

INHOUDSTAFEL

Voorwoord bij de Catalogus	5
Avant-propos au Catalogue	6
Preface to the Catalogue	8
Catalogus van de spinnen van België.	
Deel XIV: Linyphiidae (Erigoninae)	11
Samenvatting	11
Résumé	11
Abstract	11
Inleiding	11
Soortenlijst	12
Besprekking van de soorten	14
Nederlandse namen	74
Geciteerde literatuur	77
Belgische bibliografie	77
Verspreidingskaarten	85
Fenologische curven	157

VOORWOORD BIJ DE CATALOGUS

Dit werk is het veertiende deel van de Catalogus waarin de verspreiding van de spinnen in België wordt weergegeven. De vorige dertien delen handelden over de volgende families :

1. R. DE BLAUWE & L. BAERT (1981) : Agelenidae
2. M. RANSY & L. BAERT (1985) : De Cribellatae
3. M. RANSY & L. BAERT (1987) : Araneidae
4. M. JANSSEN & L. BAERT (1987) : Salticidae
5. M. RANSY & L. BAERT (1987) : Anyphaenidae, Argyronetidae, Atypidae, Dysderidae, Mimetidae, Nesticidae, Oonopidae, Oxyopidae, Pholcidae, Pisauridae, Scytodidae, Segestriidae, Eusparassidae, Zodariidae, Zoridae
6. M. RANSY, J. KEKENBOSCH & L. BAERT (1990) : Clubionidae en Liocranidae
7. M. ALDERWEIRELDT & J.-P. MAELFAIT (1990) : Lycosidae
8. M. RANSY & L. BAERT (1991) : Gnaphosidae
9. H. SEGERS & L. BAERT (1991) : Philodromidae
10. M. RANSY & L. BAERT (1991) : Tetragnathidae
11. J. VAN KEER & H. VANUYTVEN (1993) : Theridiidae, Anapidae en Theridiosomatidae
12. J. JACOBS (1993) : Metidae
13. M. JANSSEN (1993) : Thomisidae

In ieder deel van de Catalogus worden volgende gegevens per soort opgenomen:

SYNONIEMEN - Het zijn enkel de synoniemen die in de Belgische literatuur vermeld worden.

De situatie binnen het genus *Entelecara* SIMON, 1884 is op dit ogenblik niet heel duidelijk. Om deze reden worden de oude soortnamen in dit werk gebruikt.

De nomenclatuur is gebaseerd op PLATNICK, 1993.

BIBLIOGRAFISCHE GEGEVENS - Alle publikaties die handelen over spinnen in België werden in de mate van het mogelijke alfabetisch per jaar gerangschikt en genummerd.

Elk van de hierboven vermelde Catalogi bevatten een deel van de Belgische bibliografie (zie aanvang Belgische bibliografie).

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING - De globale verspreiding van de soort wordt gegeven met een expliciete vermelding van onze buurlanden. (NL: VAN HELSDINGEN, 1980; D: PLATEN et al., 1995; GB: ROBERTS, 1987; F: niet gepubliceerde soortenlijst van CANARD)

VERSPREIDINGSKAARTEN - Om de verspreiding van elke soort in ons land aan te duiden, werd naar analogie met de "European Invertebrate Survey", gebruik gemaakt van de UTM-kaarten (Universal Transverse Mercator projectie) met hokken van 10 km op 10 km. De lokalisatie van de plaatsen per kwadraat werd bepaald steunend op het werk "Communes, hameaux et sites de la Belgique, du Grand-Duché de Luxembourg, du Nord-Ouest de la France et des territoires

allemands et néerlandais limitrophes dans le quadrillage U.T.M. de 10 x 10", uitgegeven door de Faculté des Sciences agronomiques de l'Etat, Zoologie générale et Faunistique de Gembloux (1977) en haar latere ongepubliceerde verbeterde versies.

In deze context is het belangrijk de aandacht te vestigen op het tijdelijke en onvolledige karakter van deze verspreidingskaarten. Elke kaart duidt voorlopig enkel aan waar de soort tot nu toe werd gevonden. Een open hok betekent geenszins dat de soort er niet aanwezig is. Slechts een systematisch prospecteren van alle hokken met behulp van verschillende vangtechnieken, zal uiteindelijk tot een reëel verspreidingsbeeld van de soort leiden.

VINDPLAATSEN - De gemeenten (vóór de fusie van 1 januari 1977) worden per provincie geciteerd in de taal van de landsgedeelten waartoe ze behoren.

HABITAT - De belangrijkste habitataten waarin ze werden gevonden worden gegeven.

FENOLOGIE - Geeft de periode van het jaar waarin adulte dieren werden gevangen.

Waar mogelijk wordt voor sommige soorten een voorbeeld van fenologische curve gegeven die een reflectie is van hun met bodemvallen waargenomen aktiviteitsdensiteiten (aantallen langs vertikale as) in het vermelde biotoop, habitat of habitatcomplex (♂: zwarte balken, ♀: gearceerde balken). De fenologische kurven geven aan wanneer beide geslachten aktief rondlopen, de ♂♂ op zoek naar ♀♀ en de ♀♀ vermoedelijk op zoek naar een geschikte plaats om hun eitjes af te leggen. Voor de andere soorten wordt een diagram gegeven met aanduiding van de maand(en) waarin ♂♂ en/of ♀♀ ooit in bodemvallen tijdens jaarcycli werden aangetroffen .

AVANT-PROPOS AU CATALOGUE

Ce travail constitue la quatorzième partie du Catalogue dans lequel la distribution des araignées vivant en Belgique est donnée. Les parties précédentes avaient trait au familles suivantes :

1. R. DE BLAUWE & L. BAERT (1981) : Agelenidae
2. M. RANSY & L. BAERT (1985) : Les Cribellates
3. M. RANSY & L. BAERT (1987) : Araneidae
4. M. JANSSEN & L. BAERT (1987) : Salticidae
5. M. RANSY & L. BAERT (1987) : Anyphaenidae, Argyronetidae, Atypidae, Dysderidae, Mimetidae, Nesticidae, Oonopidae, Oxyopidae, Pholcidae, Pisauridae, Scytodidae, Segestriidae, Eusparassidae, Zodariidae, Zoridae
6. M. RANSY, J. KEKENBOSCH & L. BAERT (1990) : Clubionidae en Liocranidae
7. M. ALDERWEIRELDT & J.-P. MAELFAIT (1990) : Lycosidae
8. M. RANSY & L. BAERT (1991) : Gnaphosidae
9. H. SEGERS & L. BAERT (1991) : Philodromidae
10. M. RANSY & L. BAERT (1991) : Tetragnathidae

11. J. VAN KEER & H. VANUYTVEN (1993) : Theridiidae, Anapidae en Theridiosomatidae
12. J. JACOBS (1993) : Metidae
13. M. JANSSEN (1993) : Thomisidae

Les sept points suivants ont été retenus pour chaque espèce, dans ce Catalogue:

SYNONYMIE. - Seuls les synonymes figurant dans les publications belges ont été pris en compte.

La situation dans le genre *Entelecara* SIMON, 1884 n'est pas très claire pour l'instant. Dès lors, nous avons préféré nous en tenir à la nomenclature ancienne.

La nomenclature est basée sur PLATNICK, 1993.

REFERENCES BIBLIOGRAPHIQUES. - Toutes les publications concernant les araignées de Belgique sont classées, si possible, chronologiquement et ont reçu une numérotation continue (cfr. en tête de la Bibliographie belge).

REPARTITION GEOGRAPHIQUE. - La répartition globale de l'espèce est donnée avec citation des pays limitrophes suivants: NL, D, GB, F (NL: VAN HELSDINGEN, 1980; D: PLATEN et al., 1995; GB: ROBERTS, 1987; F: liste non-publiée rédigée par A. CANARD)

CARTOGRAPHIE. - Pour indiquer la dispersion de chaque espèce, nous avons utilisé les cartes quadrillées selon l'U.T.M. (Universal Transverse Mercator) dont chaque carré représente 10 km de côté, ceci en conformité avec l'European Invertebrate Survey. Pour repérer la case où se situe une commune, nous avons utilisé l'ouvrage intitulé: "Communes, hameaux et sites de la Belgique, du Grand-Duché de Luxembourg, du Nord de la France et des territoires allemand et néerlandais limitrophes dans le quadrillage UTM de 10 x 10 km.", édité par la Faculté des Sciences agronomiques de l'Etat, Zoologie générale et Faunistique à Gembloux (1977), ainsi que ses versions corrigées ultérieurement et non publiées.

Nous devons toutefois attirer l'attention sur l'inexactitude temporaire des cartes de répartition: en effet, ne figurent sur les cartes que les endroits où une espèce a été trouvée jusqu'à présent; une case vierge ne signifie donc pas nécessairement que l'espèce n'y est pas! Seule une prospection systématique, case par case, faite au moyen de différentes techniques de capture, pourra fournir une vue plus exacte de la répartition d'une espèce.

LOCALITES DE CAPTURES. - Les localités (communes avant la fusion du 1er janvier 1977) et les sites sont cités par province dans la langue de la communauté à laquelle elles appartiennent.

HABITAT. - Dans une certaine mesure, les renseignements fournis par les récolteurs nous ont permis de donner des indications sur les habitats où les espèces ont été rencontrées.

PHENOLOGIE. - Nous indiquons la période de l'année durant laquelle les araignées adultes ont été capturées. Si possible, nous donnons

pour certaines espèces un exemple de diagramme phénologique, obtenu à l'aide de pièges de Barber dans les sites indiqués. Ces diagrammes indiquent la période durant laquelle les ♂♂ et les ♀♀ sont actifs, les ♂♂ à la recherche de ♀♀ et les ♀♀ probablement à la recherche d'un bon emplacement pour la ponte.

Pour les autres espèces, capturées en petit nombre par piégeage, nous donnons un diagramme où on indique la période durant laquelle on a capturé par piégeage ♂♂ et/ou ♀♀ lors d'études de cycles annuels.

PREFACE TO THE CATALOGUE

This work contains the fourteenth part of the Catalogue of Belgian spiders in which their distribution is given. The thirteen former parts deal with the following families :

1. R. DE BLAUWE & L. BAERT (1981) : Agelenidae
2. M. RANSY & L. BAERT (1985) : The Cribellates
3. M. RANSY & L. BAERT (1987) : Araneidae
4. M. JANSSEN & L. BAERT (1987) : Salticidae
5. M. RANSY & L. BAERT (1987) : Anyphaenidae, Argyronetidae, Atypidae, Dysderidae, Mimetidae, Nesticidae, Oonopidae, Oxyopidae, Pholcidae, Pisauridae, Scytodidae, Segestriidae, Eusparassidae, Zodariidae, Zoridae
6. M. RANSY, J. KEKENBOSCH & L. BAERT (1990) : Clubionidae en Liocranidae
7. M. ALDERWEIRELDT & J.-P. MAELFAIT (1990) : Lycosidae
8. M. RANSY & L. BAERT (1991) : Gnaphosidae
9. H. SEGERS & L. BAERT (1991) : Philodromidae
10. M. RANSY & L. BAERT (1991) : Tetragnathidae
11. J. VAN KEER & H. VANUYTVEN (1993) : Theridiidae, Anapidae en Theridiosomatidae
12. J. JACOBS (1993) : Metidae
13. M. JANSSEN (1993) : Thomisidae

In each part of the Catalogue, following items are given:

SYNONYMIES - Only the synonymies used in literature dealing with Belgian spiders are enumerated.

The situation within the genus *Entelecara* SIMON, 1884, is not very clear at the moment. Therefore we prefer to use the former species names.

The nomenclature is based on PLATNICK, 1993.

BIBLIOGRAPHY - All publications dealing with Belgian spiders are arranged in alphabetic order and numbered. They can be find ahead of the bibliographical list.

GEOGRAPHIC DISTRIBUTION - The general distribution of the species is given, while the border countries are explicitely cited.

(NL: VAN HELSDINGEN, 1980; D: PLATEN et al., 1995; GB: ROBERTS, 1987; F: list of A. CANARD, not published)

DISTRIBUTION MAPS - To give the distribution of each species in our country we used, in analogy with the "European Invertebrate Survey", the UTM-maps with 10 km up 10 km squares.

For the UTM-localisation we used the publication "Communes, hameaux et sites de la Belgique, du Grand-Duché de Luxembourg, du Nord de la France et des territoires allemand et néerlandais limitrophes dans le quadrillage UTM de 10 x 10 km.", edited by the "Faculté des Sciences agronomiques de l'Etat, Zoologie Générale et Faunistique à Gembloux" (1977), and later corrected by unpublished versions. It is however important to point out that the maps shown here are only a temporarely and incomplete record. Unfilled squares does not mean that the species is not present, but that it might not yet been found there. Only a systematic prospecting of all squares by means of different sampling techniques will lead to a real distribution map of a species.

LOCALITIES - The names of the municipalities (before the fusion of January 1st, 1977) are those before the fusion and are given in the language of the Communities. They are ordered per province.

HABITAT - We try to give all possible habitats where the species has been found.

PHENOLOGY - The period of the year wherein adults of the species were caught is given. Where possible, we give for certain species an example of a phenology curve based on pitfall traps of the cited biotop, habitat or habitat complex. These diagrams indicate when ♂♂ and ♀♀ are actif, ♂♂ in search of ♀♀ and ♀♀ probably in search of a place to lay there eggs..

For the other species a diagram is given with indication of the month wherein ♂♂ and/or ♀♀ were captured by aid of pitfall traps during studied year cycles.

Opmerking: Bij *Entelecara omissa* werd de vindplaats Genk (UTM FS74) niet op de verspreidingskaart opgenomen.

**CATALOGUS VAN DE SPINNEN VAN BELGIË
DEEL XIV: LINYPHIIDAE (ERIGONINAE)**

SAMENVATTING

Catalogus van de spinnen van België. Veertiende deel. Erigoninae. Een Catalogus is samengesteld voor de soorten van de onderfamilie van de Erigoninae behorend tot de familie van de Linyphiidae. De verspreiding van elke soort is weergegeven op basis van U.T.M. kaarten. Een fenologische kurve wordt gegeven voor de algemeenste soorten.

RESUME

Catalogue des araignées de Belgique. Quatorzième partie. Erigoninae. Un Catalogue des araignées de la sous-famille des Erigoninae appartenant à la famille des Linyphiidae est établi pour la Belgique. La distribution de chaque espèce est indiquée sur des cartes avec quadrillages U.T.M. Un diagramme phénologique est donné pour les espèces abondantes.

ABSTRACT

Catalogue of the spiders from Belgium. Fourteenth part. Erigoninae. A Catalogue of the spiders belonging to the subfamily Erigoninae of the family Linyphiidae, is given for Belgium, together with a distribution map for each species and a phenological curve for the most abundant species.

INLEIDING

De Erigoninae, ook wel dwergspinnen genoemd, zijn de dwergen van onze fauna met een lengte van 1,0 tot 3,5 mm. Ze weven kleine horizontale webjes waarin ze ondersteboven hangen. Ze leven vooral in allerlei strooisel, tussen mossen en grassen. Voor zover bekend telt ons land momenteel 139 soorten, verdeeld over 59 genera.

Dit werk is gebaseerd op 1° de verzamelingen van het Koninklijk Belgisch Instituut voor Natuurwetenschappen, 2° de gegevens ons doorgestuurd door de volgende personen: Marc ALDERWEIRELDT, Robert BOSMANS, Jan HUBLÉ, Jos JACOBS, Marc JANSSEN, Rudy JOCQUÉ, Robert KEKENBOSCH, Jean KEKENBOSCH, Jean-Pierre MAELFAIT, Hendrik SEGERS, Johan VAN KEER en Herman VANUYTVEN en 3° de gegevens vermeld in de literatuur.

De vlotte samenstelling van deze Catalogus werd mogelijk gemaakt door gebruik te maken van het computerprogramma "ARACATAL" speciaal geschreven voor de "Catalogus van de spinnen van België" door H. VANUYTVEN (VANUYTVEN, 1990). Een geschikt programma geschreven door Dirk MAES en Konjev DESENDER, vertaalde de gegevens opgeslagen in ARACATAL in verspreidingskaarten.
 Hielpen bij het invoeren van de gegevens in ARACATAL: Nancy FRANCOIS, Josiane DE CALUWE en Aurel VANDE WALLE.
 Afsluitdatum: 31 december 1995.

SOORTENLIJST

- Acartauchenius scurrilis* (O. P.-CAMBRIDGE, 1872)
Araeoncus crassiceps (WESTRING, 1862)
Araeoncus humilis (BLACKWALL, 1841)
Baryphyma duffeyi (MILLIDGE, 1954)
Baryphyma maritimum (CROCKER & PARKER, 1970)
Baryphyma pratense (BLACKWALL, 1861)
Baryphyma trifons (O. P.-CAMBRIDGE, 1863)
Ceratinella brevipes (WESTRING, 1851)
Ceratinella brevis (WIDER, 1834)
Ceratinella scabrosa (O. P.-CAMBRIDGE, 1871)
Ceratinopsis romana (O. P.-CAMBRIDGE, 1872)
Ceratinopsis stativa (SIMON, 1881)
Cineta gradata (SIMON, 1881)
Cnephalocotes obscurus (BLACKWALL, 1834)
Collinsia inerrans (O. P.-CAMBRIDGE, 1885)
Dicymbium brevisetosum LOCKET, 1962
Dicymbium nigrum (BLACKWALL, 1834)
Dicymbium tibiale (BLACKWALL, 1836)
Diplocephalus caecus DENIS, 1952
Diplocephalus cristatus (BLACKWALL, 1833)
Diplocephalus latifrons (O. P.-CAMBRIDGE, 1863)
Diplocephalus lusiscus (SIMON, 1872)
Diplocephalus permixtus (O. P.-CAMBRIDGE, 1871)
Diplocephalus picinus (BLACKWALL, 1841)
Dismodicus bifrons (BLACKWALL, 1841)
Dismodicus elevatus (C.L. KOCH, 1838)
Entelecara acuminata (WIDER, 1834)
Entelecara congenera (O. P.-CAMBRIDGE, 1879)
Entelecara errata O. P.-CAMBRIDGE, 1913
Entelecara erythropus (WESTRING, 1851)
Entelecara flavipes (BLACKWALL, 1834)
Entelecara media KULCKZYNSKI, 1887
Entelecara meticolosa SIMON, 1918
Entelecara omissa O. P.-CAMBRIDGE, 1902
Erigone arctica (WHITE, 1852)
Erigone atra BLACKWALL, 1833
Erigone dentipalpis (WIDER, 1834)
Erigone longipalpis (SUNDEVALL, 1830)
Erigone promiscua (O. P.-CAMBRIDGE, 1872)
Erigonella hiemalis (BLACKWALL, 1841)
Erigonella ignobilis (O. P.-CAMBRIDGE, 1871)
Erigonoplus globipes (C.L. KOCH, 1872)
Erigonoplus justus (O. P.-CAMBRIDGE, 1875)
Glyphesis cottonae (LA TOUCHE, 1945)
Glyphesis servulus (SIMON, 1881)
Gnathonarium dentatum (WIDER, 1834)
Gonatium rubellum (BLACKWALL, 1841)
Gonatium rubens (BLACKWALL, 1833)
Gongylidiellum latebricola (O. P.-CAMBRIDGE, 1871)
Gongylidiellum murcidum SIMON, 1884
Gongylidiellum vivum (O. P.-CAMBRIDGE, 1875)
Gongylidium rufipes (LINNAEUS, 1758)

- Hylaphantes graminicola* (SUNDEVALL, 1830)
Hylaphantes nigritus (SIMON, 1881)
Hypomma bituberculatum (WIDER, 1834)
Hypomma cornutum (BLACKWALL, 1833)
Hypomma fulvum (BÖSENBERG, 1902)
Hypselistes jacksoni (O. P.-CAMBRIDGE, 1902)
Lessertia dentichelis (SIMON, 1884)
Lophomma punctatum (BLACKWALL, 1841)
Maso gallicus SIMON, 1894
Maso sundevallii (WESTRING, 1851)
Metopobactrus prominulus (O. P.-CAMBRIDGE, 1872)
Micrargus apertus (O. P.-CAMBRIDGE, 1871)
Micrargus herbigradus (BLACKWALL, 1854)
Micrargus laudatus (O. P.-CAMBRIDGE, 1881)
Micrargus subaequalis (WESTRING, 1851)
Microctenonyx subitaneus (O. P.-CAMBRIDGE, 1875)
Minicia marginella (WIDER, 1834)
Minyriolus pusillus (WIDER, 1834)
Moebelia penicillata (WESTRING, 1851)
Monocephalus castaneipes (SIMON, 1884)
Monocephalus fuscipes (BLACKWALL, 1836)
Nematogmus sanguinolentus (WALCKENAER, 1841)
Notioscopus sarcinatus (O. P.-CAMBRIDGE, 1872)
Oedothorax agrestis (BLACKWALL, 1853)
Oedothorax apicatus (BLACKWALL, 1850)
Oedothorax fuscus (BLACKWALL, 1834)
Oedothorax gibbosus (BLACKWALL, 1841)
Oedothorax retusus (WESTRING, 1851)
Panamamops sulcifrons (WIDER, 1834)
Pelecopsis elongata (WIDER, 1834)
Pelecopsis mediocris (KULCZYNSKI, 1899)
Pelecopsis nemoraliooides (O. P.-CAMBRIDGE, 1884)
Pelecopsis nemoralis (BLACKWALL, 1841)
Pelecopsis parallela (WIDER, 1834)
Pelecopsis radicicola (L. KOCH, 1872)
Peponocranium ludicum (O. P.-CAMBRIDGE, 1861)
Peponocranium orbiculatum (O. P.-CAMBRIDGE, 1882)
Pocadicnemis juncea LOCKET & MILLIDGE, 1953
Pocadicnemis pumila (BLACKWALL, 1841)
Prinerigone vagans (AUDOUIN, 1826)
Saloca diceros (O. P.-CAMBRIDGE, 1871)
Satilatlas britteni (JACKSON, 1912)
Savignya frontata (BLACKWALL, 1833)
Silometopus ambiguus (O. P.-CAMBRIDGE, 1905)
Silometopus bonessi CASEMIR, 1970
Silometopus elegans (O. P.-CAMBRIDGE, 1872)
Silometopus incurvatus (O. P.-CAMBRIDGE, 1873)
Silometopus reussi (THORELL, 1871)
Tapinocyba biscissa (O. P.-CAMBRIDGE, 1872)
Tapinocyba insecta (L. KOCH, 1869)
Tapinocyba pallens (O. P.-CAMBRIDGE, 1872)
Tapinocyba praecox (O. P.-CAMBRIDGE, 1873)
Tapinocyboides pygmaeus (MENGE, 1869)
Thyreostenius biovatus (O. P.-CAMBRIDGE, 1875)

Thyreostenius parasiticus (WESTRING, 1851)
Tiso vagans (BLACKWALL, 1834)
Tmeticus affinis (BLACKWALL, 1855)
Trematocephalus cristatus (WIDER, 1834)
Trichoncus hackmani MILLIDGE, 1956
Trichoncus saxicola (O. P.-CAMBRIDGE, 1861)
Trichopterna cito (O. P.-CAMBRIDGE, 1872)
Trichopterna thorelli (WESTRING, 1862)
Troxochrus cirrifrons (O. P.-CAMBRIDGE, 1871)
Troxochrus nasatus SCHENKEL, 1925
Troxochrus scrabiculus (WESTRING, 1851)
Typhochrestus digitatus (O. P.-CAMBRIDGE, 1872)
Typhochrestus simoni DE LESSERT, 1907
Walckenaeria acuminata BLACKWALL, 1833
Walckenaeria alticeps (DENIS, 1952)
Walckenaeria antica (WIDER, 1834)
Walckenaeria atrotibialis (O. P.-CAMBRIDGE, 1878)
Walckenaeria capito (WESTRING, 1861)
Walckenaeria corniculans (O. P.-CAMBRIDGE, 1875)
Walckenaeria cucullata (C.L. KOCH, 1836)
Walckenaeria cuspidata BLACKWALL, 1833
Walckenaeria dysderoides (WIDER, 1834)
Walckenaeria furcillata (MENGE, 1869)
Walckenaeria incisa (O. P.-CAMBRIDGE, 1871)
Walckenaeria kochi (O. P.-CAMBRIDGE, 1872)
Walckenaeria mitrata (MENGE, 1868)
Walckenaeria monoceros (WIDER, 1834)
Walckenaeria nodosa O. P.-CAMBRIDGE, 1873
Walckenaeria nudipalpis (WESTRING, 1851)
Walckenaeria obtusa BLACKWALL, 1836
Walckenaeria stylifrons (O. P.-CAMBRIDGE, 1875)
Walckenaeria unicornis O. P.-CAMBRIDGE, 1861
Walckenaeria vigilax (BLACKWALL, 1853)

BESPEKING VAN DE SOORTEN

Acartauchenius SIMON, 1884

Acartauchenius scurrilis (O. P. -CAMBRIDGE, 1872)

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 93, 126, 127, 167, 183, 219.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Europa (F, GB, NL, D).

VERSPREIDINGSKAART n° 1.

VINDPLAATSEN. - ANTWERPEN: Kalmthout. - LIMBURG: As, Genk, Neerpelt. - NAMUR: Le Mesnil. - WEST-VLAANDEREN: De Panne, Lombardsijde, Nieuwpoort, Westhoek.

HABITAT. - Zeeduinen, binnenduinen, heide.

FENOLOGIE. - Adulten werden van maart tot en met december gevonden.

Araeonus SIMON, 1884***Araeonus crassiceps* (WESTRING, 1862)**

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 127, 167, 202, 217, 317.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Palearctisch (GB, NL, D).

VERSPREIDINGSKAART n° 2.

VINDPLAATSEN. - ANTWERPEN: Beerse, Kalmthout, Rijkevorsel. -

HAINAUT: Barbençon. - LIMBURG: Genk, Maasmechelen, Zonhoven (Slangenbeekbronnen). - LIEGE: Eupen. - LUXEMBOURG: Martelange.

HABITAT. - Sphagnum, heide, op vochtige plaatsen.

FENOLOGIE. - Adulten werden van maart tot en met oktober gevonden.

***Araeonus humilis* (BLACKWALL, 1841)**

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 42, 94, 187, 219, 295, 317, 325.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Europa (F, GB, NL, D), N-Afrika en Nieuw-Zeeland.

VERSPREIDINGSKAART n° 3.

VINDPLAATSEN. - ANTWERPEN: Ekeren. - BRABANT: Bousval, Diest, Groenendaal, Noirhat, Tervuren. - BRUSSEL: Oudergem, Watermael-Bosvoorde. - LIMBURG: Genk, Maasmechelen, Meeuwen, Neerpelt, Waterschei. - LIEGE: Moha, Tilff. - LUXEMBOURG: Buzenol, Ethe, Redu. - NAMUR: Frasnes-lez-Couvin, Han-sur-Lesse, Yvoir. - OOST-VLAANDEREN: Betekom, Gent, Gontrode, Kemzeke, Moorsel. - WEST-VLAANDEREN: Brugge, Heist.

HABITAT. - Akkers, weilanden, vennen, vochtige bossen.

FENOLOGIE. - Adulten werden van maart tot en met december gevonden.

***Baryphyma* SIMON, 1884*****Baryphyma duffeyi* (MILLIDGE, 1954)**

SYNONIEM. - *Praestigia duffeyi* MILLIDGE, 1954

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 127.

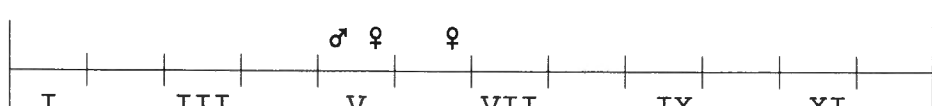
GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Europa (GB, NL, D).

VERSPREIDINGSKAART n° 4.

VINDPLAATSEN. - OOST-VLAANDEREN: Doel - WEST-VLAANDEREN: Knokke (Zwin), Lombardsijde (IJzermonding).

HABITAT. - Schorren en slikken.

FENOLOGIE. - Adulten werden enkel in de maand juni gevonden.



Baryphyma maritimum (CROCKER & PARKER, 1970)

SYNONIEM. - *Minyrioloides maritimus* CROCKER & PARKER, 1970

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 147.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Europa (GB, NL, D).

VERSPREIDINGSKAART n° 5.

VINDPLAATSEN. - WEST-VLAANDEREN: Blankenberge, De Panne, Knokke (Zwin), Koksijde, Lombardsijde, Nieuwpoort, Wenduine.

HABITAT. - Zeeduinen.

FENOLOGIE. - Adulten werden van april tot en met september gevonden.

***Baryphyma pratense*** (BLACKWALL, 1861)

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 114, 117, 126, 140, 247, 269, 275, 298.

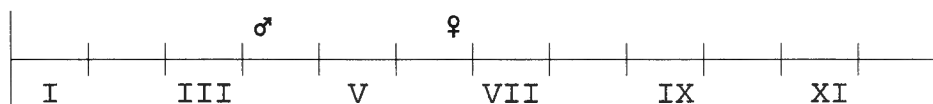
GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Europa (F, GB, NL, D).

VERSPREIDINGSKAART n° 6.

VINDPLAATSEN. - OOST-VLAANDEREN: Denderbelle, Dendermonde, Drongen, Laarne, Overmere, Sint-Denijs-Westrem, St Jan in Eremo, Zevergem, Zwijnaarde. - WEST-VLAANDEREN: Damme, De Panne, Knokke, Lombardsijde, Oostkamp, Sint-Eloois-Vijve, Woumen.

HABITAT. - Weilanden, soms in gemengde loofbossen.

FENOLOGIE. - Adulten werden van maart tot en met augustus gevonden.

***Baryphyma trifrons*** (O. P.-CAMBRIDGE, 1863)

SYNONIEM. - *Minyrioloides trifrons* (O. P.-CAMBRIDGE, 1863)

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 42, 74, 97, 112, 302b.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Palearctisch (F, GB, NL, D).

VERSPREIDINGSKAART n° 7.

VINDPLAATSEN. - BRABANT: Zemst. - BRUSSEL: Oudergem, Ukkel, Watermael-Bosvoorde. - LIEGE: Comblain-au-Pont, Tilff. - LUXEMBOURG: Baraque Fraiture. - WEST-VLAANDEREN: De Panne, Knokke, Zeebrugge.

HABITAT. - Vochtige duinpannen, Sphagnum.

FENOLOGIE. - Adulten werden van maart tot en met mei gevonden.

Ceratinella EMERTON, 1882***Ceratinella brevipes*** (WESTRING, 1851)

SYNONIEM. - *Erigone brevipes* WESTRING, 1851

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 42, 74, 97, 112, 121, 126, 177, 183,

187, 217, 226, 247, 248, 263, 269, 273, 275, 276, 277, 278, 298, 299, 336.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Europa (F,GB,NL,D).

VERSPREIDINGSKAART n° 8.

VINDPLAATSEN. - ANTWERPEN: Antwerpen, Beerse, Bornem, Kalmthout, Rijkevorsel, Wijnegem, Wommelgem. - BRABANT: Betekom, Brabant, Diest, Leuven. - BRUSSEL: Watermael-Bosvoorde. - HAINAUT: St Sauveur, Thuin. - LIMBURG: Beringen, Genk, Kinrooi, Koersel, Meeuwen, Molenbeersel, Opitter. - LIEGE: Aywaille, Eupen, Moha, Robertville. - LUXEMBOURG: Baraque Fraiture, Buzenol, Ethe. - NAMUR: Denée, Heure-en-Famenne. - OOST-VLAANDEREN: Drongen (Bourgoyen), Edegem, Gontrode, Lokeren, Melle, Nazareth, Sint-Denijs-Westrem, St Jan in Eremo, Sint Martens Latem, Waasmunster, Zwijnaarde. - WEST-VLAANDEREN: Beernem, Blankenberge, Damme, De Panne, Ichtegem, Knokke (Zwin), Koksijde, Lombardsijde, Nieuwpoort, Oostduinkerke, Oostkamp, Torhout, Veldegem, Woumen, Zedelgem, Zeebrugge.

HABITAT. - Heide, zeeduinen, duinpannen, sphagnum, vochtige weilanden, loof- en dennenbossen, elzenbroeken.

FENOLOGIE. - Adulten werden van januari tot en met september gevonden. Mannetjes zijn meestal aktief van april tot en met juli met een piek in mei, de wijfjes van april tot en met september (Fig. 1).

***Ceratinella brevis* (WIDER, 1834)**

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 42, 65, 114, 117, 121, 126, 128, 138, 151, 152, 167, 192, 202, 217, 219, 244, 246, 247, 248, 272, 275, 276, 277, 288, 294, 299, 302b, 310, 332, 353.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Palearctisch (F,GB,NL,D).

VERSPREIDINGSKAART n° 9.

VINDPLAATSEN. - ANTWERPEN: Blaasveld, Deurne, Kalmthout, Mol (Buitengoed), Retie, Wijnegem, Wommelgem, Wuustwezel. - BRABANT: Diest, Espinette, Groenendaal, Grootloo-Schriek, Humbeek, Kapelle op den Bos, Keerbergen, Larochette, Leuven, Overijse, Tielt-Winge, Zemst. - BRUSSEL: Watermael-Bosvoorde, Oudergem, Ukkel. - HAINAUT: Braine-le-Comte, Sicry, St Sauveur. - LIMBURG: Beringen, Bree, Genk, Kinrooi, Koersel, Meeuwen, Molenbeersel, Neerpelt, Opitter. - LIEGE: Antheit, Duzo-Moûpas, Elsenborn, Ferrières, Leikaal, Moha, Moupas, Rocherath, Rocheux, Theux, Tilff. - LUXEMBOURG: Barvaux-sur-Ourthe, Bihain, Ethe, Redu. - NAMUR: Han-sur-Lesse, Hastière, Heure-en-Famenne, Namur, Waulsort. - OOST-VLAANDEREN: Aalter, Drongen, Geraardsbergen, Gontrode, Kalken, Lokeren, Nazareth, Waasmunster, Welle, Zwijnaarde. - WEST-VLAANDEREN: De Panne, Dikkebus, Koksijde, Lombardsijde, Oostduinkerke, Oostkamp, Poperinge, Wingene, Woumen, Zedelgem.

HABITAT. - Vochtige weilanden, kalkweilanden, zee- en binnenduinen, duinpannen, oevervegetatie, heide, venen, loof- en dennenbossen, elzenbroeken.

FENOLOGIE. - Adulten werden het ganse het jaar gevonden. De mannetjes zijn meestal aktief van april tot en met juli met een piek in mei, de wijfjes van mei tot en met juli (Fig. 1).

***Ceratinella scabrosa* (O. P.-CAMBRIDGE, 1871)**

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 114, 117, 121, 161, 181, 184, 187, 226, 247, 263, 266, 269, 272, 276, 294, 295, 299, 302b, 310, 311, 321, 332, 337, 342, 346, 353.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Europa (F,GB,NL,D).

VERSPREIDINGSKAART n° 10.

VINDPLAATSEN. - ANTWERPEN: Antwerpen, Bornem, Mol (Buitengoed), Wijnegem. - BRABANT: Humbeek, Tielt-Winge, Zemst. - BRUSSEL: Brussel, Ukkel, Watermael-Bosvoorde. - HAINAUT: Anzegem, Cordes, Mont-Saint-Aubert, Virelles. - LIMBURG: Kaulille, Kinrooi, Opitter, Sint Martens Voeren. - LIEGE: Antheit, Moha, Wonck. - LUXEMBOURG: Ethe, Hotton, Robelmont. - NAMUR: Dourbes, Heure-en-Famenne, Namen, Nismes, Treignes, Vierves-sur-Viroin. - OOST-VLAANDEREN: Elene, Geraardsbergen, Gontrode, Melle, Nazareth, Neigem, Sint-Denijs-Westrem, St Jan in Eremo, St Maria-Lierde, Zwijnaarde. - WEST-VLAANDEREN: De Haan, De Panne, Dikkebus, Elverdinge, Houthulst, Ichtegem, Kemmel, Koksijde, Knokke (Zwin), Merkem, Oostduinkerke, Sint-Andries, Torhout, Veldegem, Wenduine, Woumen, Zedelgem.

HABITAT. - Loof- en dennenbossen, duinbossen, duinpannen, elzenbroeken.

FENOLOGIE. - Adulten werden van mei tot en met september gevonden. De mannetjes zijn meestal aktief van mei tot en met juni met een piek in juni (Fig. 1).

Ceratinopsis emerton* 1882**Ceratinopsis romana* (O. P.-CAMBRIDGE, 1872)**

SYNONIEM. - *Styloctetor romanus* (O. P.-CAMBRIDGE, 1872)

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 126, 167, 183.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Europa (F,GB,NL,D), Middellandse zeegebied en USSR.

VERSPREIDINGSKAART n° 11.

VINDPLAATSEN. - LIMBURG: Genk, Lommel. - WEST-VLAANDEREN: De Panne, Lombardsijde, Nieuwpoort, Oostduinkerke, Westhoek, Zeebrugge.

HABITAT. - Zee- en binnenduinen.

FENOLOGIE. - Adulten werden van maart tot en met september gevonden. De mannetjes zijn meestal aktief van februari tot en met april met een piek in maart, de wijfjes in maart en in september (Fig. 2).

***Ceratinopsis stativa* (SIMON, 1881)**

SYNONIEM. - *Anacotyle stativa* (SIMON, 1881)

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 114, 125, 276.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Europa (F,GB,NL,D) en Canada.

VERSPREIDINGSKAART n° 12.

VINDPLAATSEN. - LIEGE: Botrange. - NAMUR: Heure-en-Famenne, Roly. - WEST-VLAANDEREN: Knokke (Zwin).

HABITAT. - Schorren en venen.

FENOLOGIE. - Adult werden in mei, juni gevonden.

Cineta SIMON, 1884

***Cineta gradata* (SIMON, 1881)**

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 129, 142.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Europa (F,D).

VERSPREIDINGSKAART n° 13.

VINDPLAATSEN. - LIEGE: Loheimegraben, Mont Rigi (Robertville).

HABITAT. - Coniferenbossen.

FENOLOGIE. - Een adult ♂ werd in juni en een adult ♀ in mei gevonden.

Cnephalocotes SIMON, 1884

***Cnephalocotes obscurus* (BLACKWALL, 1834)**

SYNONIEM. - *Erigone obscura* BLACKWALL, 1834.

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 16, 30, 42, 112, 138, 143, 152, 167, 168, 177, 183, 202, 217, 219, 243, 246, 263, 266, 273, 277, 288, 294, 299, 307, 317, 332, 336, 346.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Palearctisch (F,GB,NL,D).

VERSPREIDINGSKAART n° 14.

VINDPLAATSEN. - ANTWERPEN: Antwerpen, Arendonk, Beerse, Bornem, Deurne, Geel, Herentals, Kalmthout, Retie, Rijkevorsel, Wijnegem.

- BRABANT: Grootloo-Schriek, Keerbergen, Villers la Ville. -

BRUSSEL: Watermael-Bosvoorde, Sint-Genesius-Rode, Ukkel. -

HAINAUT: Boussu, Marcinelle-Bruyère. - LIMBURG: Beringen, Bree, Genk, Houthalen, Kinrooi, Koersel, Maasmechelen, Meeuwen, Mol (Buitengoed), Neerpelt, Opitter, Waterschei. - LIEGE: Antheit, Aywaille, Bütgenbach, Elsenborn, Ferrières, Mont Rigi (Robertville), Rocherath, Xhoris. - LUXEMBOURG: Buzenol, Châtillon, Ethe. - NAMUR: Dourbes, Frasnes-Lez-Couvin, Nismes. -

OOST-VLAANDEREN: Aalter, Kalken, Kemzeke, Melle, Waasmunster, Wannegem-Lede, Zwijnaarde. - WEST-VLAANDEREN: Beernem, Blankenberge, De Haan, Heist, Houthulst, Knokke, Nieuwpoort, Oostduinkerke, Veldegem, Wingene, Zedelgem, Zeebrugge.

HABITAT. - Meersen, venen, heide, vochtige weidelanden, dennenbossen, zeeduinen.

FENOLOGIE. - Adulten werden van januari tot en met november gevonden. De mannetjes zijn meestal aktief van april tot en met augustus met een piek in mei, de wijfjes van april tot en met juli (Fig. 2).

Collinsia DENIS, 1966

***Collinsia inerrans* (O. P.-CAMBRIDGE, 1885)**

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 130, 179, 187, 192, 212, 247, 276, 279, 298, 302b, 311, 332, 342, 343.

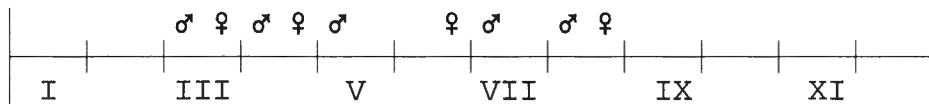
GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Palearctisch (F, GB).

VERSPREIDINGSKAART n° 68.

VINDPLAATSEN. - ANTWERPEN: Antwerpen, Wommelgem. - BRABANT: Diest, Kapelle op den Bos, Zemst. - LIMBURG: Vroenhoven. - LIEGE: Antheit. - LUXEMBOURG: Arlon, Buzenol, Ethe, Rendeux, Torgny. - NAMUR: Namur. - OOST-VLAANDEREN: Melle, St Laureins. - WEST-VLAANDEREN: Knokke (Zwin), Koksijde, Kuurne, Lombardsijde, Nieuwpoort.

HABITAT. - Weilanden, akkers, schorren.

FENOLOGIE. - Adulten werden van april tot en met oktober gevonden.



Dicymbium MENGE, 1868

***Dicymbium brevisetosum* LOCKET, 1962**

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 166, 167, 179, 192, 238, 247, 269, 279, 288, 294, 295, 299, 342.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Europa (F, GB, NL, D).

VERSPREIDINGSKAART n° 15.

VINDPLAATSEN. - ANTWERPEN: Deurne, Wijnegem, Wommelgem. - BRUSSEL: Vorst. - LIMBURG: Genk, Kaulille, Meeuwen, Opitter, Vroenhoven. - LIEGE: Aubel, Eben-Emael, Moha. - LUXEMBOURG: Buzenol, Châtillon, Ethe. - NAMUR: Namur. - OOST-VLAANDEREN: Afsnee, Melden, Melle, Moregem, Sint-Denijs-Westrem, Waasmunster. - WEST-VLAANDEREN: Lombardsijde, Sint-Andries, Woumen, Zedelgem.

HABITAT. - Weilanden, heide, elzenbroeken.

FENOLOGIE. - Adulten werden in april en van september tot januari gevonden. De mannetjes zijn aktief in april, mei en van september tot en met december met een herfstspiek in oktober, november (Fig. 3).

***Dicymbium nigrum* (BLACKWALL, 1834)**

SYNONIEMEN. - *Erigone nigra* BLACKWALL, 1834; *Erigone longimana* C.L.KOCH (17).

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 10, 17, 21, 41, 42, 83, 117, 121, 126, 181, 183, 184, 187, 226, 238, 247, 263, 269, 276, 277, 288, 294, 295, 302b, 307, 310, 311, 313, 321, 330, 342, 346, 353.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Palearctisch (F, GB, NL, D).

VERSPREIDINGSKAART n° 16.

VINDPLAATSEN. - ANTWERPEN: Antwerpen, Bornem, Deurne, Hoboken, Kalmthout, Lier, Wechelderzande, Wijnegem. - BRABANT: Bousval, Braine-l'Alleud, Champs, Corroy-le-Grand, Court-St-Etienne, Grimbergen, Groenendaal, Housval, Humbeek, Keerbergen, La Roche, Leuven, Overijse, Terhulpen (La Hulpe), Tervuren, Tienen, Vilvoorde, Zemst. - BRUSSEL: Watermaal-Bosvoorde, Brussel, Ixelles, Oudergem, Stockel, Ukkel, Vorst. - HAINAUT: Barbençon, Rance, Thuin. - LIMBURG: Alken, Beringen, Genk, Kaulille, Koersel, Mol (Buitengooy), Vechmaal. - LIEGE: Antheit, Bevercé, Botrange,

Bütgenbach, Comblain-au-Pont, Ferrières, Huccorgne, Moha, Spa, Tilff. - LUXEMBOURG: Anlier, Barvaux-sur-Ourthe, Buzenol, Ethe, Hotton, Redu, Torgny. - NAMUR: Belvaux, Heure-en-Famenne, Marche-Les-Dames, Rochefort, Waulsort, Yvoir. - OOST-VLAANDEREN: Aalter, Drongen, Erpe Mere, Forest, Gontrode, Meerbeke, Melden, Melle, Moorsel, Neigem, Sint-Denijs-Westrem, St Jan in Eremo, St Maria-Lierde, Waasmunster, Zwijnaarde. - WEST-VLAANDEREN: Blankenberge, De Haan, De Panne, Geluveld, Houthulst, Ichtegem, Knokke (Zwin), Nieuwpoort, Oostduinkerke, Proven, Raversijde, Sint-Andries, Stuyvekenskerke, Veldegem, Wenduine, Westhoek, Wijnendaal, Woumen, Zedelgem, Zeebrugge.

HABITAT. - Weilanden, rietland, loof- en coniferenbossen, zeeduinen (duinpannen), duinbossen.

FENOLOGIE. - Adulten het gans jaar door gevonden. De mannetjes zijn meestal aktief van maart tot en met mei met een lentepeik in april gevolgd door een mindere aktiviteit laat zomer begin herfst, de wijfjes zijn aktief van juli tot en met november (Fig. 3).

***Dicymbium tibiale* (BLACKWALL, 1836)**

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 118, 124, 152, 161, 175, 185, 238, 269, 272, 276, 299, 307, 311, 313, 321, 330, 332, 337, 342, 353.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Europa (F,GB,NL,D).

VERSPREIDINGSKAART n° 17.

VINDPLAATSEN. - BRABANT: Halle, Humbeek, Kampenhout, Kapelle op den Bos, St Joris-Weert, Tielt-Winge. - BRUSSEL: Ukkel. - HAINAUT: Barbençon, Beaumont, Cordes, Dergneau, Marcq, St Sauveur, Thuin, Thulin. - LIMBURG: As, Bree, Kinrooi, Meeuwen, Molenbeersel, Niel-bij-As, Opitter. - LIEGE: Antheit, Ben-Ahin, Bléret, Ferrières, Moha, Remouchamps, Xhoris. - LUXEMBOURG: Anlier, Fouches, Habay-la-Neuve, Hotton, Stockem. - NAMUR: Belvaux, Ciney, Dion-le-Val, Doische, Dourbes, Fosses-la-Ville, Frasnes-Lez-Couvin, Heure-en-Famenne, Ile des Béguines (sur la Meuse), Resteigne, Rochefort, Waulsort. - OOST-VLAANDEREN: Elene, Erpe Mere, Galmaarden, Geraardsbergen, Gontrode, Melden, Melle, Nazareth, Neigem, Schorisse, Sint-Denijs-Westrem, St Maria-Lierde, St Martens Latem, Zwijnaarde. - WEST-VLAANDEREN: Anzegem, Blankenberge, Kuurne, Zedelgem.

HABITAT. - Elzenbroeken, vochtige weilanden, loof- en coniferenbossen.

FENOLOGIE. - Adulten werden het ganse jaar door gevonden. De mannetjes zijn meestal aktief van april tot en met augustus met een zomerpeik in juli, de wijfjes van april tot en met februari met een zomerpeik in juli (Fig. 3).

***Diplocephalus* BERTKAU, 1883**

***Diplocephalus caecus* DENIS, 1952**

SYNONIEM. - *Plaesiocraerus caecus* DENIS, 1952

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 66.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Endemisch voor ons land.

VERSPREIDINGSKAART n° 18.

VINDPLAATSEN. - NAMUR: Han-sur-Lesse, Rochefort.

HABITAT. - In grotten.

FENOLOGIE. - Er zijn twee adulte exemplaren gekend, één van de maand april en één van de maand juli.

***Diplocephalus cristatus* (BLACKWALL, 1833)**SYNONIEMEN. - *Erigone cristata* CAMBRIDGE (16); *Erigone cristata* BLACKWALL, 1833.

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 16, 42, 138, 173, 187, 192, 202, 217, 219, 226, 263, 273, 279, 282, 294, 295, 302b, 310, 332, 336, 342, 346.

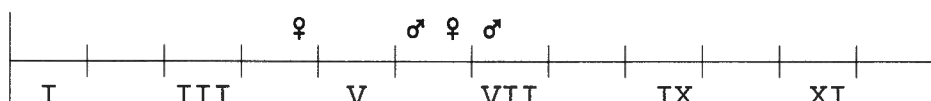
GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Holarctisch (F,GB,NL,D), Nieuw Zeeland en de Falkland eilanden.

VERSPREIDINGSKAART n° 19.

VINDPLAATSEN. - ANTWERPEN: Antwerpen, Beerse, Kalmthout, Mechelen, Mol, Rijkevorsel, St Lenaarts, Wommelgem. - BRABANT: Kapelle op den Bos, Keerbergen, Leuven, Nijvel, Opwijk, Wemmel, Zemst. - BRUSSEL: Anderlecht, Brussel, Etterbeek, Laeken, Ouderghem, Ukkel, Watermael-Bosvoorde. - HAINAUT: Braffe, Donstiennes, Froid-Chapelle, Quaregnon, St Ghislain, Thuin. - LIMBURG: Beringen, Bree, Neerpelt, Vroenhoven. - LIEGE: Antheit, Aywaille, Baraque Michel, Bombaye, Bévercé, Comblain-au-Pont, Elsenborn, Esneux, Remouchamps, Sart-les-Spa, Sy, Tilff, Wonck. - LUXEMBOURG: Buzenol, Ethe, Heinsch. - NAMUR: Hermeton-sur-Meuse, Houyet, Marche-Les-Dames. - OOST-VLAANDEREN: Assenede, Drongen (Bourgoyen), Gent, Gontrode, Lovendegem, Massemen, Melle, Nevele, St Amandsberg, Vinderhoute, Wetteren, Zwijnaarde. - WEST-VLAANDEREN: Beernem, Dikkebus, Heist, Houthulst, Ichtegem, Kortrijk, Nieuwpoort, Oostende, Sint-Andries, Torhout, Vlamertinge, Zedelgem, Zeebrugge, Zuienkerke.

HABITAT. - Weidelanden, heide, venen, zeeduinpannen, loof- en coniferenbossen.

FENOLOGIE. - Adulten werden van maart tot en met december gevonden.

***Diplocephalus latifrons* (O. P.-CAMBRIDGE, 1863)**SYNONIEM. - *Plaesiocraerus latifrons* (O. P.-CAMBRIDGE, 1863).

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 42, 74, 97, 127, 128, 161, 173, 177, 187, 238, 263, 272, 276, 307, 310, 311, 313, 330, 332, 351, 353.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Europa (F,GB,NL,D).

VERSPREIDINGSKAART n° 20.

VINDPLAATSEN. - ANTWERPEN: Meerhout, Wommelgem. - BRABANT: Galmaarden, Humbeek, Sint-Genesius-Rode, Rixensart, Villers la Ville. - BRUSSEL: Ukkel, Watermaal-Bosvoorde. - HAINAUT: Barbençon, Cordes, Dergneau, Hyon, St Sauveur, Thuin, Virelles. - LIEGE: Antheit, Baraque Michel, Ben-Ahin, Bévercé, Eupen, Ferrières, Hockai, Leikaul, Losheimergraben, Moha, Mont Rigi,

Montenau, Robertville, Rocherath, Sart-les-Spa, Trickebruch. - LUXEMBOURG: Anlier, Attert, Baraque Fraiture, Buzenol, Ethe, Florenville, Hachy, Redu, Villers la Bonne Eau. - NAMUR: Aische-en-Refail, Champion, Emines, Heure-en-Famenne, Nismes, Vezin, Vierves-sur-Viroin, Waulsort, Yvoir. - OOST-VLAANDEREN: Erpe Mere, Gontrode, Melden, Nazareth, Neigem, Schorisse. - WEST-VLAANDEREN: Kemmel, Zedelgem.

HABITAT. - Heide, weilanden, venen, loof- en coniferenbossen, elzenbroeken.

FENOLOGIE. - Adulten werden het ganse jaar door gevonden. De mannetjes zijn meestal aktief van maart tot en met augustus gevolgd van een mindere aktiviteit van oktober tot en met december, de wijfjes van maart tot en met juli (Fig. 4).

***Diplocephalus lusiscus* (SIMON, 1872)**

SYNONIEM. - *Plaesiocraerus lusiscus* SIMON, 1872

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 54, 59, 66.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Frankrijk, Duitsland en Zwitserland. VERSPREIDINGSKAART n° 21.

VINDPLAATSEN. - LIEGE: Remouchamps. - LUXEMBOURG: Marche en Famenne. - NAMUR: Han-sur-Lesse, Rochefort.

HABITAT. - In grotten.

FENOLOGIE. - Adulten werden van maart tot september gevonden.

***Diplocephalus permixtus* (O. P.-CAMBRIDGE, 1871)**

SYNONIEM. - *Streptosphaenus permixtus* (O. P.-Cambridge, 1871).

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 94, 118, 126, 151, 161, 165, 167, 177, 202, 219, 226, 238, 247, 269, 273, 275, 277, 278, 298, 302b, 310, 311, 313, 317, 330, 351, 353.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Europa (F, GB, D).

VERSPEIDINGSKAART n° 22.

VINDPLAATSEN. - ANTWERPEN: Antwerpen, Bornem, Hoboken, Kalmthout, Schilde, Vosselaar, Wijnegem. - BRABANT: Groenendaal, Humbeek, Tielt-Winge, Zemst. - BRUSSEL: Watermaal-Bosvoorde. - LIMBURG: Beringen, Dilsen, Genk, Kaulille, Koersel, Maasmechelen, Mol (Buitengooy), Molenbeersel, Neerpelt, Zonhoven. - LIEGE: Butgenbächer Heck, Bütgenbach, Ferrières, Moha, Mont Rigi, Rocherath, Trickebruch. - LUXEMBOURG: Villers la Bonne Eau. - OOST-VLAANDEREN: Aalst, Dendermonde, Drongen (Bourgoyen), Elsegem, Erpe Mere, Gontrode, Melden, Melle, Moorsel, Sint-Denijs-Westrem, Sint-Jan-in-Eremo, Welle, Zwijnaarde. - WEST-VLAANDEREN: Beernem, Blankenberge, Damme, De Panne, Geluveld, Ichtegem, Ingelmunster, Oostduinkerke, Oostkamp, Proven, Stuyvekenskerke, Torhout, Waregem, Westhoek, Wijnendaal, Woumen, Zeebrugge.

HABITAT. - Moerassen, vochtige weiden, venen, heide, zeeduinen (duinpannen), loofbossen, elzenbroeken.

FENOLOGIE. - Adulten werden het ganse jaar door gevonden. De mannetjes zijn meestal aktief van maart tot en met juni met een lentepiek in maart-april, de wijfjes van maart tot en met juli met een lentepiek in april (Fig. 4).

Diplocephalus picinus (BLACKWALL, 1841)

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 112, 152, 161, 167, 175, 181, 186, 187, 190, 192, 226, 238, 246, 247, 263, 266, 269, 272, 273, 276, 288, 294, 295, 299, 310, 311, 313, 325, 330, 332, 337, 342, 346, 351, 353.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Europa (F, GB, NL, D).

VERSPREIDINGSKAART n° 23.

VINDPLAATSEN. - ANTWERPEN: Antwerpen, Bornem, De Moer, Deurne, Ekeren, Kalmthout, Wijnegem, Wommelgem. - BRABANT: Betekom, Humbeek, Leuven, Ottignies, Tervuren, Tielt-Winge. - BRUSSEL: Oudergem, Rouge-Cloître, Ukkel, Watermaal-Bosvoorde. - HAINAUT: Barbençon, Dergneau, Esquelmes, Hainaut, Marcinelle-Bruyère, Mont-Saint-Aubert, Montbliart, Obigies, Sicry, Streé-les-Beaumont, Virelles. - LIMBURG: Achel, As, Bree, Genk, Hasselt, Kaulille, Kinrooi, Meeuwen, Mol (Buitengoorn), Niel-bij-As, Opitter, St-Martens-Voeren, Teuven, Zolder. - LIEGE: Antheit, Baraque Michel, Ferrières, Moha, Rocherath, Seraing, Trickebruch, Wanze. - LUXEMBOURG: Arlon, Buzenol, Ethe, Grandmenil, Humain. - NAMUR: Agimont, Belvaux, Dourbes, Heure-en-Famenne, Lesve, Marche-Les-Dames, Nismes, Resteigne, Rochefort. - OOST-VLAANDEREN: Aalter, Bourgoyen, Elene, Gontrode, Hutsepotbos, Kalken, Maldegem, Melden, Melle, Nazareth, Neigem, Schorisse, Sint-Denijs-Westrem, Waasmunster, Zwijnaarde. - WEST-VLAANDEREN: Anzegem, De Haan, Elverdinge, Houthulst, Ichtegem, Kemmel, Koekelare, Lombardsijde, Nieuwpoort, Ooigem, Oostduinkerke, Poperinge, Proven, Ruislede, Sint-Andries, Torhout, Veldegem, Waregem, Wenduine, Woumen, Zedelgem, Zonnebeke.

HABITAT. - Moerassen, weilanden, heide, venen, kalkweilanden, elzenbroeken, loof- en dennenbossen, duinbossen.

FENOLOGIE. - Adult het ganse jaar. De mannetjes zijn meestal aktief van april tot en met juli met een piek in mei, de wijfjes van april tot en met september (Fig. 4).

Dismodicus SIMON, 1884

Dismodicus bifrons (BLACKWALL, 1841)

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 74, 97, 112, 121, 126, 138, 161, 175, 177, 183, 187, 192, 217, 226, 238, 243, 244, 248, 265, 266, 269, 276, 277, 288, 294, 295, 302b, 307, 310, 311, 313, 325, 332, 336, 342, 343, 346, 351, 353.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Palearctisch (F, GB, NL, D).

VERSPREIDINGSKAART n° 24.

VINDPLAATSEN. - ANTWERPEN: Antwerpen, Arendonk, Beerse, Brasschaat, Deurne, Ekeren, Hoboken, Kalmthout, Rijkevorsel, Rijmenam, Schilder, Wechelderzande, Wijnegem, Wommelgem, Wuustwezel. - BRABANT: Bousval, Diest, Dilbeek, Grootloo-Schrieck, Hamme-Mille, Houwaart, Humbeek, Keerbergen, Limelette, Nethen, Rixensart, Tervuren, Tielt-Winge, Villers la Ville, Wemmel, Zemst. - BRUSSEL: Oudergem, Ukkel. - HAINAUT: Marcinelle-Bruyère, Montbliart, Montignies-le-Tilleul, Rièzes, Sivry, Thuin, Virelles. - LIMBURG: Beringen, Eksel, Eteignières, Hasselt, Kaulille, Koersel, Zolder.

- LIEGE: Antheit, Aubel, Aywaille, Baraque Michel, Bevercé, Elsenborn, Eupen, Ferrières, Huy, Jalhay, Moha, Mont Rigi, Montagne-St-Pierre, Remouchamps, Robertville, Rocherath, Rocheux, Sart-les-Spa, Sougné-Remouchamps, Spa, Theux, Trickebruch, Wanze.
 - LUXEMBOURG: Aachouffe, Anlier, Arlon, Baraque Fraiture, Bihain, Buzenol, Chantemelle, Châtillon, Ethe, Fouches, Herbeumont, Lamorteau, On, Rendeux, Torgny, Wellin. - NAMUR: Belvaux, Bourseigne, Cerfontaine, Cul-des-Sarts, Deneé, Dion, Faulx-les-Tombes, Heure-en-Famenne, Jemelle, Lustin, Membre, Nismes, Resteigne, Roly, Soulme, Treignes, Willerzie. - OOST-VLAANDEREN: Aalter, Geraardsbergen, Gontrode, Kemzeke, Lokeren, Melden, Melle, Nazareth, Sint-Denijs-Westrem, St Jan in Eremo, Waasmunster, Zwijnaarde. - WEST-VLAANDEREN: Anzegem, De Panne, Geluveld, Houthulst, Ichtegem, Koksijde, Lombardsijde, Nieuwpoort, Oostduinkerke, Raversijde, Sint-Andries, Torhout, Veldegem, Waregem, Westhoek, Zedelgem.
 HABITAT. - Weilanden, kalkgraslanden, heide, venen, moerassen, duinen, duinpannen, elzenbroeken, loof- en coniferenbossen
 FENOLOGIE. - Adulten werden van april tot en met oktober gevonden.



***Dismodicus elevatus* (C.L. KOCH, 1838)**

SYNONIEM. - *Erigone elevata* (C.L.KOCH, 1838).

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 15, 30, 42, 65, 74, 97, 98, 112, 165, 187, 276, 307, 313, 332.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Palearctisch (F,GB,NL,D).

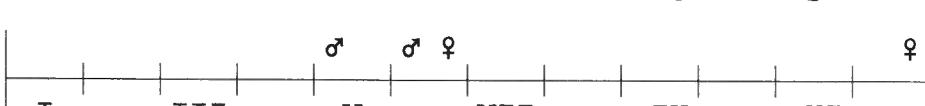
VERSPREIDINGSKAART n° 25.

VINDPLAATSEN. - ANTWERPEN: Arendonk, Hoogstraten, Kalmthout, Oud-Turnhout, Postel, Retie. - BRABANT: Limelette, Ottignies, Ter Hulpen (La Hulpe). - BRUSSEL: Brussel, Ukkel, Watermael-Bosvoorde.

- LIMBURG: Diepenbeek, Genk, Hasselt, Maaseik, Munsterbilzen, Zonhoven. - LIEGE: Antheit, Baraque Michel, Ben-Ahin, Comblain-au-Pont, Esneux, Eupen, Fraineux, Hamoir, Hockai, Holligne-aux-Pierres, Jalhay, Loheimegraben, Modave, Duzo-Moûpas, Rocherath, Stoumont, Tilff. - LUXEMBOURG: Anlier, Baraque Fraiture, Bouillon, Buzenol, Chiny, Ethe, Larochette-en-Ardenne, Orval, Redu, Virton. - NAMUR: Cul-des-Sarts, Doische, Eprave, Gimnée, Heure-en-Famenne, Rochefort, Roly, Willerne. - OOST-VLAANDEREN: Aalter, Gontrode. - WEST-VLAANDEREN: De Panne.

HABITAT. - Moerassige weiden, hoge venen, coniferenbossen.

FENOLOGIE. - Adulten werden van mei tot en met augustus gevonden.



Entelecara SIMON, 1884**Entelecara acuminata (WIDER, 1834)**

SYNONIEM. - *Erigone altifrons* (O. P.-CAMBRIDGE, 1863).

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 30, 42, 127, 152, 190, 217, 269, 277, 288, 307, 325, 346.

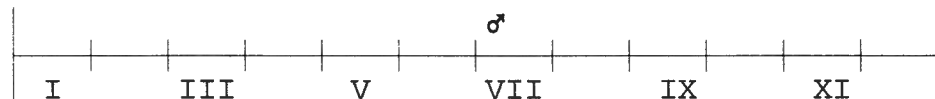
GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Europa (F, GB, NL, D).

VERSPREIDINGSKAART n° 26.

VINDPLAATSEN. - ANTWERPEN: Balen, Beerse, Brasschaat, Dessel, Deurne, Ekeren, Kalmthout, Mariekerke, Postel, Rijkevorsel, Schilder, Sint Lenaarts, Turnhout, Wijnegem, Wuustwezel. - BRABANT: Bousval, Diest, Duisburg, Groenendaal, Grootloo-Schriek, Keerbergen, Laroche, Leuven, Limelette, Noirhat, Ottignies, Tielt-Winge. - BRUSSEL: Brussel, Mont st Guibert, Ukkel, Watermaal-Bosvoorde. - HAINAUT: Braine-le-Comte. - LIMBURG: As, Beringen, Bree, Genk, Hasselt, Kinrooi, Koersel, Maaseik, Maasmechelen, Meeuwen, Munsterbilzen, Neerpelt, Niel-bij-As. - LIEGE: Antheit, Ben-Ahin, Comblain-au-Pont, Ferrières, Huy, Loheimergraben, Martinrive, Modave, Spa, Tilff, Wanze. - LUXEMBOURG: Barvaux-sur-Ourthe, Ethe, Gomery, Gupille, Neupont, Redu, Torgny, Vance, Virton. - NAMUR: Beauraing, Dave, Dinant, Doische, Gimnée, Han-sur-Lesse, Hastière, Mariembourg, Namur, Rhisnes, Rivière, Roly, Treignes, Viroinval, Waulsort, Yvoir. - OOST-VLAANDEREN: Destelbergen, Mariakerke, Moorsel, Sint-Denijs-Westrem. - WEST-VLAANDEREN: Blankenberge, Heist, Houthulst, Knokke, Oostende.

HABITAT. - Heide, kalkweilanden, duinbossen, loofbossen.

FENOLOGIE. - Adulten werden van mei tot en met oktober gevonden.

**Entelecara congenera (O. P.-CAMBRIDGE, 1879)**

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 143, 175, 219, 309, 351.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Europa (F, GB, NL, D).

VERSPREIDINGSKAART n° 27.

VINDPLAATSEN. - ANTWERPEN: Kalmthout, Turnhout. - BRABANT: Grootloo-Schriek, Houwaart, Laroche, Ottignies. - HAINAUT: Rièzes. - LIMBURG: Gruitrode, Heidehuisen, Lommel, Meeuwen, Neerpelt. - LIEGE: Ben-Ahin, Elsenborn, Trickebruch. - LUXEMBOURG: Borsée, Bouillon, Torgny, Vielsalm, Virton. - NAMUR: Belvaux, Bouge, Doische, Resteigne, Treignes, Willerzie. - WEST-VLAANDEREN: Beernem.

HABITAT. - Graslanden, heide, kalkgraslanden, loof- en naaldbossen.

FENOLOGIE. - Adulten werden van februari tot en met september gevonden.

Entelecara errata O. P.-CAMBRIDGE, 1913

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Groot-Brittannië.

VERSPREIDINGSKAART n° 28.

VINDPLAATSEN. - WEST-VLAANDEREN: Blankenberge.

HABITAT. - Vochtige duinpanne.

FENOLOGIE. - Eén enkele vangst (♂, ♀) in juni.

***Entelecara erythropus* (WESTRING, 1851)**

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 65, 98, 112, 152, 190, 269.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Europa (F,GB,NL,D).

VERSPREIDINGSKAART n° 29.

VINDPLAATSEN. - ANTWERPEN: Antwerpen, Blaasveld. - BRABANT: Kapelle op den Bos. - BRUSSEL: Ukkel. - LIMBURG: As, Bree, Hasselt, Kinrooi, Meeuwen, Niel-bij-As. - LIEGE: Baraque Michel, Bellevaux, Hockai, Sougné-Remouchamps, Spa, Stoumont. - LUXEMBOURG: Ethe, Neupont-La-Lesse. - NAMUR: Erpent, Treignes. - OOST-VLAANDEREN: Moorsel, Nazareth, Sint-Denijs-Westrem, St Martens Latem. - WEST-VLAANDEREN: Blankenberge, De Panne, Knokke (Zwin), Lombardsijde, Wenduine, Zeebrugge.

HABITAT. - Duinhellingen, duinpannen, naaldbossen.

FENOLOGIE. - Adulten werden van april tot en met september gevonden.

***Entelecara flavipes* (BLACKWALL, 1834)**

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 42, 74, 97, 127, 276, 309.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Europa (F,GB,NL,D).

VERSPREIDINGSKAART n° 30.

VINDPLAATSEN. - ANTWERPEN: Kalmthout, Meerhout. - BRABANT: Houwaart. - LIMBURG: Genk, Kinrooi, Munsterbilzen. - LUXEMBOURG: Baraque Fraiture, Buzenol, On.

- NAMUR: Bouge, Heure-en-Famenne.

HABITAT. - Heide, venen.

FENOLOGIE. - Adulten werden in juni en juli gevonden.

***Entelecara media* KULCZYNSKI, 1887**

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 183.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Holarctisch.

VERSPREIDINGSKAART n° 31.

VINDPLAATSEN. - WEST-VLAANDEREN: De Panne, Nieuwpoort.

HABITAT. - Duinen.

FENOLOGIE. - Adulten werden in juli en augustus gevonden.

***Entelecara meticulosa* SIMON, 1918**

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 121.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Frankrijk.

VERSPREIDINGSKAART n° 32.

VINDPLAATSEN. - WEST-VLAANDEREN: Oostduinkerke.

HABITAT. - Duinpannen.

FENOLOGIE. - Eén mannetje in de maand juni gevangen.

Entelecara omissa O. P.-CAMBRIDGE, 1902

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 332b.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Europa (GB,D).

VERSPREIDINGSKAART n° 33.

VINDPLAATSEN. - BRUSSEL: Ukkel. - LIMBURG: Genk.

FENOLOGIE. - Eén wijfje in de maand september gevangen.

Erigone AUDOUIN*, 1826**Erigone arctica* (WHITE, 1852)**

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 112, 237, 266, 288, 302b, 325, 332.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Holarctisch (GB,NL,D).

VERSPREIDINGSKAART n° 34.

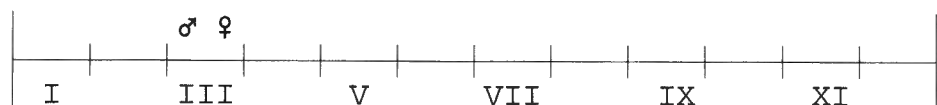
VINDPLAATSEN. - ANTWERPEN: Antwerpen, Deurne, Ekeren, Kalmthout, Wijnegem. - BRABANT: Kapelle op den Bos, Zemst. - LIEGE: Antheit.

- OOST-VLAANDEREN: Aalter, Desteldonk, Mariakerke. -

WEST-VLAANDEREN: Blankenberge, De Panne, Hoeke, Knokke (Zwin), Nieuwpoort.

HABITAT. - Heide, kreken, schorren en slikken, opgespoten terreinen.

FENOLOGIE. - Adulten het ganse jaar door gevonden.

***Erigone atra* BLACKWALL, 1833**

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 17, 30, 32, 42, 71, 83, 94, 121, 126, 131, 146, 152, 167, 168, 173, 175, 177, 181, 183, 185, 186, 187, 190, 202, 217, 219, 226, 238, 243, 246, 247, 248, 263, 265, 266, 269, 273, 275, 276, 277, 278, 279, 282, 283, 288, 294, 295, 298, 299, 302b, 303, 307, 309, 310, 311, 313, 317, 321, 325, 330, 332, 336, 337, 342, 343, 346, 353.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Holarctisch (F,GB,NL,D).

VERSPREIDINGSKAART n° 35.

VINDPLAATSEN. - ANTWERPEN: Antwerpen, Balen, Beerzel, Bornem, Deurne, Ekeren, Essen, Ham, Herselt, Hoboken, Kalmthout, Lier, Mechelen, Meerhout, Mol, Mol (Buitengoed), Oud-Turnhout, Postel, Retie, Schilder, St Lenaarts, Turnhout, Wijnegem, Wilrijk, Wommelgem, Wuustwezel. - BRABANT: Beersel, Bousval, Braine-l'Alleud, Champs, Corroy-le-Grand, Diest, Dilbeek, Forêt de Soignes, Groenendaal, Grootloo-Schriek, Huizingen, Humbeek, Jodoigne, Kampenhout, Kapelle op den Bos, Keerbergen, Ter Hulpen (La Hulpe), Laroche, Limelette, Merchtem, Mont St Guibert, Ottignies, Sept Fontaines, Tervuren, Tielt-Winge, Virginal, Zemst. - BRUSSEL: Brussel, Etterbeek, Evere, Forest, Jette-St.-Pierre, Oudergem, Rouge-Cloître, Ukkel, Watermaal-Bosvoorde. - HAINAUT: Barbençon, Boussu, Cordes, Dergneau, Esquelmes, Forges-lez-Chimay,

Froid-Chapelle, Harchies-Marais, Marcq, Obigies, Quévy-le-Grand, St Ghislain, St Sauveur, Thuin, Virelles. - LIMBURG: Alken, As, Beringen, Bocholt, Bree, Dilsen, Eksel, Genk, Gruitrode, Hasselt, Houthalen, Kaulille, Kinrooi, Koersel, Lanaken, Lanklaar, Lommel, Maasmechelen, Meeuwen, Molenbeersel, Neerpelt, Niel-bij-As, Opitter, Rekem, S'Gravenvoeren, Vroenhoven, Waterschei, Zolder, Zonhoven, Zutendaal. - LIEGE: Amay, Antheit, Aubel, Aywaille, Beyne-Heusay, Charneux, Chertal, Comblain-au-Pont, Eben-Emael, Esneux, Eupen, Ferrières, Huccorgne, Jalhay, La Calamine, Lasheimergraben, Lixhe, Marchin-Triffay, Moha, Mont Rigi, Poucet, Robertville, Rocherath, Spa, Sy, Thommen, Wanze, Werbomont, Xhoris. - LUXEMBOURG: Anlier, Barvaux-sur-Ourthe, Buzenol, Châtillon, Ethe, Florenville, Fouches, Gomery, Lacuisine, Les Bulles, Mirwart, Ochamps, Orval, Poix-St. Hubert-Falize, Rendeux, Salm-Château, Stockem, Thiaumont, Torgny, Vance, Vielsalm. - NAMUR: Agimont, Belvaux, Biemerée, Bouge, Bourseigne, Bouvignes, Chevetogne, Dinant, Dourbes, Faulx-les-Tombes, Gembloux, Grand-Leez, Heure-en-Famenne, Houyet, Membre, Namur, Nismes, Resteigne, Surice, Treignes, Vierves, Viroinval. - OOST-VLAANDEREN: Aalter, Afsnee, Assenede, Bourgoyen, Denderbelle, Doel, Elene, Elsegem, Erpe Mere, Gent, Geraardsbergen, Gontrode, Hofstade, Kalken, Kieldrecht, Lokeren, Mariakerke, Massemene, Meerdonk, Melden, Melle, Moerbeke, Moorsel, Nazareth, Neigem, Nevele, Saeftinge, Schorisse, Sint-Denijs-Westrem, Sint-Niklaas, St Amandsberg, St Jan in Eremo, St Maria-Lierde, Vinderhoute, Waasmunster, Wachtebeke, Wannegem-Lede, Wetteren, Zevergem, Zwijnaarde (Hutsepotbos). - WEST-VLAANDEREN: Anzegem, Beernem, Blankenberge, Damme, De Haan, De Panne, Geluveld, Houthulst, Ichtegem, Ingelmunster, Kemmel, Knokke, Knokke (Zwin), Koksijde, Lombardsijde, Mariakerke (bij Oostende), Middelkerke, Nieuwkapelle, Nieuwpoort, Oostduinkerke, Oostende, Oostkamp, Poperinge, Proven, Raversijde, Sint-Andries, Sint-Baafs-Vijve, Snaaskerke, St Martens Latem, Torhout, Veldegem, Vlamertinge, Wenduine, Westhoek, Woumen, Zandvoorde, Zedelgem, Zeebrugge, Zuienkerke.

HABITAT. - In alle habitataten terug te vinden. Indicator van verstoring.

FENOLOGIE. - Adulten het ganse jaar door gevonden. In de binnenduinen te Lombardsijde werden de mannetjes en wijfjes het ganse jaar door aktief bevonden met een lenteaktiviteitspiek tussen februari en april gevolgd door een verhoogde aktiviteit in juli-augustus (Fig. 5).

***Erigone dentipalpis* (WIDER, 1834)**

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 10, 15, 23, 27, 29, 30, 42, 65, 74, 83, 105, 121, 125, 126, 131, 138, 146, 152, 167, 168, 177, 181, 183, 186, 187, 202, 217, 219, 226, 238, 247, 248, 265, 266, 269, 273, 275, 276, 277, 278, 279, 283, 288, 294, 295, 299, 302b, 307, 309, 310, 311, 313, 317, 321, 325, 330, 332, 336, 342, 343, 346, 353.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Holarctisch (F, GB, NL, D).

VERSPREIDINGSKAART n° 36.

