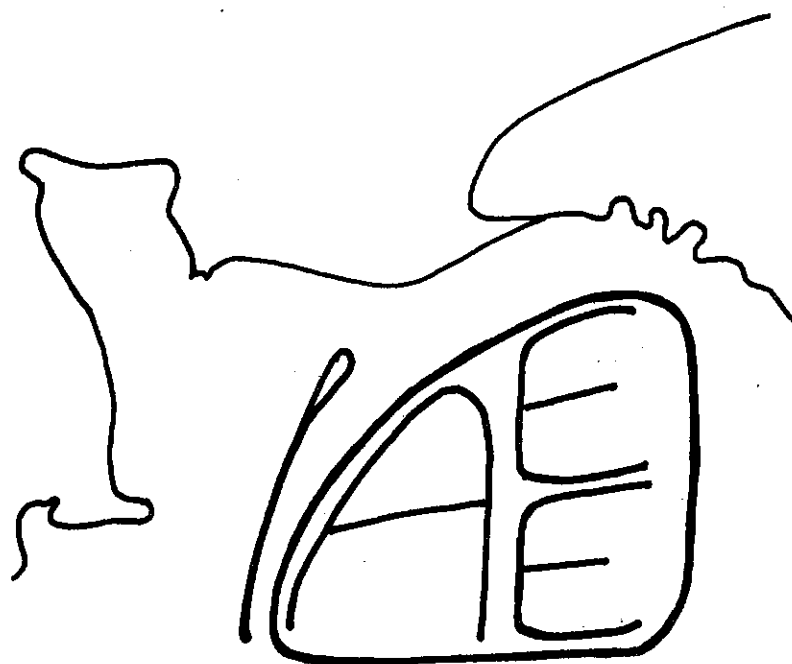


BULLETIN N° 10

**BULLETIN DE LIAISON
DE
L'ASSOCIATION ENTOMOLOGIQUE
D'EVREUX**



JUILLET 1982

S O M M A I R E

- EDITORIAL	
- COMPTE-RENDU DE REUNIONS	2
- OBSERVATIONS ET REPARTITIONS EN HAUTE-NORMANDIE	
d'Endromis versicolora L. (suite et fin) B.DARDENNE....	6
- 1981 UNE ANNEE COMPLETE D'ETUDES SUR TERRAIN	
à St Martin du Vivier (Seine Maritime) B.DARDENNE....	12
- COMPTE-RENDU D'ETUDES SUR LE TERRAIN.....	25

E D I T O R I A L

Plus de trois années de retard dans la parution de notre bulletin de liaison. L'exposé des faits pourrait évidemment se passer de commentaires !

Nous aurions pu tout simplement en arrêter l'édition mais nous avons tenu à continuer même après une interruption aussi importante. Celà prouve que le feu sacré n'est pas complètement éteint et que la pression des collègues est suffisemment forte pour redonner du courage.

Il est heureux que l'Association compte nombre d'entomologistes enthousiastes et plein d'ardeur pour continuer la tache.

Actuellement notre bulletin ne mérite plus le qualificatif de "liaison" puisqu'un tel retard ne permet pas de donner des informations "vivantes" aux collègues présents et lointains. Aussi allons nous, vous présenter principalement des nombreux compte-rendus d'études sur le terrain et des travaux de synthèse sur les études réalisées depuis plusieurs années. Celà va nous permettre de combler un retard de deux années au moins. Mais il faut dire aussi qu'après ce N° nous n'avons plus d'articles de fond à vous présenter. Alors il nous faudrait quelques études générales ou spécialisées, quelques articles sur des élevages, des sorties, des relations écologiques etc..., le choix est riche et varié.

Notre meilleure conclusion est de vous promettre de faire notre possible pour que les numéros suivants sortent rapidement après celui-ci.

Le Président,
PH.MATHIAS

C O M P T E - R E N D U D E R E U N I O N S

MARDI 2 FEVRIER 1982

I. REVUE DES PUBLICATIONS

BULLETIN DE LA SOCIETE ENTOMOLOGIQUE DE FRANCE.

Tome 6 N° 7 et 8 Septembre-Octobre 1981

Précisions sur le cycle évolutif de *Acleris rhombana* D&S. Lép.

TORTRICIDAE dans le midi de la France par B.SAUPHANOR.

BULLETIN DE LA SOCIETE VERSAILLAISE DE SCIENCES NATURELLES

Tome 8 Fasc. 4 Décembre 1981

A propos de fourmis champignonnistes par M.DECHARME.

LA GRANDE ENCYCLOPEDIE ATLAS DES ANIMAUX N° 121

Présentation des ARTHROPODES.

L'ENTOMOLOGISTE Tome 37 N° 6 Novembre- Décembre 1981.

II. ETUDES TRAVAUX ET OBSERVATIONS.

JL.GARGATTE Quelques sondages Carabes en Normandie.

J. FAUSSER Elevage de *C.jasius* en provenance du Mentonnais
en Septembre 1981.Observations sur l'imago au vol
et dans ses habitudes.

M. SAVALLE Quelques sondages Carabes en Normandie.

J.MAECHLER Eclosion de *S. Pyri* dans un élevage datant de 2 ans.

Sortie d'Hiver prévue pour le 7 Mars en forêt de la Londe.

MARDI 2 MARS 1982

I. REVUE DES PUBLICATIONS

L'ENTOMOLOGISTE Tome 38 N° 1

SCIENCES NAT. Bulletin N° 31 Septembre 1981.

Note sur les hybrides Machaon-Hospiton par J. Baron.

Les chenilles des papillons diurnes européens. SATYRIDAE par E.BODI
avec une planche en couleurs.

Révision de la nomenclature et de la classification des papillons
diurnes de la faune de France et de Belgique par le Dr. E.NICULESCU
et L. ROSE.

D'une conception différente de celle de P.LERAUT, cette nouvelle
nomenclature présente, de l'avis des auteurs, une correspondance
taxonomique parfaite entre l'exosquelette et les genitalia.

Belles Cetocines par J.RIGOUT avec une planche en couleurs.

ALEXANOR Tome 12 Fasc. 4 1981.

Une géomètre à rechercher dans le Bassin Parisien:*Odezia atrata* L.
espèce nouvelle dans la Côte d'Or par G.CH. LUQUET.

Mise à jour de la répartition d'*Odezia atrata* L. en France par
C. HERBULOT.

Contribution à l'étude des Rhopalocères d'Algérie par M.DEVARENNE.

LA GRANDE ENCYCLOPEDIE ATLAS DES ANIMAUX

N° 125 Crustacés

N° 126 Scorpions

N° 127 Araignées.

POUR LA SCIENCE Janvier 1982

Un article sur la coloration des ailes de papillons.

II. INFORMATIONS

Distribution du Bulletin AEE N° 7 et commentaires.

Préparation de l'Assemblée Générale AEE prévue pour Avril?

Sorties des Naturalistes Parisiens:

Dimanche 31 Mai. Coteaux de l'Eure.

Dimanche 21 Juin Entre Eure et Iton.

Bourse aux échanges de minéraux à CONCHES les 6 et 7 mars
avec présentation de quelques boîtes d'insectes.

III. ETUDES ET OBSERVATIONS

B.DARDENNE Un exemplaire dissymétrique de *L.monacha* L.

M.DEMARES Un exemplaire curieux de *C. auronitens* de la
forêt de Conches présentant 7 pattes.

Dr. LAINE Une espèce à rechercher dans le Nord du département
de l'Eure: *Lysandra coridon*.

A la recherche de *Thera rupricapraria* D&S.

GEOMETRIDAE à la lampe mobile sur les haies d'aubépine.

MARDI 6 AVRIL 1982

I. REVUE DES PUBLICATIONS

BULLETIN DE LA SOCIETE ENTOMOLOGIQUE DU NORD DE LA FRANCE.

N° 222 1er. trimestre 1982

Contribution à la connaissance des Chalcidiens (HYMENOPTERES)
du Nord de la France par J-L. VAGO.

BULLETIN DE LA SOCIETE ENTOMOLOGIQUE DE FRANCE

Tome 86 N° 9 et 10 Novembre-Décembre 1981.

-Hybrides nouveaux du genre *Chrysocarabus* Thomson par JC MALAUSA,
J. ARMAND et J. DRESCHER. Obtention par élevage d'hybrides trispécifiques
en espèces de sous-genres différents.

-Les PYRALOIDAE et leurs principales divisions systématiques par J.MINET.
Importante étude à l'échelle mondiale de cette super-famille avec les
clefs de détermination des familles et des sous-familles et un réper-
toire des termes concernant les structures tympaniques souvent employés
dans ces clefs.

BULLETIN DU GROUPE ENTOMOLOGIQUE AUBOIS Tome 1 N° 4 Septembre 1981

Contribution à l'Etude de la répartition géographique des
Hétérocères de l'Aube. GEOMETRIDAE par R. METAYE.

Tome I N° 5 Décembre 1981

Longicornes capturés dans l'Aube et la Marne en 1980-1981 par
Ch. DHEURLE.

Les Lépidoptères de la Forêt de la Perthe (RHOPALOCERES) par
P. PORCHERET.

Liste préliminaire des NOCTUIDAE de l'Aube par R. METAYE.

BULLETIN D'ENTOMOLOGIE CHAMENOISE. (suite du BULL. ci-dessus)

Tome 2 N° 1 Mars 1982

Inventaire des Hydrocanthares Aubois et Bilan 1981 par P. LEBLANC.

En pays d'Othe, la maille 71235 .Rhopaloceres par R.METAYE.

LA GRANDE ENCYCLOPEDIE ATLAS DES ANIMAUX.

- N° 129 Présentation des Insectes.
- N° 130 Protoures. Collemboles. Diploures; Ephémères. Plécoptères.
- N° 131 Odonates. Orthoptères.
- N° 132 Orthoptères (suite) Phasmes. Blattes. Grillons.

LA FORET DOMANIALE DE LYONS. Notice botanique et historique.

III. ETUDES ET OBSERVATIONS.

B. DARDENNE: Premières chasses 1982 Eclosion d'*E. versicolora*
M. DEMARES: Boites de présentation. Boites de Carabes.

III. INFORMATIONS ET TRAVAUX.

Prévision du calendrier des chasses de nuit.
Débat sur les relevés cartographiques et leur mode de mise en page.

MARDI 4 MAI 1982

Nous avons demandé à nos fidèles collègues d'arriver dès que possible la réunion de ce soir étant très chargée.

1ère Partie: ASSEMBLEE GENERALE ANNUELLE DE L'AEE.

Le Président après avoir parlé de ses scrupules et de ses difficultés à poursuivre sa mission du fait de son éloignement d'Evreux pour des raisons professionnelles présente les actions en cours et les projets 82-83. Il s'agit principalement de continuer les Etudes et Recherches sur le terrain afin de compléter la connaissance de la faune NORMANDE, surtout en ce qui concerne les HETEROCERES.

La famille des NOCTUIDAE, bien répertoriée, demande un complément d'informations pour passer à l'étude cartographique projetée.

La famille des GEOMETRIDAE devant ensuite entrer dans le cycle du catalogue permanent.

Après présentation des comptes par le Trésorier, comptes qui présentent un solde bénéficiaire, on procède au vote pour le renouvellement du Bureau de l'AEE.

Comme les années précédentes vous retrouverez:

Président: M. MATHIAS Philippe.

Secrétaire: M. DUBOC Francis.

Trésorier: M. MAECHLER Jean.

2ème. Partie: Conférence par M. J.LHONORE

La diapause chez les insectes en général et chez quelques papillons en particulier.

Les explications techniques nous sont données sur ce phénomène complexe avec le rôle de la photopériode, de l'alternance lumière obscurité, de l'action de la température et de l'humidité.

Des graphiques nombreux nous sont présentés pour représenter les observations faites, les chercheurs allant jusqu'à mesurer la consommation en oxygène des chrysalides.

I. ETUDES ET TRAVAUX

T. TASSEL et M. SAUVAGERE: Chasse de nuit en Forêt de Bord le 30 Avril avec la capture d'1 mâle et 2 femelles d'*Aglia tau*.

J. FAUSSET Observations sur l'élevage de *Charaxes jasius*.

III. REVUE DES PUBLICATIONS

L'ENTOMOLOGISTE Tome 38 N° 2 Avril 1982

- Sur une cohabitation entre des Lépidoptères et des Trichoptères compromise par des Mollusques par F.VAILLANT.

IMAGO N° 10

- Cycle complet en élevage de *Papilio machaon* par P.WIDENT.
- Les chenilles du premier printemps par D. BOUCHARD.

BULLETIN DE LA SOCIETE VERSAILLAISE DE SCIENCES NATURELLES

Série 4 Tome 9 Fasc. 1 Mars 1982.

- Premières considérations sur la faune des Libellules de la Brenne (Indre) par J.-L. DOMMANGET.

LA GRANDE ENCYCLOPEDIE ATLAS DES ANIMAUX.

- N° 133 Blattes. Mantes. Termites.
- N° 134 Termites (Suite) Mallophages. Anoploures.
- N° 135 Hémiptères.
- N° 136 et 137 Coléoptères.

MARDI 1er. JUIN 1982

I. INFORMATIONS ET OBSERVATIONS.

Sortie de nuit prévue le 18 Juin dans le Marais Vernier, précédée d'un repas en commun à l'auberge des Bruyères à BOQUELON.

Sortie de jour prévue le 20 Juin avec la Société d'Elbeuf.

Considérations générales et observations sur *Samia cynthia*.

M. SAUVAGERE Chasses nocturnes.

Elevage de *Peridea anceps*.

B. DARDENNE Elevage de *Melanargia galathea*.

Y. DACHY Elevage de cafards. Etude de biologie et recherche de documents concernant cette famille.

Projet d'articles suivant l'enquête sur les carabes.

Synthèse des publications connues.

Etudes des espèces actuelles et de leurs biotopes.

Présentation d'un Pangolin naturalisé, dans une posture si naturelle qu'un doute nous vient à le voir placé sur l'épaule de M.DACHY .

Mode de vie de cette espèce ramenée de Côte d'Ivoire.

II. REVUE DES PUBLICATIONS

BULLETIN DE LA SOCIETE ENTOMOLOGIQUE DE FRANCE

Tome 87 N° 1 et 2 Janvier-Février 1982.

- *Opogona saccharis* Bajer TINEIDAE présent dans les cultures sous serres en France. par J.D'AGUILAR et M.MARTINEZ.

LA GRANDE ENCYCLOPEDIE ATLAS DES ANIMAUX

N° 138 Coléoptères (suite).

N° 139 et 140 Hyménoptères.

N° 141 Hyménoptères (suite) . Nevroptères.

N° 142 Trichoptères. Lépidoptères.

N° 143 et 144 Lépidoptères.

N° 145 Diptères.

La séance étant terminée de bonne heure et le temps propice une chasse de nuit est improvisée à CREVECOEUR.

OBSERVATIONS ET REPARTITION EN HAUTE NORMANDIE

d' *Endromis versicolora* Linné

....suite par B. Dardenne

GEONEMIE:

Les références de captures ou d'observations concernant *Endromis versicolora* en Normandie sont disséminées et contenues dans divers catalogues anciens et articles divers publiés dans différentes revues.

Dans le cadre de cette étude, j'ai jugé utile de faire le point de tous les renseignements connus à ce jour pour dresser une carte de répartition des 2 départements constituant la Haute-Normandie : l'Eure et la Seine Maritime.

