













ORTHOPTÈRES

# Collections Zoologiques

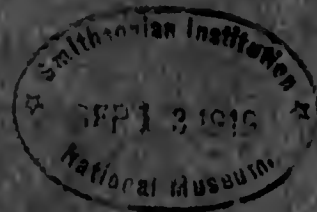
DU BARON

# Edm. de Selys Longchamps



## CATALOGUE

## SYSTÉMATIQUE ET DESCRIPTIF



BRUXELLES

HAYEZ, Impr. des Académies

1913

PRIX : 7 FR. 50







Fasc. II

ORTHOPTÈRES

N° 107

922  
507.4  
B96  
ENT

# Collections Zoologiques

DU BARON

# Edm. de Selys Longchamps



## CATALOGUE

## SYSTÉMATIQUE ET DESCRIPTIF

publié par les soins de ses Fils,  
avec le concours de MM. M. BURR, J. DESNEUX, G. ENDERLEIN,  
F. FÖRSTER, J. FRAIPONT, K. GRUNBERG, F. KLAPALEK, R. MARTIN, F. RIS,  
E. ROUSSEAU, E. PETERSEN, Maurice DE SELYS LONGCHAMPS,  
G. SEVERIN, G. ULMER et H. VAN DER WEELE.



BRUXELLES

HAYEZ, Impr. des Académies

Date de la distribution : 25 janvier 1913

1913



# ORTHOPTÈRES

PAR

M. BURR.





## PRÉFACE

---

La collection d'Orthoptères formée par M. le baron Edm. DE SELYS LONGCHAMPS ne peut être comparée à celle comprenant les *Odonates* au point de vue de l'importance scientifique. Elle offre néanmoins de l'intérêt, surtout pour la faune belge.

On retrouvera, dans mon catalogue, de nombreux exemplaires dont le savant entomologiste avait fait mention dans ses diverses publications sur les Orthoptères de la Belgique.

De plus, au point de vue belge, cette collection a une valeur historique, car elle a permis l'élaboration des premiers relevés publiés en cette matière. La faune européenne, par contre, y est assez pauvrement représentée.

Il s'y trouve un certain nombre d'espèces provenant du midi de l'Europe, mais les échantillons les plus intéressants sont ceux qui proviennent de M. BRUNNER VON WATTENWYL. Cet orthoptériste si distingué avait libéralement enrichi les musées et les collections d'Europe du produit de ses voyages en Dalmatie et dans le sud-est de la Hongrie, pays qui étaient alors une terre inconnue des entomologistes. Dans les savants ouvrages de M. BRUNNER, on trouve souvent citées des localités en Dalmatie, en Serbie, en Hongrie, etc., toujours au sujet d'insectes qui avaient été pris par l'auteur lui-même dans ces pays négligés. Il est donc intéressant de retrouver, dans cette collection, des espèces rares et fort localisées, découvertes par M. BRUNNER et données par lui à M. DE SELYS avant la publication de ses monographies.

Ces exemplaires portent souvent des étiquettes écrites de la main de M. BRUNNER, où l'on peut facilement reconnaître son écriture caractéristique. Il est à remarquer que ces étiquettes ne correspondent pas toujours à la nomenclature employée dans le *Prodromus* et dans les Monographies de M. BRUNNER. Il est donc permis de croire que ces Insectes avaient été donnés à M. DE SELYS avant que M. BRUNNER en eût fait une étude sérieuse. Dans sa Monographie des Phaneropteridae, par exemple, publiée en 1878, M. BRUNNER a très nettement

défini les genres *Odontura*, *Orphania*, *Pacilimon*, *Barbitistes* et *Leptophyes*; or, quand on trouve le nom générique *Odontura* employé par M. BRUNNER dans le sens vague et peu précis d'autrefois pour toutes les espèces qui se rangent dans ces différents genres, il est évident que les exemplaires étaient déjà sortis de ses mains avant qu'il eût si clairement fait la détermination de ces genres.

Quant aux divers ouvrages où l'on trouve mention des exemplaires qui font partie de cette collection, une liste en est donnée ci-après, avec les abréviations employées dans le texte.

De la collection de M. BRISOUT DE BARNEVILLE, si souvent citée dans les ouvrages sur les Orthoptères européens, et qui a été acquise par M. DE SELYS, je n'ai pas cru devoir faire un relevé détaillé. Les localités des échantillons ont déjà été signalées dans les ouvrages de MM. BRISOUT, BRUNNER et d'autres auteurs, je me suis donc borné à mentionner les exemplaires les plus intéressants, les types, par exemple, faisant partie de cette collection qui n'a jamais été incorporée dans la collection personnelle de M. DE SELYS LONGCHAMPS.

Avant de terminer ma préface, je tiens à témoigner à M. G. SEVERIN ma reconnaissance pour les facilités qu'il a bien voulu me donner pour la rédaction de ce catalogue. C'est avec plaisir que j'ai accepté cette tâche bien modeste.

Pour moi, qui ai eu le privilège de connaître durant ses dernières années le vénérable et si sympathique baron DE SELYS LONGCHAMPS, c'est une joie aussi bien qu'un honneur d'être ainsi associé à la mémoire d'un savant qui a tant contribué au progrès de la science.

Septembre 1905.

---

# ORTHOPTERA

## DERMAPTERA

### FORFICULIDAE

#### 1. LABIDURA LEACH

##### 1. **riparia** PALLAS — **gigantea** FABR.)

Dalmatie, 2 ♂, 1 ♀. — France, 1 ♂, 1 ♀.

La femelle est étiquetée dans une écriture très ancienne « *Forficula gigas* ».

« Biarritz », 1 larve.

#### 2. ANISOLABIS FIEBER

##### 1. **maritima** BONELLI

Dalmatie, 2 ♀.

Ex. cités, BRUNNER, Prod., p. 9, 1882.

##### 2. **annulipes** LUCAS

— 1 ♂.

#### 3. EUBORELLIA BURR

##### 1. **moesta** GÉNÉ

— 1 ♀

#### 4. LABIA LEACH

##### 1. **minor** LINNÉ

Longchamps, 5 ♂, 4 ♀ — Louvain, 1 ♂, 1 ♀ (TENNSTEDT). — Algerie, 1 ♂. —  
Algerie, très nombreux exemplaires sans indication de provenance.

Les exemplaires provenant de Longchamps (\*) sont le sujet d'une note manuscrite de SELYS, écrite en marge de son propre exemplaire du Catalogue de 1862 : « très commune cette année (1866) à Longchamps-sur-Geer, fin de septembre, volant au soleil au-dessus d'un fumier. La longueur des pinces anales varie comme chez *F. auricularia* var. *forcipata* ». Voir aussi Catalogue, 1888, p. 110.

---

(\*) Longchamps-sur-Geer, commune de Waremme (province de Liège, Belgique).

## 5. ANECHURA SCUDDER

1. **bipunctata** FABR.

« Alpes, Gap », 2 ♂, 2 ♀ et 1 larve (LE COMTE). — « Alpes autrich. », ♂ et ♀ (BRUNNER VON WATTENWYL). — Nice, 1 ♀ « *biguttata* » (GUÉRIN MÉNEVILLE).

2. **asiatica** SEMENOFF

Souram, 2 ♂, 2 ♀ (TH. DEYROLLE). — Mingrèlie, 1 ♂ (TH. DEYROLLE).

## 6. FORFICULA LINN.

1. **auricularia** LINNÉ

Ostende, ♀. — Longchamps, ♀. — Colonster, larve (RAPHAEL) (\*). — Fauquemont, ♂, ♀. — Gemunde (\*\*), ♂. — Kissingen, 2 ♂, ♀, 1 larve et de nombreux exemplaires sans indication de provenance.

Var. **media** et **borealis** STEPHENS

Kissingen, 3 ♂. — Anenfeld, ♀ (TH. DEYROLLE). — Mingrèlie, 2 ♂, 1 ♀ (TH. DEYROLLE).

Ces formes ne méritent qu'à peine le rang de variété; j'ai cependant conservé ces noms parce qu'ils sont ainsi étiquetés dans la collection.

Var. **forcipata** STEPHENS

Mingrèlie, 2 ♂ (TH. DEYROLLE). — Ostende, ♂. — Orsova, ♂, ♀, larve. — Cataluna, ♂ (CUMY MARTORELL).

2. **smyrnensis** SERVILLE

Bosphore, ♂. Un très grand exemplaire.

## 7. APTERYGIDA WESTWOOD

1. **media** HAGENBACH (= **albipennis** MEGERLE)

Vielsalm, ♀ « 1/6 ». — Halloy, 3 ♂, 2 ♀ « 29 8 ». — Lanaeken « 16 5 ». — Frieste, ♂, ♀, larve (BRUNNER VON WATTENWYL). — Algérie, ♀.

L'exemplaire de Vielsalm fut pris par CAMILLE VAN VOLXEM. SELYS en parle dans une note en manuscrit en marge de son propre exemplaire du Catalogue de 1862 : cette note a été publiée dans le Catalogue de 1888, où il s'agit également des exemplaires provenant de Halloy et de Lanaeken. Ce dernier est aussi cité par BAMP, Orth. Limb., p. 16, les provenances belges sont citées par BRUNNER, Prod., p. 21.

(\*) Baron RAPHAEL DE SELYS-LONGCHAMPS.

(\*\*) Pres de Kissingen.

## 8. CHELIDURELLA VERHOEFF

1. **acanthopygia** GÉNÉ

Barisart, ♂ (24 10). — Rodenhof, ♂, ♀. — Trieste, ♂, ♀ (BR. V. WATT.).

Sur la grande étiquette qui porte le nom de l'espèce, SELYS a écrit : « les exemplaires de Pepinster ont la pointe anale non échancrée; coll. VAN VOLXEM ». Ces exemplaires de Pepinster ne se trouvent pas dans la coll. SELYS. Ils sont mentionnés dans les Additions, 1868, p. 26, et dans le Catalogue, 1888, p. 111, de même que celui de Barisart.

Ils sont également cités par BRUNNER, Prodr. : p. 24.

2. — **Sp. ?**

Chabarovka, ♀ « 28 III.84 ».

## DICTYOPTERA

## ECTOBIIDAE

## 1. ECTOBIUS STEPHENS

1. **lapponicus** LINNÉ

Baraque Michel, 2 ♂ (9/7). — Bouillon, ♂. — Gileppe, ♂ (10 6). — Boitsfort, 2 ♂ — Lanaeken, ♀ — Colonster, 2 ♂. — Ahin, 4 ♂, 1 larve « 5 juin ». — Halloy, 2 ♂ (10 6). — Vielsalm, 2 ♂ (6 8). — Mehadia (Hongrie), ♂. — Eupen, ♂ (26 6). — Axenstein, ♂. — Macugnaga, ♀.

Var. **erythronotus** BR.

Ahin, 2 ♀ « 5 juin ». — Spa, ♀. — France, ♂. — Mehadia (Hongrie), ♂.

Ces deux exemplaires de la variété à pronotum rouge, provenant d'Ahin, sont mentionnés dans les Additions, 1868, p. 26, et dans le Catalogue de 1888, p. 119.

Un des mâles porte sur l'étiquette les mots « Br. confirm. » de la main de BRUNNER.

2. **perspicillaris** HERBST ( = **lividus** FABR. )

Rochefort, 2 ♂ (COLBEAU). — Bruxelles, ♀ (COLBEAU) — Ahin, ♀ « 5 juin ». — Dalmatie, 2 ♂ — Mehadia (Hongrie), 2 ♀. — Cataluna, 2 ♂ (CUN), p. 14.

Dans le Catalogue 1862, SELYS cite les exemplaires de Rochefort et de Bruxelles : celui d'Ahin dans les Additions 1862, p. 27, et tous dans le Catalogue de 1888, p. 120.