VINDPLAATSEN. - ANTWERPEN: Antwerpen, Beerse, Beerzel, Berchem, Berendrecht, Blaasveld, Bornem, De Moer, Deurne, Ekeren, Ham,

Hoboken, Kalmthout, Mol, Retie, Rijkevorsel, Schilde, St Lenaarts, Tisselt, Turnhout, Wijnegem, Wommelgem. - BRABANT: Beersel, Bousval, Diest, Groenendaal, Haacht, Humbeek, Jodoigne, Kapelle op den Bos, Keerbergen, La Hulpe, Laroche, Leuven, Limelette, Muizen, Nivelles, Noirhat, Ottignies, Sint-Genesius-Rode, Ternat, Tervuren, Villers la Ville, Vilvoorde, Zemst. - BRUSSEL: Boendaal, Brussel, Etterbeek, Evere, Oudergem, Sint-Agatha-Berchem, Ukkel, Watermael-Bosvoorde. - HAINAUT: Braffe, Cordes, Courcelles, Dergneau, Donstiennes, Esquelmes, Montbliart, Obigies, Thuin. - LIMBURG: Alken, As, Auflance, Beringen, Bocholt, Bree, Dilsen, Genk, Hasselt, Helchteren, Heusden-Zolder, Houthalen, Kaulille, Kinrooi, Koersel, Maasmechelen, Meeuwen, Molenbeersel, Munsterbilzen, Neerpelt, Opitter, Rekem, S'Gravenvoeren, St-Martens-Voeren, Sécheval, Vroenhoven, Waterschei, Zonhoven. - LIEGE: Amay, Antheit, Aywaille, Baraque Michel, Beyne-Heusay, Bombaye, Comblain-au-Pont, Eben-Emael, Elsenborn, Francorchamps, Jalhay, La Calamine, Modave, Moha, Mont Rigi, Méry, Robertville, Thommen, Tilff, Wanze, Xhoris. - LUXEMBOURG: Anlier, Barvaux-sur-Ourthe, Bouillon, Breuvanne, Buzenol, Chatillon, Ethe, Fouches, Hachy, Herbeumont, Lamorménil, Les Bulles, Redu, Romponcel, St Mard, Tenneville, Thiaumont, Torgny, Virton. - NAMUR: Agimont, Bouge, Cerfontaine, Couvin, Dave, Dinant, Dourbes, Gembloch, Hastière, Heure-en-Famenne, Houx, Jemelle, Matagne, Merlemon, Meux, Namen, Rivière, Viroinval, Waulsort, Yvoir. - OOST-VLAANDEREN: Assenede, Basel, Drongen (Bourgoyen), Elsegem, Erpe Mere, Gent, Gontrode, Hofstade, Kieldrecht, Knesselare, Lokeren, Mariakerke, Massemen, Meerdonk, Melden, Melle, Moerbeke, Moorsel, Nazareth, Sint Niklaas, Sint-Denijs-Westrem, St Jan in Eremo, St Maria-Lierde, Vinderhoute, Waasmunster, Wetteren, Zwijnaarde (Hutsepotbos). - WEST-VLAANDEREN: Beernem, Blankenberge, Bresle, De Haan, De Panne, Geluveld, Heist, Houthulst, Ichtegem, Knokke (Zwin), Koksijde, Kortrijk, Lombardsijde, Nieuwpoort, Ooigem, Oostduinkerke, Oostende, Oostkamp, Proven, Ravelsijde, Sint-Andries, St Martens Latem, Torhout, Veldegem, Vlamertinge, Wenduine, Westhoek, Woumen, Wulveringen, Zandvoorde, Zedelgem, Zeebrugge.

HABITAT. - In alle habitataten te vinden. Indicator voor verstoring. FENOLOGIE. - Adulten het hele jaar door gevonden. Zelfde aktiviteitsverloop als *Erigone atra* (Fig. 5). Beide soorten worden steeds samen aangetroffen.

***Erigone longipalpis* (SUNDEVALL, 1830)**

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 10, 42, 112, 219, 237, 309, 342. GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Holarctisch (F, GB, NL, D). VERSPREIDINGSKAART n° 37. VINDPLAATSEN. - ANTWERPEN: Antwerpen, Berendrecht, Lillo, Postel, Zandvliet. - BRABANT: Leuven, Tervuren. - BRUSSEL: Brussel, Etterbeek, Evere, Rouge-Cloître, Watermael-Bosvoorde. - HAINAUT: St Ghislain. - LIMBURG: Meeuwen, Neerpelt, Ophoven. - LIEGE: Baraque Michel, Bevercé, Comblain-au-Pont, Eupen, Francorchamps, La Calamine, Mery, Tilff. - NAMUR: Gembloch. - OOST-VLAANDEREN: Doel, Hofstade, Melle, St Jan in Eremo. - WEST-VLAANDEREN: Blankenberge, De Panne, Heist, Hoeke, Knokke, Knokke (Zwin), Lombardsijde, Nieuwpoort (IJzermonding), Oostende.

HABITAT. - Akkerlanden, weilanden, venen, slikken en schorren, naaldbossen.

FENOLOGIE. - Adulten werden van april tot en met november gevonden. De mannetjes en wijfjes zijn het ganse jaar door aktief met voor de mannetjes een herfstspiek in november en de wijfjes een lentepeik in maart-april (Fig. 5).

***Erigone promiscua* (O. P.-CAMBRIDGE, 1872)**

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 126.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Europa (F, GB, D).

VERSPREIDINGSKAART n° 38.

VINDPLAATSEN. - ANTWERPEN: Kalmthout. - WEST-VLAANDEREN: De Panne, Lombardsijde, Westhoek.

HABITAT. - Heide, duinpannen.

FENOLOGIE. - De mannetjes zijn meestal aktief van april tot en met juli met een zomerpeik in juni-juli, gevolgd door een tweede mindere aktiviteitsperiode in december-januari. De wijfjes zijn in dezelfde perioden aktief (Fig. 6).

***Erigonella* DAHL, 1901**

***Erigonella hiemalis* (BLACKWALL, 1841)**

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 142, 143, 152, 167, 177, 192, 202, 226, 273, 288, 307.

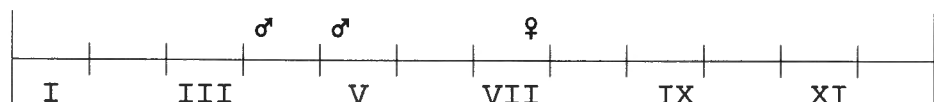
GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Europa (F, GB, D).

VERSPREIDINGSKAART n° 39.

VINDPLAATSEN. - ANTWERPEN: Antwerpen, Deurne, Kalmthout, Wijnegem, Wommelgem. - BRUSSEL: Ukkel. - HAINAUT: Thuin. - LIMBURG: Bree, Genk, Kinrooi. - LIEGE: Hautes Fagnes, Mont Rigi (Robertville). - LUXEMBOURG: Martelange, Vielsalm. - NAMUR: Malonne. - WEST-VLAANDEREN: Beernem, Ichtegem, Koekelare, Torhout.

HABITAT. - Vochtige weilanden, heide, venen, loof- en naaldbossen.

FENOLOGIE. - Adulten werden van januari tot en met juni gevonden.



***Erigonella ignobilis* (O. P.-CAMBRIDGE, 1871)**

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 143, 152, 167, 277, 299.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Europa (F, GB, NL, D).

VERSPREIDINGSKAART n° 40.

VINDPLAATSEN. - LIMBURG: Beringen, Bree, Genk, Kinrooi, Koersel, Molenbeersel, Opitter, Zonhoven. - OOST-VLAANDEREN: Welle.

HABITAT. - Vochtige weilanden, loofbossen.

FENOLOGIE. - Adulten werden van april tot en met oktober gevonden.

Erigonoplus* SIMON, 1884**Erigonoplus globipes* (C.L. KOCH, 1872)**

SYNONIEM. - *Erigone globipes* C.L. KOCH, 1872

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 15, 37, 42, 332, 336.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Europa (F,D).

VERSPREIDINGSKAART n° 41.

VINDPLAATSEN. - LIEGE: Antheit, Aywaille, Esneux, Tilff. -

LUXEMBOURG: Ourthe.

HABITAT. - Weilanden.

FENOLOGIE. - Adulten werden van mei tot en met augustus gevonden.

***Erigonoplus justus* (O. P.-CAMBRIDGE, 1875)**

SYNONIEM. - *Acartauchenius justus* O. P.-CAMBRIDGE, 1875

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 99.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Frankrijk.

VERSPREIDINGSKAART n° 42.

VINDPLAATSEN. - NAMUR: Doische, Waulsort.

FENOLOGIE. - Adulten werden in april gevonden.

Glyphesis* SIMON, 1926**Glyphesis cottonae* (LA TOUCHE, 1945)**

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 188, 317.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Palearctisch (D)

VERSPREIDINGSKAART n° 43.

VINDPLAATSEN. - LIMBURG: Maasmechelen, Zonhoven.

HABITAT. - Sphagnum.

***Glyphesis servulus* (SIMON, 1881)**

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 144, 167, 299, 351.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Europa (F,GB,NL,D).

VERSPREIDINGSKAART n° 44.

VINDPLAATSEN. - BRABANT: Houwaart, Tielt-Winge. - LIMBURG:

Bree, Genk, Opitter. - LIEGE: Trickeybruch. - NAMUR: Hastière.

HABITAT. - Weiland, elzenbroek, loofbossen.

FENOLOGIE. - Adulten werden van februari tot en met mei gevonden.

Gnathonarium* KARSCH, 1881**Gnathonarium dentatum* (WIDER, 1834)**

SYNONIEMEN. - *Erigone dentata* (WIDER, 1834); *Gongylidium dentatum*

(WIDER, 1834).

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 10, 21, 42, 69, 75, 76, 83, 94, 126, 161, 167, 184, 187, 192, 202, 265, 246, 247, 248, 266, 269, 275, 277, 278, 283, 294, 298, 299, 302b, 303, 307, 310, 311, 313, 325, 330, 336, 346, 975, 1975, 1977, 1978.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Palearctisch (F,GB,NL,D).

VERSPREIDINGSKAART n° 45.

VINDPLAATSEN. - ANTWERPEN: Antwerpen, Antwerpen LO, Armentieres, Bornem, Deurne, Ekeren, Ham, Hoboken, Kalmthout, Kasterlee, Lier, Lilloo, Mechelen, Meer, Meerle, Retie, Rijkevorsel, Schilde, Weelde, Wijnegem, Wommelgem. - BRABANT: Boortmeerbeek, Braine l'Alleud, Diest, Forêt de Soignes, Gaasbeek, Groenendaal, Haacht, Huizingen, Korbeek-Dyle, La Hulpe, La Roche, Leuven, Limelette, Molenstede, Ninove, Schepdaal, Ternat, Tervuren, Tienen, Vilvoorde, Zemst. - BRUSSEL: Oudergem, Ukkel, Watermaal-Bosvoorde. - HAINAUT: Esquelmes, Forges-lez-Chimay, Harchies-Marais, Marcq, Obigies, Quaregnon, St Ghislain. - LIMBURG: Beringen, Bokrijk, Borgloon, Bree, Dilsen, Elen, Genk, Hasselt, Heusden-Zolder, Kaulille, Koersel, Kortessem, Lommel, Meeuwen, Molenbeersel, Opitter, Overpelt, Rekem, S'Gravenvoeren, Tessenderlo, Zolder, Zonhoven. - LIEGE: Aywaille, Bütgenbach, Chertal, Chênee, Colonster, Ferrières, Herstal, Hockai, La Calamine, Modave, Moha, Paifve, Sauheid, Spa, St Vith. - LUXEMBOURG: Bomal, Buzenol, Ethe, Fouches, Libin, Mirwart, Redu, Thiaumont, Vance, Villers la Bonne Eau. - NAMUR: Dinant, Hastière, Roly, Yvoir. - OOST-VLAANDEREN: Bellem, Belsele, Denderbelle, Doel, Drongen, Eksaarde, Elsegem, Gent, Hofstade, Kalken, Kieldrecht, Kruibeke, Lokeren, Meerdonk, Meerdonk (Panneweel), Melle, Meulebeke, Moerbeke, Moorsel, Olsene, Overmere, Sauheid, Sint-Denijs-Westrem, St Jan in Eremo, St Pauwels, Vrasene, Watervliet, Welle, Wichelen, Zevergem, Zwijnaarde. - WEST-VLAANDEREN: Blankenberge, Brugge, Damme, De Panne, Dikkebus, Geluveld, Heist, Houthulst, Ieper, Knokke, Lampernisse, Lapscheure, Merkem, Nieuwpoort, Oostduinkerke, Oostende, Oostkamp, Proven, Raversijde, Snaaskerke, Stuyvekenskerke, Wevelgem, Wijnendaal, Wingene, Woumen, Zandvoorde, Zedelgem, Zeebrugge, Zevekote, Zwevegem.

HABITAT. - Droge en vochtige weilanden, rietvelden, oevervegetatie, meersen, sphagnum, duinpannen, elzenbroeken, zelden in loofbossen.

FENOLOGIE. - Adulten het ganse jaar door. Mannetjes en wijfjes zijn aktief het ganse jaar door, de mannetjes vertonen een aktiviteitspiek in mei-juni, de wijfjes in mei (Fig. 2).

Gonatium MENGE, 1868

***Gonatium rubellum* (BLACKWALL, 1841)**

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 42, 65, 83, 54, 59, 117, 187, 226, 238, 273, 294, 295, 302b, 310, 332, 346, 353.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Europa (F,GB,NL,D).

VERSPREIDINGSKAART n° 46.

VINDPLAATSEN. - ANTWERPEN: Essen. - BRABANT: Humbeek, Nethen, Ottignies, Tervuren, Tielt-Winge, Villers la Ville, Zemst. - HAINAUT: Barbençon, Boussu, Ecaussines, Erpion, Froid-Chapelle,

Grandrieu, Obourg, St Sauveur, Streé-les-beaumont, Thuin. - LIMBURG: Kanne. - LIEGE: Antheit, Ben-Ahin, Comblain-au-Pont, Esneux, Ferrières, Hockai, Ivoz-Ramet, Malmedy, Mery, Moha, Méry, Remouchamps, Robertville. - LUXEMBOURG: Achouffe, Barvaux-sur-Ourthe, Ethe, Heinsch, Mirwart, Montmédy, Poix-St. Hubert-Falize, Redu, Salm-Château. - NAMUR: Cerfontaine, Cul-des-Sarts, Dinant, Ferage, Hermeton-sur-Meuse, Jemelle, Le Mesnil, Lustin, Malonne, Silenrieux, Vesin, Yvoir. - OOST-VLAANDEREN: Aalter, Eke, Gontrode, Melden, Nazareth, Neigem, Onkerzele, Zwijnaarde. - WEST-VLAANDEREN: Beernem, Houthulst, Ichtegem, Sint-Andries, Veldegem, Wenduine, Wijnendaal, Zedelgem, Zonnebeke.

HABITAT. - Weilanden, venen, duinbossen, elzenbroeken, loof- en naaldbossen.

FENOLOGIE. - Adulten het ganse jaar door. De mannetjes en wijfjes zijn meestal aktief van september tot en met december met een herfstspiek in december voor de mannetjes (Fig. 6).

Gonatium rubens (BLACKWALL, 1833)

SYNONIEMEN. - *Erigone isabellina* C.L.KOCH, 1841; *Erigone rubens* (BLACKWALL, 1833).

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 10, 23, 28, 42, 65, 69, 74, 83, 97, 121, 126, 152, 167, 168, 181, 190, 177, 184, 185, 202, 219, 265, 244, 266, 269, 273, 277, 283, 288, 294, 295, 302b, 325, 332, 336, 342, 346, 351.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Holarctisch (F, GB, NL, D).

VERSPREIDINGSKAART n° 47.

VINDPLAATSEN. - ANTWERPEN: Antwerpen, Bornem, Deurne, Duffel, Ekeren, Ham, Hoboken, Kalmthout, Mechelen, Mol, Wijnegem, Wommelgem. - BRABANT: Bousval, Diest, Forêt de Soignes, Groenendaal, Huldenberg, La Roche, Leuven, Liedekerke, Neerpede, Noirhat, Ottignies, Rixensart, Ternat, Tervuren, Woluwe, Zemst. - BRUSSEL: Brussel, Stockel, Ukkel. - HAINAUT: Barbentane, Blaregnies, Boussu, Braine le Comte, Fleurus, Hennuyères, St Ghislain, Stambrugge, Thuin. - LIMBURG: Achel, Alken, As, Beringen, Bree, Genk, Hasselt, Houthalen, Kinrooi, Koersel, Maasmechelen, Meeuwen, Munsterbilzen, Neerpelt, Niel-bij-As, Waterschei. - LIEGE: Antheit, Aywaille, Baraque Michel, Botrange, Bévercé, Chertal, Chênee, Comblain-au-Pont, Elsenborn, Ferrières, Hautes Fagnes, Herstal, Hockai, Jalhay, Lanaye, Modave, Montagne-St-Pierre, Ouren, Robertville, Rocherath, Rocheux, Spa, Theux, Tilff, Trickebruch, Vierset-Barse, Wonck, Xhoris. - LUXEMBOURG: Achouffe, Amonines, Anlier, Baraque Fraiture, Barvaux-sur-Ourthe, Bertrix, Bihain, Buzenol, Châtillon, Ethe, Florenville, Ferrières, Hotton, Izel, Mirwart, Ortho, Ozo-Izier, Redu, St Hubert, Torgny, Vielsalm. - NAMUR: Agimont, Clermont-Les-Walcourt, Dinant, Frames les Cours, Frasnes-Les-Couvin, Han-sur-Lesse, Hastière, Houx, Jemelle, Le Mesnil, Marche-Les-Dames, Mariembourg, Meux, Namur, Nismes, Onoz-Spy, Samson, Treignes, Vecquée-Malonne, Vesin, Vierves, Waulsort, Yvoir. - OOST-VLAANDEREN: Aalter, Antwerpen, Drongen, Gent, Geraardsbergen, Gontrode, Hofstade, Melle, Membach, Onkerzele, Sint-Denijs-Westrem, Welle, Zwijnaarde. - WEST-VLAANDEREN:

Beernem, Blankenberge, De Haan, De Panne, Houthulst, Koksijde, Nieuwpoort, Oostduinkerke, Raversijde, Sint-Andries, Veldegem, Wenduine, Wingene, Zedelgem, Zeebrugge.

HABITAT. - Vochtige weilanden, kalkweilanden, heide, venen, rietlanden, duinen, duinpannen, duingraslanden, loof- en naaldbossen.

FENOLOGIE. - Adulten het ganse jaar door. De wijfjes blijken aktiever te zijn dan de mannetjes en wel in twee perioden: lente (april-juni) en herfst (september-november) (Fig. 6).

Gongylidiellum SIMON, 1884

***Gongylidiellum latebricola* (O. P.-CAMBRIDGE, 1871)**

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 74, 138, 152, 167, 167, 168, 177, 187, 175, 202, 217, 219, 226, 263, 272, 273, 276, 277, 294, 295, 317, 332, 336, 346, 351.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Europa (F, GB, NL, D).

VERSPREIDINGSKAART n° 48.

VINDPLAATSEN. - ANTWERPEN: Beerse, Kalmthout, Mol (Buitengoer), Rijkevorsel, Turnhout. - BRABANT: Brabant, Tielt-Winge. - BRUSSEL: Ukkel, Watermael-Bosvoorde. - HAINAUT: Stambrugge, Thuin. - LIMBURG: Bree, Dilsen, Genk, Hasselt, Houthalen, Kaulille, Kinrooi, Koersel, Maasmechelen, Meeuwen, Molenbeersel, Neerpelt, Waterschei, Zonhoven. - LIEGE: Antheit, Aywaille, Botrange, Bévercé, Elsenborn, Ferrières, Mont Rigi, Robertville, Rocherath, Trickeybruch. - LUXEMBOURG: Baraque Fraiture, Buzenol, Ethe, Heinsch, Hotton, Poix-St. Hubert-Falize, Rulles, Tennevile, Torgny, Villers la Bonne Eau. - NAMUR: Belvaux, Doische, Heure-en-Famenne, Malonne, Nismes, Resteigne. - OOST-VLAANDEREN: Zwijnaarde (Hutsepotbos). - WEST-VLAANDEREN: Beernem, Houthulst, Ichtegem, Sint-Andries, Torhout, Zedelgem,

HABITAT. - Vochtige en droge weilanden, kalkgraslanden, venen, heide, loof- en naaldbossen.

FENOLOGIE. - Adulten het ganse jaar door. De mannetjes zijn meestal aktief van mei tot en met augustus met een piek in juni-juli, de wijfjes in mei-juni (Fig. 7).

***Gongylidiellum murcidum* SIMON, 1884**

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 198, 247.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Europa (F, GB, D).

VERSPREIDINGSKAART n° 49.

VINDPLAATSEN. - WEST-VLAANDEREN: Woumen.

HABITAT. - Verruigd rietland.

FENOLOGIE. - Eén wijfje werd in de maand juli gevonden.

***Gongylidiellum vivum* (O. P.-CAMBRIDGE, 1875)**

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 74, 112, 121, 126, 138, 152, 161, 167, 168, 177, 183, 186, 187, 190, 202, 217, 226, 238, 248, 263, 269, 272, 273, 275, 276, 277, 278, 279, 288, 294, 295, 298, 302b, 307, 310, 311, 313, 317, 321, 330, 332, 336, 342, 346, 351, 353.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Europa (F,GB,NL,D).

VERSPREIDINGSKAART n° 50.

VINDPLAATSEN. - ANTWERPEN: Beerse, Bornem, Deurne, Kalmthout, Lier, Mol (Buitengoed), Rijkevorsel, St Lenaarts, Wijnegem. - BRABANT: Genappe, Grootloo-Schriek, Humbeek, Keerbergen, Tielt-Winge, Zemst. - BRUSSEL: Ukkel, Watermael-Bosvoorde. - LIMBURG: Achel, As, Beringen, Bree, Dilsen, Elen, Genk, Gruitrode, Houthalen, Kaulille, Kinrooi, Koersel, Maasmechelen, Meeuwen, Molenbeersel, Niel-bij-As, Vroenhoven, Zonhoven. - LIEGE: Antheit, Aywaille, Bévercé, Elsenborn, Eupen, Ferrières, Hamoir, Moha, Mont Rigi, Robertville, Rocherath, Trickeybruch. - LUXEMBOURG: Baraque Fraiture, Buzenol, Ethe, Hotton, Ruette, St Mard. - NAMUR: Cul-des-Sarts, Faulx-les-Tombes, Heure-en-Famenne, Nismes, Treignes. - OOST-VLAANDEREN: Denderbelle, Drongen (Bourgoyen), Elsegem, Erpe Mere, Gontrode, Lokeren, Meerdonk, Meerdonk (Panneweel), Melden, Melle, Moerbeke, Nazareth, Neigem, Schorisse, Sint-Denijs-Westrem, St Maria-Lierde, Waasmunster, Welle, Zwijnaarde. - WEST-VLAANDEREN: Beernem, Blankenberge, Damme, De Panne, Geluveld, Geluveld, Houthulst, Ichtegem, Kemmel, Knokke, Nieuwpoort, Oostduinkerke, Oostkamp, Sint-Andries, Torhout, Veldegem, Waregem, Wenduine, West-Vlaanderen, Westhoek, Woumen, Zedelgem, Zeebrugge.

HABITAT. - Weiland, akkers, heide, kalkgraslanden, moerassen, venen, duinen, duinpannen, elzenbroeken, boomgaarden, duinbossen, ook in loof- en naaldbossen.

FENOLOGIE. - Adulaten het ganse jaar door. De mannetjes blijken aktief te zijn van april tot en met januari met een herfstspiek in oktober-november, de wijfjes van september tot en met november (Fig. 7).

Gongylidium MENGE, 1868

***Gongylidium rufipes* (LINNAEUS, 1758)**

SYNONIEM. - *Erigone rufipes* (LINNAEUS, 1758).

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 10, 15, 21, 29, 30, 42, 117, 121, 146, 152, 161, 175, 183, 184, 187, 190, 192, 212, 217, 226, 238, 243, 246, 247, 263, 265, 266, 269, 273, 275, 276, 277, 282, 283, 288, 294, 295, 302b, 307, 309, 310, 311, 313, 321, 330, 332, 336, 346, 353.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Palearctisch (F,GB,NL,D).

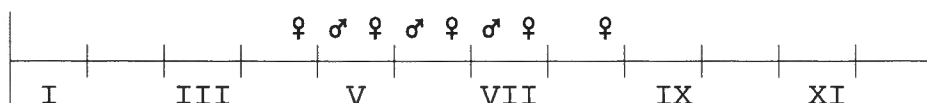
VERSPREIDINGSKAART n° 51.

VINDPLAATSEN. - ANTWERPEN: Antwerpen, Blaasveld, Bornem, De Moer, Deurne, Edegem, Ham, Hoboken, Kapellen, Massenhoven, Mechelen, Mol, Oud-Turnhout, Ranst, Schilde, St Lenaarts, Turnhout, Vlimmeren, Wijnegem, Wommelgem, Zoersel. - BRABANT: Betekom, Bousval, Diest, Dworp, Everberg, Forêt de Soignes, Groenendaal, Grootloo-Schriek, Hamme-Mille, Heverlee, Houwaart, Humbeek, Keerbergen, La Roche, Leuven, Limelette, Meldert, Nethen, Noirhat, Orp-le-Grand, Ottignies, Overijse, Rixensart, Sept Fontaines, Tervuren, Tielt-Winge, Villers la Ville, Vilvoorde, Ways, Wemmel, Zemst. - BRUSSEL: Brussel, Ixelles, Oudergem, Ukkel, Watermael-Bosvoorde. - HAINAUT: Arbre-lez-Ath, Celles, Forges, Forges-lez-Chimay, Ghlin,

Gozée, Lessines, Loverval, Marcq, Mont-Saint-Aubert, Montignies-le-Tilleul, Presles, Silly, Solre-St.-Géry, Thuin, Virelles. - LIMBURG: Alken, As, Beringen, Bocholt, Bokrijk, Bree, Heusden-Zolder, Kanne, Kinrooi, Koersel, Meeuwen, Neeroeteren, Niel-bij-As, St-Martens-Voeren, Zonhoven. - LIEGE: Angleur, Antheit, Aubel, Aywaille, Ben-Ahin, Bütgenbach, Charneux, Chaudfontaine, Comblain-au-Pont, Eben-Emael, Esneux, Fallais, Ferrières, Huccorgne, Lens-St Servais, Marchin-Triffay, Modave, Moha, Oteppe, Petit Hollet, Pont-de-Bonne, Poulseur, Recht, Saive, Sougné-Remouchamps, Steinbrück, Sy, Tilff, Wanze, Wonck. - LUXEMBOURG: Achouffe, Anlier, Arlon, Barvaux-sur-Ourthe, Buzenol, Chiny, Ethe, Fouches, Herbeumont, Lischert, Meix-Devant-Virton, Melreux, Mirwart, Ortho, Orval, Poupehan, Rendeux, Ruette, Soy-lez-Durbuy, Torgny, Vance, Virton. - NAMUR: Agimont, Andenne, Belvaux, Bohan, Castillon, Cerfontaine, Cul-des-Sarts, Dave, Denée, Dinant, Dion, Ferage, Fouille, Gembloux, Gesves, Gimnée, Goyet, Haltinne, Hamois, Hermeton-sur-Meuse, Heure-en-Famenne, Hastière, Jemelle, Le Mesnil, Leffe, Malonne, Membre, Namur, Nismes, Olloy-sur-Viroin, Resteigne, Rivière, Rochefort, Roly, Serville, Silenrieux, Sorée, Soulme, St-Aubin, Surice, Treignes, Vesin, Viroinval, Winenne, Yvoir. - OOST-VLAANDEREN: Aalter, Buggenhout, Elsegem, Etikhove, Gontrode, Kalken, Knesselare, Mariakerke, Meerdonk, Melden, Melsele, Moorsel, Nazareth, Neigem, Nevele, Oosterzele, Sint-Denijs-Westrem, St Maria-Lierde, Ursel, Welle, Wommelgem, Zwijnaarde. - WEST-VLAANDEREN: Beernem, Blankenberge, De Haan, De Panne, Dikkebus, Duinbergen, Elverdinge, Hertsberge, Houthulst, Ichtegem, Knokke, Koksijde, Nieuwpoort, Ooigem, Oostduinkerke, Oostende, Oostkamp, Raversijde, Ruisleder, Sint-Andries, Snaaskerke, St Martens Latem, Stuyvekenskerke, Torhout, Veldegem, Wenduine, Woumen, Zedelgem, Zeebrugge, Zonnebeke.

HABITAT. - Duinen, duinpannen, duinbossen, hakhoutbossen, elzenbroeken, boomgaarden, loof-en naaldbossen, zelden in droge weilanden en meersen.

FENOLOGIE. - Adulten werden van februari tot en met november gevonden. De levenscyclus van deze soort werd uitgebreid geanalyseerd en besproken door BAERT (1978, 1980, 1981).



Hylyphantes SIMON, 1884

***Hylyphantes graminicola* (SUNDEVALL, 1830)**

SYNONIEMEN. - *Erigone graminicola* (SUNDEVALL, 1830); *Gongylidium graminicola* (SUNDEVALL, 1830); *Tmeticus graminicola* (SUNDEVALL, 1830).

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 15, 20, 21, 28, 29, 32, 42, 83, 114, 117, 152, 217, 226, 247, 263, 273, 277, 282, 294, 309, 311, 313, 330.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Palearctisch (F, GB, NL, D).

VERSPREIDINGSKAART n° 52.

VINDPLAATSEN. - ANTWERPEN: Brasschaat, Kalmthout, Lillo, Mariekerke, Mol, Postel, Retie, Schilde, Turnhout, Wuustwezel. - BRABANT: Groenendaal, Hamme-Mille, Keerbergen, Leuven, Limelette, Ottignies, Rixensart, Tervuren, Tielt-Winge, Villers-la-Ville, Wemmel. - BRUSSEL: Oudergem, Rouge-Cloître, Watermael-Bosvoorde. - HAINAUT: Anzegem, Barbençon, Braine-le-Compte, Forge-Philippe, Ghlin, Hennuyères, Lompret, Marcq, Montignies-Saint-Christophe, Rièzes, Schu, Silly, Thuin, Virelles. - LIMBURG: Aalst, Beringen, Bree, Genk, Hechtel, Heusden-Zolder, Kinrooi, Koersel, Leopoldsburg, Lommel, Meeuwen, Opitter, Rekem, Vireux-Molhain. - LIEGE: Ben-Ahin, Bleret, Comblain-au-Pont, Eben-Emael, Francorchamps, Hockai, La Gleize, Lanaye, Logne, Modave, Moha, Montfort, Poulseur, Sy, Tilff, Trois ponts, Wanze, Wonck. - LUXEMBOURG: Herbeumont, Lamorteau, Maissin, Neupont, Ourthe, Poupehan, Thiaumont, Torgny. - NAMUR: Alvaux, Bohan, Braibant, Castillon, Cul-des-Sarts, Denée, Doische, Erméton, Erpent, Gembloux, Gimnée, Han-sur-Lesse, Heure-en-Famenne, Houyet, Lustin, Marche-Les-Dames, Merlemon, Nismes, Roly, Silenrieux, Treignes, Viroinval, Yvoir. - OOST-VLAANDEREN: Aalst (Osbroek), Aalter, Basel, Deurle, Elsegem, Gontrode, Hofstade, Meerdonk, Melle, Moerbeke, Moorsel, Nazareth, Nevele, Vinderhoute, Zwijnaarde. - WEST-VLAANDEREN: Beernem, Ichtegem, Ingelmunster, Koksijde, Oostende, Raversijde, Torhout, Veldegem, Woumen, Zedelgem. HABITAT. - Heide, moerassen, duinen, boomgaarden, maar vooral loof- en naaldbossen. FENOLOGIE. - Adulten werden van februari tot en met november gevonden.

Hylaphantes nigritus (SIMON, 1881)

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 282, 336.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Europa (F,D).

VERSPREIDINGSKAART n° 53.

VINDPLAATSEN. - ANTWERPEN: Turnhout. - BRUSSEL: Ukkel. - LIEGE: Antheit, Aywaille, Esneux, Poulseur. - LUXEMBOURG: Torgny. - NAMUR: Doische, Frasnes-Lez-Couvin, Gimnée, Namur, Nismes, Roly, Viroinval.

HABITAT. -

FENOLOGIE. - Adulten werden van mei tot en met augustus gevonden.

Hypomma DAHL*, 1886**Hypomma bituberculatum*** (WIDER, 1834)

SYNONIEMEN. - *Erigone bituberculata* (WIDER, 1834); *Gonatium bituberculatum* (WIDER, 1834).

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 21, 42, 114, 126, 128, 138, 152, 161, 167, 175, 202, 212, 246, 247, 248, 265, 266, 275, 277, 278, 302b, 303, 307, 310, 311, 313, 325, 342, 351, 353.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Palearctisch (F,GB,NL,D).

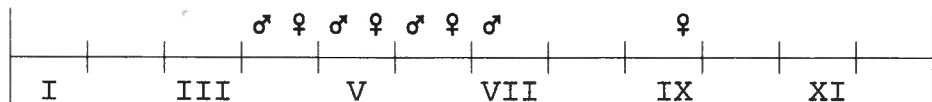
VERSPREIDINGSKAART n° 54.

VINDPLAATSEN. - ANTWERPEN: Antwerpen, Blaasveld, Bornem, Ekeren,

Hoboken, Kalmthout, Meer, Schilde, Tisselt, Wechelderzande. -
 BRABANT: Groenendaal, Humbeek, Limelette, Nethen, Overijse, Tervuren, Zemst. - BRUSSEL: Oudergem, Ukkel, Watermaal-Bosvoorde. - HAINAUT: Baileux, Dergneau, Esquelmes, Obigies, Quaregnon, St Ghislain, Virelles. - LIMBURG: Beringen, Dilsen, Elen, Genk, Heusden-Zolder, Kaulille, Kinrooi, Koersel, Meeuwen, Molenbeersel, Opglabbeek, St-Martens-Voeren. - LIEGE: Bütgenbach, Elsenborn, Moha, Recht, Rocherath, Sart-les-Spa, Trickeybrug, Wanze. - LUXEMBOURG: Anlier, Buzenol, Ethe, Fouches, Mirwart, Poupehan, Stockem, Torgny, Villers-Tortrue. - NAMUR: Beauraing, Belvaux, Nismes, Noiseux, Resteigne, Sclayn, Yvoir. - OOST-VLAANDEREN: Aaigem, Afsnee, Berlare, Denderbelle, Desteldonk, Doel, Drongen (Bourgoyen), Elsegem, Gontrode, Kalken, Kieldrecht, Lokeren, Meerdonk, Melle, Moorsel, St Jan in Eremo, Uitbergen, Waasmunster, Welle, Zevergem. - WEST-VLAANDEREN: De Panne, Geluveld, Hertsberge, Hollebeke, Knokke, Lichtervelde, Lombardsijde, Nieuwpoort, Oostkamp, Vinkem, Westhoek, Woumen.

HABITAT. - Voornamelijk in vochtige weilanden, meersen, venen, oevervegetatie, moerassen, duinpannen, heide, schorren, elzenbroeken, soms in loof- en naaldbossen.

FENOLOGIE. - Adulten werden van februari tot en met oktober gevonden.



***Hypomma cornutum* (BLACKWALL, 1833)**

SYNONIEMEN. - *Gonatium cornutum* (BLACKWALL, 1833); *Enidia cornuta* (BLACKWALL, 1830).

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 42, 83, 127, 190, 226, 272, 273, 275, 276, 313, 353.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Europa (F., GB., NL., D.).

GECKHISCHE VERSTREIDING
VERSPREIDINGSKAART n° 55.

VINDPLAATSEN. - ANTWERPEN: Ekeren, Hoboken, Kalmthout, Postel, Wijnegem. - BRUSSEL: Watermael-Bosvoorde. - BRABANT: Humbeek, Ter Hulpe (Leuven), Tiel, Vilvoorde.

Hulpes (La Hulpe), Tielts-Winge. - HAINAUT: Montignies-Saint-Christophe. - LIMBURG: As, Genk, Kaulille,

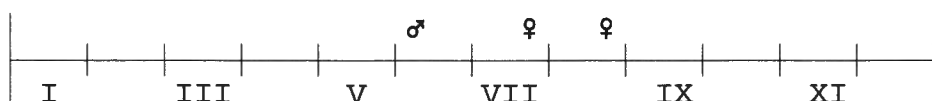
Niel-bij-As. - LIEGE: Antoing, Heure-le-Romain, Wanze. -
LUXEMBOURG: Arlon, Daveloose, Ethe, Ruette, Villers la Bonne Eau.

- NAMUR: Bouscouse, Cul-des-Sarts, Dion, Doische, Gimnée,
Heure-en-Famenne, Romedenne. - OOST-VLAANDEREN: Gontrode,

Knesselare, Zwijnaarde. - WEST-VLAANDEREN: Beernem, Ichtegem,
Knokke, Lombardsijde, Oostkamp, Torhout, Zedelgem.

HABITAT. - Loof- en naaldbossen.

FENOLOGIE. - Adulten werden van mei tot en met september gevonden.



Hypomma fulvum (BÖSENBERG, 1902)

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 112, 114, 247, 265, 266, 298, 303.
 GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Europa (F,GB,NL,D).
 VERSPREIDINGSKAART n° 56.
 VINDPLAATSEN. - ANTWERPEN: Antwerpen, Ekeren, Hoboken. -
 HAINAUT: Harchies-Marais. - LIMBURG: Heusden-Zolder. -
 OOST-VLAANDEREN: Kieldrecht, Meerdonk, Oudenaarde, St Jan in Eremo.
 - WEST-VLAANDEREN: Damme, Dudzele, Lampernisse, Lapscheure,
 Nieuwpoort, Woumen, Zandvoorde, Zevekote.
 HABITAT. - Oevervegetatie, venen, kreken.
 FENOLOGIE. - Adulten werden van april tot en met juni gevonden.

Hypselistes SIMON, 1894

Hypselistes jacksoni (O. P.-CAMBRIDGE, 1902)

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 142, 143, 168, 177, 219, 317.
 GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - West Europa (GB,D).
 VERSPREIDINGSKAART n° 57.
 VINDPLAATSEN. - LIMBURG: Houthalen, Maasmechelen, Neerpelt. -
 LIEGE: Eupen, Mont Rigi (Robertville). - LUXEMBOURG: Bihain. -
 NAMUR: Romedenne.
 HABITAT. - Venen en heide.
 FENOLOGIE. - Adulten werden van mei tot en met november gevonden.

Lessertia SMITH, 1908

Lessertia dentichelis (SIMON, 1884)

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 127, 168, 276, 302b.
 GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - West Europa (F,GB,D) en Nieuw-Zeeland.
 VERSPREIDINGSKAART n° 58.
 VINDPLAATSEN. - ANTWERPEN: Antwerpen. - BRABANT: Zemst. -
 LIMBURG: Houthalen. - LUXEMBOURG: Bihain. - NAMUR:
 Heure-en-Famenne. - OOST-VLAANDEREN: Sint Amandsberg.
 HABITAT. - Weilanden, heide en in tuinen.
 FENOLOGIE. - Adulten werden van april tot en met augustus gevonden.

Lophomma MENGE, 1868

Lophomma punctatum (BLACKWALL, 1841)

SYNONIEM. - *Erigone punctata* (BLACKWALL, 1841).
 BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 15, 42, 126, 127, 151, 152, 161,
 167, 168, 187, 190, 246, 247, 248, 265, 266, 269, 275, 276, 277,
 278, 298, 299, 303, 307, 313, 317, 342, 351.
 GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Europa (F,GB,NL,D).
 VERSPREIDINGSKAART n° 59.
 VINDPLAATSEN. - ANTWERPEN: Antwerpen, Bornem, Herentals, Hoboken,

Kalmthout, Mol (Buitengoer), Schilde, Wijnegem. - BRABANT: Leuven, Tielt-Winge. - BRUSSEL: Ukkel. - HAINAUT: Quaregnon, St Ghislain, St Sauveur, Stambrugge. - LIMBURG: As, Beringen, Bree, Dilsen, Elen, Genk, Hasselt, Houthalen, Kaulille, Kinrooi, Koersel, Maasmechelen, Meeuwen, Molenbeersel, Niel-bij-As, Opitter, Rekem, Woumen, Zonhoven, Zutendaal. - LIEGE: Antheit, Baraque Michel, Bütgenbach, Elsenborn, Eupen, Ferrières, Moha, Trickeybruch. - LUXEMBOURG: Anlier, Buzenol, Ethe, Fouches, Mirwart, St Hubert, Villers la Bonne Eau. - NAMUR: Heure-en-Famenne. - OOST-VLAANDEREN: Denderbelle, Drongen (Bourgoyen), Elene, Gontrode, Kalken, Kieldrecht, Lokeren, Meerdonk, Melle, Sint Jan In Eremo, Sint-Denijs-Westrem, Welle. - WEST-VLAANDEREN: Blankenberge, Damme, De Panne, Lombardsijde, Oostduinkerke, Oostkamp, Stuyvekenskerke, Westhoek, Wijnendaal, Wingene, Woumen, Zeebrugge. HABITAT. - Meersen, moerassen, kreken, heide grenzend aan meertjes en plassen, oevervegetatie, bronbosken, duinpannen, elzenbroeken. FENOLOGIE. - Adulaten het hele jaar door. De mannetjes zijn meestal aktief in maart-april, de wijfjes in maart (Fig. 7).

Maso SIMON, 1884

***Maso gallicus* SIMON, 1894**

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 128, 152, 175, 337.

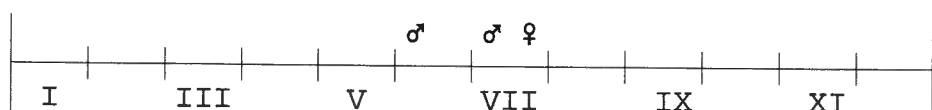
GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - West Europa (F,GB,D).

VERSPREIDINGSKAART n° 60.

VINDPLAATSEN. - HAINAUT: Rièzes. - LIMBURG: Kinrooi. - LIEGE: Antheit. - NAMUR: Belvaux, Cul-des-Sarts, Dinant, Dourbes, Frasnes-Lez-Couvin, Jemelle, Nismes, Resteigne, Rochefort, Sosoye, Surice, Treignes, Vierves, Viroinval. - OOST-VLAANDEREN: Neigem. - WEST-VLAANDEREN: De Panne, Wingene.

HABITAT. - Moerassen en duinpannen.

FENOLOGIE. - Adulaten werden van maart tot en met augustus gevonden.



***Maso sundevalli* (WESTRING, 1851)**

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 42, 74, 97, 117, 121, 126, 152, 161, 167, 175, 183, 187, 192, 226, 247, 263, 265, 266, 269, 272, 273, 276, 277, 282, 288, 294, 295, 302b, 307, 310, 311, 313, 325, 330, 332, 336, 346, 351, 353.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Holarctisch (F,GB,NL,D).

VERSPREIDINGSKAART n° 61.

VINDPLAATSEN. . - ANTWERPEN: Antwerpen, Deurne, Ekeren, Hoboken, Mol (Buitengoer), Schouwen, Wommelgem. - BRABANT: Bousval, Hamme-Mille, Heverlee, Humbeek, Kapelle op den Bos, Keerbergen, Limelette, Overijse, Rixensart, Villers la Ville, Zemst. - BRUSSEL: Brussel, Ukkel, Watermael-Bosvoorde. - HAINAUT: Anzegem, Braine-le-Comte, Ghlin, Herchies, Hyon, Marcq, Mont-Saint-Aubert,

Montignies-le-Tilleul, Rièzes, Thiméon, Thuin, Virelles. - LIMBURG: Beringen, Bree, Dilsen, Genk, Kaulille, Kinrooi, Koersel, Meeuwen, Tielt-Winge, Waterschei, Zolder. - LIEGE: Antheit, Aywaille, Ben-Ahin, Bombaye, Bütgenbach, Eben-Emael, Esneux, Lanaye, Lasheimergraben, Moha, Poulseur, Trickeybruch, Wanze, Wonck. - LUXEMBOURG: Anlier, Baraque Fraiture, Buzenol, Heyd, Hotton, Marche en Famenne, Tenneville. - NAMUR: Belvaux, Bruly de Pesche, Cul-des-Sarts, Dinant, Dourbes, Hermeton-sur-Meuse, Heure-en-Famenne, Nismes, Resteigne, Rochefort, Sosoye, Treignes, Viroinval. - OOST-VLAANDEREN: Aalter, Bourgoyen, Drongen, Erpe Mere, Gontrode, Herzele, Hutsepotbos, Knesselare, Nazareth, Neigem, Schorisse, Sint-Denijs-Westrem, Waasmunster, Westhoek, Zwijnaarde. - WEST-VLAANDEREN: Beernem, Blankenberge, De Panne, Dikkebus, Houthulst, Ichtegem, Kemmel, Knokke, Koksijde, Lombardsijde, Nieuwpoort, Ooigem, Oostduinkerke, Proven, Sint-Andries, Torhout, Waregem, Wenduine, Westhoek, Woumen, Zedelgem, Zeebrugge. HABITAT. - Vochtige weiland, kalkgraslanden, heide, venen, zeeduinen, duinpannen, elzenbroeken, loof- en naaldbossen. FENOLOGIE. - Adulten het ganse jaar door. De mannetjes zijn meestal aktief van mei tot en met augustus met een piek in juli, de wijfjes van mei tot en met september (Fig. 9).

Metopobactrus SIMON, 1884

***Metopobactrus prominulus* (O. P.-CAMBRIDGE, 1872)**

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 332, 336, 346, 1978, 1980.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Palearctisch (F, GB, NL, D).

VERSPREIDINGSKAART n° 62.

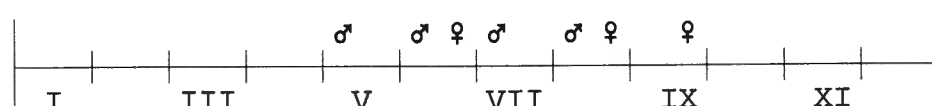
VINDPLAATSEN. - ANTWERPEN: Kalmthout, Postel, Retie. - LIMBURG:

As, Bree, Neerpelt, Niel-bij-As. - LIEGE: Antheit, Aywaille, Esneux, Eupen, Lasheimergraben, Montfort, Poulseur, Rocherath. - LUXEMBOURG: Les Bulles, Torgny. - WEST-VLAANDEREN: Blankenberge,

De Haan, De Panne, Houthulst, Knokke, Lombardsijde, Nieuwpoort, Oostduinkerke, Raversijde, Wenduine, Westende, Zeebrugge,

HABITAT. - Heide, venen, zeeduinen, duinpannen.

FENOLOGIE. - Adulten werden van maart tot en met december gevonden.



Micrargus DAHL, 1886

***Micrargus apertus* (O. P.-CAMBRIDGE, 1871)**

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 259.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Palearctisch (F, GB, D).

VERSPREIDINGSKAART n° 63.

VINDPLAATSEN. - WEST-VLAANDEREN: Torhout.

HABITAT. -

FENOLOGIE. - Eén mannetje gevangen in juli.

***Micrargus herbigradus* (BLACKWALL, 1854)**

SYNONIEMEN. - *Erigone herbigrada* (BLACKWALL, 1854); *Lophomma herbigrada* (BLACKWALL, 1854); *Blaniargus herbigrada* (BLACKWALL, 1854).

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 30, 42, 54, 65, 74, 83, 121, 138, 152, 167, 168, 177, 186, 187, 190, 192, 217, 219, 226, 238, 243, 246, 247, 263, 266, 269, 272, 273, 276, 277, 288, 294, 295, 299, 302b, 307, 310, 311, 317, 330, 332, 336, 337, 342, 346, 351, 353.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Palearctisch (F, GB, NL, D).

VERSPREIDINGSKAART n° 64.

VINDPLAATSEN. - ANTWERPEN: Antwerpen, Bornem, De Moer, Deurne, Kalmthout, Mol (Buitengoer), Oud-Turnhout, Ranst, Rijkevorsel, Schilde, Sint Lenaarts, Wijnegem, Wommelgem. - BRABANT: Brabant, Champs, Forêt de Soignes, Groenendaal, Grootloo-Schriek, Halle, Humbeek, Keerbergen, La Roche, Rixensart, Tielt-Winge, Zemst. - BRUSSEL: Rouge-Cloître, Ukkel, Watermaal-Bosvoorde. - HAINAUT: Anzegem, Barbençon, Cordes, Fontaine-Valmont, Mont-Saint-Aubert, Silly, Stambrugge, Thuin. - LIMBURG: Achel, As, Beringen, Bree, Dilsen, Elen, Genk, Hasselt, Houthalen, Kaulille, Kinrooi, Koersel, Lanaken, Maasmechelen, Meeuwen, Molenbeersel, Neerpelt, Niel-bij-As, Opitter, Tielt-Winge, Waterschei. - LIEGE: Antheit, Aywaille, Baraque Michel, Ben-Ahin, Botrange, Comblain-au-Pont, Elsenborn, Ferrières, Hergenrath, Hockai, Leikaul, Malmedy, Moha, Mont Rigi, Montagne-St-Pierre, Duzo-Moûpas, Nandrin, Ouren, Robertville, Rocherath, Sart-les-Spa, Spa, Trickeybruch, Verviers, Wonck, Xhoris. - LUXEMBOURG: Anlier, Auby, Baraque Fraiture, Barrière de Champlon, Buzenol, Ethe, Habay-la-Neuve, Heinsch, Hotton, Marche en Famenne, Munro, Redu, Salm-Château, Torgny. - NAMUR: Beauraing, Cul-des-Sarts, Dourbes, Ferage, Han-sur-Lesse, Hastière, Heure-en-Famenne, Houx, Jemelle, Malonne, Marche-Les-Dames, Nismes, Rochefort, Treignes, Yvoir. - OOST-VLAANDEREN: Aalter, Drongen (Bourgoyen), Eeklo, Geraardsbergen, Gontrode, Hutsepotbos, Kalken, Kemzeke, Massemen, Meerdonk, Melden, Melle, Moerbeke, Nazareth, Neigem, Oordegem, Schorisse, Sint-Denijs-Westrem, Waasmunster, Zwijnaarde. - WEST-VLAANDEREN: Beernem, Blankenberge, De Panne, Dikkebus, Elverdinge, Houthulst, Ichtegem, Kemmel, Koekelare, Nieuwpoort, Oostduinkerke, Poperinge, Proven, Sint-Andries, Sint-Baafs-Vijve, Torhout, Veldegem, Vlamertinge, Wenduine, West-Vlaanderen, Westhoek, Wijnendale, Woumen, Zedelgem, Zeebrugge, Zonnebeke.

HABITAT. - Weilanden, akkers, moerassen, meersen, duinpannen, venen, duinbossen, loof- en naaldbossen.

FENOLOGIE. - Adulten het ganse jaar door. Mannetjes en wijfjes blijken praktisch het ganse jaar door aktief te zijn met een zomerpiek in juli (Fig. 8).

***Micrargus laudatus* (O. P.-CAMBRIDGE, 1881)**

SYNONIEM. - *Lophomma laudatum* (O. P.-CAMBRIDGE, 1881).

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 42, 282, 332, 336.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Europa (F,GB,D).

VERSPREIDINGSKAART n° 65.

VINDPLAATSEN. - BRABANT: Forêt de Soignes, La Roche. - LIEGE: Antheit, Aywaille, Esneux, Montfort, Pouleur.

HABITAT. - Steengroeven, loofbossen.

FENOLOGIE. - Adulten in juni gevonden. De mannetjes en wijfjes zijn meestal aktief in de periode juni-juli (Fig. 8).

***Micrargus subaequalis* (WESTRING, 1851)**

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 114, 121, 128, 140, 167, 173, 183, 185, 187, 192, 202, 217, 238, 247, 266, 269, 273, 276, 277, 279, 294, 295, 302b, 307, 310, 313, 317, 332, 342, 343, 353.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Europa (F,GB,D).

VERSPREIDINGSKAART n° 66.

VINDPLAATSEN. - ANTWERPEN: Antwerpen, Bergen, Kalmthout, Loenhout, Rijkevorsel, Schilder, St Lenaarts, Turnhout, Wijnegem, Wommelgem. - BRABANT: Humbeek, Kapelle op den Bos, Limelette, Zemst. - BRUSSEL: Ukkel, Watermael-Bosvoorde. - LIMBURG: Beringen, Bree, Genk, Koersel, Maasmechelen, Meeuwen, Vroenhoven, Waterschei. - LIEGE: Antheit, Ben-Ahin, Lixhe, Marchin-Triffey, Moha, Spa, Xhoris. - LUXEMBOURG: Buzenol, Ethe, Lischert, Stockem.

- NAMUR: Heure-en-Famenne, Nismes, Vierves. - OOST-VLAANDEREN: Drongen (Bourgoyen), Gontrode, Hutsepotbos, Melden, Melle, Neigem, Sint-Denijs-Westrem, Waasmunster, Zwijnaarde. - WEST-VLAANDEREN: Beernem, Bikschote, Blankenberge, De Panne, Koksijde, Lombardsijde, Nieuwpoort, Proven, Sint-Andries, Veldegem, Woumen, Zedelgem, Zeebrugge.

HABITAT. - Weilanden, akkers, heide, zeeduinen, duinpannen, loof- en naaldbossen.

FENOLOGIE. - Adulten werden van april tot en met oktober gevonden. De mannetjes blijken meestal aktief te zijn in de periode juni-juli (Fig. 8).

***Microctenonyx* DAHL, 1886**

***Microctenonyx subitaneus* (O. P.-CAMBRIDGE, 1875)**

SYNONIEMEN. - *Tapinocyba subitanea* (O. P.-CAMBRIDGE, 1875); *Aulacocyba subitanea* (O. P.-CAMBRIDGE, 1875).

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 42, 154, 342.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Holarctisch (F,GB,NL,D), Afrika, Chili en Nieuw-Zeeland.

VERSPREIDINGSKAART n° 67.

VINDPLAATSEN. - ANTWERPEN: Wommelgem. - BRABANT: Kapelle op den Bos. - BRUSSEL: Brussel. - HAINAUT: Cordes, Dergneau, Virelles.

- LIMBURG: Bree. - LUXEMBOURG: Ethe. - NAMUR: Heure-en-Famenne.

- OOST-VLAANDEREN: Gent, Kieldrecht, Mariakerke, Melle. -

WEST-VLAANDEREN: Damme, Woumen.

HABITAT. - Ruderale terreinen, weiden.

FENOLOGIE. - Gevonden in juli.

Minicia THORELL, 1875**Minicia marginella** (WIDER, 1834)

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 42, 143, 175.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Europa (F,NL,D).

VERSPREIDINGSKAART n° 69.

VINDPLAATSEN. - BRABANT: Laroche. - LIEGE: Remouchamps. -

LUXEMBOURG: Redu. - NAMUR: Belvaux, Dinant, Frasnes-Lez-Couvin, Nismes, Resteigne.

HABITAT. - Kalkgraslanden.

FENOLOGIE. - Adulten werden van april tot september gevonden.

Minyriolus SIMON, 1884**Minyriolus pusillus** (WIDER, 1834)

SYNONIEM. - *Erigone pusilla* (WIDER, 1834).

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 15, 42, 74, 112, 138, 167, 175, 177, 187, 202, 219, 226, 263, 273, 288, 332, 337, 351.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Europa (F,GB,NL,D).

VERSPREIDINGSKAART n° 70.

VINDPLAATSEN. - ANTWERPEN: Deurne, Kalmthout, Mol (Buitengoed),

Wijnegem. - BRABANT: Leuven, Watermaal-Bosvoorde. - HAINAUT:

Braine-le-Compte, Stambrugge, Virelles. - LIMBURG: Neerpelt,

Rekem, Tielt-Winge. - LIEGE: Antheit, Comblain-au-Pont, Elsenborn,

Modave, Moha, Mont Rigi, Raeren, Robertville, Rocherath,

Trickeybruch. - LUXEMBOURG: Baraque Fraiture, Buzenol, Châtillon,

Ethe, Florenville, Ferrières, Hachy, Heinsch, Heyd, Munro, Poix-St.

Hubert-Falize, Rossignol, Rulles, Straimont, Villers la Bonne Eau.

- NAMUR: Agimont, Belvaux, Doische, Dourbes, Frasnes-Lez-Couvin,

Hastière, Malonne, Nismes, Resteigne, Rochefort, Treignes,

Waulsort, Yvoir. - OOST-VLAANDEREN: Nazareth, Waasmunster,

Zwijnaarde. - WEST-VLAANDEREN: Beernem, Heist, Ichtegem, Knokke,

Oostduinkerke, Torhout, Zedelgem.

HABITAT. - Weilanden, venen, kalkgraslanden, heide, naaldbossen.

FENOLOGIE. - Adulten werden van april tot en met december gevonden.

De mannetjes zijn meestal aktief van mei tot en met juli, de wijfjes van maart tot en met juli (Fig. 9).

Moebelia DAHL, 1886**Moebelia penicillata** (WESTRING, 1851)

SYNONIEMEN. - *Erigone penicillata* WESTRIUNG, 1851; *Styloctetor penicillatus* (WESTRING, 1851).

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 16, 19, 42, 143, 152, 167, 213, 276, 302b, 307, 353.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Europa (F,GB,NL,D).

VERSPREIDINGSKAART n° 71.

VINDPLAATSEN. - BRABANT: Grootloo-Schriek, Halle, Houwaart, Humbeek, Kapelle op den Bos, Noirhat, Ottignies, Sint Joris-Weert,

Zemst. - BRUSSEL: Ukkel, Watermael-Bosvoorde. - HAINAUT: Barbençon, Braine-le-Compte, Chimay, Forge-Philippe, Thuin. - LIMBURG: Bree, Genk, Kinrooi. - LIEGE: Hockai, Remouchamps. - LUXEMBOURG: Torgny. - NAMUR: Annevoie, Heure-en-Famenne, Namur. - OOST-VLAANDEREN: Aalter, Moorsel, Zwijnaarde. - WEST-VLAANDEREN: Houthulst.

HABITAT. - Op of onder boomschors van loof- en naaldbomen.

FENOLOGIE. - Adulten werden van februari tot en met november gevonden.

Monocephalus SMITH, 1906

***Monocephalus castaneipes* (SIMON, 1884)**

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 112, 179, 187, 213, 351.

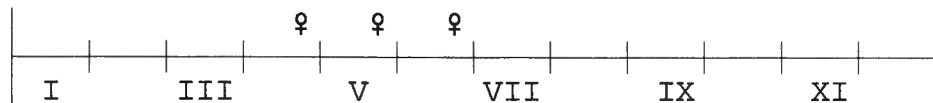
GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Europa (F,GB,D).

VERSPREIDINGSKAART n° 72.

VINDPLAATSEN. - BRUSSEL: Ukkel. - HAINAUT: Barbençon, Chimay, Froid-Chapelle. - LIEGE: Trickeybruch. - LUXEMBOURG: Buzenol, Chiny, Ethe, Muno, Rulles. - NAMUR: Bruly de Pesche, Castillon, Marche-Les-Dames, Rochefort. - WEST-VLAANDEREN: Knokke.

HABITAT. - In bossen.

FENOLOGIE. - Adulten het ganse jaar door.



***Monocephalus fuscipes* (BLACKWALL, 1836)**

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 112, 121, 161, 187, 226, 247, 263, 269, 272, 273, 275, 276, 294, 295, 302b, 307, 310, 311, 330, 332, 337, 342, 346, 351, 353.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Europa (F,GB,NL,D).

VERSPREIDINGSKAART n° 73.

VINDPLAATSEN. - BRABANT: Champs, Céroux-Mousty, Humbeek, Kapelle op den Bos, Keerbergen, Ottignies, Rixensart, Tielt-Winge, Vaalbeek, Wemmel, Zemst. - BRUSSEL: Elsene, Ukkel, Watermael-Bosvoorde. - HAINAUT: Barbençon, Cordes, Dergneau, Loverval, Mainvault, Marcinelle-Bruyère, Marcq, St Géry, St Sauveur, Stambrugge, Thuin. - LIMBURG: Tielt-Winge. - LIEGE: Antheit, Baraque Michel, Ferrières, Hergenrath, Hockai, Moha, Montenau, Trickeybruch. - LUXEMBOURG: Auby, Buzenol, Ethe, Heinsch, Hotton, Les Hayons, Poix-St. Hubert-Falize, Rulles, Villers la Bonne Eau. - NAMUR: Dourbes, Emines, Felenne, Ferage, Hastière, Heure-en-Famenne, Hostière, Jemelle, Lesve, Malonne, Nismes, Rochefort, Serville, Sorée, Soulme, Treignes, Vierves, Villers-le-Gambon, Waulsort. - OOST-VLAANDEREN: Eke, Elene, Geraardsbergen, Gontrode, Hofstade, Hutsepotbos, Melle, Nazareth, Neigem, Oordegem, Schorisse, Sint-Denijs-Westrem, St Jan in Eremo, Zwijnaarde. - WEST-VLAANDEREN: Beernem, Blankenberge, Bresle, De Haan, De Panne, Elverdinge, Houthulst, Ichtegem, Kemmel,

Lombardsijde, Oostduinkerke, Oostkamp, Raversijde, Sint-Andries, Torhout, Veldegem, Wendumine, West-Vlaanderen, Wijnendale, Woumen, Zedelgem, Zeebrugge, Zonnebeke.

HABITAT. - Vooral in loof- en naaldbossen, maar ook in elzenbroeken, duinpannen en weilanden.

FENOLOGIE. - Adulten het ganse jaar door. De mannetjes en wijfjes zijn vooral aktief van maart tot en met mei met een piek in april voor de mannetjes (Fig. 9).

Nematogmus SIMON, 1884

***Nematogmus sanguinolentus* (WALCKENAER, 1841)**

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 15, 29, 42, 315, 332, 336.

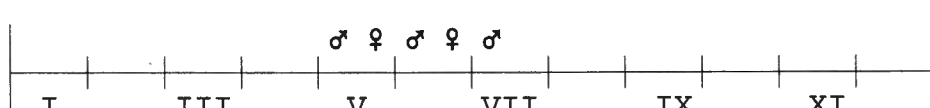
GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Palearctisch (F,NL,D).

VERSPREIDINGSKAART n° 74.

VINDPLAATSEN. - ANTWERPEN: Ekeren. - BRABANT: Notre-Dame-au Bois. - BRUSSEL: Oudergem. - LIMBURG: Oudert. - LIEGE: Antheit, Aywaille, Chokier, Comblain-au-Pont, Modave, Spa, Sy, Tilff, Wanze. - LUXEMBOURG: Barvaux-sur-Ourthe, Melreux, Ourthe. - NAMUR: Dinant, Han-sur-Lesse, Namur, Rivière, Yvoir.

HABITAT. - Kalkgraslanden.

FENOLOGIE. - Adulten werden van mei tot en met september gevonden.



***Notioscopus* SIMON, 1884**

***Notioscopus sarcinatus* (O. P.-CAMBRIDGE, 1872)**

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 74, 177, 277.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Europa (F,GB,D).

VERSPREIDINGSKAART n° 75.

VINDPLAATSEN. - ANTWERPEN: Postel. - LIMBURG: Beringen, Koersel. - LIEGE: Baraque Michel, Elsenborn, Eupen, Mont Rigi, Robertville. - LUXEMBOURG: Baraque Fraiture, Bihain, Vance.

HABITAT. - Venen.

FENOLOGIE. - Adulten werden van april tot en met januari gevonden. De mannetjes en wijfjes zijn over het algemeen aktief van maart tot en met mei (Fig. 11).

***Oedothorax* BERTKAU, 1883**

***Oedothorax agrestis* (BLACKWALL, 1853)**

SYNONIEMEN. - *Erigone agrestis* (BLACKWALL, 1853); *Gongylidium agrestis* (BLACKWALL, 1853).

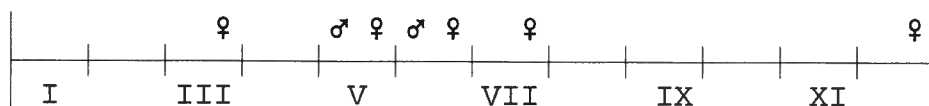
BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 30, 31, 42, 54, 59, 65, 161, 276, 279, 302b, 307, 310, 311, 313, 317, 332, 351, 353.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Europa (F, GB, NL, D).

VERSPREIDINGSKAART n° 76.

VINDPLAATSEN. - ANTWERPEN: Antwerpen, Bornem, Kalmthout, Wechelderzande, Wijnegem. - BRABANT: Groenendaal, Humbeek, Larochette, Ottignies, Zemst. - BRUSSEL: Jette-St.-Pierre, Oudergem, Ukkel, Watermael-Bosvoorde. - HAINAUT: Dergneau, Donstiennes, Lompret. - LIMBURG: Aalst, Hasselt, Maasmechelen, Zonhoven. - LIEGE: Antheit, Baraque Michel, Eupen, Ferrières, Hockai, La Calamine, Moha, Trickeybruch, Xhoris. - LUXEMBOURG: Anlier, Barvaux-sur-Ourthe, Bertrix, Buzenol, Ethe, Mirwart, Muzo, Redu, Roche-à-Frêne, St Mard. - NAMUR: Couvin, Ferage, Heure-en-Famenne, Noiseux, Rochefort. - OOST-VLAANDEREN: Elene, Elsegem, Mariakerke, Melle, Neigem, St Jan in Eremo, Zevergem, Zwijnaarde. - WEST-VLAANDEREN: Blankenberge, De Panne, Knokke (Zwin), Lombardsijde, Nieuwpoort, Vlamingtinge, Zandvoorde, Zeebrugge, HABITAT. - Weilanden, kalkgraslanden, duinpannen, heide, venen, loofbossen.

FENOLOGIE. - Adulten werden van maart tot en met oktober gevonden.



Oedothorax apicatus (BLACKWALL, 1850)

SYNONIEM. - *Gongylidium apicatum* (BLACKWALL, 1850).

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 42, 74, 83, 126, 152, 105, 131, 186, 247, 266, 269, 275, 276, 278, 279, 295, 298, 302b, 303, 310, 311, 313, 317, 321, 325, 330, 332, 342, 343, 353.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Palearctisch (F, GB, NL, D).

VERSPREIDINGSKAART n° 77.

VINDPLAATSEN. - ANTWERPEN: Antwerpen, Bornem, De Moer, Ekeren, Kalmthout, Wijnegem, Wommelgem. - BRABANT: Corroy-le-Grand, Humbeek, Kapelle op den Bos, Keerbergen, Zemst. - HAINAUT: Dergneau, Esquelmes, Obigies, Waasten. - LIMBURG: Bree, Kinrooi, Maasmechelen, Meeuwen, Stockem, Vroenhoven, Zutendaal. - LIEGE: Antheit, La Calamine. - LUXEMBOURG: Anlier, Buzenol, Châtillon, Torgny, Vance. - NAMUR: Belvaux, Heure-en-Famenne. - OOST-VLAANDEREN: Afsnee, Destelbergen, Drongen (Bourgoyen), Gontrode, Kieldrecht, Meerdonk, Melle, Schorisse, Sint-Denijs-Westrem, St Jan in Eremo, St Maria-Lierde, Zwijnaarde. - WEST-VLAANDEREN: Blankenberge, Damme, De Panne, Knokke (Zwin), Lombardsijde, Nieuwpoort, Oostduinkerke, Oostkamp, Sint-Andries, Westhoek, Woumen, Zeebrugge.

HABITAT. - Akkers, weilanden, zeeduinen, duinpannen, schorren, zoute kreken, boomgaarden.

FENOLOGIE. - Adulten werden van maart tot en met oktober gevonden. De mannetjes zijn meestal aktief van juni tot en met november met een piek in juni-juli, de wijfjes van maart tot en met september met een piek in augustus (Fig. 10).

***Oedothorax fuscus* (BLACKWALL, 1834)**

SYNONIEM. - *Gongylidium fuscum* (BLACKWALL, 1834).

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 42, 65, 74, 76, 83, 98, 105, 140, 152, 161, 167, 173, 175, 177, 186, 187, 190, 192, 202, 217, 219, 226, 243, 246, 247, 248, 263, 266, 269, 272, 275, 276, 277, 278, 279, 283, 294, 295, 298, 299, 302b, 303, 307, 309, 310, 311, 313, 317, 321, 325, 330, 332, 336, 342, 346, 353.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Europa (F,GB,NL,D) en Noord Afrika.

VERSPREIDINGSKAART n° 78.

VINDPLAATSEN. - ANTWERPEN: Antwerpen, Arendonk, Beerse, Berendrecht, Bornem, Brecht, De Moer, Deurne, Ekeren, Geel, Ham, Herentals, Hoboken, Kalmthout, Lier, Lilloo, Meerhout, Mol, Mol (Buitengoorn), Retie, Rijkevorsel, Schilde, Turnhout, Wijnegem, Wommelgem, Zoersel. - BRABANT: Braine l'Alleud, Corroy-le-Grand, Diest, Humbeek, Kapelle op den Bos, Keerbergen, Laroche, Limelette, Ottignies, Petite Espinette, Villers-la-Ville, Waver, Wemmel, Zemst. - BRUSSEL: Oudergem, Ukkel, Watermael-Bosvoorde. -

HAINAUT: Cordes, Dergneau, Donstiennes, Fleurus, Marcq, Mont-Saint-Aubert, Quaregnon, St Géry, St Sauveur, Virelles, Waasten. - LIMBURG: Alken, As, Beringen, Bocholt, Bree, Dilsen, Elen, Genk, Hasselt, Heusden-Zolder, Houthalen, Kaulille, Kinrooi, Koersel, Lanaken, Maasmechelen, Meeuwen, Molenbeersel, Neerpelt, Niel-bij-As, Ophoven, Opitter, St Martens-Voeren, Tielt-Winge, Vroenhoven, Zonhoven. - LIEGE: Antheit, Aubel, Aywaille, Baraque Michel, Ben-Ahin, Botrange, Bürgenbach, Bévercé, Colonster, Eben-Emael, Elsenborn, Eupen, Ferrières, Hockai, Huccorgne, Jalhay, La Calamine, Liège, Mery, Moha, Mont Rigi, Méry, Rivage, Robertville, Rocherath, Seraing, Sy, Vieuxville Logne, Wanze, Xhoris. - LUXEMBOURG: Anlier, Buzenol, Etne, Mesnil, Muzo, Odeigne, Torgny, Vielsalm. - NAMUR: Belvaux, Bruly de Pesche, Clermont-Les-Walcourt, Couvin, Ferage, Gembloux, Heure-en-Famenne, Houyet, Nismes, Noiseux, Resteigne, Vencimont, Vierges, Viroinval.

- OOST-VLAANDEREN: Aalter, Assenede, Denderbelle, Drongen (Bourgoyen), Elene, Elsegem, Erpe Mere, Gent, Geraardsbergen, Gontrode, Kalken, Kieldrecht, Lokeren, Mariakerke, Massemen, Meerdonk (Pannewevel), Melle, Moerbeke, Moorsel, Nazareth, Sint Niklaas, Sint-Denijs-Westrem, St Jan in Eremo, St Maria-Lierde, Termonde, Uitbergen, Waasmunster, Wetteren, Zwijnaarde (Hutsepotbos). - WEST-VLAANDEREN: Blankenberge, Damme, De Panne, Dikkebus, Geluveld (Poezelhoek), Houthulst, Ichtegem, Knokke (Zwin), Koksijde, Kortrijk, Lombardsijde, Nieuwkapelle, Nieuwpoort, Oostduinkerke, Oostkamp, Proven, Sint-Andries, Sint-Baafs-Vijve, St Martens Latem, Torhout, Veldegem, Vlamertinge, Waregem, Wenduine, Westouter, Woumen, Zandvoorde, Zedelgem, Zeebrugge.

HABITAT. - Vooral in akkers, weilanden, heide, moerassen, meersen, venen, rietland, schorre, duinpannen, droge zeeduinen, soms ook in elzenbroeken, loof- en naaldbossen.

FENOLOGIE. - Adulten het ganse jaar door. De mannetjes en wijfjes zijn over het algemeen aktief van maart tot en met december met voor de mannetjes een eerste lentepiek in april en een tweede zomerpiek in juli, voor de wijfjes een piek in mei (Fig. 10).

Oedothorax gibbosus (BLACKWALL, 1841)

SYNONIEMEN. - *Gongylidium gibbosum* (BLACKWALL, 1841); *Oedothorax tuberosus* (BLACKWALL, 1841).

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 42, 161, 167, 175, 186, 187, 190, 212, 243, 246, 265, 266, 276, 277, 283, 299, 307, 309, 311, 330, 342, 351, 353.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Europa (F, GB, NL, D).

VERSPREIDINGSKAART n° 79.

VINDPLAATSEN. - ANTWERPEN: Antwerpen, Arendonk, Bornem, De Moer, Deurne, Ham, Herentals, Hoboken, Wijnegem. - BRABANT: Betekom, Bousval, Céroux-Mousty, Humbeek, Limelette, Overijse, Wemmel. - BRUSSEL: Ukkel. - HAINAUT: Dergneau, Esquelmes, Lobbes, Obigies, Virelles. - LIMBURG: Aalst, As, Beringen, Bree, Dilsen, Genk, Kaulille, Kinrooi, Koersel, Meeuwen, Molenbeersel, Niel-bij-As, Opitter, St Martens-Voeren, Tielt-Winge, Zonhoven. - LIEGE: Antheit, Baraque Michel, Bévercé, Botrange, Bütgenbach, Colonster, Elsenborn, Eupen, Ferrières, Moha, Mont Rigi, Robertville, Rocherath, Trickebruch, Wanze. - LUXEMBOURG: Anlier, Baraque Fraiture, Bihain, Buzenol, Ethe, Fouches, Mirwart, Muzo, Ochamps, Redu, Stockem, Torgny, Vance, Villers la Bonne Eau. - NAMUR: Belvaux, Bouge, Cul-des-Sarts, Gembloux, Heure-en-Famenne, Resteigne. - OOST-VLAANDEREN: Denderbelle, Erpe Mere, Gontrode, Kalken, Melle, St Jan in Eremo, Termonde, Uitbergen, Zele. - WEST-VLAANDEREN: Blankenberge, De Panne, Knokke, Nieuwpoort, Veldegem.

HABITAT. - Vochtige weilanden, moerassen, meersen, venen, duinpannen, elzenbroeken.

FENOLOGIE. - Adulten werden van april tot en met november gevonden. Mannetjes en wijfjes praktisch het hele jaar door aktief met een uitgesproken aktiviteit voor beiden van maart tot en met juli (Fig. 10).

Oedothorax retusus (WESTRING, 1851)

SYNONIEMEN. - *Erigone retusa* WESTRING, 1851; *Gongylidium retusum* (WESTRING, 1851).

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 42, 121, 126, 131, 146, 152, 161, 167, 173, 175, 186, 187, 190, 192, 202, 217, 219, 226, 238, 246, 247, 248, 265, 266, 269, 275, 276, 277, 278, 279, 294, 295, 298, 299, 302b, 307, 310, 311, 313, 317, 321, 325, 330, 332, 342, 346, 353.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Palearctisch (F, GB, NL, D).

VERSPREIDINGSKAART n° 80.

VINDPLAATSEN. - ANTWERPEN: Antwerpen, Beerse, Berendrecht, Bornem, De Moer, Deurne, Ekeren, Hoboken, Kalmthout, Lier, Lillo, Mechelen, Mol, Mol (Buitengoort), Postel, Retie, Rijkevorsel, Schilder, Turnhout, Wijnegem, Wommelgem. - BRABANT: Bousval, Corroy-le-Grand, Diest, Gaasbeek, Galmaarden, Grimbergen, Groenendaal, Humbeek, Kapelle op den Bos, Keerbergen, La Hulpe, Laroche, Muizen, Petite Espinette, Rhode-St-Genèse, St Joris-Weert, Tervuren, Wemmel, Zemst. - BRUSSEL: Brussel, Laken, Oudergem, Ukkel, Watermaal-Bosvoorde. - HAINAUT: Casteau, Cordes, Dergneau, Hennuyères, Marcq, Quaregnon, St Ghislain, St Sauveur, Virelles,

Waasten. - LIMBURG: Alken, As, Beringen, Bocholt, Bree, Dilsen, Elen, Genk, Hasselt, Heusden-Zolder, Kaulille, Kinrooi, Koersel, Maasmechelen, Meeuwen, Molenbeersel, Neerpelt, Niel-bij-As, Opitter, S'Gravenvoeren, Tiegt-Winge, Zolder, Zutendaal. - LIEGE: Antheit, Baraque Michel, Ben-Ahin, Bütgenbach, Bévercé, Moha, Montagne-St-Pierre, Raeren, Sougné-Remouchamps, Wanze. - LUXEMBOURG: Anlier, Buzenol, Châtillon, Ethe, Fouches, La Grande Eneille, Les Bulles, Romponcel, St Mard. - NAMUR: Belvaux, Hermeton-sur-Meuse, Heure-en-Famenne, Noiseux, Resteigne, Sclayn, Winenne. - OOST-VLAANDEREN: Aalter, Afsnee, Denderbelle, Doel, Drongen (Bourgoyen), Elene, Elsegem, Erpe Mere, Gent, Geraardsbergen, Gontrode, Kalken, Lokeren, Mariakerke, Meerdonk (Panneweel), Melden, Melle, Nazareth, Neigem, Schorisse, Sint-Denijs-Westrem, St Jan in Eremo, St Maria-Lierde, Sint-Martens-Latem, Waasmunster, Zwijsnaarde (Hutsepotbos). - WEST-VLAANDEREN: Beernem, Blankenberge, Damme, De Panne, Geluveld, Geluveld (Poezelhoek), Heist, Houthulst, Ichtegem, Ingelmunster, Knokke (Zwin), Lombardsijde, Nieuwpoort, Oostduinkerke, Oostkamp, Proven, Sint-Andries, Sint-Baafs-Vijve, Stuyvekenskerke, Torhout, Waregem, Wenduine, Westhoek, Woumen, Zedelgem, Zeebrugge. HABITAT. - Vooral in weilanden, akkers, kalkgraslanden, meersen, heide, duinpannen, schorren, maar ook in elzenbroeken en loofbossen.

FENOLOGIE. - Adulaten het ganse jaar door. De mannetjes zijn over het algemeen aktief van april tot en met november met een zomerpiek in juli, de wijfjes van maart tot en met november met een zomerpiek in juli-augustus (Fig. 11).

Panamomops SIMON, 1884

Panamomops sulcifrons (WIDER, 1834)

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 179, 187, 276.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Europa (F, GB, NL, D).

VERSPREIDINGSKAART n° 81.

VINDPLAATSEN. - LUXEMBOURG: Buzenol, Ethe.

- NAMUR: Heure-en-Famenne.

HABITAT. - Weilanden.

FENOLOGIE. - Adulaten werden van april tot en met juli, en in oktober en november gevonden. De mannetjes zijn meestal aktief van maart tot en met mei met een piek in mei, de wijfjes in juni-juli (Fig. 11).