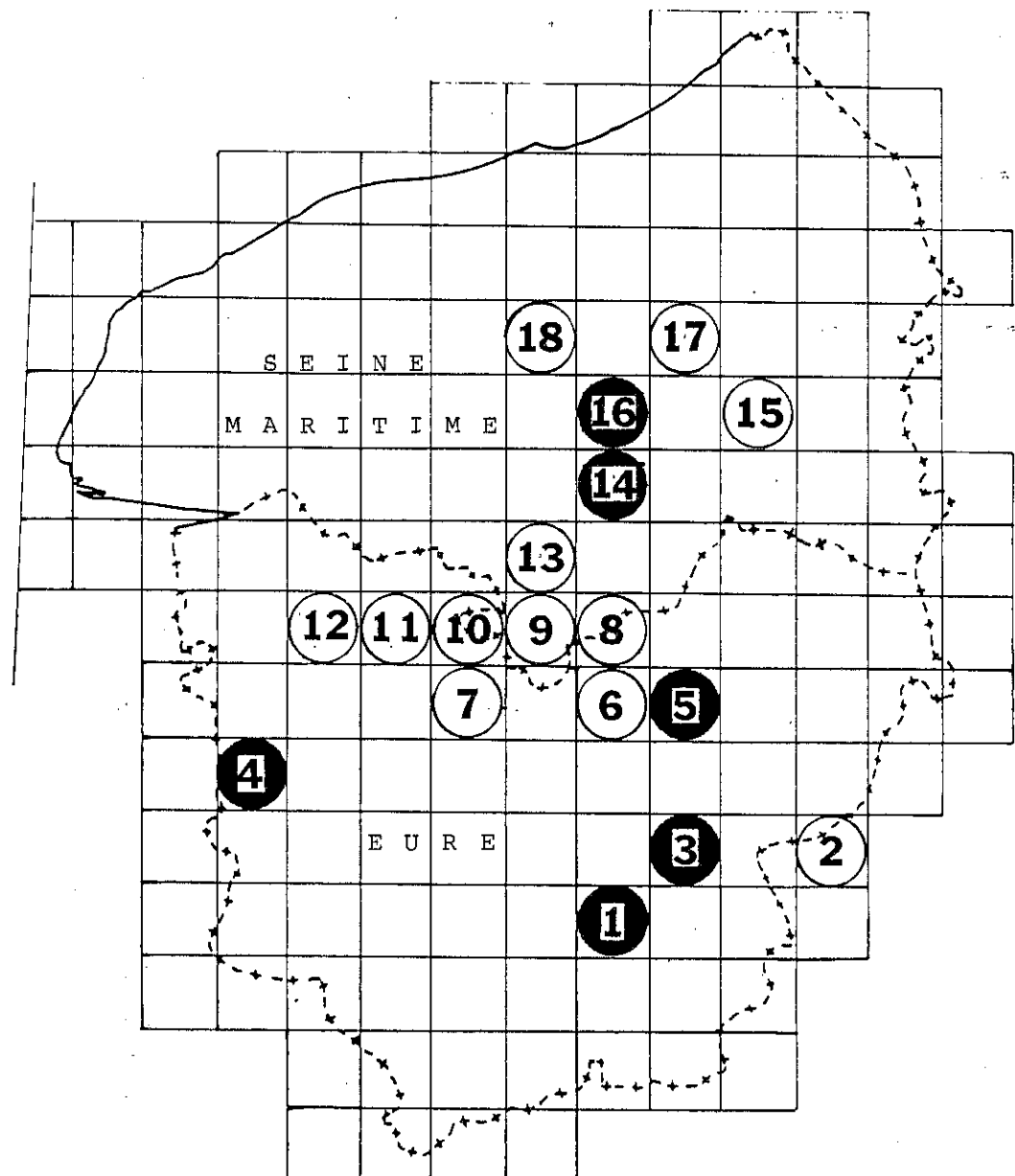
La carte de répartition suivante a donc été établie par compilation du maximum d'articles que j'ai pu réunir, des renseignements qui m'ont été communiqués par mes collègues de la Société Entomologique d'Evreux, ainsi que par mes observations personnelles.

Cette carte des 2 départements, représentée à l'échelle 1/1.000.000 a été quadrillée en carrés de 10 Km. de côté, conformément au quadrillage utilisé par la Cartographie des Invertébrés Européens (C.I.E.) et dressé par l'Institut Géographique National (I.G.N.).

Chaque observation comprise dans un carré est matérialisée par un cercle. Les cercles ombrés indiquent les observations récentes réalisées par mes collègues de l'A.E.E. Le numéro d'ordre inscrit dans chaque cercle renvoie à la liste des captures et observations. Chaque numéro d'ordre est suivi ensuite par la numérotation du carré correspondant utilisé par la C.I.E.

Dans cette liste, chaque localité est suivie par le nom du collecteur ou de l'inventeur de la station (leg. abréviation du verbe latin lego = ramasser, récolter) complétée éventuellement de la date et du nombre d'exemplaires observés.

La lettre (L.) munie d'un numéro d'ordre, indique les stations issues de la littérature et renvoie à la liste bibliographique pour la référence correspondante. Les abréviations CV (communication verbale) ou CM (communication manuscrite) indiquent certaines stations communiquées par mes collègues de l'A.E.E.



LISTE DES CAPTURES ET OBSERVATIONS :

EURE

1 (C.Q.6.2.) Forêt d'Evreux	1 ♂	23.02.1975	Ph.Mathias leg. L.5 C.V. J.Fausser L.5
1 " "			J.Maechler leg. C.V.
1 " " "	1 ♀	01.04.1979	J.Maechler leg. C.V.
2 (C.Q.9.3.) Giverny		24.03.1936	Salerou leg. L.2. C.M.
3 (C.Q.7.3.) Saint Vigor	1 ♀	1961	J.Fausser leg. L.5
4 (C.Q.1.4.) Drucourt	1 ♀	05.04.1966	Ph.Touflet leg. C.M.
	1 ♂	08.04.1966	
	1 ♀	15.04.1975	
	1 ♂	16.04.1975	
	1 ♂	17.04.1975	
5 (C.Q.7.5.) Tournedos s/ Seine			J.L. Gargatte leg. C.V.
6 (C.Q.6.5.) Incarville		24.03.1951	R.Olivier leg. Coll. R.Olivier
Coteau du régiment			id.
7 (C.Q.4.5.) Le Gros Theil		20.03.1929	
7 " La Haye du Theil		25.03.1920	
Bois du Buquet			
Bois du Framboisier			
Bois de la Boissière			
7 " Neuville du Bosc		02.04.1922	id. L.6
Bois du Champ de Bataille			
Bois du Bosc Yvez			id. L.6.
8 (C.Q.6.6.) Forêt de Bord			
Ferme des Fiefs		15.03.1929	id. Coll.
" " "	3 ♂	03.03.1977	M.Demares leg. L.Dupont leg.C.M. L.2.
8 " Pont de l'Arche			L.Dupont leg. L.2.
11 (C.Q.3.6.) Forêt de Montfort			
sur Risle 1 ♂		1942	M.Deschamps L.5.
12 (C.Q.2.6.) Condé sur Risle		1968	Coll. Gle.du L.5. Museum.

SEINE MARITIME

10 (C.Q.4.6.) Forêt de La Londe		20.03.28	Coll. R.Olivier L.6.
10 " id.La Vente brûlée			id.
9 (C.Q.5.6.) Orival			
Bois du Pavillon		16.03.1924	id.
		25.03.1937	id.
13 (C.Q.5.7.) Forêt de Roumare			M.Semart leg. L.5.
14 (C.Q.6.8.) Forêt verte			Catalogue Viret V.
14 " " "		I97I	L.5.
14 " St.Martin du Vivier	1 ♂	28.03.1980	B.Dardenne leg.
14 " " " " "	1 ♂	25.03.1981	id.
15 (C.Q.8.9.) Buchy			F.M. Moury leg. in coll. Mouillé

- 16 (C.O.6.9.) Fontaine le Bourg 1^{er} 29.03.1981 B.Dardenne leg.
 17 (C.N.7.0.) Buchy F.M. Noury leg.
 in coll. Mouillé
 L.5.

Nota: les références de captures de la collection Olivier
 m'ont été aimablement communiquées par le Dr. M. Lainé.

L'examen de la carte de répartition met en évidence une concentration des observations autour de Rouen, Elbeuf, Louviers, Evreux. Ceci n'implique pas une localisation d'*Endromis versicolora* à ces régions, mais bien une concentration d'observations de lépidoptéristes résidant dans les régions pré-citées.

En effet, de nombreux lépidoptéristes ayant observé l'espèce dans la commune de leur domicile, nous font penser que ce lépidoptère doit être répandu dans toute la Haute Normandie.

Notre région étant couverte d'une multitude de parties boisées à densité variable de bouleaux favorables à son développement.

Liste des Lépidoptéristes ayant capturé
Endromis versicolora dans leur commune:

B. DARDENNE	St. Martin du Vivier	Seine Maritime
J.FAUSSER	St. Vigor	Eure
J.MAECHLER	Evreux	Eure
Ph. MATHIAS	Evreux	Eure
F.M. NOURY	Buchy	Seine Maritime
A. SALEROU	Giverny	Eure
Ph. TOUFLET	Drucourt	Eure

CONCLUSION:

Endromis versicolora doit être répandu dans toute la Haute Normandie, cependant la rapidité et la brièveté de son vol en font une espèce à observations et captures assez rares. Durant sa période de vol, la prospection systématique de ses biotopes nous permettra de compléter dans les prochaines années nos connaissances sur son aire de répartition.

BIBLIOGRAPHIE:

- L 1 R.COUTIN Hormones et pheromones. Transfert d'informations par signaux chimiques.
 O.P.I.E. Cahier de Liaison N° Spécial 31 à 35
 IV. 1978-1979 p. 59 à 62
- L 2 DUPONT Catalogue manuscrit des Lep. de la Région de Pont de l'Arche . C.M. du Dr. M. Lainé.

- L 3 LAINE Dr. M. Macrolepidoptères de Normandie
Tome III Hétérocères p. 48
Annales du Museum du Havre Fasc. 13 1978
- L 4 P.C. ROUGEOT et P. VIETTE
Guide des Papillons Nocturnes d'Europe et d'Afrique
du Nord. Delachaux et Niestlé Neuchâtel Paris
1978 p. 124
- L 5 TOUFLET Ph. Géohémie de l'Endromis versicolora L.
Alexanor Tome IX 1976 fasc. 7 p. 330 0 335.
- L 6 OLIVIER R. Biologie de l'Endromis versicolora L.
Bulletin des Stés. des Sciences Nat. d'Elbeuf
1922 p. 109
- L 7 VIGNAL P. Elevage d'Endromis versicolora (Endromidae)
Sciences Nat. Bull. N° 13 p. 2 à 5.
- L 8 VIRET G. Les Lépidoptères du Département de la Seine Inférieure.
2 ème. partie Hétérocères.
Bull.. de la Sté. des Amis des Sc. Nat. de Rouen
12 ème. année 1876 2 ème. série Ier. semestre p.. 77

ADDENDA :

Lorsque cet article était déjà prêt à paraître nous avons retrouvé dans la collection SALEROU au Museum d'Histoire Naturelle de Rouen les captures suivantes:

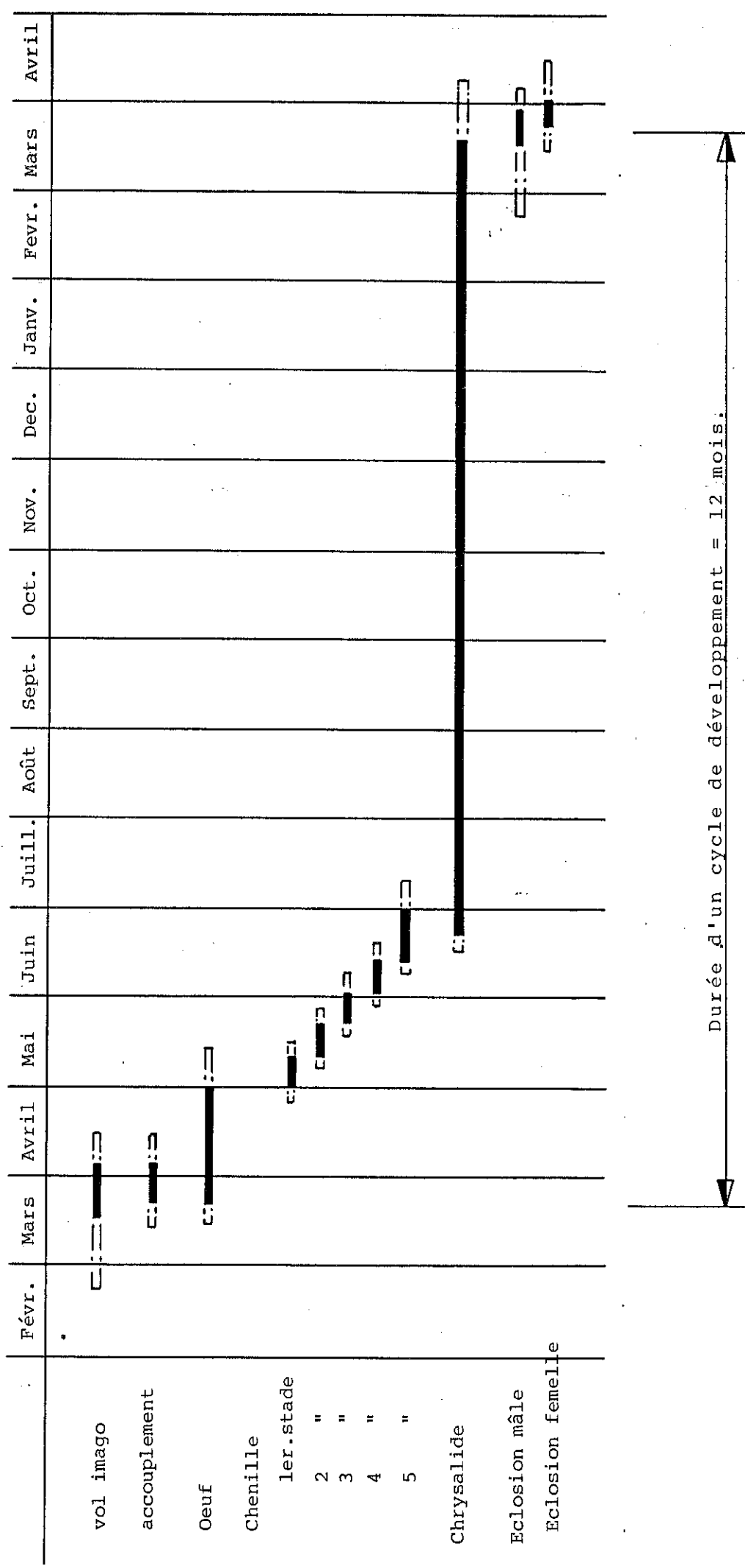
Seine Inf.	1	
Seine et Marne	1	
Giverny (Eure)	28.03.40	1
Giverny (Eure)	11.04.40	1

Vous trouverez ci-joint le Tableau récapitulatif schématisant la biologie d'Endromis versicolora.

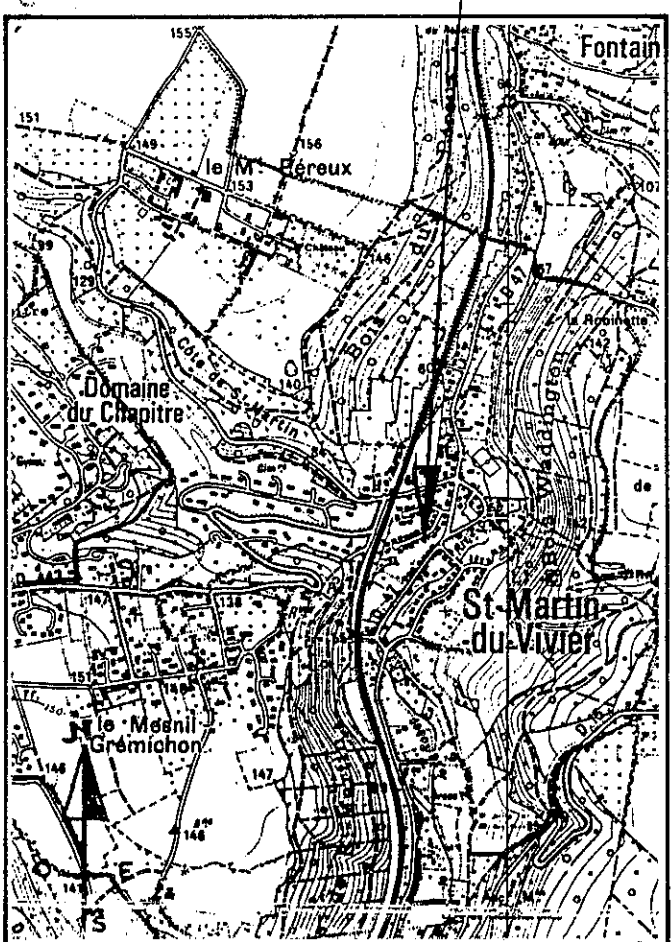
Ce tableau aurait dû paraître avec le début de l'article dans le numéro 9 de notre Bulletin. Que l'auteur veuille bien pardonner cette erreur à son éditeur.

