

contribution à l'inventaire entomologique d'Eure-et-Loir

COLEOPTERES

CERAMBYCIDAE (LONGICORNES)

P. GILLOU (1)

Les ouvrages de faunistique entomologique font très rarement état de références relatives à des localités d'Eure-et-Loir et ceci pour l'excellente raison qu'aucun inventaire départemental ou local, catalogue ou même simple liste ou relevé de collection n'a jamais été publié, contrairement à ce qu'on peut trouver pour certaines circonscriptions voisines, la Sarthe, l'Eure, l'ancienne Seine-et-Oise, les environs d'Alençon, de Pont de l'Arche ou de la forêt d'Orléans par exemple.

Seuls, les Lépidoptères font exception à cette carence, grâce au catalogue de A. GUENÉE, édité en 1867, et dont les indications sont reprises à l'envi par la plupart des auteurs de faunes générales depuis cette date, même si un nombre non

négligeable d'espèces ont maintenant disparu du département. Heureusement, pour cet ordre, un inventaire est en cours d'établissement et de publication (RIVIERE et al. 1982 - 1983) dans la " Région orléanaise " qui, pour la circonstance, englobe la totalité de l'Eure-et-Loir, dans le cadre du travail d'ensemble que constituera la "Cartographie des Invertébrés européens".

Après les Lépidoptères, toujours recherchés, ce sont sans doute les Coléoptères, ou tout au moins plusieurs de leurs groupes, qui font le plus souvent l'objet de recherches et de collections et parmi ceux-ci la famille des Longicornes (= Cerambycidae) attire de nombreux amateurs. Elle regroupe des espèces, généralement de bonne taille,

(1) 4, Rue Basse Bailleau l'Evêque 28300
Mainvilliers
Soc. Amis Mus. Chartres Naturalistes Eure-et-Loir, Bull. 1984, 2 (suppl.) : 1-16.

de teintes agréables à l'oeil, le plus souvent faciles à chasser, à capturer, à préparer et à déterminer. Il s'agit en outre d'une famille bien étudiée pour laquelle on dispose de bons ouvrages (MULSANT 1862, PLANET 1924, PICARD 1929) appliqués à la faune française, le dernier en date, celui d'André VILLIERS (1978), tenant compte de la systématique la plus moderne et remarquablement illustré.

On ne s'étonnera donc pas que le premier travail de faunistique départementale inséré dans ce bulletin concerne cette belle famille des Longicornes.

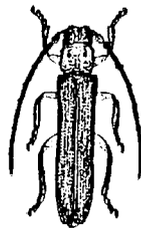
Comme l'indique le titre de cet article, il s'agit seulement aujourd'hui d'apporter des matériaux qui pourront éventuellement contribuer à l'établissement ultérieur d'un catalogue des espèces présentes en Eure-et-Loir. Mais nous n'en sommes pas là et ce premier relevé ne comporte que 60 espèces alors que P. MACHARD (1968) en trouve 56 pour la seule Forêt d'Orléans, C. COCQUEMPOT (1982) 79 pour le département d'Indre-et-Loire et G. ABOT (1928) 112 pour le Maine-et-Loire. A partir des indications d'ordre biogéographique contenues dans l'ouvrage de A. VILLIERS (1978) on peut estimer à 120-130 le potentiel des espèces susceptibles d'exister en Eure-et-Loir; c'est-à-dire qu'il reste à y découvrir à peu près autant de formes qu'il en figure dans la présente liste.

La source essentielle de ces renseignements réside dans ma propre collection, mes doubles accumulés et les notes que j'ai consignées au cours de mes chasses, auxquels il faut ajouter :

- quelques rares données bibliographiques,
- la collection A. BRIS acquise par le Museum de Chartres,
- la collection P. FARINEL, de Chartres,
- la collection H. SILLY, aujourd'hui détruite faute d'entretien et qui fut réunie entre les deux guerres mondiales par un instituteur en poste successivement dans plusieurs communes de Beauce.

Il sera facile de constater que les stations d'origine des échantillons énumérés se situent presque uniquement dans la région de Chartres, dans un rayon d'une quinzaine de kilomètres, dans les forêts du N.O. (Châteauneuf, Montécôt et Senonches) et dans la Vallée de l'Eure. Rien ou presque du Perche et de la partie Sud, pas plus d'ailleurs que des environs de Dreux.

La nomenclature utilisée est celle suivie par A. VILLIERS (1978). Les indications relatives à l'abondance des espèces ne valent que pour les localités prospectées; elles s'expriment par les indications traditionnelles : CC = très commun, C = commun, AC = assez commun, AR = assez rare, R = rare, RR = très rare, mais le caractère de ces données reste comme toujours très subjectif.



Prionus coriarius (Linné), R, (Pl. I, 1) - Crépusculaire. Se cache dans la journée à la fourche des arbustes et dans les broussailles des lieux ombragés et humides, même dans les petits cours d'eau - 1 mâle pris au vol le 7 août 1944 au Coudray, près du Moulin Lecomte.

Aegosoma scabricorne (Scopoli), R, (Pl. I, 2) - Été. Nocturne, le jour sous les écorces déhiscentes ou dans les cavités des vieux arbres - 1 femelle prise en Eure-et-Loir, sans localité précise, dans la collection SILLY.