Pelecopsis SIMON, 1864

Pelecopsis elongata (WIDER, 1834)

SYNONIEM. - *Lophocarenum elongatum* (WIDER, 1834).

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 42.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Europa (F, GB, NL, D).

VERSPREIDINGSKAART n° 82.

VINDPLAATSEN. - BRABANT: Espinette, Forêt de Soignes, Noirhat.

OPMERKING: Niet meer gevonden sinds BECKER, 1896.

Pelecopsis mediocris (KULCZYNSKI, 1899)

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 126, 183.
GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Europa (F, GB).

VERSPREIDINGSKAART n° 83.

VINDPLAATSEN. - WEST-VLAANDEREN: De Haan, De Panne, Nieuwpoort, Oostduinkerke, Westhoek.

HABITAT. - Zeeduinen en duinpannen.

FENOLOGIE. - Adulten werden van januari tot en met juni, en in oktober gevonden.

Pelecopsis nemoralicoides (O. P.-CAMBRIDGE, 1884)

SYNONIEM. - *Pelecopsis locketi* COOKE, 1967

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 181.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Europa (GB, D).

VERSPREIDINGSKAART n° 84.

VINDPLAATSEN. - WEST-VLAANDEREN: Blankenberge, De Haan, Wenduine, Zeebrugge.

HABITAT. - Zeeduinen en duinpannen.

FENOLOGIE. - Adulten werden van september tot en met februari gevonden.

Pelecopsis nemoralis (BLACKWALL, 1841)

SYNONIEM. - *Lophocarenum nemorale* (BLACKWALL, 1841).

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 42, 121, 181.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Europa (F, GB, NL, D).

VERSPREIDINGSKAART n° 85.

VINDPLAATSEN. - BRUSSEL: Watermael-Bosvoorde. - NAMUR: Nismes.

- WEST-VLAANDEREN: De Haan, De Panne, Heist, Koksijde, Lombardsijde, Oostduinkerke.

HABITAT. - Zeeduinen en duinpannen.

FENOLOGIE. - Adulten werden van maart tot en met mei, en in oktober - november gevonden. De mannetjes zijn meestal aktief van augustus tot en met februari met een piek in december, de wijfjes van augustus tot en met april met een piek tussen december en februari (Fig. 12).

Pelecopsis parallela (WIDER, 1834)

SYNONIEMEN. - *Erigone parallela* (WIDER, 1834); *Lophocarenum parallelum* (WIDER, 1834).

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 17, 28, 42, 143, 152, 181, 187, 192, 265, 266, 269, 276, 279, 294, 299, 302b, 325, 332, 336, 342.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Europa (F, GB, NL, D).

VERSPREIDINGSKAART n° 86.

VINDPLAATSEN. - ANTWERPEN: Antwerpen, Bornem, Ekeren, Hoboken, Kalmthout, Mechelen, Turnhout, Wijnegem, Wommelgem. - BRABANT: Bousval, Diest, Groenendaal, Leuven, Tervuren, Vilvoorde, Zemst.

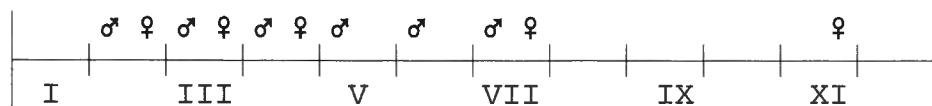
- BRUSSEL: Jette-St.-Pierre, Oudergem, Ukkel, Watermael-Bosvoorde.

- LIMBURG: Bree, Genk, Kinrooi, Maasmechelen, Meeuwen,

Molenbeersel, Opitter, Vroenhoven. - LIEGE: Antheit, Aywaille, Comblain-au-Pont, Eben-Emael, Tilff. - LUXEMBOURG: Buzenol, Ethe, Redu, Torgny, Vance. - NAMUR: Heure-en-Famenne, Namur. - OOST-VLAANDEREN: Bourgoyen, Hamme, Melle, Sint-Denijs-Westrem, Waasmunster. - WEST-VLAANDEREN: Blankenberge, De Haan, Heist, Knokke, Knokke (Zwin), Lombardsijde, Nieuwpoort, Raversijde, Westhoek, Zedelgem, Zeebrugge.

HABITAT. - Weilanden, akkers, kalkgraslanden, moerassen, schorren en duinpannen.

FENOLOGIE. - Adulten het ganse jaar door.



Pelecopsis radicicola (L. KOCH, 1872)

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 144.

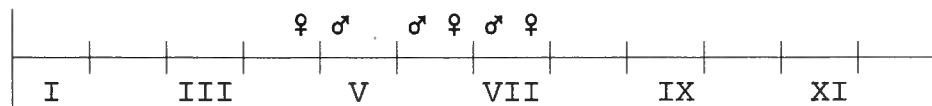
GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Palearctisch (F, GB, D).

VERSPREIDINGSKAART n° 87.

VINDPLAATSEN. - ANTWERPEN: Wommelgem. - BRABANT: Betekom, Grootloo-Schriek, Houwaart. - LIMBURG: Tielt-Winge. - LIEGE: Ferrières, Moha. - LUXEMBOURG: Buzenol, Orval. - WEST-VLAANDEREN: Knokke (Zwin), Lombardsijde.

HABITAT. - Bronbossen.

FENOLOGIE. - Adulten werden van mei tot en met augustus gevonden.



Peponocranium SIMON, 1884

Peponocranium ludicum (O. P.-CAMBRIDGE, 1861)

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 74, 97, 127, 167, 168, 177, 202, 219, 243, 277, 294, 317.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Europa (F, GB, NL, D).

VERSPREIDINGSKAART n° 88.

VINDPLAATSEN. - ANTWERPEN: Arendonk, Kalmthout, Mol, Wechelderzande. - BRABANT: Grootloo-Schriek. - HAINAUT: Thuin. - LIMBURG: Beringen, Genk, Houthalen, Koersel, Maasmechelen, Neerpelt. - LIEGE: Robertville, Seilles. - LUXEMBOURG: Baraque Fraiture, Bihain, Châtillon. - NAMUR: Frasnes-Lez-Couvin, Surice. - WEST-VLAANDEREN: Lombardsijde, Wingene, Zedelgem.

HABITAT. - Heide en venen.

FENOLOGIE. - Adulten werden van februari tot en met oktober gevonden. De mannetjes zijn meestal aktief van april tot en met juni met een piek in mei, de wijfjes van april tot en met juli (Fig. 13).

***Peponocranium orbiculatum* (O. P.-CAMBRIDGE, 1882)**

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 332.
 GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Europa.
 VERSPREIDINGSKAART n° 89.
 VINDPLAATSEN. - LIEGE: Antheit.
 HABITAT. - Kalkgraslanden.
 FENOLOGIE. - Eén mannetje werd in de maand mei gevonden.

Pocadicnemis* SIMON, 1884**Pocadicnemis juncea* LOCKET & MILLIDGE, 1953**

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 143, 152, 184, 187, 219, 238, 244, 246, 247, 248, 263, 269, 275, 276, 277, 278, 288, 294, 295, 298, 299, 302b, 307, 310, 311, 317, 321, 325, 330, 342, 343, 346.
 GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Palearctisch (GB,NL,D).
 VERSPREIDINGSKAART n° 90.
 VINDPLAATSEN. - ANTWERPEN: Balen, Bornem, De Moer, Deurne, Ekeren, Mol (Buitengoed), Postel, Vorselaar, Wijnegem. - BRABANT: Diest, Elingen, Keerbergen, Limelette, Rixensart, Zemst. - BRUSSEL: Ukkel. - HAINAUT: Cordes, Marcq, Obigies. - LIMBURG: Achel, Beringen, Bree, Elen, Kinrooi, Koersel, Maasmechelen, Meeuwen, Molenbeersel, Neerpelt, Opitter, St Martens-Voeren, Vroenhoven, Waterschei. - LIEGE: Antheit, Aywaille, Eben-Emael, Grand Halleux, Lommersweiler, Moha, Rocheux, Steinebruchem, Theux. - LUXEMBOURG: Buzenol, Ethe. - NAMUR: Heure-en-Famenne, Leffe. - OOST-VLAANDEREN: Kalken, Lokeren, Melden, Melle, Merelbeke, Sint Martens-Latem, Sint-Denijs-Westrem, St Maria-Lierde, Waasmunster. - WEST-VLAANDEREN: Blankenberge, Damme, De Panne, Geluveld, Houthulst, Knokke (Zwin), Koksijde, Lombardsijde, Nieuwpoort, Oostduinkerke, Oostkamp, Proven, Sint-Andries, Veldegem, Vlamertinge, Wenduine, Woumen, Zedelgem, Zuienkerke.
 HABITAT. - Vochtige weilanden, rietvelden, moerasse, moerassen, zeeduinen, duinpannen, elzenbroeken en duinbossen.
 FENOLOGIE. - Adulten werden van april tot en met oktober gevonden. De mannetjes zijn meestal aktief van mei tot en met juli met een piek in juli, de wijfjes van mei tot en met september met een piek in juli (Fig. 12).

***Pocadicnemis pumila* (BLACKWALL, 1841)**

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 42, 65, 121, 126, 138, 167, 168, 175, 177, 181, 183, 187, 192, 217, 219, 226, 243, 244, 263, 266, 269, 273, 277, 295, 311, 313, 317, 325, 332, 337, 346, 351, 353.
 GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Holarctisch (F,GB,NL,D).
 VERSPREIDINGSKAART n° 91.
 VINDPLAATSEN. - ANTWERPEN: Antwerpen, Arendonk, Beerse, Bornem, Kalmthout, Olen, Postel, Retie, Rijkevorsel, St Lenaarts, Turnhout, Wechelderzande, Wijnegem, Wommelgem. - BRABANT: Forêt de Soignes, Groenendaal, Grootloo-Schriek, Houwaart, Humbeek, Keerbergen, Liedekerke, Limelette, Rixensart. - BRUSSEL: Ukkel, Watermaal-Bosvoorde. - HAINAUT: Braine-le-Comte, Thuin. - LIMBURG:

Beringen, Bree, Diepenbeek, Dilsen, Genk, Gruitrode, Hasselt, Houthalen, Kinrooi, Koersel, Maasmechelen, Meeuwen, Neerpelt, Waterschei, Zonhoven. - LIEGE: Antheit, Bütgenbach, Elsenborn, Eupen, Hockai, Lommersweiler, Moha, Mont Rigi, Robertville, Rocherath, Rocheux, Spa, Trickebruch, Wanze. - LUXEMBOURG: Anlier, Baraque Fraiture, Buzenol, Châtillon, Ethe, Poupehan, Torgny, Vance, Vielsalm. - NAMUR: Belvaux, Braibant, Doische, Dourbes, Frasnes-Lez-Couvin, Heure-en-Famenne, Resteigne, Rochefort, Treignes, Vierves, Willerne. - OOST-VLAANDEREN: Aalter, Denderbelle, Drongen (Bourgoyen), Gontrode, Melle, Nazareth, Neigem, Sint Jan In Eremo, Sint-Denijs-Westrem, Vinderhoute, Waasmunster, Zwijnaarde. - WEST-VLAANDEREN: Beernem, Blankenberge, De Haan, De Panne, Heist, Houthulst, Ichtegem, Knokke, Koksijde, Lombardsijde, Nieuwpoort, Oostduinkerke, Sint-Andries, St Martens Latem, Torhout, Veldegem, Wenduine, Westhoek, Wingene, Zedelgem, Zeebrugge.

HABITAT. - Weilanden, heide, venen, kalkgraslanden, duinpannen, duinbossen, loof- en naaldbossen.

FENOLOGIE. - Adulten het ganse jaar door. De mannetjes zijn meestal aktief van mei tot en met juli met een piek in juni, de wijfjes van mei tot en met september (Fig. 12).

Prinerigone MILLIDGE, 1988

Prinerigone vagans (AUDOUIN, 1826)

SYNONIEM. - *Erigone vagans* AUDOUIN, 1826.

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 42, 112, 114, 131, 167, 202, 217, 219, 247, 248, 265, 266, 269, 275, 278, 279, 294, 298, 302b, 310, 311, 330, 332, 342, 346, 353.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Palearctisch (F,GB,NL,D), Afrika en Hawaï.

VERSPREIDINGSKAART n° 92.

VINDPLAATSEN. - ANTWERPEN: Antwerpen, Beerse, Ekeren, Gierle, Ginhoven, Hoboken, Kalmthout, Loenhout, Rijkevorsel, Schilde, Weelde, Wijnegem, Wommelgem, Wuustwezel. - BRABANT: Baisy-Thy, Bekkevoort, Boortmeerbeek, Geetbets, Heverlee, Humbeek, Kapelle op den Bos, Leuven, Overijse, Ternat, Tielt-Winge, Zemst. - BRUSSEL: Oudergem. - HAINAUT: Dergneau, Esquelmes, Marcq, Obigies. - LIMBURG: Borgloon, Bree, Genk, Heusden-Zolder, Houthalen, Meeuwen, Molenbeersel, Neerpelt, Tongeren, Vroenhoven, Zonhoven. - LIEGE: Antheit. - LUXEMBOURG: Anlier, Buzenol, La Grande Eneille, Thiaumont. - NAMUR: Bouge. - OOST-VLAANDEREN: Elsegem, Erpe Mere, Gent, Kieldrecht, Lokeren, Mariakerke (Bourgoyen), Meerdonk, Melle, Moerbeke, Nazareth, Onkerzele, Oosteeklo, Sint Jan In Eremo, Sint-Denijs-Westrem, Uitbergen, Zevergem. - WEST-VLAANDEREN: Damme, De Panne, Geluveld, Houthulst, Knokke, Lombardsijde, Nieuwkapelle, Nieuwpoort, Oostende, Oostkamp, Proven, Vlamertinge, Wenduine, Woumen, Zandvoorde, Zedelgem, Zeebrugge, Zonnebeke.

HABITAT. - Overs van meren en plasjes, rietvelden, vochtige weilanden, akkers, sphagnum, heide, venen, schorren, duinpannen.

FENOLOGIE. - Adulten werden van april tot en met november gevonden. De mannetjes zijn bijna het hele jaar door aktief maar bereiken hun

hoogste aktiviteitsdensiteiten tussen mei en november met een piek in juli, de wijfjes zijn meestal aktief van maart tot en met september (Fig. 13).

Saloca SIMON, 1926

***Saloca diceros* (O. P.-CAMBRIDGE, 1871)**

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 118, 121, 142, 161, 226, 247, 273, 298, 310, 321, 351, 353.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Europa (F,GB,NL,D). VERSPREIDINGSKAART n° 93.

VINDPLAATSEN. - BRABANT: Humbeek. - BRUSSEL: Ukkel. - HAINAUT: St Sauveur. - LIMBURG: Alken, Tielt-Winge. - LIEGE: Ferrières, Moha, Robertville, Trickeybruch. - NAMUR: Hastière. - OOST-VLAANDEREN: Elene, Geraardsbergen, Neigem, St Maria-Lierde. - WEST-VLAANDEREN: Beernem, Damme, De Panne, Elverdinge, Ichtegem, Veldegem, Westhoek, Wijnendale, Woumen.

HABITAT. - Duinpannen, venen en bronbosken.

FENOLOGIE. - Adulten werden van februari tot en met juli gevonden. De mannetjes zijn meestal aktief van maart tot en met juni met een piek in mei, de wijfjes van februari tot en met augustus. een geringe aktiviteit kan tevens in november-december waargenomen worden. (Fig. 13).

Satilatlas KEYSERLING, 1886

***Satilatlas britteni* (JACKSON, 1912)**

SYNONIEM. - *Perimones britteni* JACKSON, 1912.

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 118, 134, 202, 244, 317.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Europa (GB,D). VERSPREIDINGSKAART n° 94.

VINDPLAATSEN. - ANTWERPEN: Antwerpen, Kalmthout. - LIMBURG: Maasmechelen, Rekem. - LIEGE: Rocheux, Theux. - WEST-VLAANDEREN: Knokke.

HABITAT. - Kalkgraslanden, heide en venen.

FENOLOGIE. - Adulten werden tussen februari en juni gevonden.

Savignia BLACKWALL, 1833

***Savignia frontata* (BLACKWALL, 1833)**

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 94, 114, 246, 247, 248, 265, 302b.

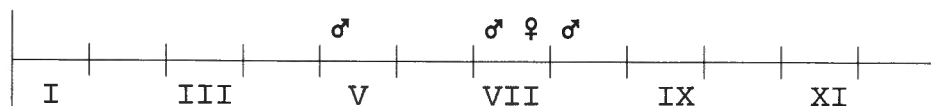
GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Palearctisch (F,GB,NL,D).

VERSPREIDINGSKAART n° 95.

VINDPLAATSEN. - ANTWERPEN: Antwerpen, Deurne, Hoboken, Lier. - BRABANT: Zemst. - OOST-VLAANDEREN: Denderbelle, Dendermonde, Desteldonk, Drongen (Bourgoyen), Gent, Kalken, Lokeren, Melle, Moorsel, Welle, Zevergem, Zwijnaarde. - WEST-VLAANDEREN: Woumen.

HABITAT. - Weilanden en meersen.

FENOLOGIE. - Adulten het ganse jaar door.



***Silometopus* SIMON, 1926**

***Silometopus ambiguus* (O. P.-CAMBRIDGE, 1905)**

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 127.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Europa (GB, NL, D).

VERSPREIDINGSKAART n° 96.

VINDPLAATSEN. - WEST-VLAANDEREN: Knokke, Lombardsijde..

HABITAT. - Schorren.

FENOLOGIE. - Adulten werden in juni en december gevonden.

De mannetjes zijn meestal aktief van februari tot en met juni, de wijfjes van februari tot en met oktober. Bij deze soort zijn de wijfjes duidelijk aktiever dan de mannetjes (Fig. 14).

***Silometopus bonessi* CASEMIR, 1970**

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 127, 179, 187, 202, 332.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Enkel gekend van Duitsland en België.

VERSPREIDINGSKAART n° 97.

VINDPLAATSEN. - ANTWERPEN: Kalmthout. - LIEGE: Antheit. -

LUXEMBOURG: Buzenol, Ethe. - NAMUR: Frasnes-Lez-Couvin, Gimnée, Nismes.

HABITAT. - Weilanden, heide, kalkgraslanden.

FENOLOGIE. - Adulten in april en mei gevonden. De mannetjes zijn meestal aktief van maart tot en met mei met een piek in april, de wijfjes van april tot en met juni (Fig. 14).

***Silometopus elegans* (O. P.-CAMBRIDGE, 1872)**

SYNONIEM. - *Cnephalocotes elegans* O. P.-CAMBRIDGE, 1872.

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 42, 142, 167, 177, 275, 277, 298, 317.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Europa (F, GB, NL, D).

VERSPREIDINGSKAART n° 98.

VINDPLAATSEN. - ANTWERPEN: Hoboken, Kalmthout. - BRUSSEL: Ukkel.

- LIMBURG: Beringen, Genk, Koersel, Maasmechelen, Molenbeersel. -

LIEGE: Eupen, Mont Rigi, Robertville. - NAMUR: Heure-en-Famenne, Nismes, Treignes. - OOST-VLAANDEREN: Drongen (Bourgoyen). -

WEST-VLAANDEREN: Damme, Oostkamp.

HABITAT. - Weilanden, meersen, venen en heide.

FENOLOGIE. - Adulten werden van mei tot en met november gevonden.

De mannetjes zijn meestal aktief in mei en juni, de wijfjes in juni (Fig. 14).

Silometopus incurvatus (O. P.-CAMBRIDGE, 1873)

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 317.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Europa (GB, NL, D).

VERSPREIDINGSKAART n° 99.

VINDPLAATSEN. - ANTWERPEN: Antwerpen, Kalmthout. - LIMBURG: Genk, Houthalen, Lommel, Maasmechelen. - WEST-VLAANDEREN: Knokke (Zwin).

HABITAT. - Heide, venen en schorren.

FENOLOGIE. - Adulten het ganse jaar door. De mannetjes zijn over het algemeen aktief van februari tot en met mei met een piek in april, de wijfjes van februari tot en met juli. Enige aktiviteit kan ook in oktober waargenomen worden (Fig. 17).

Silometopus reussi (THORELL, 1871)

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 140, 269, 342.

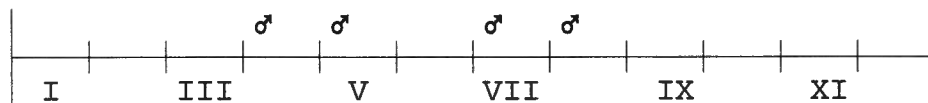
GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Palearctisch (F, GB, NL, D).

VERSPREIDINGSKAART n° 100.

VINDPLAATSEN. - HAINAUT: Froid-Chapelle. - LIMBURG: Meeuwen. - LIEGE: Logne, Moha. - LUXEMBOURG: Buzenol, Ethe, Heinsch. - NAMUR: Clermont-Les-Walcourt, Nismes. - OOST-VLAANDEREN: Drongen (Bourgoyen), Melle, Sint-Denijs-Westrem, St Jan in Eremo, Zwijnaarde. - WEST-VLAANDEREN: Nieuwpoort, Westouter.

HABITAT. - Weilanden, akkers, meersen en schorren.

FENOLOGIE. - Adulten werden van februari tot en met juli gevonden.

*Tapinocyba* SIMON, 1884*Tapinocyba biscissa* (O. P.-CAMBRIDGE, 1872)

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 112.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Europa (F, D).

VERSPREIDINGSKAART n° 101.

VINDPLAATSEN. - BRABANT: Tervuren. - LIEGE: Liège. - LUXEMBOURG: Ozo-Izier. - NAMUR: Nismes.

HABITAT. -

FENOLOGIE. - Gevangen in de maanden mei en juni.

Tapinocyba insecta (L. KOCH, 1869)

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 79, 83, 138, 152, 161, 167, 186, 187, 219, 226, 247, 263, 273, 298, 313, 321, 346, 353.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Europa (F, GB, NL, D).

VERSPREIDINGSKAART n° 102.

VINDPLAATSEN. - ANTWERPEN: Bornem, De Moer, Kalmthout. - BRABANT: Forêt de Soignes, Heverlee, Humbeek, Tervuren. - BRUSSEL: Rouge-Cloître. - HAINAUT: Barbençon, St Sauveur. - LIMBURG: Bree, Genk, Kaulille, Kinrooi, Molenbeersel, Neerpelt, Tielt-Winge. -

LIEGE: Elsenborn, Moha. - LUXEMBOURG: Anlier, Baraque Fraiture, Buzenol, Ethe, Hotton, Poix-St. Hubert-Falize, Ruette, Straimont, Vance, Villers la Bonne Eau. - NAMUR: Hastière, Heure-en-Famenne, Jemelle, Oignies-en-Thiérache. - OOST-VLAANDEREN: Drongen (Bourgoyen), Elene, Geraardsbergen, Gontrode, Massemen, Moorsel, Nazareth, Neigem, Oordegem, St Maria-Lierde. - WEST-VLAANDEREN: Beernem, Damme, De Panne, Houthulst, Ichtegem, Lombardsijde, Oostduinkerke, Torhout, Wijnendale, Wingene, Woumen, Zedelgem. HABITAT. - Weilanden, rietland, moerassen, venen, duinpannen, zeeduinen, bronbossen, loof- en naaldbossen.

FENOLOGIE. - Adulten het ganse jaar door. De mannetjes kunnen aktief zijn van januari tot en met juli met een piek in april, de wijfjes van februari tot en met december. In een elzenbroek te Moha werd een veel kortere aktiviteitscyclus waargenomen: de mannetjes waren er aktief van maart tot en met juni met een piek in mei, de wijfjes van maart tot en met juli (Fig. 15).

***Tapinocyba pallens* (O. P.-CAMBRIDGE, 1872)**

SYNONIEM.- *Colobocyba pallens* (O. P.-CAMBRIDGE, 1872).

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 42, 65, 74, 128, 138, 177, 351.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Europa (F,GB,NL).

VERSPREIDINGSKAART n° 103.

VINDPLAATSEN. - BRABANT: Groenendaal, Watermael-Bosvoorde. -

LIEGE: Elsenborn, Hockai, Mont Rigi, Robertville, Trickebruch. -

LUXEMBOURG: Baraque Fraiture, Mirwart.

HABITAT. - Hoge venen.

FENOLOGIE. - Adulten het ganse jaar door. De mannetjes zijn meestal aktief in mei-juni, de wijfjes in mei (Fig. 15).

***Tapinocyba praecox* (O. P.-CAMBRIDGE, 1873)**

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 42, 105, 121, 126, 127, 167, 168, 177, 183, 181, 187, 202, 219, 276, 277, 294, 295, 302b, 317, 325, 332, 346.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Europa (F,GB,NL,D).

VERSPREIDINGSKAART n° 104.

VINDPLAATSEN. - ANTWERPEN: Ekeren, Kalmthout, Wijnegem. -

BRABANT: Grootloo-Schriek, Zemst. - BRUSSEL: Sint-Agatha-Berchem, Watermael-Bosvoorde. - HAINAUT: Ciply. - LIMBURG: Beringen, Genk, Houthalen, Koersel, Maasmechelen, Neerpelt, Vroenhoven, Waterschei.

- LIEGE: Antheit, Ferrières, La Calamine, Moha, Mont Rigi, Robertville. - LUXEMBOURG: Arlon, Fouches, Buzenol, Châtillon, Ethe, Heinsch, Redu. - NAMUR: Heure-en-Famenne, Jemelle, Nismes, Sorée, Villers le Gambon. - OOST-VLAANDEREN: Drongen (Bourgoyen), Nazareth, Waasmunster. - WEST-VLAANDEREN: Blankenberge, De Haan, De Panne, Houthulst, Knokke (Zwin), Koksijde, Lombardsijde, Nieuwpoort, Oostduinkerke, Sint-Andries, Veldegem, Westhoek, Zedelgem, Zeebrugge.

HABITAT. - Weilanden, heide, duinpannen, zeeduinen.

FENOLOGIE. - Adulten het ganse jaar door. De mannetjes zijn meestal aktief van februari tot en met april met een piek in maart-april (Fig. 16).

Tapinocyboides WIEHLE, 1960***Tapinocyboides pygmaeus*** (MENGE, 1869)

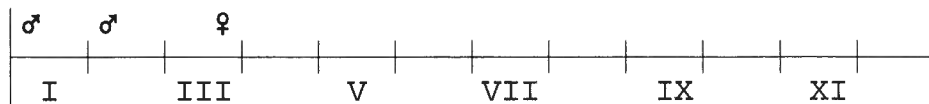
BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 147.
 GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Europa (GB,D).
 VERSPREIDINGSKAART n° 105.
 VINDPLAATSEN. - LUXEMBOURG: Hotton.
 HABITAT. -
 FENOLOGIE. - Eén wijfje in de maand september gevangen.

Thyreostenius SIMON, 1884***Thyreostenius biovatus*** (O. P.-CAMBRIDGE, 1875)

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 83, 85, 102, 128, 273.
 GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Europa (F,GB,NL,D).
 VERSPREIDINGSKAART n° 106.
 VINDPLAATSEN. - BRABANT: Chaumont, Ohain. - HAINAUT: Rièzes. - LIEGE: Francorchamps. - LUXEMBOURG: Libin. - WEST-VLAANDEREN: Beernem.
 HABITAT. - In mierennesten.
 FENOLOGIE. - Adulten werden van oktober tot en met juni gevonden.

Thyreostenius parasiticus (WESTRING, 1851)

SYNONIEM. - *Plaesiocraerus becki* (O. P.-CAMBRIDGE, 1871).
 BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 42, 114, 152, 190, 226, 247, 275.
 GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Holarctisch (F,GB,NL,D).
 VERSPREIDINGSKAART n° 107.
 VINDPLAATSEN. - ANTWERPEN: Antwerpen, Blaasveld, Wilrijk. - BRABANT: Laroche, Noirhat, Watermael-Bosvoorde. - LIMBURG: As, Bree, Kinrooi, Niel-bij-As, Tielt-Winge. - NAMUR: Clermont-Les-Walcourt. - OOST-VLAANDEREN: Waasmunster, Zwijnaarde (Hutsepotbos). - WEST-VLAANDEREN: De Panne, Ichtegem, Oostduinkerke, Oostkamp, Torhout, Westouter, Woumen.
 HABITAT. - Loof- en naaldbossen en duinbossen.
 FENOLOGIE. - Adulten werden van februari tot en met augustus gevonden.

***Tiso*** SIMON, 1884***Tiso vagans*** (BLACKWALL, 1834)

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 42, 121, 126, 138, 152, 167, 173, 181, 183, 186, 187, 219, 246, 238, 247, 266, 269, 273, 276, 277, 279, 294, 295, 302b, 307, 310, 311, 317, 325, 342, 346, 353.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Europa (F, GB, NL, D).
VERSPREIDINGSKAART n° 108.

VINDPLAATSEN. - ANTWERPEN: Antwerpen, Antwerpen LO, Balen, Bornem, De Moer, Ekeren, Kalmthout, Mol, Oud-Turnhout, Turnhout. - BRABANT: Champs, Grootloo-Schriek, Humbeek, Kapelle op den Bos, Keerbergen, Laroche, Petite Espinette, Sint-Agatha-Rode, Zemst. - BRUSSEL: Ukkel, Watermael-Bosvoorde. - HAINAUT: Donstiennes, Froid-Chapelle, Henripont, Obigies, St Ghislain. - LIMBURG: Beringen, Bree, Genk, Kinrooi, Koersel, Maasmechelen, Meeuwen, Molenbeersel, Neerpelt, Tielt-Winge. - LIEGE: Baraque Michel, Comblain-au-Pont, Elsenborn, Ferrières, Moha, Robertville, Tilff. - LUXEMBOURG: Buzenol, Châtillon, Ethe, Florenville, Redu, Straimont, Vance. - NAMUR: Heure-en-Famenne, Lustin, Sclayn. - OOST-VLAANDEREN: Drongen (Bourgoyen), Gontrode, Kalken, Leeuwergen, Melden, Melle, Moorsel, Nazareth, Neigem, Sint-Denijs-Westrem, Waasmunster, Zwijnaarde. - WEST-VLAANDEREN: Beernem, Blankenberge, De Haan, De Panne, Duinbergen, Houthulst, Knokke (Zwin), Lombardsijde, Nieuwpoort, Oostduinkerke, Proven, Raversijde, Sint-Andries, Veldegem, Wenduine, Westhoek, Woumen, Zedelgem, Zeebrugge.

HABITAT. - Weilanden, akkers, kalkgraslanden, rietland, meersen, heide, duinpannen, zeeduinen, duinbossen, loofbossen, elzenbroeken, boomgaarden.

FENOLOGIE. - Adulten het ganse jaar door. De mannetjes zijn meestal aktief van maart tot en met december met een piek in mei-juni, de wijfjes van maart tot en met december met een piek in juni-juli (Fig. 16). Te Ferrières werd de aktiviteitspiek van de mannetjes in een weiland reeds in april bereikt (Fig. 16).

Tmeticus MENGE, 1868

***Tmeticus affinis* (BLACKWALL, 1855)**

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 143, 247, 307.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Palearctisch (GB, NL, D).

VERSPREIDINGSKAART n° 109.

VINDPLAATSEN. - BRUSSEL: Ukkel. - OOST-VLAANDEREN: St Jan in Eremo. - WEST-VLAANDEREN: Woumen, Zandvoorde.

HABITAT. - In kreken.

FENOLOGIE. - Adulten werden van april tot en met oktober gevonden.

Trematocephalus DAHL, 1886

***Trematocephalus cristatus* (WIDER, 1834)**

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 143, 173, 190, 212, 276, 282, 299, 309, 313, 317, 337.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Palearctisch (F, GB, D).

VERSPREIDINGSKAART n° 110.

VINDPLAATSEN. - BRABANT: Leuven, Ottignies, Rixensart, Villers-la-Ville. - BRUXELLES: Watermael-Bosvoorde. - HAINAUT: Thuin, Virelles. - LIMBURG: As, Gruitrode, Kaulille, Maasmechelen,

Meeuwen, Niel-bij-As, Opitter, Tielt-Winge. - LIEGE: Antheit, Bas-Oha, Ben-Thin, Bléret, Chevron, Esneux, Eupen, Poulseur, Wanze. - LUXEMBOURG: Amonines, Arlon, Buzenol, Daverdisse, Ethe, Poix-St. Hubert, Houffalize, Redu, Ruette, Torgny, Virton. - NAMUR: Bourseigne, Cerfontaine, Crupet, Denée, Doische, Dourbes, Erpent, Gembloux, Gimnée, Heure-en-Famenne, Jemelle, Nismes, Olloy-sur-Viroin, Roly, Willerzie. - WEST-VLAANDEREN: Zandvoorde. HABITAT. - Weilanden, loof- en naaldbossen.

FENOLOGIE. - Adulten werden van mei tot en met oktober gevonden.

Trichoncus SIMON, 1884

Trichoncus hackmanni MILLIDGE, 1956

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 147, 167, 244.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Midden en Noord Europa (GB,D).

VERSPREIDINGSKAART n° 111.

VINDPLAATSEN. - LIMBURG: As, Genk. - LIEGE: Antheit, Theux.

HABITAT. - Bronbossen.

FENOLOGIE. - Adulten in mei en juni.

Trichoncus saxicola (O. P.-CAMBRIDGE, 1861)

SYNONIEM. - *Tigellinus saxicolus* (O. P.-CAMBRIDGE, 1861).

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 42, 143, 332.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Europa (F,GB,D).

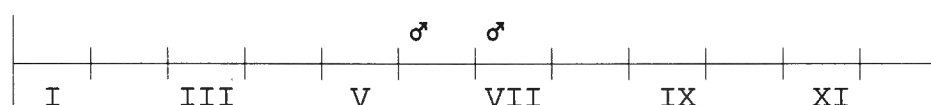
VERSPREIDINGSKAART n° 112.

VINDPLAATSEN. - ANTWERPEN: Kalmthout. - LIEGE: Antheit. -

LUXEMBOURG: Herbeumont, Saint Hubert. - NAMUR: Dinant, Nismes.

HABITAT. - Kalkgraslanden en heide.

FENOLOGIE. - Adulten werden van april tot en met juni gevonden.



Trichopterna KULCZYNSKI, 1894

Trichopterna cito (O. P.-CAMBRIDGE, 1872)

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 114, 121, 126, 134, 167, 181, 183, 219, 332.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Europa (F,GB,NL,D).

VERSPREIDINGSKAART n° 113.

VINDPLAATSEN. - ANTWERPEN: Kalmthout. - LIMBURG: Genk, Heppen, Lommel, Meeuwen, Neerpelt, Waterschei. - LIEGE: Antheit. - WEST-VLAANDEREN: Blankenberge, De Haan, De Panne, Knokke (Zwin), Koksijde, Lombardsijde, Nieuwpoort, Wenduine.

HABITAT. - Zeeduinen, duinpannen, duinbossen en heide.

FENOLOGIE. - Adulten het ganse jaar door. De mannetjes zijn meestal aktief van februari tot en met november met een piek rond april-mei, de wijfjes van februari tot en met november met een piek in

april. Bij deze soort zijn de wijfjes blijkbaar aktiever dan de mannetjes (Fig. 17).

***Trichopterna thorelli* (WESTRING, 1862)**

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 128, 299.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Europa (F, GB, NL, D).

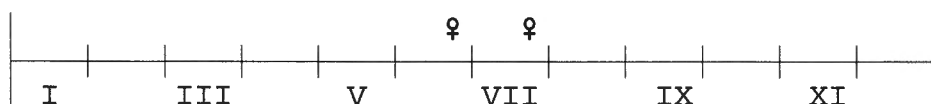
VERSPREIDINGSKAART n° 114.

VINDPLAATSEN. - ANTWERPEN: Bornem, Kalmthout, Mol (Buitengoed).

- HAINAUT: Hyon. - LIMBURG: Opitter. - WEST-VLAANDEREN: Lombardsijde.

HABITAT. - Duinpannen en heide.

FENOLOGIE. - Adulten werden in februari, juni-juli gevonden.



***Troxochrus* SIMON, 1884**

***Troxochrus cirrifrons* (O. P.-CAMBRIDGE, 1871)**

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 126, 130, 142, 181, 183, 192, 269, 302b, 342.

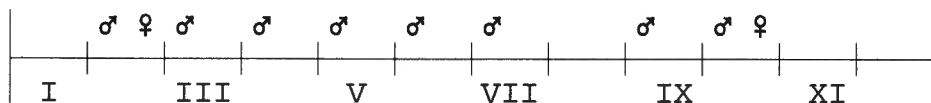
GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Europa (F, GB, NL).

VERSPREIDINGSKAART n° 115.

VINDPLAATSEN. - ANTWERPEN: Wommelgem. - BRABANT: Zemst. - BRUSSEL: Watermael-Bosvoorde. - HAINAUT: Warneton. - LIMBURG: Bree, Zutendaal. - OOST-VLAANDEREN: Kemzeke, Kieldrecht, Melle, Sint-Denijs-Westrem, Zwijnaarde. - WEST-VLAANDEREN: Blankenberge, De Haan, De Panne, Lombardsijde, Nieuwpoort, Oostduinkerke, Wenduine, Zeebrugge.

HABITAT. - Akkers, zeeduinen, duinpannen, duinbossen, hakhoutbossen.

FENOLOGIE. - Adulten werden van februari tot en met november gevonden.



***Troxochrus nasutus* SCHENKEL, 1925**

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 369.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Europa (D).

VERSPREIDINGSKAART n° 116.

VINDPLAATSEN. - LUXEMBOURG: Achouffe.

HABITAT. - Oevervegetatie.

FENOLOGIE. - Eén wijfje werd in de maand mei gevangen.

***Troxochrus scabriculus* (WESTRING, 1851)**

SYNONIEM. - *Erigone scrabicula* WESTRING, 1851.

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 17, 42, 121, 126, 181, 183, 186, 187, 192, 238, 246, 247, 248, 265, 266, 269, 295, 302b, 307, 310, 311, 325, 336, 342, 346, 353.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Europa (F,GB,NL,D).

VERSPREIDINGSKAART n° 117.

VINDPLAATSEN. - ANTWERPEN: Antwerpen, Antwerpen L. O., Bornem, Deurne, Ekeren, Hoboken, Kalmthout, Mol (Buitengoed), Westerlo, Wijnegem, Wommelgem. - BRABANT: Groenendaal, Humbeek, Kapelle op den Bos, Keerbergen, Linden, Noirhat, Zemst. - BRUSSEL: Oudergem, Ukkel, Watermaal-Bosvoorde. - HAINAUT: Donstiennes, Lobbes, Obigies, Thuin. - LIMBURG: Alken, Bree, Genk, Houthulst, Meeuwen, Molenbeersel, Vroenhoven. - LIEGE: Aywaille, Baraque Michel, La Calamine. - LUXEMBOURG: Buzenol, Ethe. - NAMUR: Clermont-Les-Walcourt. - OOST-VLAANDEREN: Afsnee, Assenede, Doel, Drongen, Elene, Gent, Gontrode, Kalken, Lokeren, Lovendegem, Mariakerke, Melden, Melle, Sint-Denijs-Westrem, St Jan in Eremo, Waarschoot, Waasmunster, Zevergem, Zwijnaarde. - WEST-VLAANDEREN: Blankenberge, De Haan, De Panne, Dikkebus, Duinbergen, Koksijde, Kuurne, Lampernisse, Lombardsijde, Nieuwpoort, Oostduinkerke, Oostende, Proven, Raversijde, Sint-Andries, Vlamertinge, Wenduine, Woumen, Zeebrugge.

HABITAT. - Weilanden, meersen, rietland, duinen, duinpannen, duinbossen, hakhoutbossen, bronbossen en loofbossen.

FENOLOGIE. - Adulten het hele jaar door. De mannetjes zijn meestal aktief van februari tot en met juli met een piek in april, de wijfjes van maart tot en met oktober met een piek in april-mei (Fig. 17).

***Typhochrestus* SIMON, 1884**

***Typhochrestus digitatus* (O. P.-CAMBRIDGE, 1872)**

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 42, 126, 127, 167, 168, 181, 183, 202, 219, 317, 332.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Europa (F,GB,NL,D) en Algerije.

VERSPREIDINGSKAART n° 118.

VINDPLAATSEN. - ANTWERPEN: Antwerpen, Kalmthout. - BRABANT: Grootloo-Schriek, Noirhat. - LIMBURG: Genk, Houthalen, Maasmechelen, Neerpelt, Waterschei. - LIEGE: Antheet. - NAMUR: Nismes. - OOST-VLAANDEREN: Waasmunster. - WEST-VLAANDEREN: De Haan, De Panne, Knokke (Zwin), Lombardsijde, Nieuwpoort.

HABITAT. - Kalkgraslanden, heide, venen, duinen, duinpannen.

FENOLOGIE. - Adulten werden van oktober tot en met juli gevonden. De mannetjes en wijfjes zijn meestal aktief van november tot en met april met een winteraktiviteitspiek van de mannetjes in januari (Fig. 18).

***Typhochrestus simoni* LESSERT, 1907**

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 189.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Europa (F,GB,D).

VERSPREIDINGSKAART n° 119.

VINDPLAATSEN. - NAMUR: Nismes.

HABITAT. - Kalkgrasland.

FENOLOGIE. - Adulten werden van januari tot en met maart gevonden.

Walckenaeria BLACKWALL, 1833

Walckenaeria acuminata BLACKWALL, 1833

SYNONIEM. - *Erigone acuminata* BLACKWALL, 1833.

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 10, 21, 28, 41, 42, 75, 117, 121, 126, 152, 161, 167, 168, 175, 177, 184, 185, 190, 192, 202, 219, 226, 238, 247, 263, 265, 266, 269, 272, 273, 276, 283, 288, 294, 295, 299, 302b, 307, 310, 311, 317, 330, 332, 342, 346, 353.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Europa (F,GB,NL,D).

VERSPREIDINGSKAART n° 120.

VINDPLAATSEN. - ANTWERPEN: Antwerpen, Antwerpen L.O., Bornem, Deurne, Edegem, Ham, Hoboken, Kalmthout, Mol (Buitengoed), Ranst, Wijnegem, Wilrijk, Wommelgem. - BRABANT: Ceroux-mousty, Groenendaal, Humbeek, Keerbergen, Kraainem, Liedekerke, Lubbeek, Okselaar, Tielt-Winge, Zemst. - BRUSSEL: Ukkel, Watermael-Bosvoorde. - HAINAUT: Barbençon, Braine le Comte, Casteau, Erpion, Gerpinnes, Mont-Saint-Aubert, St Sauveur, Streé-les-Beaumont, Thuin. - LIMBURG: Achel, Alken, As, Beringen, Bree, Dilsen, Eigenbilsen, Elen, Genk, Hasselt, Houthalen, Kinrooi, Maasmechelen, Meeuwen, Neerpelt, Niel-bij-As, Opitter, Tielt-Winge, Vroenhoven, Waterschei. - LIEGE: Antheit, Baraque Michel, Chokier, Hockai, Lanaye, Limont, Moha, Montagne-St-Pierre, Robertville, Rocherath, Sauheid, Spa, Wonck. - LUXEMBOURG: Anlier, Bihain, Buzenol, Chassepierre, Dohan, Ethe, Gupille, Hotton, Izel, Mirwart, Poix-St. Hubert-Falize. - NAMUR: Belvaux, Felenne, Ferage, Heure-en-Famenne, Marche-Les-Dames, Nismes, Resteigne, Treignes, Velaine sur sambre, Vésin, Waulsort. - OOST-VLAANDEREN: Aalter, Afsnee, Chênee, Drongen, Eke, Elene, Gontrode, Lokeren, Melden, Melle, Nazareth, Neigem, Oordegem, Petegem, Schorisse, Sint-Denijs-Westrem, Sint-Niklaas, St Amandsberg, Waasmunster, Welle, Zwijnaarde. - WEST-VLAANDEREN: Beernem, De Panne, Houthulst, Ichtegem, Knokke (Zwin), Koksijde, Lombardsijde, Loppem, Nieuwpoort, Oostduinkerke, Poperinge, Raversijde, Sint-Andries, Torhout, Veldegem, Waregem, Wenduine, Westhoek, Wijnendale, Wingene, Woumen, Zedelgem, Zeebrugge, Zonnebeke.

HABITAT. - In alle habitataten terug te vinden.

FENOLOGIE. - Adulten het ganse jaar door. De mannetjes zijn meestal aktief van november tot en met maart met een piek in december-januari, de wijfjes van november tot en met juli (Fig. 18).

Walckenaeria alticeps (DENIS, 1952)

SYNONIEMEN. - *Wideria antica flava* (MENGE, 1868); *Walckenaeria antica* (WIDER, 1834), misidentifikatie.

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - anno 1994

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Europa (F,GB,D).

VERSPREIDINGSKAART n° 121.

VINDPLAATSEN. - ANTWERPEN: Mol (Buitengoer). - LUXEMBOURG:

Baraque Fraiture. - LIEGE: Hockai, Mt Rigi (Robertville).

HABITAT. - Hoog- en laagveen.

FENOLOGIE. - Adulten werden van maart tot en met september gevonden. De mannetjes zijn over het algemeen aktief in april-mei, de wijfjes van april tot en met augustus (Fig. 18).

***Walckenaeria antica* (WIDER, 1834)**

SYNONIEMEN. - *Erigone antica* (WIDER, 1834); *WIDERia antica* (WIDER, 1834).

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 17, 42, 65, 74, 83, 97, 105, 121, 126, 146, 152, 167, 168, 175, 177, 181, 184, 187, 202, 219, 243, 265, 266, 269, 273, 275, 276, 277, 282, 288, 295, 299, 302b, 307, 313, 317, 332, 342, 346, 351, 353.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Palearctisch (F, GB, NL, D).

VERSPREIDINGSKAART n° 122.

VINDPLAATSEN. - ANTWERPEN: Antwerpen, Antwerpen L.O., Bornem (De Moer), Deurne, Hoboken, Kalmthout, Mechelen, Olen, Oud-Turnhout, Postel, Retie, Waasmunster, Wijnegem. - BRABANT: Aarschot, Bousval, Grootloo-Schriek, Humbeek, Kapelle op den Bos, Keerbergen, Leuven, Terhulpen, Zemst. - BRUSSEL: Mont st Hubert, Ukkel, Watermael-Bosvoorde. - HAINAUT: Henripont, St Ghislain, Stambrugge. - LIMBURG: Beringen, Bree, Dilsen, Genk, Gruitrode, Houthalen, Kinrooi, Koersel, Maasmechelen, Meeuwen, Munsterbilzen, Neerpelt, Opitter, Vroenhoven, Waterschei, Zonhoven. - LIEGE: Antheit, Chokier, Eben-Emael, Eupen, Ferrières, Hockai, La Calamine, Mont Rigi, Montfort, Pouloseur, Robertville, Trickebruch. - LUXEMBOURG: Baraque Fraiture, Bihain, Buzenol, Châtillon, Ethe, Fouches, Foucles, Hotton, Vance. - NAMUR: Belvaux, Heure-en-Famenne, Namur, Nîmes, Resteigne, Treignes. - OOST-VLAANDEREN: Drongen (Bourgoyen), Melle, Sint-Denijs-Westrem, Waasmunster, Zwijnaarde. - WEST-VLAANDEREN: Beernem, Blankenberge, De Haan, De Panne, Houthulst, Kalmthout, Knokke (Zwin), Koksijde, Lombardsijde, Mariakerke (bij Oostende), Nieuwpoort, Oostduinkerke, Oostkamp, Raversijde, Sint-Andries, Veldegem, Wenduine, Westende, Westhoek, Wingene, Zeebrugge.

HABITAT. - In alle mogelijke habitataten terug te vinden.

FENOLOGIE. - Adulten het ganse jaar door. De mannetjes zijn meestal aktief van maart tot en met mei met een piek in april, de wijfjes van maart tot en met november met een piek in juli-augustus. De mannetjes vertonen een tweede, doch mindere, aktiviteitsperiode van september tot en met december (Fig. 19).

***Walckenaeria atrotibialis* (O. P.-CAMBRIDGE, 1878)**

SYNONIEMEN. - *Erigone glaphyra* SIMON, 1881; *Wideria melanocephalus* (O. P.-CAMBRIDGE, 1881); *Wideria atrotibialis* (O. P.-CAMBRIDGE, 1878); *Walckenaera melanocephala* O. P.-CAMBRIDGE, 1881.

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 32, 42, 74, 97, 121, 126, 152, 161, 167, 168, 175, 177, 183, 184, 202, 219, 226, 238, 244, 247, 260, 263, 269, 272, 273, 275, 276, 277, 279, 294, 295, 302b, 310, 311, 317, 330, 332, 336, 342, 346, 353.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Holarctisch (F, GB, NL, D).
VERSPREIDINGSKAART n° 123.

VINDPLAATSEN. - ANTWERPEN: Antwerpen, Antwerpen L.O., Bornem, Kalmthout, Meerhout, Mol (Buitengoed), Postel, Retie. - BRABANT: Grootloo-Schriek, Humbeek, Keerbergen, Liedekerke, Sint-Genesius-Rode, Tielt-Winge, Zemst. - HAINAUT: Anzegem, Cordes, Marcq, Mont-Saint-Aubert. - LIMBURG: Achel, Beringen, Bree, Dilsen, Genk, Hasselt, Houthalen, Koersel, Maasmechelen, Meeuwen, Neerpelt, Tielt-Winge, Waterschei, Zonhoven. - LIEGE: Antheit, Aywaille, Jalhay, Moha, Mt Rigi (Robertville), Rocheux, Spa. - LUXEMBOURG: Baraque Fraiture, Bihain, Ethe, Redu. - NAMUR: Belvaux, Frasnes-Couvin, Heure-en-Famenne, Nismes, Resteigne, Vierges. - OOST-VLAANDEREN: Aalter, Drongen, Erpe Mere, Meerdonk (Panneveel), Melden, Melle, Nazareth, Schorisse, Sint-Denijs-Westrem, St Jan in Eremo, Zwijnaarde. - WEST-VLAANDEREN: Beernem, De Panne, Geluveld, Houthulst, Ichtegem, Kemmel, Knokke, Knokke (Zwin), Koksijde, Lombardsijde, Nieuwpoort, Oostduinkerke, Oostkamp, Proven, Sint-Andries, Torhout, Veldegem, Vlamertinge, Waregem, Wenduine, Westhoek, Woumen, Zedelgem.

HABITAT. - In alle mogelijke habitataten terug te vinden.

FENOLOGIE. - Adulten werden van mei tot en met december gevonden. De mannetjes en wijfjes zijn meestal aktief van juni tot en met augustus met een piek in juli (Fig. 19).

***Walckenaeria capito* (WESTRING, 1861)**

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 195b, 346.

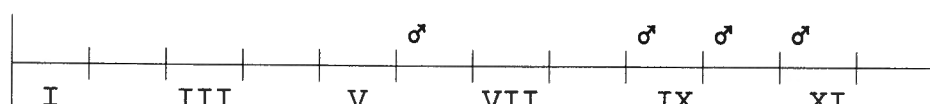
GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Holarctisch (F, GB, NL, D).

VERSPREIDINGSKAART n° 124.

VINDPLAATSEN. - LIMBURG: Waterschei. - OOST-VLAANDEREN: Gontrode - WEST-VLAANDEREN: Houthulst, Knokke (Zwin), Lombardsijde.

HABITAT. - Bos.

FENOLOGIE. - Adulten werden in juni gevonden.



***Walckenaeria corniculans* (O. P.-CAMBRIDGE, 1875)**

SYNONIEMEN. - *Erigone corniculans* O. P.-CAMBRIDGE, 1875; *Prosopotheca corniculans* (O. P.-CAMBRIDGE, 1875).

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 17, 42, 121, 187?, 272, 276, 307, 332.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Europa (F, GB, NL, D) en Noord-Afrika.
VERSPREIDINGSKAART n° 125.

VINDPLAATSEN. - BRABANT: Court-St-Etienne, Groenendaal, Kraainem, Ottenburg, Tervuren. - BRUSSEL: Oudergem, Ukkel, Watermael-Bosvoorde. - HAINAUT: Braine le Comte, Thuin, Virelles. - LIMBURG: Bree, Tielt-Winge. - LIEGE: Antheit, Grand Halleux, Renouchamps, Spa, Wanze. - LUXEMBOURG: Buzenol, Ethe, Mirwart, Saint Hubert, Tenneville. - NAMUR: Bruly de Pesche, Couvin, Faulx-les-Tombes, Ferage, Heure-en-Famenne, Nismes, Yvoir. -

WEST-VLAANDEREN: De Panne, Westhoek.

HABITAT. - Vooral in loofbossen, uitzonderlijk in weilanden en duinstruweel.

FENOLOGIE. - Adulten het ganse jaar door. De mannetjes zijn meestal aktief van april tot en met november met een eerste hoofdpiek in mei en een tweede (mindere) in september, de wijfjes van maart tot en met december met een piek in augustus (Fig. 19).

***Walckenaeria cucullata* (C.L. KOCH, 1836)**

SYNONIEMEN. - *Erigone cucullata* (C.L. KOCH, 1836); *WIDERia cucullata* (C.L. KOCH, 1836).

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 23, 42, 83, 121, 126, 152, 167, 168, 175, 184, 187, 190, 192, 202, 219, 226, 238, 263, 266, 272, 273, 276, 277, 288, 294, 311, 317, 321, 332, 346, 351, 353.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Europa (F, GB, NL, D).

VERSPREIDINGSKAART n° 126.

VINDPLAATSEN. - ANTWERPEN: Antwerpen, Antwerpen L.O., Bornem, Deurne, Edegem, Kalmthout, Wijnegem, Wommelgem. - BRABANT: Bousval, Groenendaal, Grootloo-Schriek, Humbeek, Lubbeek, Noirhat, Rixensart, Tielt-Winge. - BRUSSEL: Oudergem. - HAINAUT: Bonsecours, Thiméon. - LIMBURG: Achel, As, Beringen, Bree, Genk, Hasselt, Houthalen, Kinrooi, Koersel, Maasmechelen, Meeuwen, Neerpelt, Niel-bij-As, Tielt-Winge, Waterschei, Zonhoven. - LIEGE: Antheit, Trickebruch. - LUXEMBOURG: Barrière de Champlon, Etthe, Hotton, Meeuwen, Poix-St. Hubert-Falize, Rulles. - NAMUR: Achêne, Belvaux, Ferage, Heure-en-Famenne, Nettine, Nismes, Resteigne, Treignes. - OOST-VLAANDEREN: Aalter, Gontrode, Kemzeke, Melden, Nazareth, Oordegem, St Maria-Lierde, Zwijnaarde. -

WEST-VLAANDEREN: Beernem, De Panne, Houthulst, Ichtegem, Nieuwpoort, Torhout, Veldegem, Wenduine, Wijnendale, Zedelgem.

HABITAT. - Kalkweilanden, heide, duinpannen en struwelen, loof- en naaldbossen.

FENOLOGIE. - Adulten het ganse jaar door. De mannetjes zijn meestal in twee perioden aktief, de belangrijkste eerste periode valt in april-mei, de tweede is van september tot en met november. De wijfjes zijn meestal aktief van maart tot en met oktober (Fig. 20).

***Walckenaeria cuspidata* BLACKWALL, 1833**

SYNONIEMEN. - *Erigone cuspidata* (BLACKWALL, 1833); *Cornicularia cuspidata* (BLACKWALL, 1833).

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 16, 42, 74, 97, 112, 152, 167, 168, 184, 187, 190, 202, 219, 263, 265, 266, 273, 277, 288, 294, 302b, 317, 325, 346.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Palearctisch (F, GB, NL, D).

VERSPREIDINGSKAART n° 127.

VINDPLAATSEN. - ANTWERPEN: Antwerpen, Antwerpen L.O., Bornem, De Moer, Deurne, Ekeren, Herentals, Hoboken, Kalmthout, Mol (Buitengoer), Postel, Wijnegem. - BRABANT: Betekom, Groenendaal, Liedekerke, Zemst. - BRUSSEL: Watermael-Bosvoorde. - LIMBURG: As, Beringen, Bree, Bree-Kinrooi, Genk, Hasselt, Houthalen, Kaulille, Kinrooi, Koersel, Maasmechelen, Meeuwen, Molenbeersel, Neerpelt, Niel-bij-As, Tielt-Winge, Zolder, Zonhoven, Zutendaal. - LIEGE:

Antheit, Hockai, Malmedy, Sart-les-Spa. - LUXEMBOURG: Baraque Fraiture, Buzenol, Châtillon, Ethe, Mirwart, Rossignol, Rulles. - NAMUR: Rochefort, Yvoir. - OOST-VLAANDEREN: Aalter, Drongen (Bourgoyen), Kemzeke, Nazareth, Waasmunster. - WEST-VLAANDEREN: Beernem, Houthulst, Knokke, Wenduine, Wingene, Zedelgem.

HABITAT. - Weilanden, heide, venen, loof- en naaldbossen.

FENOLOGIE. - Adulst het ganse jaar door. De mannetjes zijn over het algemeen aktief van januari tot en met mei met een aktiviteitspiek in maart-april, de wijfjes in februari-maart, juni-augustus en oktober (Fig. 20).

***Walckenaeria dysderoides* (WIDER, 1834)**

SYNONIEMEN. - *Wideria fugax* (O. P.-CAMBRIDGE, 1871); *Walckenaera fugax* (O. P.-CAMBRIDGE, 1871).

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 124, 127, 152, 167, 168, 177, 187, 202, 219, 226, 263, 272, 273, 276, 279, 294, 295, 310, 317, 332, 346.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Europa (F, GB, NL, D).

VERSPREIDINGSKAART n° 128.

VINDPLAATSEN. - ANTWERPEN: Kalmthout. - BRABANT: Betekom, Keerbergen, Liedekerke. - LIMBURG: Bree, Genk, Houthalen, Kinrooi, Maasmechelen, Neerpelt, Tielt-Winge, Waterschei, Zonhoven. -

LIEGE: Antheit, Eupen, Moha, Mont Rigi (Robertville), Spa. -

LUXEMBOURG: Buzenol, Ethe. - NAMUR: Heure-en-Famenne. -

OOST-VLAANDEREN: Nazareth, Waasmunster. - WEST-VLAANDEREN: Beernem, Houthulst, Ichtegem, Koekelare, Sint-Andries, Torhout, Zedelgem, Zonnebeke.

HABITAT. - Graslanden, kalkgraslanden, heide, moerassen, hoogveen, naaldbossen en soms loofbossen.

FENOLOGIE. - Adulten werden van april tot en met december gevonden. De mannetjes zijn in twee perioden aktief. Voor de mannetjes valt de eerste en belangrijkste periode met hoge aktiviteitsdensiteiten van april tot en met juni met een piek in mei, de tweede met lage aktiviteitsdensiteiten van oktober tot en met januari. De wijfjes zijn meestal aktief van oktober tot en met juli (Fig. 20).

***Walckenaeria furcillata* (MENGE, 1869)**

SYNONIEMEN. - *Erigone furcillata* (MENGE, 1869); *Tigellinus furcillatus* (MENGE, 1869).

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 15, 42, 143, 187, 190, 192, 202, 219, 263, 272, 273, 276, 295, 317, 332, 353.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Europa (F, GB, D).

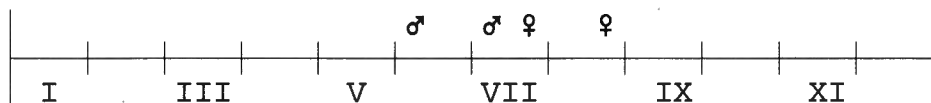
VERSPREIDINGSKAART n° 129.

VINDPLAATSEN. - ANTWERPEN: Kalmthout, Wommelgem. - BRABANT: Grootloo-Schriek, Humbeek, Limelette. - BRUSSEL: Brussel, Watermael-Bosvoorde. - LIMBURG: Koersel, Maasmechelen, Neerpelt, Niel-bij-As, Tielt-Winge. - LIEGE: Antheit, Aywaille, Esneux, Wanze, Wonne. - LUXEMBOURG: Buzenol, Ethe, Marche en Famenne, Marche-en-Famenne, Redu, Torgny. - NAMUR: Cerfontaine, Heure-en-Famenne, Jemelle, Nismes, Thy, Vierves. - OOST-VLAANDEREN: Gontrode. - WEST-VLAANDEREN: Beernem,

Sint-Andries, Zedelgem.

HABITAT. - Kalkgraslanden, heide, loof- en naaldbossen.

FENOLOGIE. - Adulften werden van mei tot en met augustus gevonden.



***Walckenaeria incisa* (O. P.-CAMBRIDGE, 1871)**

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 114, 184, 187, 226, 263, 273, 332, 353.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Europa (F, GB, D).

VERSPREIDINGSKAART n° 130.

VINDPLAATSEN. - ANTWERPEN: Bornem. - BRABANT: Humbeek. -

LIMBURG: Waterschei. - LIEGE: Antheit. - LUXEMBOURG: Ethe. -

OOST-VLAANDEREN: Gontrode, Zwijnaarde. - WEST-VLAANDEREN: Beernem, Houthulst, Ichtegem, Oostduinkerke, Torhout, Wijnendale, Zedelgem.

HABITAT. - Loofbossen.

FENOLOGIE. - Adulften werden van april tot en met november gevonden.



***Walckenaeria kochi* (O. P.-CAMBRIDGE, 1872)**

SYNONIEM. - *Cornicularia kochi* (O. P.-CAMBRIDGE, 1872).

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 127, 134, 179, 202, 317.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Europa (F, GB, NL, D).

VERSPREIDINGSKAART n° 131.

VINDPLAATSEN. - ANTWERPEN: Kalmthout. - HAINAUT: Virelles. -

LIMBURG: Maasmechelen. - LIEGE: Eupen, Robertville. - LUXEMBOURG: Anlier, Bihain, Buzenol, Martelange.

HABITAT. - Heide, moerassen, laag- en hoogveen.

FENOLOGIE. - Adulften werden van maart tot en met oktober gevonden.

De mannetjes zijn meestal aktief van maart tot en met mei met een piek in april (Fig. 21).

***Walckenaeria mitrata* (MENGE, 1868)**

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 147, 182.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Europa (F, D).

VERSPREIDINGSKAART n° 132.

VINDPLAATSEN. - ANTWERPEN: Bornem. - LIEGE: Ivoz-Ramet. - NAMUR: Gimnée, Xhoris. - OOST-VLAANDEREN: Neigem.

HABITAT. - Kalkweiden en grotten.

FENOLOGIE. - Adulften werden van februari tot en met mei gevonden.



Walckenaeria monoceros (WIDER, 1834)

SYNONIEM. - *Prosopotheca monoceros* (WIDER, 1834).

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 42, 121, 126, 167, 168, 181, 183, 190, 202, 219, 277, 317, 332.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Europa (F,GB,NL,D).

VERSPREIDINGSKAART n° 133.

VINDPLAATSEN. - ANTWERPEN: Kalmthout. - BRUSSEL: Ukkel. - LIMBURG: As, Beringen, Genk, Houthalen, Koersel, Maasmechelen, Meeuwen, Neerpelt, Niel-bij-As, Waterschei. - LIEGE: Antheit. - NAMUR: Frasnes-Lez-Couvin, Nismes. - WEST-VLAANDEREN: De Haan, De Panne, Heist, Knokke (Zwin), Koksijde, Lombardsijde, Nieuwpoort, Oostduinkerke.

HABITAT. - Droge graslanden, kalkgraslanden, heide, zee- en binnenduinen, duinpannen.

FENOLOGIE. - Adulten het ganse jaar door. De mannetjes zijn meestal aktief van september tot en met april met een piek tussen februari en april, de wijfjes het hele jaar door met hoge aktiviteitsdensiteiten tussen februari en juni (Fig. 21).

Walckenaeria nodosa O. P.-CAMBRIDGE, 1873

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 187, 277, 317.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Europa (F,GB,D).

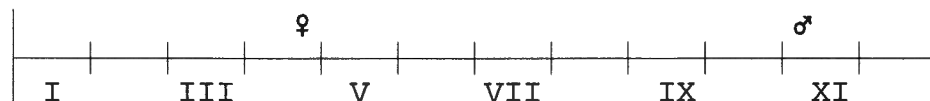
VERSPREIDINGSKAART n° 134.

VINDPLAATSEN. - LIMBURG: Beringen, Koersel, Maasmechelen, Rekem.

- LUXEMBOURG: Buzenol. - WEST-VLAANDEREN: Knokke (Zwin).

HABITAT. - Schorren, moerassen.

FENOLOGIE. - Adulten werden van september tot en met november gevonden.



Walckenaeria nudipalpis (WESTRING, 1851)

SYNONIEMEN. - *Erigone nudipalpis* WESTRING, 1851; *Trachynella nudipalpis* (WESTRING, 1851).

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 17, 42, 65, 98, 117, 121, 126, 128, 152, 161, 167, 168, 177, 184, 187, 190, 202, 219, 226, 238, 246, 247, 248, 263, 266, 269, 273, 275, 276, 277, 278, 288, 294, 298, 299, 302b, 310, 311, 317, 321, 330, 342, 346, 353.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Europa (F,GB,NL,D).

VERSPREIDINGSKAART n° 135.

VINDPLAATSEN. - ANTWERPEN: Antwerpen, Antwerpen L. O., Bornem, Deurne, Kalmthout, Mol (Buitengoed), Retie, Wijnegem. - BRABANT: Groenendaal, Houwaart, Humbeek, Liedekerke, Tervuren, Tielt-Winge, Wemmel, Zemst. - BRUSSEL: Ukkel, Watermaal-Bosvoorde. - HAINAUT: Anzegem, Dergneau, St Sauveur, Virelles. - LIMBURG: Alken, As, Beringen, Bree, Dilsen, Elen, Genk, Hasselt, Houthalen, Kaulille, Kinrooi, Koersel, Maasmechelen, Meeuwen, Molenbeersel, Neerpelt, Niel-bij-As, Opitter, Tielt-Winge, Zolder, Zonhoven. - LIEGE:

Baraque Michel, Duzo-Moûpas, Hockai, Modave, Moha, Robertville. - LUXEMBOURG: Anlier, Barrière de Champlon, Bihain, Buzenol, Poupehan, Villers la Bonne Eau, Villers-la-Bonne-Eau. - NAMUR: Faulx-les-Tombes, Heure-en-Famenne, Vecquée-Malonne.

OOST-VLAANDEREN: Aalter, Drongen (Bourgoyen), Eke, Erpe Mere, Geraardsbergen, Gontrode, Kalken, Lokeren, Meerdonk, Melden, Melle, Moerbeke, Nazareth, Sint-Denijs-Westrem, Sint-Jan-in-Eremo, St Maria-Lierde, Welle, Zwijnaarde. - WEST-VLAANDEREN: Beernem, Damme, De Panne (Westhoek), Dikkebus, Geluveld, Houthulst, Ichtegem, Koekelare, Koksijde, Oostduinkerke, Oostkamp, Poperinge, Torhout, Veldegem, Wijnendale, Wingene, Woumen, Zedelgem, Zeebrugge.

HABITAT. - Graslanden, meersen, oevervegetatie, rietvelden, bronbossen, elzenbroeken, hoog- en laagveen, moerassen, heide, duinpannen en struwelen, vochtige loof- en naaldbossen.

FENOLOGIE. - Adulten het ganse jaar door. De mannetjes zijn meestal aktief van oktober tot en met april met een piek in februari, de wijfjes van maart tot en met juni (Fig. 21).

***Walckenaeria obtusa* BLACKWALL, 1836**

SYNONIEM. - *Trachynella obtusa* (BLACKWALL, 1836).

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 42, 65, 117, 152, 161, 167, 177, 190, 196, 202, 226, 263, 272, 273, 276, 288, 294, 295, 317, 346.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Europa (F,GB,NL,D).

VERSPREIDINGSKAART n° 136.

VINDPLAATSEN. - ANTWERPEN: Deurne, Kalmthout, Wijnegem. -

BRABANT: Betekom, Laroche, Noirhat. - BRUSSEL: Oudergem. -

LIMBURG: Achel, As, Bree, Genk, Maasmechelen, Niel-bij-As, Tielt-Winge. - LIEGE: Antheit, Comblain-au-Pont, Hockai, Moha, Mont Rigi (Robertville), Rocherath, Tilff. - LUXEMBOURG: Barrière de Champlon, Buzenol, Ethe, Redu, St Hubert. - NAMUR: Heure-en-Famenne. - OOST-VLAANDEREN: Aalter, Elene, Gontrode, Nazareth, Waasmunster, Zwijnaarde. - WEST-VLAANDEREN: Beernem, Houthulst, Ichtegem, Sint-Andries, Torhout, Veldegem, Wijnendale, Zedelgem.

HABITAT. - Weilanden, hoogveen, moerassen, heide, drogere elzenbroeken, loof- en dennenbossen.

FENOLOGIE. - Adulten het ganse jaar door. De mannetjes zijn meestal aktief in maart-april (Fig. 22).

***Walckenaeria stylifrons* (O. P.-CAMBRIDGE, 1875)**

BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 134.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Europa (F,GB,D).

VERSPREIDINGSKAART n° 137.

VINDPLAATSEN. - WEST-VLAANDEREN: Knokke (Zwin), Lombardsijde, Nieuwpoort.

HABITAT. - Duinen en schorren.

FENOLOGIE. - Adulten werden van januari tot en met mei gevonden. De mannetjes zijn meestal aktief van januari tot en met april met een winterpiek in februari, de wijfjes van januari tot en met april (Fig. 22).

***Walckenaeria unicornis* O. P.-CAMBRIDGE, 1861**

SYNONIEM. - *Cornicularia unicornis* (O. P.-CAMBRIDGE, 1861).
 BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 42, 98, 112, 121, 126, 152, 167, 175, 177, 183, 187, 192, 238, 246, 247, 263, 265, 266, 269, 273, 275, 276, 277, 288, 298, 302b, 303, 307, 310, 313, 317, 325, 342, 353.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Europa (F, GB, NL, D).

VERSPREIDINGSKAART n° 138.

VINDPLAATSEN. - ANTWERPEN: Antwerpen, Antwerpen L. O., Deurne, Ekeren, Hoboken, Lillo, Olen, Wijnegem, Wommelgem. - BRABANT: Bousval, Céroux-Moustaing, Hamme-Mille, Houwaart, Humbeek, Kapelle op den Bos, Liedekerke, Limelette, Ottignies, Rixensart, Sint Pieters-Woluwe, Villers-la-Ville, Wemmel, Zemst. - BRUSSEL: Oudergem, Ukkel. - HAINAUT: Barbençon, Braine-le-Comte, Marcinelle-Bruyère, Saint-Ghislain, Stambrugge, Thuin. - LIMBURG: Beringen, Bree, Dilsen, Genk, Kinrooi, Koersel, Maaseik, Maasmechelen, Meeuwen, Tielt-Winge, Zonhoven. - LIEGE: Baraque Michel, Ben-Ahin, Elsenborn, Herstal, Huy, Robertville, Sauheid, Solhay. - LUXEMBOURG: Achouffe, Buzenol, Chantemelle, Châtillon, Ethe, Hotton, On, Orval, Poupehan, Vielsalm, Villers la Bonne Eau. - NAMUR: Belvaux, Dinant, Doische, Heure-en-Famenne, Lustin, Resteigne, Rosée, Willerne. - OOST-VLAANDEREN: Drongen (Bourgoyen), Kalken, Meerdonk, Melden, Melle, Meulbeke, Nazareth, Neigem, Sint Jan In Eremo, Sint Martens Late, Sint-Denijs-Westrem, Welle. - WEST-VLAANDEREN: Beernem, Blankenberge, Damme, De Panne, Dikkebus, Geluveld, Knokke, Koksijde, Lombardsijde, Mariakerke (bij Oostende), Nieuwkapelle, Nieuwpoort, Oostduinkerke, Oostkamp, Raversijde, Wenduine, Woumen, Zedelgem, Zeebrugge.
 HABITAT. - Weilanden, akkers, meersen, moerassen, hoogveen, heide, duypannen en struwelen, loof- en naaldbossen.
 FENOLOGIE. - Adulten het ganse jaar door. De mannetjes zijn meestal aktief in mei-juni, de wijfjes tussen juni en september (Fig. 22).

***Walckenaeria vigilax* (BLACKWALL, 1853)**

SYNONIEM. - *Cornicularia vigilax* (BLACKWALL, 1853).

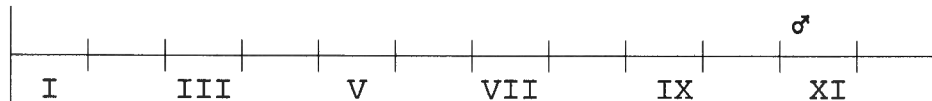
BIBLIOGRAFISCHE REFERENTIES. - 6, 127, 192, 202, 273, 276, 279, 299, 303, 325, 332, 346.

GEOGRAFISCHE VERSPREIDING. - Europa (F, GB, NL, D), U.S.A. en Alaska.
 VERSPREIDINGSKAART n° 139.

VINDPLAATSEN. - ANTWERPEN: Ekeren, Kalmthout, Lillo, Wommelgem. - LIMBURG: Bree, Dilsen, Meeuwen, Molenbeersel, Opitter. - LIEGE: Antheit. - NAMUR: Heure-en-Famenne. - OOST-VLAANDEREN: Kieldrecht, Meerdonk, Welle. - WEST-VLAANDEREN: Beernem, De Panne, Houthulst, Knokke, Nieuwpoort.

HABITAT. - Kalkgraslanden, laagveen, heide, schorren, hakhoutbossen.

FENOLOGIE. - Adulten werden van april tot en met oktober gevonden.