ENDROMIS VERSICOLORA Linné

Cycle de développement



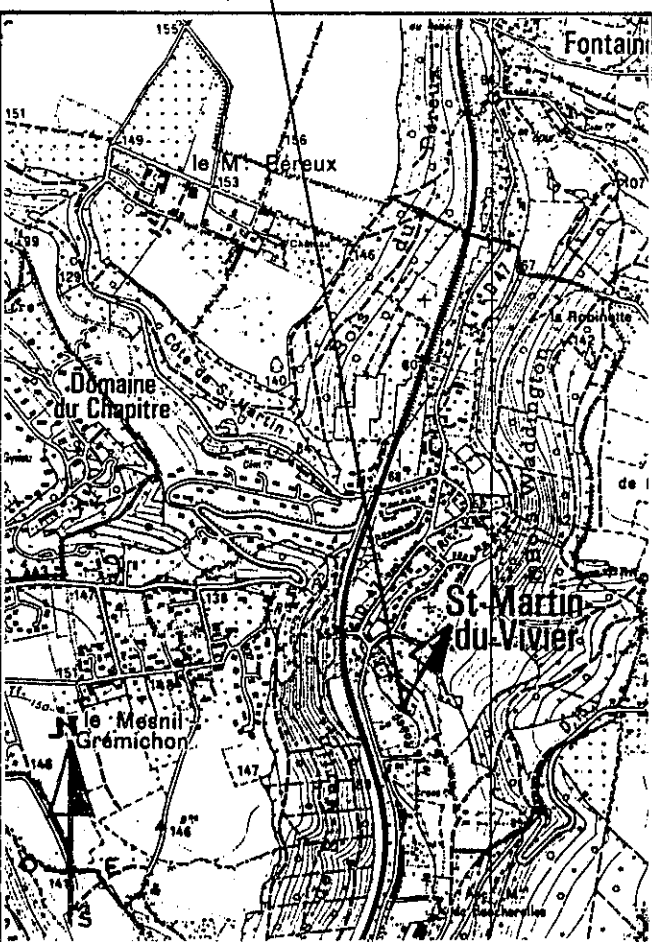
COMpte-RENDU
D'ETUDES SUR LE TERRAIN

Lieu et conditions d'étude	Espèces observées
<u>Etude:</u> B. DARDENNE	CYMATOPHORIDAE 20/3 25/3 28/3 8/4
<u>Date:</u> 20 - 25 - 28 Mars et 8 Avril 1981	3191 <i>Polyploca flavigornis</i> 5 5
<u>Lieu:</u> 99 impasse des Rocailles SAINT MARTIN DU VIVIER (Seine Mme.)	GEOMETRIDAE
<u>Biotope:</u> Dans un lotissement Bois à 300 m.	ALSOPHILINAE
	3198 <i>Alsophila aescularia</i> 7♂ 5♂ 5♀ 4♂
	LARENTIINAE
	3385 <i>Anticlea badiata</i> 3
<u>Heure solaire et conditions atmosphériques:</u>	3603 <i>Trichopteryx carpinata</i> 1 2
Pleine lune cachée par intermittence	ENNOMINAE
Petit vent	3662 <i>Selenia dentaria</i> 1
19 h. 30 à 21 h. 45 heure solaire	3723 <i>Ectropis bistortata</i> 2
T° au sol: 9° puis 6°	NOCTUIDAE
<u>Moyens:</u> Un tube actinique de 20 W sur secteur 220 V.	HADENINAE
	4147 <i>Orthosia cruda</i> 1 2 3
	4148 - <i>miniosa</i> 1
	4152 - <i>stabilis</i> 1 2
	4153 - <i>incerta</i> 4 1 1 3
	4155 - <i>gothica</i> 3 2 1
	CUCULLIINAE
	4295 <i>Conistra vaccinii</i> 1
	18 18 18 12
<u>Point d'étude</u>	Remarque:
	Le 25/3 vers 11 h. (heure solaire) par temps ensoleillé capture d'un mâle d' <i>Endromis versicolora</i> attiré par une femelle de mon élevage.
<u>Carte I.G.N. 1/25.000 ROUEN EST 1/2</u>	

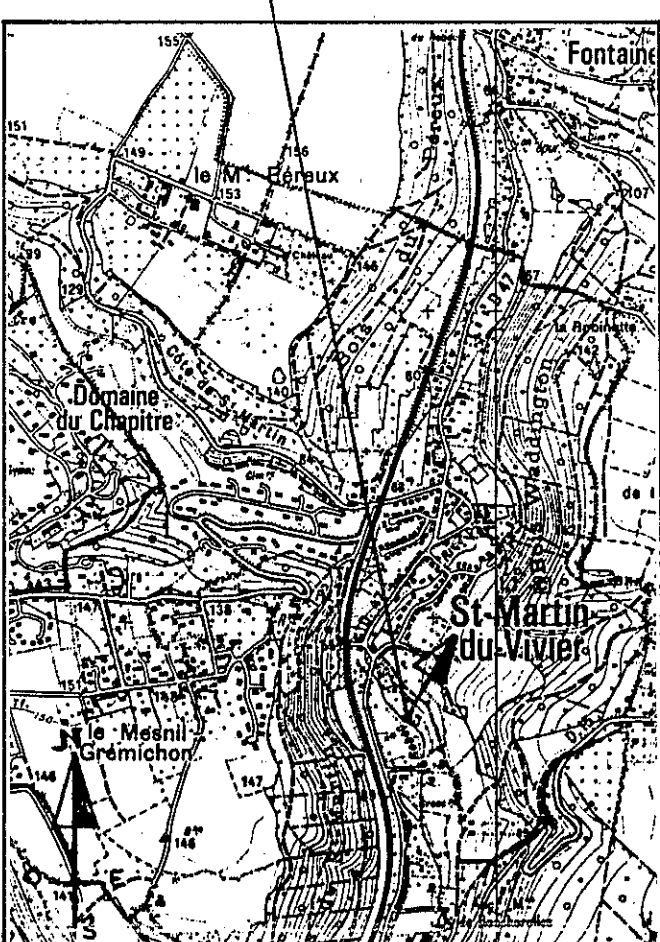
COMpte-RENDU
D'ETUDES SUR LE TERRAIN

Lieu et conditions d'étude	Espèces observées		
Etude: B. DARDELINE		27/3	10/4 24/4
Date: 27 Mars 10 et 24 Avril 1981	THYATIRIDAE		
Lieu: Bois Waddington SAINT MARTIN DU VIVIER	3191 Achlya flavicornis 1		
Biotope: Petite prairie sylvatique en bordure du bois Waddington.	GEOMETRIDAE		
	OENOCHROMINAE		
	3198 Alsophila aescularia ♂ 3♂ 2♂		
Heure solaire et conditions atmosphériques:	LARENTIINAE		
27/3: ciel couvert 10° puis 6° 19 h. 30 à 22 h. (h. solaire)	3385 Anticlea badiata 2 1 1		
10/4: temps lourd et pluvieux. pluie à partir de 21 h. 17°	Trichopteryx carpinata 1		
24/4: 19h/30 à 21 h.15 (h.solaire) froid et pluvieux 8° puis 6°	BOARMIINAE		
Moyens: Lampe mixte 250 W. sur groupe électrogène.	3664 Selenia tetralunaria 1♂ 1		
	3723 Ectropis bistortata 3 1		
	NOCTUIDAE		
	NOCTUINAE		
	4147 Orthosia cruda 11 2 2		
	4152 - stabilis 2 2		
	4153 - incerta 1		
	4155 - gothica 3 1 1		
	CUCULLIINAE		
	4295 Conistra vaccinii 1 2 2		
	ACRONICTINAE		
	4333 Colocasia coryli 29 3♂ 15 3♂ 15		
Point d'étude			
Carte: I.G.N. 1/25.000 ROUEN-EST N° 1.2			

COMpte-RENDU
D'ETUDES SUR LE TERRAIN

Lieu et conditions d'étude	Espèces observées
Etude: B. DARDENNE	DREPANIDAE
Date: 13 Juin 1981	3180 Drepana falcataria 1
Lieu: Saint Martin du Vivier (Seine Mme.) Bois Waddington	THYATIRIDAE
	3186 Tethea ocularis 1
	3188 Tethea fluctuosa 4
Biotope: Petite prairie sylvatique en bordure du bois Waddington	GEOMETRIDAE
	STERRHINAE
	3246 Scopula marginata punctata 2
Heure solaire et conditions atmosphériques:	LARENTIINAE
Temps calme Ciel dégagé.	3357 Xanthorhoe montanata 1
H.solaire 20h.40 22 h. 24 h.	3358 Xanthorhoe fluctuata 1
t° au sol 19° 12° 8°	3406 Cidaria fulvata 2
	3407 Chloroclysta truncata 4
	3427 Calostigia pectinataria 1
	3436 Horisme tersata 2
Moyens: Lampe mixte 250 W. sur groupe électrogène.	BOARMIINAE
	3612 Lomaspilis marginata 1
	3613 Ligdia adustata 1
	3645 Plagodis dolabraria 2
	3649 Opisthograptis luteolata 5
	3671 Angerona prunaria 1
	3680 Biston betularia 8
	3700 Peribatodes rhomboidaria 1
	3719 Boarmia punctinalis 1
	3736 Cabera pusaria 1
	3739 Bapta temerata 7
	3743 Campaea margaritata 1
	NOTODONTIDAE
	3821 Stauropus fagi 2 ↗
	3825 Notodontidae dromedarius 3
	3833 Hybocampa milhauseri 1 ↗
	3834 Pheosia gnoma 2
	3838 Lophopteryx capucina 1
	LYMANTRIIDAE
	3863 Dasychira pudibunda 4
	ARCTIIDAE
	3878 Miltochrista miniata 1
	3921 Spilosoma lubricipedata 7
	3922 Spilosoma luteum 3
	suite.....
Point d'étude	
	
Carte: I.G.N. 1/25.000 ROUEN-EST N° 1.2.	

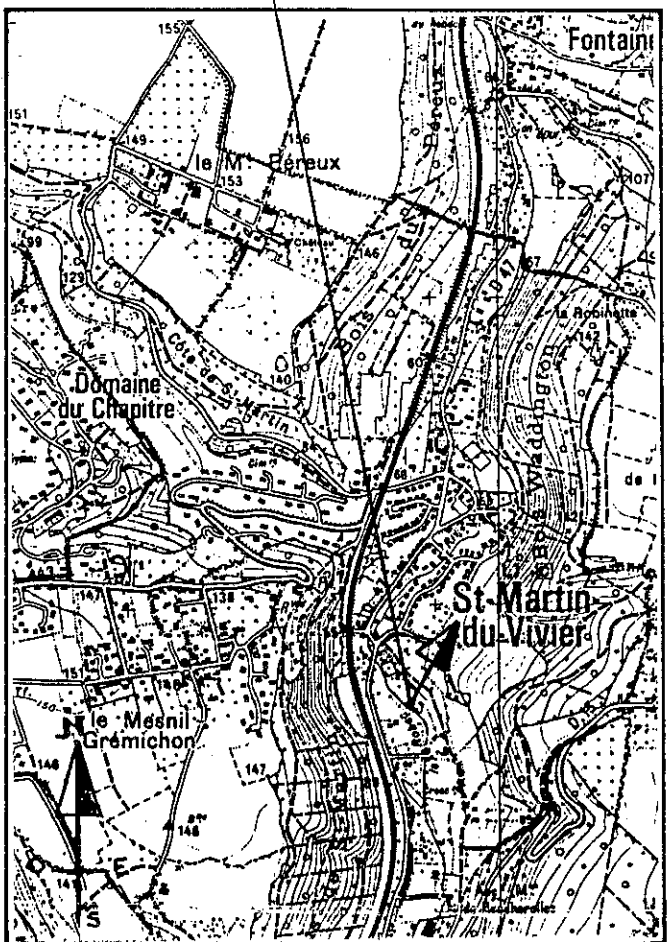
**COMPTE-RENDU
D'ETUDES SUR LE TERRAIN**

Lieu et conditions d'étude	Espèces observées
<u>Etude:</u> B. DARDENNE	GEOMETRIDAE
<u>Date:</u> 19 Juin 1981.	OENOCHROMINAE
<u>Lieu:</u> Saint Martin du Vivier (Seine Mme.) Bois Waddington	3205 Comibaena bajularia 2
<u>Biotope:</u> Petite prairie sylvatique en bordure du bois Waddington	LARENTIINAE
	3407 Cidaria fulvata 2
	3418 Electrophaes corylata 1
	3436 Horisme tersata 2
	3575 Chloroclystis rectangulata 1
	3577 Anticollix sparsata 1
<u>Heure solaire et conditions atmosphériques:</u>	BOARMIINAE
20 h. 40 à 22 h. 15	3645 Plagodis dolabraria 1
T° au sol: 14° 8°	3649 Opisthograptis luteolata 3
	3680 Biston betularia 2
	3739 Bapta temerata 1
	3743 Campaea margaritata 2
<u>Moyens:</u> Lampe mixte 250 W sur groupe electrogène.	NOTODONTIDAE
	3825 Notodontia dromedarius 1
	NOCTUIDAE
	NOCTUINAE
	4002 Ochropleura plecta 1
	4026 Noctua pronuba 1
	4049 Diarsia mendica 3
	HADENINAE
	4164 Mythimna pudorina 14
	AMPHIPYRINAE
	4385 Euplexia lucipara 2
	4386 Phlogophora meticulosa 1
	HELIOTHINAE
	4531 Axylia putris 2
	PLUSIINAE
	4585 Diachrysia chrysitis 1
	4592 Autographa jota 1
	OPHIDERINAE
	4644 Laspeyria flexula 2
	Remarque: 47 exemplaires 22 espèces.
<u>Point d'étude</u> 	
<u>Carte:</u> I.G.N. 1/25.000 ROUEN EST 1/2	

**COMPTE-RENDU
D'ETUDES SUR LE TERRAIN**

Lieu et conditions d'étude	Espèces observées
<u>Etude:</u> B. DARDENNE	Suite.....
<u>Date:</u> 13 Juin 1981.	
<u>Lieu:</u> Saint Martin du Vivier (Seine Mme.)	NOCTUIDAE NOCTUINAE
<u>Biotope:</u>	3981 Agrotis exclamationis 2 4002 Ochropleura plecta 1 4049 Diarsia mendica 26
<u>Heure solaire et conditions atmosphériques:</u>	HADENINAE
	4113 Mamestra oleracea 3 4164 Mythimna pudorina 9 4177 Mythimna comma 2
<u>Moyens:</u>	ACRONICTINAE
	4340 Moma alpium 1 4341 Acronicta megacephala 1 4345 Acronicta psi 1
	AMPHIPYRINAE
	4385 Euplexia lucipara 1 4386 Phlogophora meticulosa 3 4429 Oligia strigilis 8
	HELIOTIINAE
	4551 Lithacodia pygarga 2
	CHLOEPHORINAE
	4570 Bena prasinana 4
	PLUSIINAE
	4585 Diachrysia chrysitis 7 4590 Autographa gamma 1 4592 Autographa iota 8
	OPHIDERINAE
	4644 Laspeyria flexula 2 4651 Rivula sericealis 1
	HYPENINAE
	4669 Hypena proboscidalis 2
<u>Point d'étude</u>	Remarque: 164 exemplaires 52 espèces.
<u>Carte:</u>	