Rhagium sycophanta (Schrank), C, (Pl. I, 3) - Début mai à mi-juillet, exceptionnel en septembre. Sur les troncs abattus et les souches, au soleil - Lèves (bois de Chavannes); forêts de Montécôt et Senonches.

Rhagium mordax (Degeer) - Sur les troncs abattus et les souches - Localisé en forêt de Senonches où il est aussi abondant que le précédent : 27.IX.64, 18.IV.66, 6.IV.69, 18.V.70, 13.VI.71, 18.VI.72 (4 exempl.), 3.VI.74, 20.IV.75, 7.VI.76, 16.VI.83 (2 exempl.).

Rhamnusium bicolor (Schrank) - Mi-mai à mi-juin. Sur les arbres sur pied - 2 exemplaires étiquetés "Chartres, Butte des Charbonniers", sans date, dans la collection SILLY.

Stenocorus meridianus (Linné), (Pl. I, 4) - Mai et juin. Sur les fleurs - 1 exemplaire pris en Eure-et-Loir, sans autre précision, dans la collection SILLY.

Cortodera humeralis (Schaller), (Pl. II, 5) - Mai. Sur les fleurs - Germignonville 24.V.70 (3 exempl.) ; forêt de Senonches 27.V.73.

Grammoptera ruficornis Fabricius, CC - Mai-juin. Sur les fleurs - forêt de Senonches ; forêt de Bailleau l'Evêque ; bois de St-Prest ; Nogent-le-Phaye ; Harleville ; Berchères-St-Germain, etc.. et même dans les petits bosquets encore épars dans la plaine de Beauce.

Alosterna tabacicolor (Degeer), CC - Mai-juin. Sur les fleurs - Mêmes localités que le précédent.

Pseudallosterna livida (Fabricius), C, (Pl.II, 6) - Juin. Sur les fleurs - Bailleau-Armenonville (bois d'Harleville) 30.VI.63 ; forêt de Senonches 13.VI.71 ; Soulaire 24.VI.73.

Anaploclera sexguttata (Fabricius) - Très localisée, mais parfois abondante (notamment en 1971). Sur les fleurs - forêt de Montécôt 26.VI.71, 4 VII 83 ; forêt de Senonches 13.VI.71 (11 exempl.), 18.VI.72 (2 exempl.), 3.VI.74, 23.V.76.

Stictoleptura scutellata (Fabricius), R, (Pl.II, 7) - Sur les tas de bûches - forêt de Montécôt 4.VII.76 ; Existe aussi en forêt de Réno (Orne).

Corymbia rubra (Linné), AC - Sur les fleurs - St-Prest 29.VII.62 ; forêt de Senonches 5.VIII.81 ; bois proches de la Vallée de l'Eure entre Chartres et Nogent-le-Roi.

Brachyleptura fulva (Degeer), C - Juin-juillet. Sur les fleurs - tout le département. Se maintient même dans les petits bois de Beauce.

Pachytodes cerambyciformis (Schrank), C, (Pl.II, 8) - Sur les fleurs de ronce, rosier, ombellifères, en lisière de bois et forêts. Espèce très variable - forêt de Senonches 13.VI.76, 16.VI.83 ; forêt de Montécôt 4.VII.83 ; Fontenay-sur-Eure 9.VI.74 ; Gasville-Oisème (Bois-Paris) 12.VI.43, 16.VI.69, 21.VI.70 ; Bailleau-Armenonville (bois d'Harleville) 23.V.71.

Leptura quadrifasciata Linné, AR - Sur les arbres morts, souches, fleurs d'ombellifères - Fontaine-la-Guyon 15.VIII.62 ; Fontenay-sur-Eure 4.VIII.68 ; St-Prest 22.VI.69 ; Lèves (bois de Chavannes) 9.VI.76 ; Briconville 3.IX.81.

Pl. I : fig. 1 Prionus coriarius (Linné), mâle - fig. 2 Aegonoma scabricorne (Scopoli), mâle - fig. 3 Rhagium sycophanta (Schrank) - fig. 4 Stenocorus meridianus (Linné).