NEDERLANDSE NAMEN (JOCQUE, 1992)

ERIGONINAE (Dwergspinnen)

<i>Acartauchenius scurrilis</i>	bleek haarkopje
<i>Araeoncus crassiceps</i>	arrogant voorkopje
<i>Araeoncus humilis</i>	bescheiden voorkopje
<i>Baryphyma duffeyi</i>	klokspinnetje
<i>Baryphyma maritimum</i>	helmgras-putkopje
<i>Baryphyma pratense</i>	weide-putkopje
<i>Baryphyma trifrons</i>	kust-putkopje
<i>Ceratinella brevipes</i>	gewoon schildspinnetje
<i>Ceratinella brevis</i>	zwart schildspinnetje
<i>Ceratinella scabrosa</i>	lepel-schildspinnetje
<i>Ceratinopsis romana</i>	bosplatkopje
<i>Ceratinopsis stativa</i>	weideplatkopje
<i>Cineta gradata</i>	bultrugje
<i>Cnephalocotes obscurus</i>	donker tepelpalpje
<i>Dicymbium brevisetosum</i>	kortharig bolkopje
<i>Dicymbium nigrum</i>	donker bolkopje
<i>Dicymbium tibiale</i>	dikpoot-bolkopje
<i>Diplocephalus caecus</i>	blind dubbelkopje
<i>Diplocephalus cristatus</i>	gewoon dubbelkopje
<i>Diplocephalus latifrons</i>	tweeklauw-dubbelkopje
<i>Diplocephalus lusiscus</i>	sikel- dubbelkopje
<i>Diplocephalus permixtus</i>	drieklauw-dubbelkopje
<i>Diplocephalus picinus</i>	gewoon vals dubbelkopje
<i>Dismodicus bifrons</i>	hoog bolkopje
<i>Dismodicus elevatus</i>	hoogste bolkopje
<i>Entelecara acuminata</i>	voorkop-struikdwergspin
<i>Entelecara congenera</i>	bolkop-struikdwergspin
<i>Entelecara erythropus</i>	platkop-struikdwergspin
<i>Entelecara flavipes</i>	putkop-struikdwergspin
<i>Erigone arctica</i>	schorredwergspin
<i>Erigone atra</i>	storingsdwergspin
<i>Erigone dentipalpis</i>	aeronautje
<i>Erigone longipalpis</i>	langpalp-storingsdwergspin
<i>Erigonella hiemalis</i>	putkop-ruwborstje
<i>Erigonella ignobilis</i>	bolkop-ruwborstje
<i>Erigonoplus globipes</i>	zwelpootje
<i>Erigonoplus justus</i>	puntkopje
<i>Glypthesis cottonae</i>	dwergbultkopje
<i>Glypthesis servulus</i>	neuskopje (neus-dwergspin)
<i>Gnathonarium dentatum</i>	knobbel-dwergtandkaak
<i>Gonatium rubellum</i>	knobbelpalpje
<i>Gonatium rubens</i>	doornpalpje
<i>Gongylidiellum latebricola</i>	vingerpalpje
<i>Gongylidiellum murcidum</i>	duimpalpje
<i>Gongylidiellum vivum</i>	nagelpalpje
<i>Gongylidium rufipes</i>	oranjepoot
<i>Hyalophantes graminicola</i>	lang kurkentrekkertje
<i>Hyalophantes nigritus</i>	kort kurkentrekkertje
<i>Hypomma bituberculatum</i>	moerasknobbelkopje
<i>Hypomma cornutum</i>	bermknobbelkopje

<i>Hypomma fulvum</i>	pijlpalpje
<i>Hypselistes jacksoni</i>	Jackson's dubbekopje
<i>Lessertia dentichelis</i>	spiraal-dwergtandkaak
<i>Lophomma punctatum</i>	perforaatje
<i>Maso gallicus</i>	veer-dwergstekelpoot
<i>Maso sundevalli</i>	gewoon dwergstekelpootje
<i>Metopobactrus prominulus</i>	kalkgrasdwerpspin
<i>Micrargus herbigradus</i>	vingerpalm-putkopje
<i>Micrargus laudatus</i>	zeldzaam putkopje
<i>Micrargus subaequalis</i>	plat putkopje
<i>Microctenonyx subitaneus</i>	tuin-groefkopje
<i>Milleriana inerrans</i>	pionierdwergspin
<i>Minicia marginella</i>	behaard ballonkopje
<i>Minyriolus pusillus</i>	deukkopje
<i>Moebelia penicillata</i>	schorsdwergspin
<i>Monocephalus castaneipes</i>	breed groefkopje
<i>Monocephalus fuscipes</i>	smal groefkopje
<i>Nematogmus sanguinolentus</i>	bleek tepelpalpje
<i>Notioscopus sarcinatus</i>	spleetkopje
<i>Oedothorax agrestis</i>	gewone akkerdwergspin
<i>Oedothorax apicatus</i>	knobbelakkerdwergspin
<i>Oedothorax fuscus</i>	gewone velddwergspin
<i>Oedothorax gibbosus</i>	bult-velddwergspin
<i>Oedothorax retusus</i>	bolkopvelddwergspin
<i>Panamamops sulcifrons</i>	gewoon stierekopje
<i>Pelecopsis elongata</i>	accidentje
<i>Pelecopsis locketi</i>	gegroefd ballonkopje
<i>Pelecopsis mediocris</i>	duin-ballonkopje
<i>Pelecopsis parallelia</i>	neus-ballonkopje
<i>Pelecopsis radicicola</i>	bescheiden ballonkopje
<i>Peponocranium ludicum</i>	heide-ballonkopje
<i>Pocadicnemis juncea</i>	bleek heide-groefkopje
<i>Pocadicnemis pumila</i>	bleek bos-groefkopje
<i>Prinerigone vagans</i>	moerasdwergspin
<i>Saloca diceros</i>	gehoornd sierkopje (moerasbos-sierkopje)
<i>Satylatlas britteni</i>	donker dwergstekelpootje
<i>Savignya frontata</i>	torenkopje
<i>Silometopus ambiguus</i>	elegant putkopje
<i>Silometopus bonessi</i>	hoogveen-groefkopje
<i>Silometopus elegans</i>	elegant groefkopje
<i>Silometopus incurvatus</i>	oranje heide-putkopje
<i>Silometopus reussi</i>	plat groefkopje
<i>Tapinocyba biscissa</i>	gevorkt groefkopje
<i>Tapinocyba insecta</i>	bleek weide-groefkopje
<i>Tapinocyba pallens</i>	bleek mos-groefkopje
<i>Tapinocyba praecox</i>	puntig groefkopje
<i>Tapinocyboides pygmaea</i>	dwerp-groefkopje
<i>Thyreosteinius biovatus</i>	mier-groefkopje
<i>Thyreosteinius parasiticus</i>	bodem-groefkopje
<i>Tiso vagans</i>	krulpalpje
<i>Tmeticus affinis</i>	wrattenkaakje
<i>Trematocephalus cristatus</i>	doorkijkkopje
<i>Trichoncus hackmanni</i>	strand-kontrastpootje

<i>Trichoncus saxicola</i>	gevorkt kontrastpootje
<i>Trichopterna cito</i>	stekelloos putkopje
<i>Trichopterna thorelli</i>	harig dubbelkopje
<i>Troxochrus cirrifrons</i>	harig groefkopje
<i>Troxochrus scabriculus</i>	idem (zelfde soort volgens Roberts, 1987)
<i>Typhochrestus digitatus</i>	geknot groefkopje
<i>Typhochrestus simoni</i>	getand groefkopje
<i>Walckenaeria acuminata</i>	periskoopspinnetje
<i>Walckenaeria alticeps</i>	gehoornd schaduwdubbelkopje
<i>Walckenaeria antica</i>	gehoornd zonnendubbelkopje
<i>Walckenaeria atrotibialis</i>	gewoon kontrastpootje
<i>Walckenaeria capito</i>	bol dubbelkopje
<i>Walckenaeria corniculans</i>	harig knobbelsierkopje
<i>Walckenaeria cucullata</i>	dubbelsierkopje
<i>Walckenaeria cuspidata</i>	klein knobbelsierkopje
<i>Walckenaeria dysderoides</i>	wrat-sierkopje
<i>Walckenaeria furcillata</i>	gespleten doorkijkkopje
<i>Walckenaeria incisa</i>	oog-sierkopje
<i>Walckenaeria kochi</i>	tweeknopje
<i>Walckenaeria mitrata</i>	mijtertje
<i>Walckenaeria monoceros</i>	kuifje
<i>Walckenaeria nodosa</i>	bol-sierkopje
<i>Walckenaeria nudipalpis</i>	middelste vals sierkopje
<i>Walckenaeria obtusa</i>	groot vals sierkopje
<i>Walckenaeria stylifrons</i>	plat sierkopje
<i>Walckenaeria unicornis</i>	eenhoorntje
<i>Walckenaeria vigilax</i>	klein vals sierkopje

GECITEERDE LITERATUUR

- BAERT, L., 1978. Influence de la photoperiodicité sur la maturation ovarienne chez *Gongylidium rufipes* (Sundevall) (Araneae, Linyphiidae). *Revue Arachnologique*. 2(1): 23-27.
- BAERT, L., 1980. Autoécologie de *Gongylidium rufipes* (Sundevall, 1829) (Araneae, Linyphiidae). I. Influence de températures constantes sur la durée de développement postembryonnaire. *Bulletin van het Koninklijk Belgisch Instituut voor Natuurwetenschappen, Entomologie*. 52(19): 1-14.
- BAERT, L., 1981. Autecology of *Gongylidium rufipes* (Sundevall, 1829) (Araneae, Linyphiidae). II. Habitatpreference, phenology and life-cycle. *Bulletin van het Koninklijk Belgisch Instituut voor Natuurwetenschappen, Entomologie*. 53(2): 1-16.
- JOCQUE, R., 1992. Nederlandse namen voor inheemse spinnen; *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*. 7(3): 1-20.
- PLATEN, R., BLICK, Th., BLISS P., DROGLA, R., MALTEN, A., MAR-TENS, J., SACHER, P & WUNDERLICH, J., 1995. Verzeichnis der Spinnentiere (excl. Acarida) Deutschlands (Arachnida: Araneida, opilionida, Pseudoscorpionida). *Arachnologische Mitteilungen*, Sonderband 1: 1-55.
- PLATNICK, N., 1993. *Advances in Spider Taxonomy, 1988-1991. With Synonymies and Transfers 1940-1980*. New York Entomological Society in association with The American Museum of Natural History, 846pp.
- ROBERTS, M.J., 1987. *The spiders of Great Britain and Ireland*. Vol I & II. Ed. E.J.Brill, Leiden, 433pp.
- VAN HELSDINGEN, P., 1980. *Novus Catalogus Aranearium, Hucusque in Hollandia Inventarum*. Leiden. 145pp.
- VANUYTVEN, H., 1990. ARACATAL, een computerprogramma als hulp voor het samenstellen van de catalogus van de spinnen van België. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*. 5(1): 13-15.

BELGISCHE BIBLIOGRAFIE

- 1-152 - cf. DE BLAUWE, R. & BAERT, L., 1981. Catalogue des araignées de Belgique. Première partie. Famille des Agelenidae. *Bulletin de l'Institut royal des Sciences naturelles de Belgique*, 53(1): 1-37.

- 153-186 - cf. RANSY, M. & BAERT, L., 1985. Catalogue des araignées de Belgique. Deuxième partie. Les Cribellates. *Documents de Travail de l'Institut royal des sciences naturelles de Belgique*, **22**: 1-24.
- cf. RANSY, M. & BAERT, L., 1985. Catalogus van de spinnen van België. Deel II. De Cribellatae. *Studiedocumenten van het Koninklijk Belgisch Instituut voor Natuurwetenschappen*, **26**: 1-23.
- 187-192 - cf. RANSY, M. & BAERT, L., 1987. Catalogue des araignées de Belgique. Troisième partie. Les Araneidae. *Documents de Travail de l'Institut royal des Sciences naturelles de Belgique*, **36**: 1-41.
- 193-214 - cf. JANSSEN, M. & BAERT, L., 1987. Catalogus van de spinnen van België. Deel IV. Salticidae. *Studiedocumenten van het Koninklijk Belgische Instituut voor natuurwetenschappen*, **43**: 1-32.
- 215-236 - cf. RANSY, M., KEKENBOSCH, J. & BAERT, L., 1990. Catalogue des araignées de Belgique. Sixième partie. Clubionidae et Liocranidae. *Documents de Travail de l'Institut royal des Sciences naturelles de Belgique*, **67**: 1-30.
- 237-266 - cf. ALDERWEIRELDT, M. & MAELFAIT, J.P., 1990, Catalogus van de spinnen van België. Deel VII. Lycosidae. *Studiedocumenten van het Koninklijk Belgisch Instituut voor Natuurwetenschappen*, **61**: 1-92.
- 267-288 - cf. RANSY, M. & BAERT, L., 1991, Catalogue des Araignées de Belgique. Partie X. Tetragnathidae. *Studiedocumenten van het koninklijk Belgisch Instituut voor Natuurwetenschappen*, **64** : 43-54.
- 289-305 - cf. Catalogue des Araignées de Belgique - Catalogus van de spinnen van België. Delen XI - XIII. *Studiedocumenten van het Koninklijk Belgisch Instituut voor Natuurwetenschappen*, **71**: 1-78.
- 291b DECLEER, K. & BOSMANS, R., 1989. Distribution and ecological aspects of four rare wetland spiders, recently reported from Belgium. *Bulletin of the British arachnological Society*, **8**(3): 80-88.
- 302b VAN KEER, J. & VAN KEER, K., 1990. Spinnenfauna van het bos van Aa te Zemst (Brabant). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, **5**(1): 21-27.
- 306 ALDERWEIRELDT, M. & MAELFAIT, J.-P. - 1990 - Catalogus van de spinnen van België. Deel VII. Lycosidae. *Studiedocumenten van het Koninklijk Belgisch Instituut voor Natuurwetenschappen*, **61**: 92pp.

- 307 KEKENBOSCH, R. & KEKENBOSCH, J. - 1990 - Première liste de captures réalisées à Uccle (Brabant). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, **5**(2): 3.
- 308 MAELFAIT, J.-P., SEGERS, H. & BAERT, L. - 1990 - A preliminary analysis of the forest floor spiders of Flanders (Belgium). *Bulletin de la Société européenne d'Arachnologie*, N° hors série **1**: 242-248.
- 309 RANSY, M. - 1990 - Araignées capturées par frappage d'arbres fruitiers. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, **5**(2): 2.
- 310 ALDERWEIRELDT, M., DESENDER, K., MAELFAIT, J.-P. & POLLET, M. - 1991 - faunistische bijdrage tot de kennis van de araneofauna van enkele weinig onderzochte regio's in België. Deel 1. De Westhoek en het Zuidwestvlaamse heuvelland. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, **6**(3): 2-5.
- 311 ALDERWEIRELDT, M., MAELFAIT, J.-P., DESENDER, K. & POLLET, M. - 1991 - faunistische bijdrage tot de kennis van de araneofauna van enkele weinig onderzochte regio's in België. Deel 2. Tielt, waregem en het Noorden van Henegouwen. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, **6**(2): 6-8.
- 312 BAERT, L. & VAN KEER, J. - 1991 - A remarkable spider capture : *Carniella brignolii* Thaler & Steinberger, 1988, and the rediscovery of *Pseudomaro aenigmaticus* Denis, 1966 in belgium. *Newsletter of the British Arachnological Society*, **62**: 5.
- 313 BAERT, L., DESENDER, K. & HUYSEUNE, A. - 1991 - Spinnen van de "Gaume". *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, **6**(2): 1-5.
- 314 BOSMANS, R. - 1991 - Enkele opmerkingen over de Belgische Theridiidae. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, **6**(2): 12-14.
- 315 BOSMANS, R. - 1991 - Enkele opmerkingen over vroeger van België geciteerde spinnen, waarvan het voorkomen in ons land twijfelachtig is of dient bevestigd te worden. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, **6**(3): 9-12.
- 316 DECLEER, K. - 1991 - Een nieuwe vindplaats van *Theridion hemorobium* in Vlaanderen. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, **6**(2): 11.
- 317 JANSSEN, M. - 1991 - Spinnen van de Mechelse Heide. *Natuur-historisch Maandblad*, **80**(1): 12-16.

- 318 RANSY, M. & BAERT, L. - 1991 - Catalogue des Araignées de Belgique. Partie VIII. Gnaphosidae. *Documents de travail de l'I.R.Sc.N.B.*, **64**: 7-30.
- 319 RANSY, M. & BAERT, L. - 1991 - Catalogue des Araignées de Belgique. Partie X. Tetragnathidae. *Documents de travail de l'I.R.Sc.N.B.*, **64**: 43-52.
- 320 SEGERS, H. & BAERT, L. - 1991 - Catalogus van de spinnen van België. Deel IX. Philodromidae. *Studiedocumenten van het K.B.I.N.*, **64**: 31-42.
- 321 SEGERS H. & HEIRMAN, J. - 1991 - De spinnenfauna van een oude boomgaard en aanpalende heg te Sint-Maria-Lierde. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, **6**(3): 13-15.
- 322 VAN KEER, K. - 1991 - *Dictyna major* Menge, 1869: terug van weggeweest. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, **6**(3): 1.
- 323 VANUYTVEN, H. - 1991 - A redescription of *Phoronocidia paradoxa* (Lucas, 1846) (Araneae, Theridiidae). *Phegea*, **19**(3): 103-105.
- 324 VANUYTVEN, H. - 1991 - Alfabetische lijst van de publikaties betreffende de spinnen in België. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, **6**(1): 1-22.
- 325 VANUYTVEN, H. - 1991 - Spinnen van "De Rozemaai" in Ekeren (Antwerpen). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, **6**(2): 6-9.
- 326 VANUYTVEN, H. - 1991 - Spinnen in gebouwen in België (Araneae). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, **6**(2): 15-23.
- 327 MAELFAIT, J.-P., DESENDER, K., POLLET, M., SEGERS, H. & BAERT, L. - 1991(1992) - Carabid beetle and spider communities of Belgian forest stands. *Proceedings of IVth European Congress of Entomology/ XII SIEEC*, Gödöllö, Hungary, 1: 187-194.
- 328 ALDERWEIRELDT, M. - 1992 - Determinatieproblematiek van de zustersoorten van het genus *Oedothorax* (Araneae, Linyphiidae). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, **7**(1): 4-8.
- 329 ALDERWEIRELDT, M. - 1992 - Een merkwaardige oude vondst van *Tetragnatha striata*, een indicatie van de vroegere natuurwaarde van het Donk-meer. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, **7**(2): 9-11.

- 330 ALDERWEIRELDT, M. & DESENDER, K. - 1992 - Faunistische bijdrage tot de kennis van de araneofauna van enkele weinig onderzochte regio's in België. Deel 3. Het zuiden van Oost-Vlaanderen. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 7: 3-6.
- 331 ALDERWEIRELDT, M. & MAELFAIT, J.-P. - 1992 - A proposal for the establishment of a red list of the lycosid spiders in Flanders (Araneae, Lycosidae). *Proceedings of the 8th International Colloquium of the European Invertebrate Survey, Brussels, 9-10 September 1991*: 57-63.
- 332 BAERT, L., KEKENBOSCH, J. & MAELFAIT, J.-P. - 1992 - Faune aranéologique du 'Site de Corphalie' (Antwerp, Prov. Liège). *Bulletin en Annalen van de Koninklijke Belgische Vereniging voor Entomologie*, I-IV: 37-46.
- 332b DECLEER, K. - 1992 - First record of the Linyphiid Spider *Entelecara omissa* O.P.-Cambridge on the European Mainland. *Newsletter of the British arachnological Society*, 64: 6.
- 333 HERMANNS, J.-F. & JOCQUE, R. - 1992 - Le cycle vital de *Nigma flavescens* en Belgique. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 7(1): 1-3.
- 334 JOCQUE, R. - 1992 - Nederlandse namen voor inheemse spinnen. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 7(3): 1-20.
- 335 JANSSEN, M. - 1992 - *Oxyptila pullata* (Thorell, 1875) (Araneae, Thomisidae) in België. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 7(1): 9.
- 336 JANSSEN, M. - 1992 - Enkele interessante spinnen van een steengroeve in de provincie Luik. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 7(1): 15-18.
- 337 RADERMECKER, A. & HOFMANS, K. - 1992 - rapport de l'excursion d'ARABEL du 20 mai 1989 dans le Parc naturel de Viroin-Hermeton. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 7(1): 10-12.
- 338 VAN KEER, J. & VAN KEER, K. - 1992 - Twee interessante vondsten voor de Belgische spinnenfauna: *Tegenaria saeva* en *Anelosimus pulchellus*. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 7(1): 13-14.
- 339 VANUYTVEN, H. - 1992 - *Steatoda triangulosa* (Walckenaer, 1802) (Araneae, Theridiidae), niet enkel een huisspin. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 7(2): 1-2.
- 340 VANUYTVEN, H. - 1992 - *Meioneta fuscipalpis* (C.L. Koch, 1836) nieuw voor de Belgische fauna (Araneae, Linyphiidae).

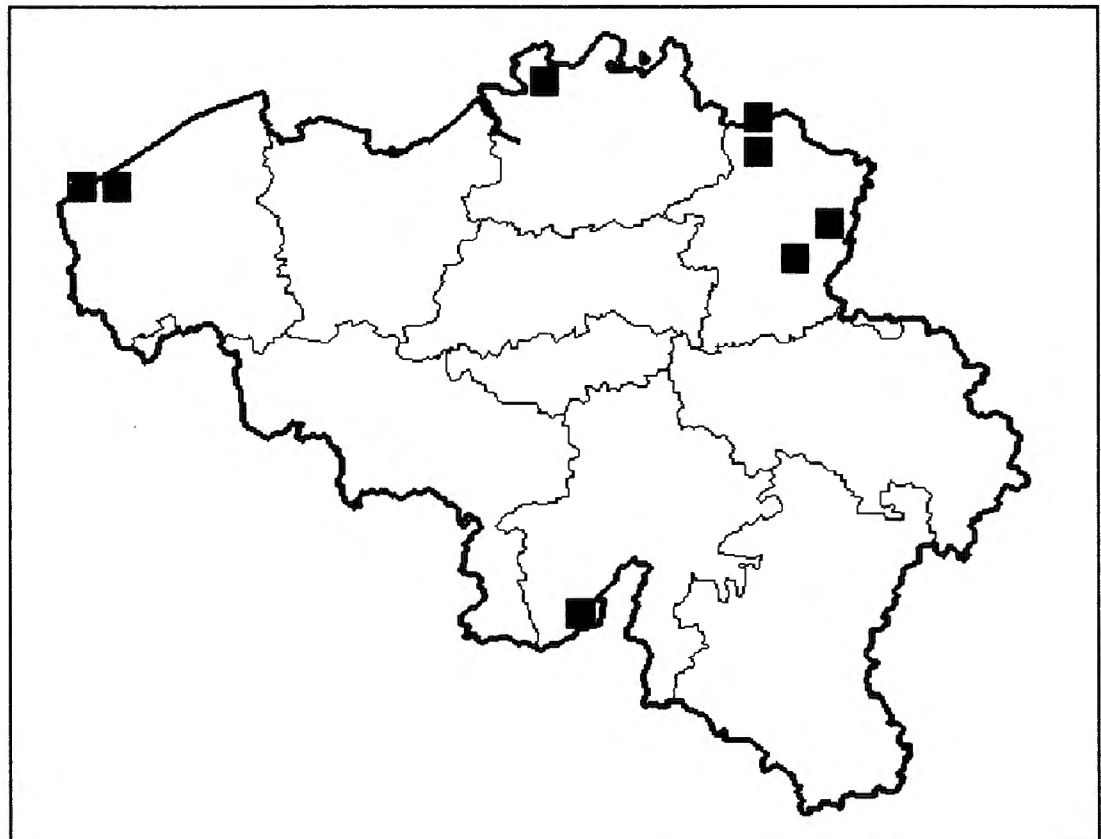
Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging, 7(2): 7-8.

- 341 ALDERWEIRELDT, M. - 1993 - A five year survey of the invertebrate fauna of crop fields and their edges. Part 1. Study area, crop history and methodology. *Bulletin en Annalen van de Koninklijke Belgische Vereniging voor Entomologie*, 129: 41-52.
- 342 ALDERWEIRELDT, M. - 1993 - A five year survey of the invertebrate fauna of crop fields and their edges. Part 2. General characteristics of the spidertaxocoenosis. *Bulletin en Annalen van de Koninklijke Belgische Vereniging voor Entomologie*, 129: 63-68.
- 343 ALDERWEIRELDT, M. - 1993 - Fluctuations de l'activité saisonnière d'araignées dans des champs de maïs et d'ivraie italien. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 8(2): 32-43.
- 344 ALDERWEIRELDT, M. - 1993 - *Robertus kuhnae* Bauchhenss & Uhlenhaut, 1993, een nieuwe naam voor het Belgische materiaal van *Robertus grasshoffi* Wunderlich, 1973 (Araneae, Theridiidae). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 8(3): 53-54.
- 345 ALDERWEIRELDT, M. & MAELFAIT, J.-P. - 1993 - Taxonomische wijzigingen en aanvullingen op de soortenlijst van de Belgische wolfspinnen (Araneaea, Lycosidae). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 8(1): 13-14.
- 346 ALDERWEIRELDT, M., BOSMANS, R. & VANHERCKE, L. - 1993 - The araneae and opiliones of the forest of Houthulst (Western Flanders, Belgium): results of a six-year survey. *Bulletin & Annalen van de Koninklijke Belgische Vereniging voor Entomologie*, 129: 285-290.
- 347 BAERT, L. & DESENDER, K. - 1993 - De spinnenfauna van het Militair Domein te Lombardsijde (Araneae). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 8(1) : 15-20.
- 348 JACOBS, J. - 1993 - Catalogus van de spinnen van België. Deel XII. Metidae. *Documents de travail de l'I.R.Sc.N.B.* 71: 45-51.
- 349 JANSSEN M. - 1993 - Catalogus van de spinnen van België. Deel XIII. Thomisidae. *Documents de travail de l'I.R.Sc.N.B.*, 71: 52-75.
- 350 MAELFAIT, J.-P., LAVRYSEN, C. & JANSSEN, M. - 1993 - De spinnenfauna van het Buitengoor te Mol (Provincie Antwerpen, België). I. Natuurbeheersaspekten. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 8(3): 47-52.

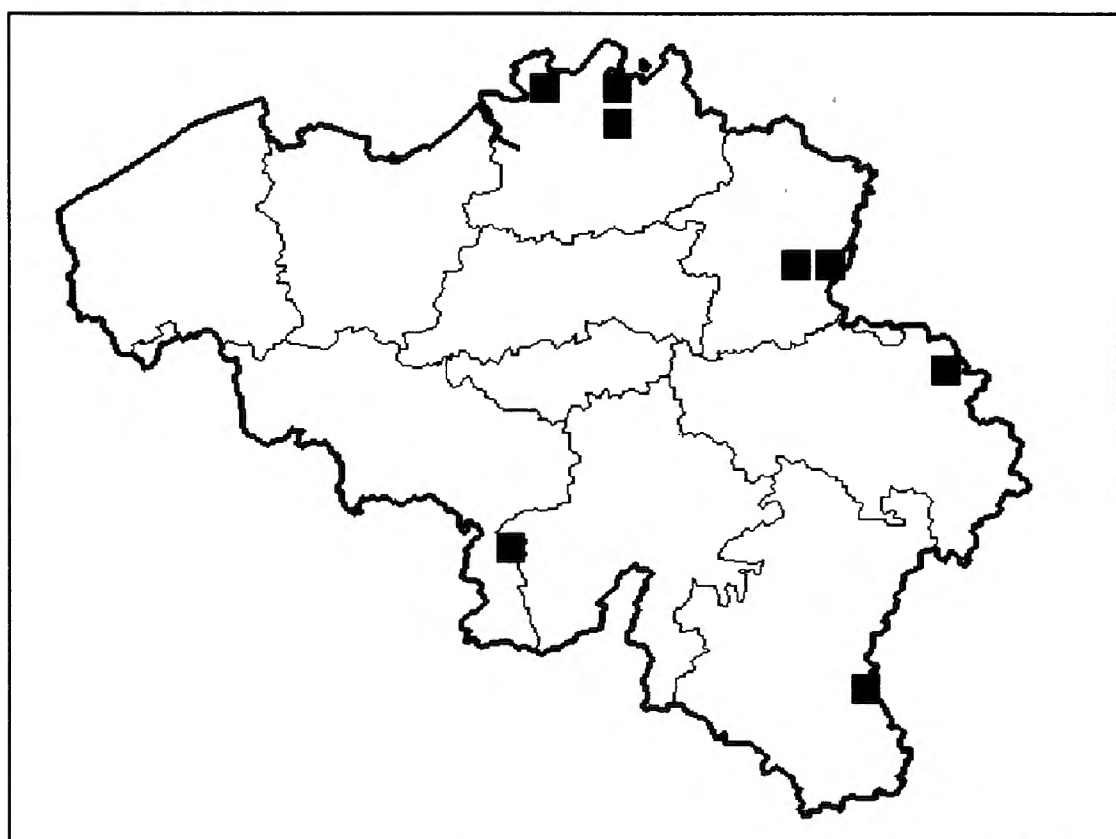
- 351 NOORDAM, A., P. - 1993 - Spinnen van het Trickebruch en omgeving (Hautes Fagnes, België). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, **8**(1): 1-12.
- 352 VAN KEER, J. - 1993 - *Achaearanea veruculata* (Urquhart, 1885): nieuw voor België of toevallige gast? *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, **8**(1): 21.
- 353 VAN KEER, J. & VAN KEER, K. - 1993 - Spinnenfauna van het Gravenbos te Humbeek (Brabant). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, **8**(2): 25-31.
- 354 VAN KEER, J. & VANUYTVEN, H. - 1993 - Catalogus van de Spinnen van België. Deel XI. Theridiidae, Anapidae en Theridiosomatidae. *Documents de travail de l'I.R.Sc.N.B.*, **71**: 7-44.
- 355 VANUYTVEN, H. - 1993 - A note on the habitat and life cycle of the sea-shore spider *Halorates reprobus* (O.P.-Cambridge, 1879) (Araneae, linyphiidae) in Belgium. *News letter of the British Arachnological Society*, **66**: 7-8.
- 356 ALDERWEIRELDT, M. - 1993(1994) - Spatial distribution and seasonal fluctuations in abundance of spiders (Araneae) occurring on arable land at Melle (Belgium). *Biologisch Jaarboek Dodonaea*, **61**: 193-208.
- 357 ALDERWEIRELDT, M. - 1994 - Day/night activity rhythms of spiders occurring in crop-rotated fields. *European Journal of Soil Biology*, **30**(2): 55-61.
- 358 ALDERWEIRELDT, M. - 1994 - Prey selection and prey capture strategies of linyphiid spiders in high-input agricultural fields. *Bulletin of the British arachnological Society*, **9**(9): 300-308.
- 359 ALDERWEIRELDT, M. - 1994 - Habitat manipulations increasing spider densities in agroecosystems: possibilities for biological control? *Journal of Applied Entomology*, **118**: 10-16.
- 360 BAERT, L. - 1994 - Aanvulling bij de soortenlijst van de spinnen van België van Bosmans & Maelfait (1986). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, **9**(2): 40-43.
- 361 BAERT, L. - 1994 - Publikaties over spinnen van België, verschenen in de periode 1990-1993. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, **9**(2): 44-47.
- 362 BOSMANS, R., VANUYTVEN, H. & VAN KEER J. - 1994 - On two poorly known *Theridion* species, recently collected in Belgium for the first time (Araneae: Theridiidae). *Bulletin of the British arachnological Society*, **9**: 236-240.

- 363 DE KNIJF, G., MAELFAIT, J.-P. & BOSMANS, R. - 1994 - *Maro sublestus* Falconer, 1915: nieuw voor de Belgische fauna. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 9(2): 53-54.
- 364 JACOBS, J. - 1994 - Spinnen van de 'Lampse beemden' (Alken, Limburg, België). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 9(2): 33-39.
- 365 KEKENBOSCH, R. - 1994 - Première contribution à la connaissance de la faune aranéologique du site du 'Kauwberg' à Uccle (Bruxelles, Belgique). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 9(2): 48-50.
- 366 KEKENBOSCH, R. & MAELFAIT, J.-P. - 1994 - Observations lors de l'excursion d'ARABEL à Virelles (Hainaut, Belgique) le samedi 11 septembre 1993. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 9(2): 51-52.
- 367 MAELFAIT, J.-P. - 1994 - Rode lijsten van spinnen, een nieuwe taakstelling voor ARABEL? *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 9(1): 20-25.
- 368 VANUYTVEN, H., VAN KEER, J. & POOT, P. - 1994 - Kogelspinnen verzameld in Zuid-Europa door P. Poot (Araneae, Theridiidae). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 9(1): 1-19.
- 369 JANSSEN, M. - 1994 - Vier nieuwe spinnesoorten voor de Belgische fauna. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 9(3): 82-83.
- 370 JANSSEN, M., MAELFAIT, J.-P., ALDERWEIRELDT, M. & DESENDER, K. - 1994 - Faunistische bijdrage tot de kennis van de araneofauna van enkele weinig onderzochte regio's in België. Deel 4. Noord-Limburg. *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 9(3): 72-81.
- 371 MAELFAIT, J.-P., DE KNIJF, G., DE BECKER, P. & HUYBRECHTS, W. - 1994 - Onderzoek naar de relatie tussen waterhuishouding en spinnenfauna van het Walenbos (Tielt-Winge, België). *Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging*, 9(3): 59-71.

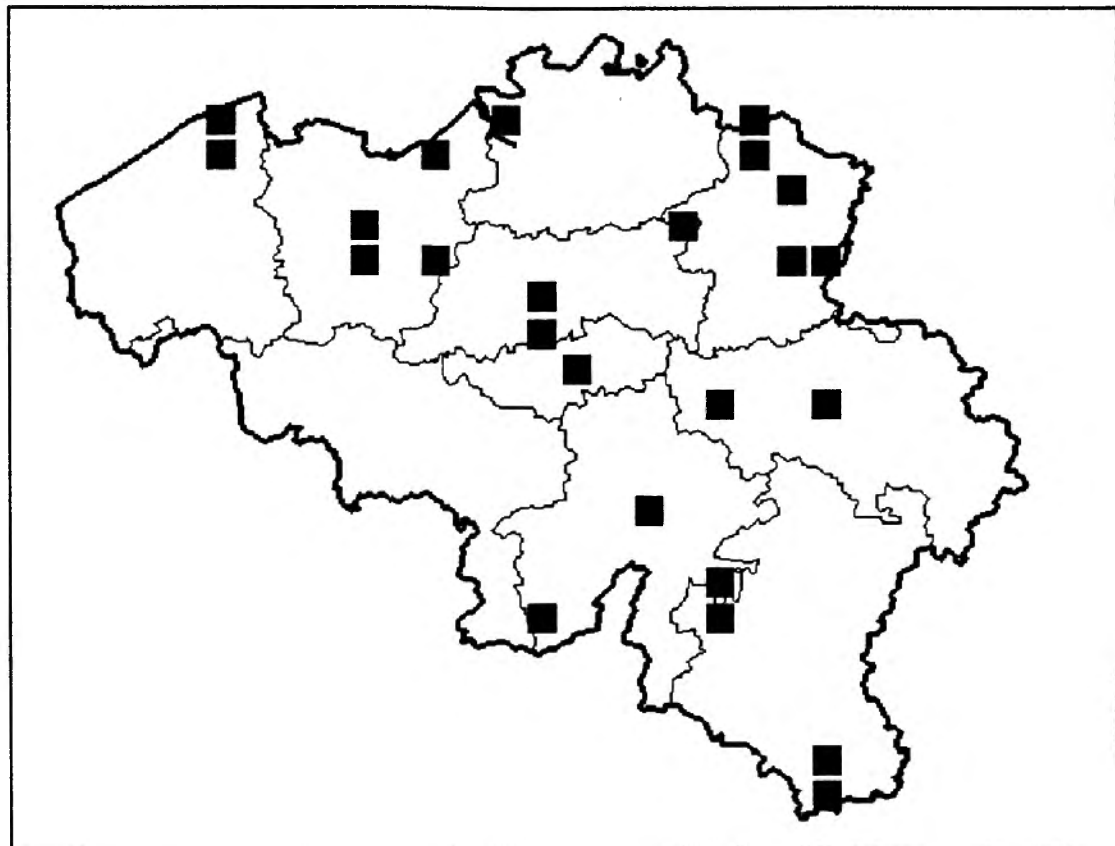
V E R S P R E I D I N G S K A A R T E N



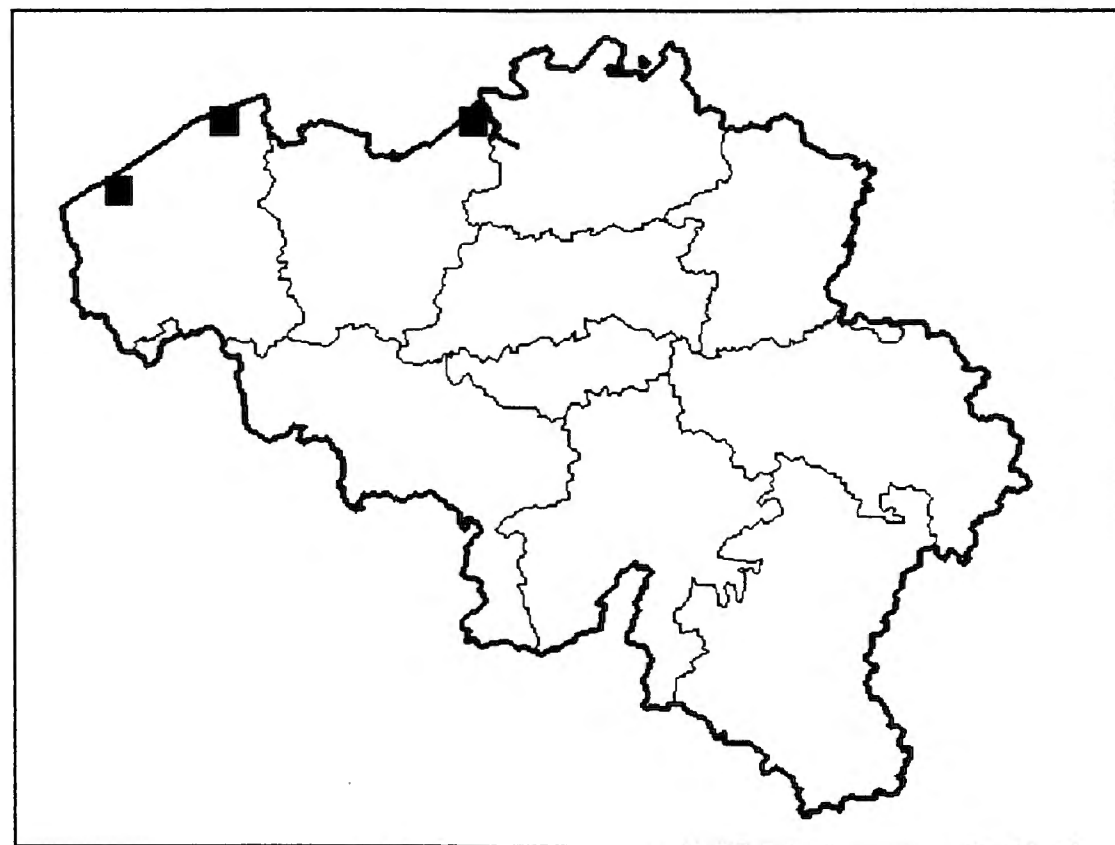
1. *Acartauchenius scurillus* (O. P.-CAMBRIDGE, 1872)



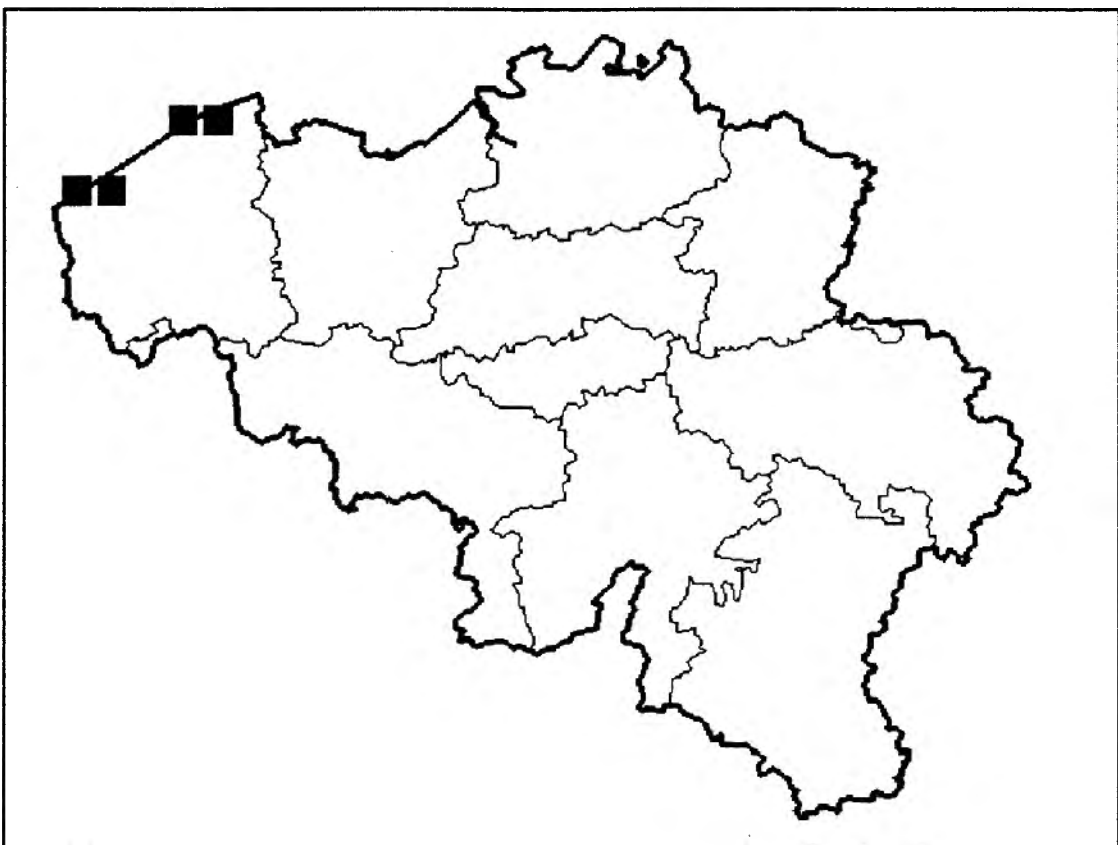
2. *Araeoncus crassiceps* (WESTRING, 1861)



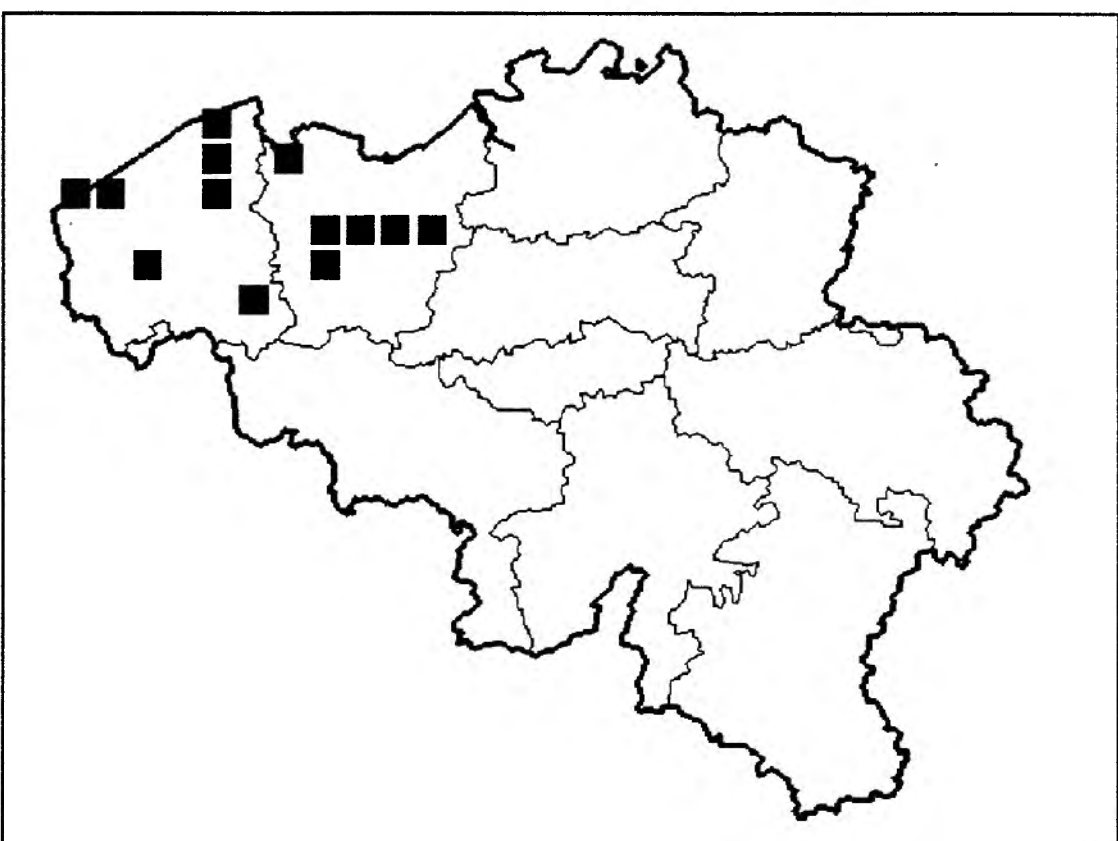
3. *Araeonus humilis* (BLACKWALL, 1841)



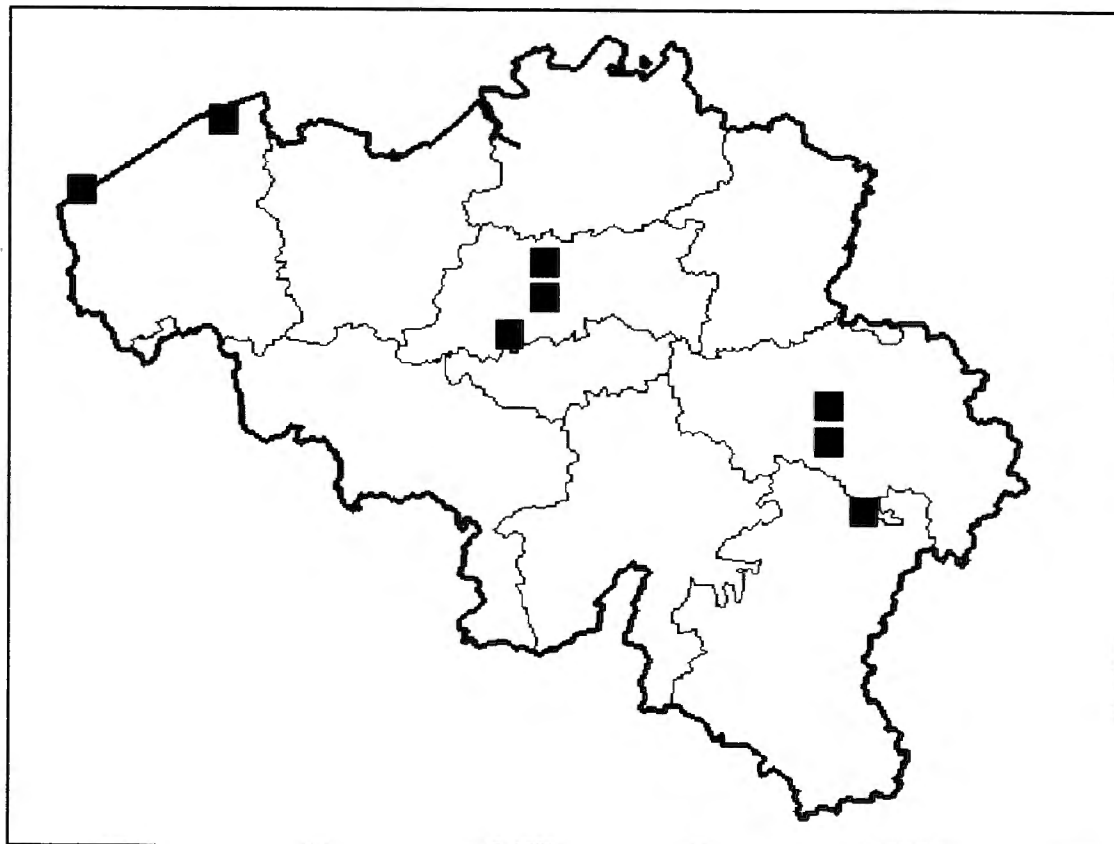
4. *Baryphyma duffeyi* (MILLIDGE, 1954)



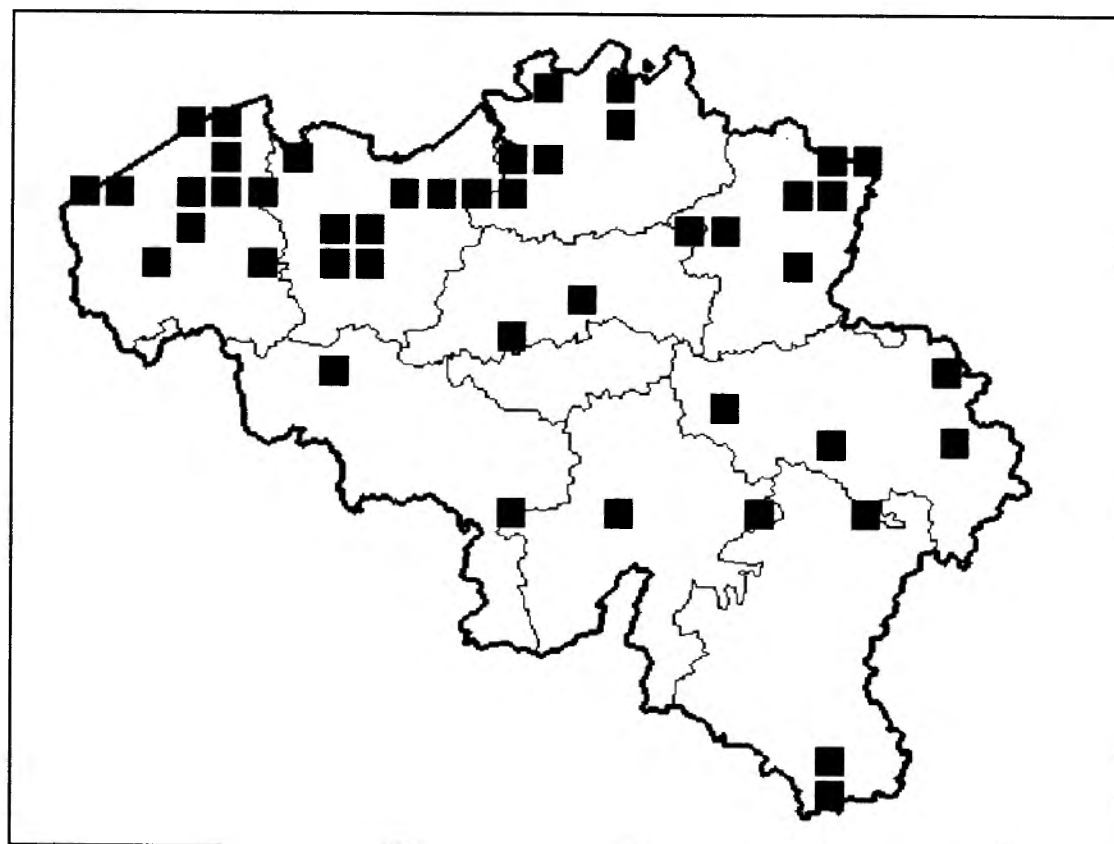
5. *Baryphyma maritimum* (CROCKER & PARKER, 1970)



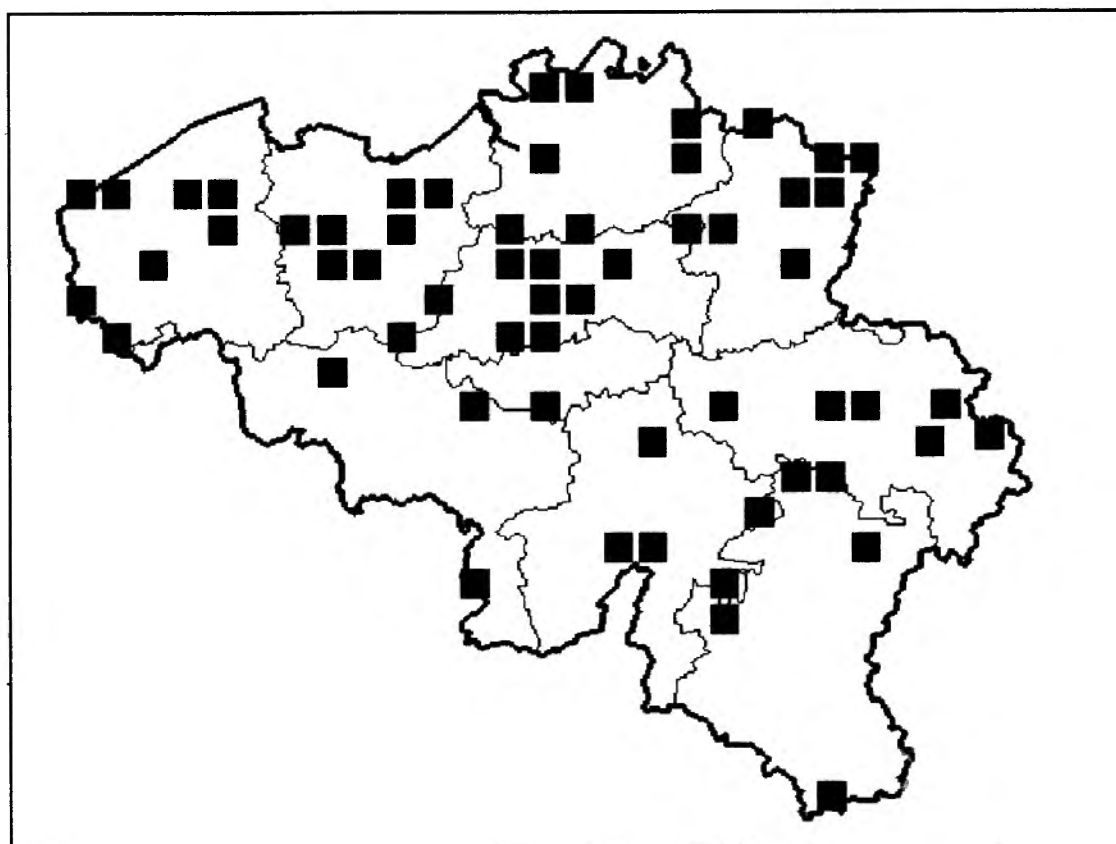
6. *Baryphyma pratense* (BLACKWALL, 1861)



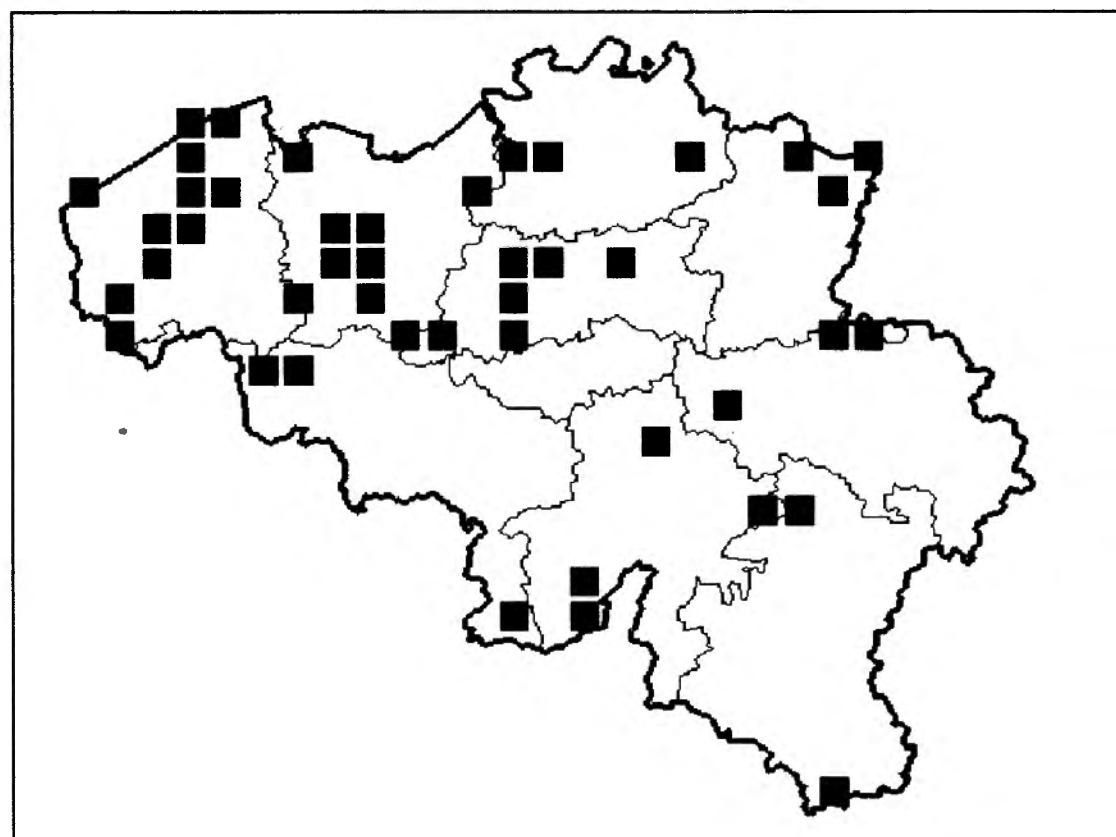
7. *Baryphyma trifrons* (O. P.-CAMBRIDGE, 1863)



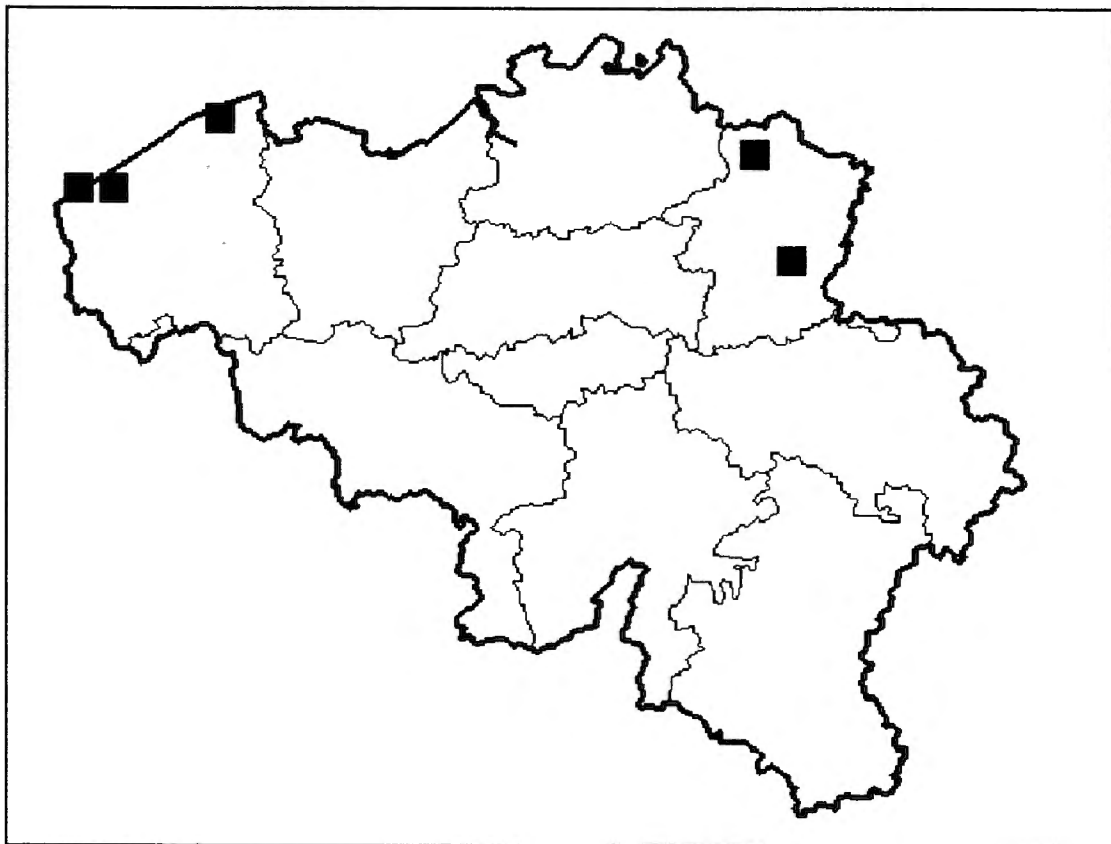
8. *Ceratinella brevipes* (WESTRING, 1851)



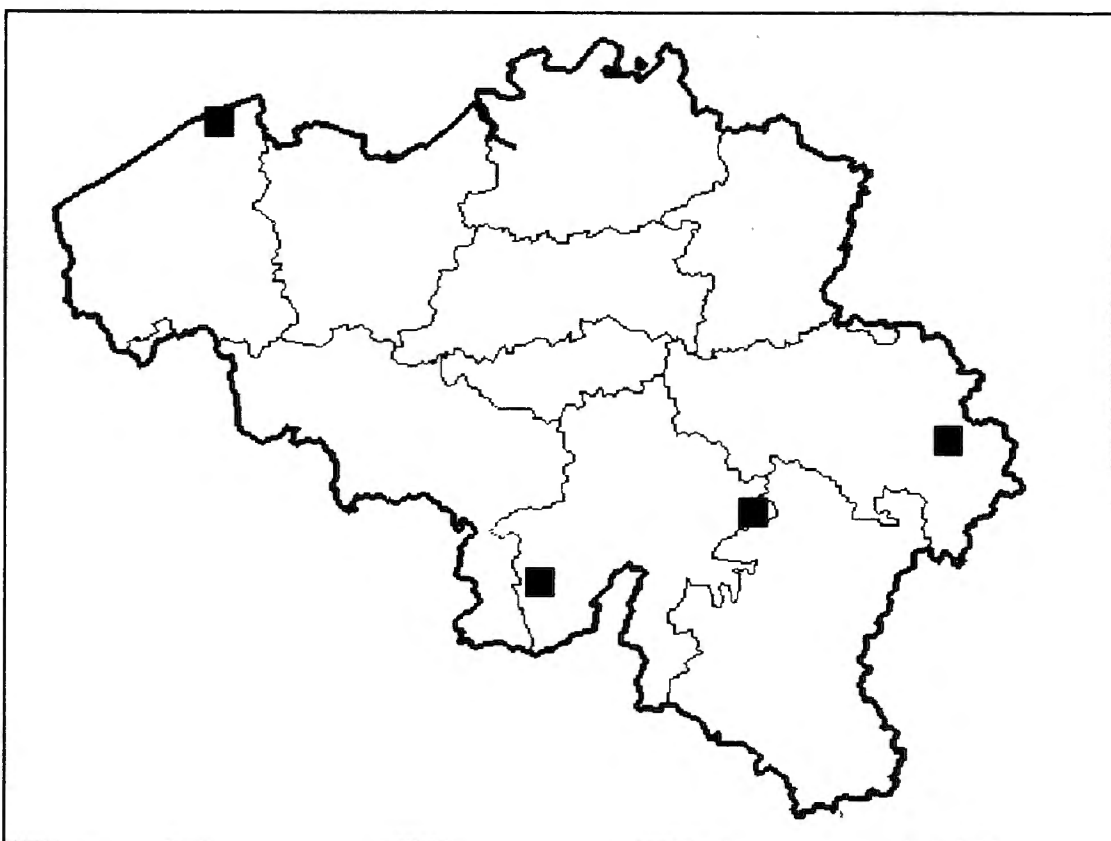
9. *Ceratinella brevis* (WIDER, 1834)



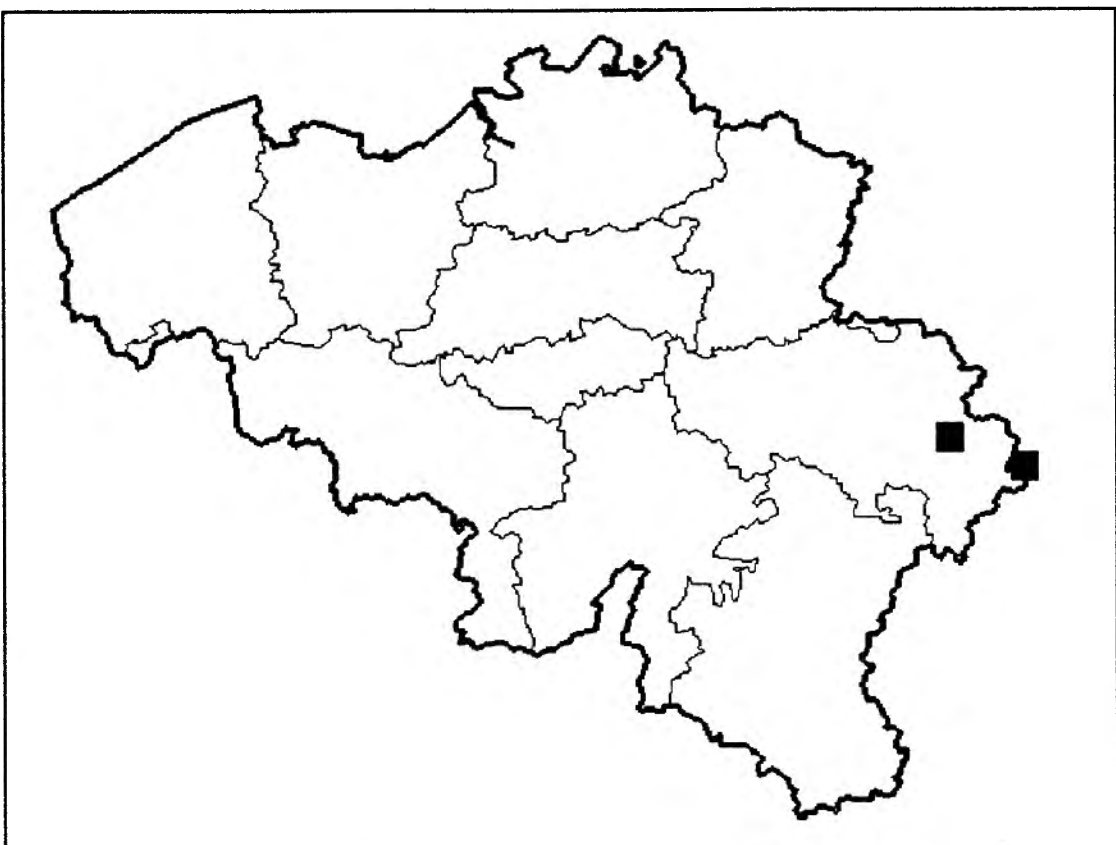
10. *Ceratinella scabrosa* (O. P.-CAMBRIDGE, 1871)



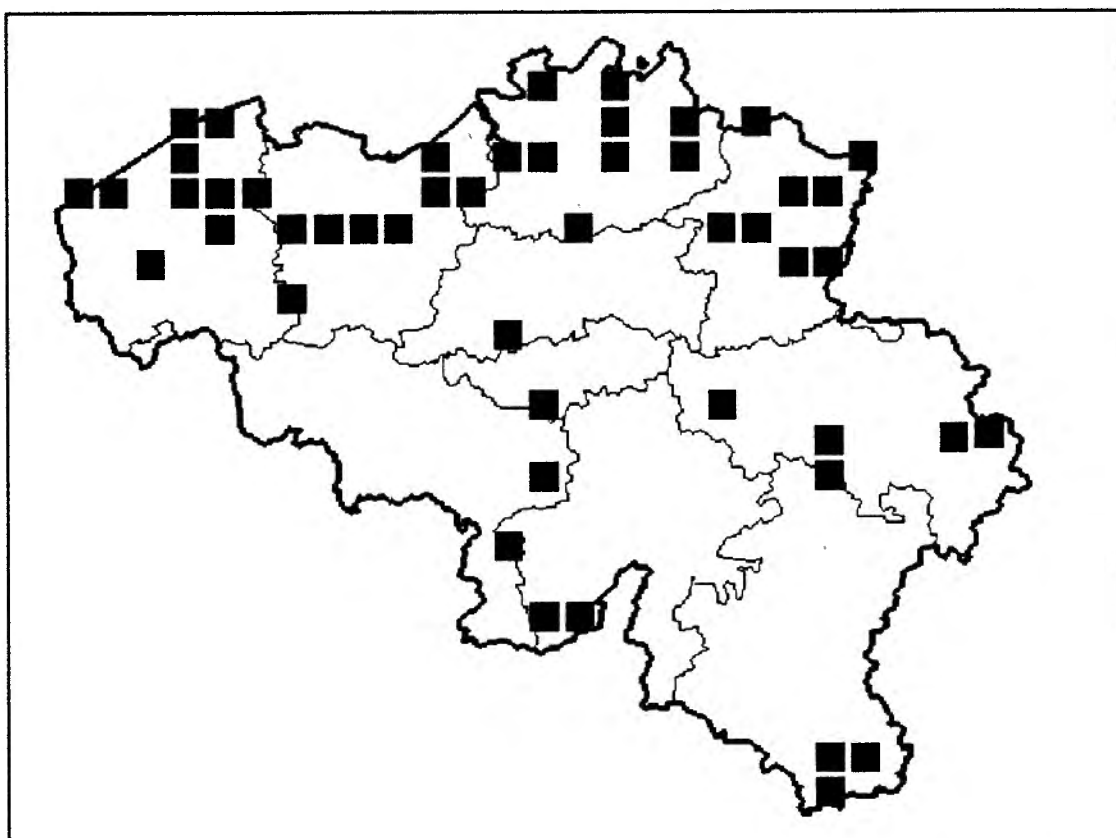
11. *Ceratinopsis romana* (O. P.-CAMBRIDGE, 1872)



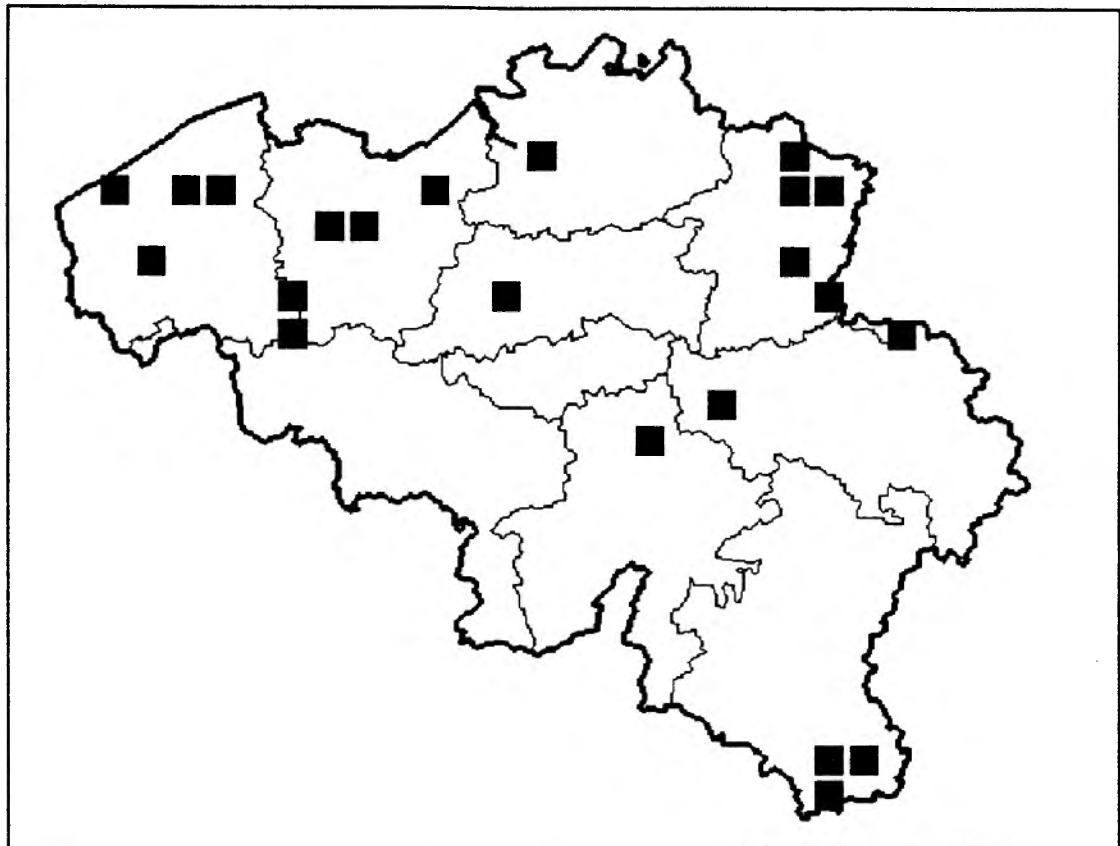
12. *Ceratinopsis stativa* (SIMON, 1881)



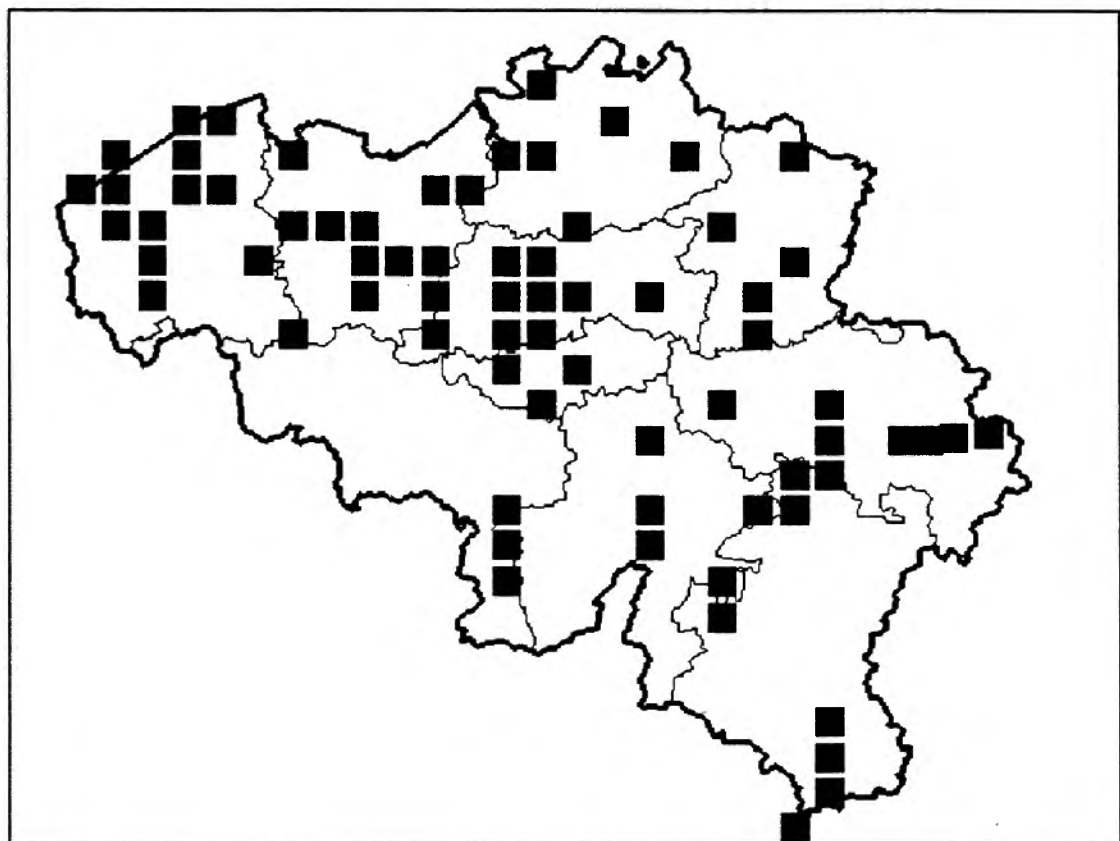
13. *Cineta gradata* (SIMON, 1881)



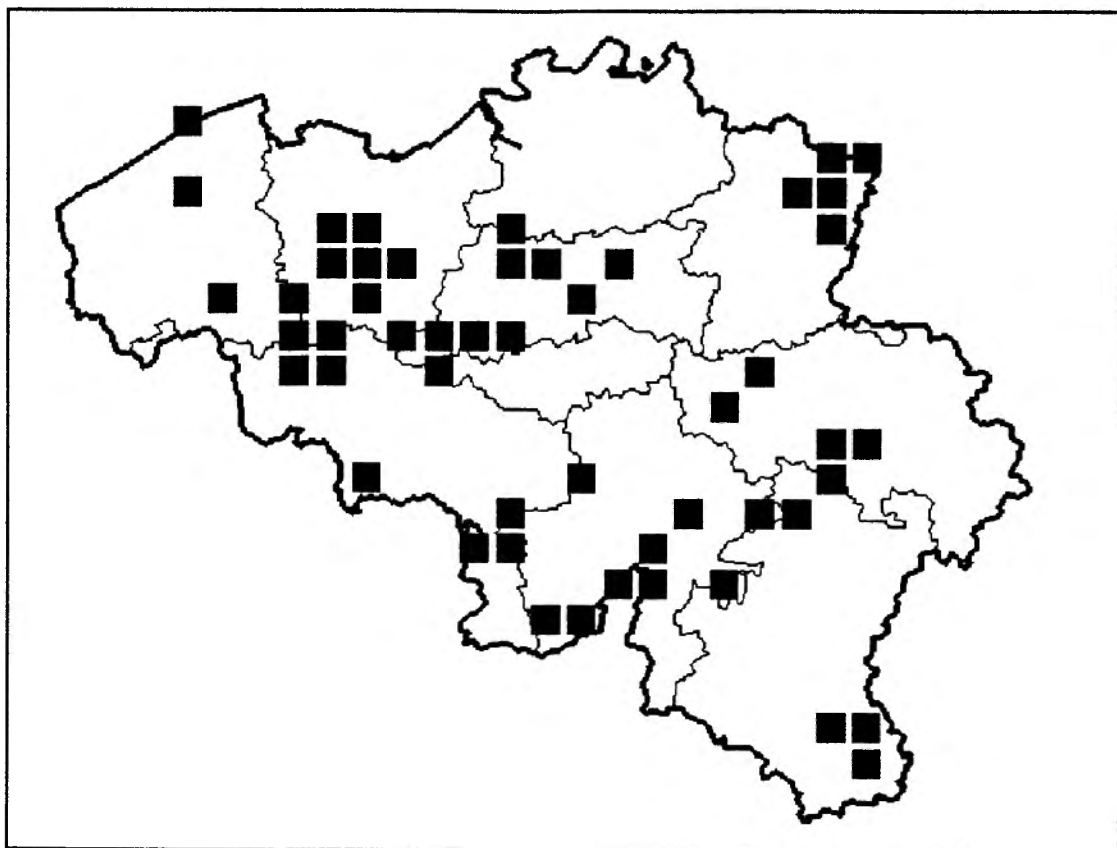
14. *Cnephalocotes obscurus* (BLACKWALL, 1834)



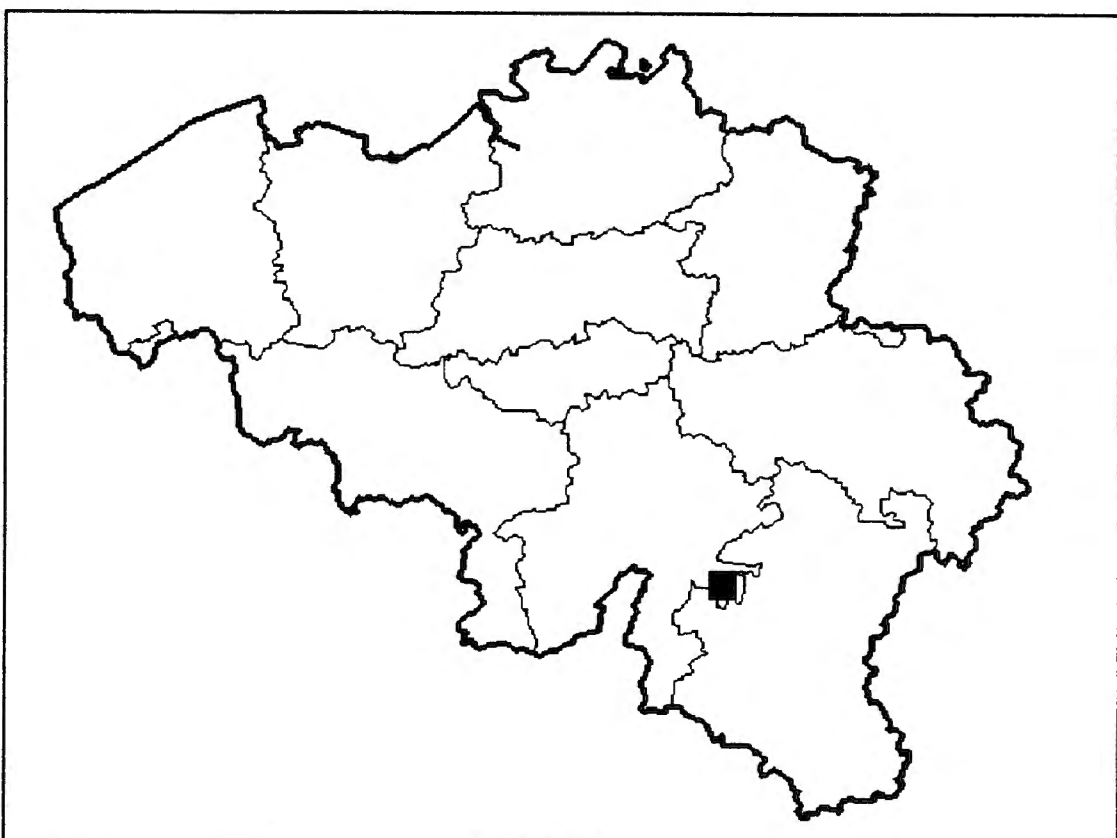
15. *Dicymbium brevisetosum* LOCKET, 1962