**COMPTE-RENDU
D'ETUDES SUR LE TERRAIN**

Lieu et conditions d'étude	Espèces observées
<u>Etude:</u> B./ DARDENNE	LASIOCAMPIDAE
<u>Date:</u> 31 Juillet 1981	3151 Malacosoma neustria 1
<u>Lieu:</u> Saint Martin du Vivier (Seine Mme.) Bois Waddington	3161 Philudoria potatoria 4
<u>Biotope:</u> Petite prairie sylvatique en bordure du bois Waddington.	DREPANIDAE
	3176 Drepana lacertinaria 1
	3177 Drepana binaria 1
	CYMATOPHORIDAE
	3185 Habrosyne pyritoides 13
	3187 Tethea or 4
<u>Heure solaire et conditions atmosphériques:</u>	GEOMETRIDAE
Temps lourd et orageux. h. sol. 20 h. 22 h. 23 h. 30 t° au sol 17° 12° 11°	OENOCHROMINAE
	3215 Hemistola chrysoprasaria 1
	STERRHINAE
	3250 Scopula immutata 1
	LARENTIINAE
	3401 Diactinia silacea 1
Moyens: lampe mixte 250 W. sur groupe électrogène.	3429 Hydriomena furcata 2
	3457 Euphyia unangulata 1
	BOARMIINAE
	3644 Plagodis pulvararia 1
	3649 Opisthograptis luteolata 1
	3662 Selenia dentaria 6
	3669 Ourapteryx sambucaria 2
	3670 Colotis pennaria 1
	3680 Biston betularia 1
	3685 Agriopsis marginaria 1
	NOTODONTIDAE
	3820 Harpya bifida 1
	3834 Pheosia gnoma 5
	3835 Pheosia tremula 2
	LYMANTRIIDAE
	3864 Euproctis chrysorrhaea 2
	3865 Euproctis similis 1
	3868 Lymantria monacha 1
	ARCTIIDAE
	3906 Arctia caja 1
	3926 Phragmatobia fuliginosa 6
	3930 Callimorpha quadripunctaria 1
	suite.....
<u>Point d'étude</u>	
	
<u>Carte:</u> IGN 1/25000 ROUEN-EST N° 1-2	

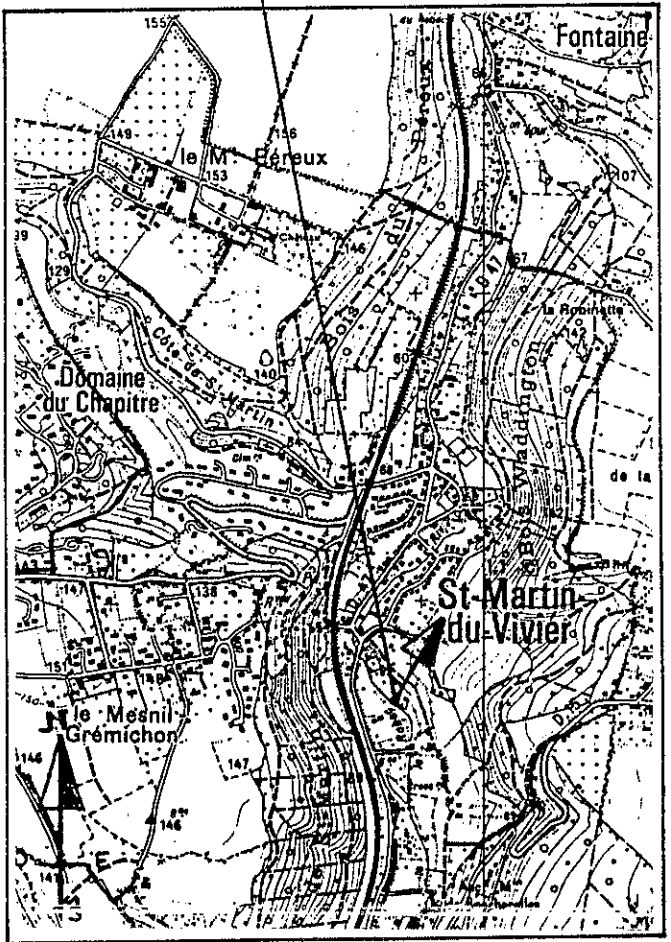
**COMPTE-RENDU
D'ETUDES SUR LE TERRAIN**

Lieu et conditions d'étude	Espèces observées
<u>Etude:</u> B. DARDENNE	suite.....
<u>Date:</u> 31 Juillet 1981	NOCTUIDAE
<u>Lieu:</u> Saint Martin du Vivier (Seine Mme.) Bois Waddington	NOCTUINAE
<u>Biotope:</u>	3981 <i>Agrotis exclamationis</i> 1 4002 <i>Ochropleura plecta</i> 4 4026 <i>Noctua pronuba</i> 8 4032 <i>Noctua interjecta</i> 2 4047 <i>Lycophotia porphyrea</i> 1 4053 <i>Diarsia rubi</i> 1
<u>Heure solaire et conditions atmosphériques:</u>	HADENINAE
	4113 <i>Mamestra oleracea</i> 1 4160 <i>Mythimna ferrago</i> 12 4161 <i>Mythimna albipuncta</i> 2 4166 <i>Mythimna impura</i> 3
	ACRONICTINAE
	4333 <i>Colocasia coryli</i> 2 4345 <i>Acronicta psi</i> 1
<u>Moyens:</u>	AMPHIPYRINAE
	4384 <i>Trachea atriplicis</i> 1 4385 <i>Euplexia lucipara</i> 4 4399 <i>Cosmia trapezina</i> 2 4408 <i>Apamea lithoxylaea</i> 1 4433 <i>Mesoligia furuncula</i> 1
	PLUSIINAE
	4574 <i>Abrostola triplasia</i> 2 4576 <i>Abrostola trigemina</i> 1
	OPHIDERINAE
	4631 <i>Tyta luctuosa</i> 1 4642 <i>Scoliopteryx libatrix</i> 1
<u>Point d'étude</u>	Remarque: soit 115 exemplaires pour 48 espèces.
	Observations: <i>Ourapteryx sambucaria</i> et <i>Euproctis chrysorrhaea</i> ont été observés en nombre.
<u>Carte:</u>	

**COMpte-RENDU
D'ETUDES SUR LE TERRAIN**

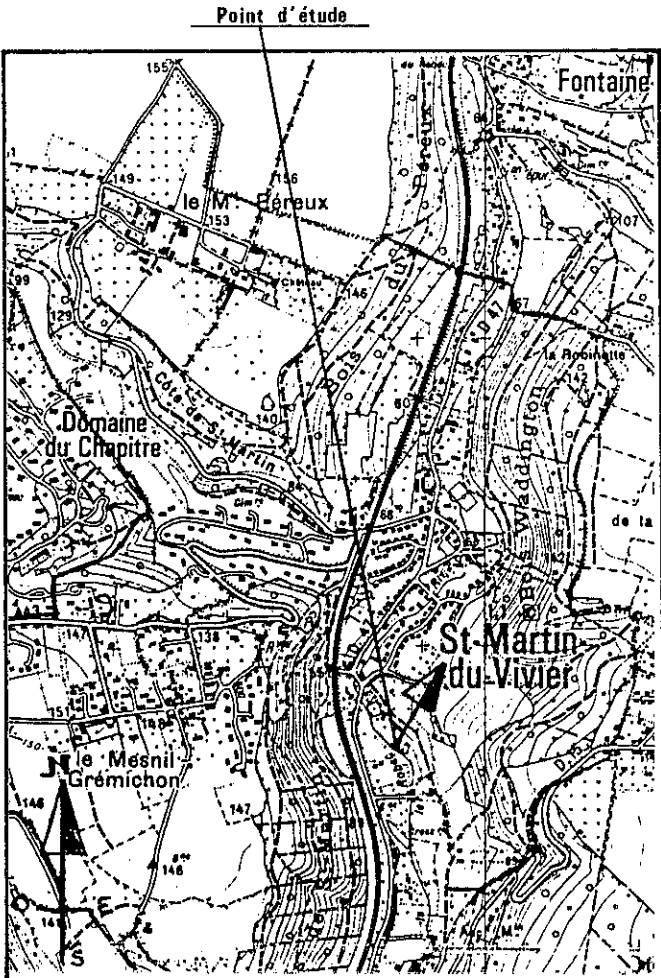
Lieu et conditions d'étude	Espèces observées
Etude: DARDENNE	GEOMETRIDAE
Date: 14 Août 1981	LARENTIINAE
Lieu: St. Martin du Vivier (Seine Mme.)	44 Calostigia pectinataria 3
Biotope: Bois Waddington Petite prairie sylvatique en bordure du bois.	56 Chloroclysta truncata 1
	65 Hydriomena furcata 1
	70 Melanthia procallata 3
	120 Perizoma affinitata 1
	146 Epirrhoe alternata 4
	STERRHINAE
	181 Sterrhia aversata 4
	ENNOMINAE
	208 Ligdia adustata 1
Heure solaire et conditions atmosphériques:	224 Opistographis luteolata 13
temps doux et calme	231 Ennomos alniaria 1
lever de la lune 20 h. 12	254 Peribatodes rhomboidaria 3
T° 20 h. 13°	DREPANIDAE
21 h. 8°	296 Drepana lacertinaria 1
	CYMATOPHORIDAE
de 20 h. à 21 h. h. solaire.	302 Habrosyne derasa 1
Moyens: lampe mixte 250W. sur groupe electr.	303 Thyatira batis 2
	306 Tethea or 1
	NOTODONTIDAE
	324 Pheosia gnoma 4
	326 Notodonta dromedarius 5
	LYMANTRIIDAE
	330 Lymantria monacha 1
	351 Euproctis chrysorrhaea 1
	NOCTUIDAE
	NOCTUINAE
	363 Agrotis exclamationis 6
	366 Agrotis puta 1
	369 Ochropleura plecta 3
	371 Noctua pronuba 2
	374 Noctua janthina 2
	386 Diarsia rubi 2
	HADENINAE
	439 Mythimna ferrago 5
	449 Mythimna obsoleta 2
	ACRONICTINAE
	506 Colocasia coryli 1
	516 Acronicta auricoma 2
	AMPHIPYRINAE
	525 Amphipyra pyramidaea 1
	533 Trachea atriplicis 1
	539 Enargia paleacea 1
	543 Cosmia trapezina 1
	546 Apamea monoglypha 2
	560 Mesoligia furuncula 3
	PLUSIINAE
	617 Autographa gamma 6
	OPHIDERINAE
	638 Rivula sericealis 1
	ARCTIIDAE
	678 Phragmatobia fuliginosa 3
	Remarques: 38 espèces
	102 exemplaires.
Carte: IGN I/25 000 Rouen Est 1 et 2	Numérotation : Catalogue du Dr M. LAINE

COMPTE - RENDU
D'ETUDES SUR LE TERRAIN

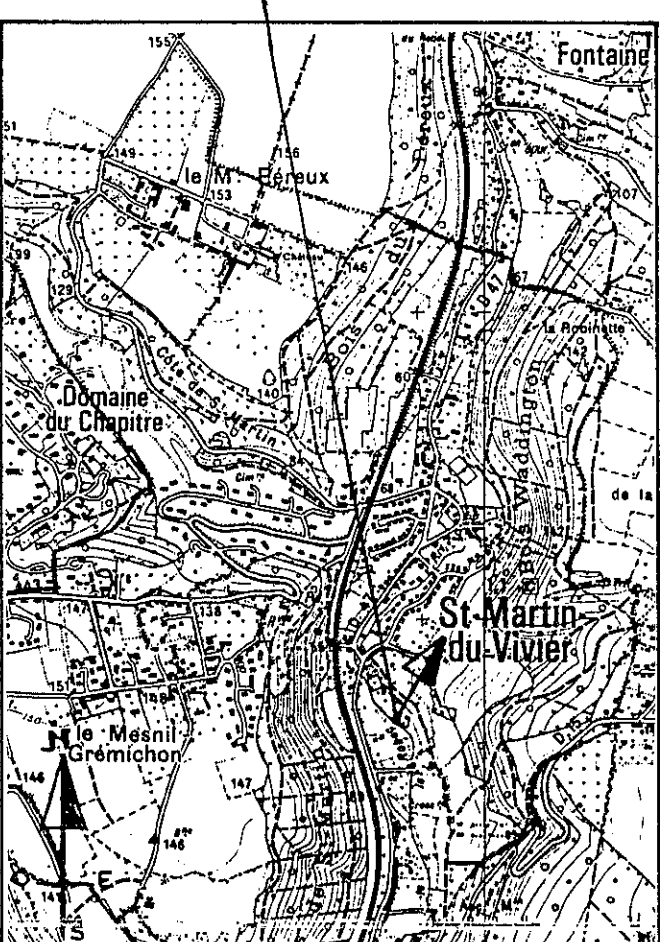
Lieu et conditions d'étude	Espèces observées
Etude: DARDENNE	GEOMETRIDAE
Date: 22 Aout 1981	LARENTTINAE
Lieu: St. Martin du Vivier	44 Calostigia pectinataria 2
Biotope: Bois Waddington Petite prairie sylvatique en bordure du bois.	56 Chloroclysta truncata 9
Heure solaire et conditions atmosphériques: de 19 h. 30 à 21 h. 15 h. solaire. T° 16° 13° Ciel découvert, temps frais.	70 Melanthia procellata 1
Moyens: Une lampe mixte 250 W. sur un groupe électrogène.	136 Xanthorhoe fluctata 2
	133 Xanthorhoe ferrugata 1
	146 Epirrhoe alternata 2
	ENNOMINAE
	224 Opistographis luteolata 2
	231 Ennomos alniaria 3
	232 Ennomos fuscantaria 4
	254 Peribatodes rhomboidaria 1
	276 Campaea margaritata 1
	CYMATOPHORIDAE
	303 Thyatira batis 1
	307 Tetheo ocularis 1
	NOTODONTIDAE
	324 Pheosia gnoma 1
	NOCTUIDAE
	NOCTUINAE
	366 Agrotis puta 1
	369 Ochropleura plecta 12
	371 Noctua pronuba 3
	372 Noctua comes 1
	374 Noctua janthina 4
	375 Noctua interjecta 2
	386 Diarsia rubi 28
	387 Xestia c-nigrum 2
	394 Xestia xanthographa 13
	HADENINAE
	409 Mamestra brassicae 1
	427 Tholera decimalis 2
	446 Mythimna pallens 2
	AMPHIPYRINAE
	525 Amphipyra pyramidaea 7
	532 Thalpophila matura 2
	535 Phlogophora meticulosa 4
	541 Cosmia affinis 1
	543 Cosmia trapezina 2
	546 Apamea monoglypha 1
	552 Apamea unanimis 1
	566 Luperina testacea 5
	570 Hydraecia micacea 1
	PLUSIINAE
	614 Diachrysia chrysitis 1
	617 Autographa gamma 4
	HYPENINAE
	650 Hypena proboscidalis 1
	ARCTIIDAE
	690 Panaxia quadripunctaria 1
	Remarques: 39 espèces 133 exemplaires
Point d'étude	
	