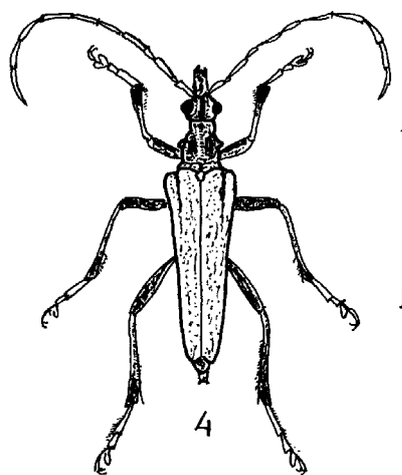
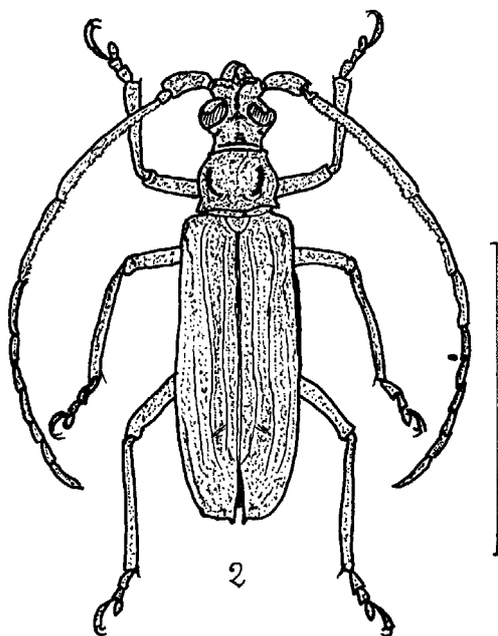
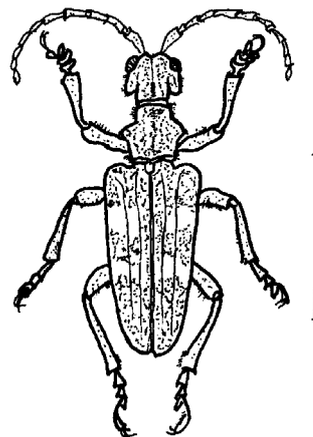
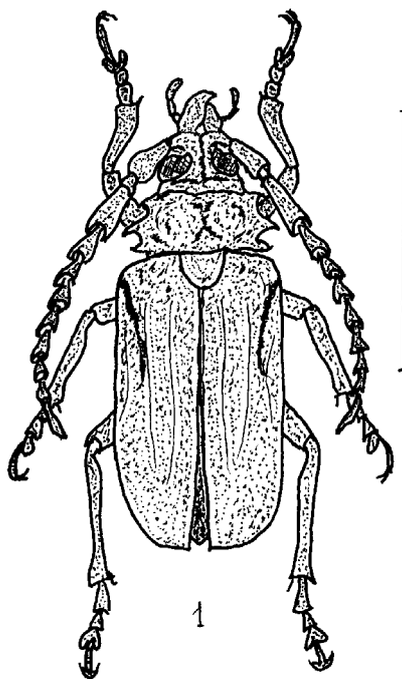


Planche I

Leptura aurulenta Fabricius, AC, (Pl. II, 9) - Sur les souches et troncs abattus ou morts sur pied - Chartres 9.VI.61 ; Fontaine-la-Guyon 9.VIII.70 ; forêt de Senonches 6.VIII.72, 4.VIII.74, 7.VI.76 ; forêt de Montécôt 4.VII.76 ; forêt de Châteauneuf 12.VIII.83.

Leptura aethiops Poda, AR - Sur les fleurs de ronce et de bouton d'or et les feuillages - forêt de Montécôt 13.VI.71 (2 exempl.) 2.VI.74 (3 exempl.) ; forêt de Senonches 8.VI.75 (1 couple).

Leptura maculata Poda, C - Sur les fleurs. Espèce très variable - Bailleau l'Evêque 13.VI.80 ; Fontenay-sur-Eure 4.VIII.68 (3 exempl.) ; Soulaire 14.VI.70 (1 couple) ; forêt de Senonches 13.VI.76, 5.VIII.81 (1 couple), 16.VI.83 ; forêt de Châteauneuf 8.VI.69 ; forêt de Montécôt 24.VI.64, 13.VI.67, 4.VII.83 (6 exempl.).

Stenurella melanura (Linné), CC - Sur les fleurs, lisières des bois, bords des routes non fauchés - Berchères-St-Germain (bois de Théléville) 20.VI.76 ; forêt de Montécôt 23.VI.63 (2 exempl.), 4.VII.83 (5 exempl.).

Stenurella bifasciata (Müller), C - Bois et lieux incultes - Soulaire 24.VI.73.

Stenurella nigra (Linné), CC - Sur les fleurs, surtout des rosacées ; bois clairs, jardins et haies - Berchères-St-Germain (bois de Théléville) 30.V.66 ; Bailleau-Armenonville (bois d'Harleville) 7.VI.65 (2 exempl.), 3.VI.68 (4 exempl.), 3.VI.78 (2 exempl.) ; St-Prest 11.VI.73 ; Fontenay-sur-Eure 9.VI.74 (1 couple) ; forêt de Châteauneuf 20.VI.65 ; forêt de Senonches 3.VI.74 (3 exempl.), 23.VI.83 (5 exempl.) ; Chapelle-Guillaume 22.VI.83 (10 exempl.).

Pl. II : fig. 5 Cortodera humeralis (Schaller) - fig. 6 Pseudallosterna livida (Fabricius) - fig. 7 Stictoleptura scutellata (Fabricius), mâle - fig. 8 Pachytodes cerambyciformis (Schränk), mâle - fig. 9 Leptura aurulenta Fabricius, mâle - fig. 10 Spondylis buprestoides (Linné).