Voir aussi BRUNNER, Blatt., p. 61.

(\*) Ces exemplaires se trouvent dans la collection C. VAN VOLXEM au Musée royal d'Hist. nat. de Belgique.

3. **Panzeri** STEPHENS ( **ericetorum** WESMAEL.)

Oostmael, ♂ (WESMAEL). « BR. confirm. ». — Petersheim, 2 ♂, 2 ♀. — Diepenbeek, ♀. — Calmpthout, 2 ♂ « 25 aout 1867 ». — « Dunes » (Littoral belge), ♂ (WESMAEL). — Noordwijk près Leyde, ♀ (C. RITSEMA) (26 9 78).

Ce dernier exemplaire porte deux étiquettes; la première, de l'écriture de SELYS « *Ectobius arenicola* VON HEYD. » l'autre, de l'écriture de M. BRUNNER « var. *ericetorum* WESM., BR. ».

Ceux d'Oostmael sont évidemment les spécimens dont parle SELYS dans le Catalogue de 1862, p. 14, et ils font probablement partie des types originaux de WESMAEL (Enum. Orth. Belg., p. 3, n° 5).

Quant à celui des « Dunes », SELYS en parle dans le Catalogue de 1862 (p. 14) et aussi dans les Additions, 1868, p. 27.

Dans le Catalogue de 1888, p. 120, il parle de *arenicola* comme espèce à supprimer, ou synonyme et il y parle aussi de ceux de Calmpthout. Dans le Catalogue de 1888, p. 120, il mentionne aussi ceux de Calmpthout. SELYS et WESMAEL sont cités par BRUNNER, Blatt., pp. 58, 59 et Prod., p. 35.

2. **HOLOLAMPRA** SAUSS.1. **marginata** SCHREB.

Dalmatie, 4 exemplaires.

2. **maculata** SCHREB.

Vienne, 5 exemplaires.

Tous ces exemplaires avaient fait partie de la collection de M. BRUNNER qui les avait donnés à SELYS. Ils font donc partie du matériel cité par BRUNNER, Blatt., pp. 68 et 71, et Prod., pp. 39 et 40.

Un des exemplaires de Vienne porte l'étiquette « *Ect. punctata* CH. BRUNN. v. WATT. ».

## PSEUDOMOPIDAE

1. **LOBOPTERA** BR.1. **decipiens** GERMAR

Dalmatie, 1 ♂, 2 ♀ et 1 larve tous étiquetés « *Lob. decipiens*. B. W. » (« *Polyzosteria decipiens* » de la main de SELYS). — Voir BRUNNER, Blatt., p. 81.

2. **BLATTELLA** CAUDELL.1. **germanica** LINNÉ

Bruxelles, 1 ♀ (COLBEAU). — Halloy, 1 ♂ et plusieurs exemplaires sans indication de provenance.

## BLATTIDAE

1. **BLATTA** LINNÉ1. **orientalis** LINNÉ

Liege, ♀ « sept. ». — Ostende, 2 ♀ « aout ». — Algérie, ♂ et plusieurs exemplaires sans indication de provenance.

## 2. PERIPLANETA BURM.

## 1. americana LINN.

Louvain, ♀ (FENNSTEDT), « Br. conf. » et un exemplaire sans étiquette. —  
Algérie, ♂. — Java, 1 ♂, 1 ♀. — Buenos-Aires, 2 ♂.

## 2. australasiae FABR.

Liège, ♂ et 1 larve. — Écuador, ♀.

Un exemplaire provenant de Belgique, communiqué à BRUNNER par SELYS, est cité par BRUNNER, Blatt., p. 234. Celui-ci fait probablement partie de la collection de M. BRUNNER.

Dans les Additions, 1868, p. 27, les exemplaires de Liège sont signalés sous le nom d'*americana*. Cette faute est corrigée dans le Catalogue de 1888, p. 120. Ils furent pris dans les serres de M. JACOB MAKOV.

## PANCHLORIDAE

## 1. RHYPAROBIA KRAUSS

## 1. maderae FABR.

Madère, ♂+.

## HETEROGAMIDAE

## 1. HETEROGAMIA BURM.

## 1. aegyptiaca LINN.

Égypte, ♂♀ (CUYPER).

## MANTIDAE

## 1. MANTIS LINN.

## 1. religiosa LINN.

Chimay, ♀ « juillet 1892 (Prof. ROSSIGNOL) ». — Valco, 4 ♂, 1 ♀. — Corse, 3 ♀ (BELLIER DE LA CHAVIGNERIE). — Naples, 1 ♂, 3 ♀ et 1 larve (LEHOX). — Dalmatie, ♂♀.

Plusieurs exemplaires appartiennent à la variété brune qui est connue sous le nom de *M. striata* FABR.

L'exemplaire de Chimay a été l'objet d'une note publiée par SELYS dans les *Annales de la Société entomologique de Belgique*, 1892, vol. XXXVI, p. 497, intitulée : « Apparition accidentelle de la *Mantis religiosa* et de quelques autres insectes en Belgique ». Il fut pris le 26 août 1892, vers le soir, sur une laitue dans le jardin de M. DEPASSE; communiqué à SELYS par M. ROSSIGNOL, professeur à l'Athénée de Chimay.

2. **AMELES** BURM.1. **spallanzania** ROSSI

Dalmatie, ♂ (BR. V. W.) — Espagne, ♀ (BREYER).

2. **decolor** CHARP.

Dalmatie, 2 ♂, 1 ♀. — Beyrouth, ♂ « 1128 ».

Pour les exemplaires provenant de Dalmatie, voir BR., Prod., pp. 66 et 67.

3. **IRIS** SAUSS.1. **oratoria** LINN.

Corse, larve. — Orléansville, 2 ♀. — 2 ♂ de provenance inconnue.

## EMPUSIDAE

1. **EMPUSA** ILLIGER1. **egena** CHARP.

Corse, 2 ♂, 1 ♀ et 1 larve (BELL. DE LA CHAV.) — Espagne, ♀, larve (BREYER). — Crimée, ♂ (PULS). — Dalmatie, ♀.

La femelle d'Espagne est incorrectement étiquetée « *E. fasciata* », qui est une espèce propre au Levant.

## EUORTHOPTERA

## BACILLIDAE

1. **BACILLUS** ST-FARG. ET SERV.1. **Rossii** FABR.

Corse, ♀ (BELL. DE LA CHAV.) — Dalmatie, 2 ♀ (BR. V. W.)

Voir BR., Prod., p. 75.

2. **gallicus** CHARP.

Naples, 1 larve (LEHON).

## TRUXALIDAE

1. **ACRIDA** LINN.1. **nasuta** LINN.

Naples, ♂ ♀ (LEHON). — Dalmatie, 2 ♂, 2 ♀ (BR. V. W.) — Semlin, ♂ ♀ (BR. V. W.) — Espagne, ♂ ♀ (BREYER).



2. **unguiculata** RAMB.

Espagne, 2 ♀ (BREYER)

2. **OXYCORYPHUS** FISCH.1. **compressicornis** LATR.

Biarritz, 3 ♂, 5 ♀

3. **CHRYSOCHRAON** FISCH.1. **dispar** HEYER

Vienne, 3 ♂, 2 ♀ (BR. V. W.) — Paris, ♂, ♀ (BRISOUT).

Les exemplaires de Paris sont probablement ceux dont parle BRISOUT dans les *Annales de la Société entomologique de France*, (2, VI, p. 423 (1848).

2. **brachypterus** OCSKAY

Vienne, 2 ♂, 2 ♀ (BR. V. W.) — Klaushof (C), 8 ♂, 21 ♀. — « Helvétie », ♂, ♀ (HESS). — Kissingen, 4 ♂, 9 ♀

4. **PARACINEMA** FISCH.1. **tricolor** THUNB.

Biarritz, 2 ♂, 2 ♀. — Dalmatie, ♂. — Sierre, ♂, ♀. — Setubal (Portugal), ♂, ♀.

5. **PARAPLEURUS** FISCH.1. **alliaceus** GERM.

Turin, 2 ♂, 2 ♀ (GHILLANI). — France, 2 ♀. — Vienne, 2 ♀ (BR. V. W.) — Simplon, ♀

6. **STENOBOTHRUS** FISCH.1. **crassipes** OCSKAY

Vienne, 2 ♂, 2 ♀ (BR. V. W.)

2. **lineatus** PANZ.

Campine, 2 ♂, ♀. — Petersheim (\*\*), ♂, ♀. — Halloy, 3 ♀ « 25.8 ». — Han-sur-Lesse, ♀ « 30.VII.63 ». — Spa, ♀. — Gaichel, 3 ♂, 10 ♀. — Axenstein, ♂. — Helvétie, 4 ♀ (HESS). — Kissingen, 3 ♂, 4 ♀. — Klaushof, 4 ♂, ♀. — Vienne, ♂, 2 ♀. — Kreuzberg, 1 ♂, 2 ♀. — Homburg, ♂, 3 ♀. — Paris, ♂, 2 ♀ (BRISOUT). — Mehadia, ♂, ♀.

Cette espèce était omise dans le Catalogue de 1862, mais l'auteur fait mention, dans les Additions, 1868, p. 30, des exemplaires de Petersheim, Han-sur-Lesse et Spa, de même que dans le Catalogue de 1888, p. 111. Ceux de Pietersheim sont également mentionnés par BAMP, Orth. du Limb., p. 22.

Un des exemplaires de Mehadia et un de Campine sont très grands et une des femelles de Kissingen est de la variété pourpre.

(\*) Pres de Kissingen.

(\*\*) Pres de Lanaeken.

3. **nigromaculatus** HERR.-SCHL.

Vienne, 2 ♂, 2 ♀ (BR. V. W.) — Kissingen, 1 ♂, 2 ♀. — Gemunde, ♂.

4. **stigmaticus** RAMB.

La Rochette, 5 ♂, 10 ♀. — Petersheim, 2 ♂, 7 ♀. — Vielsalm, 4 ♂, 3 ♀ « 6 8 ». — Campine, 3 ♀. — Halloy, 1 ♂, 3 ♀. — Spa, 1 ♀, 1 larve. — Vienne, 2 ♂, 2 ♀ (BR. V. W.) — Seissenich, 3 ♂, ♀, 1 larve.

Dans le Catalogue de 1862, p. 24, il est fait mention des exemplaires de La Rochette et de Halloy; dans les Additions, 1868, p. 30, de ceux de la Campine et de Spa et dans le Catalogue de 1888, p. 111, de ceux de Vielsalm.

Cette espèce est citée comme belge, d'après l'autorité de SELYS, dans le Prodromus de BRUNNER, p. 107.

7. **STAURODERUS** BOL.1. **morio** FABR.

Chamonix, 2 ♂, 3 ♀ « 6 8 ». — Valais, ♂ (BR. V. W.) — Simplon, 2 ♀. — « Helvétie », 4 ♀ (HESS). — Zermatt, 1 ♂. — Cataluna, ♂, ♀ (CUNI).

2. **apricarius** LINN.

Vienne, 2 ♂, 2 ♀ (BR. V. W.)

3. **miniatus** CHARP.

Simplon, ♀.

4. **vagans** FIEB.

Spa, 3 ♂. — Houx, 1 ♂. — Paris, 1 ♀ (BRIS. DE BARN.) « BR. conf. ». — Lesina (Dalmatie), ♀ (BR. V. W.) — Mehadia, ♀. — Trieste, ♀. — « Helvétie », ♂ (HESS).

L'exemplaire de Mehadia est étiqueté « *rufipes* ». Celui qui provient d'Helvétie est rangé à tort sous le nom de *apicalis*, espèce purement méridionale.