Carte: IGN I/25 000 Rouen Est 1 et 2	Numérotation : Catalogue du Dr M. LAINE

COMpte - RENDU
D'ETUDES SUR LE TERRAIN

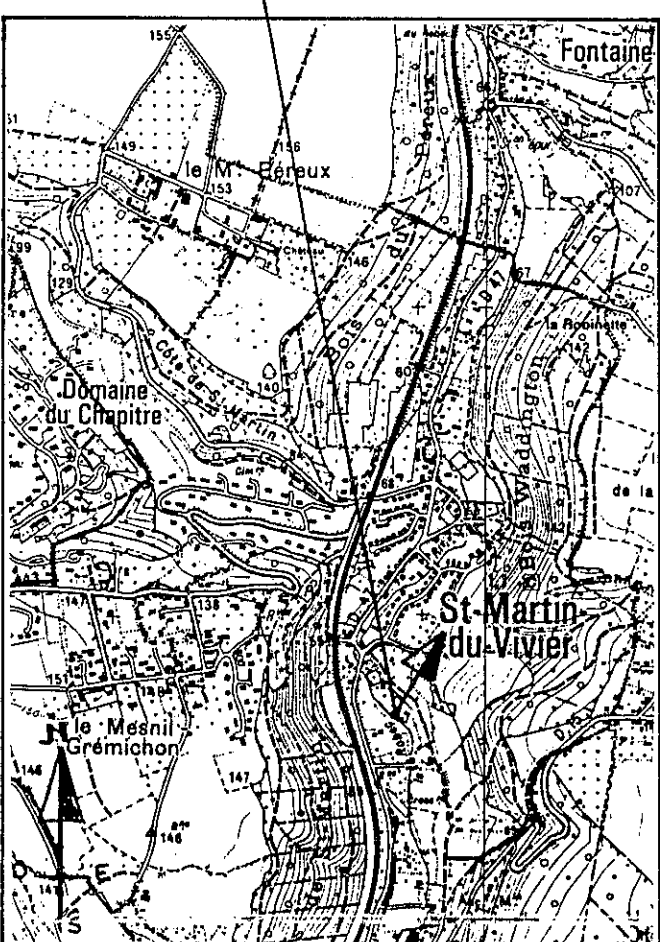
Lieu et conditions d'étude	Espèces observées
<u>Etude:</u> DARDENNE	GEOMETRIDAE
<u>Date:</u> 28 Aout 1981.	LARENTIINAE
<u>Lieu:</u> St. Martin du Vivier (Seine Mme.)	44 Calostigia pectinataria 1
	46 Coenotephria ocellata 1
	56 Chloroclysta truncata * 5
	68 Horisme tersata 2
	70 Melanthia procellata 3
	133 Xanthorhoe ferrugata 1
	153 Anaitis plagiata 1
	ENNOMINAE
	224 Opistographis luteolata 2
	254 Peribatodes rhomboidaria 1
	276 Campaea margaritata 1
	CYMATOPHORIDAE
	303 Thyatira batis 3
	NOTODONTIDAE
	323 Pheosia tremula 6
	327 Notodonta ziczac 1
	LYMANTRIIDAE
	350 Lymantria monacha 1
	NOCTUIDAE
	NOCTUINAE
	366 Agrotis puta 3
	371 Noctua pronuba 2
	ACRONICTINAE
	523 Cryphia domesticata 2
	AMPHIPYRINAE
	525 Amphipyra pyramidea 1
	557 Oligia strigilis 1
	560 Mesoligia furuncula 1
	HYPENINAE
	650 Hypena proboscidalis 1
	LASIOCAMPIDAE
	702 Trichiura crataegi 1
	708 Philudoria potatoria 4
	* dont 3 f. commanotata
	<u>Remarques:</u> 23 espèces
	45 exemplaires.
A noter en AOUT 1981 observés dans mon jardin 99 Imp. des Rocailles:	
-15.08. Arachnia levana prorsa 1 ♀	
pondant sur urtica dioica	
-22.08. Nymphalis polychloros 1 ♀	
au repos sur le gazon.	
<u>Carte:</u> IG.N. 1/25000 Rouen Est let 2.	Numérotation : Catalogue du Dr M. LAINE



COMpte - RENDU
D'ETUDES SUR LE TERRAIN

Lieu et conditions d'étude	Espèces observées		
Etude: DARDENNE		12.9	18.9
Date: 12 et 18 Septembre 1981	GEOMETRIDAE		
Lieu: St. Martin du Vivier (Seine Mme.) Bois Waddington	LARENTIINAE		
Biotope: Petite prairie sylvatique en bordure du bois.	44 Colostigia pectinataria	1	
	56 Chloroclysta truncata	1	3
	135 Xanthorhoe montanata	1	
	143 Catarhoe rubidata		2
	146 Epirrhoe alternata		1
	ENNOMINAE		
	224 Opisthograptis luteolata	1	
	276 Campaea margaritata	1	
Heure solaire et conditions atmosphériques:	CYMATOPHORIDAE		
12.09 Temps doux et couvert 19 h. à 22 h. h. solaire. T° 10° à 8°.	303 Thyatira batis	1	
18.09 Temps doux, pas de vent. 19 h. 45 à 22 h. 30 t° 15° 11° 5	LYMANTRIIDAE		
	350 Lymantria monacha	1	
Moyens: Une lampe mixte 250W. sur un groupe électrogène.	DILOBIDAE		
	353 Diloba caeruleocephala	1	
	NOCTUIDAE		
	NOCTUINAE		
	371 Noctua pronuba	3	
	386 Diarsia rubi	2	
	387 Xestia c-nigrum	2	2
	394 Xestia xanthographa	14	8
	AMPHIPYRINAE		
	525 Amphipyra pyramidea	1	
	535 Phlogophora meticulosa	4	2
	PLUSIINAE		
	617 Autographa gamma	2	
	HYPENINAE		
	645 Herminia nemoralis	1	
	650 Hypena proboscidalis	1	4
	espèces exemplaires	10	14
		28	32
Point d'étude			
			
Carte: I.G.N. 1/25000 ROUEN EST 1 et 2			
	Numérotation : Catalogue du Dr M. LAINE		

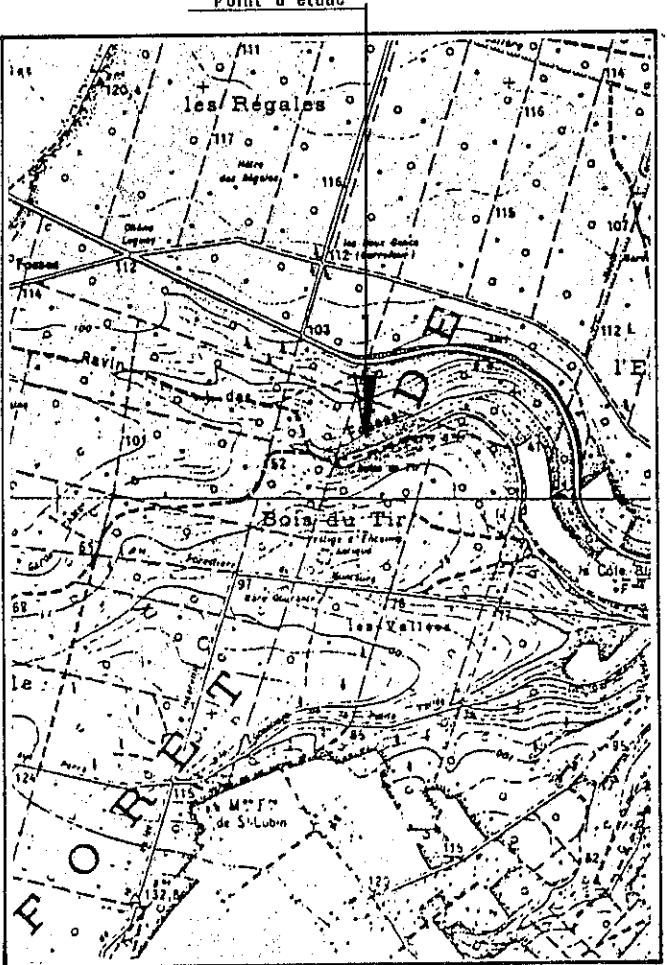
**COMpte - RENDU
D'ETUDES SUR LE TERRAIN**

Lieu et conditions d'étude	Espèces observées
<u>Etude:</u> DARDENNE	GEOMETRIDAE
<u>Date:</u> 16. Octobre 1981	LARENTIINAE
<u>Lieu:</u> St. Martin du Vivier (Seine Mme.) Bois Waddington	61 Thera variata 1
<u>Biotope:</u> Petite prairie sylvatique en bordure du bois.	DILOBIDAE
	353 Diloba caeruleocephala 7
<u>Heure solaire et conditions atmosphériques:</u>	NOCTUIDAE
Nuit calme et claire. 20 h. 10 à 21 h. 30 h. solaire. T° 7° 4°	HADENINAE
	485 Eupsilia transversa 1
	CUCULLIINAE
	496 Agrochola lychnidis 1
	AMPHIPYRINAE
	535 Phlogophora meticulosa 1
<u>Moyens:</u> Une lampe mixte 250W. sur un groupe electrogène.	570 Hydraecia micacea 1
	<u>Remarques:</u> 6 espèces 12 exemplaires.
<p style="text-align: center;"><u>Point d'étude</u></p> 	
<u>Carte:</u> I.G.N. 1/25000 ROUEN EST 1.2.	Numérotation : Catalogue du Dr M. LAINE

COMpte - RENDU
D'ETUDES SUR LE TERRAIN

Lieu et conditions d'étude	Espèces observées
Etude: DARDENNE	1 2 3 18 27 30
Date: 1, 2, 3, 18, 27 et 30 Novembre 1981	GEOMETRIDAE
Lieu: St. Martin du Vivier (Seine Mme.) 99 Impasse des Rocailles	LARENTIINAE
Biotope: Dans un lotissement bois à 300 m.	38 Operophtera brumata 21
Heure solaire et conditions atmosphériques:	63 Thera juniperata 2
Toute la nuit.	ENNOMINAE
t°: I.II = 12° à 21 h.	241 Colotois pennaria 2 2
2.II.= 13° à 21 h.	250 Agriopsis aurantiaria 1
3.II.= 12° à 21 h.	252 Erannis defoliaria 3 2
18.II.= 12° à 19 h.	DILOBIDAE
27.II.= 3° à 22 h.	353 Diloba caeruleocephala 3 1
30.II.= 3° à 22 h.	NOCTUIDAE
Moyens: Un tube actinique de 20 W. sur secteur 220 V.	CUCULLIINAE
	465 Brachionycha sphinx 2 1
	485 Eupsilia transversa 1
	PLUSIINAE
	617 Autographa gamma 1
	LASTOCAMPIDAE
	703 Poecilocampa populi 1 1 1 1
	espèces: 4 4 1 2 1 3
	exemplaires 7 6 1 4 3 5
Point d'étude	
Carte: I.G.N 1/25000 ROUEN-EST 1.2.	Numérotation : Catalogue du Dr M. LAINE

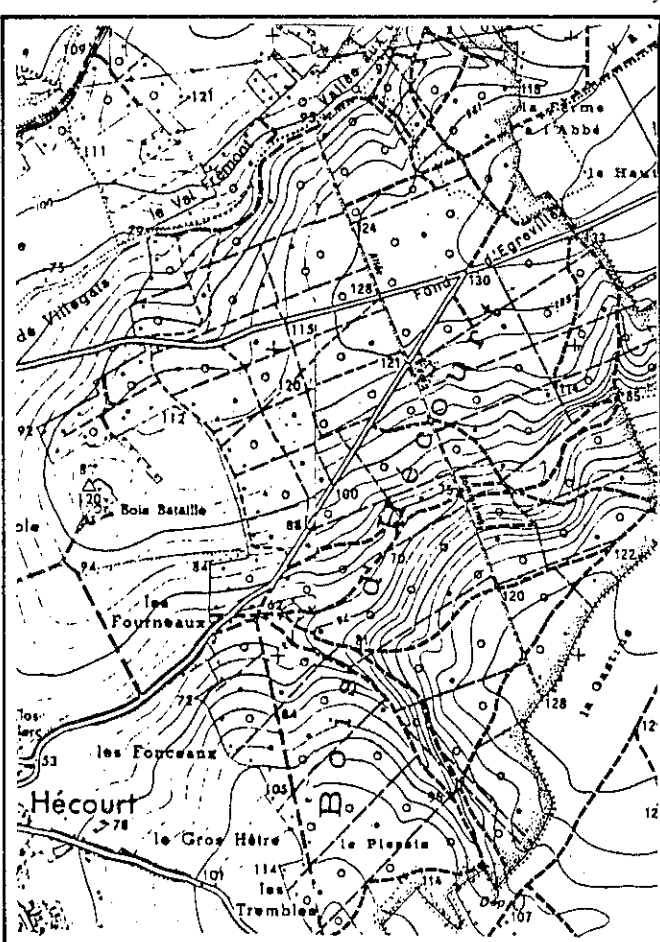
**COMPTE-RENDU
D'ETUDES SUR LE TERRAIN**

Lieu et conditions d'étude	Espèces observées
<u>Etude:</u> M.DOURLENT et M.SAUVAGERE (D) (S)	D. S.
<u>Date:</u> 16 Avril 1982.	DREPANIDAE 3180 Drepana falcataria 1
<u>Lieu:</u> LOUVIERS (Champ de tir)	GEOMETRIDAE OENOCHROMINAE 3198 Alsophila aescularia 1
<u>Biotope:</u> clairière dans forêt de feuillus et taillis récent.	LARENTIINAE 3385 Anticlea badiata 1 3389 Lampropteryx suffumata 2
<u>Heure solaire et conditions atmosphériques:</u>	BOARMITINAE 3613 Ligdia adustata 1 3662 Selenia dentaria 5 9
Vent par moment. Temp. 21 h. 12° 23 h. 9°	3664 Selenia tetralunaria 2 3674 Lycia hirtaria 1 3692 Menopha abruptaria 1 3723 Ectropis bistortata 1
<u>Moyens:</u> lampe à vapeur de mercure 125 W sur groupe electrogène.	NOCTUIDAE NOCTUINAE 3984 Agrotis puta 1 4077 Cerastis rubricosa. 2
<u>Point d'étude</u> 	HADENINAE 4152 Orthosia stabilis 2 4153 Orthosia incerta 2 4154 Orthosia munda 1 2 4155 Orthosia gothica 19 CUCULLIINAE 4255 Xylocampa areola 2 4295 Conistra vaccinii 2 ACRONICTINAE 4333 Colocasia coryli 1 OPHIDERINAE 4642 Scoliopteryx libatrix 1
	Soit 20 espèces pour 60 exemplaires
<u>Carte:</u> IGN 1/25000 LES ANDELYS 1-2 & 5-6	

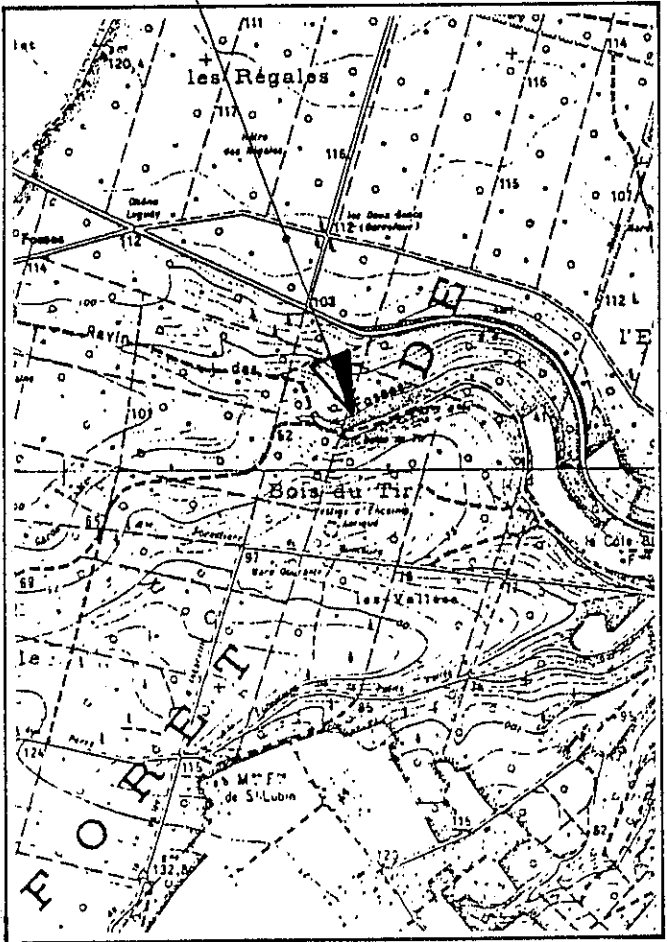
**COMPTE-RENDU
D'ETUDES SUR LE TERRAIN**

Lieu et conditions d'étude	Espèces observées		
<u>Etude:</u> DOURLENT (D), GARGATTE (G) SAUVAGERE (S) TASSEL (T) et VADCARD (V)			D. G. S. T. V.
<u>Date:</u> 30 Avril 1982	ATTACIDAE		
<u>Lieu:</u> Forêt de Bord	3173 Eudia pavonia	1♂	
	3175 Aglia tau	1♀	1♀
<u>Biotope:</u>	DREPANIDAE		
	3179 Drepana cultaria	1	1
	THYATIRIDAE		
	3192 Polyphloca ridens		1
<u>Heure solaire et conditions atmosphériques:</u>	GEOMETRIDAE		
10°5 au sol de 22h. à 24 h.	STERRHINAE		
	3230 Cyclophora linearia	1	
	LARENTIINAE		
	3389 Lampropteryx suffumata	1	
<u>Moyens:</u> 2 Lampes à vapeur de mercure de 125 W. sur groupe électrogène.	3410 Thera obeliscata	1	1
	BOARMIINAE		
	3644 Plagodis pulveraria	1	
	3662 Selenia dentaria	1	
	3700 Peribatodes rhomboidaria	1	
<u>Point d'étude</u>	NOTODONTIDAE		
	3823 Peridea anceps	3	1
	LYMANTRIIDAE		
	3863 Elkneria pudibunda		1
	ARCTIIDAE		
	3921 Spilosoma lubricipeda		1
	NOCTUIDAE		
	NOCTUINAE		
	4002 Ochropleura plecta	1	
	4053 Diarsia rubi		1
	4077 Cerastis rubricosa	6	
	HADENINAE		
	4144 Panolis flammea	1	
	4152 Orthosia stabilis	1	
	4155 Orthosia gothica	3	5 1 2
	ACRONICTINAE		
	4350 Acronicta auricoma		1
	AMPHIPYRINAE		
	4403 Actinotia polyodon		1
<u>Carte:</u>	Remarques: 21 espèces pour 43 exemplaires.		