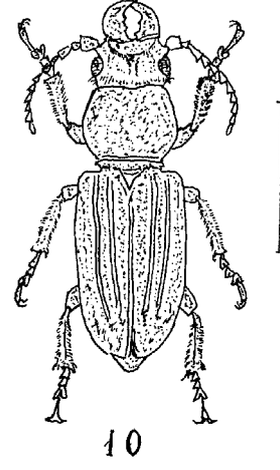
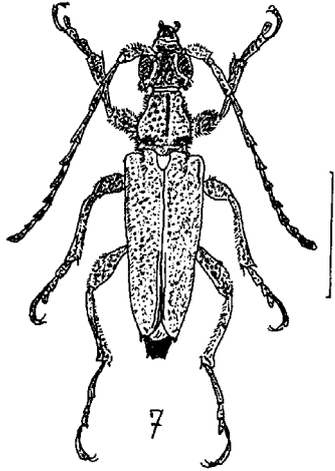
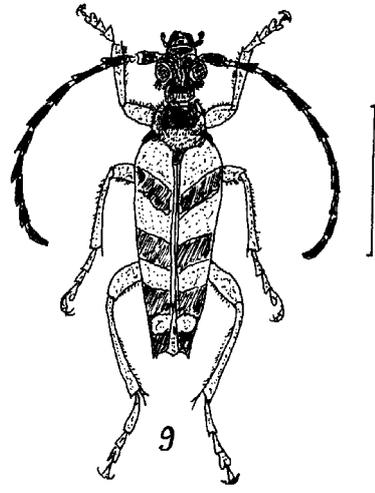
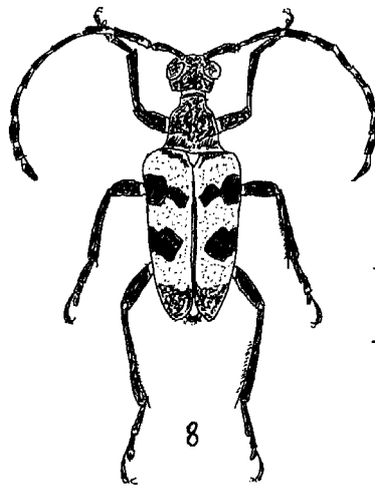
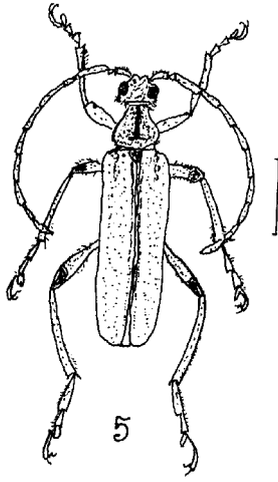


Planche II

Spondylis buprestoides (Linné), AR, (Pl.II, 10) - Considéré comme crépusculaire, mais actif également le jour par temps orageux. Souches et troncs abattus de conifères - Soulaire 26.VII.42 ; Epernon 15.VIII.70 (4 exempl.).

Asemum striatum Eschscholtz, AC, (Pl.III, 11) - Troncs et souches de conifères, sous les écorces - Forêt de Bailleau l'Evêque 31.V.61 (5 exempl.) ; Berchères-St-Germain (bois de Théléville) 16.VI.63 ; forêt de Senonches 4.VIII.74.

Arhopalus rusticus (Linné), AR, (Pl.III, 12) - Nocturne - Sur les conifères morts sur pied ou mourants et souches, sous les écorces déhiscentes - Maintenon 15.VIII.49 (coll. A. BRIS), VII.68 (coll. P. FARINEL) ; forêt de Châteauneuf 12.VIII.83.

Tetropium fuscum (Fabricius), apparemment R - Sur les conifères - Indiqué de Chartres, sans autre précision par A. VILLIERS (1978) (capture non signalée dans les ouvrages antérieurs et vraisemblablement récente).

Stenopterus rufus (Linné), C, (Pl.III, 13) - Sur les fleurs d'Ombellifères - Bois de Soulaire 14.VI.70 ; forêt de Châteauneuf 28.VI.70 ; forêt de Montécôt 4.VII.83.

Obrium cantharinum (Linné), AR - Sur les fleurs de Rosacées - Signalé d'Eure-et-Loir, sans autre précision, par F. PICARD (1929).

Cerambyx scopoli Fuesslin, C jusque vers 1970, (Pl.III, 14) - En voie de raréfaction depuis l'utilisation de nouveaux insecticides sur les arbres fruitiers. Sur les Rosacées, surcaux, lilas - Chartres 14.V.65 (1 couple), 20.V.65 (4 exempl.), 6.VI.65, 21.V.66 (1 couple), 25.V.66 (1 couple), 15.II.84 (J. REBETTE).

Pl.III : fig. 11 Asemum striatum (Linné) - fig. 12 Arhopalus rusticus (Linné) - fig. 13 Stenopterus rufus (Linné) - fig. 14 Cerambyx scopoli Fuesslin, mâle - fig. 15 Hylotrupes bajulus (Linné) - fig. 16 Semanotus laurasi (Lucas).