Dans les Catalogues de 1862, p. 25, et de 1888, p. 112, l'auteur parle des exemplaires de Spa; d'après cette autorité, l'espèce est citée comme belge par BRUNNER dans le Prodromus, p. 119.

5. **binotatus** CHARP.

Biarritz, ♂, ♀, larve. — Aigremont, Paris, ♂♀ (BRIS. DE BARN.)

Les exemplaires de Paris, de BRISOUT DE BARNEVILLE, paraissent être de vrais *binotatus*, quoique celle-ci soit une espèce du Midi.

6. **bicolor** CHARP.

Ostende, 4 ♂, 6 ♀. — La Rochette, ♀. — Halloy, 8 ♂, 20 ♀. — Tonnelet (Spa), ♂, ♀ « 17 80 ». — Poix, 3 ♂, 1 ♀. — Longchamps, ♂, ♀ « juillet ». — Diest, 2 ♂, 2 ♀. — Han, ♀. — Bouillon, ♂, ♀. — Blankenberghe, ♂. — Theux, 2 ♀. — Baraque Michel, 1 ♂, 2 ♀. — Gaichel, 1 ♀, 1 larve. — Katwijk, ♂, ♀. — Seissenich, 3 ♂, 4 ♀. — Valais, 2 ♀ (BR. V. W.) — Klaushof, 1 ♀. — Vienne, ♂ (BR. V. W.) — Lardy, 21 ♂, 24 ♀. — Cataluna, ♂ (CUNI). — Fauquemont, ♀ et de nombreux exemplaires sans indication de provenance. Des exemplaires d'Ostende et de Halloy sont étiquetés de l'écriture de M. BRUNNER « *Sten variabilis* »; c'était sous ce nom que l'on connaissait cette espèce et la suivante avant qu'elles ne fussent nettement séparées par M. BRUNNER. Il y a plusieurs exemplaires verts, étiquetés « *prasinus* ».

Dans le Catalogue de 1867, l'auteur parle des exemplaires d'Ostende et Halloy (pp. 26-27). Ceux de Lardy sont de la variété verte et étiquetés à tort « *rufipes* ».

7. **biguttulus** LINN.

Quarreux, 1 ♂. — Diest, 2 ♂. — Halloy, 16 ♂, 24 ♀. — Poix, 5 ♂, 2 ♀. — Petersheim, 4 ♂, 2 ♀. — Han, 1 ♀. — Spa, 3 ♂ « sept. » — Ostende, 6 ♂, 4 ♀, 1 larve « août » — Blankenbergh, 1 ♀. — Houx, 1 ♀. — La Panne, 1 ♂. — Arlon, 1 ♂. — Campine, 1 ♂. — Mehadia, 1 ♂, 1 ♀. — Gallice, 1 ♀. — Seissenich, 1 ♂, 1 ♀. — Kissingen, 6 ♂, 1 ♀. — « Helvétie », 1 ♀ (HESS). — Vienne, 1 ♂, 8 ♀ (BR. V. W.) — Gemunde, 1 ♀. — Homburg, 1 ♂, 1 ♀. — Klaushof, 1 ♂. — Paris, 2 ♂, 3 ♀ (BRIS. DE BARS.)

Il y a plus de vingt exemplaires de la variété veite *mollis* CHARP. Les exemplaires belges sont tous cités dans le Catalogue de 1862, p. 26, les Additions, 1868, p. 31, et le Catalogue de 1888, p. 112. Une femelle de Halloy a un filaire et une autre femelle, de la même provenance, contient une larve de diptère.

8. **OMOCESTUS** BOLIVAR1. **viridulus** LINN.

Spa, 5 ♂, 6 ♀ « 15 sept. ». — La Rochette, 1 ♂, 4 ♀ « Br. cont. ». — Poix, 6 ♂, 5 ♀. — Halloy, 4 ♂, 6 ♀. — Bastogne, 1 ♀. — Petersheim, 1 ♂, 1 ♀. — Arlon, 1 ♀ « 7 7 63 ». — Quarreux, 1 ♂. — Saint-Hubert, 6 ♂, 23 ♀. — Baraque Michel, 2 ♀. — Vielsalm, 2 ♂, 1 ♀ « 21 6 ». — « Helvétie », nymphe (HESS). — Seissenich, 2 ♂, 1 ♀. — Homburg, 2 ♂, 3 ♀. — Vienne, 1 ♀ (BR. V. W.) — Axenstein, 1 ♀. — Klaushof, 1 ♂, 1 ♀. — Lardy, 1 ♂. — Aix, 1 ♂.

La femelle de Bastogne est une variété.

Les exemplaires belges sont tous cités dans le Catalogue de 1862, p. 24, les Additions, 1868, p. 30 et le Catalogue de 1888, p. 112.

2. **rufipes** ZETT.

La Rochette, 1 ♂, 1 ♀, larve. — Halloy, 6 ♂, 10 ♀. — Spa, 3 ♂, 3 ♀ « 15 sept. ». — Saint-Hubert, 1 ♂. — Campine, 1 ♂, 2 ♀. — Petersheim, 1 ♀. — Gaichel, 1 ♂, 2 ♀. — Houx, 2 ♂, 1 ♀. — Vienne, 1 ♂ (BR. V. W.) — Kissingen, 1 ♂, 1 ♀. — Seissenich, 1 ♂, 2 ♀. — « Helvétie », 2 ♂, 3 ♀ (HESS). — Dalmatie, 1 ♂. — Gallice, 2 ♂, 1 ♀. — Toulon, 6 ♀. — Lardy, 7 ♂.

L'exemplaire de Dalmatie est très foncé. Plusieurs exemplaires n'ont pas d'indication de provenance. Il est fait mention de tous les exemplaires de provenance belge dans le Catalogue de 1862, p. 25, les Additions de 1868, p. 30, et le Catalogue de 1888, p. 112.

3. **haemorrhoidalis** CHARP.

Petersheim, 5 ♂, 1 ♀ — Ostende, larve. — Kissingen, 3 ♂, 2 ♀. — Vienne, 1 ♂, 1 ♀ (BR. V. W.) — Lardy, 2 ♂, 6 ♀

La larve d'Ostende est rangée avec doute sous ce nom. Dans les Additions, 1868, p. 31, il est fait mention des exemplaires de Kissingen et de Petersheim; ces derniers sont également mentionnés dans le Catalogue de 1888, p. 112, et aussi par BAMPs, Orth. Limb., p. 22.

4. **petraeus** BRIS.

Lardy, près de Paris, 58 exemplaires, 1 et 2. — Trieste, 1 ♂, 2 ♀ (BR. V. W.) — Cataluna, 1 ♂ (CUN).

9. **CHORTHIPPUS** FIEBER1. **pulvinatus** FISCH. DE W. (**declivis** BRIS.).

Environs de Paris, ♂, ♀ (BRIS. DE BARN.) — ? localité? — ♂ « *m. p.* » sur étiquette pourpre foncée.

Les exemplaires de Paris sont probablement des « Syntypes » ou « Cotypes » originaux de BRISOUT. Celui qui n'a pas d'indication de provenance est étiqueté « *albolimbatus* LUC. », par erreur, au lieu de « *albolincatus* LUCAS », qui est un synonyme de *pulvinatus*.

2. **elegans** CHARP.

Ostende, 10 ♂, 3 ♀. — La Pame, 1 ♂, 4 ♀. — Campine, ♂. — Nieupoort, 2 ♂, 3 ♀. — Arlon, 2 ♂, ♀ « 27 7 63 ». — Blankenbergh, 3 ♀. — Halloy, 2 ♀ « BR. conf. ». — Gaichel, ♀. — Paris, 1 ♂, 2 ♀ (BRIS. DE BARN.) — Seissenich, ♂. — Kreuzberg, ♀. — Klaushof, ♀. — Agram, ♀ (BR. V. W.)

Il y a un exemplaire, sans localité exacte, ayant une étiquette bleue foncée « *elegans* ♀ type *fusca* BR. conf. », mais il est évident que le mot « type » ne signifie pas l'exemplaire-type de CHARPENTIER.

Les exemplaires belges sont cités dans le Catalogue de 1862, p. 22, les Additions, 1868, p. 29, et le Catalogue de 1888, p. 112.

Voir aussi BR., Prod., p. 126.

3. **dorsatus** ZETT.

Baraque Michel, larve. — ? localité, ♂ « BR. conf. ». — Paris, 2 ♂, ♀ (BRIS. DE BARN.) « BR. conf. ». — Vienne, 3 ♂, 11 ♀, 2 larves (BR. V. W.) — Klaushof, ♂, 2 ♀. — Kissingen, 7 ♂, 11 ♀. — Agram, 2 ♂, 2 ♀ (BR. V. W.) — Interlaken, ♂, ♀ (BR. V. W.) — Innsbruck, ♂, ♀ (BR. V. W.) — Legnano (Vénétie), 2 ♂, ♀ (BR. V. W.) — Laibach, ♂ (BR. V. W.) — Homburg, ♂, ♀.

Cette espèce est très voisine de *Sten. elegans* et SELYS a évidemment éprouvé beaucoup de doute à la déterminer; voilà pourquoi M. BRUNNER lui aura donné autant d'exemplaires de localités diverses.

Dans la collection, il y a deux exemplaires qui ont un intérêt historique. Le premier, en fort mauvais état, est étiqueté « *dorsatus* ♂ *fuscus* unique » et BRUNNER y a ajouté les mots « BR. conf. ». C'est l'exemplaire dont parle SELYS dans le Catalogue de 1862, p. 22; il fut pris par WESMAEL, qui comprend l'espèce dans son « *Enumeratio* » sur l'autorité de ce seul exemplaire (p. 9). WESMAEL ne donne pas de localité; il se borne, en effet, à dire « *Hab. in pratibus* », ce qui est fort vague. Mais cet exemplaire unique a le corps rouge, la couleur générale brune grisâtre, et il ressemble beaucoup à *Omocestus rufipes*. Si ce n'était pour les mots « BR. conf. » dans l'écriture connue de ce savant, je n'éprouverais pas de doute en le nommant *O. rufipes*. Comme j'ai dit plus haut, il est en fort mauvais état: la tête manque entièrement, quant aux élytres, ils pourraient être ceux de *O. rufipes* aussi bien que ceux de *Ch. dorsatus*; les carènes du pronotum sont courbées de la même manière que chez *Ch. dorsatus*, c'est-à-dire, moins brusquement que chez *O. rufipes*. Malgré l'opinion du savant orthoptériste qui l'a

examiné, cet exemplaire, à mon avis, n'est que *O. rufipes*. Il est mentionné dans le Catalogue de 1888, p. 113, où l'auteur dit avoir constaté la provenance de l'exemplaire, sans cependant donner la localité.

La larve de la Baraque Michel est presque aussi douteuse. SELYS en parle dans les Additions, 1868, p. 20; il l'avait prise lui-même à la Baraque Michel, près de Jalhay, à une hauteur de 670 mètres, au point le plus élevé des Fagnes, en Belgique, près de la frontière prussienne. M. BRUNNER considérait cet exemplaire comme larve de *Ch. dorsatus*, mais la détermination d'une espèce si difficile par une larve seulement laisse beaucoup à désirer, et à moins qu'on n'en découvre d'autres exemplaires authentiques, l'existence de *Chorthippus dorsatus* en Belgique reste toujours douteuse.

Voir aussi le Catalogue de 1888, p. 113, et BAMP, Orth. Limb., p. 23. — M. BRUNNER n'en parle pas dans le Prodrômus.