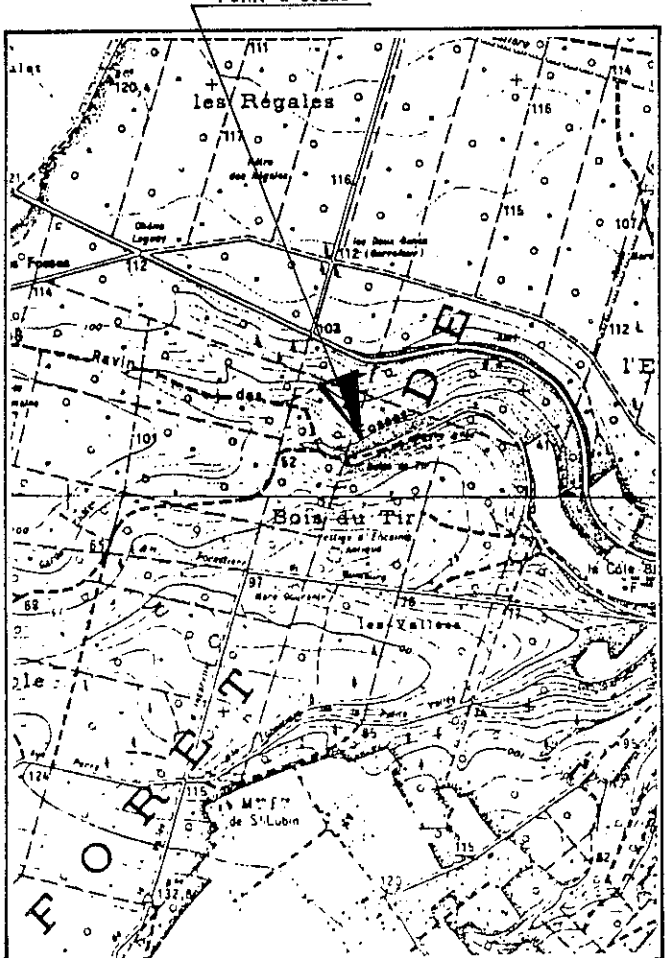
**COMPTE - RENDU
D'ETUDES SUR LE TERRAIN**

Lieu et conditions d'étude	Espèces observées
<u>Etude:</u> M. DOURLENT	LASIOCAMPIDAE
<u>Date:</u> 5 Mai 1982	3157 Macrothylacia rubi 1 ♀
<u>Lieu:</u> Forêt d'Hécourt (Eure)	GEOMETRIDAE
<u>Biotope:</u> Forêt de feuillus sur un coteau exposé à l'ouest. Coupes récentes.	BOARMIINAE
<u>Heure solaire et conditions atmosphériques:</u> 22heures à 2 heures pas de vent. Ciel couvert.Température douce.	3665 Odotonpera bidentata 1
<u>Moyens:</u> 2 lampes à vapeur de mercure sur groupe électrogène.	NOTODONTIDAE
	3834 Pheosia gnoma 1
	3839 Ptilodontella cucullina 1
	3841 Eligmodonta ziczac 1
	SPHINGIDAE
	3793 Sphinx ligustri 6
	3796 Mimas tiliae 1
	3798 Laothoe populi 1 ♀
	3810 Deilephila elpenor 1
	3811 Deilephila porcellus 5
	ARCTIIDAE
	3907 Arctia villica 1
	NOCTUIDAE
	ACRONICTINAE
	4340 Moma alpium 4
	HADENINAE
	4098 Polia nebulosa 1
	Remarques: 13 espèces. 25 exemplaires.
<u>Point d'étude</u>	
	
<u>Carte:</u>	
IGN 1/25 000 XX-13 EVREUX 7-8 XXI-13 MANTES - LA - JOLIE 5-6	

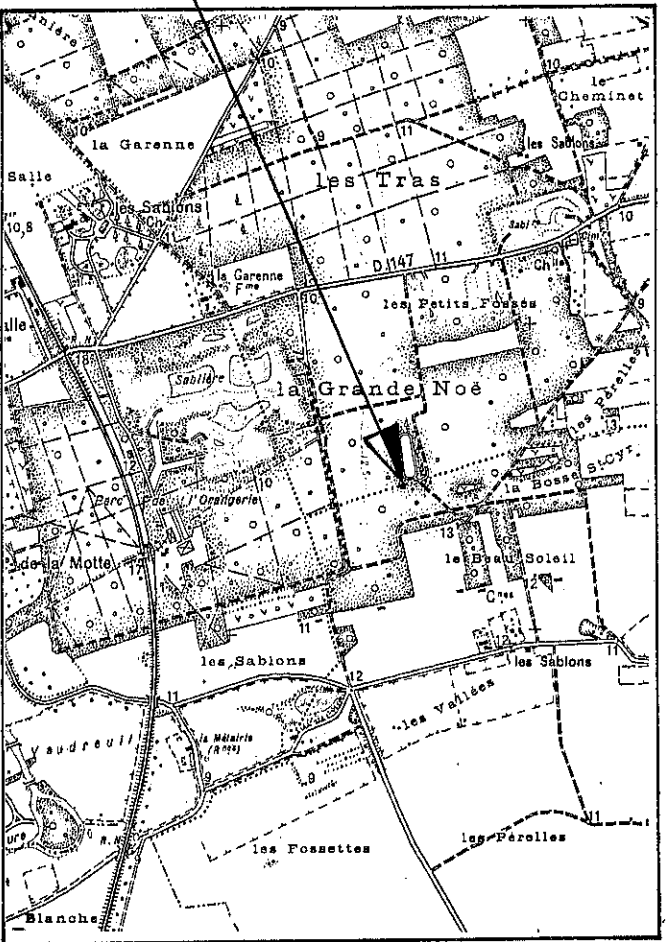
COMPTE-RENDU
D'ETUDES SUR LE TERRAIN

Lieu et conditions d'étude	Espèces observées																																																												
<u>Etude:</u> DOURLENT (D) GARGATTE (G) SAUVAGERE (S) et TASSEL (T)	D. G. S. T.																																																												
<u>Date:</u> 7 Mai 1982																																																													
<u>Lieu:</u> Forêt de Louviers (Champ de tir)																																																													
<u>Biotope:</u>																																																													
<u>Heure solaire et conditions atmosphériques:</u> Légère pluie Temp. 9°																																																													
<u>Moyens:</u> Deux lampes 125 W. à vapeur de mercure sur groupe électrogène.																																																													
<u>Point d'étude</u>																																																													
	<table> <tbody> <tr> <td>LASIOCAMPIDAE</td> <td></td> </tr> <tr> <td>3157 Macrothylacia rubi</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>ATTACIDAE</td> <td></td> </tr> <tr> <td>3175 Aglia tau</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>DREPANIDAE</td> <td></td> </tr> <tr> <td>3176 Falcaria lacertinaria</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>GEOMETRIDAE</td> <td></td> </tr> <tr> <td>LARENTIINAE</td> <td></td> </tr> <tr> <td>3355 Xanthorhoe ferrugata</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>3401 Ecliptopera silaceata</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>BOARMIINAE</td> <td></td> </tr> <tr> <td>3644 Plagodis pulveraria</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>3662 Selenia dentaria</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>3737 Cabera exanthemata</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>NOTODONTIDAE</td> <td></td> </tr> <tr> <td>3819 Furcula furcula</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>3823 Peridea anceps</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>3825 Notodontidae dromedarius</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>3834 Pheosia gnoma</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>3844 Clostera curtula</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>NOCTUIDAE</td> <td></td> </tr> <tr> <td>NOCTUINAE</td> <td></td> </tr> <tr> <td>4002 Ochropleura plecta</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>4077 Cerastis rubricosa</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>HADENINAE</td> <td></td> </tr> <tr> <td>4153 Orthosia incerta</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>ACRONICTINAE</td> <td></td> </tr> <tr> <td>4333 Colocasia coryli</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>AMPHIPYRINAE</td> <td></td> </tr> <tr> <td>4386 Phlogophora meticulosa</td> <td>1</td> </tr> </tbody> </table>	LASIOCAMPIDAE		3157 Macrothylacia rubi	1	ATTACIDAE		3175 Aglia tau	1	DREPANIDAE		3176 Falcaria lacertinaria	1	GEOMETRIDAE		LARENTIINAE		3355 Xanthorhoe ferrugata	1	3401 Ecliptopera silaceata	1	BOARMIINAE		3644 Plagodis pulveraria	1	3662 Selenia dentaria	1	3737 Cabera exanthemata	1	NOTODONTIDAE		3819 Furcula furcula	1	3823 Peridea anceps	1	3825 Notodontidae dromedarius	1	3834 Pheosia gnoma	1	3844 Clostera curtula	1	NOCTUIDAE		NOCTUINAE		4002 Ochropleura plecta	1	4077 Cerastis rubricosa	1	HADENINAE		4153 Orthosia incerta	2	ACRONICTINAE		4333 Colocasia coryli	1	AMPHIPYRINAE		4386 Phlogophora meticulosa	1
LASIOCAMPIDAE																																																													
3157 Macrothylacia rubi	1																																																												
ATTACIDAE																																																													
3175 Aglia tau	1																																																												
DREPANIDAE																																																													
3176 Falcaria lacertinaria	1																																																												
GEOMETRIDAE																																																													
LARENTIINAE																																																													
3355 Xanthorhoe ferrugata	1																																																												
3401 Ecliptopera silaceata	1																																																												
BOARMIINAE																																																													
3644 Plagodis pulveraria	1																																																												
3662 Selenia dentaria	1																																																												
3737 Cabera exanthemata	1																																																												
NOTODONTIDAE																																																													
3819 Furcula furcula	1																																																												
3823 Peridea anceps	1																																																												
3825 Notodontidae dromedarius	1																																																												
3834 Pheosia gnoma	1																																																												
3844 Clostera curtula	1																																																												
NOCTUIDAE																																																													
NOCTUINAE																																																													
4002 Ochropleura plecta	1																																																												
4077 Cerastis rubricosa	1																																																												
HADENINAE																																																													
4153 Orthosia incerta	2																																																												
ACRONICTINAE																																																													
4333 Colocasia coryli	1																																																												
AMPHIPYRINAE																																																													
4386 Phlogophora meticulosa	1																																																												
<u>Remarques:</u> 18 espèces 19 exemplaires.																																																													
<u>Carte:</u> IGN 1/25000 LES ANDELYS 1-2 & 5-6																																																													

**COMPTE-RENDU
D'ETUDES SUR LE TERRAIN**

Lieu et conditions d'étude	Espèces observées	
<u>Etude:</u> GARGATTE SAUVAGERE (S) TASSEL (T.)	S.	T.
<u>Date:</u> 11 Mai 1982		
<u>Lieu:</u> Forêt de Louviers (Champ de tir)		
<u>Biotope:</u>		
<u>Heure solaire et conditions atmosphériques:</u>		
2 Tubes actiniques 20 W sur batterie 12 Volts.		
<u>Moyens:</u>	<u>Remarques:</u> 5 exemplaires 5 espèces.	
<p style="text-align: center;"><u>Point d'étude</u></p> 		
<u>Carte:</u> IGN 1/25000 LES ANDELYS 1-2 & 5-6		

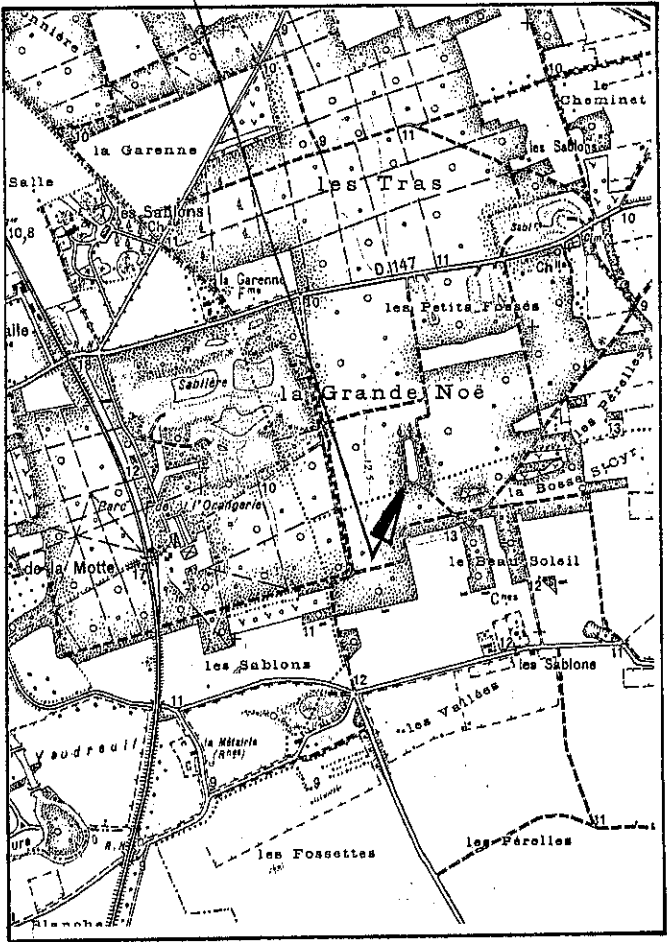
**COMPTE-RENDU
D'ETUDES SUR LE TERRAIN**

Lieu et conditions d'étude	Espèces observées
<u>Etude:</u> DOURLENT (D) GARGATTE (G) TASSEL (T) VADCARD (V)	D. G. T. V.
<u>Date:</u> 21 Mai 1982	
<u>Lieu:</u> Tournedos sur Seine	
<u>Biotope:</u> Clairière dans les bois	
<u>Heure solaire et conditions atmosphériques:</u>	
<u>Moyens:</u> 2 lampes à vapeur de mercure 125 W. sur groupe électrogène.	
<p style="text-align: center;"><u>Point d'étude</u></p> 	
<u>Carte:</u> IGN 1/25000 LES ANDELYS 1-2	
	DREPANIDAE
	3176 Falcaria lacertinaria 1
	3179 Drepana cultraria 1
	3180 Drepana falcataria 3 2
	THYATIRIDAE
	3190 Cymatophorima diluta 1
	GEOMETRIDAE
	GEOMETRINAE
	3216 Jodis lactearia 2
	STERRHINAE
	3225 Cyclophora ruficiliaria 3
	3228 Cyclophora punctaria 1
	LARENTIINAE
	3369 Epirrhoe rivata 1
	3371 Epirrhoe galatia 1
	3401 Ecliptopera silacea 2
	3410 Thera obeliscata 6 3
	3418 Electrophaes corylata 1
	BOARMIINAE
	3613 Ligdia adustata 1
	3617 Semiothisa notata 2 1
	3649 Opisthograptis luteolata 1 1
	3719 Serraca punctinalis 1 2
	3726 Ectropis extersaria 8 1
	3727 Aethalura punctulata 1
	3736 Cabera pusaria 1 2
	3738 Lomographa bimaculata 1
	3739 Lomographa temerata 2
	3745 Hylaea fasciaria 1
	3778 Siona lineata 1
	SPHINGIDAE
	3796 Mimas tiliae 1
	3810 Deilephila elpenor 1
	NOTODONTIDAE
	3823 Peridea anceps 2 1 10
	3825 Notodontida dromedarius 1
	3827 Drymonia dodonaea 6 4 5
	3834 Pheosia gnoma 1
	3838 Ptilodon capucina 1
	LYMANTRIIDAE
	3863 Elkneria pudibunda 2* 1 5*
	ARCTIIDAE
	3885 Eilema sororcula 5 1
	3922 Spilosoma luteum 1
	3924 Diaphora mendica 1
	suite.....