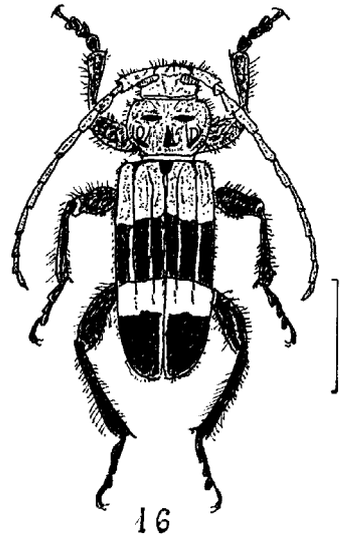
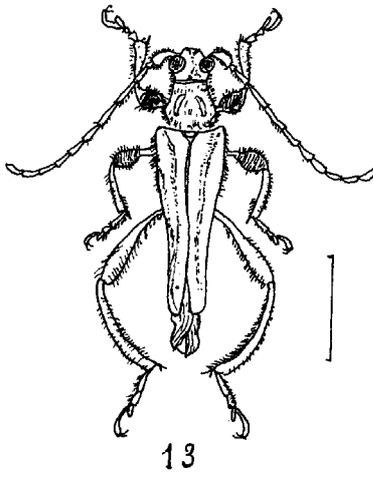
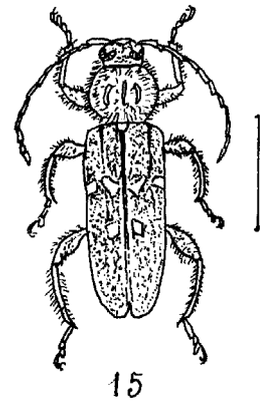
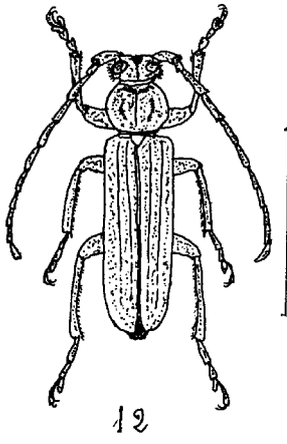
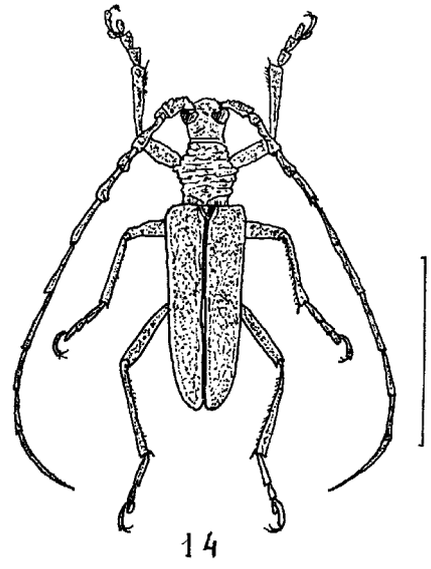


Planche III

Aromia moschata (Linné), R - Sur les saules - Trouvé une seule fois, mais en 8 exemplaires, le 10.IX.42 à St-Prest (Le Gorget) sur un saule vivant, en bordure de l'Eure.

Hylotrupes bajulus (Linné), C, (Pl.III, 15) - Nocturne. Sur les conifères, dans les poteaux télégraphiques et surtout les charpentes des maisons. Très nuisible - Chartres 24.VI.63 ; Bailleau l'Evêque 26.VII.77, 23.VII.83.

Semanotus laurasi (Lucas), R, (Pl.III, 16) - Nocturne. Sur les genévriers - Coteaux calcaires de la Basse-Vallée de l'Eure à partir de Nogent-le-Roi ; Sorel-Moussel 30.IV.60 ; Pacy-sur-Eure 8.V.56 (coll. A. BRIS) ; Marcilly-sur-Eure 14.III.54 (coll. A. BRIS) ; Charpont (d'après L. LESEIGNEUR cité par A. VILLIERS 1978).

Ropalopus femoratus (Linné), AC - Sur les tas de bûches et fagots - Lèves (bois de Chavannes) 26.V.60 ; Bailleau-Armenonville (bois d'Harleville) 11.VI.72 ; Dangeau (bois de Bouthonvilliers) 6.VI.76 (2 exempl.).

Pyrrhidium sanguineum (Linné), CC - Sur les troncs abattus, les tas de bûches et de fagots - Tout le département, même au centre de Chartres, d'avril à juin.

Phymatodes testaceus (Linné), C - Sur les arbres morts, tas de bûches et fagots. Entre souvent dans les habitations - Bailleau-Armenonville (bois d'Harleville) 23.V.71 ; Nogent-le-Phaye (Bois-Paris) 15.VI.71 ; Berchères-St-Germain (bois de Théléville) 27.V.76 ; forêt de Bailleau l'Evêque 4.VI.83 ; Pontgouin (bois de Boizard) 26.VI.83.

Phymatoderus pusillus (Fabricius), AR, (Pl.IV, 17) - Sur les fagots - Chartres 18.VIII.63 ; forêt de Senonches 15.VI.81.

Phymatoderus lividus (Rossi), AR - Sur les tas de bûches et de fagots - Chartres 16.VI.68 ; Soulaire 24.VI.73.

Phymatoderus glabratus (Charpentier), AC - Sur les genévriers - Sorel-Moussel du 8.III au 27.IV.50 (A. SIMON 1950, une centaine d'exemplaires).

Poecilium alni (Linné), CC - Sur les arbres morts, troncs coupés, tas de bûches - Chartres 15.IV.63 ; Mainvilliers (bois de Seresville) 18.V.64 (6 exempl.) ; Lèves (bois de Chavannes) 8.V.71 (3 exempl.), 20.V.73 (2 exempl.) ; Bailleau-Armenonville (bois d'Harleville) 1-V-75 ; Berchères-St-Germain (bois de Théléville) 27.V.76.

Rusticoolytus rusticus (Linné), AC - Sur les peupliers abattus et leurs souches - Probablement toute la Vallée de l'Eure ; Ver-lès-Chartres (Loché) 3.VI.63 (10 exempl.) ; Thivars (prairies) 3.VI.63 (3 exempl.) ; St-Prest (peupleraies) 6.VIII.63 ; Morancez 7.VI.68, 23.VI.72 (coll. P. FARINEL).