#### 4. *parallelus* ZETT.

Arlon, 1 ♂. — Halloy, 3 ♂, 3 ♀. — Baraque Michel, 1 ♂, 4 ♀. — Saint-Hubert, ♂, 3 ♀. — Campine, ♀. — Diest, 2 ♀. — Spa, 1 ♂ « 15 sept. ». — Klaushof, 1 ♀. — Mehadia, ♂, 2 ♀. — Seissenich, ♂, 2 ♀. — Paris, 2 ♀ (BRIS. DE BARN.) — Vienne, 3 ♀ (BR. V. W.) — Poix, 2 ♂. — « Helvétie », 2 ♂, 4 ♀ (HESS.). — Kreuzberg, 2 ♀.

Il y a une femelle, sans indication de provenance, qui porte deux étiquettes. Sur l'une on lit « *A. dorsatum* WESM. », sur l'autre, de l'écriture de SELYS « *parallelus* var. *explicatus*, unique ♀ » avec les mots « BR. conf. », de l'écriture de M. BRUNNER. Ce n'est pas cependant l'exemplaire dont parle WESMAEL, mais un véritable *parallelus*, car c'est une femelle, et l'exemplaire de WESMAEL était un mâle. — Cette femelle est le type de la variété *explicatus* de SELYS, Catalogue de 1862, p. 22, variété caractérisée par le développement des organes du vol. M. LAMEERE a suggéré que cette variété coïncide avec le *Stenobothrus longicornis* LATREILLE, espèce caractérisée par M. FIXOT mais cette dernière, soit espèce, soit variété, se distingue encore par d'autres caractères; il faut donc limiter le nom *explicatus* aux exemplaires de *Ch. parallelus* qui ont les élytres et les ailes bien développés et au moins aussi longs que l'abdomen dans les deux sexes. La « variété » de FISCHER de Fribourg (Orth. Europea, 1853, pp. 322 et 323) peut être aussi bien *Ch. longicornis* que *Ch. parallelus* var. *explicatus*, quoique la première coïncide généralement mieux avec la variété *montanus* ou *varietas* de FISCHER.

Pour cet exemplaire, voir aussi le Catalogue de 1888, p. 43.

#### 5. *longicornis* LATR.

Petersheim, 2 ♀. — Poix, ♀. — Genck, « 8 7 ». — Halloy, 3 ♂. — Campine, ♀. — Quarreux, ♀. — Spa, 3 ♂. — Klaushof, 2 ♀. — Biarritz, ♂. — Alpes bernoises, 2 ♂, ♀ (BR. V. W.) — Kissingen, 2 ♀. — Paris, 1 ♀ (BRIS. DE BARN.)

Tous ces exemplaires sont étiquetés *Sten. parallelus* var. *montanus*. Ils sont tous de véritables *St. longicornis*, selon la définition faite de cette espèce par M. FIXOT. Il y a plusieurs caractères par lesquels M. FIXOT la sépare de *Sten. parallelus*, et j'ai toujours été partisan de la validité de *Sten. longicornis*, mais maintenant j'éprouve quelque doute à cet égard, car, à mon avis, il reste à constater si ces caractères sont corrélatifs et non indépendants. Je suis porté à penser que les trois caractères mentionnés par M. FIXOT ne se présentent pas

toujours ensemble et qu'il y a des exemplaires qui peuvent être aussi bien le *S. parallelus* que le *S. longicornis*.

## 10. GOMPHOCERUS THUNB.

### 1. maculatus THUNB.

La Rochette, 2 ♂, 3 ♀. — Ostende 10 ♂, 50 ♀. — Saint-Hubert, 3 ♂, 4 ♀. — Baraque Michel, 7 ♂, 6 ♀. — Spa, ♀. — Halloy, ♀. — Genck, 3 ♀. — Poix, 2 ♂, 3 ♀. — Petersheim, ♂. — Signal de Botrange (Sombrodt), ♀ « 47 ». — Biarritz, ♀. — Homburg, ♂. — Vienne, 3 ♂, ♀ (BR. V. W.) — Seisenich, ♀. — Milan, ♀. — Kissingen, ♂, 10 ♀. — Krentzberg, 3 ♀.

Dans le Catalogue de 1862, il est fait mention des exemplaires de La Rochette, Saint-Hubert, Spa et Halloy, et dans les Additions, 1868 aussi de ceux de Petersheim.

### 2. rufus LINN.

Halloy, 7 ♂, 9 ♀, 1 larve « 8977 ». — Chaudfontaine, ♀. — Groenendael, ♂. — « Helvétie », ♂, ♀ (HESS). — Camioles, 3 ♀ (BR. V. W.) — Kissingen, ♂, 2 ♀. — Chûtes du Rhin, ♂.

Dans le Catalogue de 1862, il est parlé des exemplaires belges, de même que dans le Catalogue de 1888, p. 113.

### 3. sibiricus LINN.

Simplon, ♂, 4 ♀. — Glacier du Rhône, ♂, 2 ♀ (BR. V. W.) — Glacier du Rhône, ♂, 2 ♀ « 187 ». — Espagne, ♀ « Str. » (? - STAUDINGER).

## 11. STAURONOTUS FISCH.

### 1. maroccanus THUNB. (= cruciatus BRULLÉ)

Chypre, ♂, 2 ♀ (BR. V. W.) — « Alpes, Gap », ♀ « 517 » (LE COMTE).

C'est cette espèce qui a ravagé l'île de Chypre.

### 2. Genei OCSKAY

Montpellier, ♂, ♀ (BR. V. W.) — Turin, ♂, ♀ (GHILLANI).

Tous les exemplaires de Turin sont étiquetés « *Stauronotus pygmaeus* BONELLI Mss., *Genei* var. »; *pygmaeus* est un nom inédit. Un d'entre eux porte sur l'étiquette « *Stauronotus pygmaeus* BONELLI inédit, *Genei?* OCSKAY »; un autre « La teinte fauve vient après la mort. Vivants, ils sont gris, avec les ailes un peu bleu de ciel ».

### 3. brevicollis EVERSML.

Mehadia, 5 ♀ (BR. V. W.)

## 12. ARCYPTERA SERVILLE

1. **flavicosta** FISCH.

(Loc. illis.), ♂, 2 ♀.

2. **fusca** PALL.Vienne, ♂, 2 ♀ (B. W.). — « Helvetie », 3 ♂, 2 ♀ (HESS). — Chamonix, 2 ♂ « 6 8 ». —  
Mehadia, 3 ♂, ♀ (B. W.). — France, ♂, 3 ♀. — « Gl. Bossons », ♂ « 27 8 ».

Un des mâles de Mehadia ressemble à *brevipennis* en ce qu'il a les ailes courtes; cependant la forme des foveoles du vertex et de la plaque sous-anale concordent bien avec le vrai *A. fusca*.

## 13. MECOSTETHUS FIEBER

1. **grossus** LINN.

Campine, ♂, ♀. — Halloy, ♂, 3 ♀. — Kissingen, ♂, 2 ♀, 3 larves. — Gaichel, ♂. — Klaus, 1 larve.

## 14. EPACROMIA FISCH.

1. **tergestina** MÜHLF.

Sierra « 27 7 ».

2. **thalassina** FABR.Gallica, ♂, ♀. — Algérie, ♂. — Biarritz, ♀. — Turin, 9 ♂, 15 ♀ (GHILLANI). — Belle Croix. —  
Fontainebleau, ♀. — Candie, ♂, ♀. — Agen, 5 ♀.

Les exemplaires de Turin sont tous étiquetés « *angustifemur* GHILLANI Mss., race de *thalassina*? ».

3. **strepens** LATR.Dalmatie, 2 ♂, 2 ♀ (B. W.). — Draguignan, 6 ♀. — Cuges, ♂, ♀. — Toulon, 4 ♂, 7 ♀. —  
Sicile, 3 ♂, 4 ♀. — Chypre, ♂, 2 ♀. — Provence, ♂, ♀.

De ces deux dernières espèces il y a plusieurs exemplaires sans indication de provenance.

## OEDIPODIDAE

## 1. SPHINGONOTUS FIEB.

1. **caerulans** LINN.

Suisse, ♀ (HESS). — Biarritz, 2 ♂, 2 ♀. — Athènes, 2 ♂ (BR. V. W.).

Les exemplaires d'Athènes sont de la variété dite « *meridionalis* », chez laquelle la teinte bleue des ailes manque absolument.

2. **cyanopterus** CHARP.

Suède, 2 ♂, 2 ♀.

## 2. ACROTYLUS FIEB.

1. **insubricus** SCOP.

Turin, ♂ (GHIFFANI). — Mingrelie, ♂ (DEYROLLE). — Dalmatie, ♀ (BR. V. W.). — Algérie, ♀

2. **patruelis** STURM.

Mingrèlie, ♀ (DEYROLLE).

## 3. OEDIPODA LATR.

1. **caerulescens** LINN.

Halloy, ♂, ♀. — Genck, 3 ♂, 3 ♀. — Gaichel, 2 ♀. — Calmpthout, ♂. — Ostende, ♂, 2 ♀. — La Panne, 2 ♂, 2 ♀. — Arlon, larve. — Petersheim, 2 ♂, ♀. — France, ♂, ♀. — Biarritz, ♂, 3 ♀. — Servie, ♂, ♀. — Vienne, 3 ♂, 2 ♀. — Kissingen, 3 ♂, 7 ♀. — « Helvétie », ♂ (HESS). — Cataluna, ♂, ♀ (CUNY) et plusieurs exemplaires sans indication de provenance.

Dans le Catalogue de 1862, SELYS mentionne les exemplaires d'Ostende et dans celui de 1888, aussi ceux de Halloy.

Var. **meridionalis** (alis flavis).

Algérie, ♂. — Espagne, ♀ (BREYER).

2. **miniata** PALL.

Turin, ♂, ♀. — France, ♂, 2 ♀. — Trieste, larve. — Chartres, ♀ « sept. 60 ». — Kissingen, 11 ♂, 8 ♀, 1 larve. — Italie, 2 larves. — « Helvétie », ♂, 2 ♀ (HESS). — Daun (Eifel) « 25 août 02 (MARC DE SELYS) ». — Fontainebleau, ♂.

SELYS parle de l'exemplaire de Daun dans « l'Apparition accidentelle », 1892, p. 499.

3. **gratiosa** SERV.

Smyrne, 2 ♂, ♀ (BR. V. W.).

Un exemplaire est étiqueté de la main de M. BRUNNER.

## 4. CELES SAUSS.

1. **variabilis** PALL.

Athènes, 2 ♂, ♀ (BR. V. W.). — Vienne, 2 ♂, 2 ♀.

## 5. BRYODEMA FIEB.

1. **tuberculata** FABR.

France, ♀. — Suède, ♀. — Sarepta, ♂ (BR. V. W.).

Dans le Prodromus, p. 168, M. BRUNNER signale cette espèce de Sarepta.

## 6. OEDALEUS SAUSS.

1. **nigrofasciatus** DE GEER.

Turin, 2 ♂, ♀ (GHIFFANI). — Biarritz, 2 ♂, 2 ♀. — Fiume, ♂, 2 ♀ (BR. V. W.). — Sierra « 27 7 ».



## 7. PACHYTYLUS FIEB.

## 1. migratorioides REICHER

Java, ♀, BR. V. W.

## 2. migratorius L.

Créée, ♀. — Égypte, ♀ (par le Général DUPRET). — Malmédy, ♀ (M<sup>lle</sup> MARIE LIBERT).

Deux mâles et une femelle sans indications de provenance. SELYS a su séparer cette espèce de la suivante en 1868, car il en fait la distinction dans les Additions, p. 33, où il parle de l'exemplaire d'Égypte.