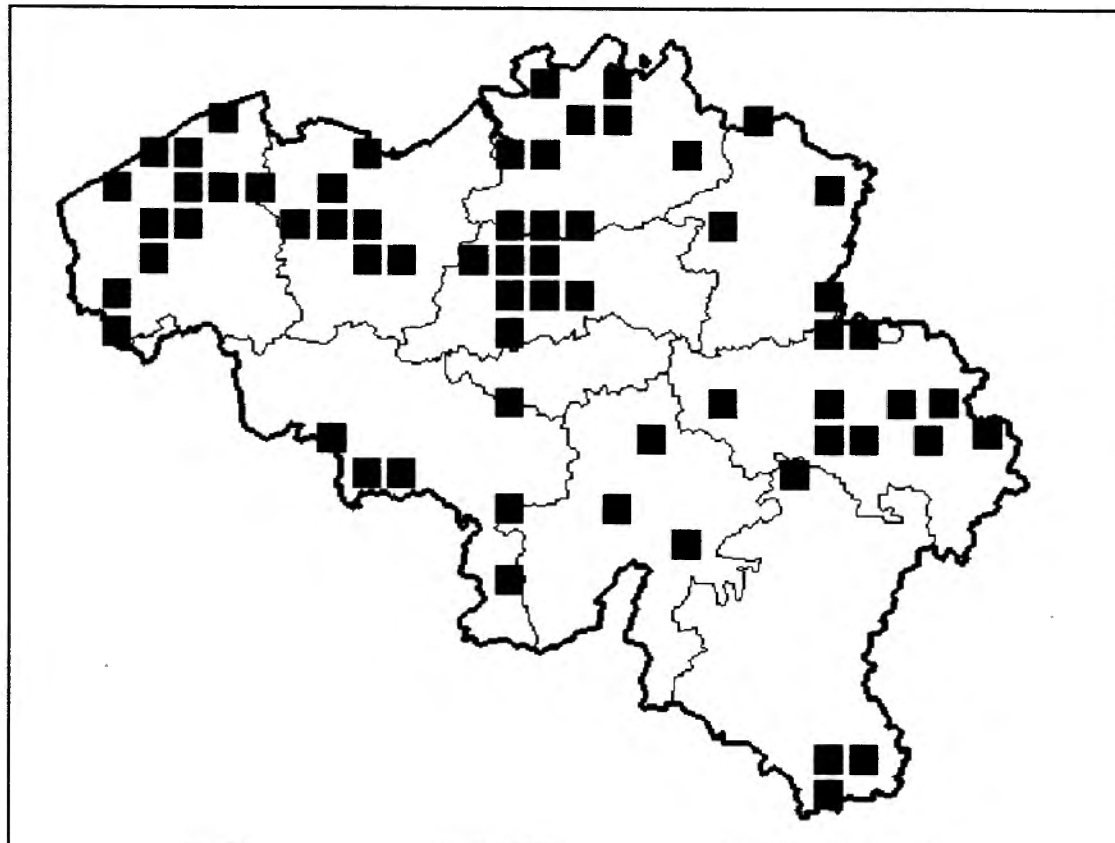
16. *Dicymbium nigrum* (BLACKWALL, 1834)



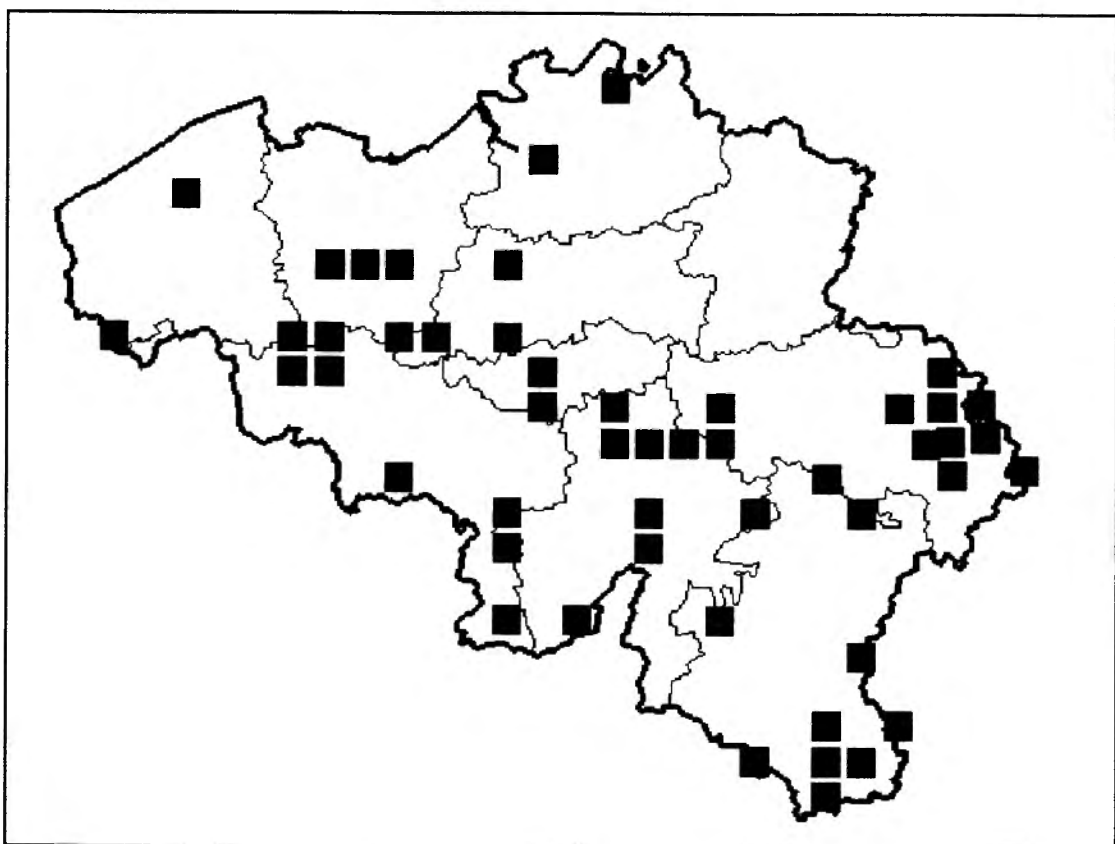
17. *Dicymbium tibiale* (BLACKWALL, 1836)



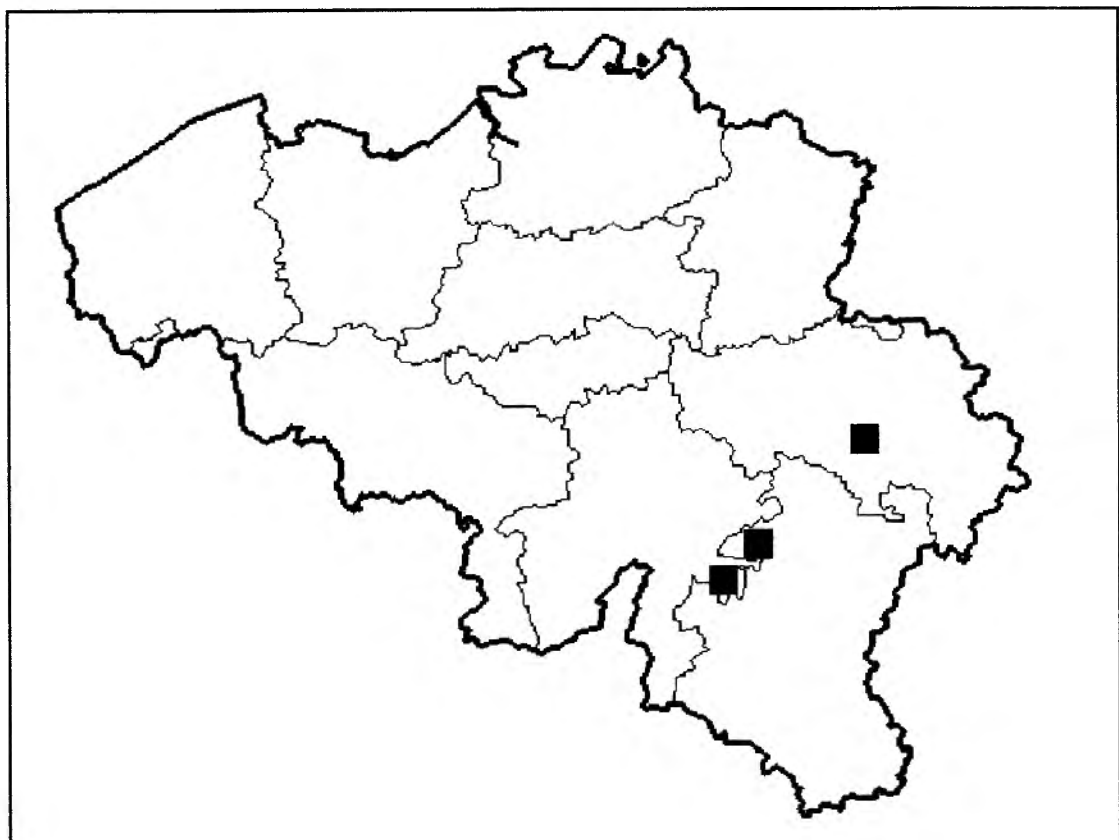
18. *Diplocephalus caecus* DENIS, 1952



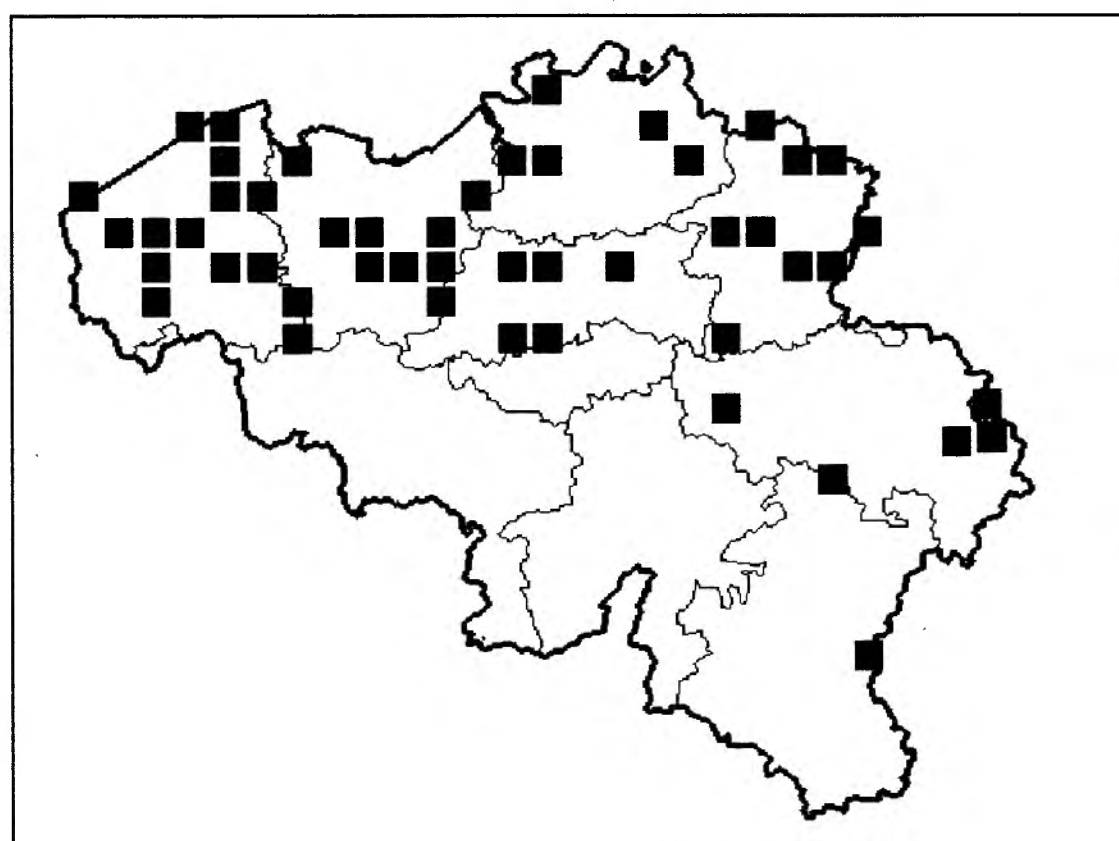
19. *Diplocephalus cristatus* (BLACKWALL, 1833)



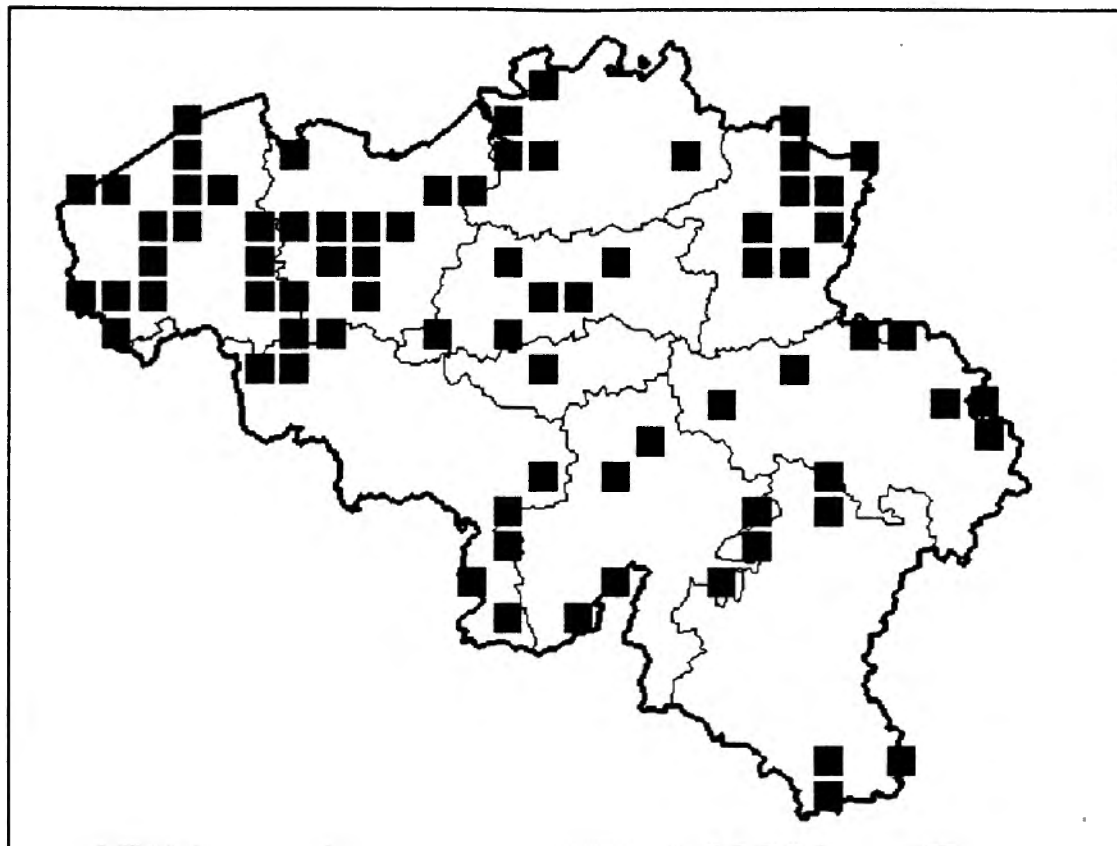
20. *Diplocephalus latifrons* (O. P.-CAMBRIDGE, 1863)



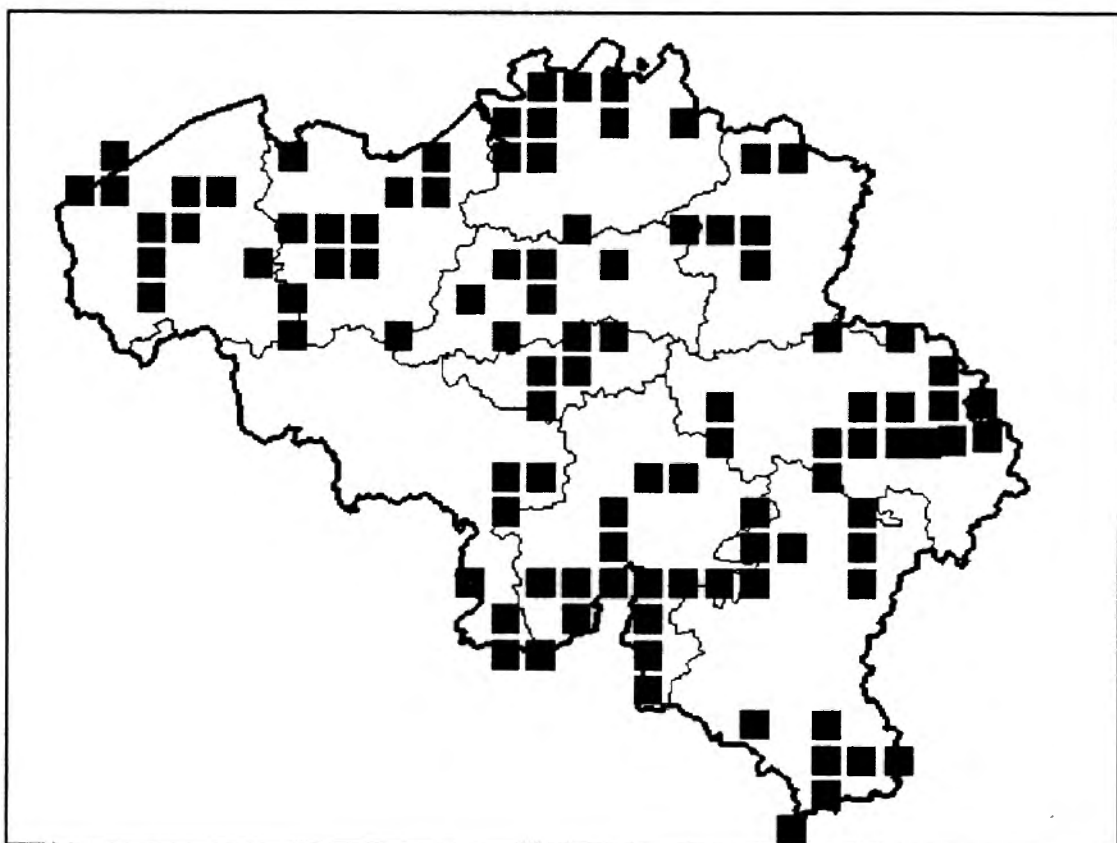
21. *Diplocephalus lusiscus* (SIMON, 1872)



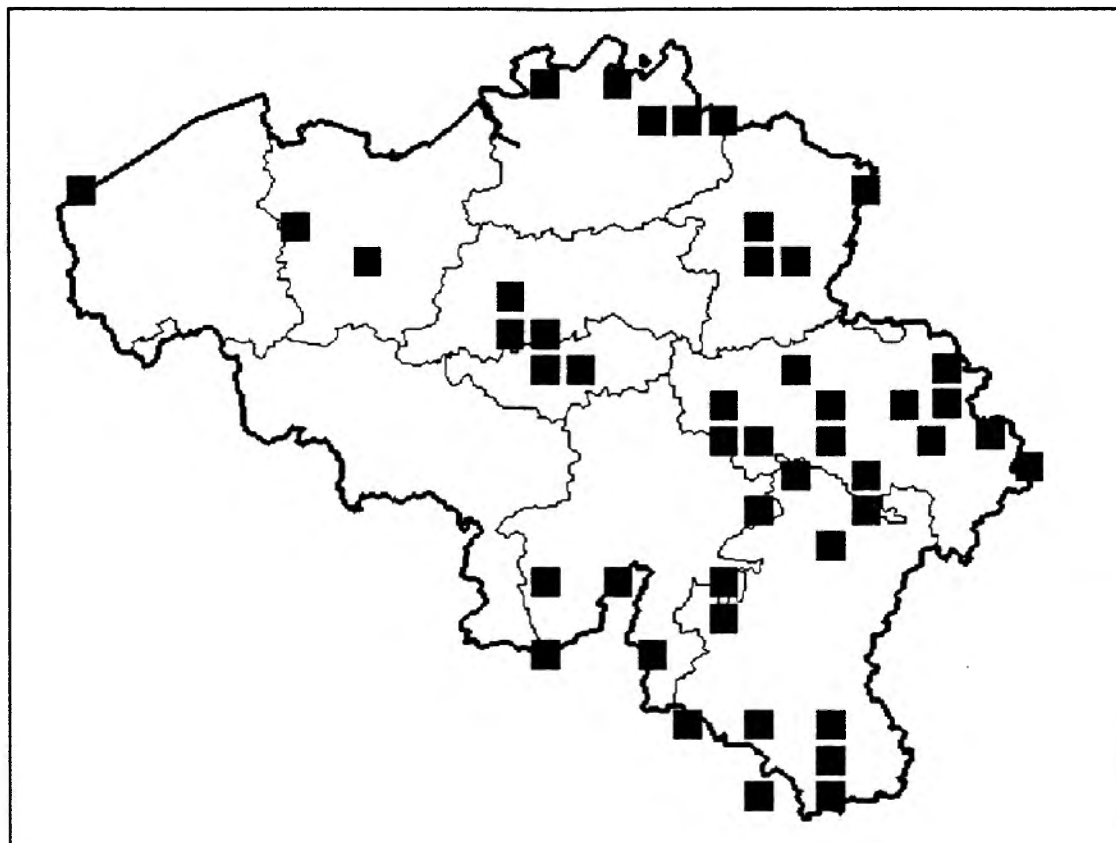
22. *Diplocephalus permixtus* (O. P.-CAMBRIDGE, 1871)



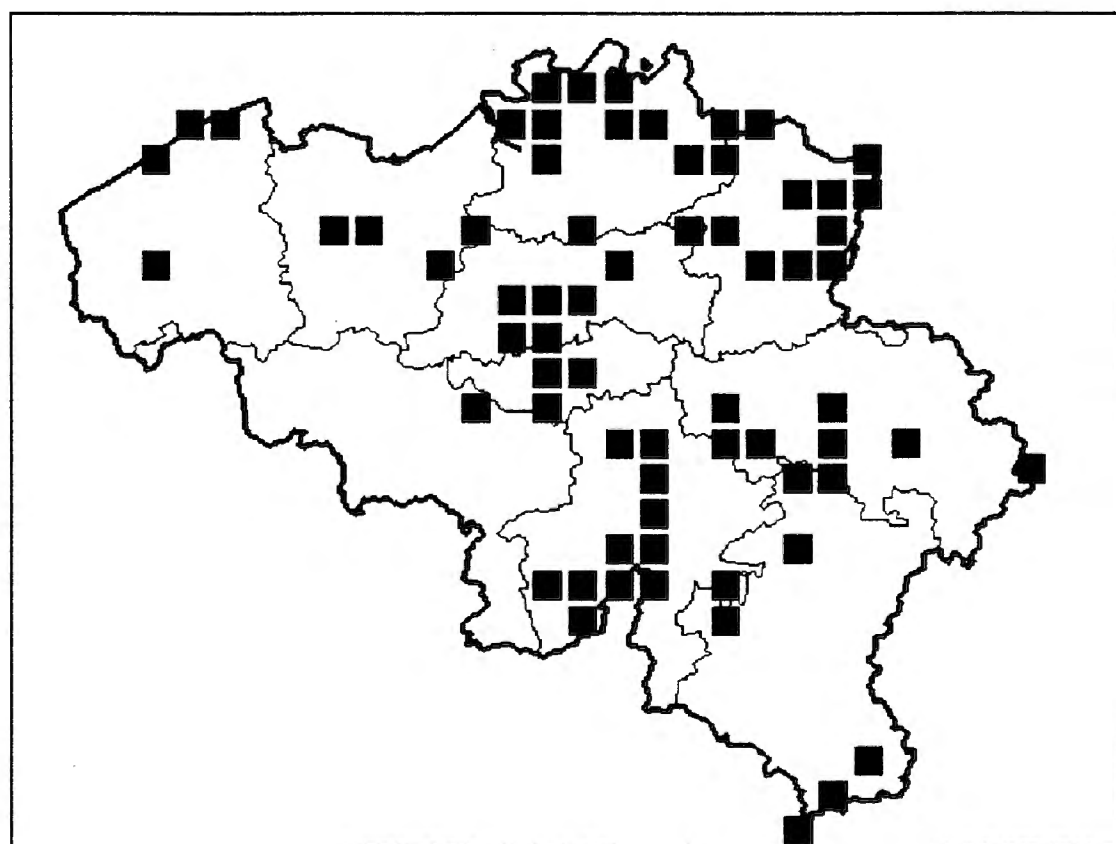
23. *Diplocephalus picinus* (BLACKWALL, 1841)



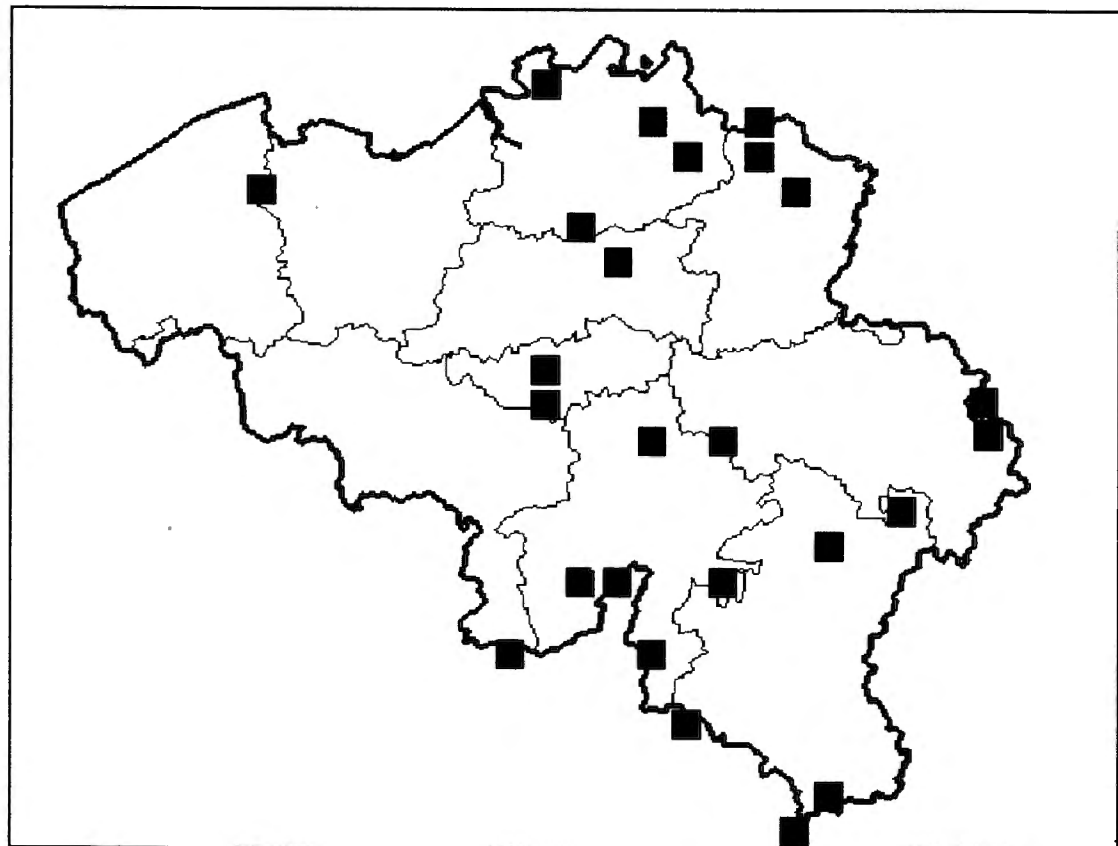
24. *Dismodicus bifrons* (BLACKWALL, 1841)



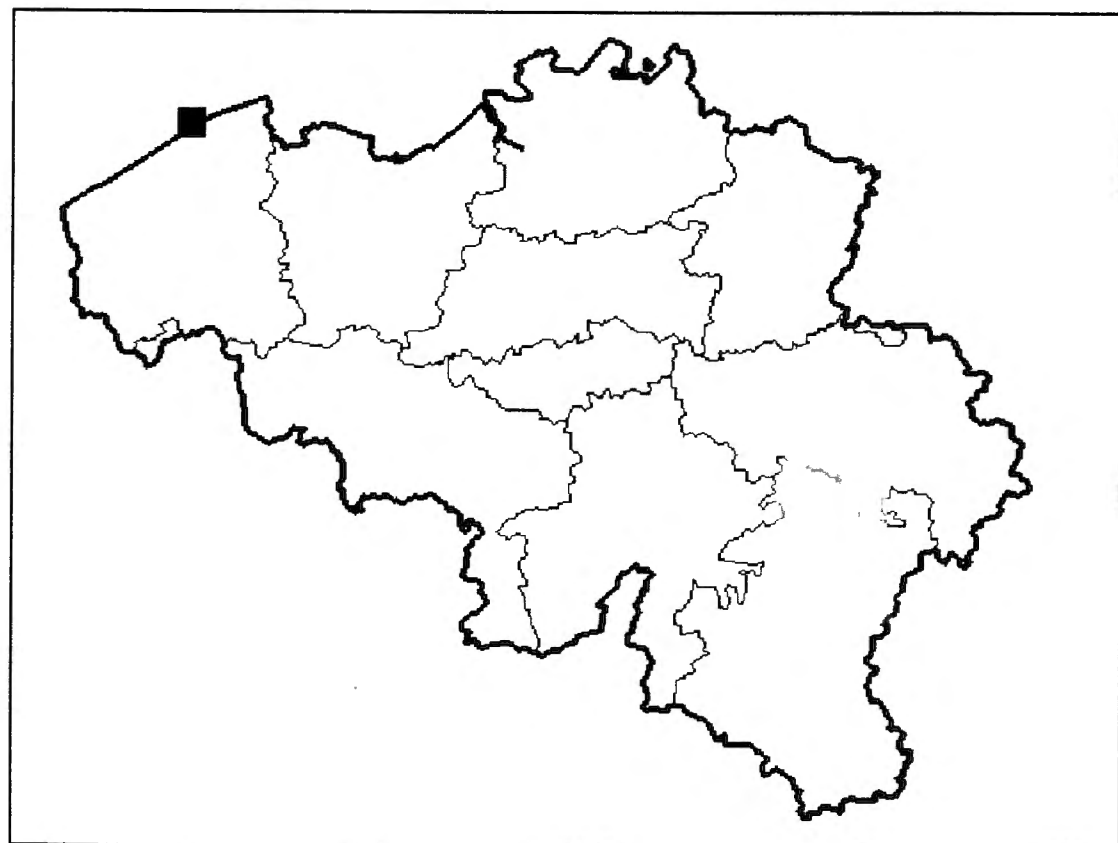
25. *Dismodicus elevatus* (C. L. KOCH, 1838)



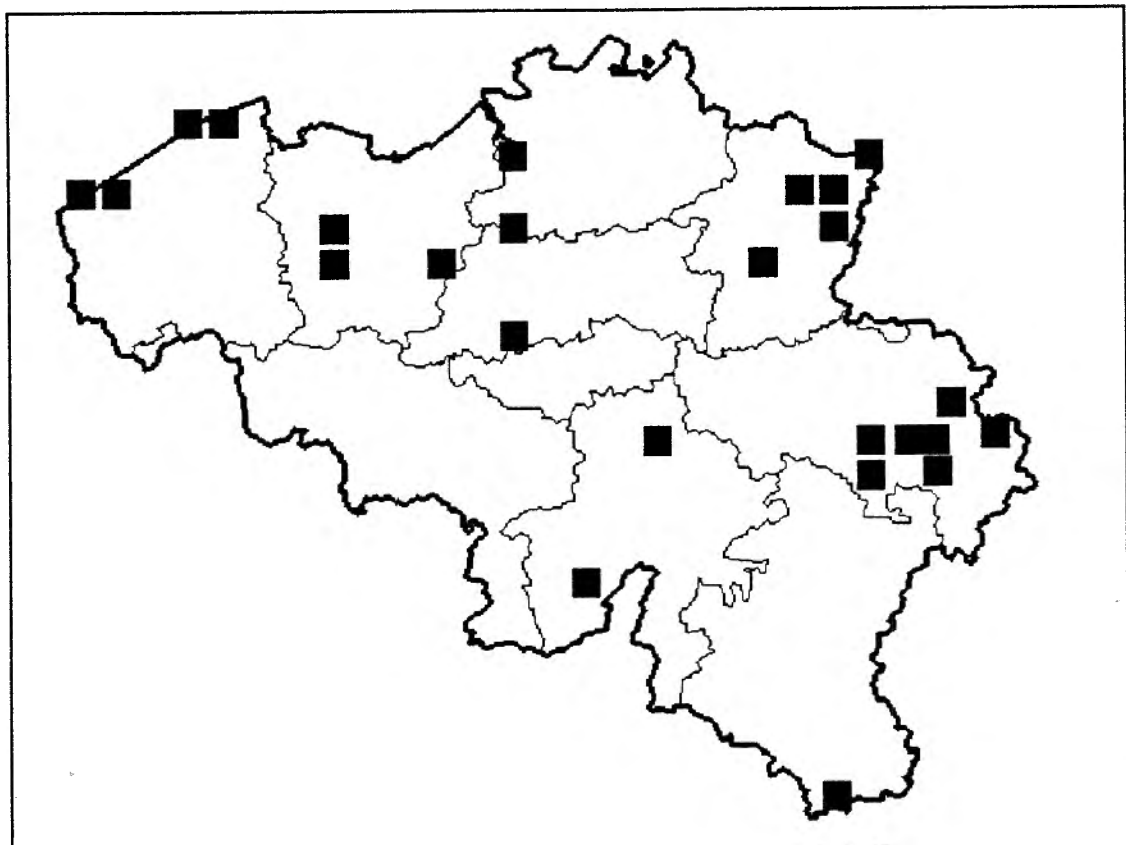
26. *Entelecara acuminata* (WIDER, 1834)



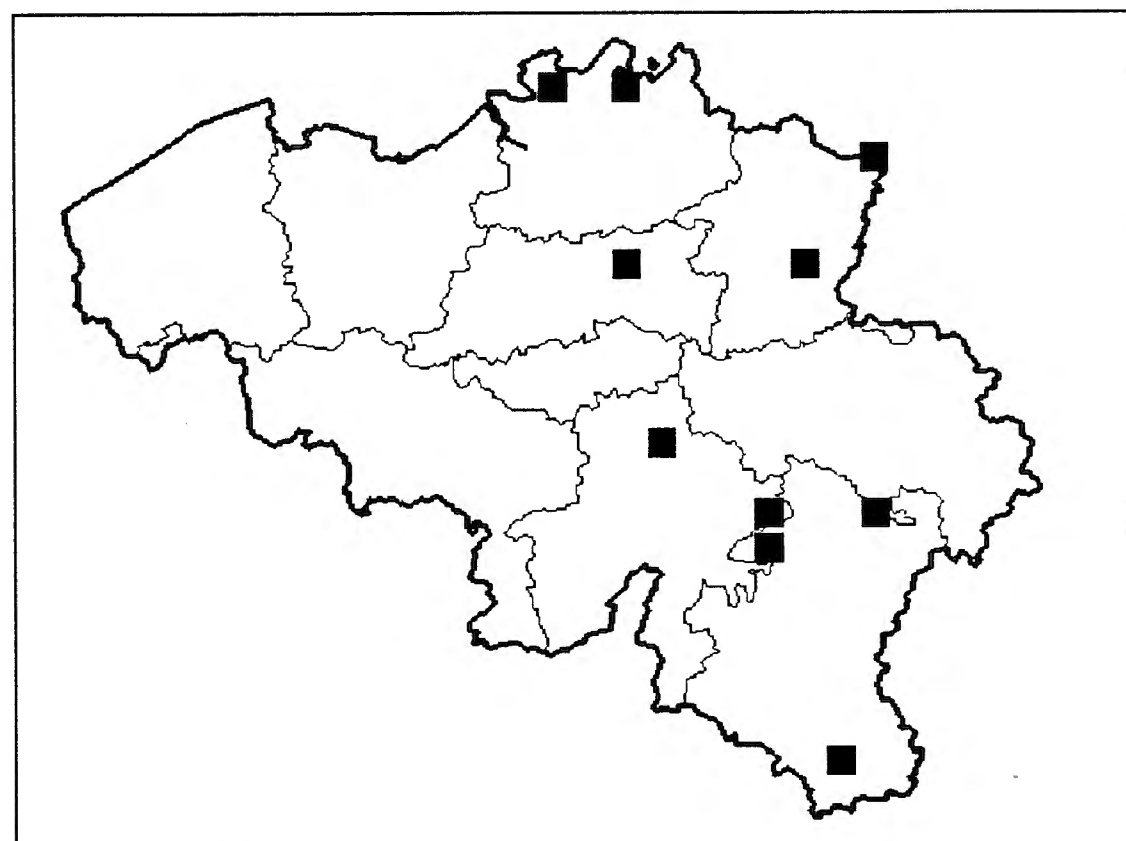
27. *Entelecara congenera* (O. P.-CAMBRIDGE, 1879)



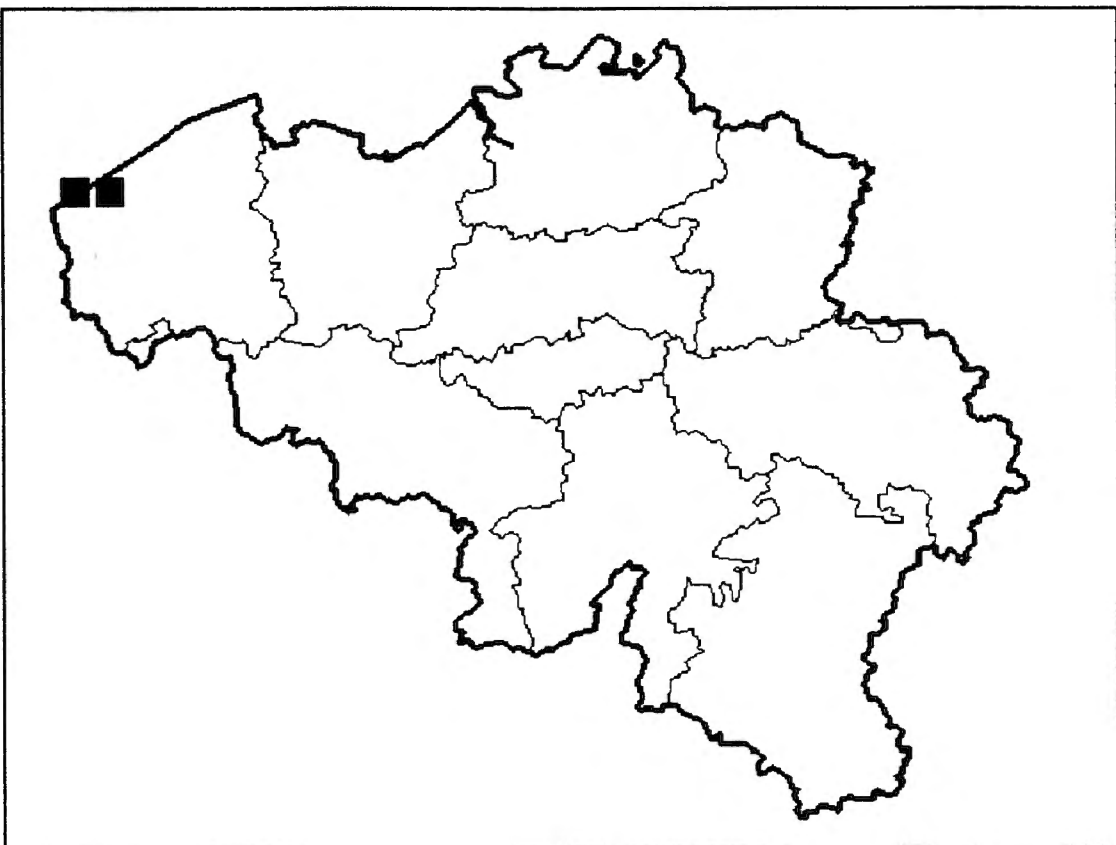
28. *Entelecara errata* O. P.-CAMBRIDGE, 1913



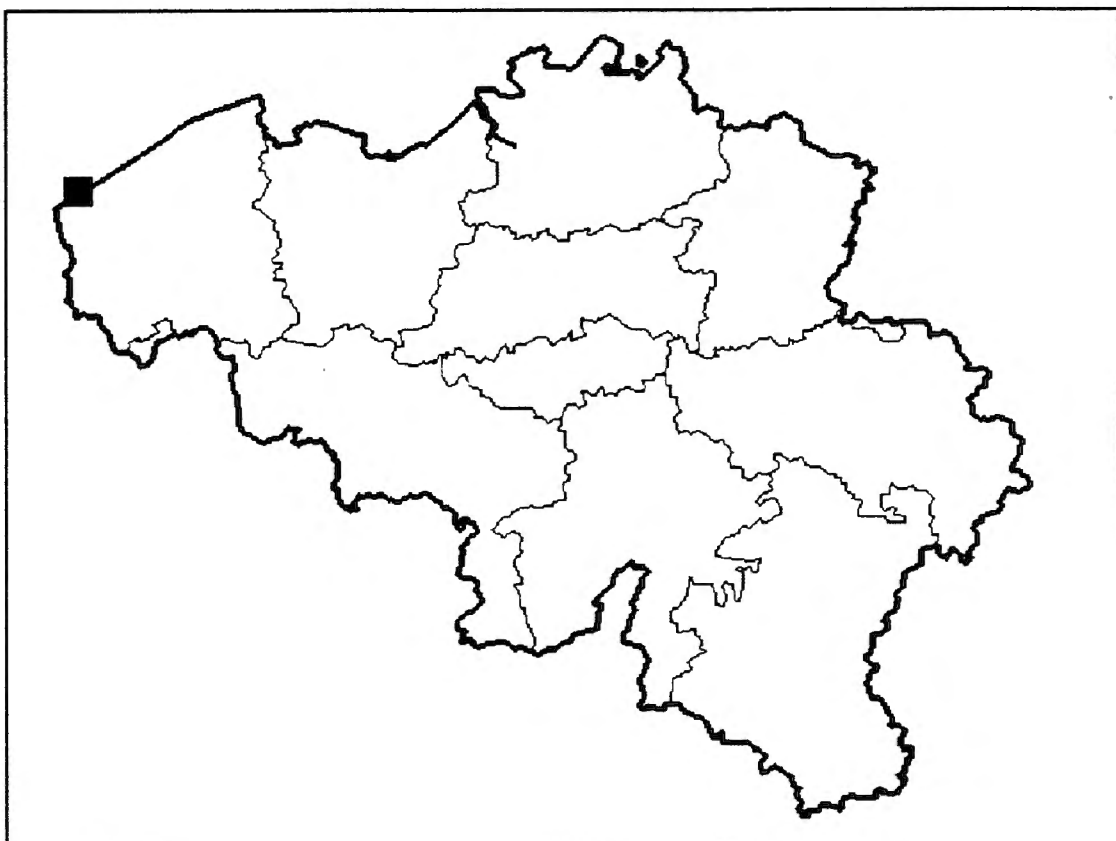
29. *Entelecara erythropus* (WESTRING, 1851)



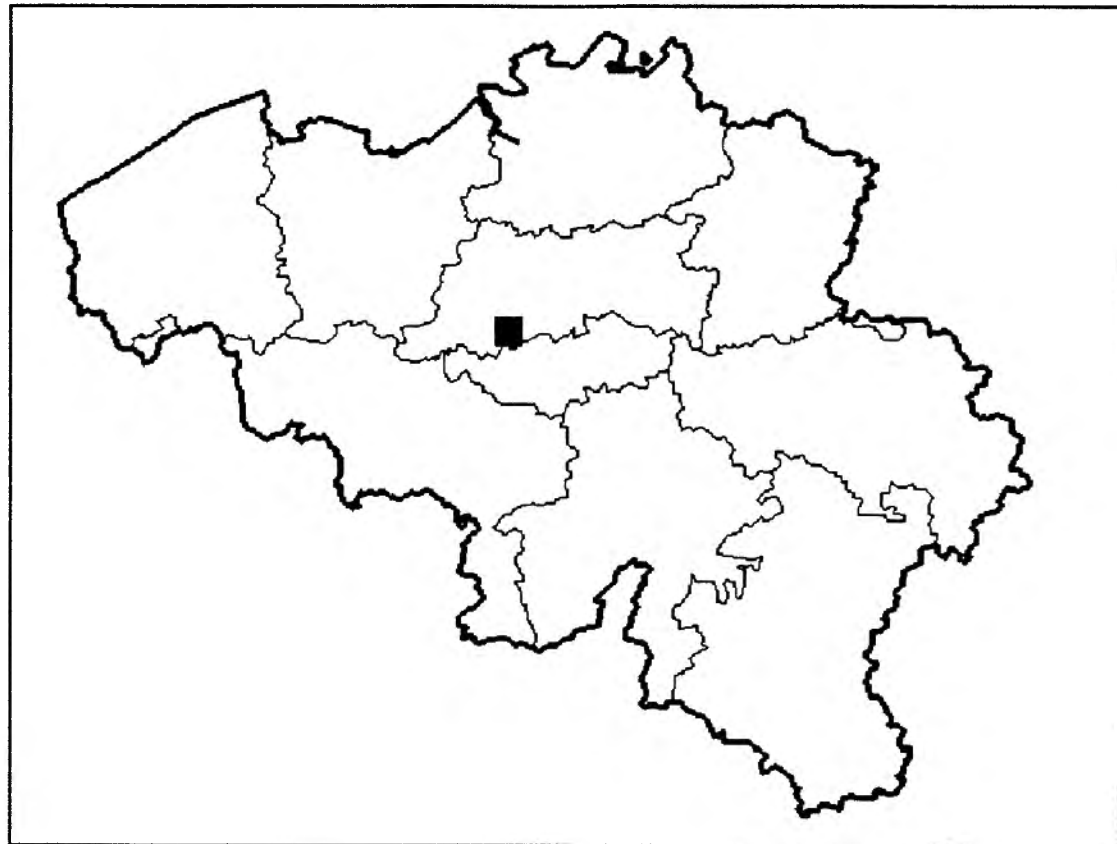
30. *Entelecara flavipes* (BLACKWALL, 1834)



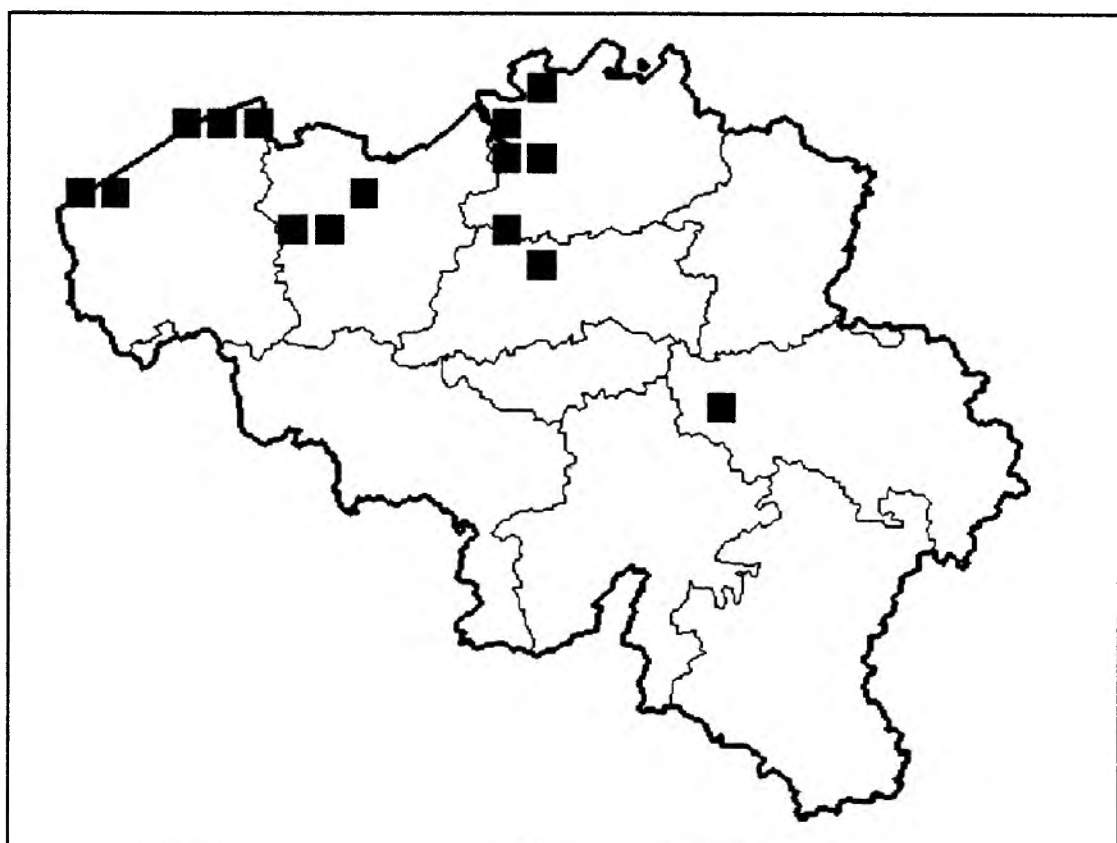
31. *Entelecara media* KULCKZYNSKI, 1887



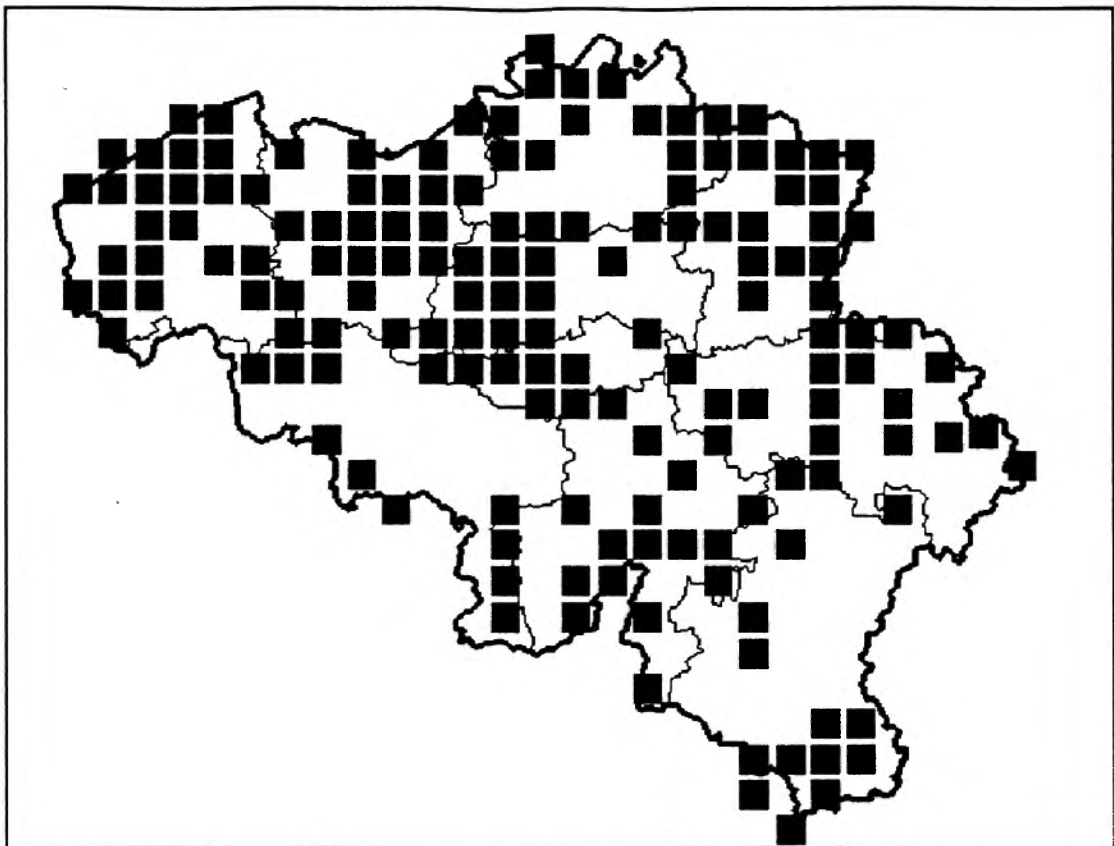
32. *Entelecara meticulosa* SIMON, 1918



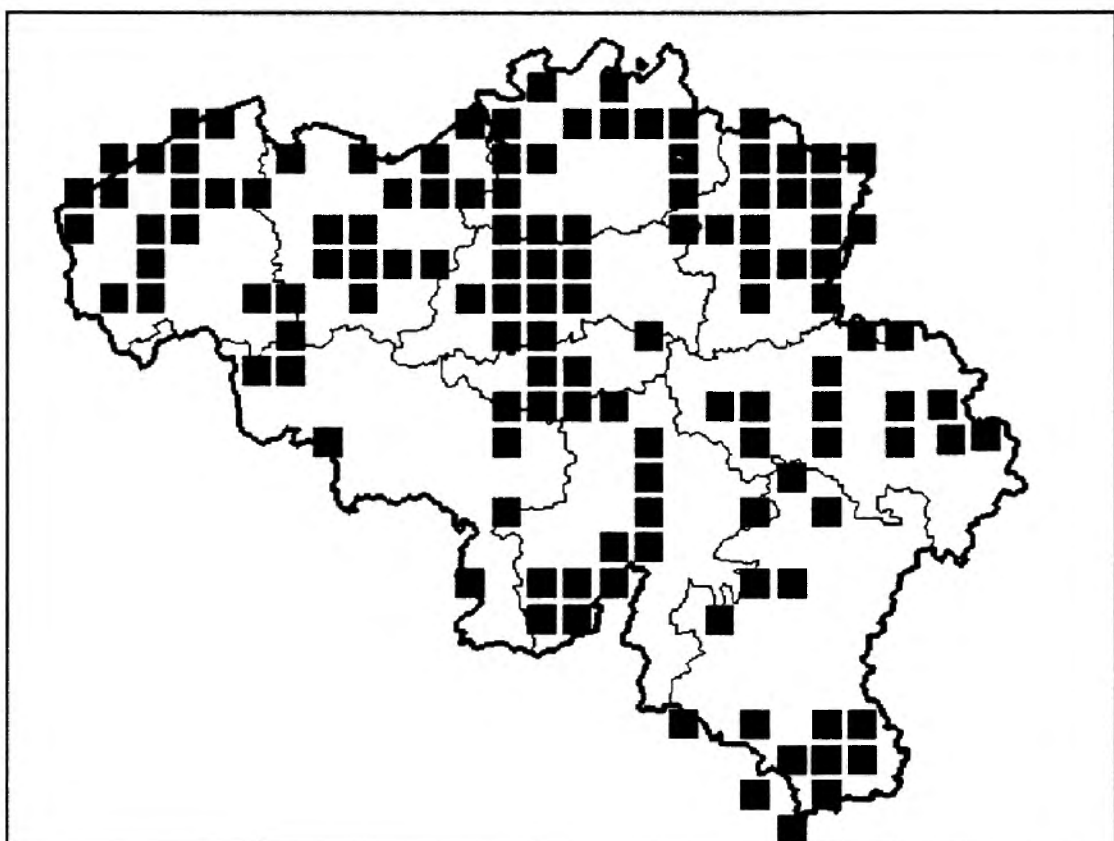
33. *Entelecara omissa* O.P.-CAMBRIDGE, 1902



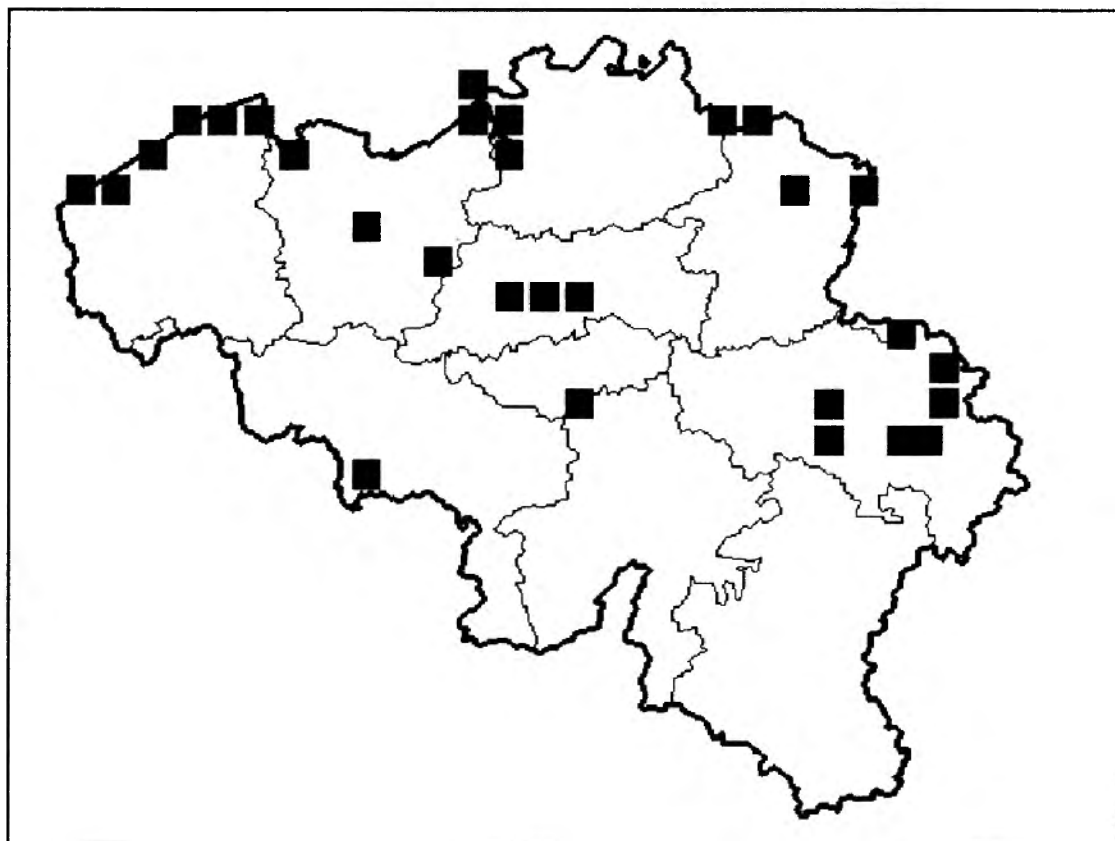
34. *Erigone arctica* (WHITE, 1852)



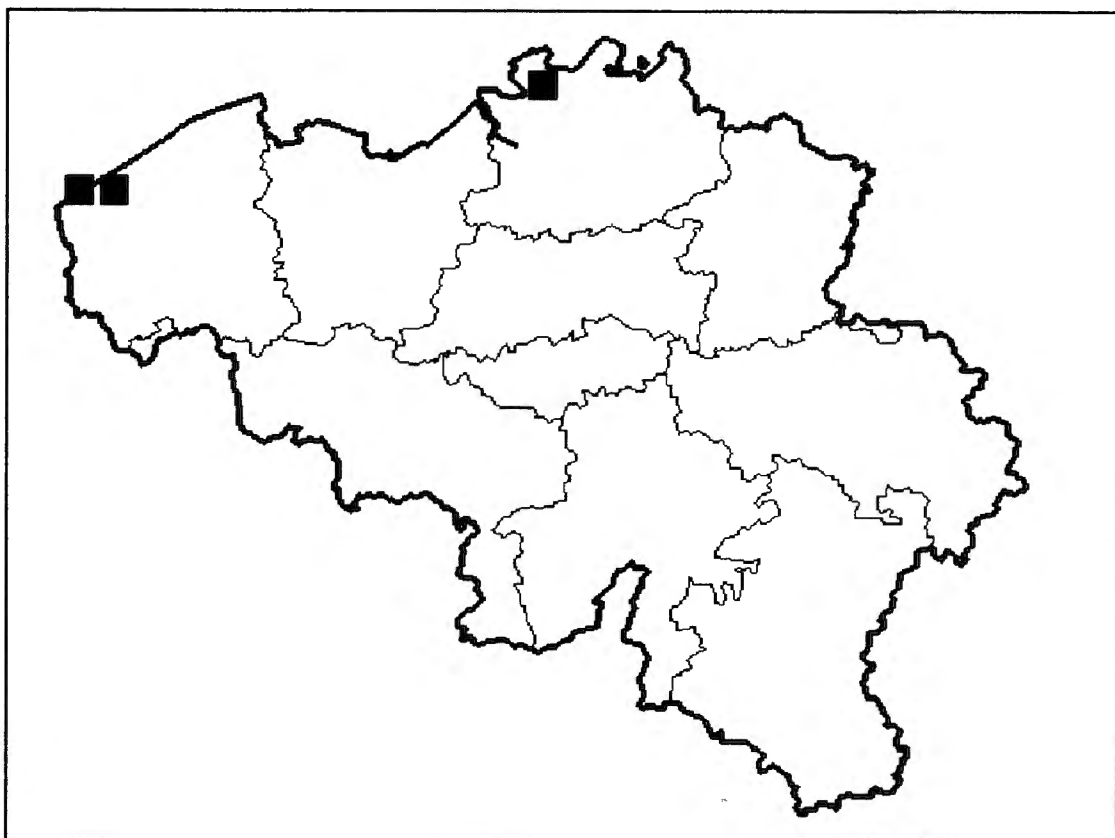
35. *Erigone atra* (BLACKWALL, 1841)



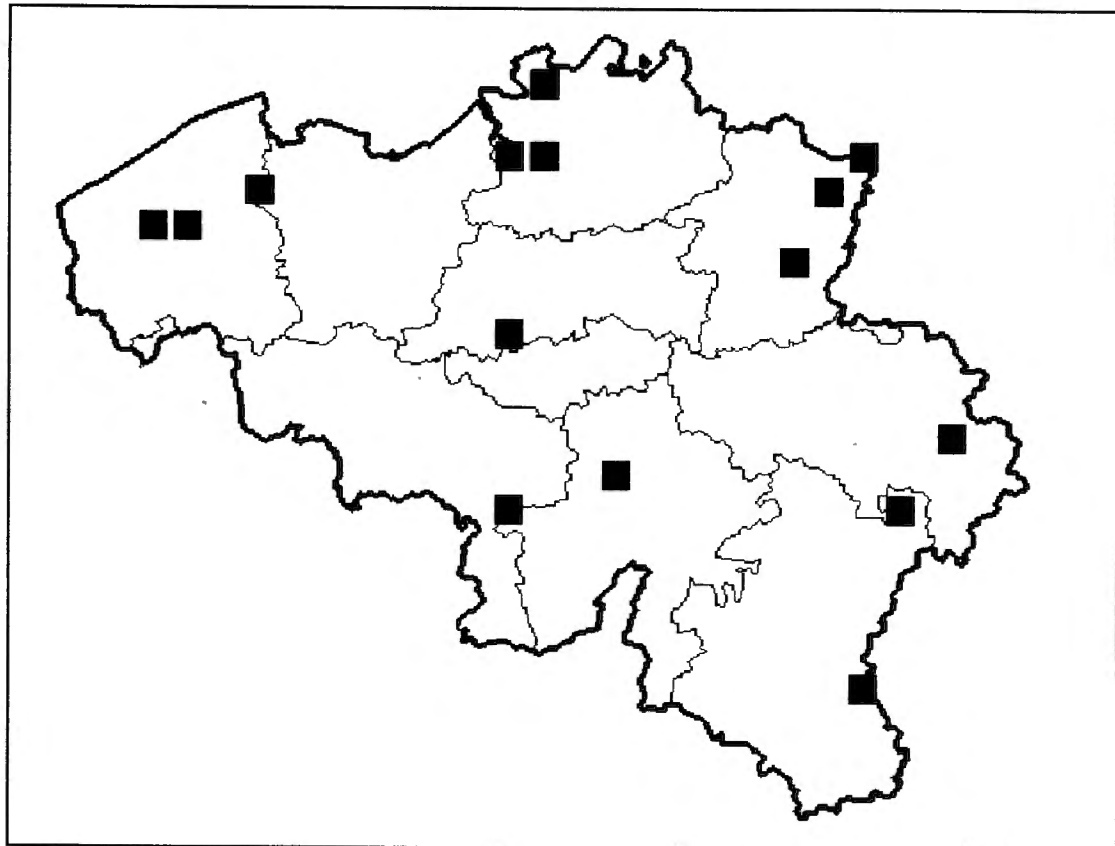
36. *Erigone dentipalpis* (WIDER, 1834)



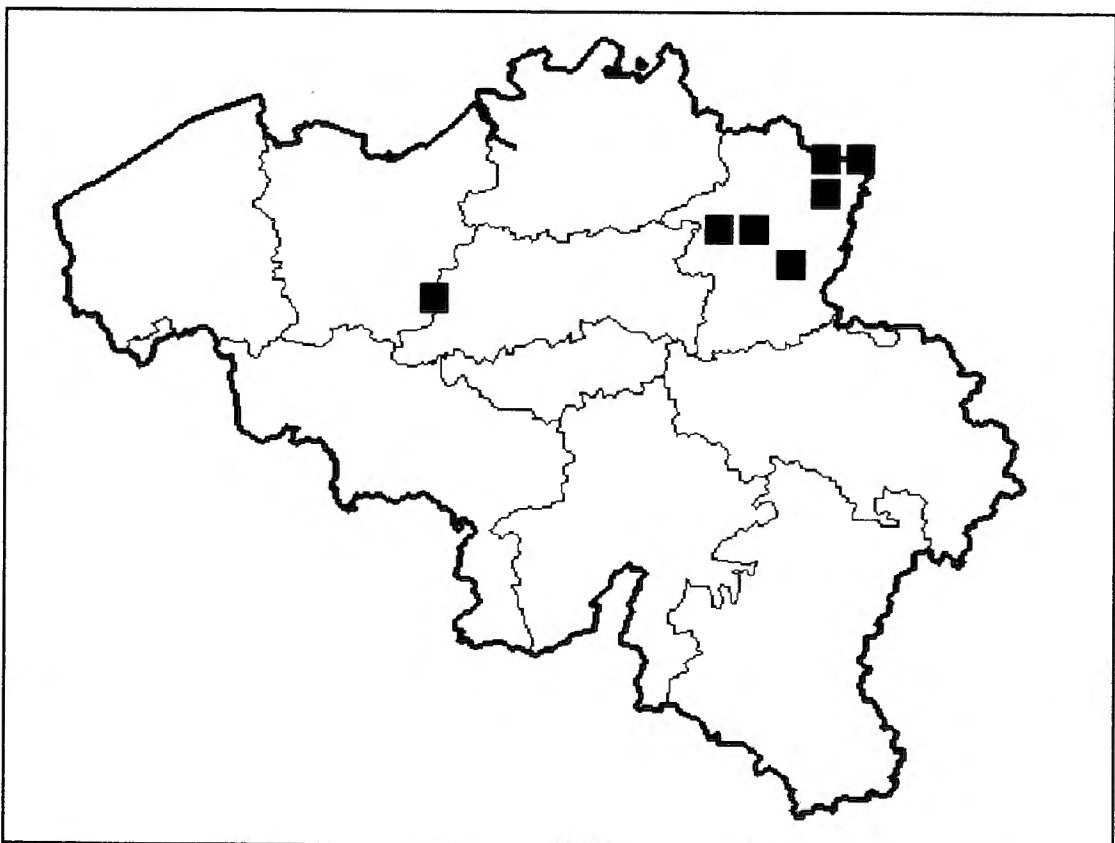
37. *Erigone longipalpis* (SUNDEVALL, 1830)



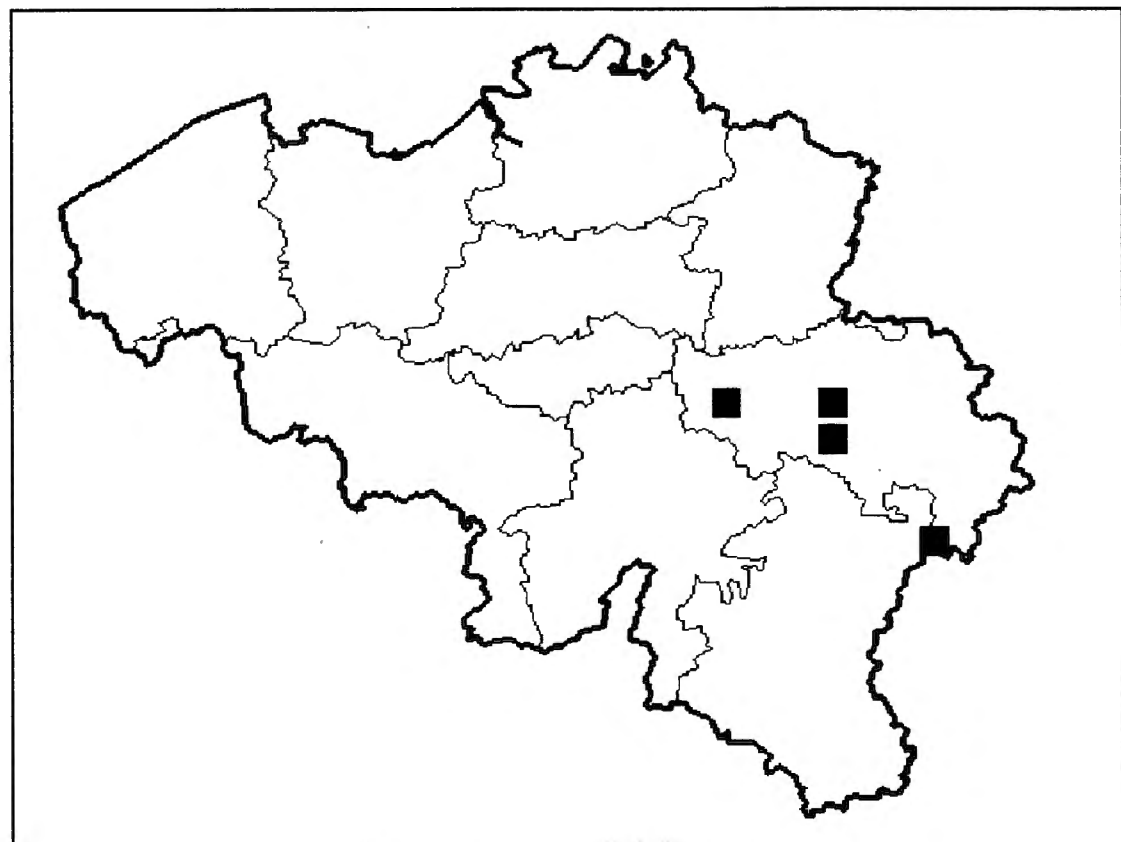
38. *Erigone promiscua* (O. P.-CAMBRIDGE, 1872)



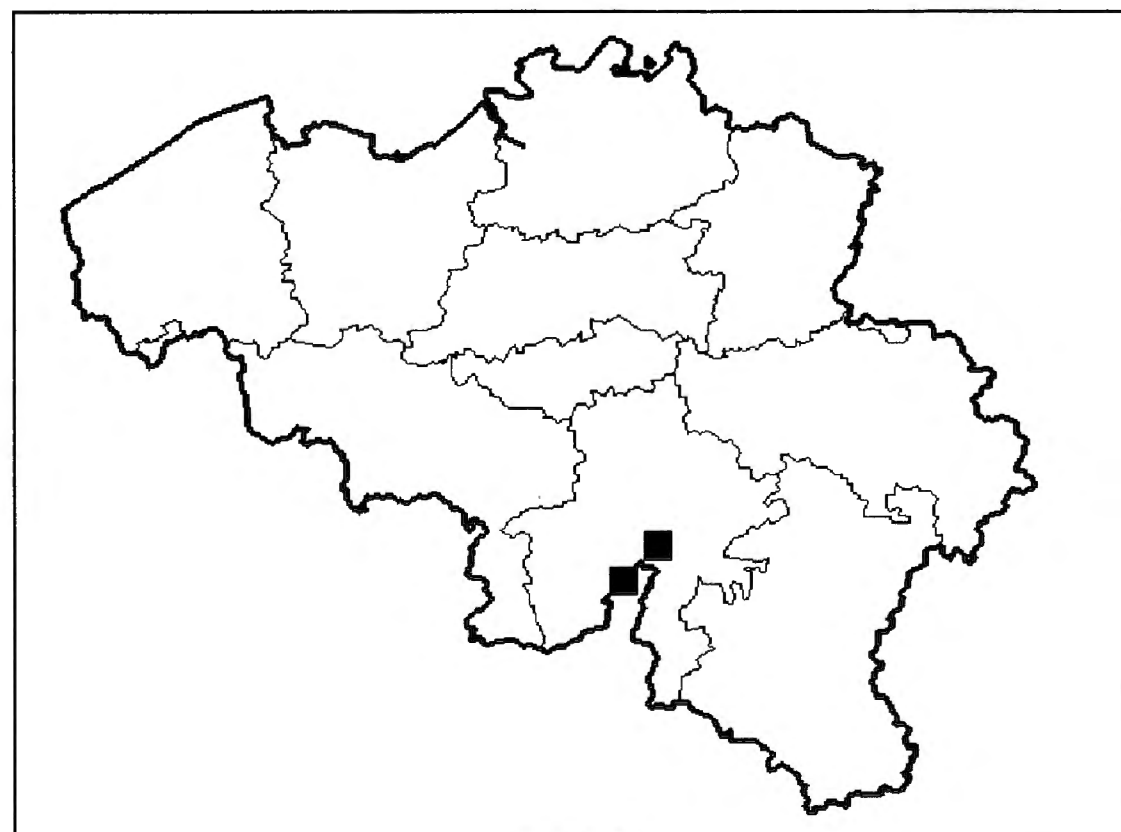
39. *Erigonella hiemalis* (BLACKWALL, 1841)



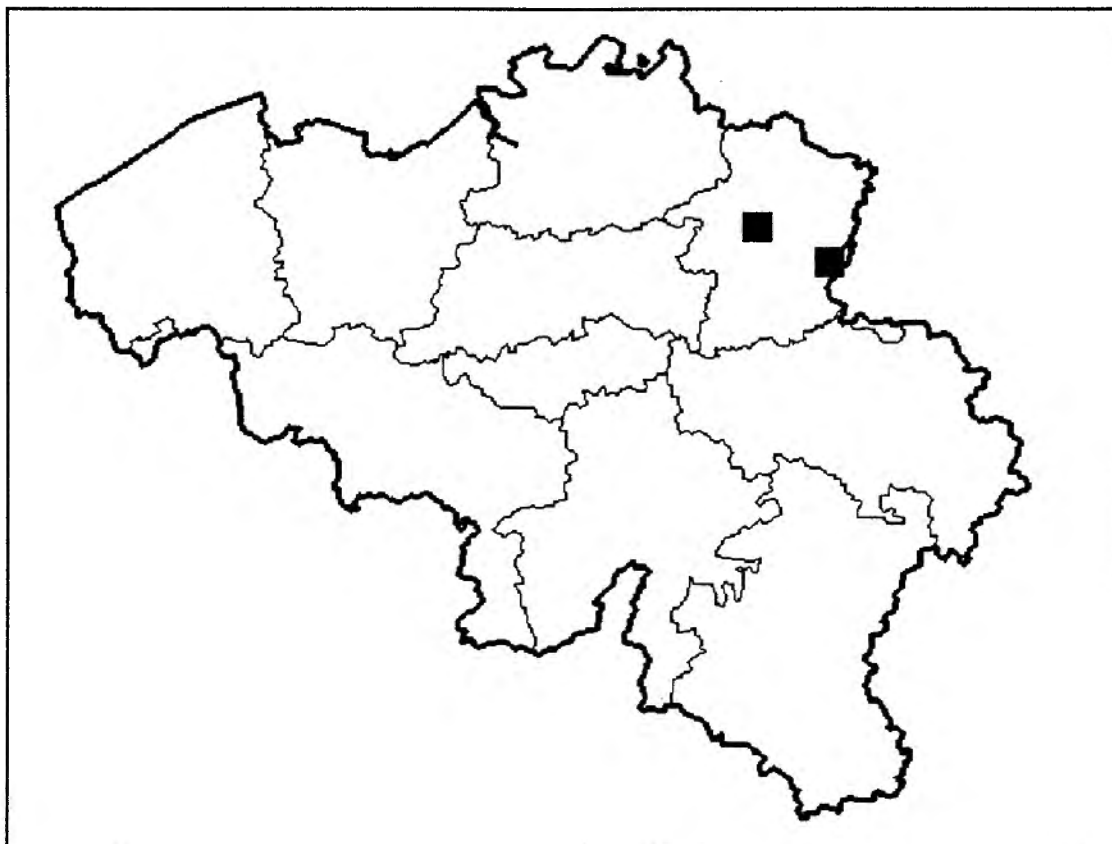
40. *Erigonella ignobilis* (O. P.-CAMBRIDGE, 1871)