**COMPTE-RENDU
D'ÉTUDES SUR LE TERRAIN**

Lieu et conditions d'étude	Espèces observées		
<u>Etude:</u> DOURLENT GARGATTE TASSEL VADCARD	suite....		D. G. T. V.
<u>Date:</u> 21 Mai 1982.	<u>suite</u>	NOCTUIDAE	
<u>Lieu:</u> Tournedos sur Seine.		NOCTUINAE	
		3981 Agrotis exclamatio	1 2
		3983 Agrotis ipsilon	1 1
		3984 Agrotis puta	4 4 1
<u>Biotope:</u>		HADENINAE	
		4089 Discestra trifolii	2
		4094 Hada nana	1
		4109 Mamestra w-latinum	1 4 1
		4111 Mamestra suasa	1
		4146 Egira conspicillaris	1
		4160 Mythimna ferrago	1
		4161 Mythimna albipuncta	2
		4162 Mythimna vitellina	1
		ACRONICTINAE	
		4340 Moma alpium	2 1 1
		4341 Acronicta megacephala	1
		AMPHIPYRINAE	
		4385 Euplexia lucipara	1
		4386 Phlogophora meticulosa	3
		4403 Actinotia polyodon	1
		4425 Apamea sordens	3 4
		PLUSIINAE	
		4590 Autographa gamma	1 1
<u>Moyens:</u>	<u>Remarques:</u> * dont 1 forme concolor. soit 52 espèces 149 exemplaires.		
<u>Point d'étude</u>			
<u>Carte:</u>			

**COMPTE-RENDU
D'ETUDES SUR LE TERRAIN**

Lieu et conditions d'étude	Spécies observées
Etude: DOURLENT (D) GARGATTE (G) SAUVAGERE (S) TASSEL (T) VADCARD (D)	D. G. S. T. V. DREPANIDAE
Date: 14 mai 1982	3176 Falcaria lacertinaria 4 1
Lieu: Tournedos sur Seine	3177 Drepana binaria 2 2 1 2
Biotope: Clairière dans les bois.	3180 Drepana falcataria 3 3 1 3 2
Heure solaire et conditions atmosphériques: Etude après une journée chaude. Vent nul. Ciel dégagé. Pas de lune. Temp. 22 h. 16° OI h. 10°	3183 Cilix glaucata 1 THYATIRIDAE
Moyens: Deux lampes à vapeur de mercure 125 W. sur groupe électrogène. Une lampe mixte 160 W. de même.	3186 Tethea ocularis 1 3187 Tethea or 1 1
Point d'étude	GEOMETRIDAE
	GEOMETRINAE 3216 Jodis lactearia 3 STERRHINAE 3226 Cyclophora porata 1 3228 Cyclophora punctaria 1 1 2 LARENTIINAE 3355 Xanthorhoe ferrugata 1 3401 Ecliptopera silacea 2 1 1 3410 Thera obeliscata 7 3 3 3418 Electrophaes corylata 1 3452 Triphosa dubitata 1 3583 Aplocera efformata 1 BOARMIINAE 3612 Lomaspilis marginata 1 1 3613 Ligdia adustata 1 3617 Semiothisa notata 1 2 2 2 3644 Plagodis pulveraria 3 3649 Opisthograptis luteolata 1 1 3662 Selenia dentaria 1 3663 Selenia lunularia 2 1 3664 Selenia tetralunaria 1 3674 Lycia hirtaria 1 3692 Menophra abruptaria 1 3727 Aethalura punctulata 1 2 3736 Cabera pusaria 3 1 1 3738 Lomographa bimaculata 1 NOTODONTIDAE 3823 Peridea anceps 6 1 5 3825 Notodontia dromedarius 1 3826 Notodontia torva 1 3827 Drymonia dodonea 2 2 6 2 3828 Drymonia ruficornis 2 3832 Tritophia tritophus 2 3833 Harpyia milhauseri 2 1 3834 Pheosia gnoma 1 3837 Ptilodontis palpina 1 1 3838 Ptilodon capucina 1 1 3840 Leucodonta bicoloria 1 1 3841 Eligmodonta ziczac 1 3843 Gluphisia crenata 1 3844 Clostera curtula 1 1 3845 Clostera anachoreta 1
Carte: IGN 1/25000 LES ANDELYS 1-2	suite.....

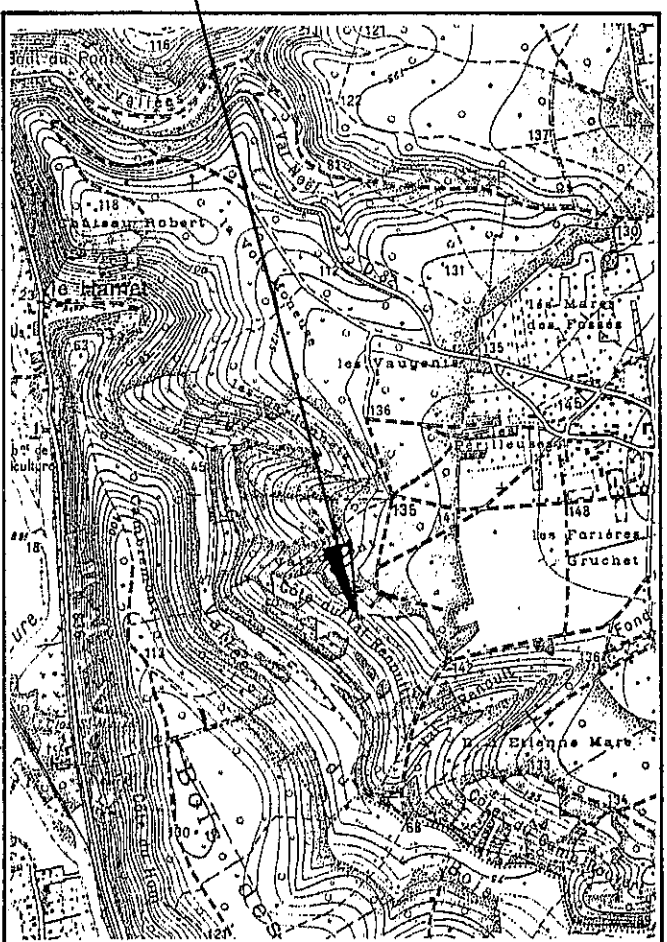
COMPTE-RENDU
D'ETUDES SUR LE TERRAIN

Lieu et conditions d'étude	Espèces observées
<u>Etude:</u> DOURLENT GARGATTE SAUVAGERE TASSEL VADCARD <u>suite...</u>	D. G. S. T. V. suite.....
<u>Date:</u> 14 Mai 1982	
<u>Lieu:</u> Tournedos sur Seine.	LYMANTRIIDAE 3863 Elkneria pudibunda 3 3
<u>Biotope:</u>	NOCTUIDAE NOCTUINAE 3984 Agrotis puta 3 8 4 1 4002 Ochropleura plecta 4 1 4060 Xestia c-nigrum 1
<u>Heure solaire et conditions atmosphériques:</u>	HADENINAE 4087 Discestra marmorosa 1 4089 Discestra trifolii 1 4109 Mamestrina w-latinum 1 4111 Mamestrina suasa 1 4144 Panolis flammea 2 4147 Orthosia cruda 1 4152 Orthosia stabilis 1 4 2 2 4153 Orthosia incerta 1 4155 Orthosia gothica 2 1 1 4161 Mythimna albipuncta 1
<u>Moyens:</u>	ACRONICTINAE 4333 Colocasia coryli 1 7 1 2 3 4340 Moma alpium 1 4341 Acronicta megacephala 1 4352 Acronicta rumicis 1
<u>Point d'étude</u>	AMPHIPYRINAE 4376 Dypterygia scabriuscula 2 4386 Phlogophora meticulosa 1 4403 Actinotia polyodon 1 4425 Apamea sordens 1 2
	CATOCALINAE 4619 Minucia lunaris 1
	OPHIDERINAE 4642 Scoliopteryx libatrix 1
<u>Carte:</u>	Remarques: 67 espèces 213 exemplaires A noter 2 captures particulièrement intéressantes: Discestra marmorosa Bkh. 2ème. capture en Normandie et indique une 1ère génération en mai. Dypterygia scabriuscula L. semblent être les deux premières captures dans l'Eure

COMPTE - RENDU
D'ETUDES SUR LE TERRAIN

Lieu et conditions d'étude	Espèces observées			
<u>Etude:</u> DOURLENT (D) GARGATTE (G) SAUVAGERE (S) TASSEL (T)	THYATIRIDAE	D. G. S. T.		
Date: 28 Mai 1982	3188 <i>Tetheella fluctuosa</i>	1		
Lieu: Tournedos sur Seine	GEOMETRIDAE			
Biotope: Clairière dans la forêt.	3228 <i>Cyclophora punctaria</i>	1	3	
<u>Heure solaire et conditions atmosphériques:</u> Ciel clair. Temp. 22h. 12° 0 h. 30 5°	3354 <i>Xanthorhoe spadicearia</i>	2		
Moyens: 3 lampes à vapeur de mercure de 125 W. sur groupe electrogene.	3427 <i>Colostygia pectinataria</i>	1		
	3513 <i>Eupithecia centaureata</i>	1		
	3582 <i>Aplocera plagiata</i>	1		
	3613 <i>Ligdia adustata</i>	3		
	3617 <i>Semiothisa notata</i>	1		
	3649 <i>Opistograpta luteolata</i>	1		
	3665 <i>Odontopera bidentata</i>	1		
	3680 <i>Biston betularia</i>	2	1	1*
	3719 <i>Serraca punctinalis</i>			1
	3736 <i>Cabera pusaria</i>		1	
	3737 <i>Cabera exanthemata</i>			1
	SPHINGIDAE			
	3810 <i>Deilephila elpenor</i>	1		
	3811 <i>Deilephila porcellus</i>	1		
	NOTODONTIDAE			
	3823 <i>Peridea anceps</i>	6	5	
	3825 <i>Notodontida dromedarius</i>	1	2	
	3838 <i>Ptilodon capucina</i>			1
	3843 <i>Glaphisia crenata</i>		1	
	LYMANTRIIDAE			
	3863 <i>Elkneria pudibunda</i>	2**3	1	
	ARCTIIDAE			
	3921 <i>Spilosoma lubricipeda</i>	1	2	
	3922 <i>Spilosoma luteum</i>			2
	NOCTUIDAE			
	NOCTUINAE			
	3979 <i>Agrotis segetum</i>	1	1	
	3981 <i>Agrotis exclamationis</i>	6	3	
	3983 <i>Agrotis ipsilon</i>			3
	3984 <i>Agrotis puta</i>	6	2	2
	4002 <i>Ochropleura plecta</i>		1	2
	4053 <i>Diarsia rubi</i>			2
	4060 <i>Xestia c-nigrum</i>	5	5	
	HADENINAE			
	4094 <i>Hada nana</i>		1	4
	4106 <i>Mamestra brassicae</i>	1		
	4109 <i>Mamestra w-latinum</i>	4	5	1
	4161 <i>Mythimna albipuncta</i>	1	2	1
	ACRONICTINAE			
	4341 <i>Acronicta megacephala</i>	1		
	AMPHIPYRINAE			
	4386 <i>Phlogophora meticulosa</i>	4	8	
	4425 <i>Apamea sordens</i>			1
	4480 <i>Charanica trigrammica</i>	2	4	14
	4486 <i>Hoplodrina ambigua</i>	2		1
	PLUSIINAE			
	4590 <i>Autographa gamma</i>	1	6	
	Remarques: 40 especies 156 exemplaires.			
	* forme carbonaria			
	** forme concolor.			
Carte: IGN 1/25000 LES ANDELYS 1-2				

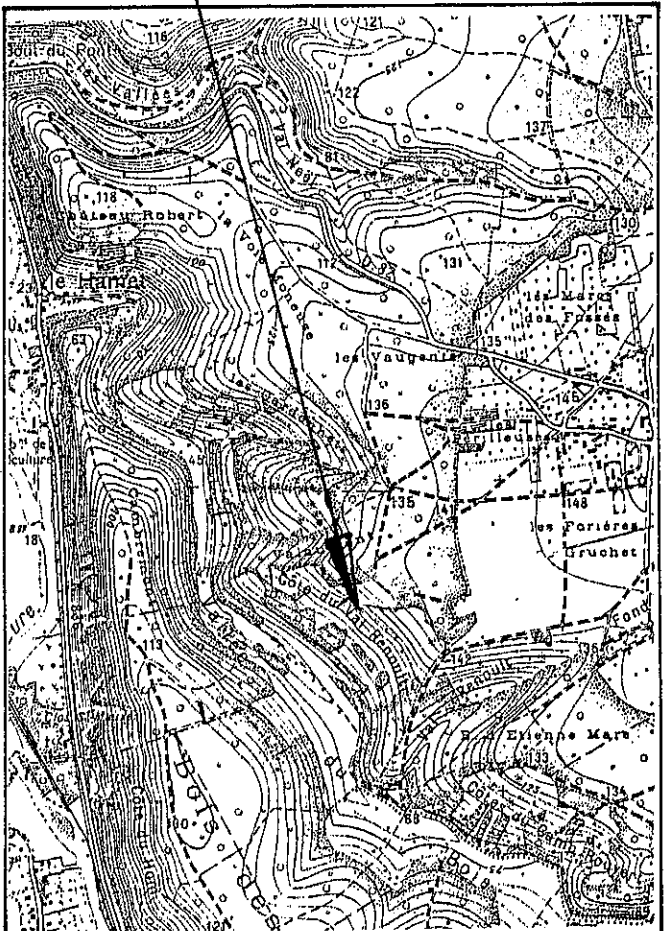
**COMPTE-RENDU
D'ETUDES SUR LE TERRAIN**

Lieu et conditions d'étude	Espèces observées
Etude: DOURLENT (D) GARGATTE (G) SAUVAGERE (S) TASSEL (T)	D. G. S. T.
Date: 4 Juin 1982 .	
Lieu: Acquigny Vallée du Bois Bicot.	
Biotope:	
Heure solaire et conditions atmosphériques:	
Temps orageux	
Temp. au sol: 22 h. 21°	
0 h. 15 17°5	
Moyens: 3 lampes 125 W. à vapeur de mercure sur groupe electrogène.	
Point d'étude	
	
Carte: IGN 1/25000 LES ANDELYS 5-6	
	suite.....