Il se peut que deux mâles et une femelle, sans étiquette, soient les exemplaires pris à Longchamps ou en Hesbaye dont il est fait mention dans les Additions, 1868, p. 33, et dans le Catalogue de 1888, p. 114. Celui de Longchamps est mentionné dans l'« Apparition accidentelle », 1892, p. 498. SELYS est cité par M. BRUNNER, Prodr., p. 172.

## 3. danicus LINN. (= cinerascens FABR.).

Genck, 14 ♂, 7 ♀, 4 larves. — Lanaeken, ♂, ♀ (FOLOGNE). — Petersheim, ♂, 2 ♀. — Diepenbeek, ♂. — Manen, ♂. — Setubal (Portugal), ♂, 3 ♀. — Biarritz, 4 ♂, 2 ♀. — Montpellier, ♀.

Une femelle de Biarritz et une de Setubal sont étiquetées « var. *fuscescens* SELYS »; les autres exemplaires de Setubal sont étiquetés « var. *dilutior* SELYS » et la plupart des autres, « *virescens* SELYS ». Il est inutile de donner des noms de variétés à toute nuance de couleur, surtout quand il s'agit d'une espèce si répandue que celle-ci.

L'exemplaire de Montpellier est étiqueté, à tort, « *migratorius* ».

Dans le Catalogue de 1862, pp. 29 et 30, l'auteur parle des exemplaires de Biarritz et de Turin : dans les Additions, 1868, p. 22, il parle d'un spécimen du Portugal et d'un de Turin, les types de la variété *virescens* et de la « sous-variété » *obscurior*; p. 33, il parle des exemplaires de Genck et Diepenbeek. Ceux de Petersheim seront sans doute compris dans la localité générale de Campine. Dans le Catalogue de 1888, p. 114, l'auteur parle des exemplaires de Genck, Campine et Diepenbeek.

## 8. PYRGODERA FISCH. DE W.

## 1. cristata FISCH. DE W.

Amadia (Asie Mineure), ♂, ♀ (BR. V. W.)

## 9. PSOPHUS FIEB.

## 1. stridulus LINN.

Lanaeken, ♂ « 12 août 62 » (FOLOGNE) — France, 3 ♂, 2 ♀ — Bavière, 2 ♂, ♀ — Vienne, ♂, ♀, larve. (BR. V. W.) — Kissingen, 13 ♂, 9 ♀ — « Helvétie », 3 ♂, 3 ♀ (Hess)

Il est fait mention de l'exemplaire de Lanaeken dans le Catalogue de 1862, p. 30; dans l'« Apparition accidentelle », 1892, p. 498, et dans le Catalogue de 1888, p. 114.

1. **hystrix** GERM.  
10. **CUCULLIGERA** FISCH.  
Dalmatie, 2 ♂, 2 ♀ (BR. V. W.).

1. **obtusus** FIEB.  
11. **GLYPHANUS** FIEB.  
Athènes, 2 ♀, 1 larve (BR. V. W.).

Ces exemplaires font partie du matériel récolté à Athènes et cité par BRUNNER dans le Prod., p. 184.

## PYRGOMORPHIDAE

1. **grylloides** LATR.  
1. **PYRGOMORPHA** SERV.  
Athènes, 2 ♀ (BR. V. W.). — Beyrouth, 2 ♀ (BR. V. W.).

## ACRIDIDAE

1. **aegyptium** LINN.  
1. **ACRIDIUM** GEOFFR.  
Italie?, ♀. — Dalmatie, ♂, ♀. — Naples, ♀ (LEHON). — Capri, ♂. — Portici, ♀. — Villa Paolina, Rome, ♀.

1. **peregrina** OLIV.  
2. **SCHISTOCERCA** STÅL.  
Algérie, ♂, ♀, 3 larves.

1. **italicus** LINN.  
3. **CALOPTENUS** BURM.  
France, ♂, ♀. — Chutes du Rhin, ♀. — Setubal (Portugal), 2 ♀. — Dalmatie, 2 ♂, 2 ♀. — Biarritz, 3 ♂, 5 ♀. — Turin, 2 ♂, 2 ♀ (GHILLANI). — Gallica, ♂, 3 ♀. — Valco, ♀ « 0.9 ». — Kissingen, 4 ♂, 8 ♀. — Algérie, ♂, ♀. — Naples, ♀ (LEHON). — Cataluna, ♀ (CUNI).

2. **Brunneri** STÅL.  
Constantinople, ♂, ♀ (BR. V. W.).

1. **plorans** CHARP.  
4. **EUPREPOCNEMIS** FIEB.

5. **PODISMA** LATR.1. **alpinum** KOLL.Var. **alpinum**.

Alpes, ♂ ♀ (BR. V. W.). — Mehadia, ♀ (BR. V. W.). — Simplon, ♀.

Var. **collinum**.

Vienne, ♂, 2 ♀ (BR. V. W.). — Mehadia, ♂ (BR. V. W.).

2. **pedestre** LINN.

« Alpes, Gap » ♀ « 25 7 » (LE COMTE). — Glacier du Rhône, ♂, 2 ♀ (BR. V. W.). —  
Vienne, ♂, ♀ (BR. V. W.). — Argentière, ♀ « 6 8 ». — Suisse, ♀ (HESS). —  
Bavière, ♂, ♀ (COLBEAT).

3. **mendax** FISCH.

Bazias, ♂ (BR. V. W.). — Dalmatie, ♂, ♀ (BR. V. W.). — Mehadia, 2 ♂, 2 ♀ (BR. V. W.).

Étiquetés de la main de M. BRUNNER.

4. **Schmidti** FIEB.

Mehadia, ♂, ♀ (BR. V. W.). — Carniole, 2 ♀ (BR. V. W.).

Étiquetés de la main de M. BRUNNER.

5. **salamandra** FISCH.

Carniole, 3 ♂, 4 ♀ (BR. V. W.).

6. **PLATYPHYMA** FISCH.1. **giornae** ROSSI

Turin, 2 ♂, 2 ♀ (GHILLANI). — Carniole, ♂, ♀ (BR. V. W.). —  
Dalmatie, ♀ (BR. V. W.). — Italie, larve.

## TETTIGIDAE

1. **TETTIX** CHARP.1. **subulatus** LINN.

Halloy, 2 ♂, 2 ♀. — Saint-Hubert, ♀. — Baraque Michel, ♂ « 97 ». — Campine, ♀. —  
Dalmatie, 2 ♂, 2 ♀. — Mingrelie, ♂ (TH. DEYROLLE). — Catalogna, ♂ (CUNY).

Aussi beaucoup d'exemplaires sans indication de provenance. Il y en a deux qui portent sur l'étiquette les mots « à ailes courtes » : leurs ailes sont cependant bien développées. Il y a une vingtaine d'exemplaires, sans indication de localités, qui sont étiquetés « *antennata* SELYS ». Ils ne méritent qu'à peine le nom de variété. SELYS leur avait donné ce nom comme espèce

valable, dans le Catalogue de 1862, p. 32, mais déjà dans les Additions de 1868, p. 35, il les reconnaît comme race ou variété seulement.

### 2. *bipunctatus* LINS.

La Rochette, ♂, ♀. — Halloy, ♀. — Baraque Michel, ♀. — Petersheim, larve. — Arlon, 4 ♂, ♀ « 27 7 03 ». — Belgique, ♀, larve (COLBEAU). — Saint-Hubert, 4 ♀. — Lanacken, 2 ♀ « 16 9 ». — Campine, ♀. — Spa, ♂, 2 ♀ « juin ». — Vielsalm, ♀. — Grubly, ♀. — Seissenich, ♀. — Wolferdon, ♀. — Saint-Germain, ♂. — Kissingen, 2 ♀. — « Helvétie », ♀ (HESS). — Vienne, ♂, 2 ♀ (BR. V. W.). — Galicie, ♀ (TH. DEYROLLE).

Quelques exemplaires sont étiquetés de la main de M. BRUNNER « *bipunctatus* » et aussi par SELYS, « *obscura* HAGENB. ». Ils sont de taille un peu plus forte, il est vrai, mais ils ne méritent pas d'être considérés comme variété. SELYS les considérait comme espèce valable dans le Catalogue de 1862, p. 35, mais il l'avait déjà supprimée dans les Additions, 1868, p. 35, et dans le Catalogue de 1888, p. 115.

### 3. *depressus* BRIS.

Hyères, ♂ (BR. V. W.). — Paris, ♀ (BR. V. W.). — Draguignan, ♂, ♀ (BR. V. W.). — Cataluna, 2 ♀ (CUN).

Ceux de Draguignan sont de la variété *acuminatus*.

### 2. *PARATETTIX* BOL.

#### 1. *meridionalis* RAMB.

Toulon, ♂, ♀ (BR. V. W.).

## LOCUSTODEA

### CALLIMENIDAE

#### 1. *DINARCHUS* STÅL.

##### 1. *dasyus* HUG.

Serbie, ♂, ♀ (BR. V. W.). — Belgrade, ♂ (BR. V. W.).

Cette espèce intéressante et curieuse n'a été connue pendant longtemps que par les descriptions des anciens auteurs. CHARPENTIER en avait publié un dessin, en la signalant du Schwabenberg, près de Budapest, mais elle paraît en avoir disparu depuis longtemps, car FRIVALDSKY l'y a cherchée pendant des années, toujours sans succès. Vers 1860, le Dr PASCIC, éminent botaniste serbe, la découvrit près de Belgrade, où M. BRUNNER la trouva aussi en 1881. Ce dernier la captura également, dans l'intérieur de la Serbie, où elle paraît être assez commune. Elle a aussi été signalée en Roumanie. Les exemplaires de la collection SELYS sont, sans doute, de ceux qui furent pris par M. BRUNNER. Voir Prod., p. 251.

#### 2. *CALLIMENUS* STEVEN

##### 1. *oniscus* CHARP.

Athènes, ♂ (BR. V. W.).

Espèce assez commune près d'Athènes, selon M. BRUNNER, Prod., p. 252.

## PHANEROPTERIDAE

## 1. ORPHANIA FISCH.

1. **denticauda** CHARP.

Vienne, 2 ♂ (BR. v. W.). — Pyrénées, 5 « R » (RAMBUR).

Des exemplaires de Vienne sont mentionnés par M. BRUNNER dans les Phan., p. 36, et Prod., p. 256. L'espèce est citée aux Pyrénées par RAMBUR et SERVILLE, et M. BRUNNER cite RAMBUR aussi. L'exemplaire des Pyrénées est un original de RAMBUR et le « R », de l'étiquette, désigne RAMBUR.

## 2. POECILIMON FISCH.

1. **thoracicus** FIEB.

« Valachie autr. », 1 ♂, 2 ♀ (BR. v. W.). — Mehadia, 2 ♂, 2 ♀ (BR. v. W.).

Les exemplaires de « Valachie autr. » sont étiquetés « *Odontura thoracica* FIEB. in litt. B. W. ». L'espèce a aussi été prise à Mehadia par M. BRUNNER, voir Phan., p. 48, et Prod., p. 266. « Valachie autr. » désigne probablement soit Orsova, soit Mehadia, dans le sud-est de la Hongrie, tout près de la frontière de la Roumanie.

2. **affinis** FIEB.

Mehadia, 4 ♂, 3 ♀ (BR. v. W.).

Un exemplaire est étiqueté par M. BRUNNER « *Odontura affinis* FIEB. ». Voir Phan., p. 39, et Prod., p. 258.

## 3. BARBITISTES CHARP.

1. **serricauda** FABR.

Bruxelles, 1 ♂, 2 ♀ (BREYER). — Mehadia, 1 ♂, 2 ♀ (BR. v. W.). — « Helvétie », 1 ♂ (HESS) — Axenstein, 1 ♀, larve. — Kissingen, 1 ♀ — Macugnaya, 1 ♀.