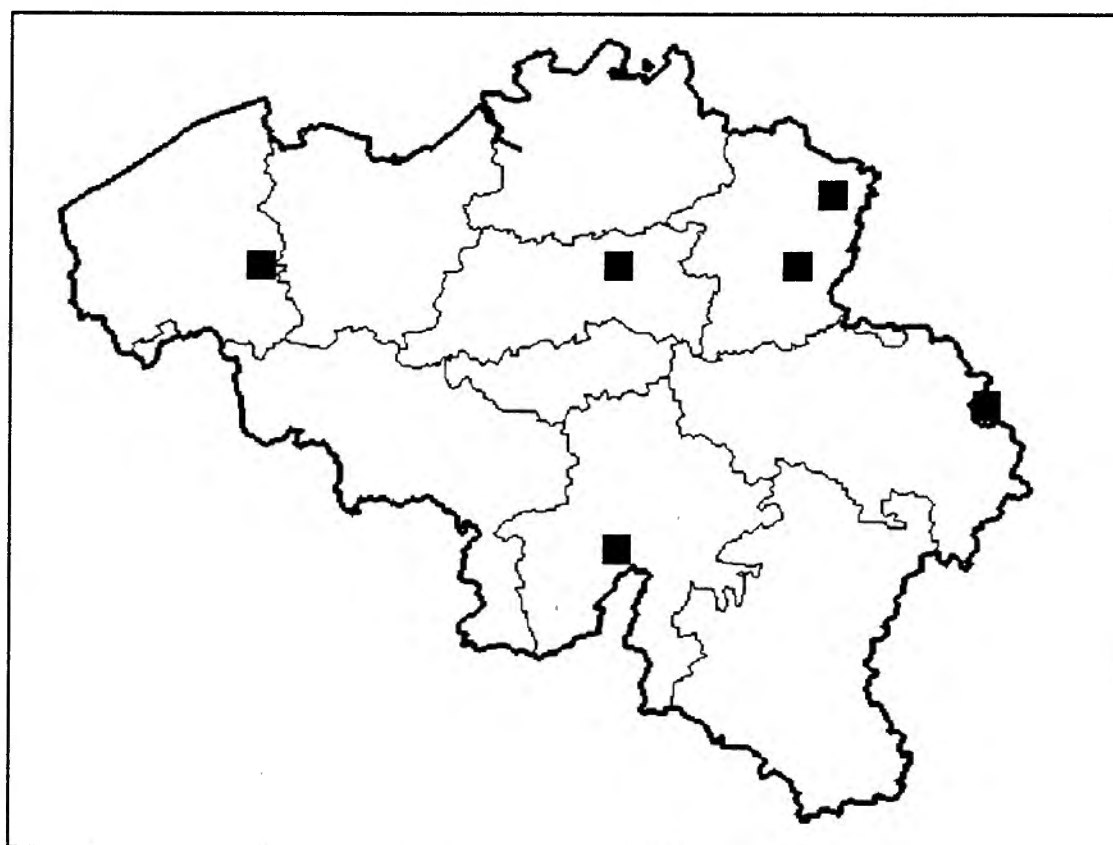
41. *Erigonoplus globipes* (C.L. KOCH, 1872)



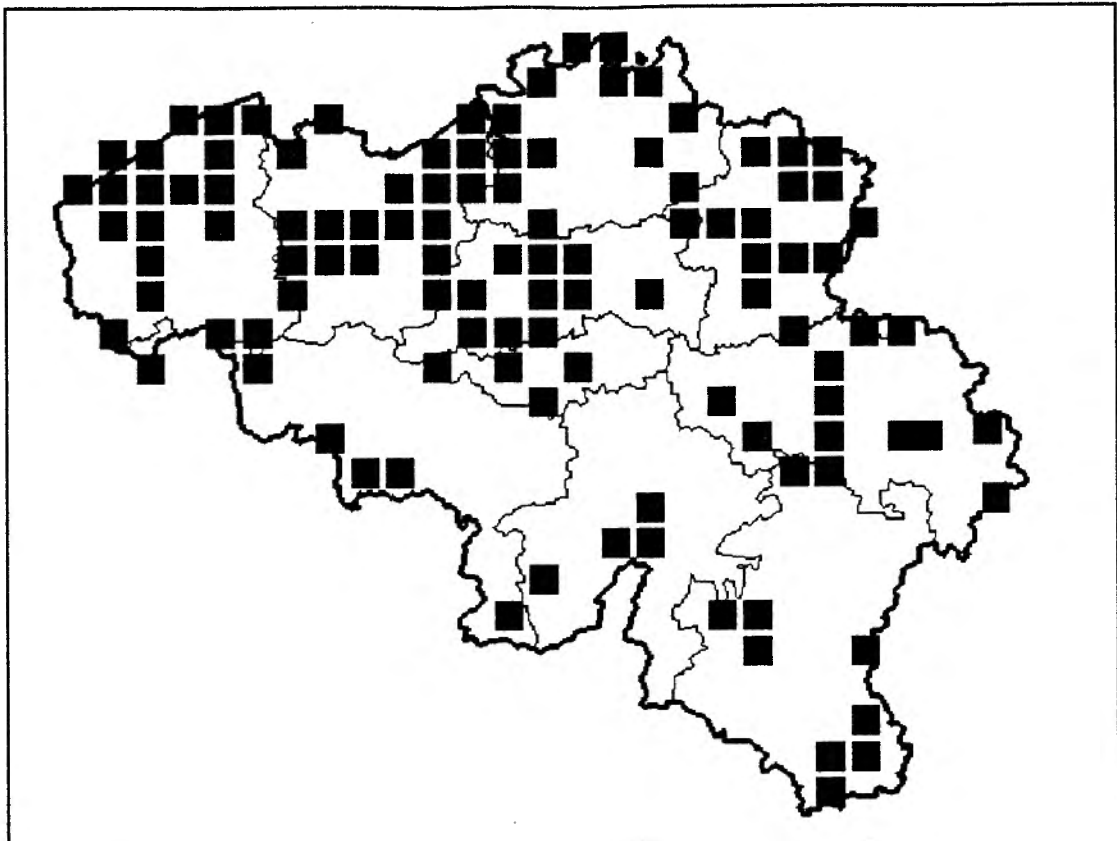
42. *Erigonoplus justus* (O. P.-CAMBRIDGE, 1875)



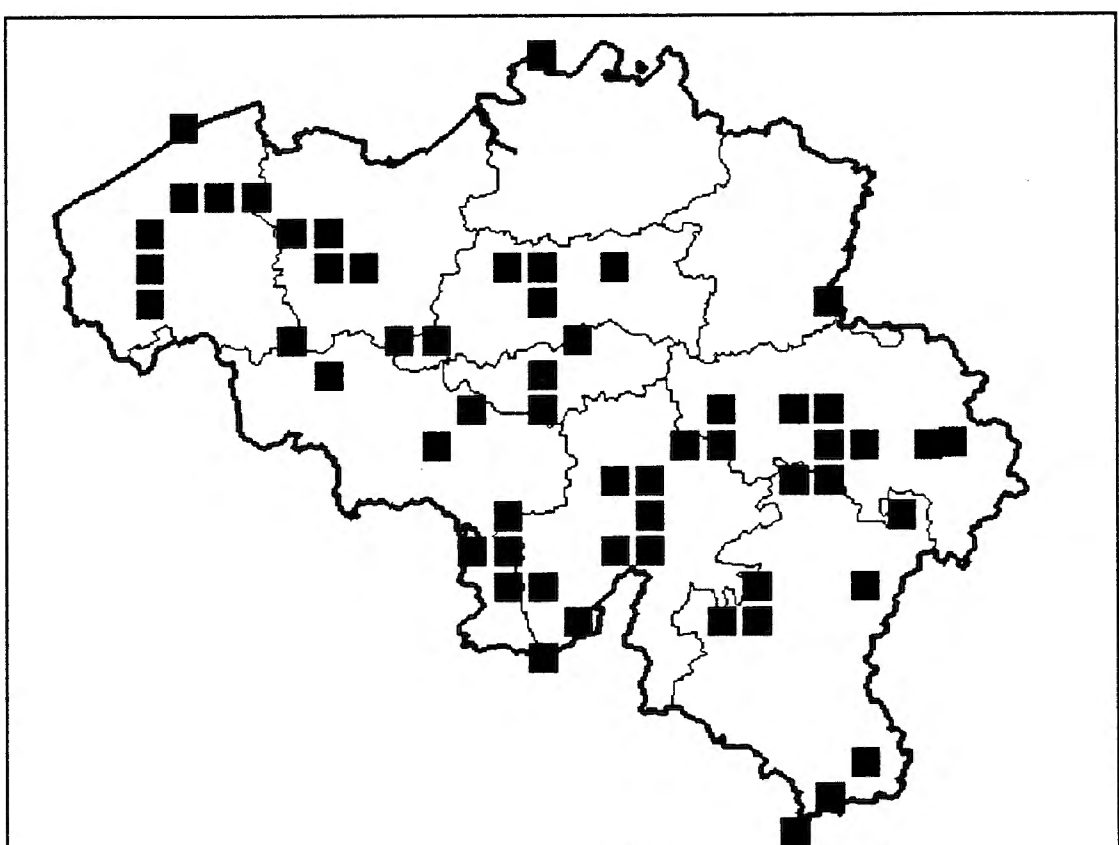
43. *Glyptesis cottonae* (LA TOUCHE, 1945)



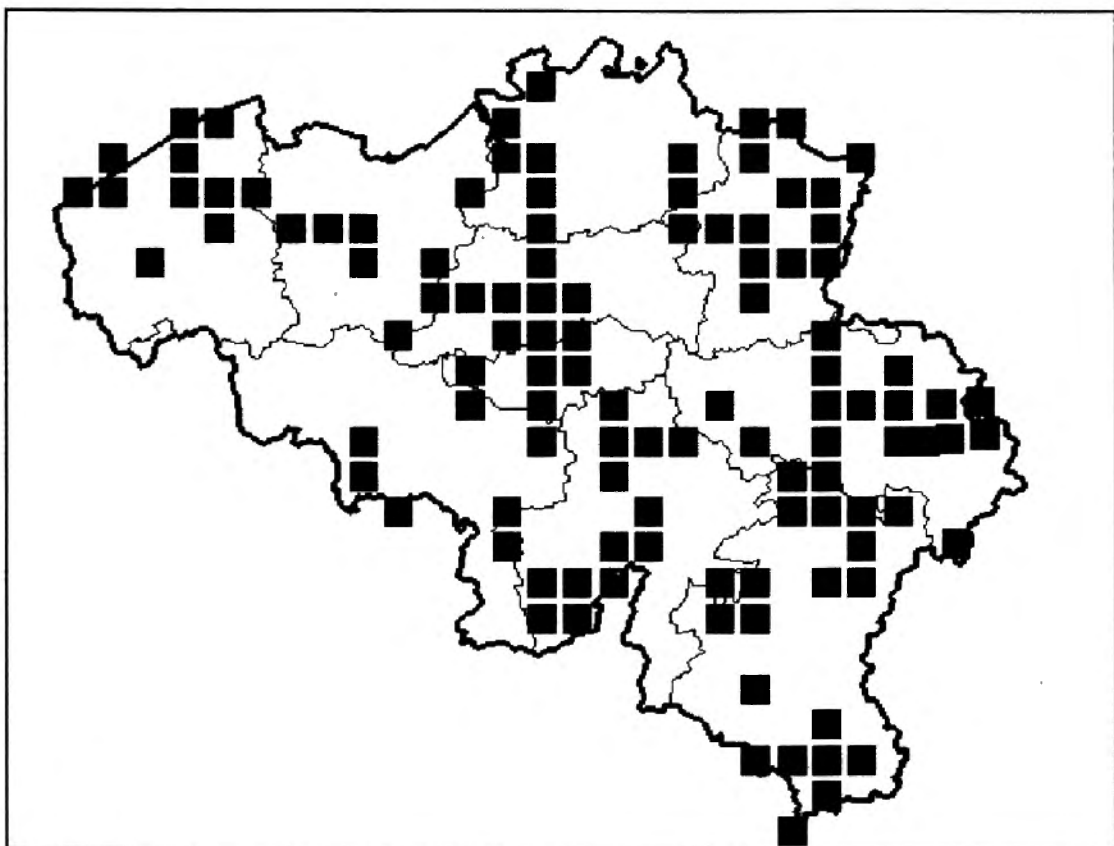
44. *Glyptesis servulus* (SIMON, 1881)



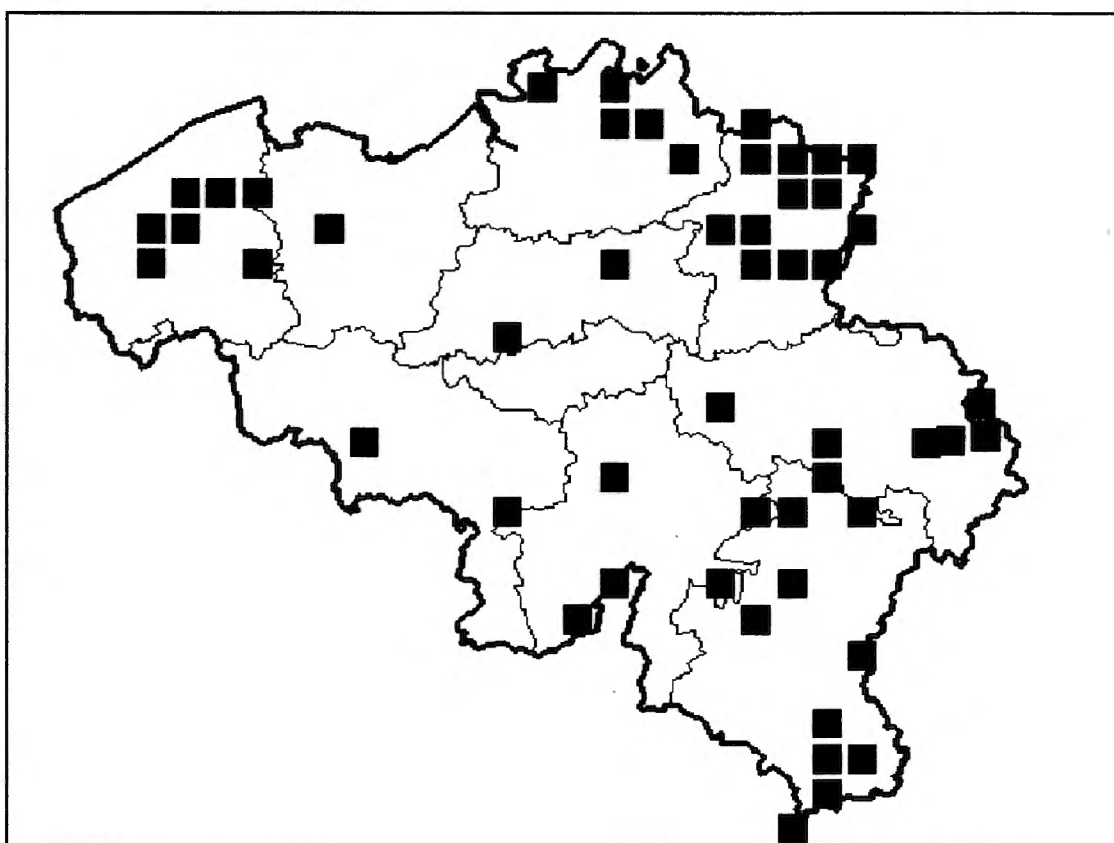
45. *Gnathonarium dentatum* (WIDER, 1834)



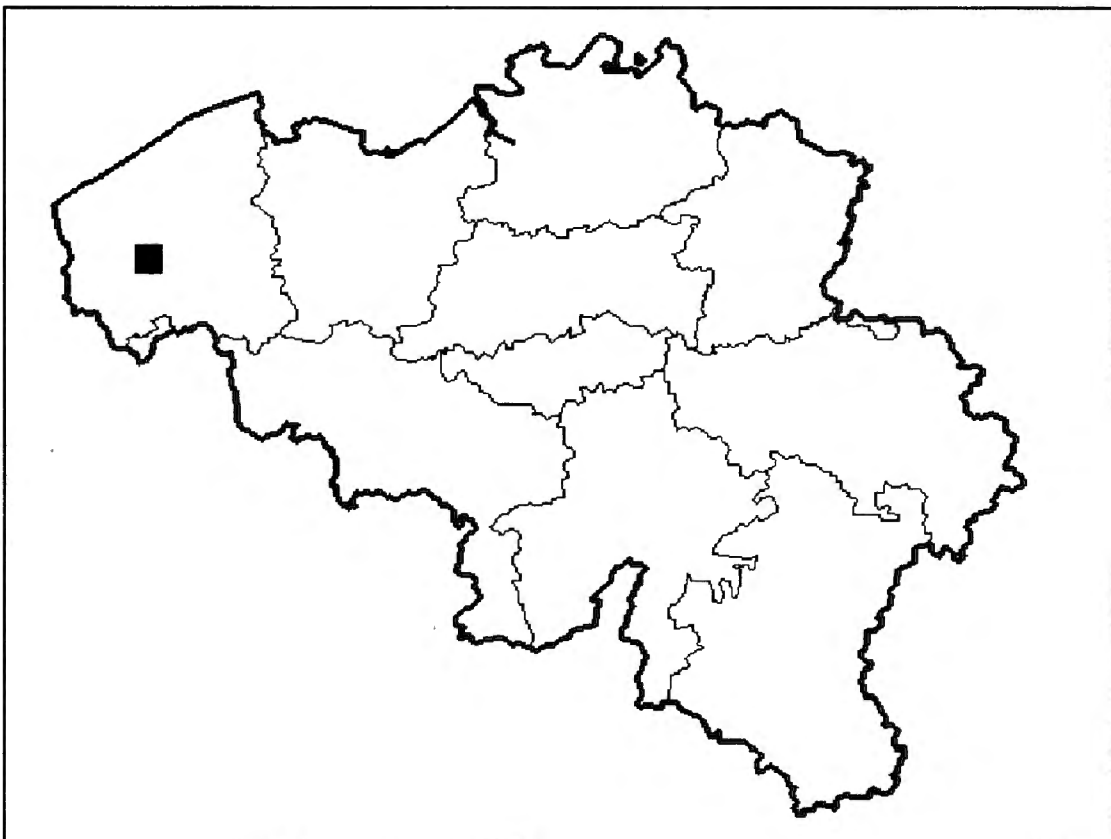
46. *Gonatium rubellum* (Blackwall, 1841)



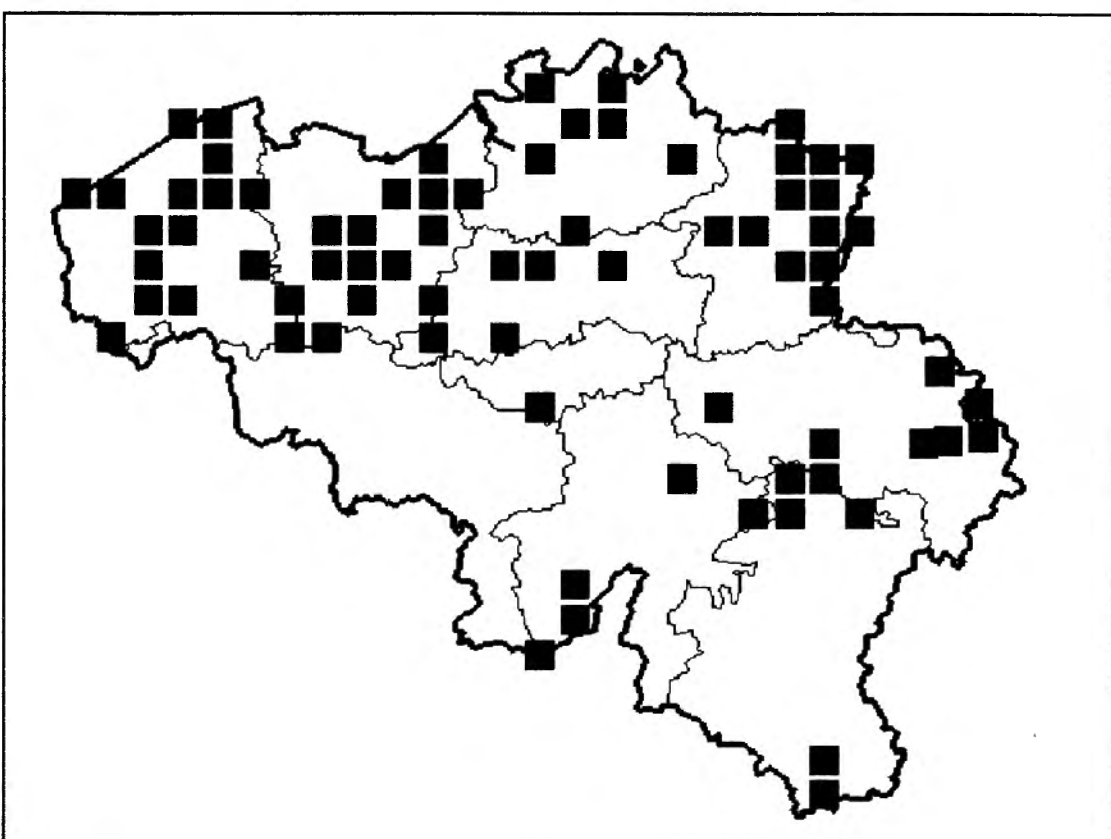
47. *Gonatium rubens* (BLACKWALL, 1833)



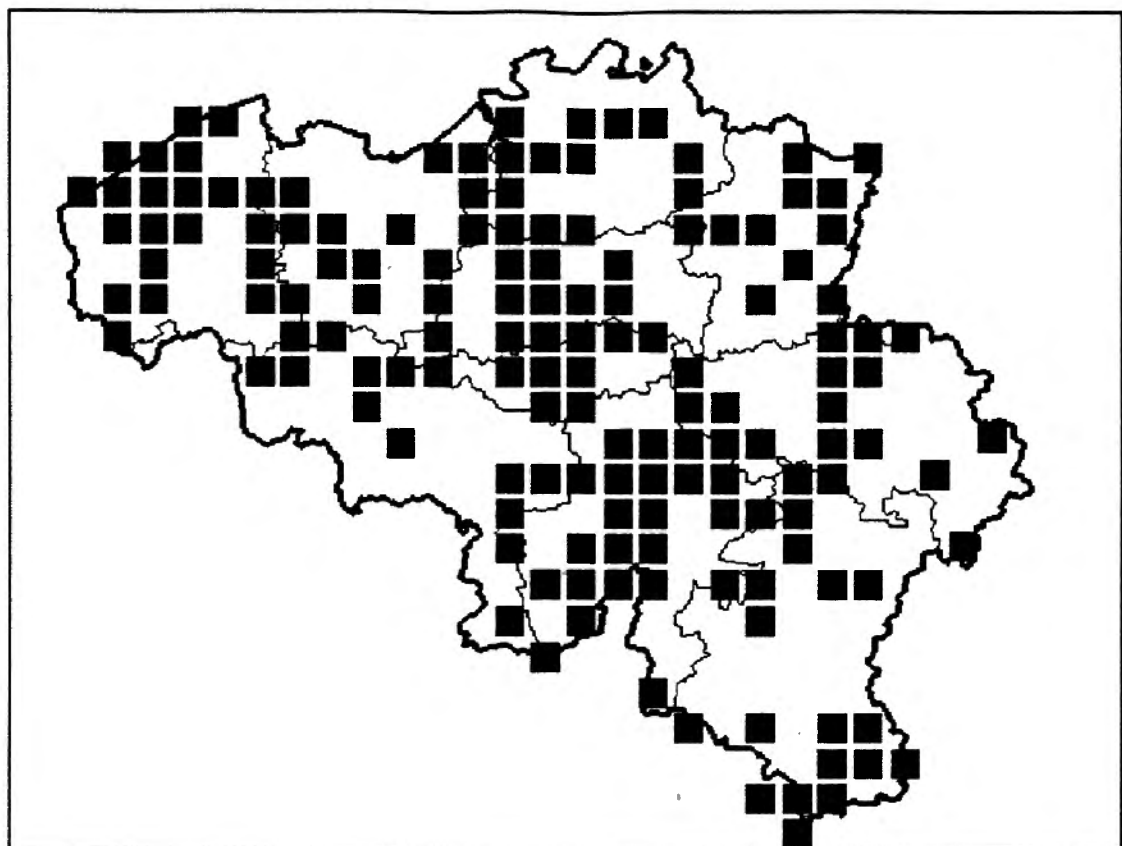
48. *Gongyliidiellum latebricola* (O. P.-CAMBRIDGE, 1871)



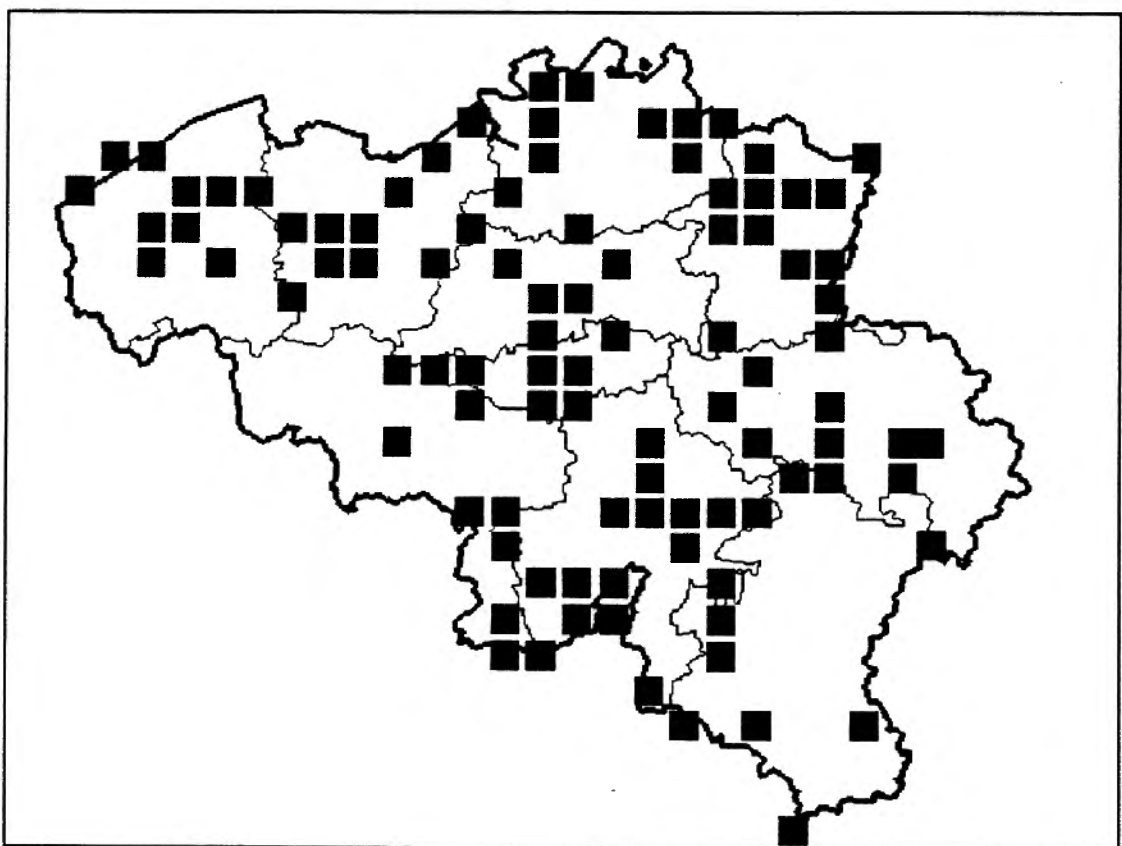
49. *Gongyliidiellum murcidum* SIMON, 1884



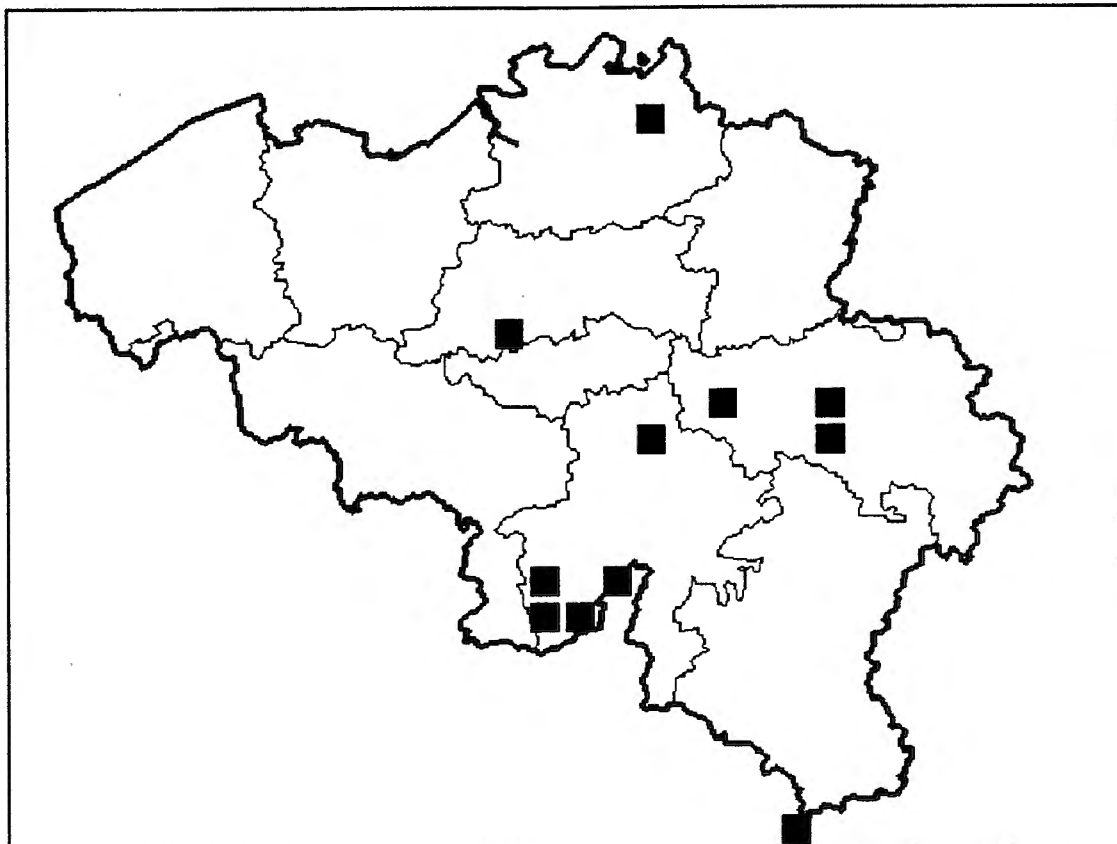
50. *Gongyliidiellum vivum* (O. P.-CAMBRIDGE, 1875)



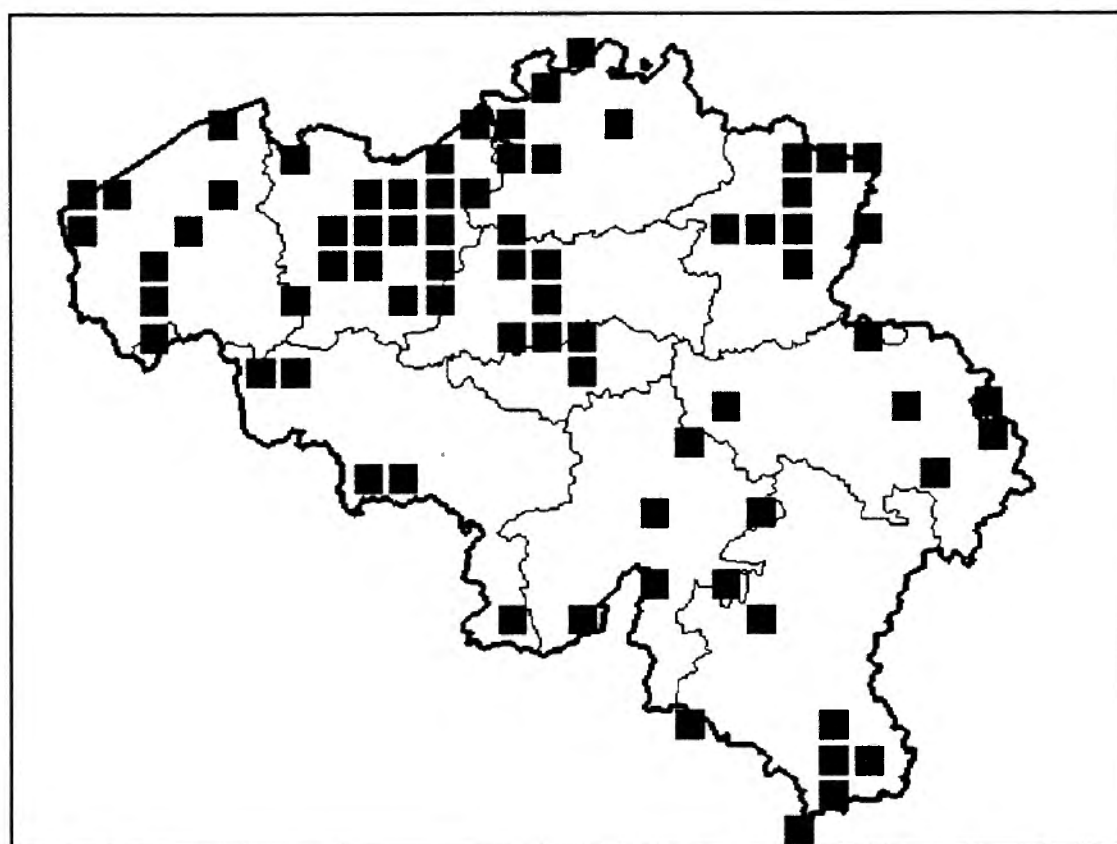
51. *Gongylidium rufipes* (SUNDEVALL, 1829)



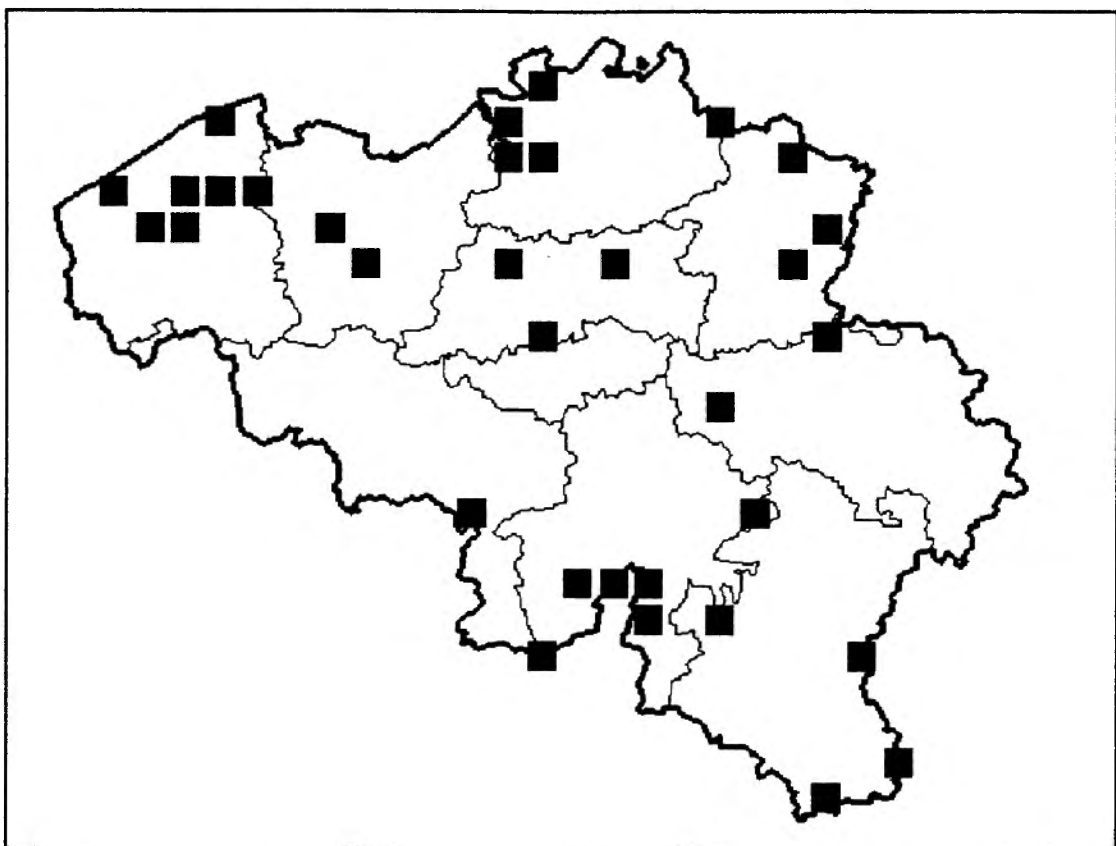
52. *Hylyphantes graminicola* (SUNDEVALL, 1829)



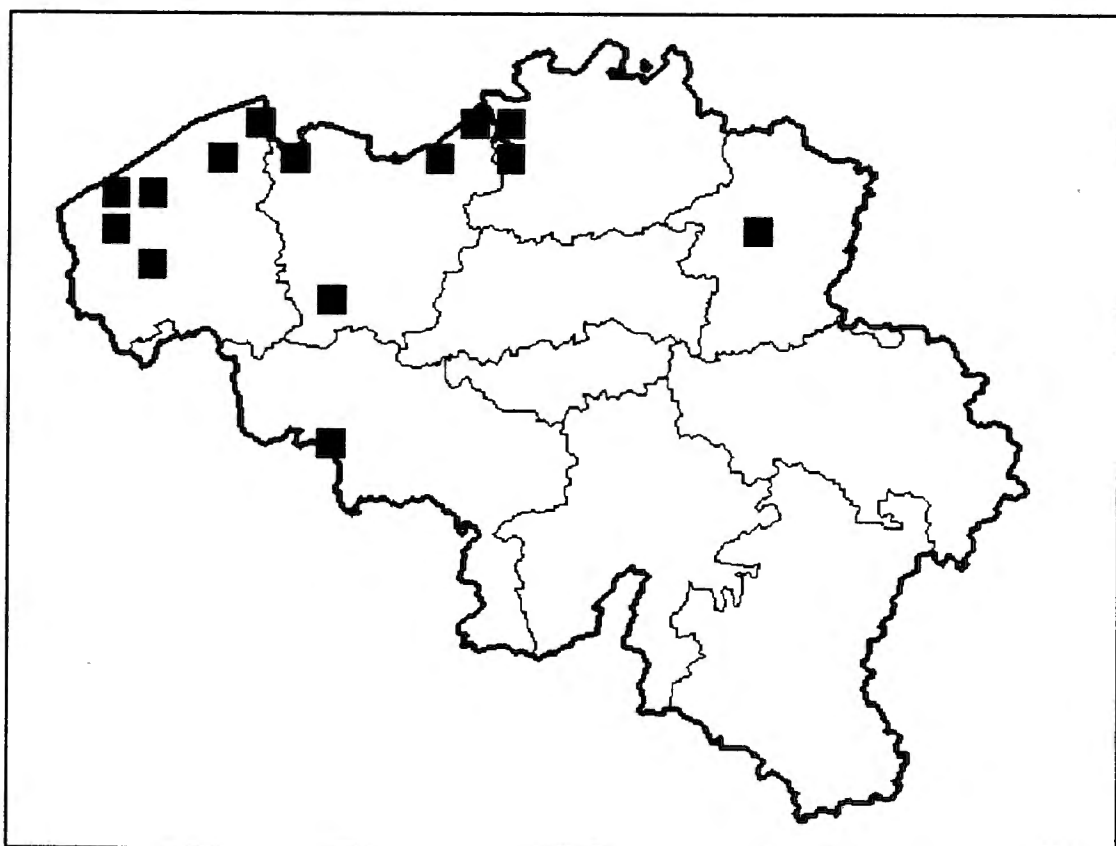
53. *Hylyphantes nigritus* (SIMON, 1881)



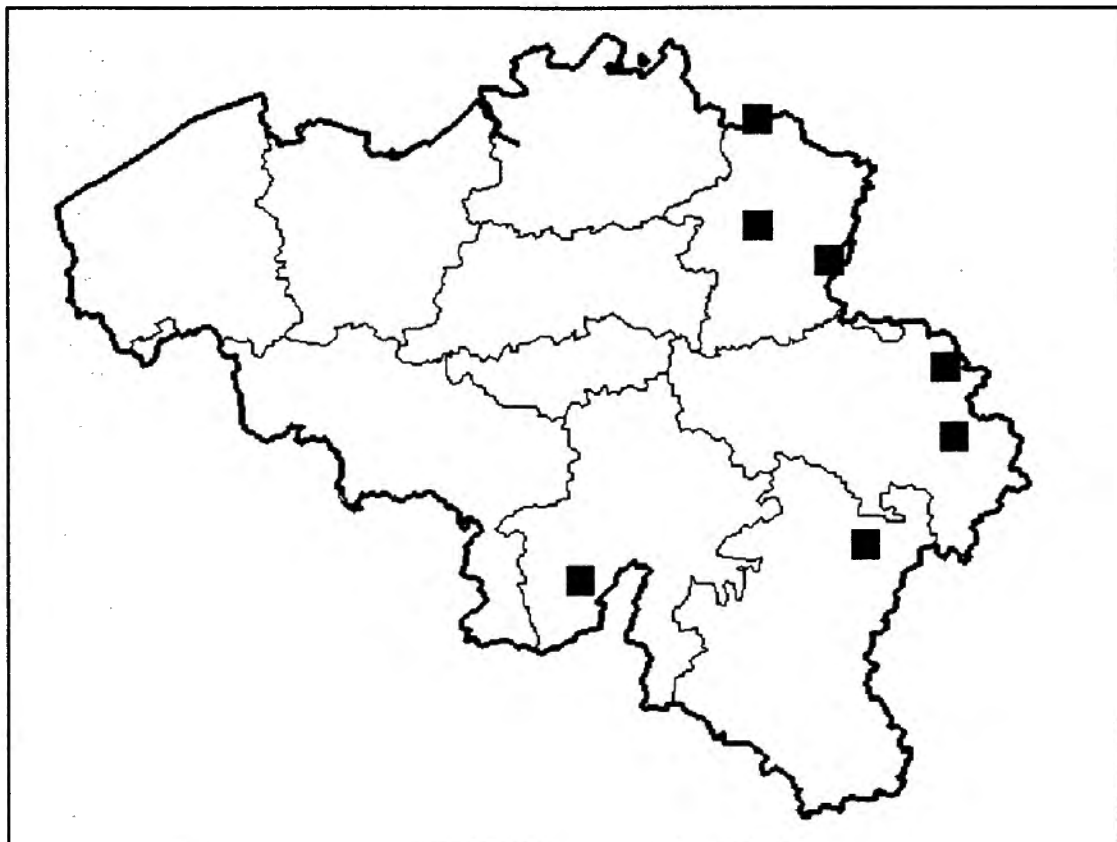
54. *Hypomma bituberculatum* (WIDER, 1886)



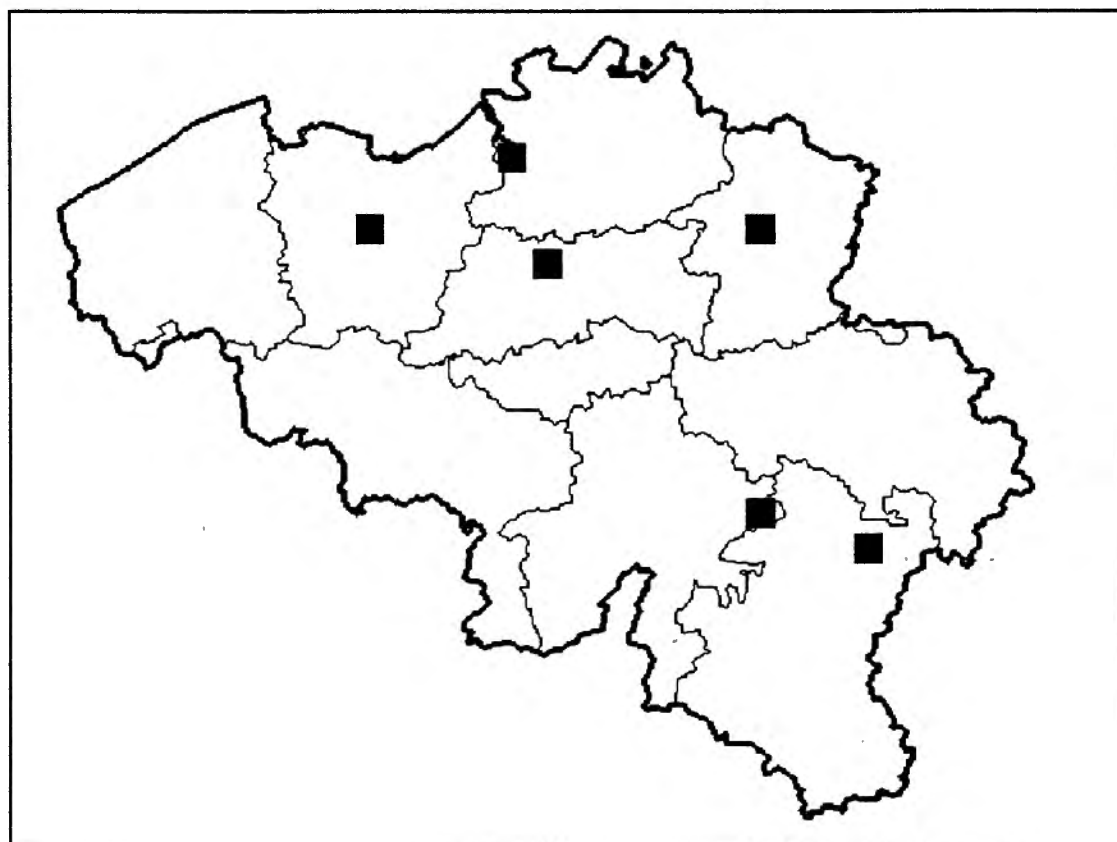
55. *Hypomma cornutum* (BLACKWALL, 1833)



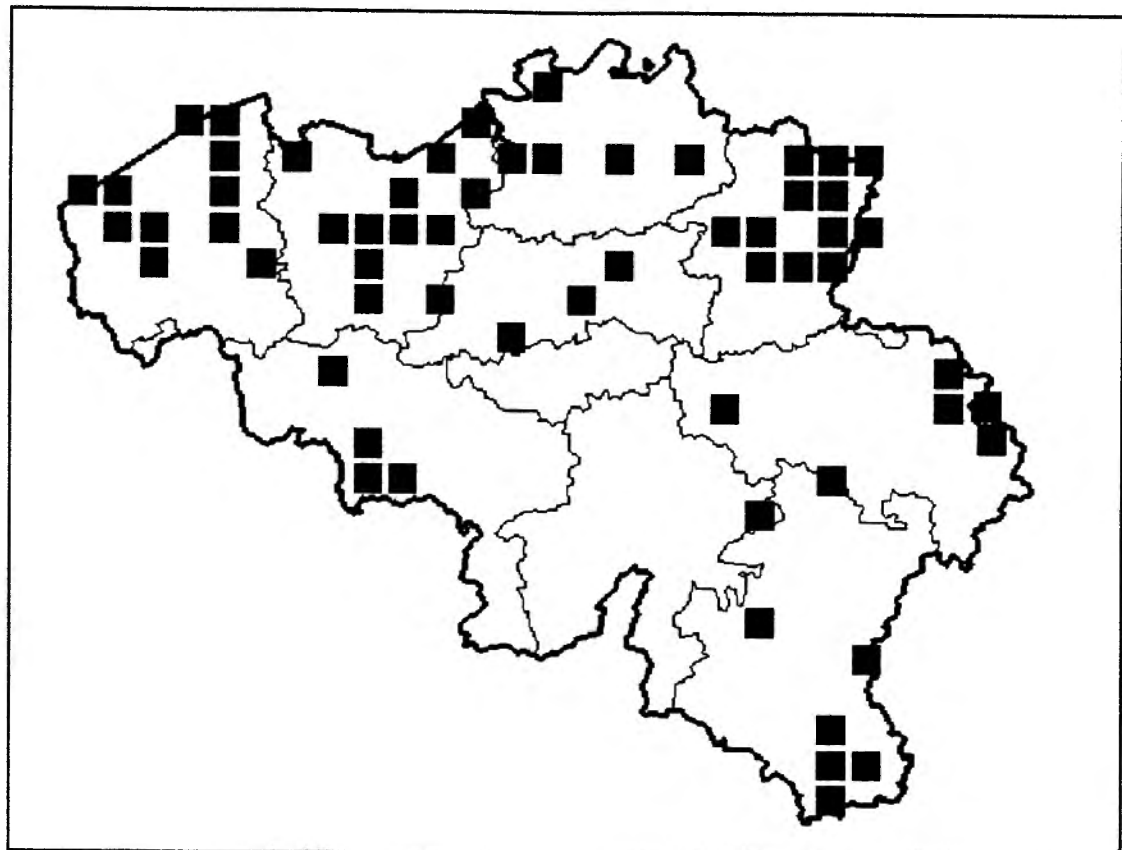
56. *Hypomma fulvum* BOSENBERG, 1902



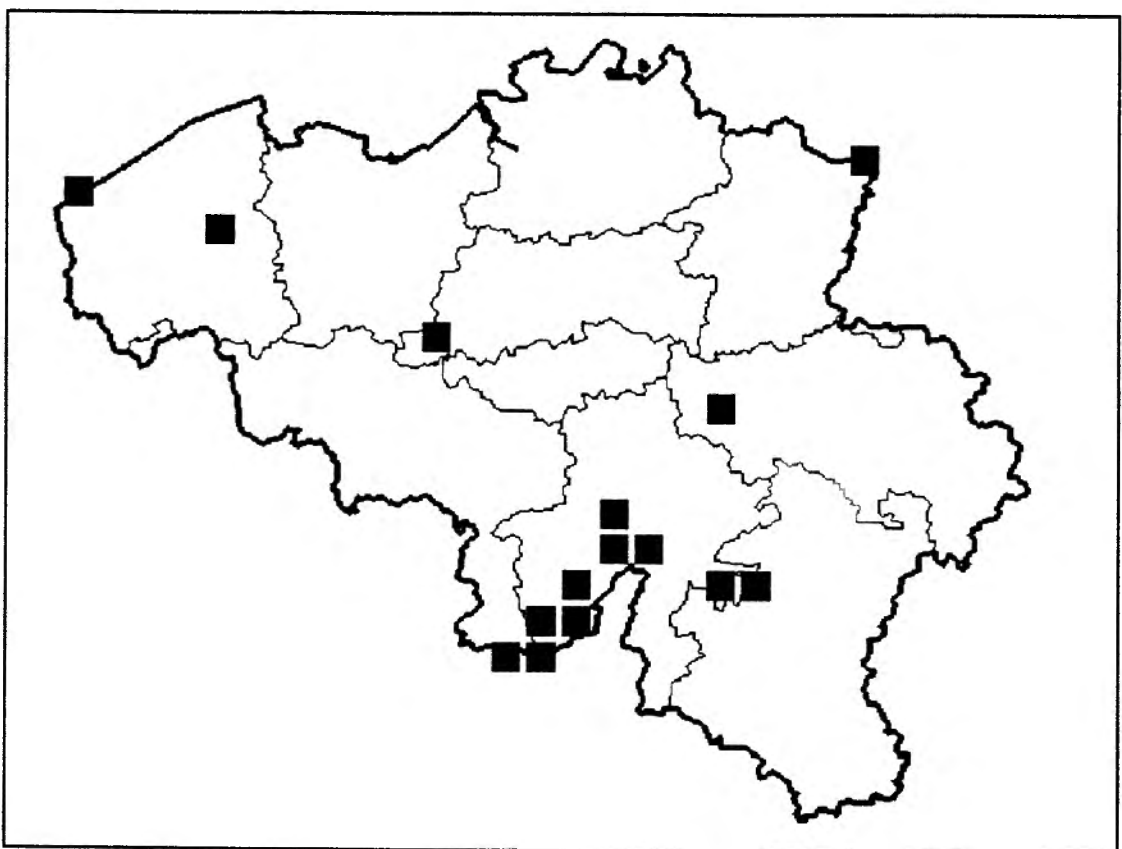
57. *Hypselistes jacksoni* (O. P.-CAMBRIDGE, 1902)



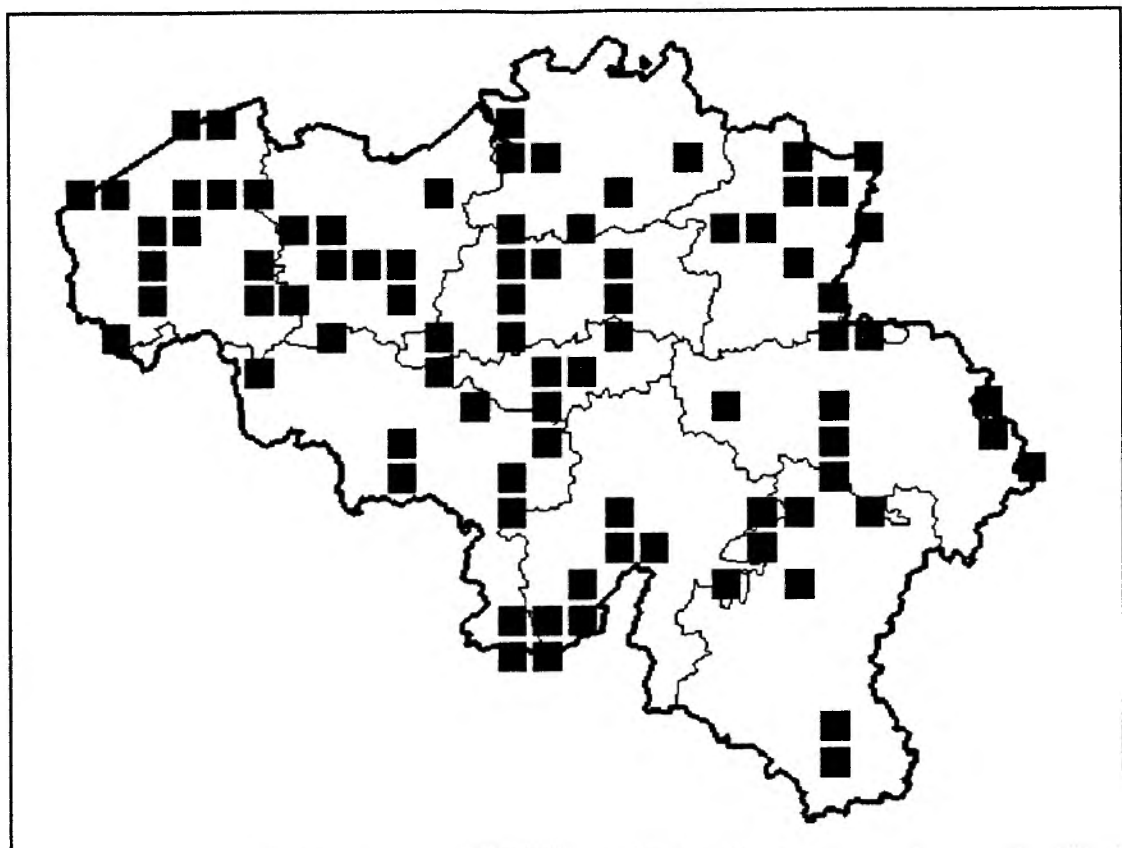
58. *Lessertia dentichelis* (SIMON, 1884)



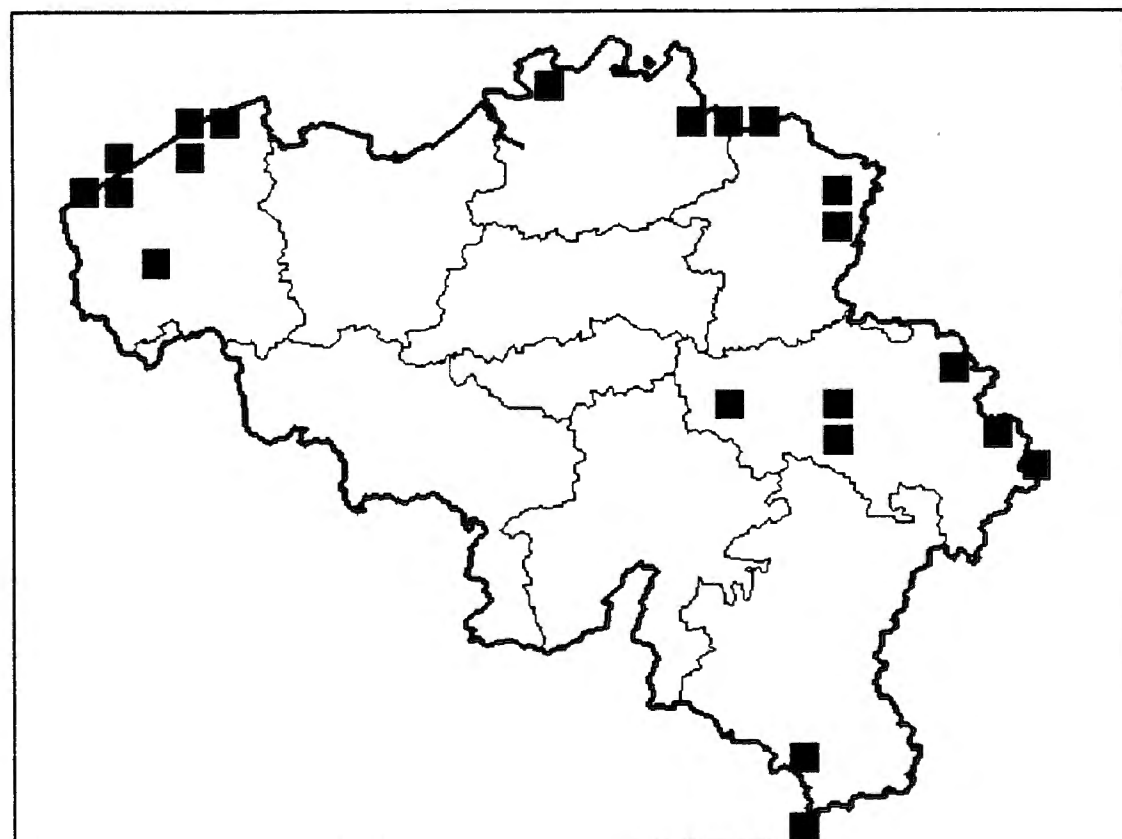
59. *Lophomma punctatum* (BLACKWALL, 1841)



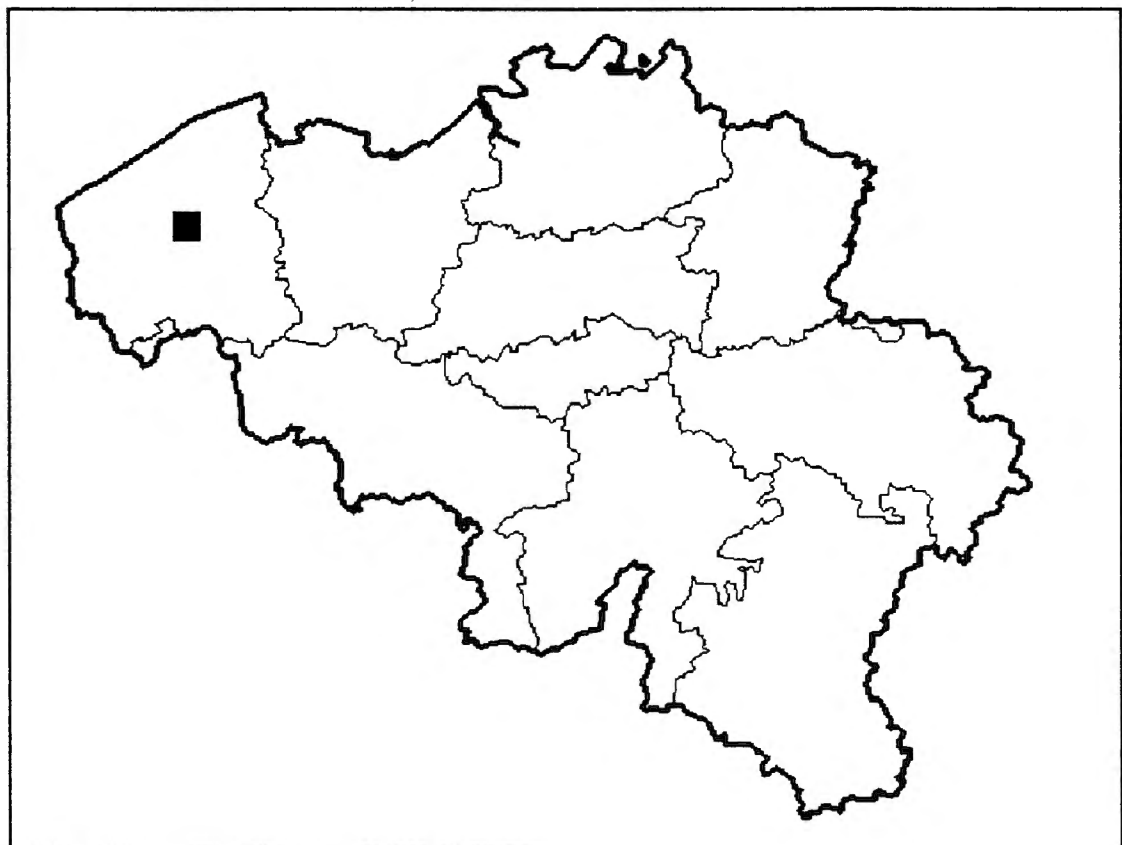
60. *Maso gallicus* SIMON, 1894



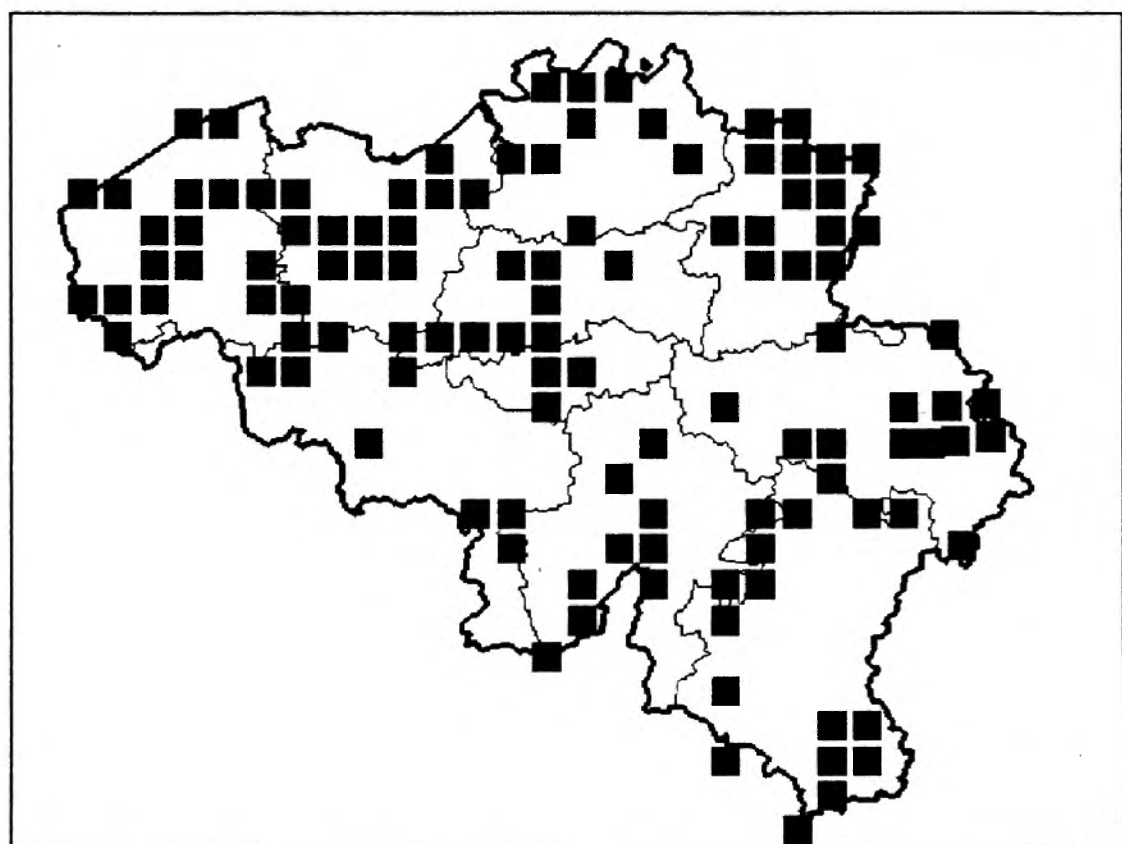
61. *Maso sundevalli* (WESTRING, 1851)



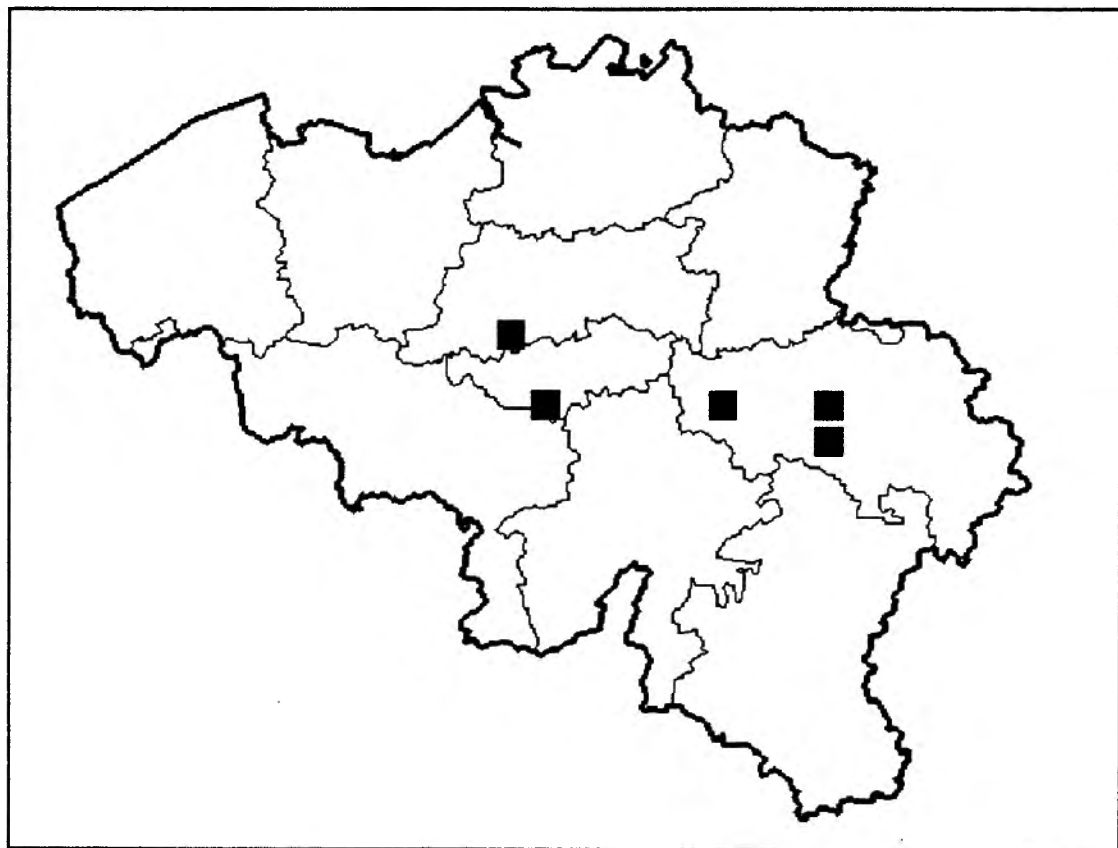
62. *Metopobactrus prominulus* (O. P.-CAMBRIDGE, 1872)



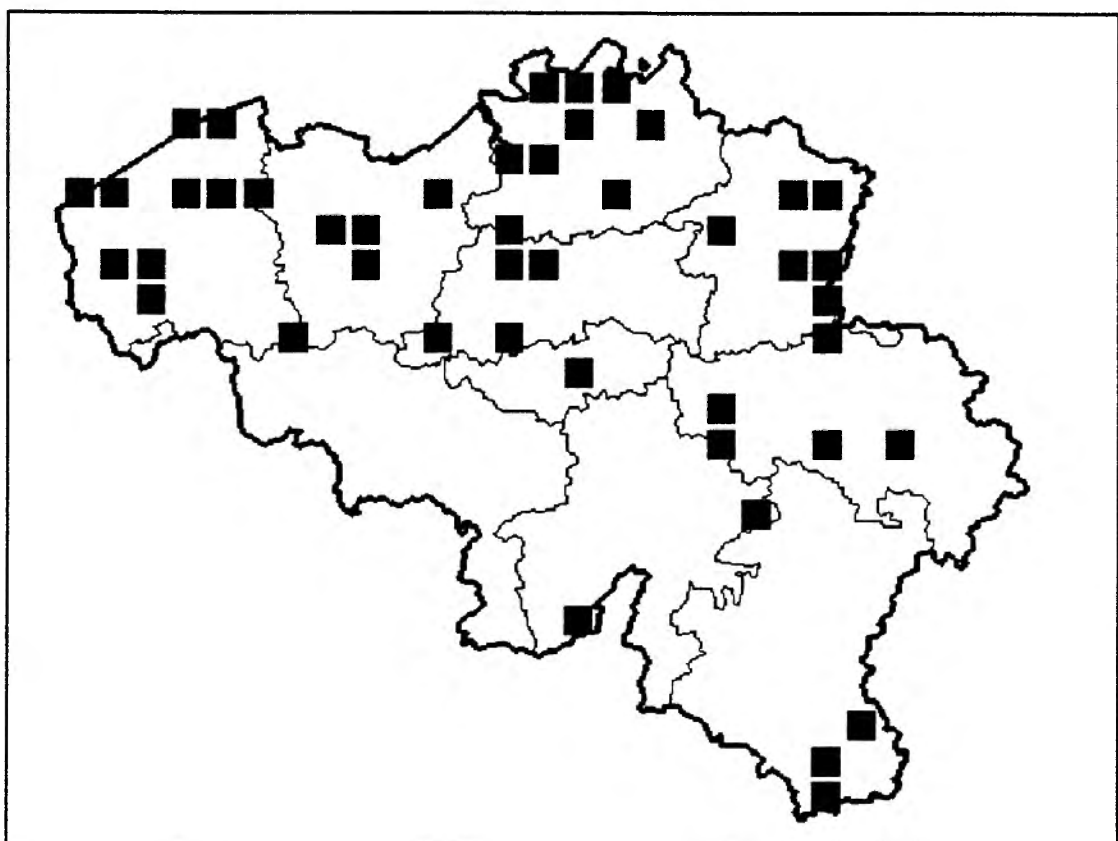
63. *Micrargus apertus* (O. P.-CAMBRIDGE, 1870)



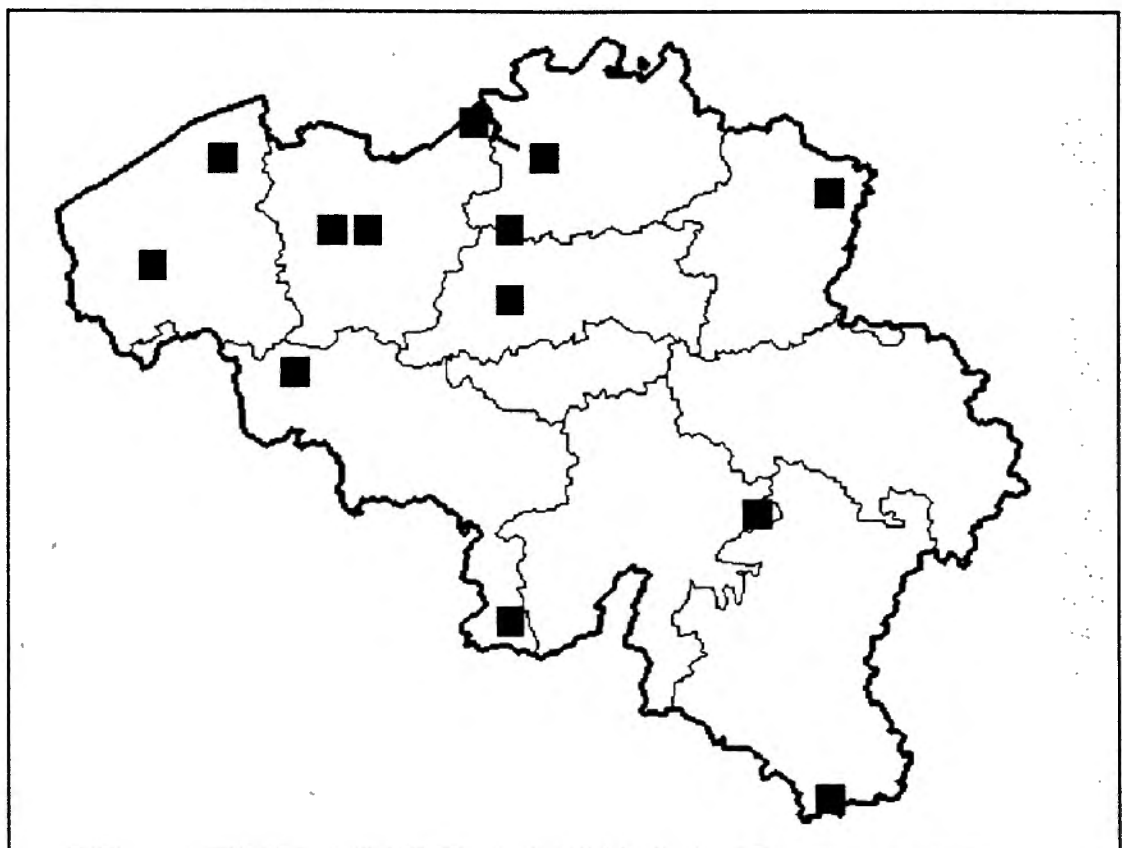
64. *Micrargus herbigradus* (BLACKWALL, 1854)



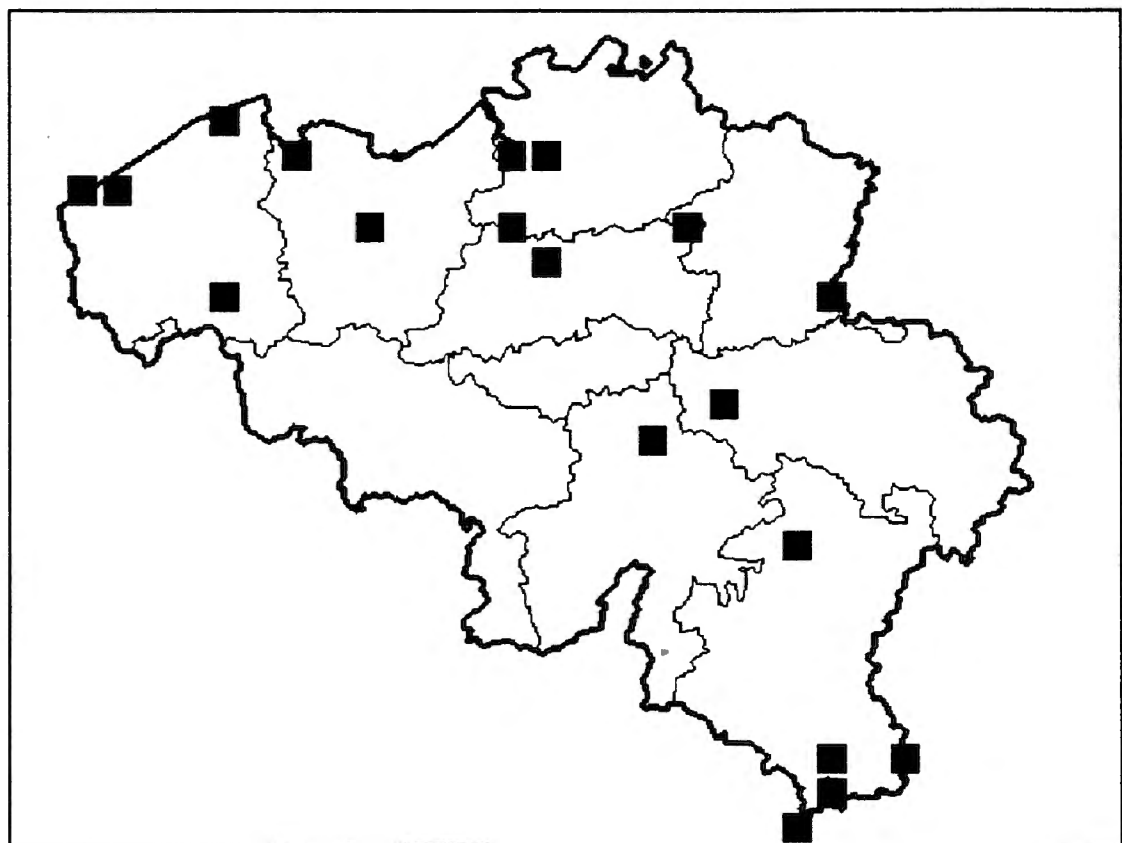
65. *Micrargus laudatus* (O. P.-CAMBRIDGE, 1881)