Xylotrechus antilope (Schönherr), AR, (Pl.IV, 18) - Sur les troncs abattus, tas de bûches, feuillages - Dangeau (bois de Bouthonvilliers) 6.VI.76 (10 exempl.) ; forêt de Bailleau l'Evêque 16.IX.80 ; forêt de Montécôt 4.VII.83 (8 exempl.). Son apparition, en forêt de Montécôt tout au moins, est vraisemblablement très récente, comme dans toute la partie occidentale du bassin de la Seine.

Clytus arietis Laicharting, CC - Sur les tas de bûches, fagots, fleurs diverses et jusque dans les habitations - Tout le département en mai et juin.

Plagionotus arcuatus (Linné), C - Sur les troncs abattus, souches et tas de bûches. Taille très variable - Tous les bois et forêts du département en mai et juin.

Chlorophorus pilosus (Forster), AR, (Pl.IV, 19) - Sur les fleurs - Lèves (bois de Chavannes) 3.VI.61 ; St-Prest 25.VI.64 ; Mainvilliers 25.VIII.81.

Agapanthia villosoviridescens (Degeer), C - Sur les tiges herbacées dans les lieux humides - Gasville-Oisème (Bois-Paris) 12.VI.43 ; Soulaire 19.V.63, 14.VI.70 ; Mainvilliers (bois de Seresville) 18.IV.65 ; Bailleau-Armenonville (bois d'Harleville) 28.V.72 (2 exempl.), 25.VI.72 ; forêt de Senonches 27.V.73, 16.VI.83 ; Chapelle-Guillaume 22.VI.83.

Agapanthia violacea (Fabricius), AR, (Pl.IV, 20) - Sur les tiges herbacées - Lèves (bois de Chavannes) 22.VI.70.

Agapanthia cardui (Linné), AR - Sur les tiges herbacées, surtout sur les chardons - Lèves (bois de Chavannes) 9.VII.62; Bailleau-Armenonville (bois d'Harleville) 28.V.72.

Lamia textor (Linné), AR, (Pl.IV, 21) - A terre ou au bas des troncs de saule et de peuplier - Barjouville (route du Carillon) 25.VII.41.

Monochamus galloprovincialis (Olivier), R, (Pl.V, 23) - Sur les troncs de pins abattus - Chartres (à terre rue des Crépinières) 4.VII.46.

Monochamus sartor (Fabricius) - Espèce de haute montagne où elle vit sur les conifères - 1 exemplaire pris à Chartres, rue Ste - MÈme, sur un chantier de réfection de charpentes le 16.VI.43.

Acanthocinus aedilis (Linné), AR, (Pl.V, 24) - Sur les troncs de conifères abattus et leurs souches - Forêt de Chateauneuf 1.V.66.

Leiopus nebulosus (Linné), C, (Pl.IV, 22) - Sur les vieux arbres, notamment les vieux pommiers de plein vent, les branches mortes et les fagots. Vient à la lampe à ultraviolets - Chartres 15.VI.62, 25.V.63 (2 exempl.), 13.V.65 (2 exempl.), 23.V.68 (2 exempl.), 31.V.83; Lèves (bois de Chavannes) 15.VI.74, 20.VI.74; forêt de Senonches 13.VI.71, 13.V.73; Bailleau l'Evêque 10.VII.83; Pontgouin (château de la Rivière) 26.VI.83.

Exocentrus adpersus Mulsant, AC - Crépusculaire. Bois mort sur pied, bois débité, fagots - Chartres 8.VII.44.

Pl.IV : fig. 17 Phymatoderus pusillus (Fabricius) - fig. 18 Xylotrechus antilope (Schönherr), femelle - fig. 19 Chlorophorus pilosus (Forster) - fig. 20 Agapanthia violacea (Fabricius) - fig. 21 Lamia textor (Linné), mâle - fig. 22 Leiopus nebulosus (Linné), mâle.