Les exemplaires de Bruxelles sont mentionnés dans le Catalogue de 1888 : ils furent pris près de Bruxelles, probablement dans la Forêt de Soignes. Pour ceux de Mehadia voir M. BRUNNER, Phan., p. 54, et Prod., p. 269.

2. **Yersini** BR.

Dalmatie, 4 ♂, 3 ♀ (BR. v. W.).

Un de ces exemplaires est étiqueté par M. BRUNNER « *Odontura Fischeri* YERS. ». Mais l'espèce de YERSIN habite le midi de la France et l'Espagne : elle n'est pas connue dans l'est de l'Europe où elle est remplacée par *B. Yersini* BR. Dans sa Monographie des Phaneroptérides, p. 55, M. BRUNNER sépare de *B. Fischeri* les exemplaires provenant de l'est de l'Europe sous le nom de *B. Yersini*. Ces exemplaires de la collection SEIYS sont de vrais *B. Yersini* : il est donc évident qu'ils furent étiquetés et donnés par M. BRUNNER à SEIYS avant qu'il eût

distingué les deux espèces, c'est-à-dire quelques années avant 1878, date de la publication de sa Monographie. Voir aussi Prod., p. 270.

#### 4. LEPTOPHYES FIEB.

##### 1. **punctatissima** Bosc.

Bouillon, 1, larve. — Spa, 2 ♂. — Paris, 3, ♀ (BRIS. DE BARN.). — « Helvétie », ♂ (HESS.). — Macugnaya, ♀.

Les exemplaires de Paris sont étiquetés « *autumnalis* × » : ce nom est un synonyme qui était employé par HAGENBACH et WESMAEL. Ailleurs, dans la collection des Odonates, le signe × désigne un type; il est donc permis de croire que ces deux exemplaires sont les types de l'*autumnalis* de HAGENBACH. Ce sont de vraies *punctatissima*. Ceux de Spa sont mentionnés dans les Additions, 1868, p. 28, et aussi dans le Catalogue de 1888, p. 115. Voir aussi BRUNNER, Phan., p. 81, où l'auteur cite les exemplaires du Brabant et de Spa, et aussi le Prod., p. 286.

##### 2. **albovittata** KOLL.

Vienne, 2 ♂, ♀ (BR. V. W.). — Mehadia, ♂, 3 ♀ (BR. V. W.).

Voir BRUNNER, Phan., p. 82, et Prod., p. 287.

##### 3. **Bosci** FIEB.

« Valachie autr. », ♂, ♀ (BR. V. W.).

Étiquetés « B. W. *Odontura Bosci* FIEB. in litt. ». Il est possible que l'emploi des mots « FIEB. in litt. » signifie que ces exemplaires avaient déjà été ainsi étiquetés avant la publication de l'ouvrage de FIEBER en 1853. Il est certain, par l'emploi général du mode générique *Odontura*, que M. BRUNNER n'avait pas alors fait l'étude sérieuse de ces insectes, qui aboutit à la séparation nette de ces genres à espèces aptères.

##### 4. **discoidalis** FIEB.

Mehadia, 4 ♂, 2 ♀ (BR. V. W.).

Un mâle est étiqueté par M. BRUNNER. Voir Phan., p. 83, et Prod., 289.

#### 5. ACROMETOPA FIEB.

##### 1. **macropoda** SERV.

Dalmatie, ♂

Probablement un des exemplaires de Dalmatie cités par M. BRUNNER dans les Phan., p. 86, et Prod., p. 290.

#### 6. PHANEROPTERA SERV.

##### 1. **quadripunctata** BR.

Trieste, 3, 4.

Étiquetés par M. BRUNNER « *Ph. nana* CHARP. » : ce sont cependant de vraies *Ph. quadripunctata*, espèce créée par M. BRUNNER dans les Phan., 1878, p. 212. Voir aussi Prod., p. 292. La vraie *Ph. nana* est une espèce africaine qui a été signalée au Portugal.

2. **falcata** Scop.

« Helvétie », ♂ (HESS). — Naples, ♂, ♀ (LEHON). — Valco, 2 ♀ « 6 9 ».

7. **TYLOPSIS** FIEB.1. **liliifolia** FABR.

Corse, ♀ (BELLIER DE LA CHAVIGNERIE). — Turin, ♂, ♀ (GHILLANI). —  
Dalmatie, 2 ♂, 2 ♀, 2 larves (BR. V. W.).

Les exemplaires de Turin sont étiquetés par SELYS « *Phaneroptera albicornis* GHIL. mss. = *liliifolia* » *albicornis* est un nom inédit.

## MECONEMIDAE

1. **MECONEMA** SERV.1. **varium** FABR.

Longchamps, 4 ♂, 2 larves. — Bruxelles, 3 ♂, 12 ♀. — Halloy, ♂ « 20/8 ». —  
Mehadia, 3 ♂, 3 ♀ (BR. V. W.). — Vienne, ♂, 2 ♀. — Aiguemont, ♀.

## CONOCEPHALIDAE

1. **CONOCEPHALUS** THUNB.1. **tuberculata** ROSSI. = **mandibularis** CHARP. 1.

Passe de Roland (Pyrénées), ♀. — Espagne, ♀ (BREYER). — Charente, ♀ (DELAMAIN)  
et trois femelles sans étiquettes.

2. **XIPHIDIUM** SERV.1. **fuscum** FABR.

Alpes bernoises, 3 ♀ (BR. V. W.).

Voir BRUNNER, Prod., p. 301.

2. **dorsale** LATR.

Nieuport, ♂, ♀, 3 larves. — Ostende, 2 ♂, 2 ♀. — Heyst, 3 ♂, 3 ♀, larves. — La Panne, 2 larves.

Pour les exemplaires de Heyst, voir le Catalogue de 1862, p. 19, et celui de 1888,  
p. 46. Ce sont aussi ceux mentionnés par BAMPS, Orth. Limb., p. 29.

## LOCUSTIDAE

1. **LOCUSTA** DE GEER1. **caudata** CHARP.

Tasknova (Valachie autr.), ♂.

2. **viridissima** LINN.

Mariembourg, ♂, ♀, larves. — Spa, larve (BR. conf.). — Ostende, ♂, larve (BR. conf.).  
Arlon, ♀, 2 larves. — Bruxelles, ♂. — Longchamps, ♂ et quelques exemplaires sans  
étiquettes.

Celui de Bruxelles est étiqueté « exemplaire très petit. Br. conf. ».

3. **cantans** FUESSLY

Vienne, ♂. — Valais, 2 ♂, 2 ♀ (FREY).

## DECTICIDAE

## 1. GAMPSOCLEIS FIEB.

1. **abbreviata** BR.

Sign (Dalmatie) « frontière militaire », ♀ (BR. V. W.).

Sur l'étiquette, écrite de la main de M. BRUNNER « *Gampsocleis* sp. n. ». Sign, petit village dalmate, cessa d'être à la frontière militaire lors de l'occupation militaire de la Bosnie et de la Herzégovine par les troupes autrichiennes. L'espèce fut découverte à Sign par M. BRUNNER et décrite par HERMANN (Verh. zool. bot. Ges. Wien, XXIV, p. 201, Tab. III, fig. 1-7, 1874), et aussi par M. BRUNNER dans son Prodrômus, p. 319. Cet exemplaire est évidemment un des originaux pris à Sign par M. BRUNNER.

2. **glabra** HERBST

Vienne, ♂, ♀ (BR. V. W.). — Lanklaer, ♀ (Dr. BAMPS, 4 juin).

L'exemplaire de Lanklaer est celui qui fut pris par le Dr. BAMPS, le premier exemplaire belge de cette belle espèce. Il est le sujet d'un intéressant mémoire par le Dr. C. BAMPS, lu par SELYS devant la Société entomologique de Belgique au mois de février 1888. Il fut pris à Lanklaer dans la Campine limbourgeoise, le 4 septembre 1887 sur la bruyère. C'est une espèce qui a une ère de dispersion très grande mais qui est néanmoins fort localisée.

Voir aussi SELYS, Catalogue de 1888, p. 116, et BAMPS, Orth. Limb., p. 30.

## 2. ANTAXIUS BOL.

1. **spinibracchius** FISCH.

4 ♂, 4 ♀.

## 3. RHACOCLEIS FIEB.

1. **discrepans** FIEB.

Dalmatie, ♂, ♀ (BR. V. W.).

Voir BR., Prod., p. 322.

## 4. ANTERASTES BR.

1. **Raymondi** YERS.

Frieste, ♀.

Étiqueté « *Thamnotrizon dorsatus* BR. », dans l'écriture de M. BRUNNER qui cependant n'a jamais publié ce nom, qui coïncide avec *A. Raymondi* de YERSIN. Des exemplaires de Trieste sont cités dans le Prodrômus, p. 330.

## 5. ANALOTA BR.

1. **alpina** YERS.

« Alpes, Gap », ♂, ♀ et nymphe (LE COMTE).



6. **OLYNTHOSCELIS** FISCH. DE W.1. **Chabrieri** CHARP.

Dalmatie, 3 ♂, 2 ♀ (BR. V. W.).

Un exemplaire est étiqueté « *Schmidti* », un synonyme. Voir BR., Prod., p. 335.2. **transsylvanicus** FISCH.

Mehadia, 5 ♂, 2 ♀ (BR. V. W.).

Voir Prod., p. 340.

3. **dalmaticus** KRAUSS

Dalmatie, 2 ♂, 3 ♀ (BR. V. W.).

Étiquetés de la main de M. BRUNNER « *Thamn. dalmatinus* BR. ». Voir Prod., p. 339.  
Un exemplaire est étiqueté « *Thamn. littoralis*, tout en étant un vrai *Th. dalmaticus* ».4. **apterus** FABR.

Vienne, 5 ♂, 2 ♀ (BR. V. W.). — Bavière, 5 (COLBEAU).

5. **littoralis** FIEB.

Mehadia, 5 ♂, 3 ♀ (BR. V. W.).

Voir Prod., p. 340.

6. **fallax** FISCH. (= **austriacus** TÜRK.).

Vienne, 5 ♂, 2 ♀ (BR. V. W.).

Étiquetés « *Th. austriacus* TÜRK. ».7. **cinereus** L.Neerepen, 2 larves. — La Rochette, 2 ♀. — Mariembourg, 2 ♀, larves. — Boitsfort, 2 ♂, larves. —  
Kissingen, 1 ♂, 5 ♀. — Harm, 5 ♂. — Macugnaya, 2 ♀, larve. — Vienne, 2 ♀. — Klausdorf, 3 ♂, 2 ♀.

Dans le Catalogue de 1862, p. 20, SELYS parle des exemplaires de La Rochette et de Boitsfort; dans les Additions, 1868, p. 28, de ceux de Mariembourg; dans le Catalogue de 1888, p. 117, de ceux de Neerepen aussi et M. BAMPS en parle dans Orth. Limb., p. 31.

7. **PLATYCLEIS** FIEB.1. **grisea** FABR.Dinant, 4 ♀. — La Panne, 4 ♀. — Ostende, 5 ♂, 4 ♀, 3 larves. — Nieuport, 1 ♀, larve. —  
Kissingen, 5 ♂, 3 ♀. — Houx, 3 ♀, larve. — Fribourg, 5 ♂, 1 ♀. — Jura suisse, 1 ♀ (BR. V. W.).  
— Biarritz, 1 ♀. — « Helvétie », 1 ♀ (HESS). — Genthod (Geneve), 5 ♂, 1 ♀. — Axenstein,  
5 ♂, 1 ♀. — Blasewitz (Dresden), 1 ♀ (sept. 1880).