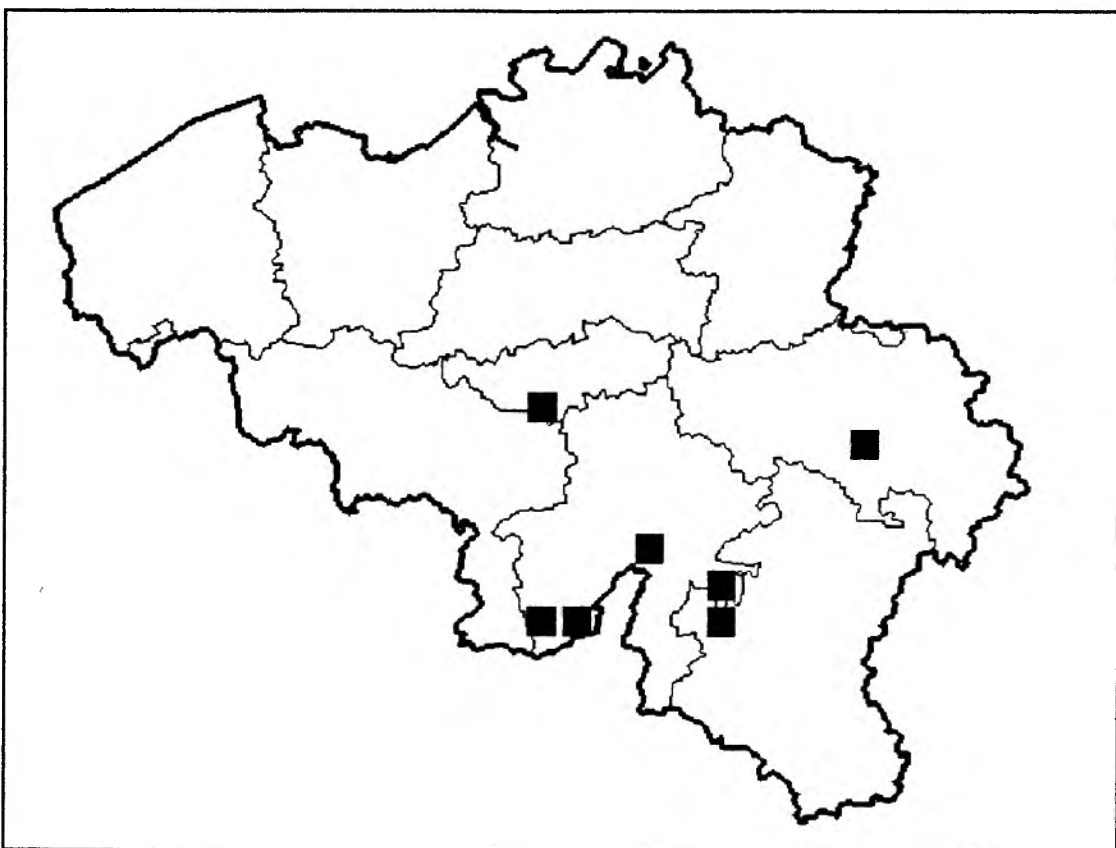
66. *Micrargus subaequalis* (WESTRING, 1851)



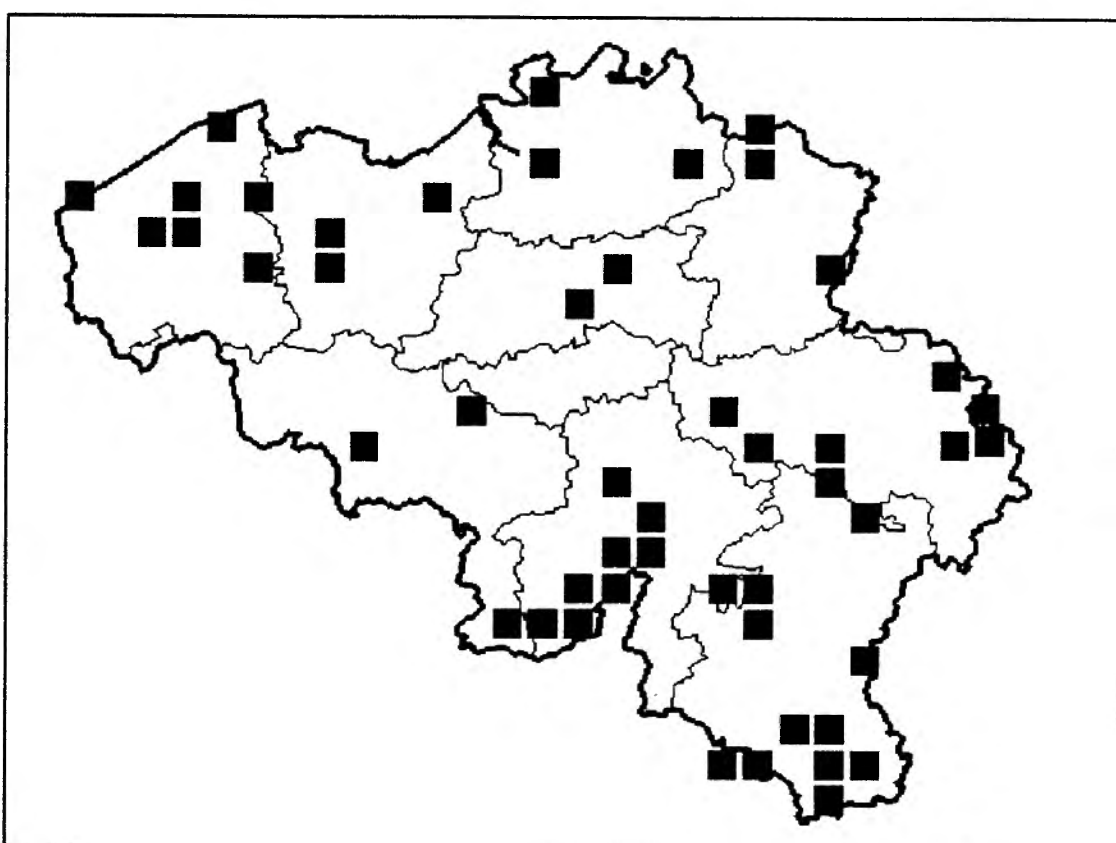
67. *Microctenonyx subitaneus* (O. P.-CAMBRIDGE, 1875)



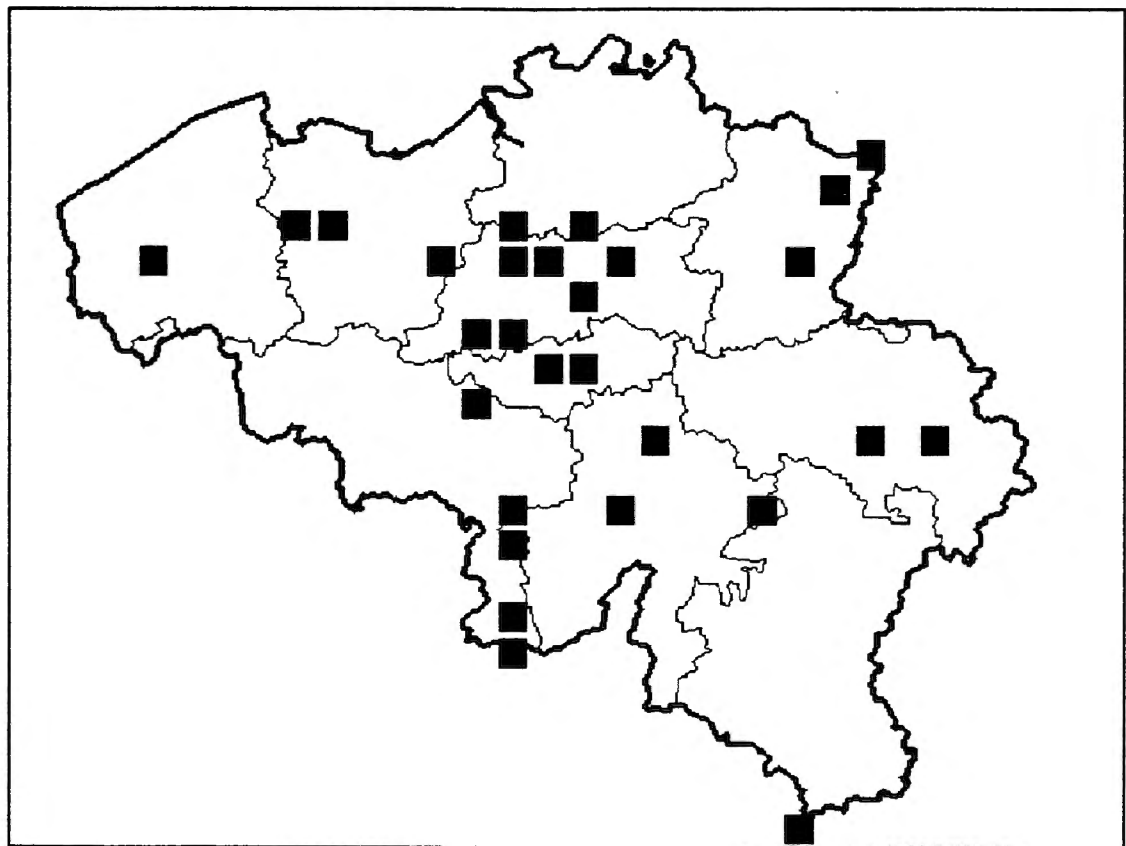
68. *Collinsia inerrans* (O. P.-CAMBRIDGE, 1884)



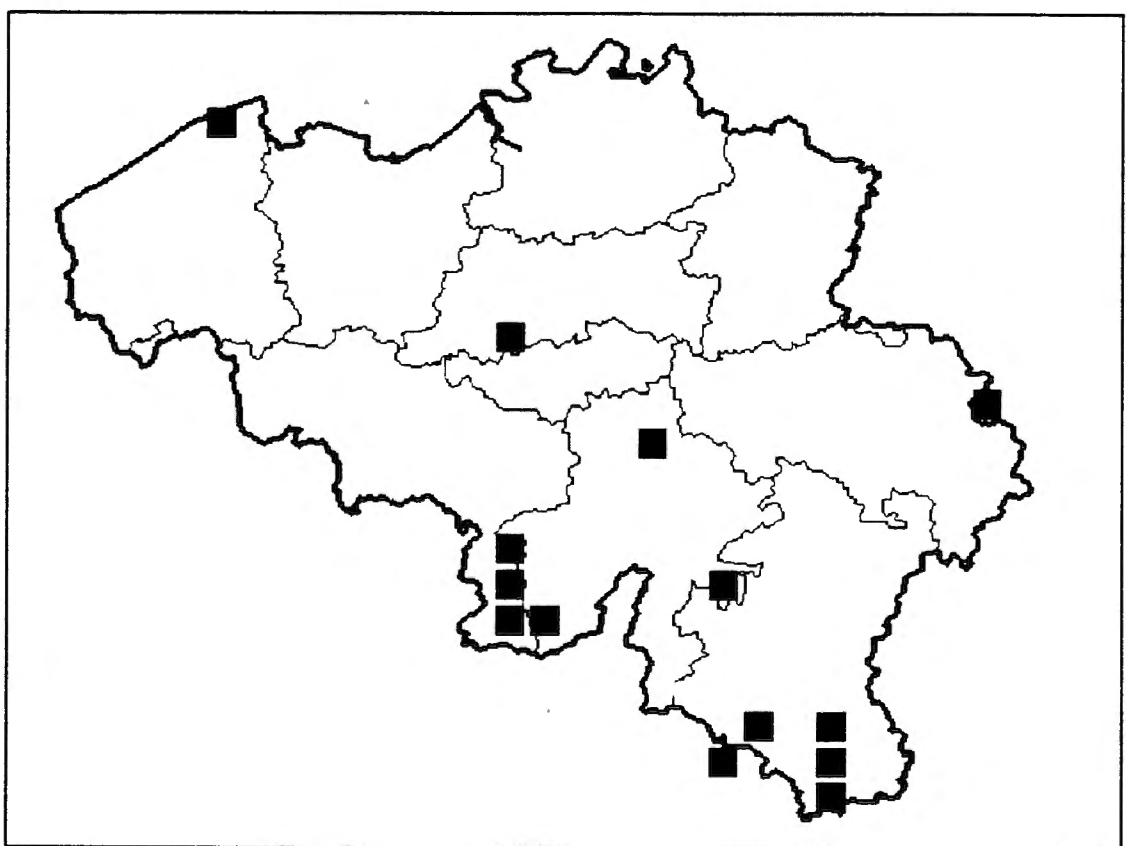
69. *Minicia marginella* (WIDER, 1834)



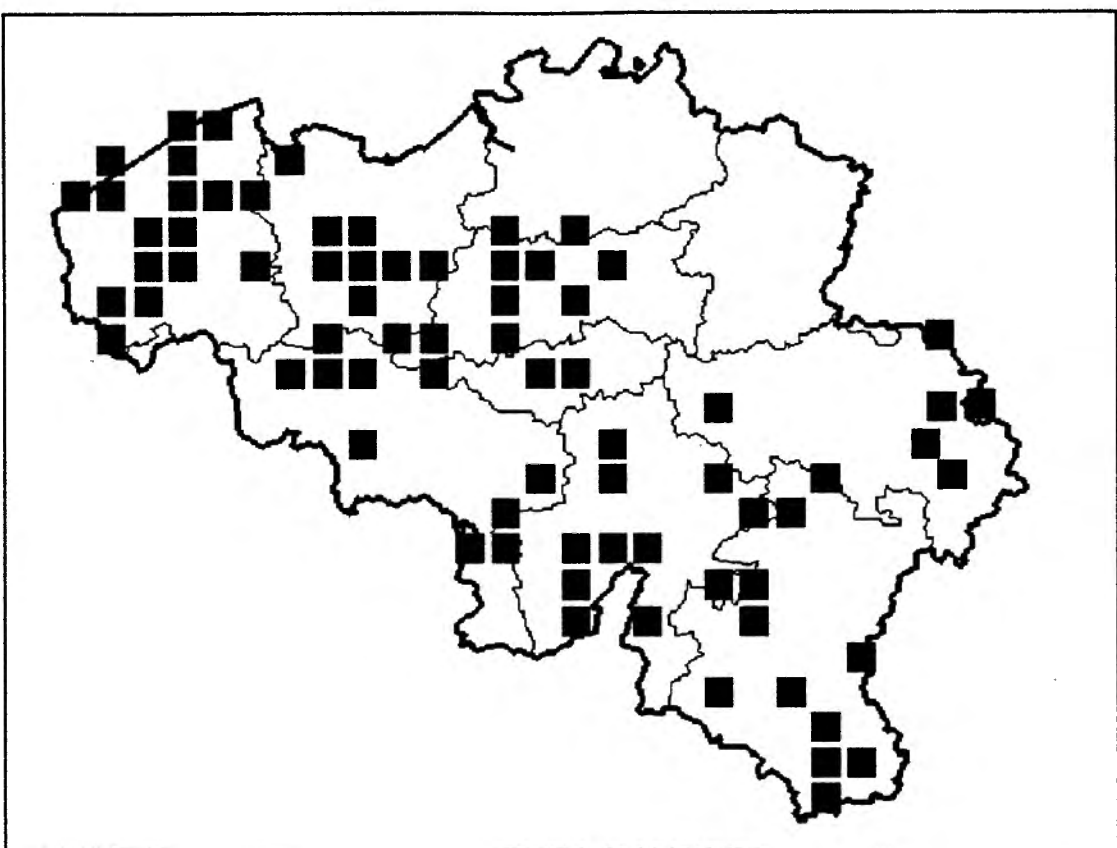
70. *Minyriolus pusillus* (WIDER, 1834)



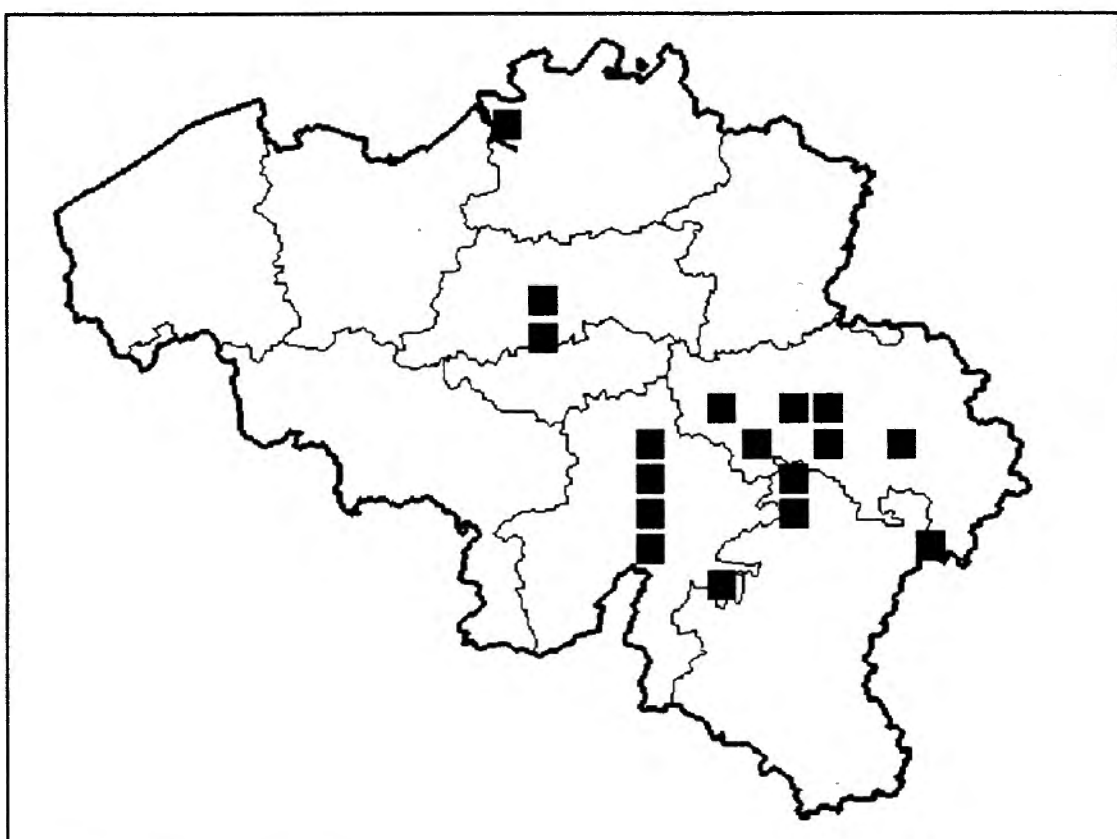
71. *Moebelia penicillata* (WESTRING, 1851)



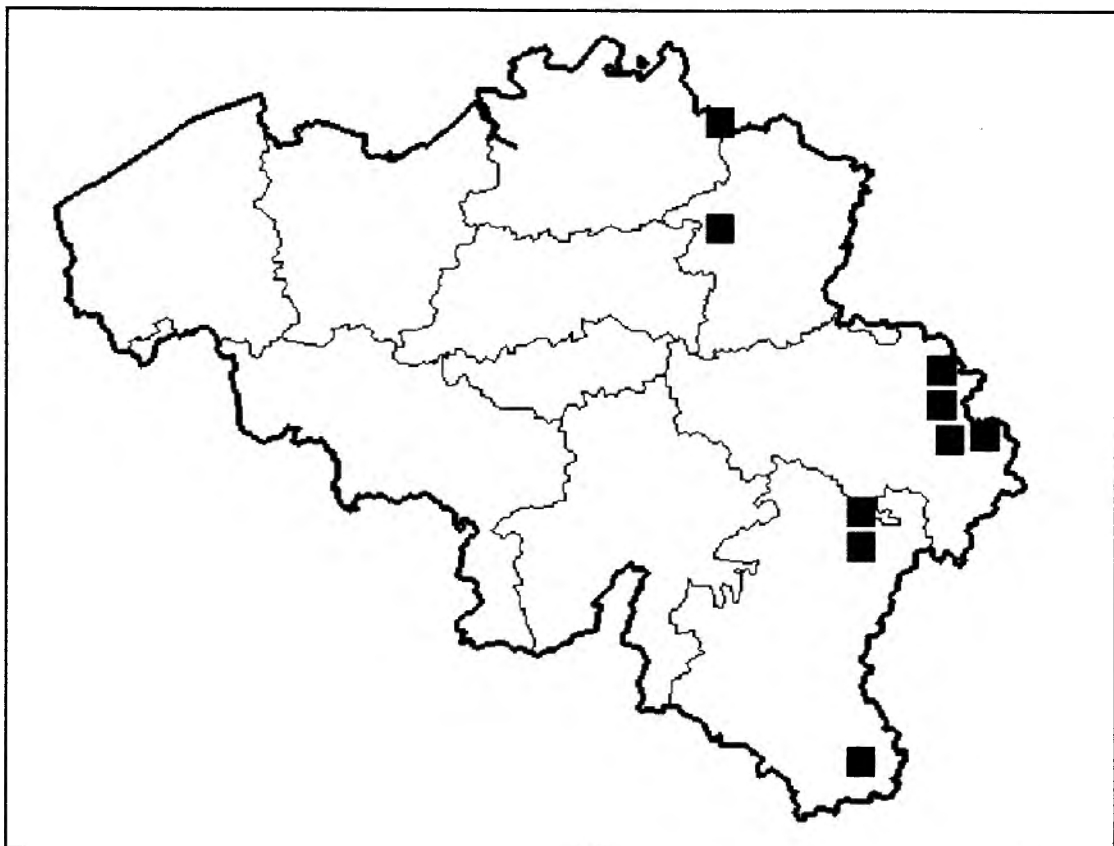
72. *Monocephalus castaneipes* (SIMON, 1884)



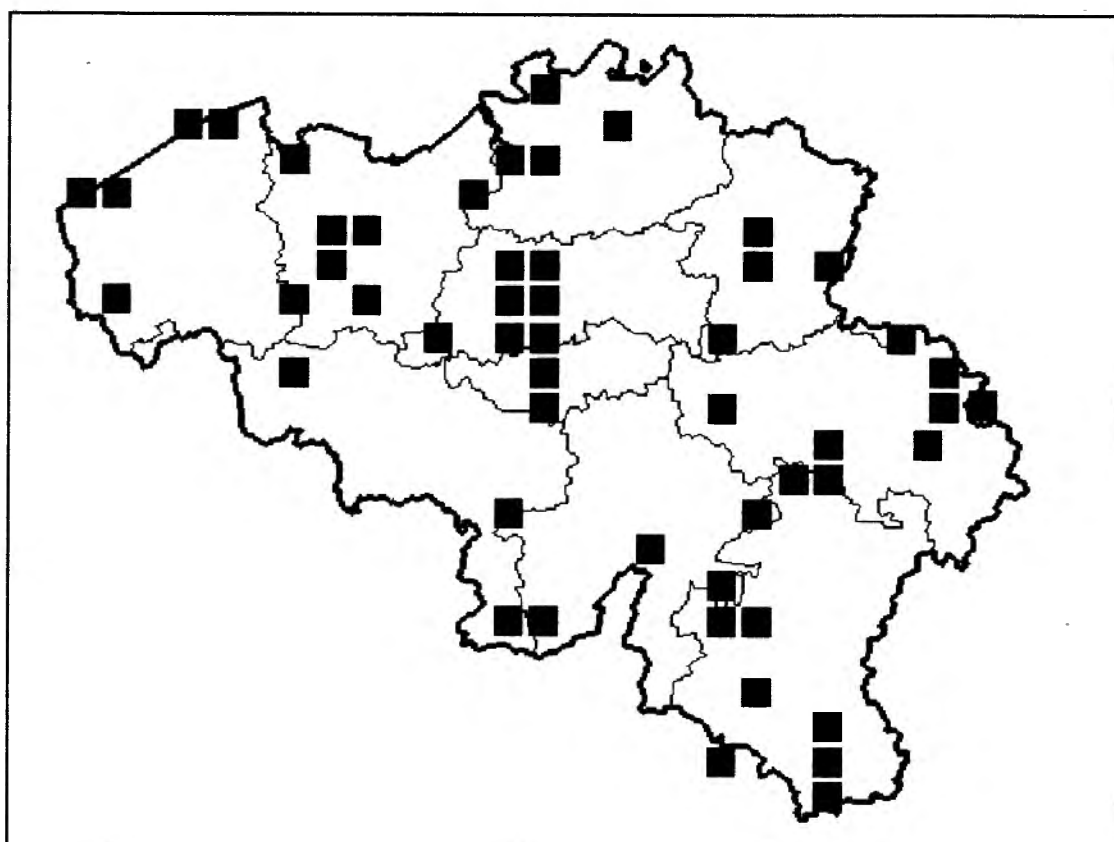
73. *Monocephalus fuscipes* (BLACKWALL, 1836)



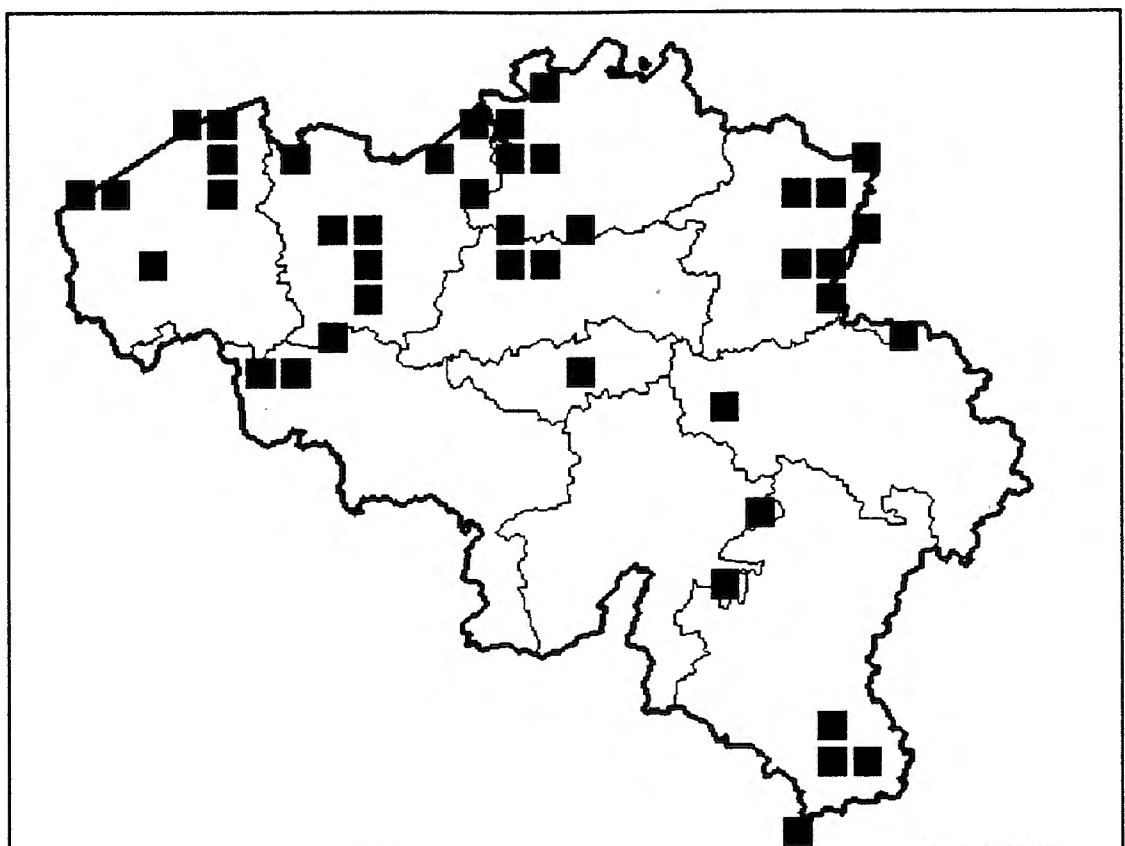
74. *Nematogmus sanguinolentus* (WALCKENAER, 1837)



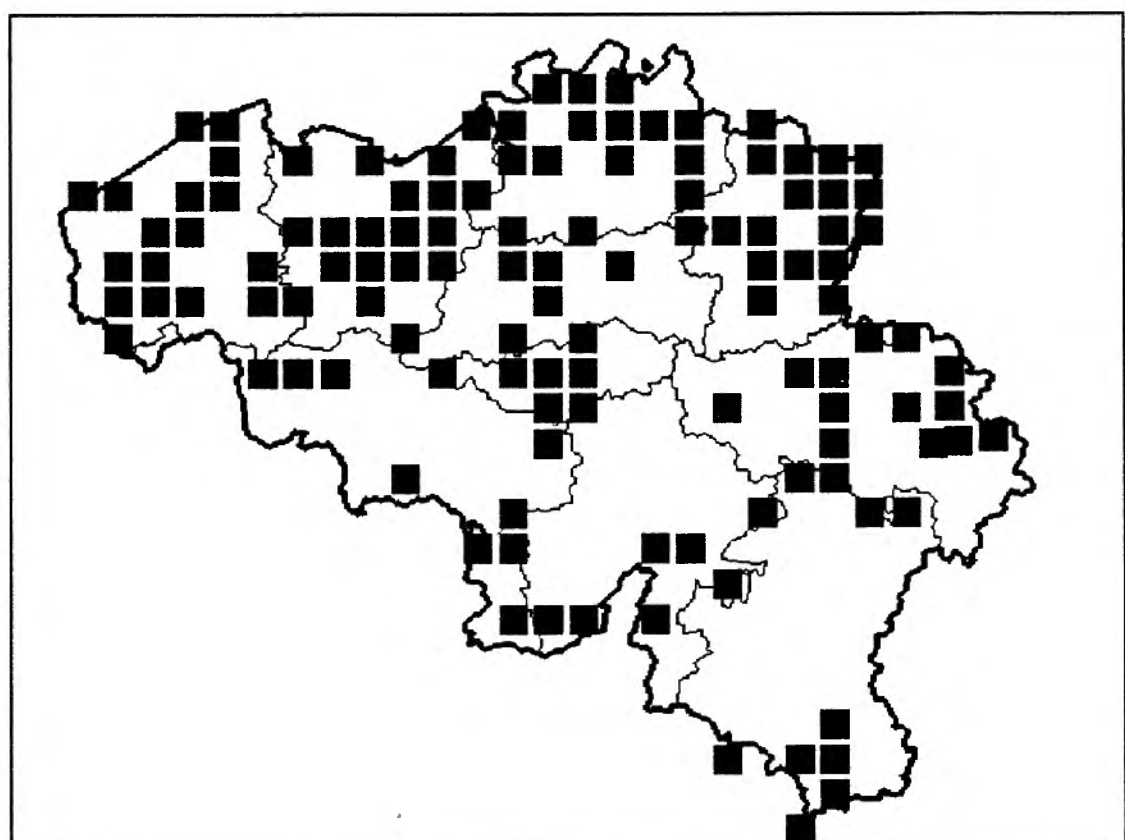
75. *Notioscopus sarcinatus* (O. P.-CAMBRIDGE, 1872)



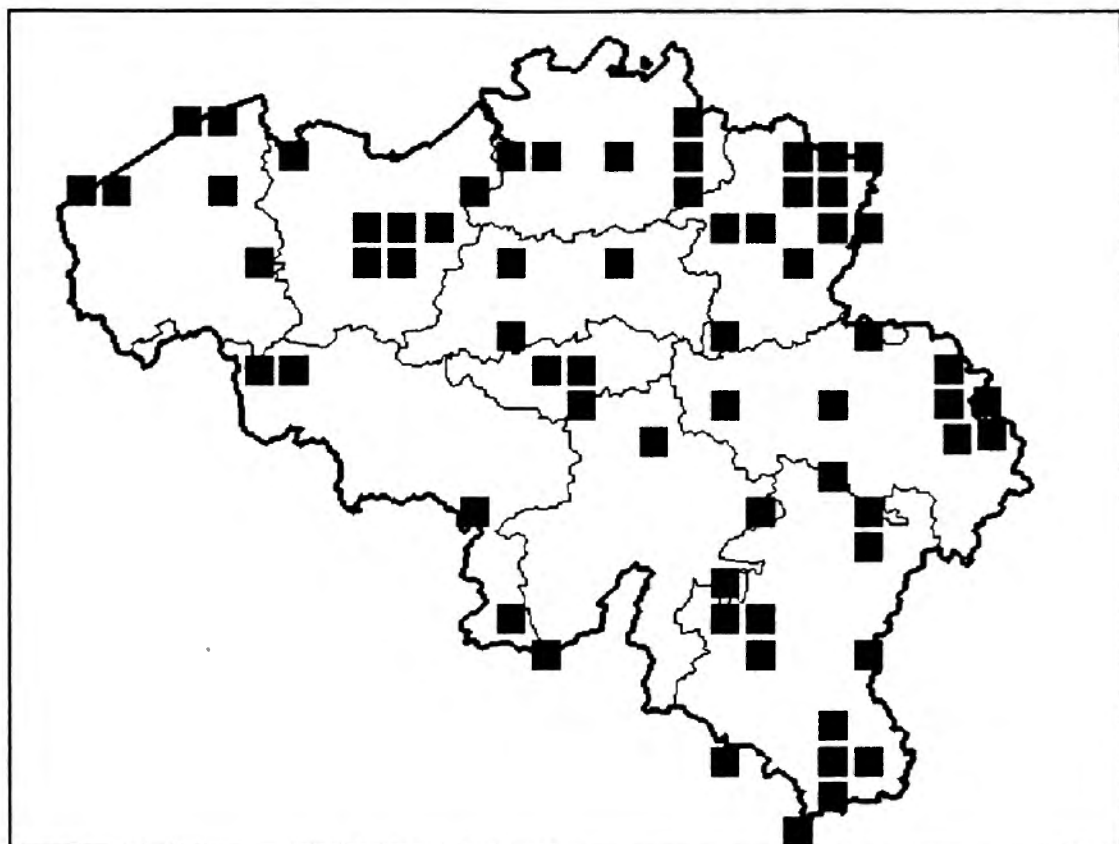
76. *Oedothorax agrestis* (BLACKWALL, 1853)



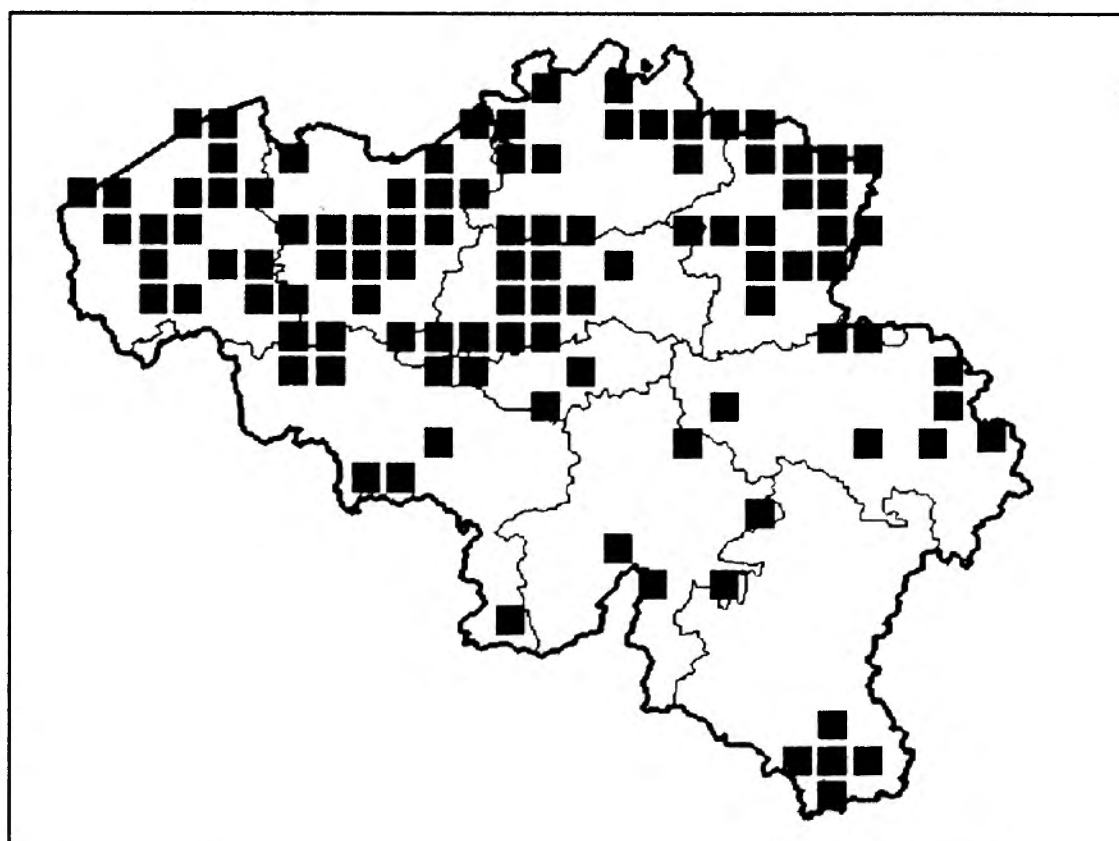
77. *Oedothorax apicatus* (BLACKWALL, 1850)



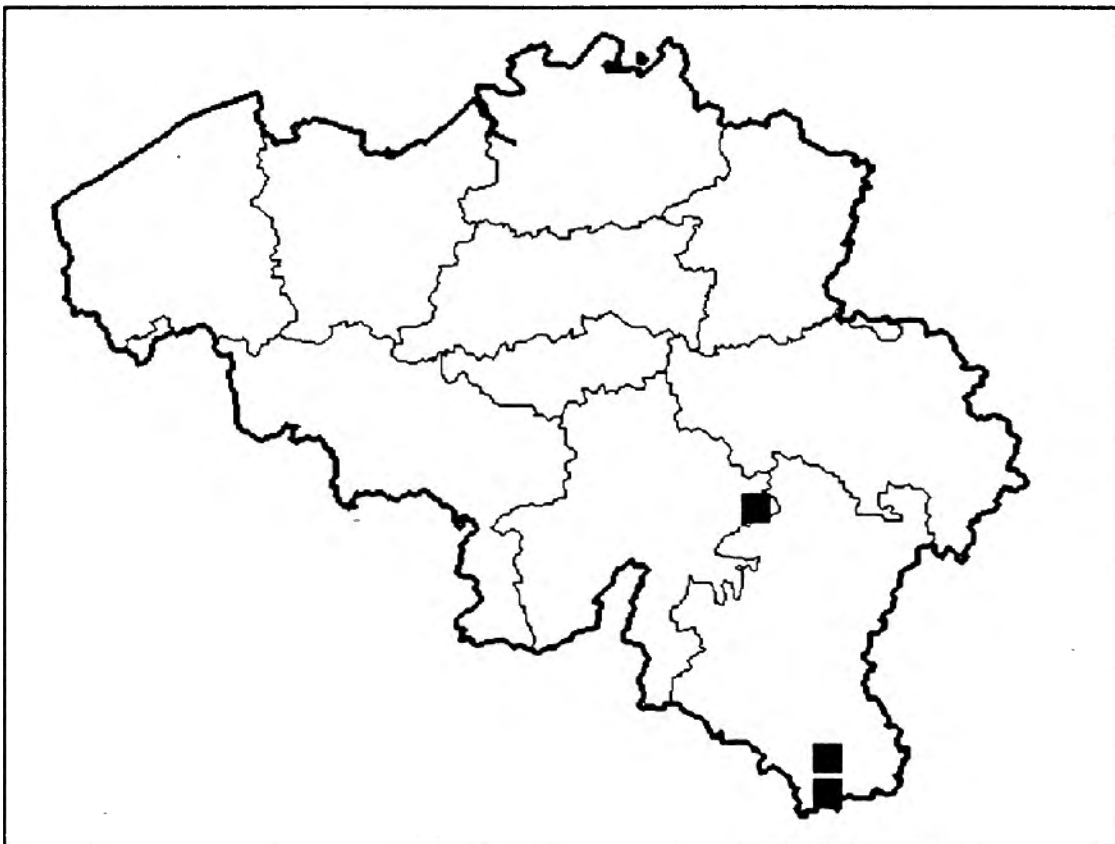
78. *Oedothorax fuscus* (BLACKWALL, 1834)



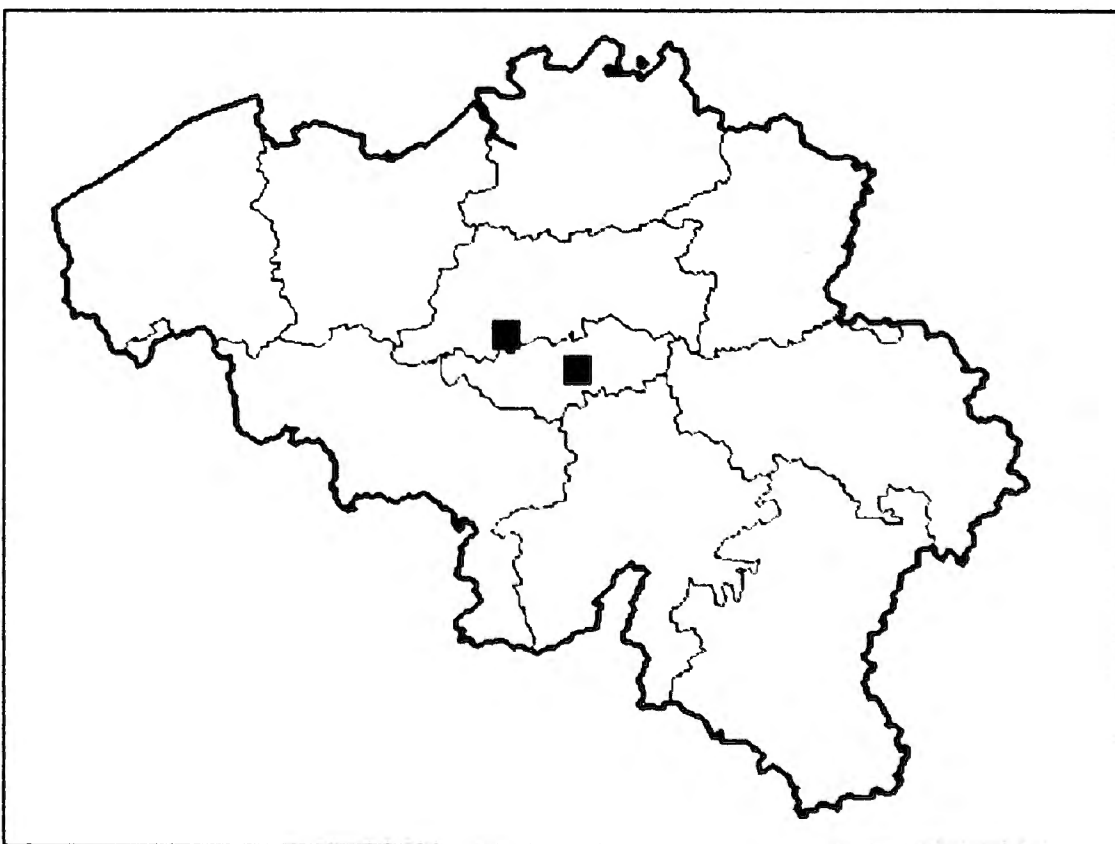
79. *Oedothorax gibbosus* (BLACKWALL, 1841)



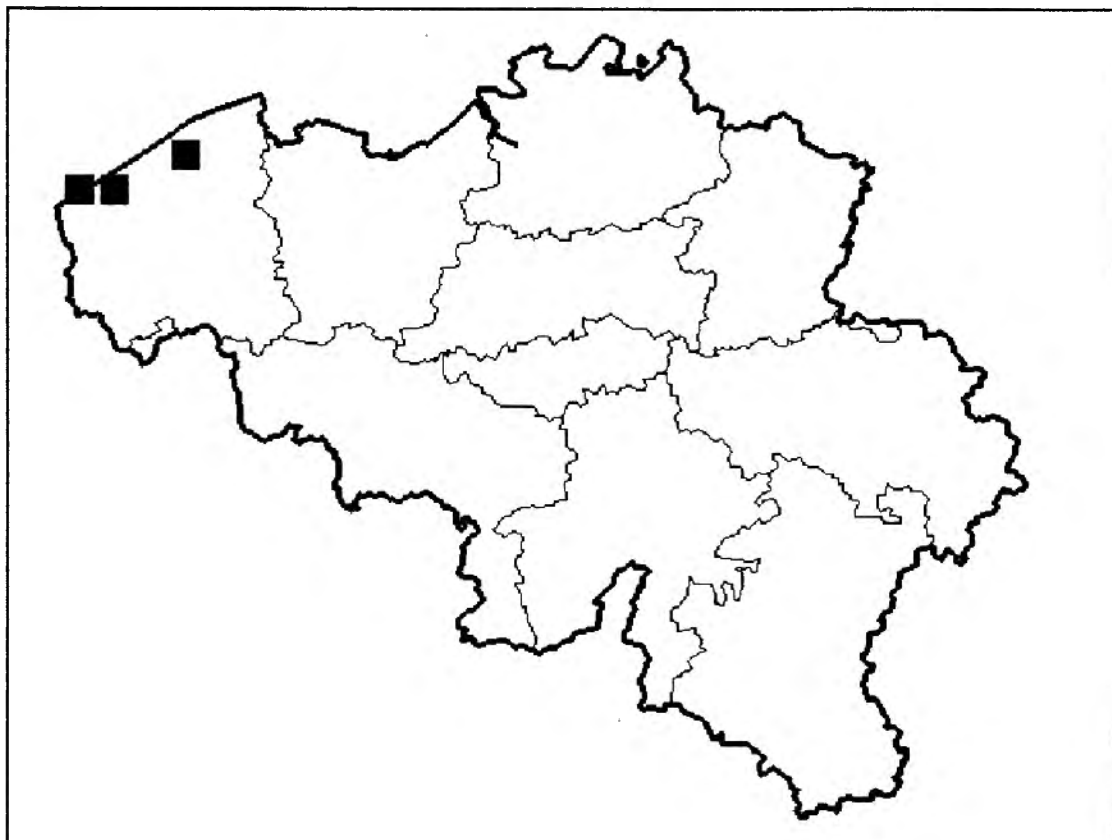
80. *Oedothorax retusus* (WESTRING, 1851)



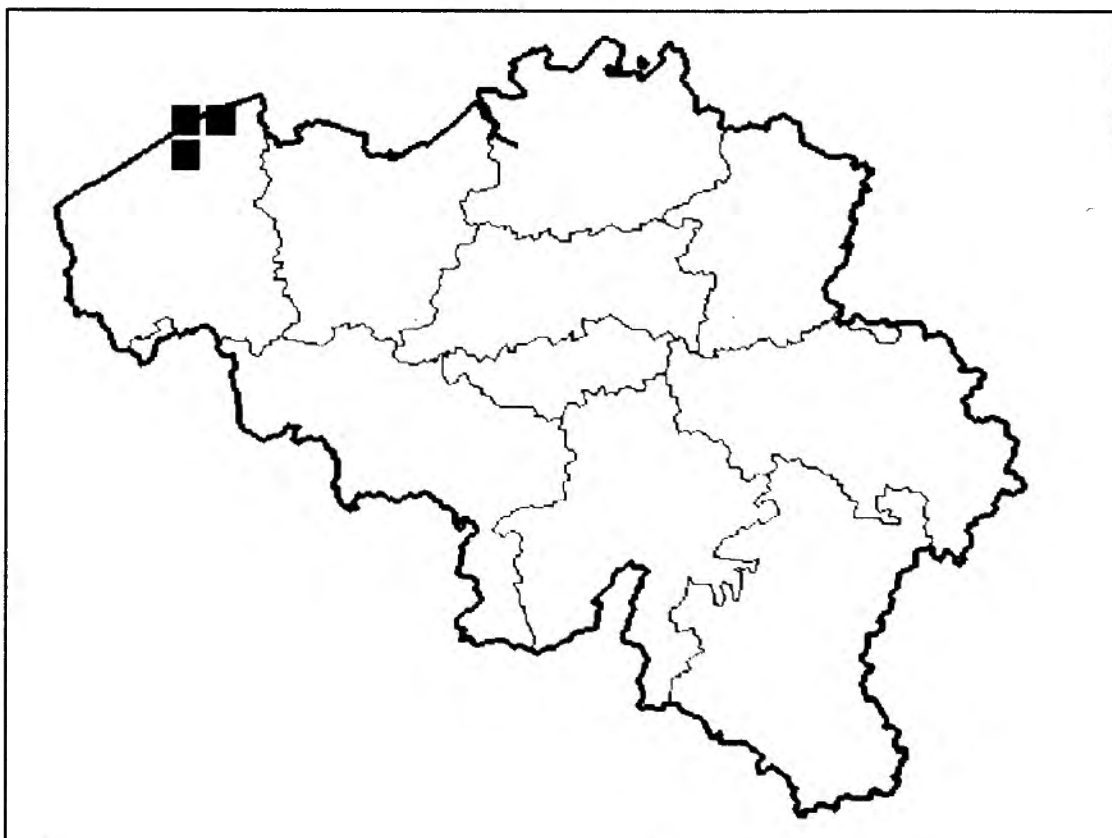
81. *Panamomops sulcifrons* (WIDER, 1834)



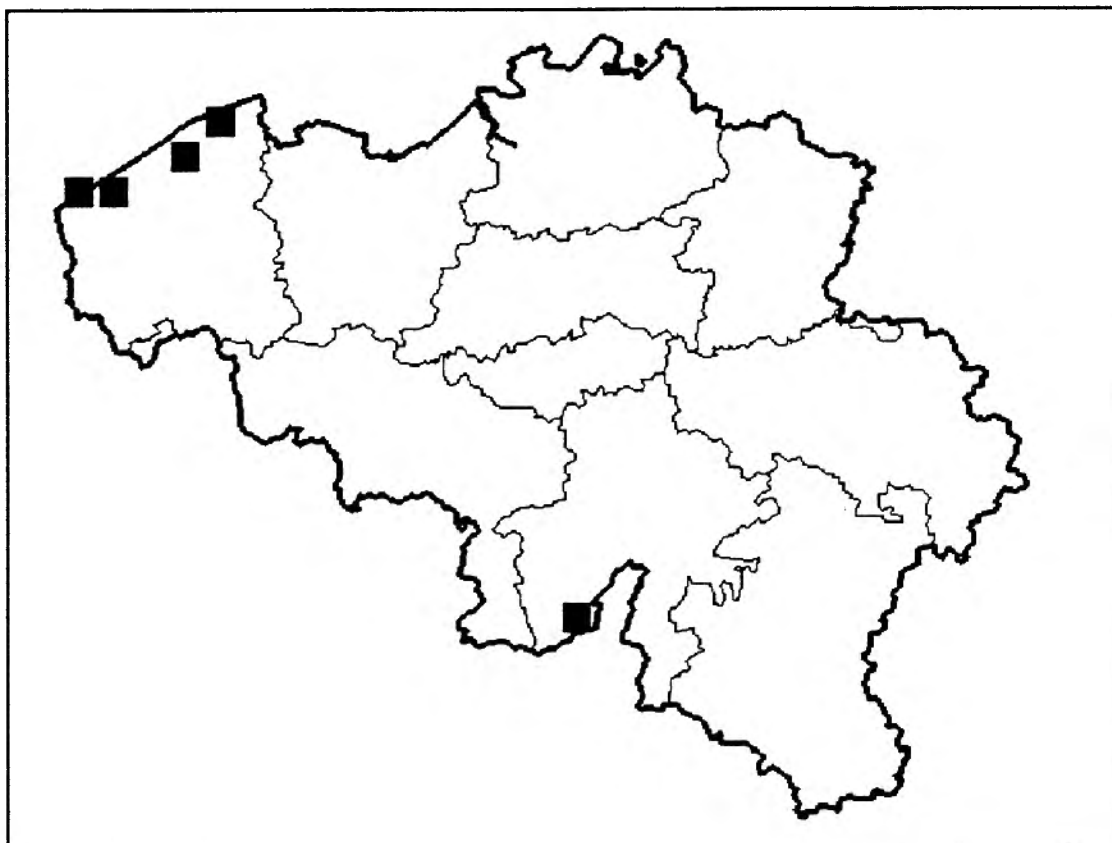
82. *Pelecopsis elongata* (WIDER, 1834)



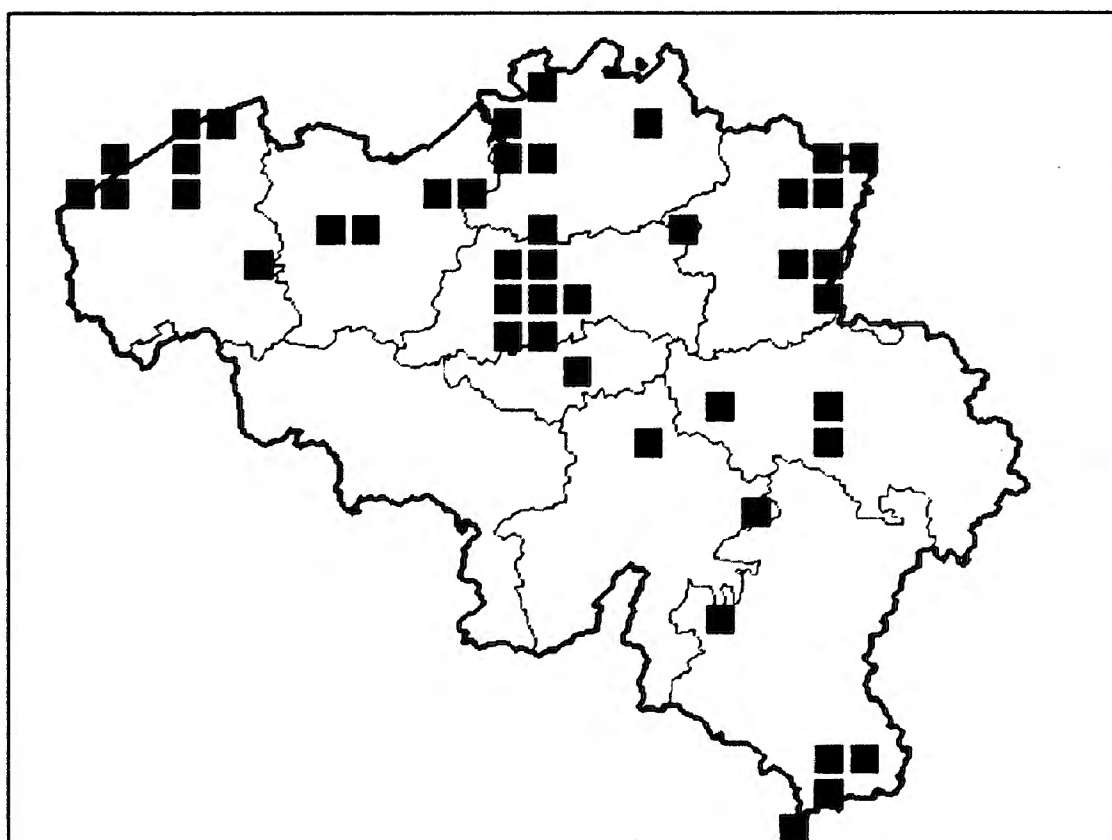
83. *Pelecopsis mediocris* (KULCKZYNKI, 1899)



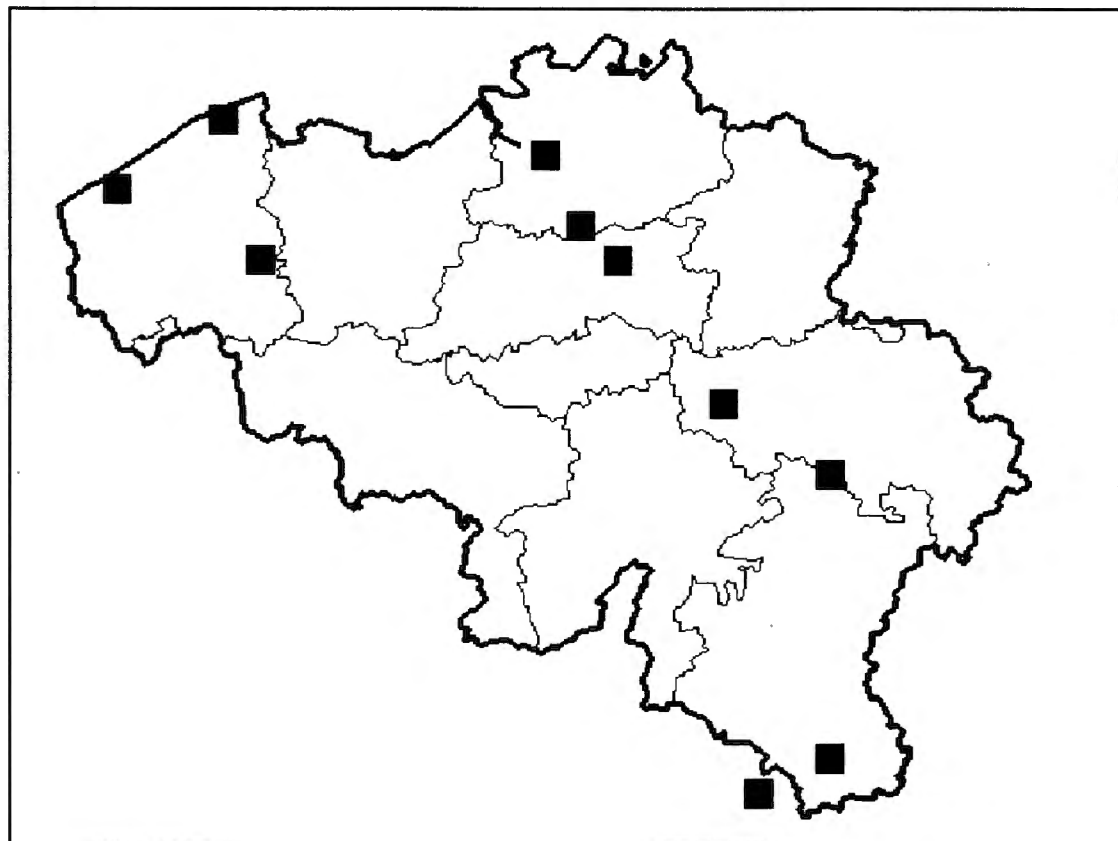
84. *Pelecopsis nemoraloides* (O. P.-CAMBRIDGE, 1884)



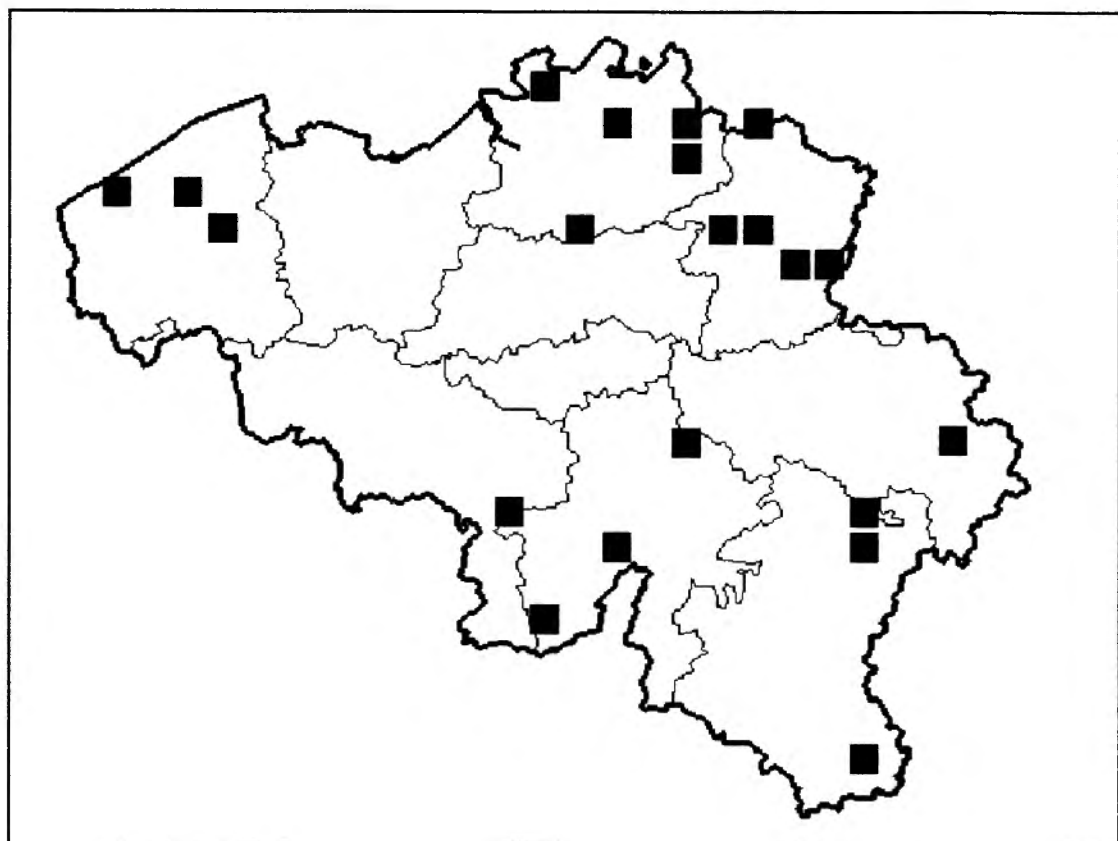
85. *Pelecopsis nemoralis* (BLACKWALL, 1841)



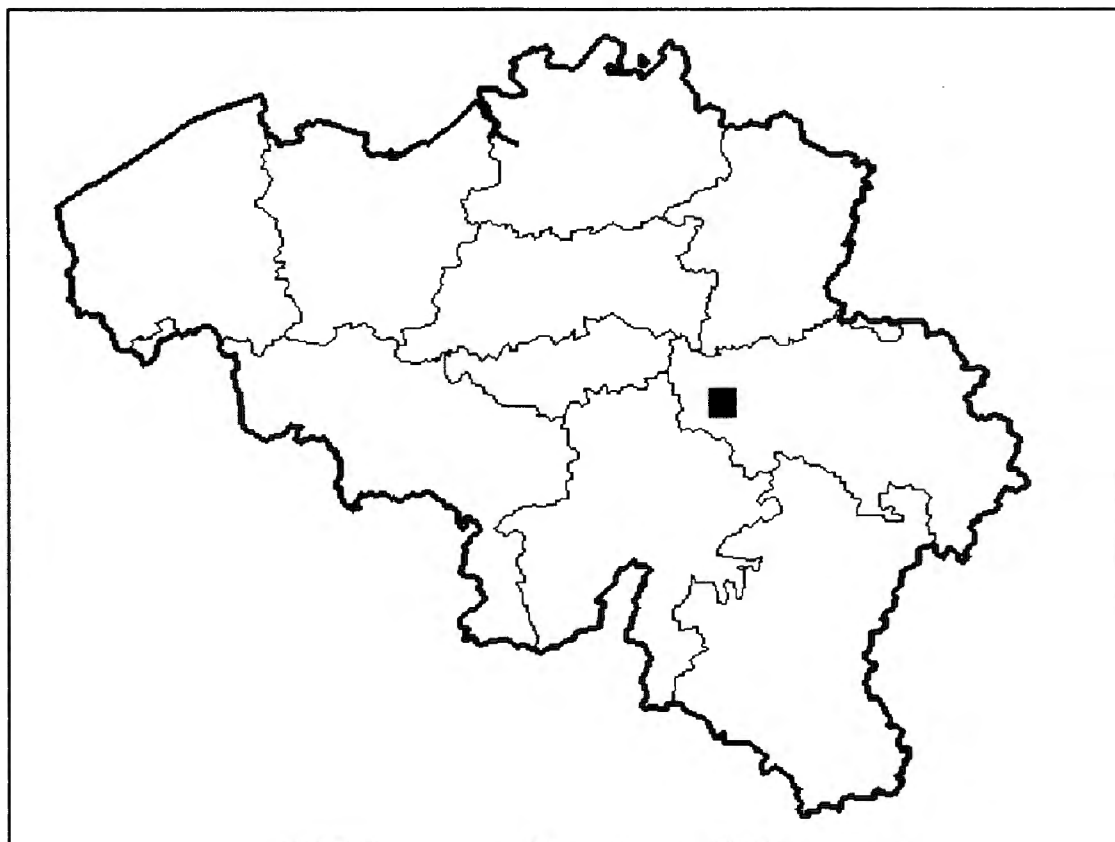
86. *Pelecopsis parallela* (WIDER, 1834)



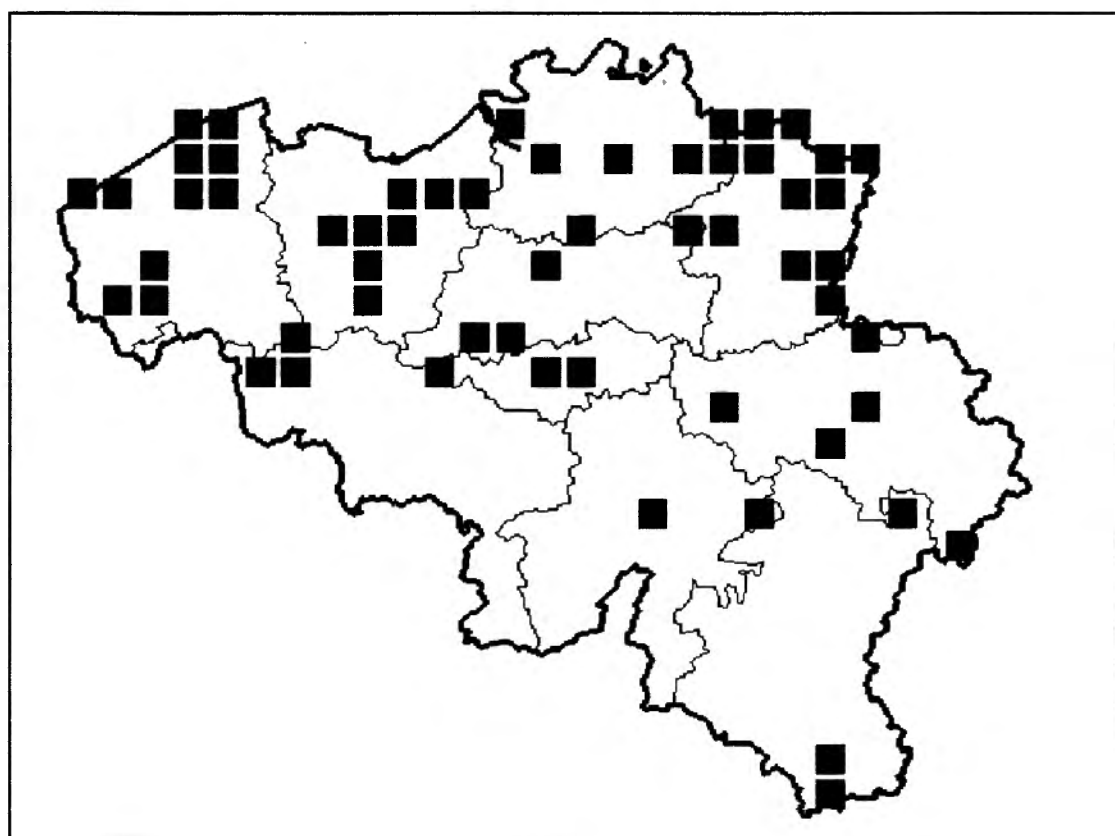
87. *Pelecopsis radicicola* (L. KOCH, 1875)



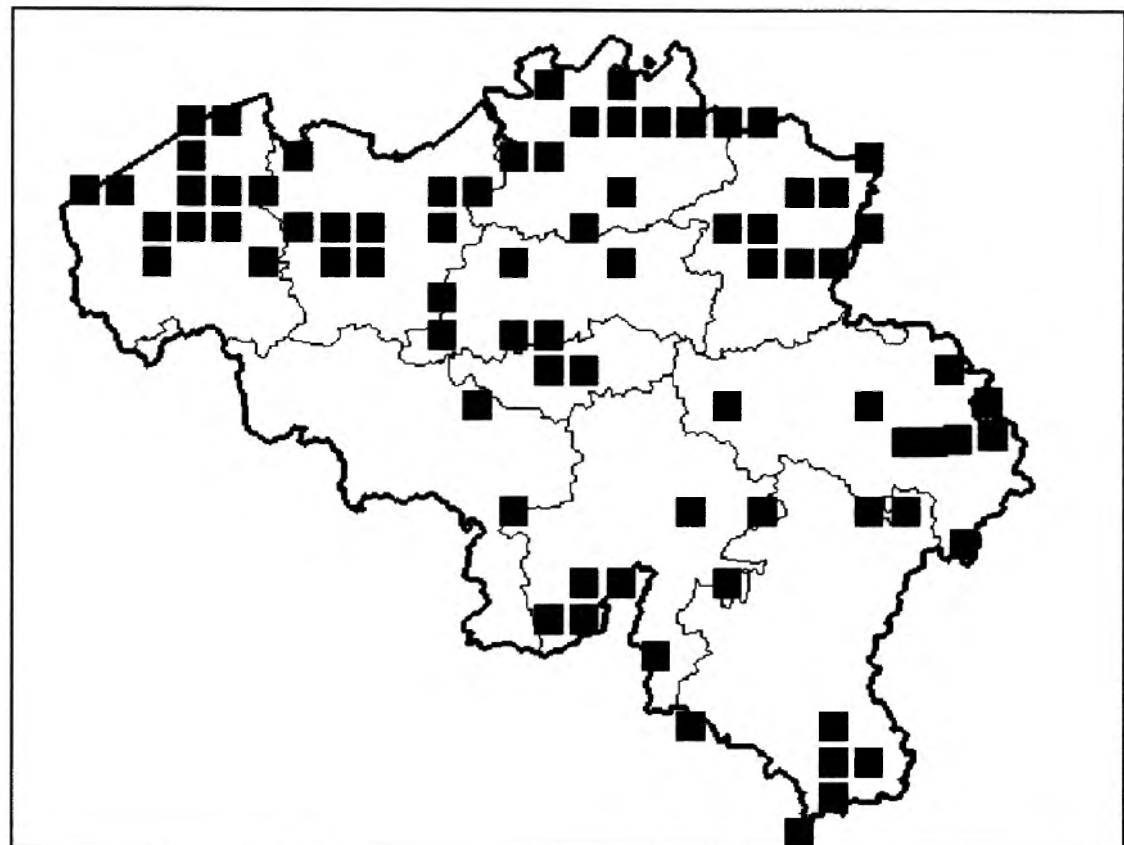
88. *Peponocranium ludicum* (O. P.-CAMBRIDGE, 1861)



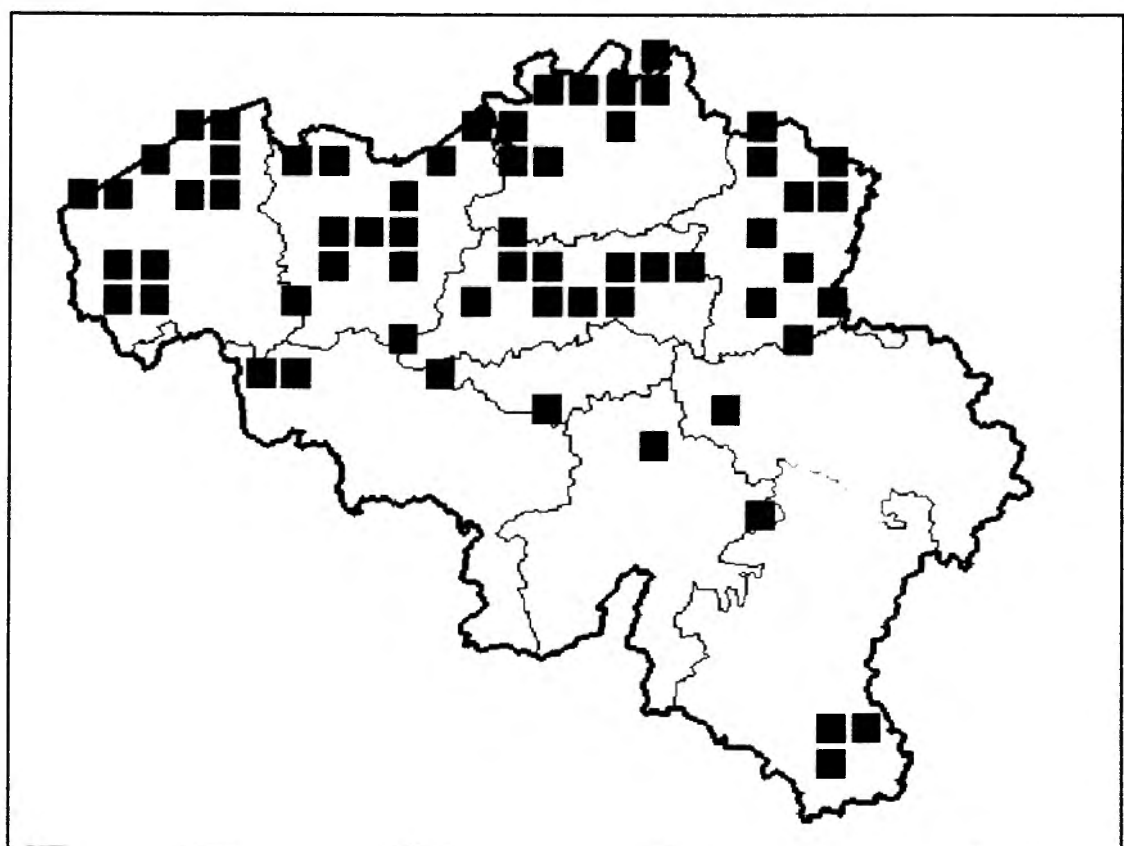
89. *Peponocranium orbiculatum* (O. P.-CAMBRIDGE, 1882)



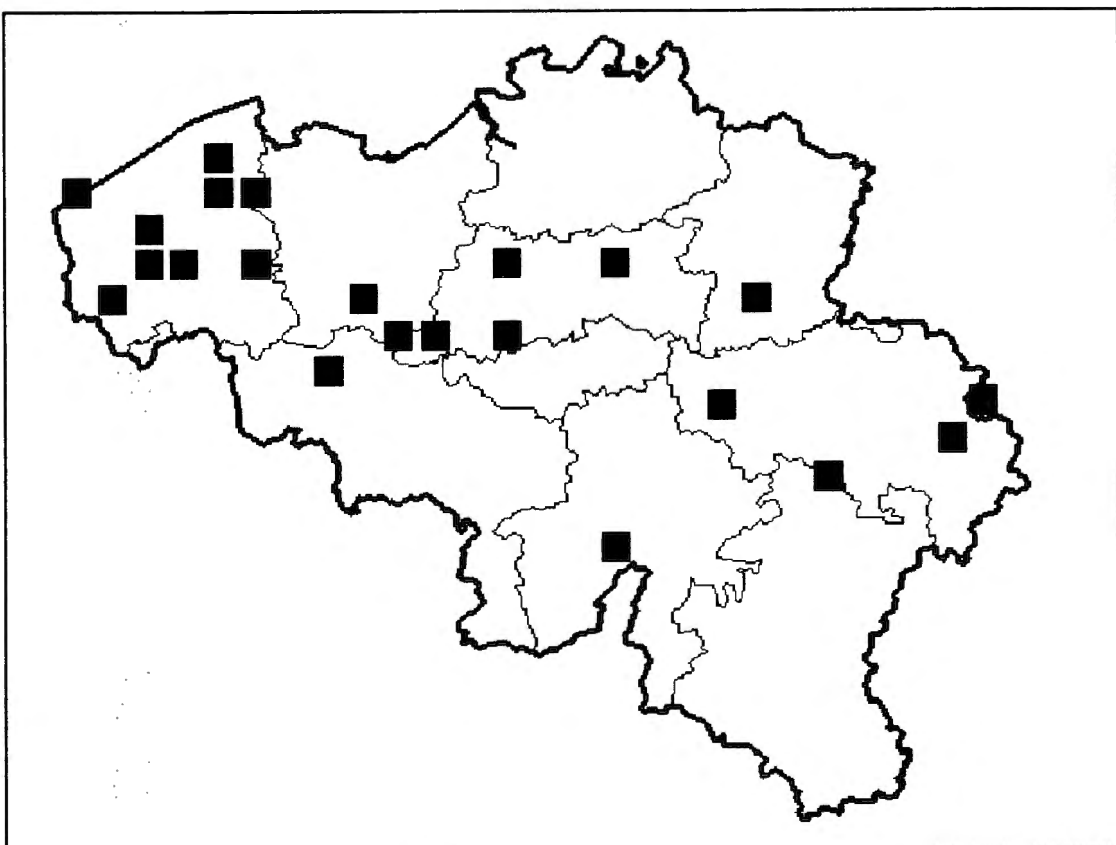
90. *Pocadicnemis juncea* LOCKET & MILLIDGE, 1953



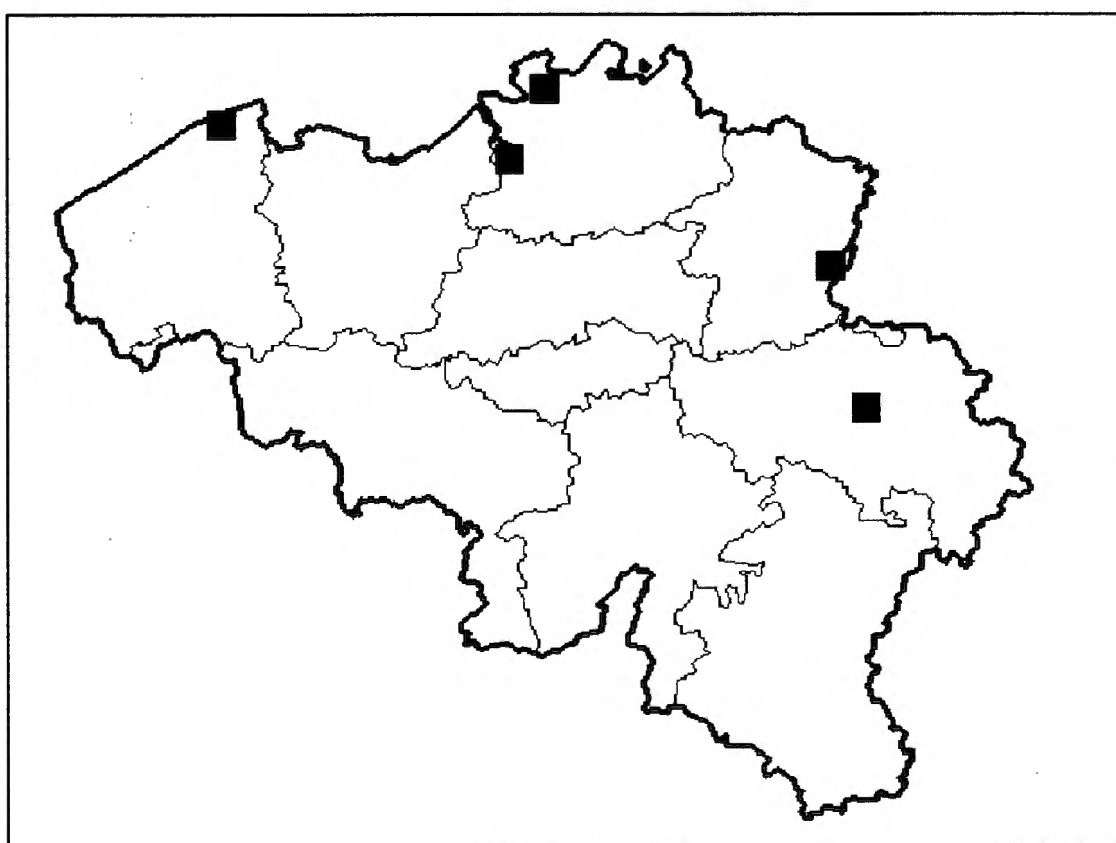
91. *Pocadicnemis pumila* (BLACKWALL, 1841)



