN) ;  
Vatteville 09.V (AS).

- ***Stictoleptura fulva*** (Degeer, 1775)

27 : Acon 26.VI (MS) ; Croth 25.VI (MS) ; Ezy-sur-  
Eure 25.VI (JLG, MS) ; Le Mesnil-Jourdain 22.VI  
(MS) ; Le Plessis-Hébert 23.VI (EM, AS).

76 : La Neuville-Chant-d'Oisel 25.VI (AC, AS) ;  
Tancarville 04.VII (JG).



Figure 1 : *Anoplodera sexguttata*

(Photo M.Sauvagère)

- ***Pachytodes cerambyciformis*** (Schrank, 1781)

27 : Criquebeuf-sur-Seine 05.V (DA) ; Les Hogues  
21.V (BD, EM) ; Le Mesnil-Jourdain 16,17 et 18.V  
(MS) ; Montfort-sur-Risle 01.VI. (JG).

76 : Incheville 03.VI (PS) ; Mésangueville 15.VI (AS).

- ***Leptura aurulenta*** (F., 1792)

27 : Ailly 19.VI (MS).

- ***Leptura quadrifasciata*** (L., 1758)

27 : Courcelles-sur-Seine 01.VI (AS & PT) ; Marais-  
Vernier 30.VI (JG).

76 : Les Loges 15.VI (JG).

- ***Rutpela maculata*** (Poda, 1761)

27 : Acon 26.VI (MS) ; Courcelles-sur-Seine 01.VI  
(AS & PT) ; Croth 25.VI (MS) ; Ezy-sur-Eure 25.VI  
(ASEIHN) ; Incarville forêt de Louviers 06.VII (MS) ;  
Jouy-sur-Eure 23.VI (MS) ; Louviers forêt de

Louviers 06.VII (MS); Le Mesnil-Jourdain 18.V, 02.VI, 03.VII (MS); Reuilly 03.VI (AS).

76: Hérouville 01.VI (AS); Incheville forêt d'Eu 03.VI (PS); Les Loges 15 et 19.V (JG); La Mailleraye-sur-Seine 02.VI (JG); Orival 01.VI (JG); Sain-Etienne-du-Rouvray 10.VI (JLC, AD, AS)

**-Stenurella nigra** (L., 1758)

27: Courcelles-sur-Seine 01.VI (AS & PT); Les Hogues 21.V (BD, EM); Ménilles 02.V (SG); Montfort-sur-Risle 01.VI (JG).

**-Stenurella bifasciata** (Müller, 1776)

27: La Croix-Saint-Leufroy 04.VII (AS); Ezy-sur-Eure 25.VI (JBA, JLG, JG, MS); Fontaine-sous-Jouy 23.VI (MS).

**-Stenurella melanura** (L., 1758)

27: Courcelles-sur-Seine 01.VI (AS & PT); Croth 25.VI (MS); Ezy-sur-Eure 25.VI (MS); Fontaine-sous-Jouy 23.VI (JLG, MS); Les Hogues 21.V (EM); Incarville forêt de Louviers 06.VII (MS); Louviers forêt de Louviers 06.VII (MS); Ménilles 23.VI (MS); Le Mesnil-Jourdain 22.VI (MS); Reuilly 03.VI (AS).

76: Beaussault 10.V (EM); Elbeuf-en-Bray 15.V (EM); Hérouville 01.VI (AS); Incheville forêt d'Eu 03.VI (PS); Neuf-Marché 15.V (EM); Saint-Maclou-de-Folleville 01.VII (GB, AS, VT); Turretot 10.VI (JG).

### Spondyliinae

**-Spondylis buprestoides** (L., 1758)

27: Acon 23.VI (MS).



Figure 2 : *Spondylis buprestoides* (Photo M.Sauvagère)

### Cerambycinae

**-Glaphyra umbellatarum** (Schreber, 1759)

27: Courcelles-sur-Seine 01.VI (AS & PT).

**-Stenopterus rufus** (L., 1767)

27: Acon 26.VI (MS); Croth 25.VI (MS); Le Mesnil-Jourdain 02.VI (MS).

**-Cerambyx scopolii** (Füesslins, 1775)

27: Croth 02.X (DB); Fontaine-sous-Jouy 11.V (MS); Giverny 29.IV et 19.V (EM); Pressagny-l'Orgueilleux 05.V (AD)

**-Aromia moschata** (L., 1758)

27: Vernon 20.VI (EV)

**-Ropalopus femoratus** (L., 1758)

27: Courcelles-sur-Seine 01.VI (AS & PT) et 18.VI (AS); Giverny 19.V (EM).