Dans le Catalogue de 1862, p. 20, SELYS parle de l'exemplaire de Dinant, et dans le Catalogue de 1888, p. 117, de l'exemplaire de Houx. Ce dernier est aussi mentionné par BAMPS, Orth. Limb., p. 31.

2. **montana** KOLLAR

Autriche, ♂, 3 ♀.

3. **tessellata** CHARP.

Bois de Boulogne, ♂ (RAPHAEL DE SELYS).

4. **bicolor** PHIL.

Vienne, 3 ♂, 2 ♀ (BR. V. W.) — 1 ♀ (DE LA FONTAINE) « BR. conf. »

Il y a deux mâles et une femelle de la rare variété macroptère *Sieboldi*. L'exemplaire sans indication de provenance, doit être celui pris par DE LA FONTAINE près de Bruxelles; voir Catalogue 1862, p. 20; Catalogue 1888, p. 117; aussi BAMPs, Orth. Limb., p. 32.

5. **angustipennis** BR.

Serbie, 2 ♂ (BR. V. W.).

Voir Prod., p. 361.

6. **sepium** YERS.

Trieste, ♀ (BR. V. W.).

Étiqueté de la main de M. BRUNNER.

7. **saussureana** FREY.

Alpes valaisiennes, ♂, ♀.

Le mâle est étiqueté d'une écriture qui est peut-être celle de M. FREY-GESSNER « *Platycleis saussureana* n. sp. ». Ce sont évidemment les premiers exemplaires découverts par M. FREY-GESSNER.

8. **Roeseli** HAGENB. (— **brevipennis** CHARP.).

Lisseweghe, ♂ « août 1866 ». — Kissingen, 7 ♂, 10 ♀. — Vienne, ♂, ♀ (BR. V. W.) — Rezir, ♂ (BRIS. DE BARN.). — Helvétie, ♂, ♀ (HESS). — « Gl. Bossons », ♂.

Dans les Additions 1868, p. 25, l'exemplaire de Lisseweghe est signalé comme le premier pris en Belgique. Voir aussi le Catalogue de 1888, p. 117, et BAMPs, Orth. Limb., p. 32.

9. **brachyptera** LINN.

Spa, 4 ♂, 3 ♀ — Petersheim, ♂, ♀. — Vielsalm, ♂, ♀ « 6 8 » — Calmpthout, ♂ « 25 août 67 ». — Kissingen, 2 ♂, 6 ♀. — Paris, ♀ (BRIS. DE BARN.). — Kreutzberg, ♂, ♀. — Klaushof, 3 ♂, ♀.

Dans le Catalogue de 1862, p. 20, SELYS parle des exemplaires de Spa; dans les Additions, p. 29, de ceux de Petersheim et dans le Catalogue de 1888, p. 117, de ceux de Vielsalm et de Calmpthout. Pour ceux de Petersheim voir aussi BAMPs, Orth. Limb., p. 32.

8. **DECTICUS** SERV.1. **verrucivorus** LINN.

Gand, ♂. — Ostende, 2 ♂, 3 ♀. — Saint-Hubert, ♀. — Arlon, larve « 10 ». — Gaichel, 2 ♂, ♀. — Meladja, 2 ♂, 2 ♀. — « Helvétie », ♂, 2 ♀ (HESS). — Italie ? 2 ♂. — Fribourg, 2 ♂, 2 ♀. — « Gl. Bossons », ♀. — Paris, ♂. — France, ♀.

Dans le Catalogue de 1862, p. 21, SELYS parle des exemplaires de Saint-Hubert, et dans le Catalogue de 1888, p. 118.

Plusieurs exemplaires sont de la variété brune *Binglei* STEPHEN2. **albifrons** FABR.

Chypre, ♂, ♀ (BR. V. W.). — Espagne, ♀ (BREYER)

## EPHIPPIGERIDAE

## 1. EPHIPPIGERA LATR.

1. **vitium** SERV.

Petersheim, 3 ♂, 3 ♀. — Paris, ♀ (BRIS. DE BARN.). — Vienne, ♂, ♀ (BR. V. W.). —  
« Alpes, Gap », ♂, ♀, larve (LE COMTE). — France, 2 ♂, 3 ♀.

SELYS, avec le Dr. CANDÈZE, découvrit cette espèce en Belgique, à Petersheim au mois d'août 1863. Ce sont les exemplaires originaux dont il s'agit dans les Additions, p. 28, le Catalogue 1888, p. 118, et aussi dans le Prodromus, p. 391.

2. **limbata** FISCH.

Dalmatie, 3 ♂, 4 ♀.

Voir BR., Prodr., p. 398.

3. **Cunii** BOL.

Cataluna, ♂, ♀ et larve (CUNI).

Probablement les exemplaires originaux découverts par Señor CUNI Y MARTORELL. Voir BOL., Cat. sin.

4. **Seoanei** BOL.

Cabañas, 4 ♂, 1 ♀ (SEOANE).

Probablement des « cotypes ».

## 2. PLATYSTOLUS BOL.

1. **pachygaster** LUCAS.

Cabañas, 4 ♂, 4 ♀ (SEOANE).

## SAGIDAE

## 1. SAGA CHARP.

1. **serrata** FABR.

## STENOPELMATIDAE

## 1. TROGLOPHILUS KRAUSS

1. **cavicola** KOLL.

Dalmatie, 2 ♂.

## 2. DOLICHOPODA BOL.

1. **palpata** SULZ.

Lesina (Dalmatie), ♂, 2 ♀ (BR. V. W.)

Voir BR., Prodr., p. 413.

## OECANTHIDAE

## OECANTHUS SERV.

1. **pellucens** SCOP.

Montpellier, ♂, 3 ♀ (BR. V. W.). — Cataluna, 2 ♂ (CUNY).

## TRIGONIDIIDAE

## TRIGONIDIUM SERV.

1. **cicindeloides** SERV.

Corfou, ♂, ♀.

## GRYLLIDAE

1. **NEMOBIUS** SERV.1. **sylvestris** FABR.

La Rochette, ♂, 3 ♀. — Spa, ♀. — Gaichel, ♂, 3 ♀. — Seissinich, ♀.

L'exemplaire de Spa est mentionné dans le Catalogue de 1862, p. 17.

2. **Heydeni** FISCH.

Orsova, 6 ♀ (BR. V. W.).

Voir BR., Prod., p. 426.

2. **GRYLLUS** LINN.1. **domesticus** LINN.

Trois exemplaires sans indication de provenance.

2. **campestris** LINN.

Lanaeken, ♂, ♀ & 10 ♂, — Arlon, 2 ♀ & 10 ♂. — Petersheim, ♂, larve. — Suisse, larve. — France, 2 larves. — Biarritz, ♂. — Kissingen, 4 larves mâles et plusieurs exemplaires sans étiquettes.

3. **frontalis** FIEB.

Chypre, ♂, ♀ (BR. V. W.). — Orsova, 2 larves femelles.

Voir BR., Prod., p. 436.

4. **desertus** PALL. (— **melas** CHARP.).

Dalmatie, ♂, 2 ♀, 1 larve. — Marseille, ♀.

5. **burdigalensis** LATR.

Dalmatie, 2 ♂, 2 ♀ (BR. V. W.).

6. **bimaculatus** DE GEER (= **capensis** FABR.).

Chypre, ♀ (BR. V. W.). — Cap, 2 ♀ « reçu vivant à Gand avec plantes (PULS) ».

Les deux exemplaires du Cap sont mentionnés dans les Additions de 1868, p. 27, dans le Catalogue de 1888, p. 118, et dans l'« Apparition accidentelle », 1892, p. 99. SELYS les reçut de M. PULS de Gand, qui les avait trouvés dans des serres, au milieu de plantes qui venaient d'Afrique.

7. « **Brunneri** SELYS » (?).

Cap, ♀ « reçu vivant à Gand avec des plantes du Cap ».

Cet exemplaire est étiqueté « n. sp. *Brunneri* ». SELYS en parle dans les Additions, p. 27, et il y dit que M. BRUNNER le considérait alors comme espèce nouvelle; M. DE SELYS propose le nom *Brunneri*, mais je n'ai pas réussi à trouver une description publiée. Le nom *Brunneri* reste inédit, mais peut-être l'espèce a été décrite sous un autre nom.

3. **PLATYBLEMMUS** SERV.1. **lusitanicus** SERV.

Andalousie, 2 ♂, 2 ♀ (BR. V. W.).

Voir BR., Prod., p. 440.

2. **barbarus** SAUSS.

Andalousie, ♂ « 64 ». — Tarifa (Maroc), ♀ « 65 ».

Ces deux exemplaires sont étiquetés par SELYS « *Platyblemma acuminatum* BRUNN. » : ils portent aussi une étiquette très ancienne dans une écriture inconnue (\*), « *Platyblemmus umbraculatus* L. » et « *Platyblemmus* : Tarifa » respectivement. Le nom *acuminatum* est inédit. Les deux exemplaires ne sont cependant pas *Pl. umbraculatus*, mais ils correspondent très bien à la description des deux sexes de *Pl. barbarus* SAUSS.

3. **caliendrum** FISCH.

Andalousie, ♂, ♀ « 66 » et « 67 ». — ? ♂. — « Blidah » ♀

Le mâle d'Andalousie est incorrectement étiqueté « *Platyblemmus lusitanicus* SERV. » : la femelle « *Platyblemmus Ramburi* SERV. ». Ce dernier nom est appliqué à une variété petite de *Pl. lusitanicus*. Tous ces exemplaires sont de véritables *Pl. caliendrum*.

4. **GRYLLOMORPHUS** FIEBER1. **dalmatinus** OCSK.

Dalmatie, 2 ♂, 3 ♀, 1 larve — Lesina (Dalmatie), 1 ♂, 1 ♀ (BR. V. W.)

L'étiquette porte le vieux nom générique *Phalangopsis* est remplacé.

Voir BR., Prod., p. 444.

(\*) Cette écriture paraît être celle de RAMNER, après comparaison avec les lettres écrites à SELYS (note de G. S.).

## MOGOPLISTIDAE

1. **MOGOPLISTUS** SAUSS.1. **squamiger** FISCH.

Dalmatie, 2 ♂, 2 ♀, 5 larves (BR. v. W.).

Tous sont étiquetés par M. BRUNNER. Voir son Prodrômus, p. 448.

## TRIDACTYLIDAE

1. **TRIDACTYLUS** LATR.1. **variegatus** LATR.

Croatie, 4 ♂.

## GRYLLOTALPIDAE

1. **GRYLLOTALPA** LATR.1. **gryllotalpa** LINN.

Dalmatie, ♂. — ? ♂, 2 ♀, 2 larves.

2. **didactyla** LATR.

Gand, ♀ « reçu vivant avec plantes du Mexique ».

Il s'agit de cet exemplaire dans les Additions, p. 27. Il fut pris dans les serres de M. VAN HOUTTE, et donné par M. PULS, de Gand.

Voir aussi le Catalogue de 1888, p. 119.

## NOTE

## SUR QUELQUES EXEMPLAIRES DE LA COLLECTION

DE

M. BRISOUT DE BARNEVILLE

## DERMAPTERA

**Forficula Lesnei** FINOT

Chemin de Fourquaux, 14 ♂ et plusieurs ♀; il y a beaucoup de ♀ qui pourraient être aussi bien de cette espèce que de *F. pubescens*. *F. Lesnei* ne fut séparée de *F. pubescens* que longtemps après la mort de M. BRISOUT.

**Forficula pubescens** var. **Yersini** BRIS.

Les types. C'est la variété dont les branches des pinces sont légèrement échancrées, un peu avant le bout de la partie dilatée.