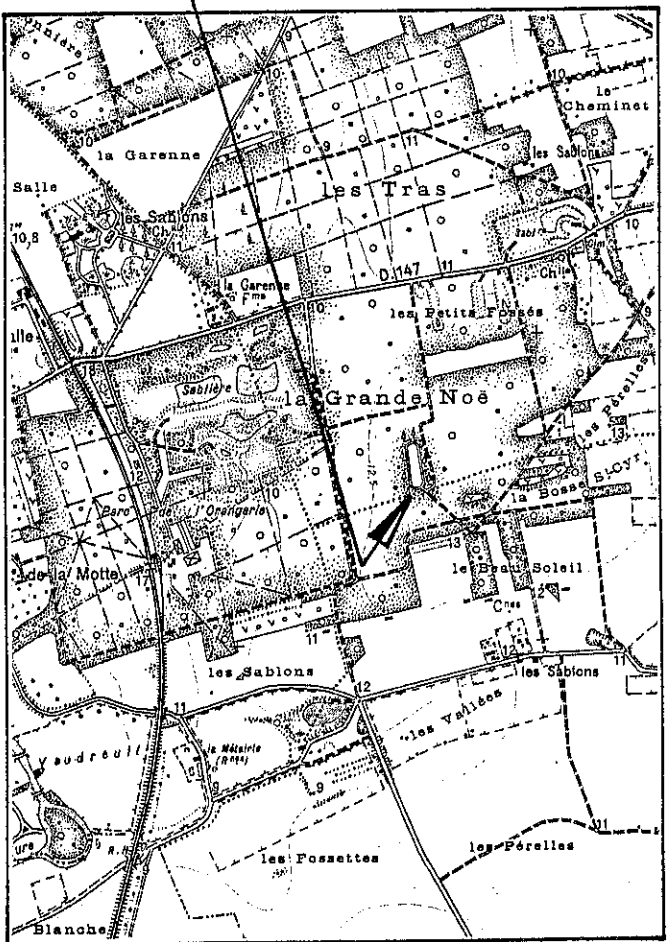
**COMpte-RENDU
D'ETUDES SUR LE TERRAIN**

Lieu et conditions d'étude		Espèces observées		
<u>Etude:</u> DOURLENT SAUVAGERE GARGATTE TASSEL		suite.....		
<u>Date:</u> 4 Juin 1982 .		D. G. S. T.		
<u>Lieu:</u> Acquigny Vallée du Bois Bicot.		AMPHIPYRINAE		
		4385 Euplexia lucipara	1	
		4386 Phlogophora meticulosa	2	1
		4425 Apamea sordens	1	1
		4429 Oligia strigilis	5	1
		4432 Oligia fasciuncula	1	5
		4433 Mesoligia furuncula		3
		4486 Hoplodrina ambigua		2
		HELIOTHINAE		
		4531 Axylia putris		3
		ACONTIINAE		
		4551 Lithacodia pygarga		1
		4552 Lithacodia deceptoria	1	5
		CHLOEPHORINAE		
		4570 Bena prasinana	1	2
		PLUSIINAE		
		4585 Diachrysia chrysitis		1
		4590 Autographa gamma	5	4
		4591 Autographa pulchrina	6	4
		HYPENINAE		
		4669 Hypena proboscidalis	1	1
		Remarques :		
		97 espèces		
		431 exemplaires.		
ARCTIIDAE				
3885 Eilema sororcula		8		
3907 Arctia villica		1	1	
3921 Spilosoma lubricipedus		5	3	
3922 Spilosoma luteum			1	
3926 Phragmatobia fuliginosa			1	
NOCTUIDAE				
NOCTUINAE				
3981 Agrotis exclamationis		1		
3984 Agrotis puta		1		
4002 Ochropleura plecta		5	4	7
4026 Noctua pronuba		2	1	
4049 Diarsia mendica			1	
4053 Diarsia rubi		2	3	7
4060 Xestia c-nigrum		8	5	
HADENINAE				
4106 Mamestra brassicae		1		
4161 Mythimna albipuncta		2	2	
4164 Mythimna pudorina			3	
4168 Mythimna pallens		12	8	10
CUCULLIINAE				
4207 Cucullia verbasci			1	
ACRONICTINAE				
4340 Moma alpium		6		
4341 Acronicta megacephala		1	2	
4345 Acronicta psi		2	3	
4347 Acronicta leporina			1	
4353 Craniophora ligustri		2	2	
		suite....		

**COMPTE-RENDU
D'ETUDES SUR LE TERRAIN**

Lieu et conditions d'étude	Espèces observées
<u>Etude:</u> DOURLENT (D) SAUVAGERE (S) TASSEL (T).	D. S. T.
<u>Date:</u> 11 Juin 1982.	
<u>Lieu:</u> Acquigny Vallée du Bois Bicot.	
<u>Biotope:</u>	
<u>Heure solaire et conditions atmosphériques:</u>	
22h. 30 à 23 h. 15 arrêt à cause de l'orage.	
<u>Moyens:</u> 3 lampes 125 W. à vapeur de mercure sur groupe électrogène.	
<u>Point d'étude</u>	
	
	HEPIALIDAE 20 Korscheltellus lupulinus 1
	LASIOCAMPIDAE 3159 Dendrolimus pini 1
	GEOMETRIDAE GEOMETRINAE 3208 Hemithea aestivaria 2
	LARENTIINAE 3406 Chloroclysta truncata 1
	3427 Colostygia pectinataria 2
	3582 Aplocera plagiata 1
	BOARMIINAE 3621 Semiothisa clathrata 2
	3645 Plagodis dolobraria 2
	3649 Opisthograptis luteolata 2
	3669 Ourapteryx sambucaria 1
	3671 Angerona prunaria 1 1
	3717 Boarmia roboraria 1
	3735 Bupalus piniaria 1
	3739 Lomographa temerata 1
	3743 Campaea margaritata 1 1
	SPHINGIDAE 3794 Hyloicus pinastri 1
	3811 Deilephila porcellus 2 3 6
	NOTODONTIDAE 3825 Notodontidae dromedarius 2 1
	ARCTIIDAE 3878 Miltochrista miniata 2
	NOCTUIDAE NOCTUINAE 3981 Agrotis exclamationis 1
	4002 Ochropleura plecta 2 1
	HADENINAE 4128 Hadena confusa 1
	4166 Mythimna impura 2 1
	ACRONICTINAE 4340 Moma alpium 1 1
	AMPHIPYRINAE 4386 Phlogophora meticulosa 1 1
	4429 Oligia strigilis 1 2
	ACONTIINAE 4552 Lithacodia deceptoria 1 3
	PLUSIINAE 4591 Autographa pulchrina 1
	OPHIDERINAE 4644 Laspeyria flexula 2
<u>Remarques:</u>	29 espèces 61 exemplaires.
<u>Carte:</u> IGN 1/25000 LES ANDELYS 5-6	

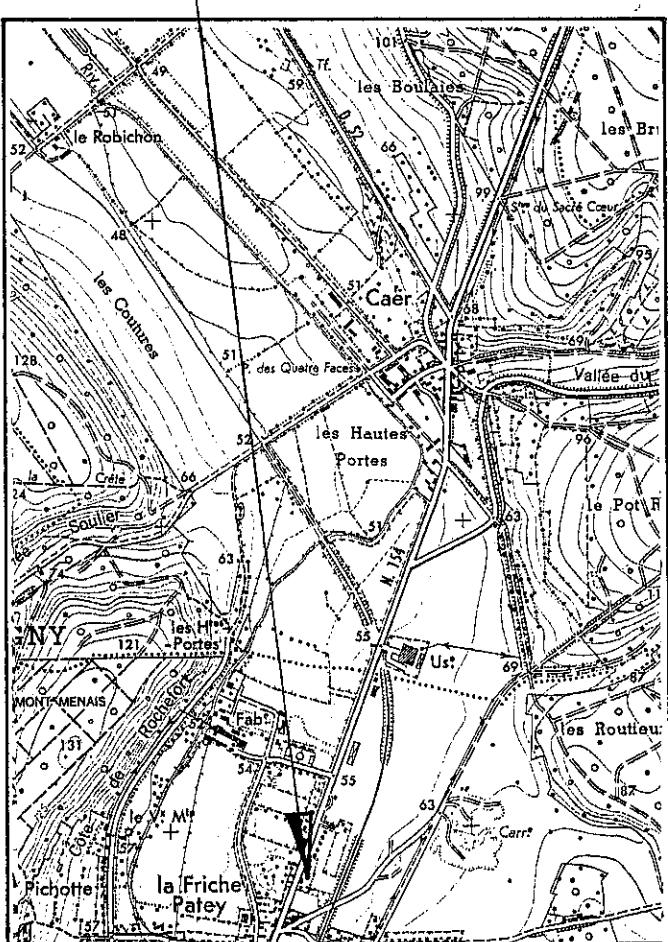
COMPTE-RENDU
D'ETUDES SUR LE TERRAIN

Lieu et conditions d'étude	Espèces observées
Etude: DOURLENT (D) SAUVAGERE (S) TASSEL (T)	LIMACODIDAE D. S. T. 257 Apoda limacodes 1 2 1
Date: 25 Juin 1982	LASIOCAMPIDAE
Lieu: Tournedos sur Seine	3151 Malacosoma neustria 1 1 1 3166 Gastropacha quercifolia 1
Biotope: Clairière dans les bois.	THYATIRIDAE 3184 Thyatira batis 5 8 6 3185 Habrosyne pyritoides 7 7 4 3186 Tethea ocularis 1 1 3188 Tetheella fluctuosa 1 2 3
Heure solaire et conditions atmosphériques:	GEOMETRIDAE
Temp. au sol: 22 h. 13° 2 h. 15 11°	GEOMETRINAE 3204 Geometra papilionaria 5 6 3208 Hemithea aestivaria 3 13 3214 Thalera fimbrialis 1
Moyens: 3 lampes de 125 W. à vapeur de mercure sur groupe électrogène.	STERRHINAE 3291 Idaea biselata 1 1 3317 Idaea aversata 1 1
Point d'étude	LARENTIINAE 3368 Epirrhoe alternata 1 3400 Eulithis pyraliata 1 3407 Cidaria fulvata 1 1 3429 Hydriomena furcata 1 2 1 3455 Philereme transversata 1
	BOARMIINAE 3612 Lomaspilis marginata 1 1 3645 Plagodis dolabraria 2 3649 Opisthograptis luteolata 2 1 3650 Epione repandaria 1 3654 Apeira syringaria 1 3658 Ennomos alniaria 2 5 4 3662 Selenia dentaria 1 1 3669 Ourapteryx sambucaria 10 6 6 3671 Angerona prunaria 3 3 7 3680 Biston betularia * 9 4 6 3713 Alcis repandata 2 2 3719 Serraca punctinalis 8 8 7 3723 Ectropis bistortata 2 6 3726 Ectropis extersaria 1 1 1 3736 Cabera pusaria 3 3 6 3739 Lomographa temerata 2 1 3743 Campaea margaritata 1 3745 Hylaea fasciaria 1 1
	SPHINGIDAE 3810 Deilephila elpenor 2 2 3811 Deilephila porcellus 1
	NOTODONTIDAE 3816 Cerura erminea 1 3821 Stauropus fagi 1 2 3841 Eligmodonta ziczac 1 3843 Glaphyria crenata 1
	LYLANTRIIDAE 3856 Orgyia antiqua 2 1 3865 Euproctis similis 5 5 4 3867 Arctornis 1-nigrum 15 10 6
Carte: IGN 1/25000 LES ANOELYS 1-2	suite.....

COMPTE - RENDU
D'ETUDES SUR LE TERRAIN

Lieu et conditions d'étude	Espèces observées
<u>Etude:</u> DOURLENT SAUVAGERE TASSEL	suite..... D. S. T.
<u>Date:</u> 25 Juin 1982	suite....
<u>Lieu:</u> Tournedos sur Seine.	
<u>Biotope:</u>	
<u>Heure solaire et conditions atmosphériques:</u>	
<u>Remarques:</u> à noter les captures intéressantes de: Enargia paleacea (TR dans cat. du Dr. Lainé) Apamea scolopacina (non signalé dans l'Eure)	
<u>Moyens:</u> 86 espèces 475 exemplaires.	
<u>Point d'étude</u>	
	ARCTIIDAE
	3878 Miltochrista miniata 1 2 3
	3893 Eilema complana 1
	3907 Arctia villica 1
	3921 Spilosoma lubricipeda 1 1
	3922 Spilosoma luteum 2
	3932 Tyria jacobaeae 1
	NOCTUIDAE
	NOCTUINAE
	3980 Agrotis clavis 1
	3981 Agrotis exclamationis 4 10 15
	3983 Agrotis ipsilon 1
	4002 Ochropleura plecta 4 1
	4026 Noctua pronuba 5 2 5
	4030 Noctua fimbriata 1
	4052 Diarsia brunnea 2 1
	4062 Xestia triangulum 2 7 8
	HADENINAE
	4107 Mamestra persicariae 3 1 2
	4113 Mamestra oleracea 1
	4160 Mythimna ferrago 1
	4166 Mythimna impura 2
	ACRONICTINAE
	4340 Moma alpium 4 1
	4348 Acronicta strigosa 1
	AMPHIPYRINAE
	4384 Trachea atriplicis 1
	4385 Euplexia lucipara 3
	4386 Phlogophora meticulosa 1 3
	4394 Enargia paleacea 3 9
	4397 Cosmia affinis 1
	4406 Apamea monoglypha 6 5 9
	4426 Apamea scolopacina 1
	4428 Apamea ophiogramma 1
	4429 Oligia strigilis 1 2 1
	4432 Oligia fasciuncula 1
	4433 Mesoligia furuncula 1
	4482 Hoplodrina blanda 2
	HELIOTHINAE
	4531 Axylia putris 7 2 4
	ACONTIINAE
	4551 Lithacodia pygarga 5
	PLUSIINAE
	4576 Abrostola trigemina 1
	4585 Diachrysia chrysitis 1
	4590 Autographa gamma 3 2 1
	4591 Autographa pulchrina 2 2
	OPHIDERINAE
	4642 Scoliopteryx libatrix 1
	4644 Laspeyria flexula 1 2
	HYPENINAE
	4660 Herminia lunalis 1 3
	4669 Hypena proboscidalis 1 1
<u>Carte:</u>	<u>Remarques:</u> cf. colonne de gauche.

COMpte-RENDU
D'ETUDES SUR LE TERRAIN

Lieu et conditions d'étude	Espèces observées		
<u>Etude:</u> M. DOURDENT	HEPIALIDAE	♂	♀
<u>Date:</u> JUIN 1982	17 Hépiâlus humuli	8/6	3
<u>Lieu:</u> GRAVIGNY (Eure) 122 q. Av. A. Briand Lieu-dit "Les Surettes" en bordure de la R.N. 154 Rouen-Orléans.	10/6	2	
<u>Biotope:</u> Propriété sur pelouse plantée de divers conifères, arbres fruitiers, Betula alba. Champs cultivés à proximité, forêt à 700 m.	12/6	1	1
<u>Heure solaire et conditions atmosphériques:</u>	14/6	1	3
30 à 60 minutes hors pluie.	21/6		
<u>Moyens:</u> Lampe à vapeur de mercure 125 W. sur secteur.	21/6		1
	12/6	1	
	26/6	1	
	27/6	1	
	28/6	1	
	3811 Deilephila porcellus		
	14/6	2	
	15/6	2	
<u>Point d'étude</u>	NOTODONTIDAE		
	3819 Furcula furcula	15/6	1
	3841 Eligmodonta ziczac		
	14/6	1	
	15/6	1	
	ARCTIIDAE		
	3907 Arctia villica	3/6	1
		8/6	2
		10/6	1
		14/6	2
	3931 Callimorpha dominula		
	8/6	1	
	NOCTUIDAE		
	OPHIDERINAE		
	4642 Scoliopteryx libatrix		
	14/6	1	
	15/6	1	
<u>Carte:</u> IGN 1/25000 EVREUX 1-2			