**-Pyrrhidium sanguineum** (L., 1758)

27: La Haye-le-Comte 13.III (EV); Les Hogues 21.V (EM); Montfort-sur-Risle 11.IV (JG); Pont-Saint-Pierre 05.V (MS).

76: Saint-Arnoult 06.IV (JG); Vatteville-la-Rue forêt de Brotonne 01.IV (CD).

**-Phymatodes testaceus** (L., 1758)

27: Les Hogues 21.V (BD, EM); Le Mesnil-Jourdain 03.VI (MS).

**-Xylotrechus rusticus** (L., 1758)

27: Martigny 14.V (MS).

**-Clytus arietis** (L., 1758) 2

7: Bouchevilliers 28.IV (AS); Courcelles-sur-Seine 10.V (AS); Fontaine-sous-Jouy 11.V (JLG, MS); Les Hogues 21.V (EM); Lorleau 14.V (EM); Marais Vernier 10.V (AS); Le Mesnil-Jourdain 19.IV (MS); Montfort-sur-Risle forêt de Montfort 01.VI (JG); Pont-Saint-Pierre 05.V (JLG); Val-de-Reuil 28.IV (DA).

76: Hérouville 01.VI (AS); Le Héron 19.V (AS); Incheville forêt d'Eu 03.VI (PS); Les Loges 15.VI (JG); La Londe forêt de La Londe 21.VI (JG); Oissel 23.IV (AS); Sigy-en-Bray 12.V (EM); Tancarville 21.V (JG); Tourville-la-Rivière 05.V (MS); Turretot 22.IV (JG).

**-Plagionotus arcuatus** (L., 1758)

27: Fontaine-sous-Jouy 11.V (JLG, MS); Les Hogues 21.V (BD, EM); Montfort-sur-Risle forêt de Montfort 01.VI (JG).

76: Eu forêt d'Eu 02.VI (PS); Isneauville 26.IV (EM).

**-Plagionotus detritus** (L., 1758)

27: Les Hogues 21.V (BD, EM); Montfort-sur-Risle forêt de Montfort 01.VI (JG).

76: Isneauville 26.IV (EM).

**-Chlorophorus sartor** (Müller, 1776)

27: Giverny 30.VI (EM); Louviers forêt de Louviers 06.VII (MS).

**-Anaglyptus mysticus** (L., 1758)

27: Les Andelys 20.IV (JG); Courcelles-sur-Seine 10.V (AS).

76: Auzouville-sur-Ry 26.IV (EM); Hérouville 22.IV (AS); Saint-Léger-du-Bourg-Denis 25.IV et 10.V (AS).

### Lamiinae

**-Mesosa nebulosa** (F., 1781)

76: Hérouville 22.IV (AS).

**-Pogonocherus hispidus** (L., 1758)

27: La Haye-le-Comte 30.XI (JLG).

76: Heurteauville 18.IV (JG); Turretot 25.III (JG).

**-Anaesthetis testacea** (F., 1781)

27: Courcelles-sur-Seine 01.VI (AS & PT), 19.VIII (AS).

**-Leiopus nebulosus** (L., 1758)

27 : Appeville-Annebault 01.VI (JG) ; La Haye-le-Comte 25.VIII (JLG) ; Sainte-Geneviève-les-Gasny 04.V (JG).

76 : Ponts-et-Marais V (EM).

-*Leiopus femoratus* (Fairmaire, 1859)

27 : Courcelles-sur-Seine 01.VI (AS & PT).

-*Exocentrus adpersus* (Mulsant, 1846)

27 : Courcelles-sur-Seine 02.VI (AS) ; Gaillon 08.VI (AS).

-*Exocentrus punctipennis* (Mulsant & Guillebeau, 1856)

27 : Courcelles-sur-Seine 30.VII (MB & AS).

-*Saperda scalaris* (L., 1758)

76 : Fongueusemare 25.V (JG).

-*Saperda punctata* (L., 1767)

27 : Giverny 29.V (EM).

-*Saperda populnea* (L., 1758)

27 : Lorleau 14.V (EM).

76 : Vatteville-la-Rue forêt de Brotonne 11.VI (JBA)

-*Oberea oculata* (L., 1758)

27 : Courcelles-sur-Seine 19.VIII (AS).



Figure 3 : *Oberea oculata* (Photo M.Sauvagère)

-*Agapanthia cardui* (L., 1767)

27 : Acon 26.VI (MS) ; Fontaine-Heudebourg 09.V (AS) ; Mouflaines 14.V (JLG) ; Pont-Saint-Pierre 08.V (EM) ; Quillebeuf-sur-Seine 19.V (JG) ; Rosay-sur-Lieure 15.V (EM) ; Saint-Samson-de-la-Roque 19.V (JG).