## BLATTODEA

**Ectobia nicaeensis** BRIS.

♂, de Nice. Types

## MANTODEA

**Ameles decolor** CHARP.

♂, des Basses Alpes, étiquettes « *Perlamantis Alibeti* ». Ce nom m'est inconnu.

## ACRIDIODEA

**Chorthippus longicornis** LATR.

Plusieurs exemplaires de cette espèce douteuse étiquetés « var. *montanus* » proviennent d'Hyères et d'Allemagne.

**Stenobothrus amoenus** BRIS.

Il y a une assez grande série de cette espèce, provenant d'Aumale : un exemplaire porte sur l'étiquette ces mots : *Stenobothrus amoenus* BRIS. *St. Lucasi* BRIS. *Bolivari* BRUNN. Type ». Ce sont donc les types de *St. amoenus* BRIS., et ils concordent parfaitement avec les descriptions de *St. Bolivari*, de sorte que ce dernier nom doit être supprimé comme synonyme. Dans son précieux « Catalogo Sinoptico », M. BOLIVAR dit qu'il considère « *St. amoenus* comme identique avec son *St. festinus* : celle-ci est voisine du *St. Bolivari*, mais sa taille est plus petite. Les types de *St. amoenus* sont d'une taille forte. Dans le même ouvrage, p. 56, M. BOLIVAR exprime l'avis que *St. Lucasi* est voisin de *Omocestus rufipes*. D'après cette étiquette, BRISOUT considérerait *St. Lucasi* comme synonyme de son *St. amoenus*.

**Gomphocerus brevipennis** BRIS.

2 ♂, 2 ♀, Pic du Midi, de Bagnères, de Bigorre. Types.

Je ne trouve pas d'autres types de BRISOUT.

---



## LISTE DES OUVRAGES CITÉS

- 
- BAMPS, Dr. C. Note sur la découverte à Lanklaer (Campine limbourgeoise) du *Gampsocleis glabra* HERBST, Orthoptère nouveau pour la Belgique. (*Compte rendu Soc. Ent. Belg.*, 4 février 1888.)
- BAMPS, Dr. C. Faune des Insectes de l'ordre des Orthoptères de la province de Limbourg. « Orth. Limb. » (Hasselt, 1880.)
- BOLIVAR, IGNACIO. Catalogo Sinoptico de los Ortopteros de la Fauna Iberica. « Cat. Sin. » (Coimbra, 1900.)
- BRUNNER VON WATTENWYL, Dr. C. Nouveau système des Blattaires. « Blatt. » (Vienne, 1865.)
- BRUNNER VON WATTENWYL, Dr. C. Monographie der Phaneropteriden. « Phan. » (Vienne, 1878.)
- BRUNNER VON WATTENWYL, Dr. C. Prodrömus der Europäischen Orthopteren. « Prod. » (Leipzig, 1882.)
- DE SELYS LONGCHAMPS, EDM. Catalogue raisonné des Orthoptères de Belgique. « Catalogue, 1862. » (*Ann. Soc. Ent. Belg.*, 1862.)
- DE SELYS LONGCHAMPS, EDM. Additions et corrections au Catalogue raisonné des Orthoptères de Belgique. « Additions, 1868. » (*Ann. Soc. Ent. Belg.*, II, p. 13, 1867-1868.)
- DE SELYS LONGCHAMPS, EDM. Catalogue raisonné des Orthoptères et des Neuroptères de Belgique. « Catalogue, 1888. » (*Ann. Soc. Ent. Belg.*, XXXII, 1888, pp. 103-203 et tirage à part.)
- DE SELYS LONGCHAMPS, EDM. Apparition accidentelle de la *Mantis religiosa* et de quelques autres insectes en Belgique. « Apparition accidentelle. » (*Ann. Soc. Ent. Belg.*, XXXVI, 1862, pp. 495-503.)
- WESMAEL, C. Enumeratio methodica Orthopterorum Belgii. « Enum. » (*Bull. de l'Acad. roy. de Bruxelles*, V, 1838, p. 587.)
-





















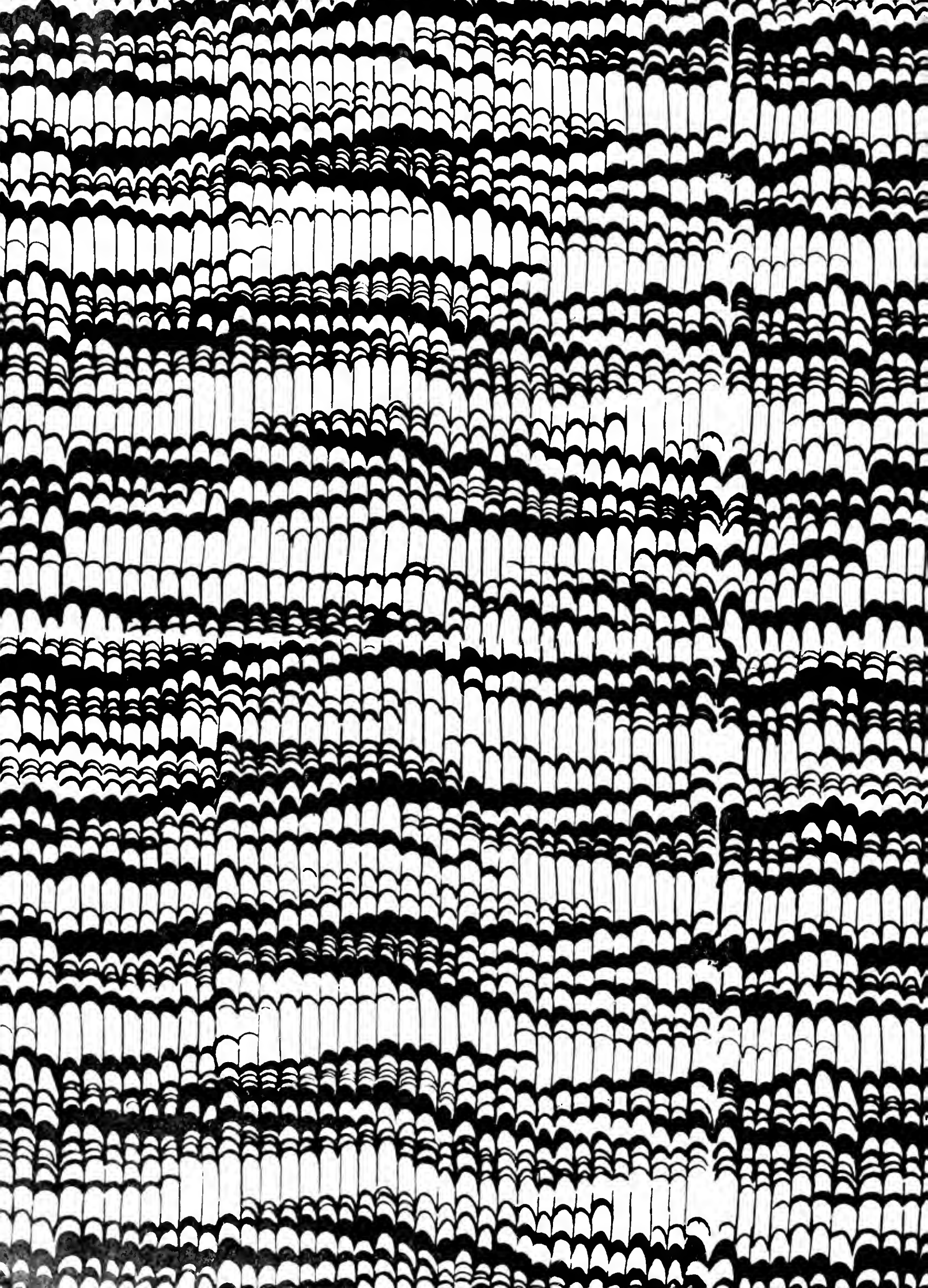




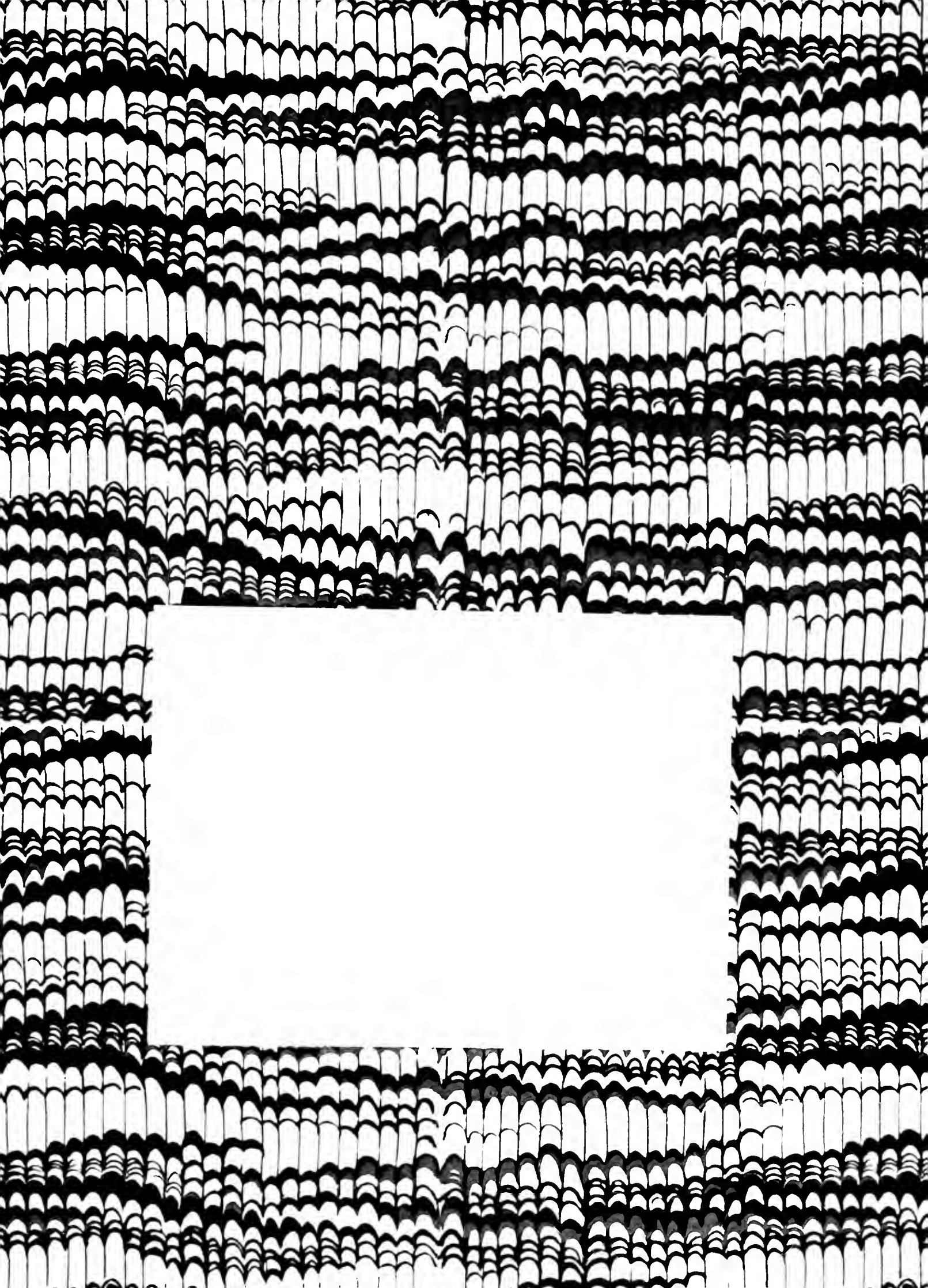












SMITHSONIAN INSTITUTION LIBRARIES



3 9088 00726 3452