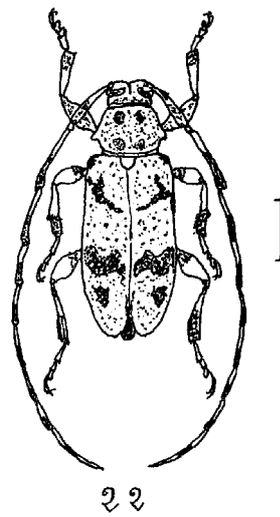
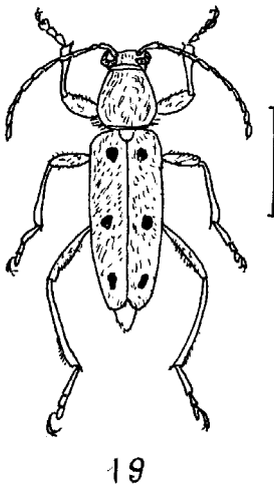
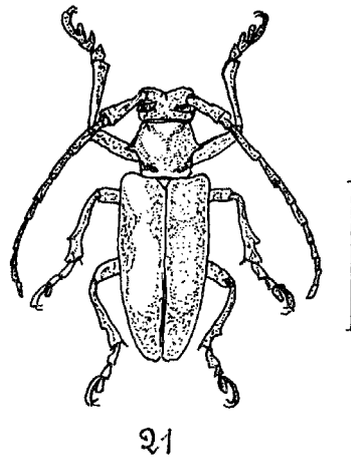
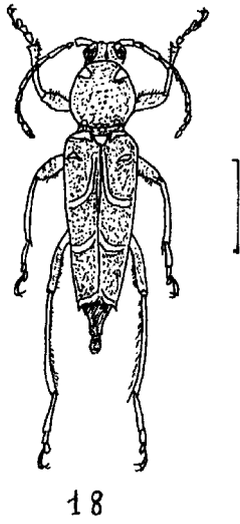
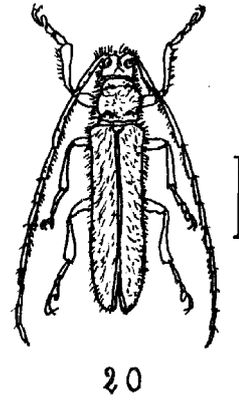
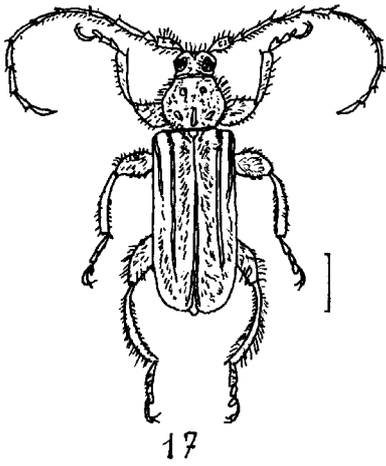


Planche IV

Tetrops praeusta (Linné), AC - Branches et fleurs d'arbres fruitiers - forêt de Senonches 4.VI.68 (coll. FARINEL) ; Bailleau l'Evêque 12.VI.80, 28.V.82.

Anaerea carcharias (Linné), (Pl.V, 25) - Sur les peupliers. Vient à la lampe à ultraviolets - Serait assez commun dans la Vallée de l'Eure. Morancez juillet (sans date) (coll. FARINEL).

Saperda scalaris (Linné), AC - Sur les arbres morts, dans les vieux parcs et bois non exploités - Sours (parc de la Saussaye) 29.V.48 ; Nogent-le-Phaye 16.V.71 ; Soulaire 4.VI.72.

Compsidia populnea (Linné), C - Sur les rejets et rameaux bas de tremble et saule marsault - Bailleau-Armenonville (bois d'Harleville) 7.VI.65 ; Soulaire 7.VI.65.

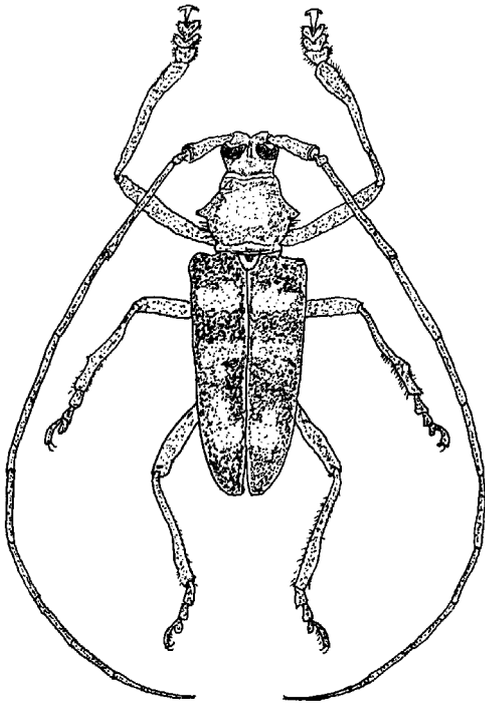
Musaria rubropunctata (Goeze), R - Sur les plantes basses - Cité du département par la plupart des auteurs. Ces citations reposent apparemment toutes sur 2 captures effectuées par E. BOUDIER en juin 1827 à Dreux, vraisemblablement "derrière les casernes" (BEDEL 1907).

Oberea oculata (Linné), Pl.V, 26) - Bords des rivières et des cours d'eau, sur les petits rameaux de saule - Chartres (Trois-Ponts) 30.VI.72 (2 exempl.) (coll. FARINEL).

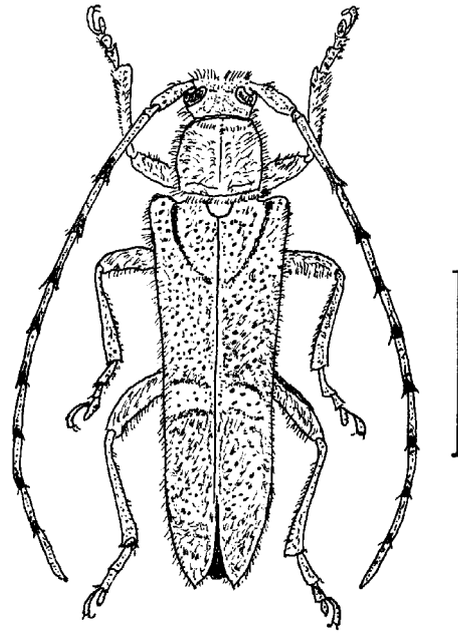
Oberea linearis (Linné), R - Sur les rameaux de noisetier dans les lieux humides - Fontenay-sur-Eure (Pont-Tranchefétu) 20.VII.62.