76 : Cléon 11.V (JLG, MS) ; Neuf-Marché 15.V (EM) ; Notre-Dame-de-Gravenchon 13.V (JBA) ; Sigy-en-Bray 10.V (EM) ; Vatteville-la-Rue forêt de Brotonne 11.VI (JBA).

-*Agapanthia villosiviridescens* (Degeer, 1775)

27 : Courcelles-sur-Seine 01.VI (AS & PT) ; Etrepagny 14.V (JG) ; Les Hogues 21.V (BD, EM) ; Ménéville 22.V (SG).

76 : Cléon 11.V (JLG, MS) ; Rogerville 03.VI (JBA) ; Saint-Vigor-d'Ymonville 11.VII (JBA) ; Tourville-la-Rivière 05.V (JLG).

-*Calamobius filum* (Rossi, 1790)

27 : Andé 09.VI (EM) ; Daubeuf-près-Vatteville 09.VI (EM) ; Giverny 19.V (EM) ; Lorleau 14.V (JLG, JG, MS) ; Rosay-sur-Lieure 15.V (EM).

76 : Cléon 11.V (JLG, MS) ; Saint-Vigor-d'Ymonville 11.VII (JBA) ; Tancarville 04.VII (JG).

-*Opsilia coeruleascens* (Scopoli, 1763)

27 : Ivry-la-Bataille 17.V (CSNHN).

76 : Belbeuf 09.V (EM).

-*Phytoecia cylindrica* (L., 1758)

27 : Sainte-Geneviève-les-Gasny 04.V (JBA).

-*Tetrops praeusta* (L., 1758)

27 : Courcelles-sur-Seine 01.VI (AS & PT) ; Mouflaines 14.V (ASEIHN) ; Sainte-Geneviève-les-Gasny 04.V (JG).

76 : Caudebec-les-Elbeuf 17.IV et 06.V (DA) ; Fongueusemare 22.V (JG).

### Commentaires

En 2011, 49 espèces de Cerambycidae ont été observées en Haute-Normandie (46 dans l'Eure et 25 seulement en Seine-Maritime), ce qui représente 41,5% des 118 espèces recensées dans notre région.

Ce pourcentage sensiblement équivalent aux deux années précédentes, est tout de même en progression : 38,9% en 2009 et 40,6% en 2010. Si on ne considère que les 79 espèces observées au cours des 20 dernières années, on obtient les résultats suivants : 58,2% en 2009, 60% en 2010 et 62% en 2011.

Le détail des récoltes des trois dernières années pour la Haute-Normandie, (HN), l'Eure (E) et la Seine Maritime (SM) est résumé dans le tableau ci-dessous.

	2009			2010			2011		
	HN	E	SM	HN	E	SM	HN	E	SM
Prioninae	1	1	0	0	0	0	0	0	0
Lepturinae	20	18	15	19	13	17	18	17	10
Spondilinae	0	0	0	1	0	1	1	1	0
Aseminae	1	0	1	1	0	1	0	0	0
Cerambycinae	13	11	9	14	11	8	13	13	5
Lamiinae	11	10	6	13	12	7	17	15	10
Totaux	46	40	31	48	36	34	49	46	25

### Remarques sur quelques espèces observées en 2011 :

Des 4 espèces de Rhagium, *Rhagium mordax* (Degeer, 1775) est la moins fréquente en Haute-Normandie. On ne l'observe que rarement : 3 citations seulement depuis 2006.

Inconnue en Seine-Maritime, *Grammoptera ustulata* (Schaller, 1783) est très rare dans l'Eure. Son observation à Jouy-sur-Eure par Jean-Louis GARGATTE n'est que la seconde depuis 1950.

Même si *Anoplodera sexguttata* (L., 1775) a été observée assez régulièrement au cours de ces dernières années, cette espèce n'est jamais fréquente. Sa présence en Seine-Maritime, à Hénouville a été confirmée cette année.

*Spondylis buprestoides* (L., 1758) est une espèce peu fréquente qui n'a été observée que 6 fois au cours des 10 dernières années.

*Glaphyra umbellatarum* (Schreber, 1759) est également une espèce assez rare qui n'a été observée qu'à 5 reprises depuis 2001.

Autrefois André SIMON observait régulièrement *Ropalopus femoratus* (L., 1758) dans l'Eure, mais cette espèce n'avait plus été répertoriée depuis 1961. En 2010 Adrien SIMON l'avait redécouverte à Courcelles-sur-Seine. Cette année sa présence dans cette même localité a été confirmée, toujours par Adrien SIMON. Emmanuel MACE l'a aussi observée à Giverny.

