# Mises à jour des Catalogues et Atlas des Coléoptères d'Alsace du 21-IX-2020

## **Important**

À partir de la fin de l'année 2020 les mises à jour changent de formule. Toutes sont regroupées en un seul document téléchargeable, chaque entomologiste pouvant ensuite choisir, soit de profiter de cette vue d'ensemble, soit consulter ce qui correspond à la famille qui l'intéresse dans les paragraphes consacrés au catalogue correspondant.

#### Tome 1

## Cerambycidae

**87 79 03** *Acanthocinus griseus* (F.) pour lequel nous n'avions que des données anciennes peu fiables est présent dans le Haut-Rhin : Forêt Communale de Pfaffenheim (68), ND du Schauenberg, 21-VII-2019, 3 ex. (Ehrhardt).

**Saperda perforata** (Pallas, 1773). La donnée la plus récente datait de 1972, du Bas-Rhin. L'insecte a été observé récemment dans le Haut-Rhin : Wittelsheim (68), RNR Rothmoos, 14-VI-2019, 1 ex. à la lampe UV (Ehrhardt).

#### Tome 3

## **Buprestidae**

Anthaxia fulgurans (Schrank, 1789) est également présent dans le sud du Bas-Rhin : Marckolsheim (67), 27-VI-1993, 2 ex. (Matt).

Anthaxia podolica Mannerheim, 1837 est aussi présent dans le Haut-Rhin : Ungersheim (68), Ecomusée d'Alsace, 19-VI-2019, 1 ex. (Ehrhardt).

**Coroebus elatus** (Fabricius, 1796) n'était connu que de Rouffach (68), Bollenberg. Il est aussi présent dans la Hardt : Niederentzen (68), Niederfeld, 13-VI-2019, fauchage de pré sec, 2 ex. (Callot).

- **38 20 22c** *Agrilus ribesi* Schaeffer, 1946 a été observé sur des groseilliers dans le Haut-Rhin: Cernay (68), 2 et 16-VI-2019, 3+2 ex.; Ungersheim (68), Ecomusée d'Alsace, 19-VI-2019, 1 ex. (Ehrhardt).
- **38 20 37** *Agrilus roscidus* Kiesenwetter, 1857, a été pris au battage de rosacées buissonnantes (aubépines et prunelliers) à St Nabor (67), 27-VII-2020, 1 ex., et à Donnenheim (67), 3-VIII-2020, 1 ex. (Callot). Les quelques "données" anciennes pour cet insecte plutôt méridional sont à rejeter car de P. Scherdlin.

#### Tome 4

## **Trogidae**

**85 01 06** *Trox perrisii* Fairmaire, 1868 a été capturé à Strasbourg (67), 16-IV-2020, lampe UV proche du Jardin Botanique, 1 ex. (Callot).

# **Aphodiidae**

**Coprimorphus scrutator** (Herbst, 1789). Cet insecte était surtout connu par des données très anciennes, certaines invérifiables, et de rares données assez récentes du Bas-Rhin. Il a été observé très récemment dans le Haut-Rhin : Wattwiller (68), Molkenrain, 1074 m, 11-VIII-2019, 15 ex. dans des bouses de vache (Ehrhardt).

#### Tome 5

#### Carabidae

**1 27 03** *Paratachys fulvicollis* (Dejean, 1831) a été capturé à Strasbourg (67), lampe UV à l'arrière du Musée Zoologique, 30-VI-2019, 1 ex. (Callot).

#### Tome 6

# **Scolytinae**

*Hylastes linearis* Erichson, 1836 est confirmé de Strasbourg (67), Jardin Botanique, 8-V-2020, piège-vitre, 1 ex. (Callot).

**91 20 01bis** *Crypturgus subcribrosus* Eggers, 1933. Cette espèce récemment réhabilitée et longtemps confondue avec *C. cinereus* est présente dans les deux départements alsaciens. Pour le détail des données voir : Moucheron, Callot & Barnouin (*Lambillionea*, sous presse fin 2020).

## Tome 7

#### Histeridae

*Margarinotus merdarius* (Hoffmann, 1803) n'était connu que par une donnée assez ancienne (1987). Sa présence dans le Bas-Rhin est confirmée : Strasbourg (67), Jardin de l'Observatoire, 17-VII-2020, piège-vitre, 1 ex. (Callot).

#### Tome 8

## **Apionidae**

Aspidapion validum (Germar, 1817) a été confirmé pour le Bas-Rhin par la capture d'un exemplaire sur guimauve (Althea officinalis L.) au Jardin Botanique de Strasbourg, 29-VIII-2019 (Callot).