°
° °

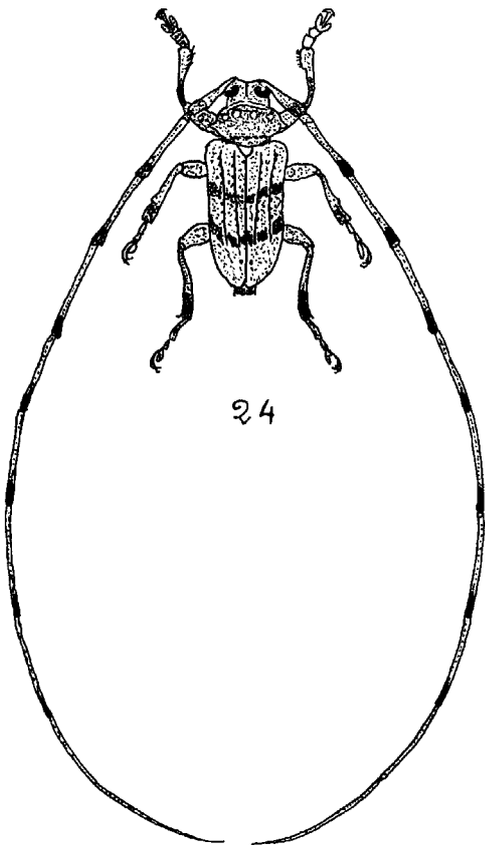
Pl.V : fig. 23 Monochamus galloprovincialis (Olivier), mâle - fig. 24 Acanthocinus aedilis (Linné), mâle - fig. 25 Anaera carcharias (Linné) - fig. 26 Oberea oculata (Linné).



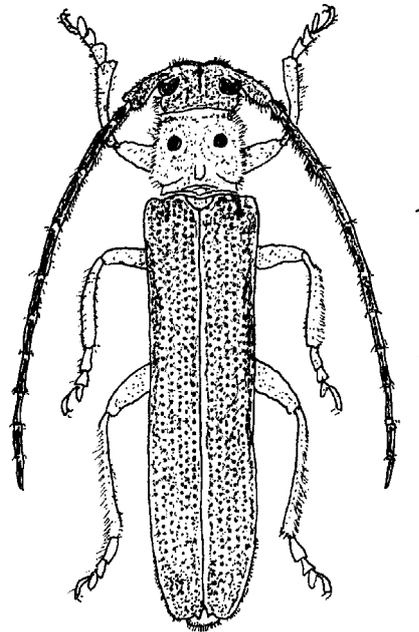
23



25



24



26

J'insiste à nouveau sur le caractère très partiel de ce relevé et je fais appel à mes collègues entomologistes connus et inconnus pour qu'ils m'aident à compléter ce premier travail en me communiquant soit leurs informations s'ils sont certains de leurs déterminations, soit leur matériel de collection que je leur retournerai intégralement dûment identifié, soit leurs critiques bonnes ou mauvaises et je les en remercie à l'avance, comme je remercie P. FARINEL de ses précieux renseignements.

BIBLIOGRAPHIE

- ABOT G., 1928 - Catalogue des Coléoptères observés dans le département du Maine-et-Loire, Paris, Lechevalier 386 p. (Cerambycidae : 241 - 257)
- BEDEL L., 1907 - Nouvelle liste de Coléoptères récoltés à La Ferté-Alais et Itteville (Seine-et-Oise). Bull. Soc. Entom. France (1907) : 107.
- COCQUEMPOT Ch., 1982 - Les Cerambycidae de l'Indre-et-Loire. L'Entomologiste 38 (6) : 251 - 255.
- GUENEE A., 1867 - Statistique scientifique d'Eure-et-Loir : Lépidoptères. Chartres, Soc. Arch. Eure-et-Loir, 298 p.
- MACHARD P., 1968 - Les Longicornes de la forêt d'Orléans. Les Naturalistes Orléanais, Bull. nouv. sér., XLII.
- MULSANT E., 1862 - Histoire Naturelle des Coléoptères de France : Longicornes, ed. 2, Lyon, Ann. Sc. Imp. Agric. Hist. Nat. Industrie, 1862 - 1864 (Recueil, Paris, Magnin et Blanchard 590 p.).
- PICARD F., 1929 - Faune de France : Coléoptères, Cerambycidae, Paris, Lechevalier. Tome 20, 168 p. 71 fig.
- PLANET L.M., 1924 - Histoire Naturelle des Longicornes de France, Paris, Lechevalier, 386 p. 301 fig., 2 pl.
- RIVIERE et al., 1982-1983 - Catalogue des Macrolépidoptères de la Région Orléanaise. Les Naturalistes Orléanais, Bull. 1982, 1(3) : I - XII
1983, 2(2) : XIII - XXIV
1983, 2(3) : XXV - LX
- SIMON A., 1950 - Captures de Coléoptères en Normandie. L'Entomologiste 6 (4-5) : 141.
- VILLIERS A., 1978 - Faune des Coléoptères de France : Cerambycidae, Paris, Lechevalier. Tome 1, 612 p. 1802 fig.