*Plagionotus detritus* (L., 1758) est présent avec trois nouvelles observations en 2011, suivant celles de 2009 et 2010. Cela confirme le renouveau de cette espèce dans notre région. En effet il n'y a aucune citation connue de 1984 à 2009.

Non observée depuis 1959, *Chlorophus sartor* (Müller, 1766) avait été redécouverte en 2000 puis en 2009 dans l'Eure par Jean-Louis GARGATTE. Sa présence a été confirmée cette année par Emmanuel MACE à Giverny et par Michel SAUVAGERE en forêt de Louviers.

*Mesosa nebulosa* (F., 1781) est une espèce observée assez régulièrement au cours de ces dernières années, mais jamais en grand nombre.

Il faut noter une nouvelle observation par Adrien SIMON *d'Anaesthetis testacea* (F., 1781) à Courcelles-sur-Seine qui semble être une des rares stations de cette espèce en Haute-Normandie.

*Exocentrus adpersus* (Mulsant, 1846) a de nouveau été observée dans la région de Gaillon par Adrien SIMON. Cette espèce est toujours inconnue en Seine-Maritime.

Redécouverte en 2010 à Courcelles-sur-Seine par Adrien SIMON, 60 ans après la précédente observation d'André SIMON à la limite sud du département de l'Eure, la présence *d'Exocentrus punctipennis* (Mulsant & Guillebeau, 1856) à Courcelles est confirmée cette année, toujours par Adrien SIMON.

En Haute-Normandie les saperdes sont très rarement observées :

*Saperda punctata* (L., 1767) n'avait été signalée qu'à deux reprises dans l'Eure. Emmanuel MACE l'a trouvée cette année à Giverny.

*Saperda scalaris* (L., 1758), observée 2 fois seulement depuis 1981, a été récoltée cette année à Fongueusemare par Jacques GRANCHER.

*Saperda populnea* (L., 1758), semble devenue rare en Haute-Normandie : 4 observations seulement au cours des 25 dernières années, dont 2 cette année par Emmanuel MACE à Lorleau et Jean-Bernard AUBOURG en forêt de Brotonne

Peu fréquente, *Oberea oculata* (L., 1758) est observée irrégulièrement dans notre région. Une citation cette année dans l'Eure par Adrien SIMON.

Découvert en 2006 en Haute-Normandie, *Calamobius filum* (Rossi, 1790) poursuit régulièrement son extension : 7 nouvelles stations en 2011 dans notre région.

*Phytoecia cylindrica* (L., 1758) est rare en Haute-Normandie. Observée cette année à Sainte-Geneviève-les-Gasny par Jean-Bernard AUBOURG, c'est seulement la quatrième observation de ces 20 dernières années.



Photo 4 : *Saperda populnea* (Photo M.Sauvagère)

#### Liste des contributeurs

Association Entomologique et Invertébriste de Haute-Normandie (ASEIHN) ; Jean-Bernard AUBOURG (JBA) ; Daniel AUBRY (DA) ; Gilles BAILLEUX (GB) ; David BOUGON (DB) ; Marie BURGUNDER (MB) ; Collectif d'Etude Régionale pour la Cartographie et l'Inventaire des Odonates de Normandie (CERCION) ; Jean-Loup CHARPENTIER (JLC) ; Audrey CORNIER (AC) ; Conservatoire d'espaces naturels de Haute-Normandie (CSNHN) ; Bernard DARDENNE (BD) ; Aurélie DARDILLAC (AD) ; Christine DODELIN (CD) ; Jean-Louis GARGATTE (JLG) ; Simon GAUDET (SG) ; Jacques GRANCHER (JG) ; Matthieu LORTHOIS (ML) ; Emmanuel MACE (EM) ; Michel SAUVAGERE (MS) ; Adrien SIMON (AS) ; Patrice STALLIN (PS) ; Vincent TETARD (VT) ; Pierre TRIPOTIN (PT) ; Emmanuel VOCHÉLET (EV)

#### Bibliographie

- DODELIN C. & SAUVAGERE M., 2009 : Catalogue des Cerambycidae de Haute-Normandie. *Bulletin de l'Association Entomologique d'Evreux* N° 57-58. Janvier-Juillet 2006. 35p.
- SAUVAGERE M., 2011 : Additif au Catalogue des Cerambycidae de Haute-Normandie. *L'Entomologiste Haut-Normand, Revue de l'Association Entomologique et Invertébriste de Haute-Normandie* N°1 - année