**Trichopterapion holosericeum** (Gyllenhal, 1833): l'expansion vers le Nord de cet insecte se poursuit et il est maintenant présent dans le Bas-Rhin: Forêt de Haslach (67), 4-XI-2017, 1 ex. au cardage de mousses, et Forêt de Brumath (67), 16-IX-2019, 1 ex. au fauchage (Callot).

#### Tome 10

#### Curculionidae

*Lixus ochraceus* Boheman, 1842 est aussi présent dans le Haut-Rhin : Wittelsheim (68), 15-VII-2019, 1 ex. (Ehrhardt); Niederhergheim (68), 26-VI-2020, au fauchage d'une friche, 1 ex. (Callot).

**Rhabdorhynchus echii** Brahm est également présent au nord de Strasbourg : La Wantzenau (67), 23-VI-2020, digue rhénane, 1 ex. (Callot).

## Tome 13

## Chrysomelidae

**Donacia clavipes** Fabricius, 1792 est encore présent sur le versant Ouest des Vosges, alors que la dernière donnée pour le versant Est date de 1990 : Sarrewerden (67), 4-VII-2017, sur nénuphar jaune (Matt). Également présent en Moselle proche.

**88 02 22** *Donacia tomentosa* Ahrens, 1810 est encore présent sur le versant Ouest des Vosges et une donnée concerne le Bas-Rhin : Sarrewerden (67), 4-VII-2017, 1 ex. sur *Butomus* (Matt). Également présent en Moselle proche.

#### **Tome 15**

#### Staphylinidae

**Eusphalerum sorbi** (Gyllenhal, 1810) est présent dans le Haut-Rhin : Forêt Domaniale de Guebwiller, 29-V-2019 (Fuchs, ONF).

**Bisnius puella** (Nordmann, 1837). Cet insecte montagnard n'était connu que par 2 données du Hohneck. Il est confirmé des Hautes Vosges : Sewen, Forêt de la Vallée de la Doller, 1070 m, 26-VI-2019, 1 ex. (Fuchs, ONF).

**Philonthus nitidicollis** (Lacordaire, 1835) n'était connu que d'une donnée assez ancienne (1986). Il a été retrouvé à Strasbourg (67), Jardin Botanique, 8-V-2020, 1 ex. au piège-vitre (Callot).

**23 117 018** *Tachinus rufipennis* Gyllenhal, 1810 a été capturé dans les Hautes Vosges : Forêt Domaniale de Guebwiller, près du Lac de la Lauch, 950 m, 29-V-2019, 1 ex. (Fuchs, ONF).

*Enalodroma hepatica* (Erichson, 1839) est présent dans le Haut-Rhin : Orbey (68), Forêt Domaniale des Deux Lacs, 2019, 1 ex. au piège-vitre (Fuchs, ONF).

**23 190 002** *Alevonota egregia* Rye, 1875 est présent en Alsace : Strasbourg (67), Jardin Botanique, 26-V-2015, piège-vitre, 1 ex. (Callot).

**Zyras haworthi** (Stephens, 1832) est présent dans le Haut-Rhin : Orbey (68), Forêt Domaniale des Deux Lacs, 2019, 1 ex. au piège-vitre (Fuchs, ONF).

**Zyras (Pella) cognatus** (Märkel, 1842) est confirmé du Bas-Rhin : Reipertswiller (67), Hengstberg, 24-IV-2019, 1 ex. (Fuchs, ONF).

**Zyras (Pella) laticollis** (Märkel, 1842) est également présent dans le Bas-Rhin : Strasbourg (67), Jardin Botanique, 25-V-2018, piège au vinaigre, 1 ex. (Callot).

**Meotica exilis** (Erichson, 1837) est confirmé du Bas-Rhin par une deuxième donnée : Forêt de Haguenau (67), Rendel, 15-IV-2017, cardage de mousses, 1 ex. (Callot).

#### Tome 16

#### **Tenebrionidae**

**83 23 05** *Corticeus suberis* (Lucas, 1846). Espèce très rare à l'échelle européenne capturée à Oberbruck (68), Forêt Départementale de la Vallée de la Doller, 1000 m, 1 ex. au piège-vitre (Fuchs, ONF).

#### **Tome 18**

## **Trogossitidae**

**48 07 01** *Ostoma ferruginea* (L., 1758) est présent dans les Vosges du Nord : Sparsbach (67), 2-V-2019 (Matt).

## Citation:

CALLOT H., 2020. - Mises à jour des Catalogues et Atlas des Coléoptères d'Alsace du 21-IX-2020. Société Alsacienne d'Entomologie. 4 p.