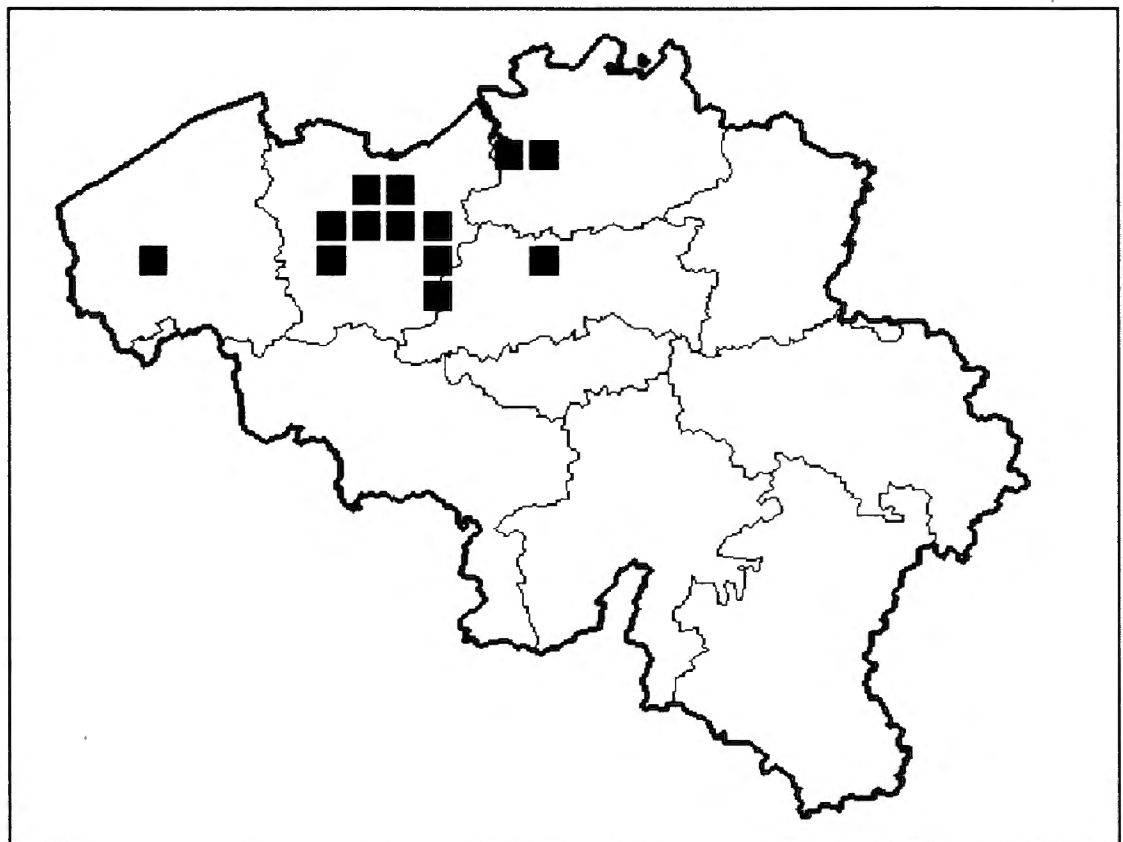
92. *Prinerigone vagans* (AUDOUIN, 1826)



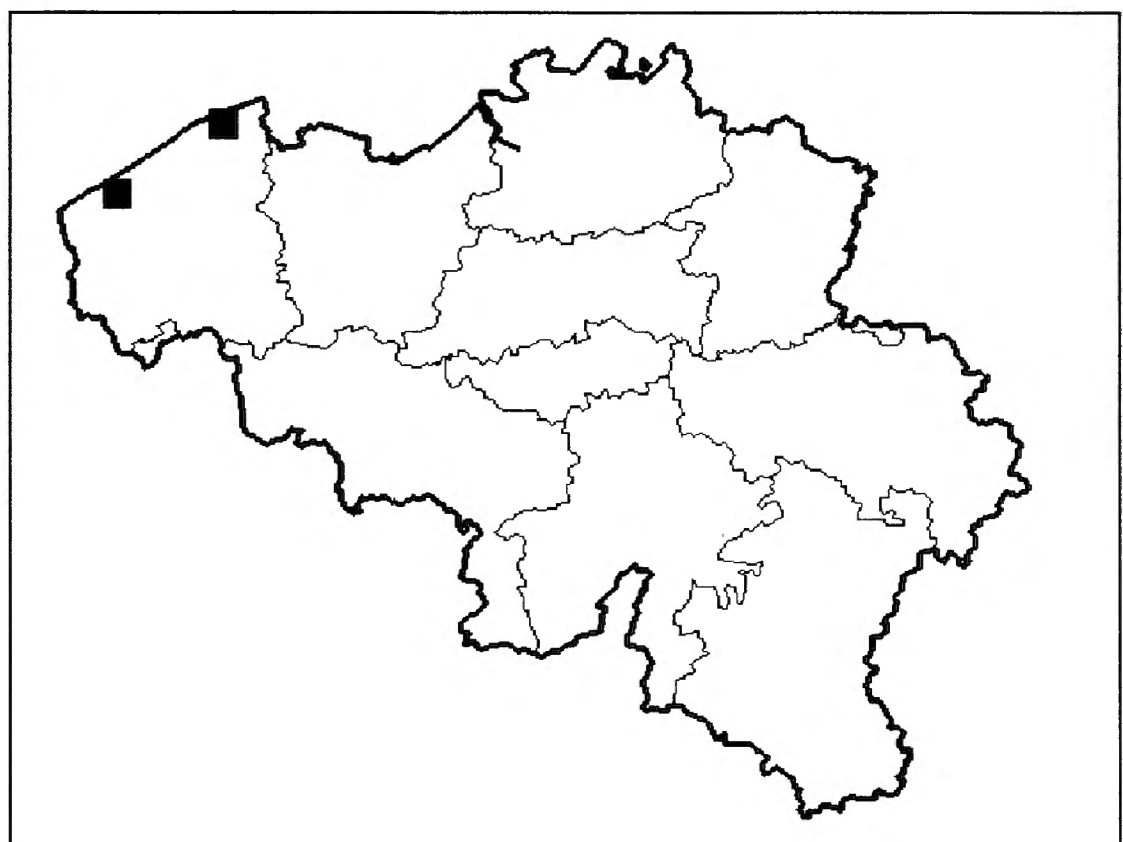
93. *Saloca diceros* (O. P.-CAMBRIDGE, 1871)



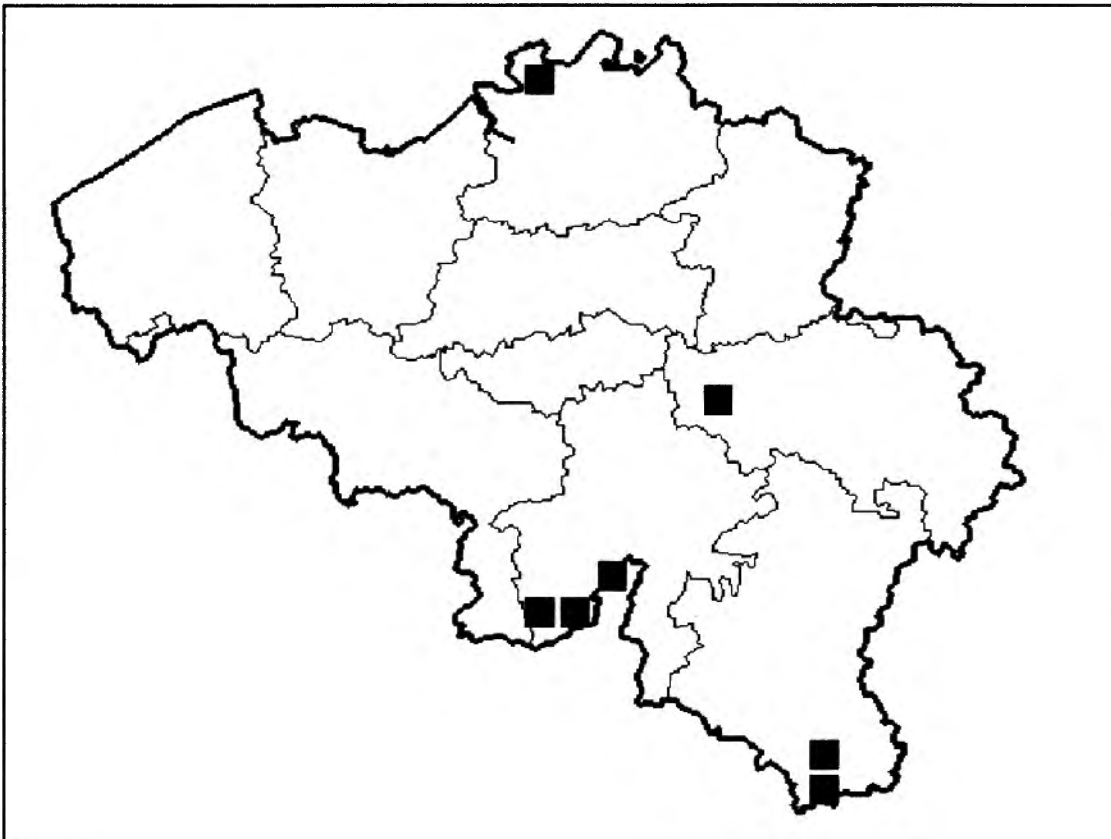
94. *Satilatlas britteni* (JACKSON, 1913)



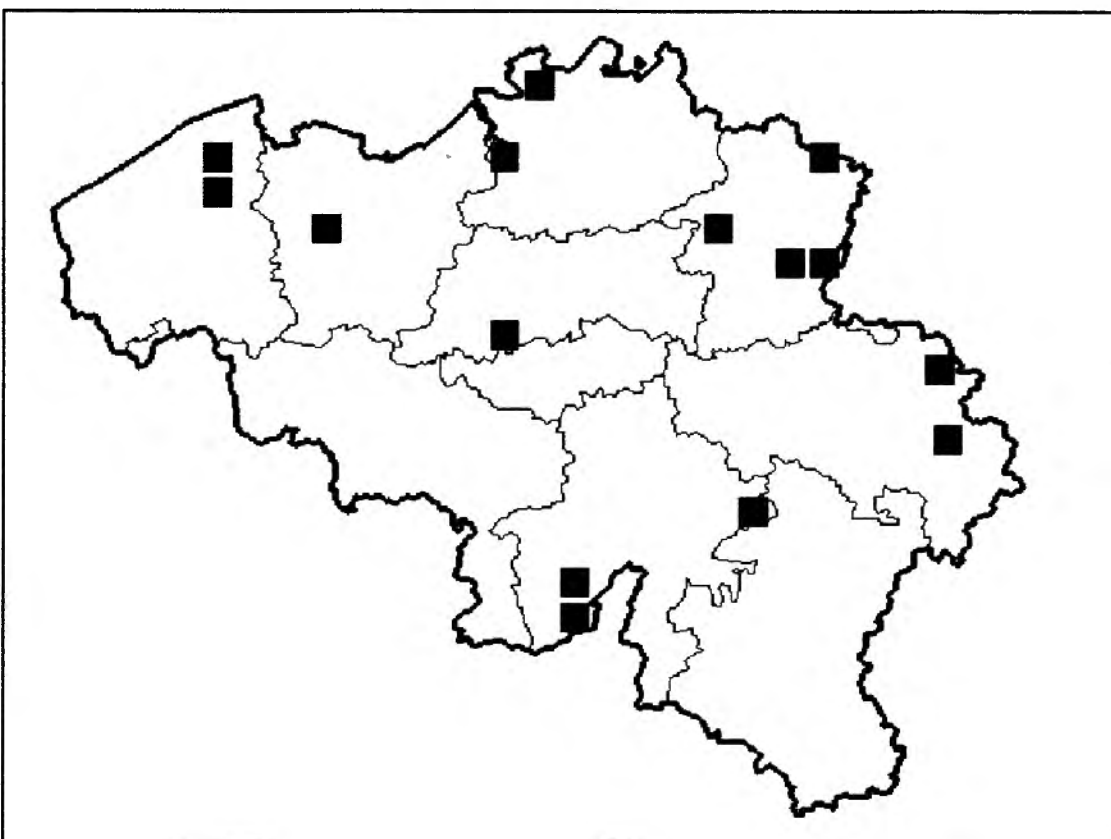
95. *Savignya frontata* (BLACKWALL, 1833)



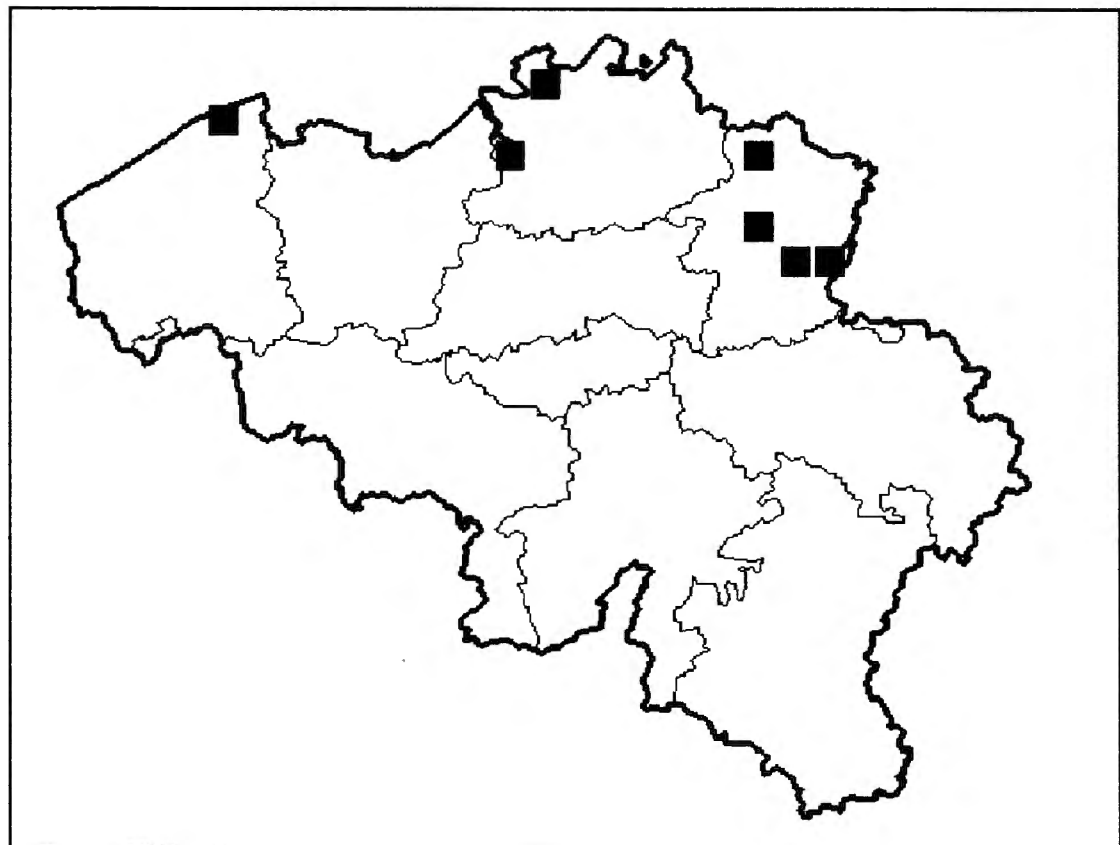
96. *Silometopus ambiguus* (O. P.-CAMBRIDGE, 1905)



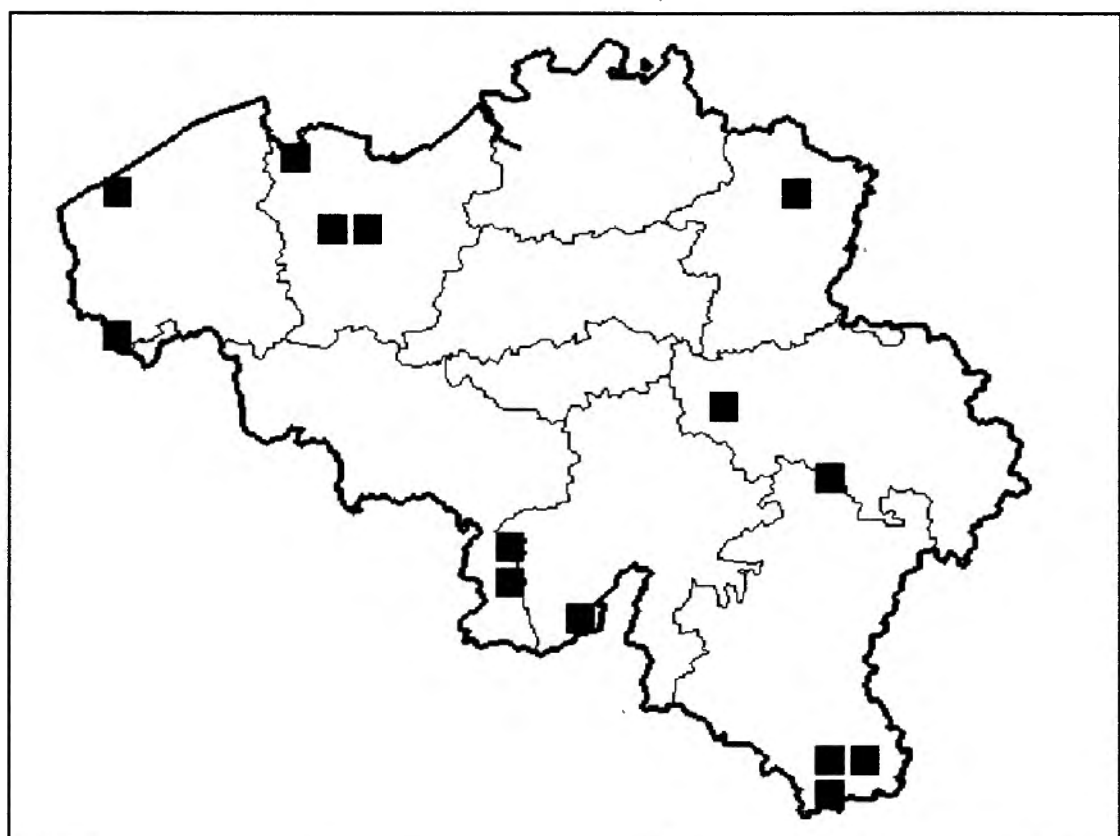
97. *Silometopus bonessi* CASEMIR, 1970



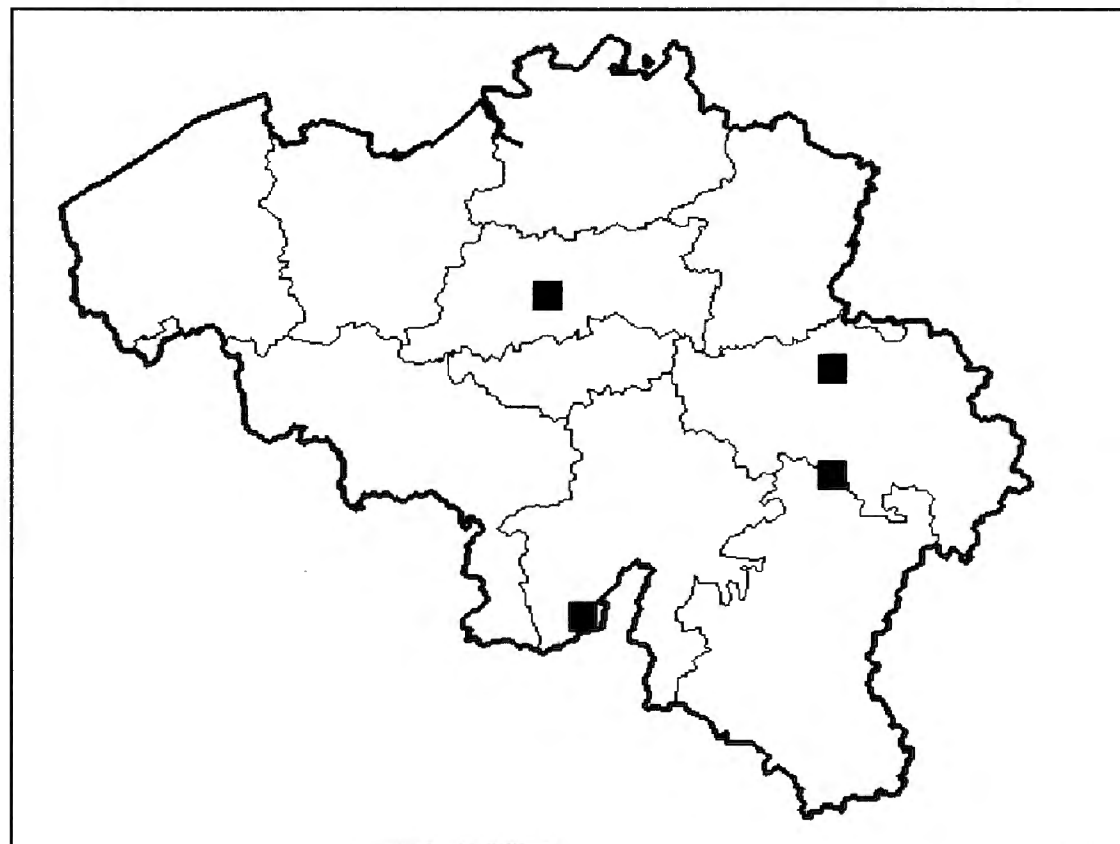
98. *Silometopus elegans* (O. P.-CAMBRIDGE, 1905)



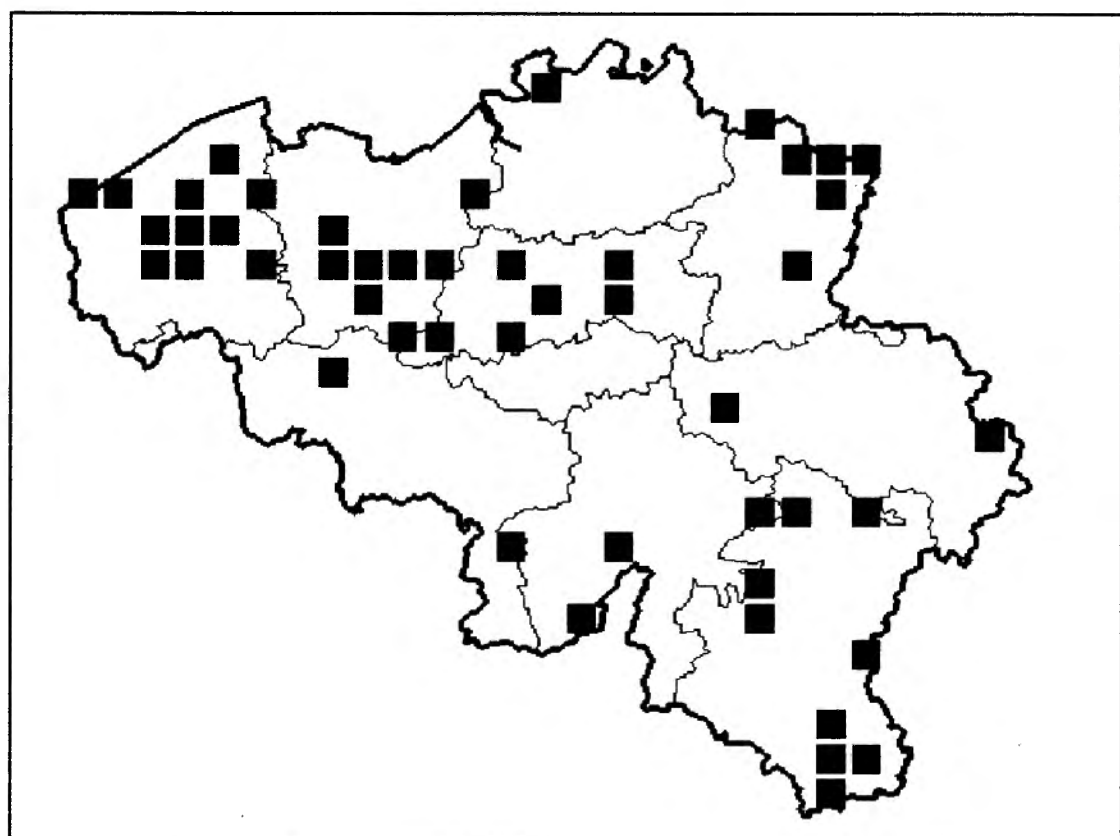
99. *Silometopus incurvatus* (O. P.-CAMBRIDGE, 1873)



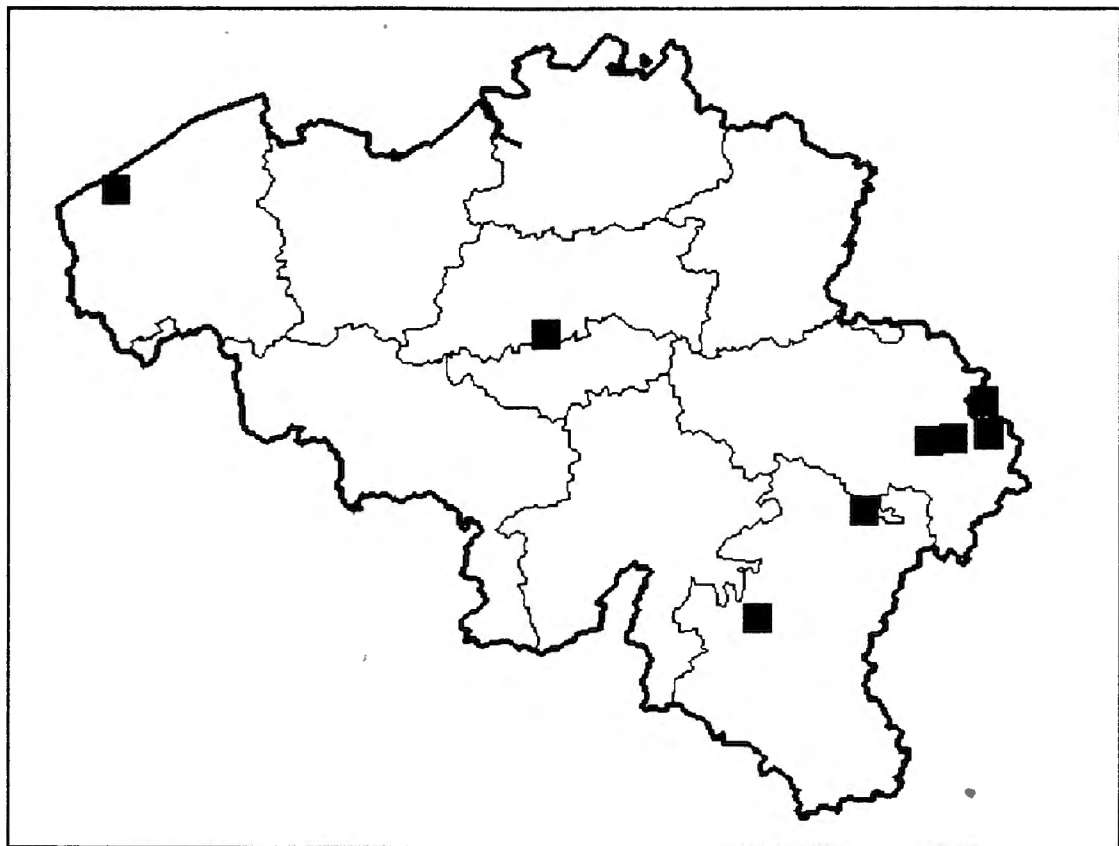
100. *Silometopus reussi* (THORELL, 1871)



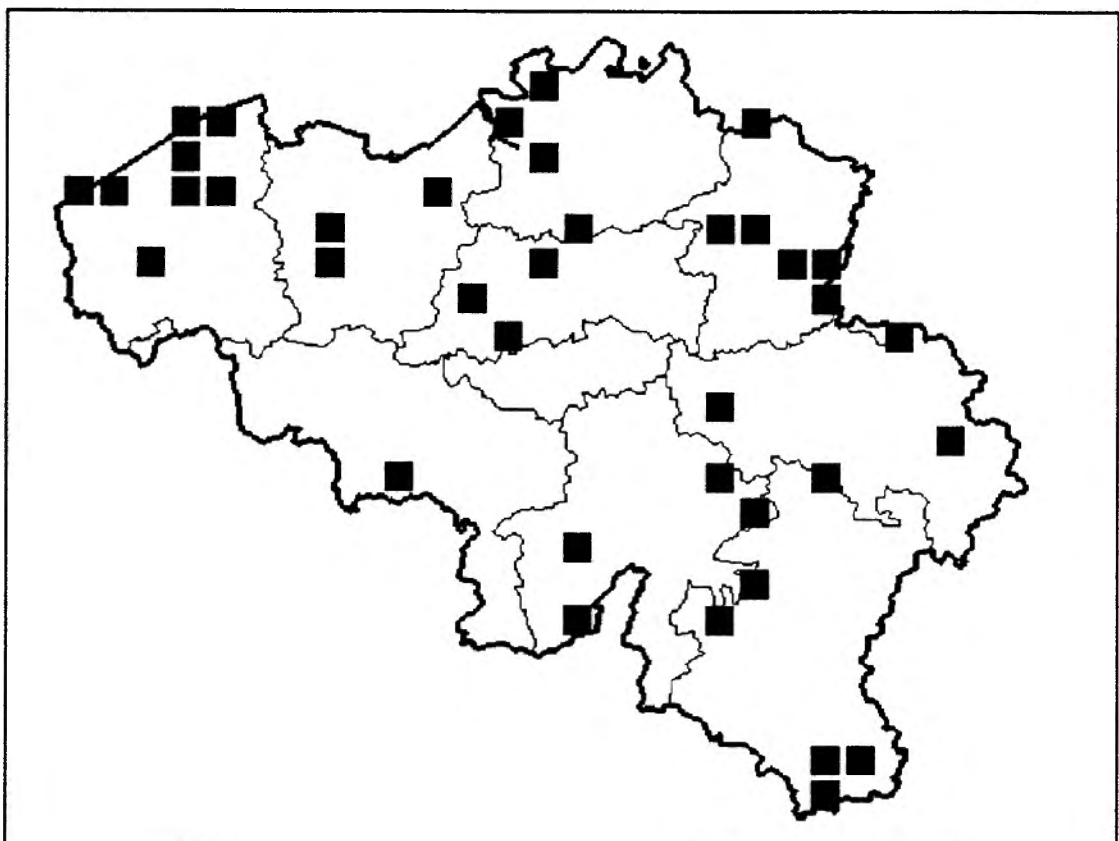
101. *Tapinocyba biscissa* (O. P.-CAMBRIDGE, 1872)



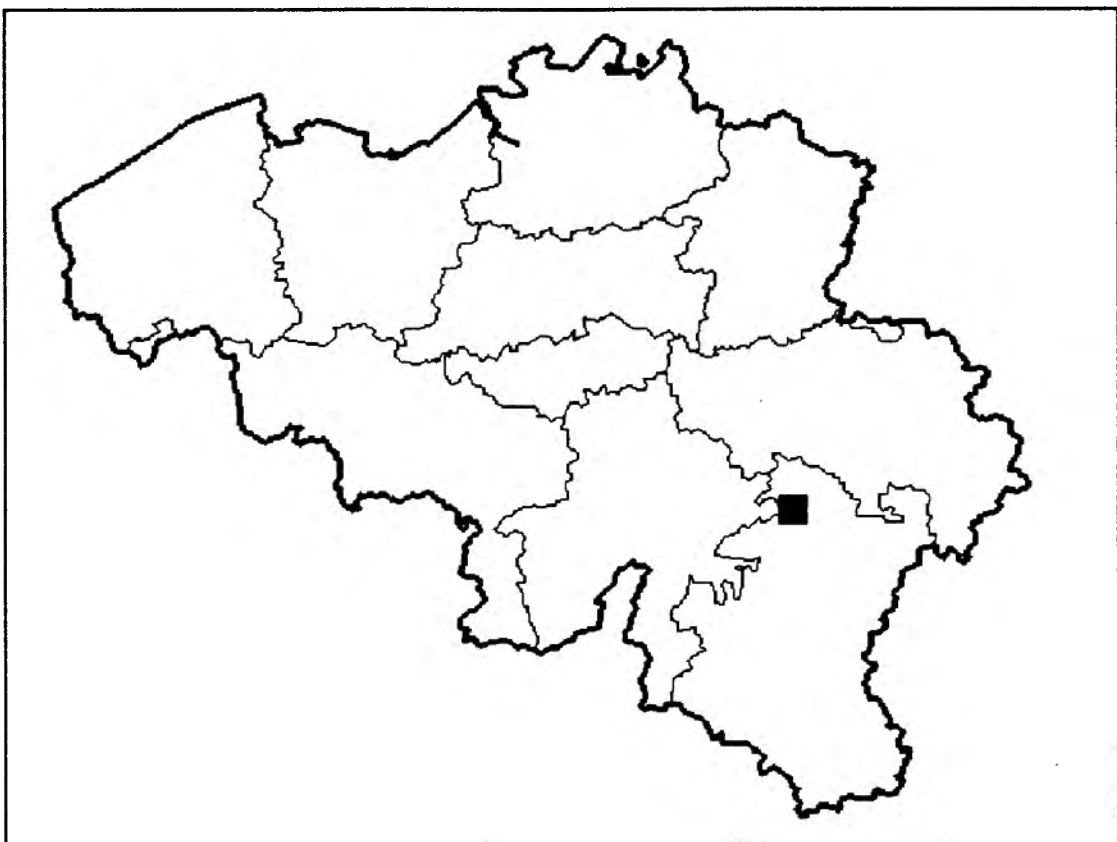
102. *Tapinocyba insecta* (L. KOCH, 1869)



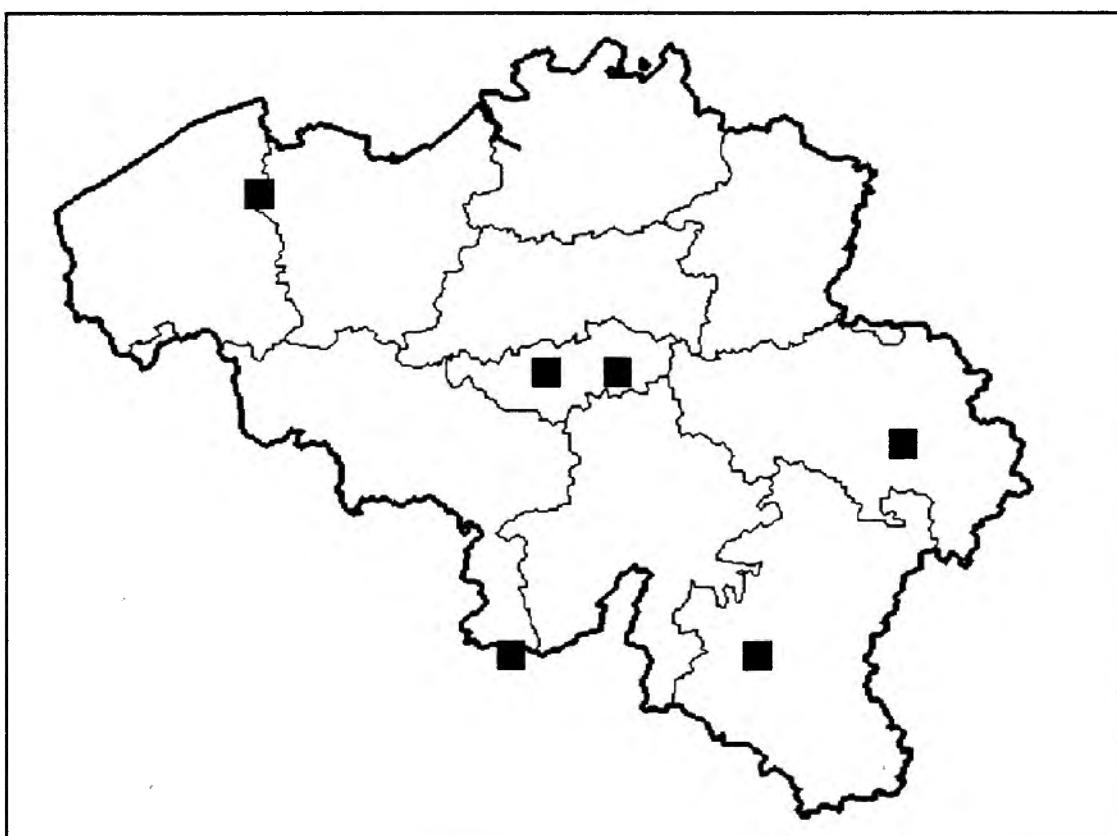
103. *Tapinocyba pallens* (O. P.-CAMBRIDGE, 1872)



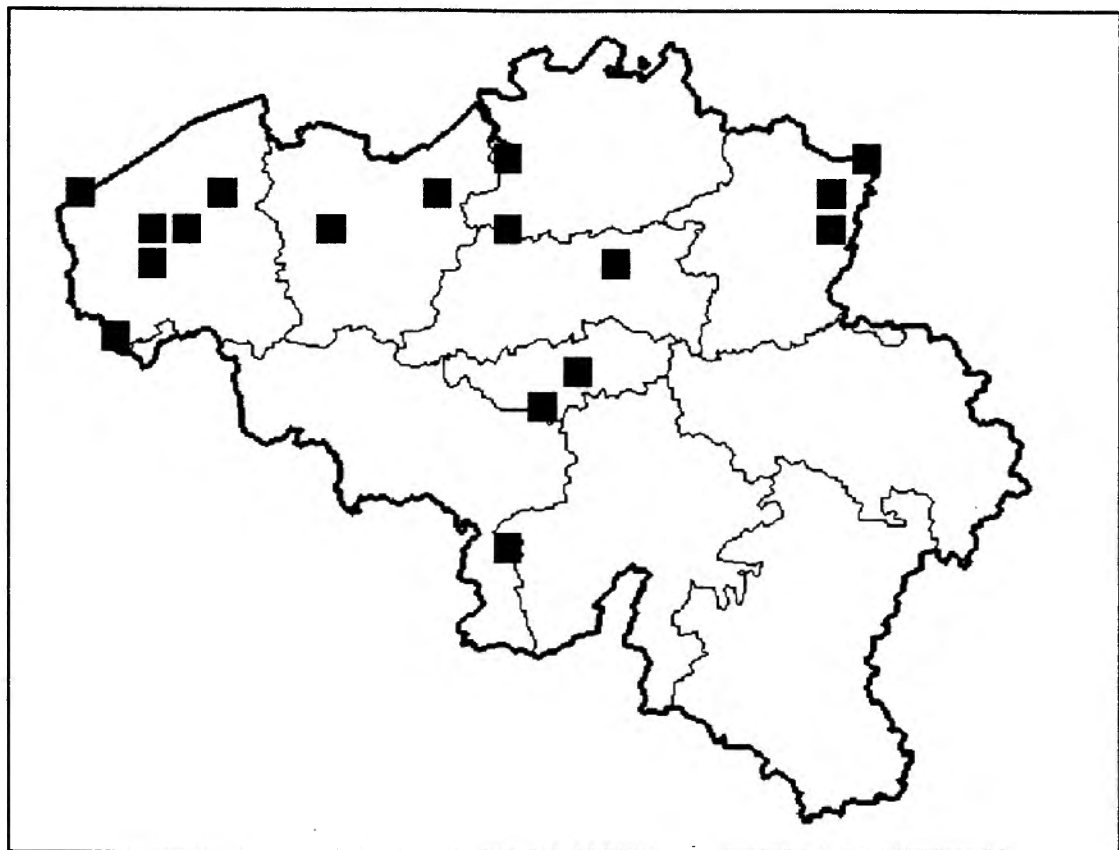
104. *Tapinocyba praecox* (O. P.-CAMBRIDGE, 1873)



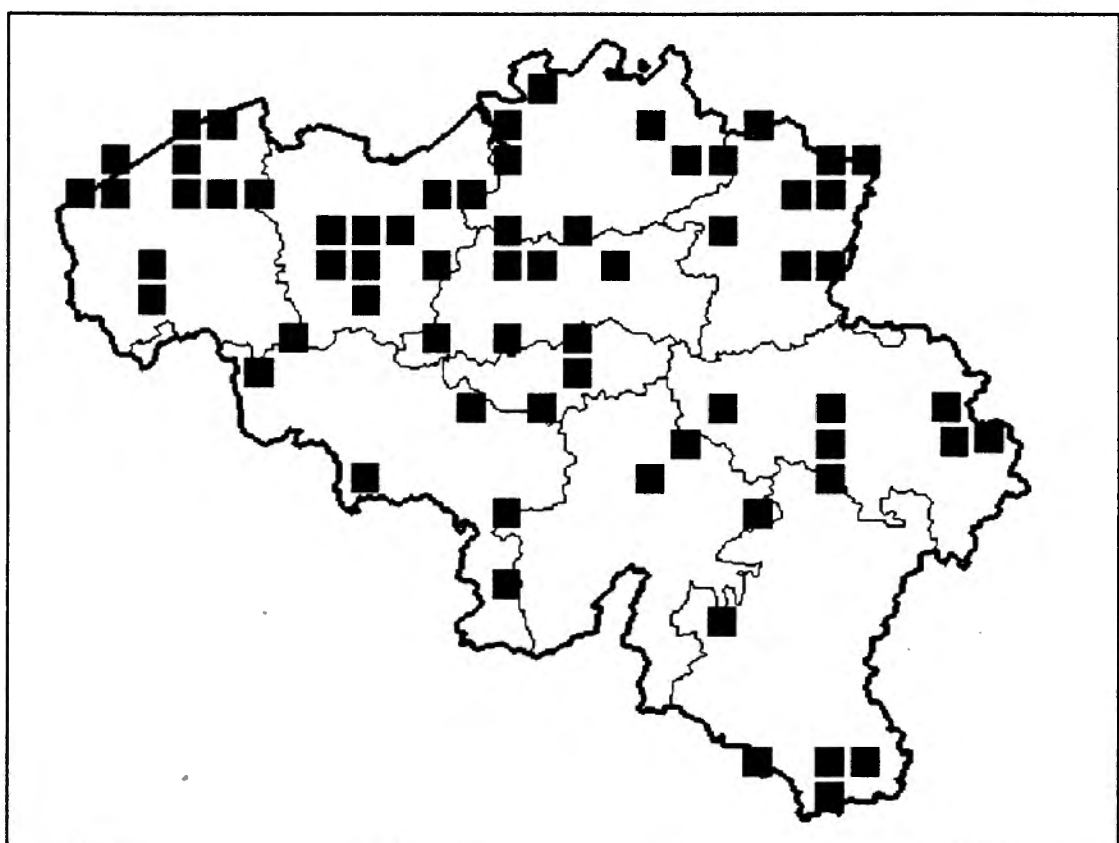
105. *Tapinocyboides pygmaea* (MENGE, 1869)



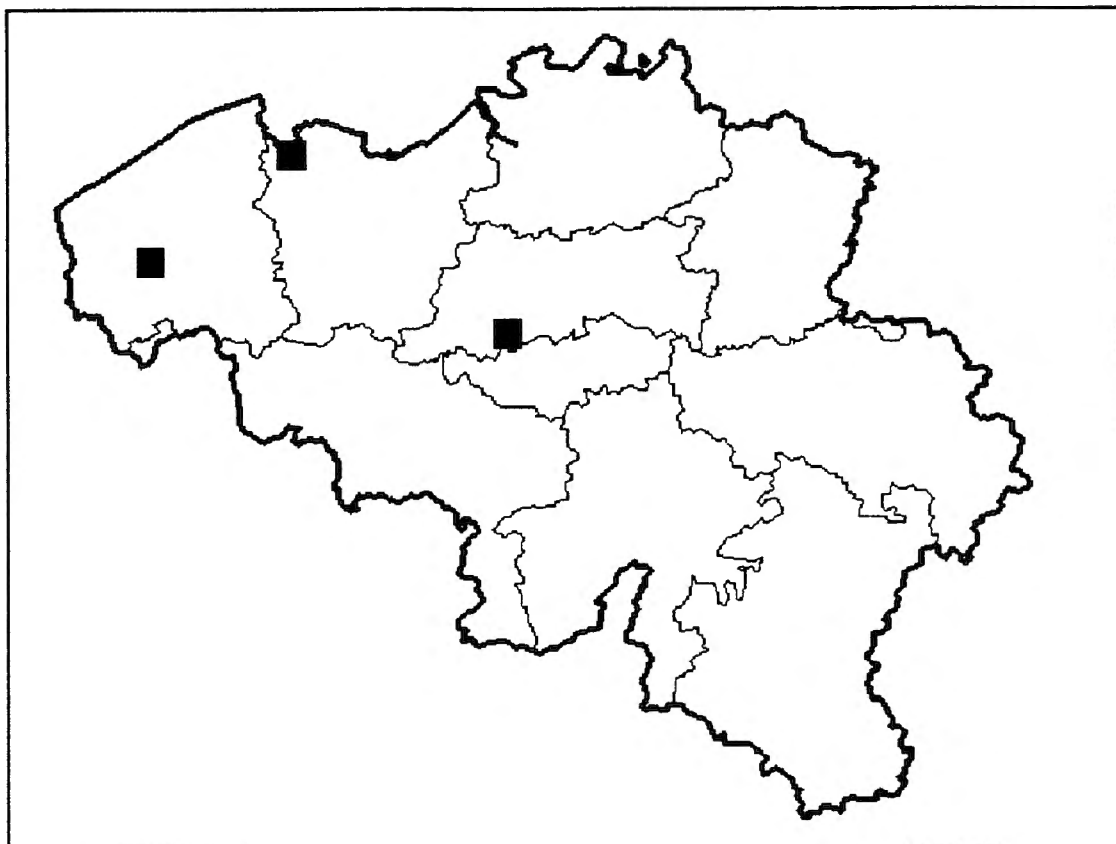
106. *Thyreostenius biovatus* (O. P.-CAMBRIDGE, 1875)



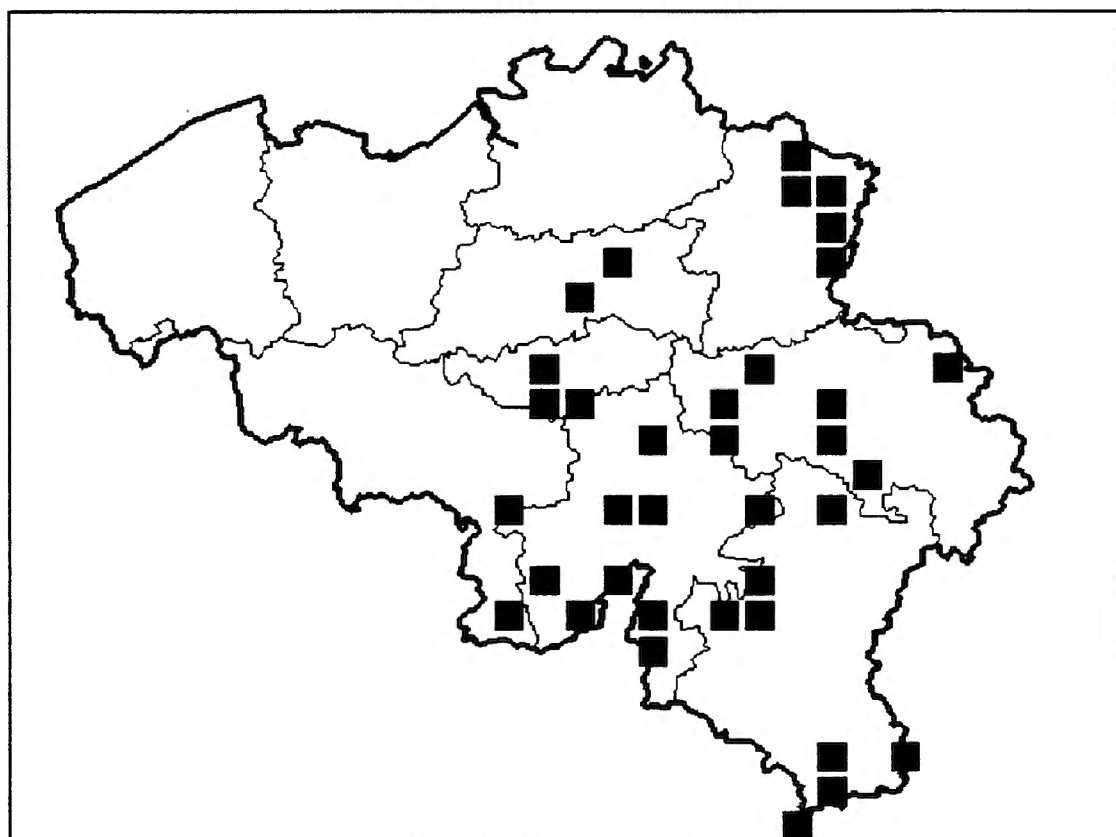
107. *Thyreostenius parasiticus* (WESTRING, 1851)



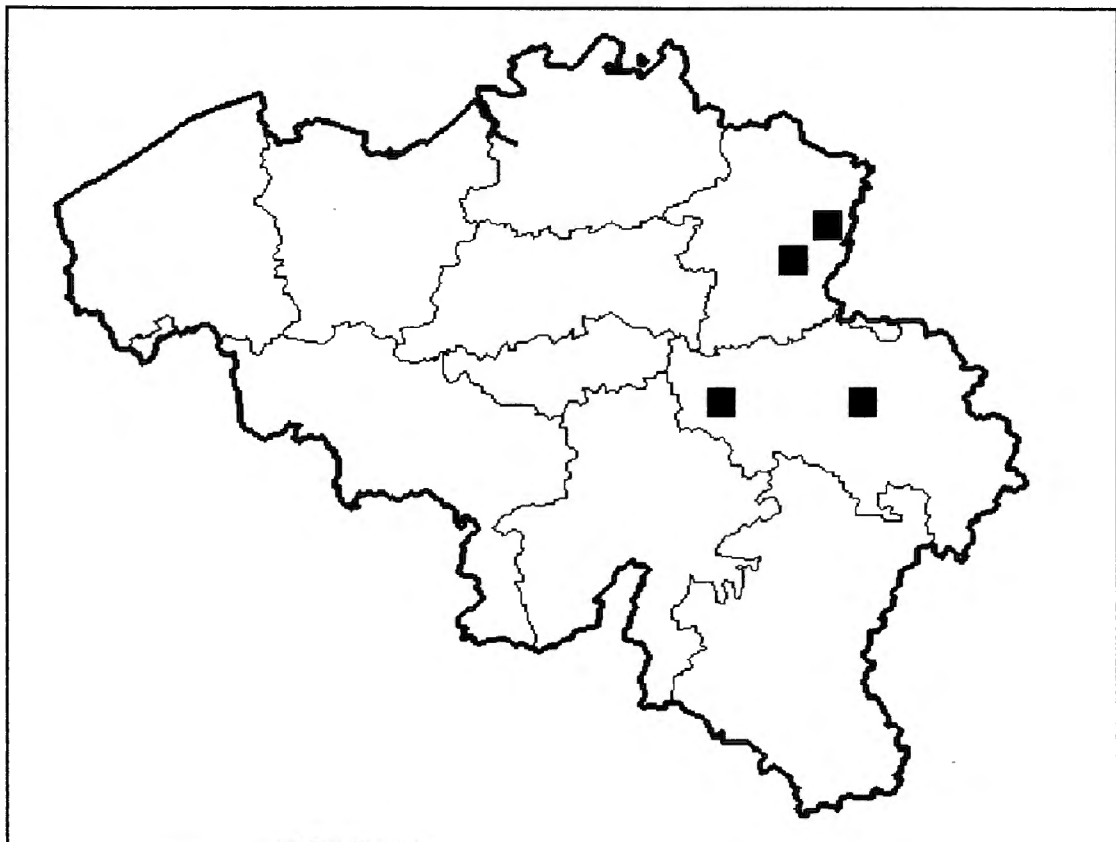
108. *Tiso vagans* (BLACKWALL, 1834)



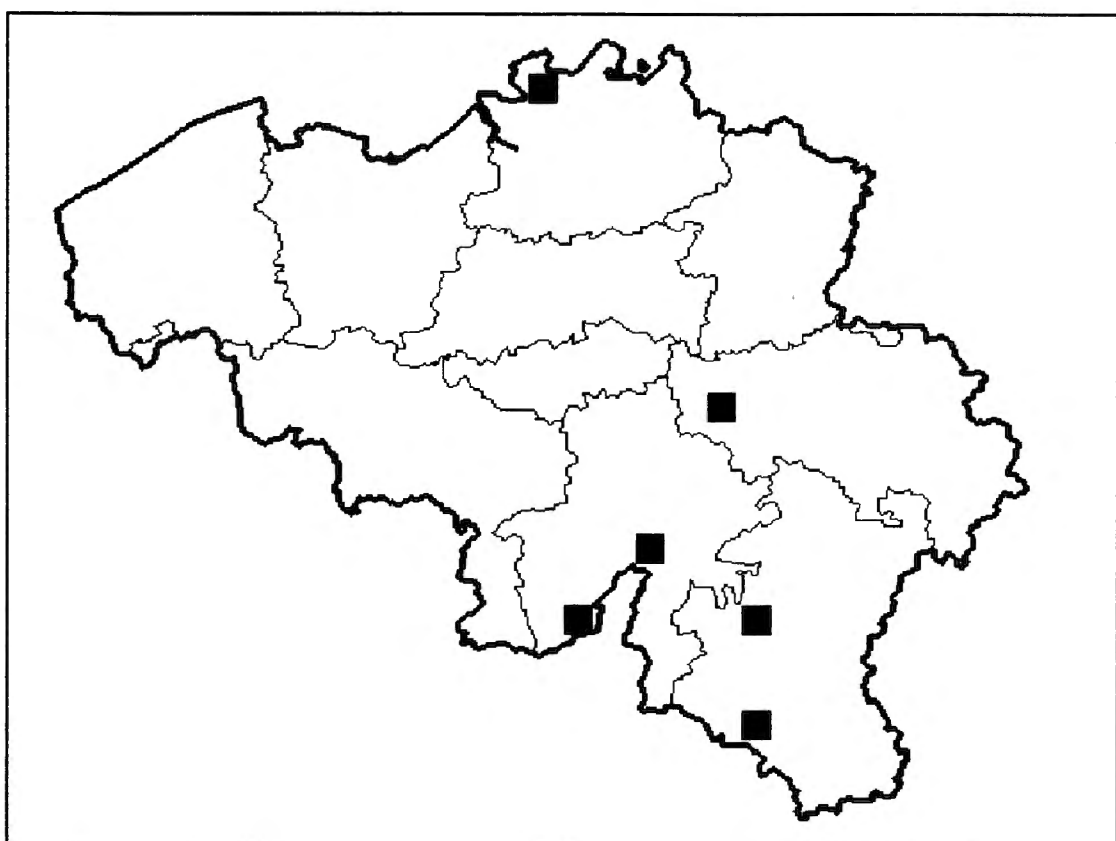
109. *Tmeticus affinis* (BLACKWALL, 1841)



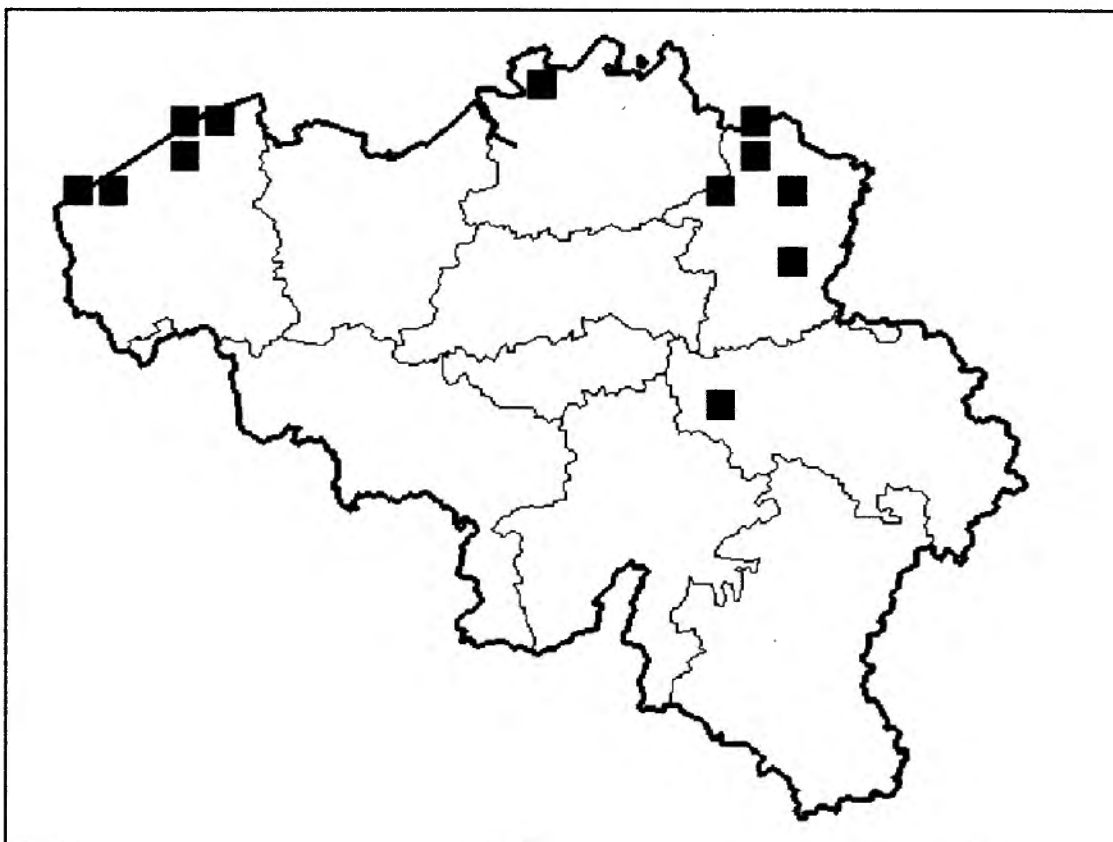
110. *Trematocephalus cristatus* (WIDER, 1834)



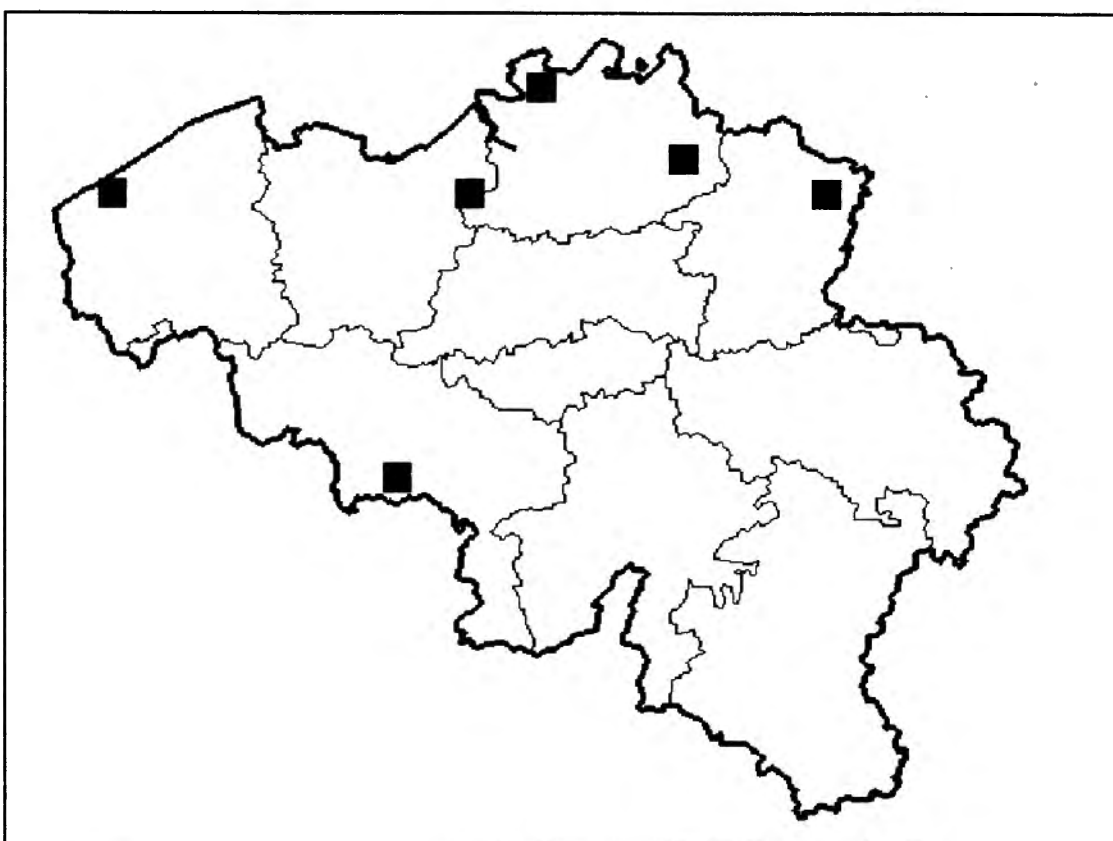
111. *Trichoncus hackmanni* MILLIDGE, 1955



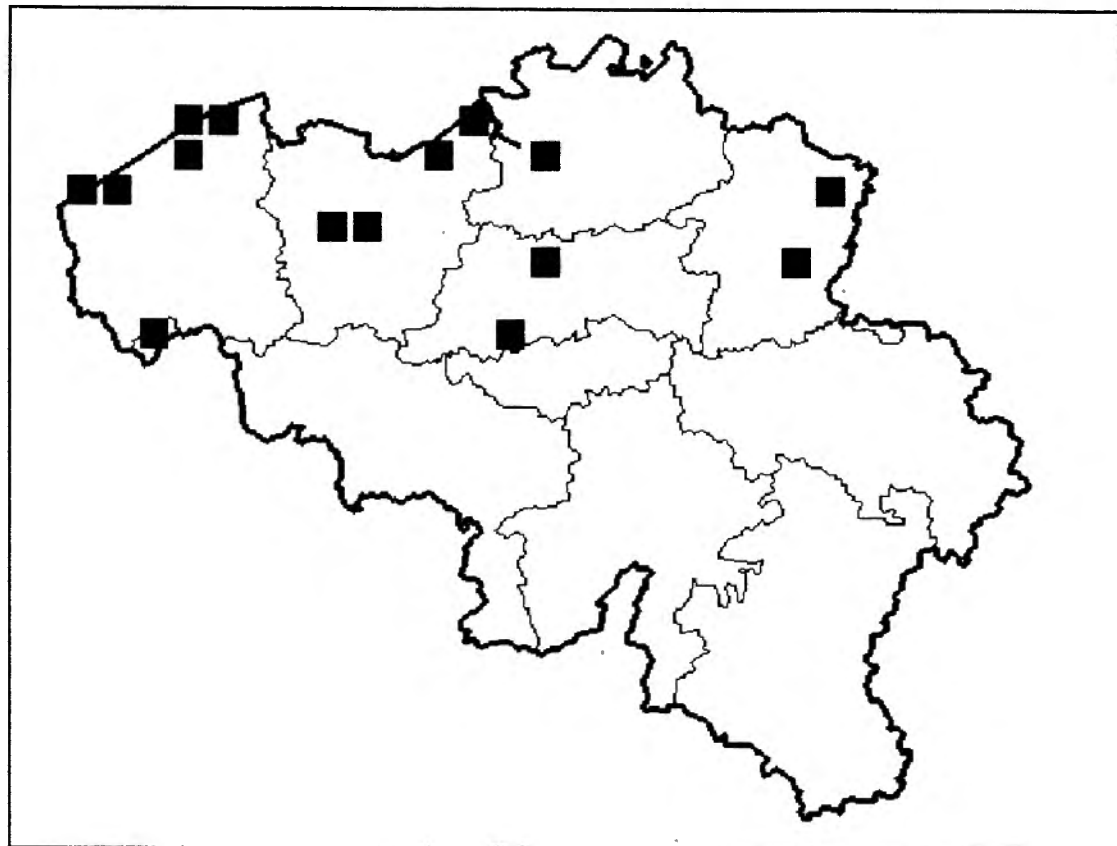
112. *Trichoncus saxicola* (O. P.-CAMBRIDGE, 1861)



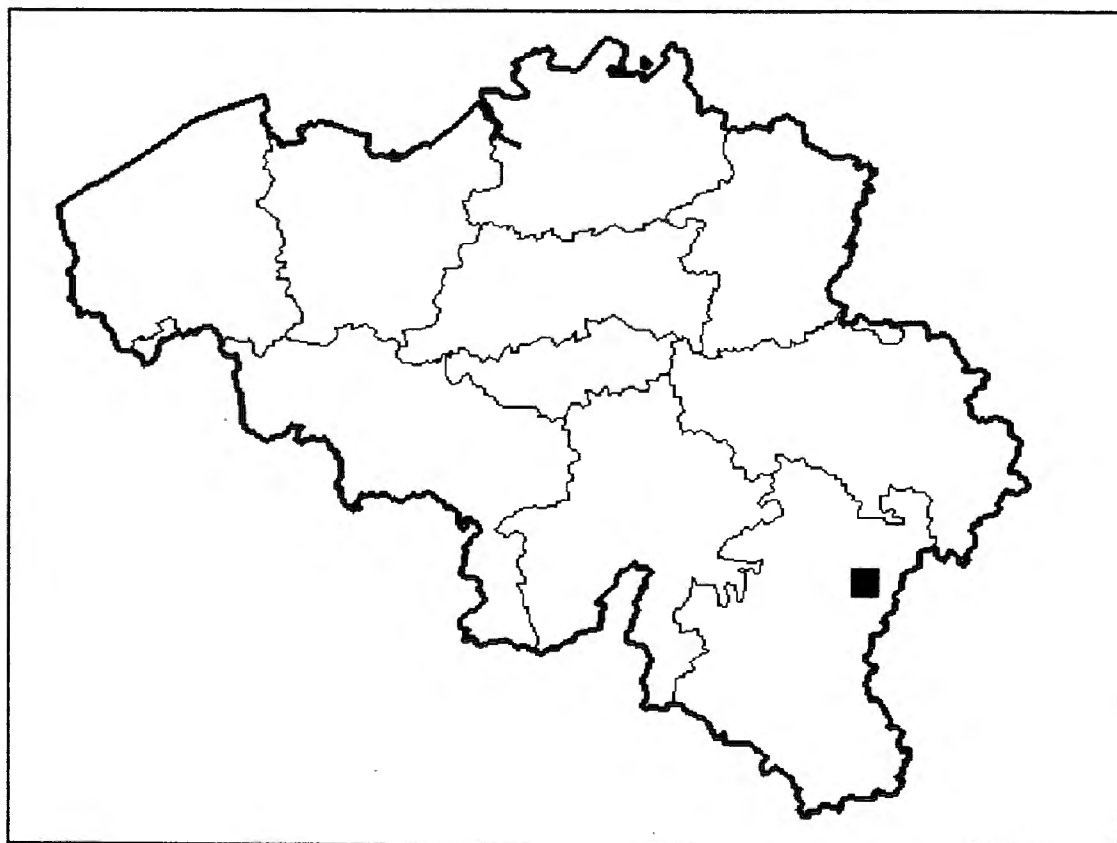
113. *Trichopterna cito* (O. P.-CAMBRIDGE, 1872)



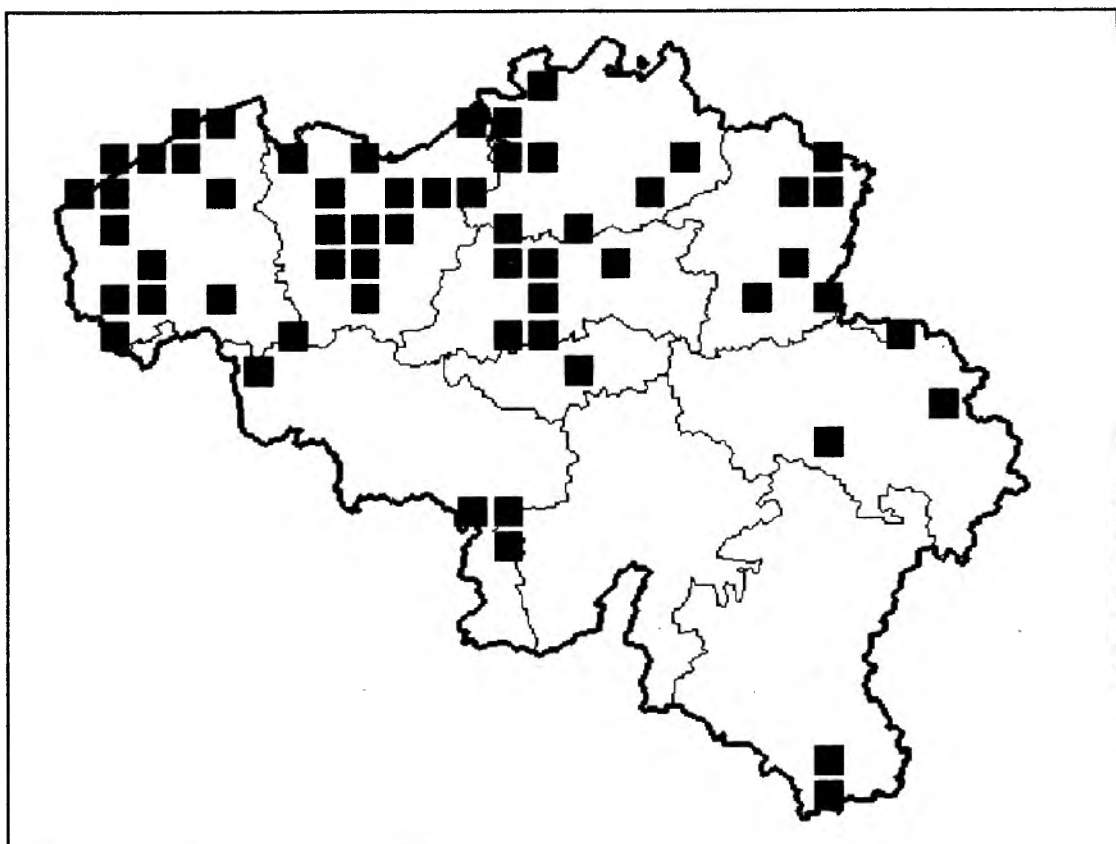
114. *Trichopterna thorelli* (WESTRING, 1861)



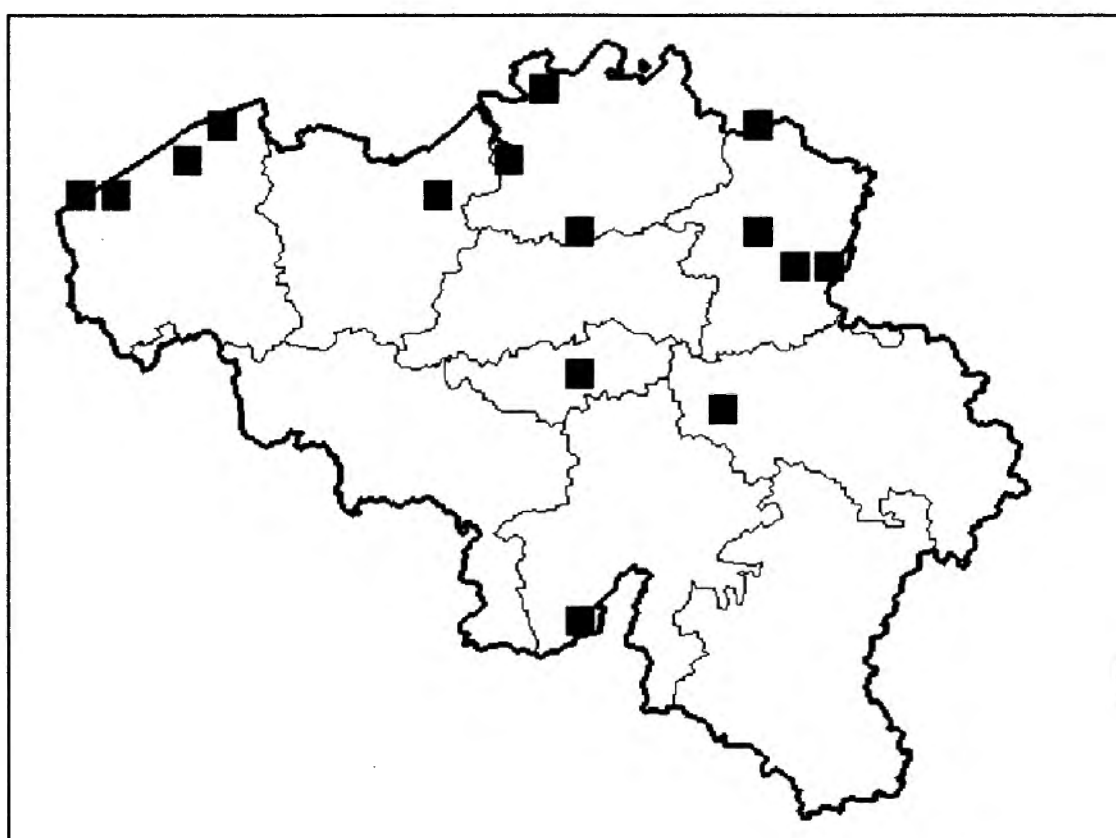
115. *Troxochrus cirrifrons* (O. P.-CAMBRIDGE, 1871)



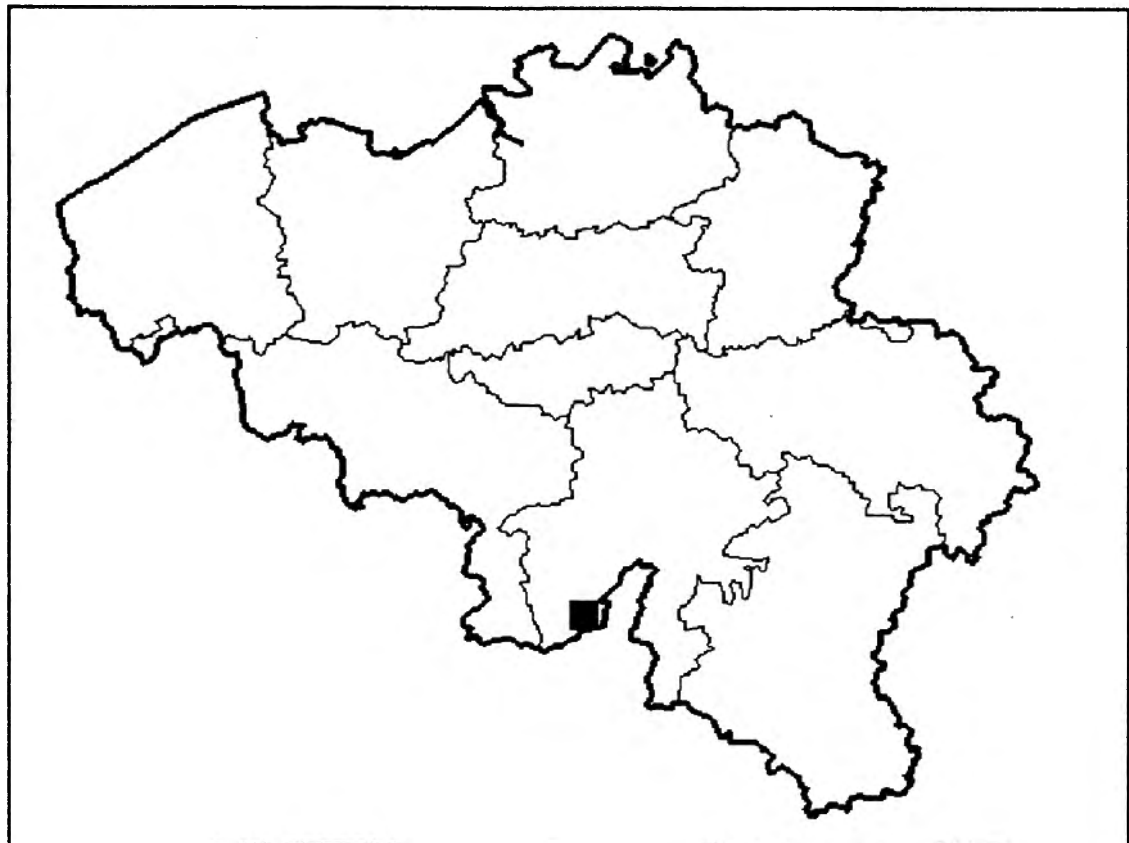
116. *Troxochrus nasutus* SCHENKEL, 1925



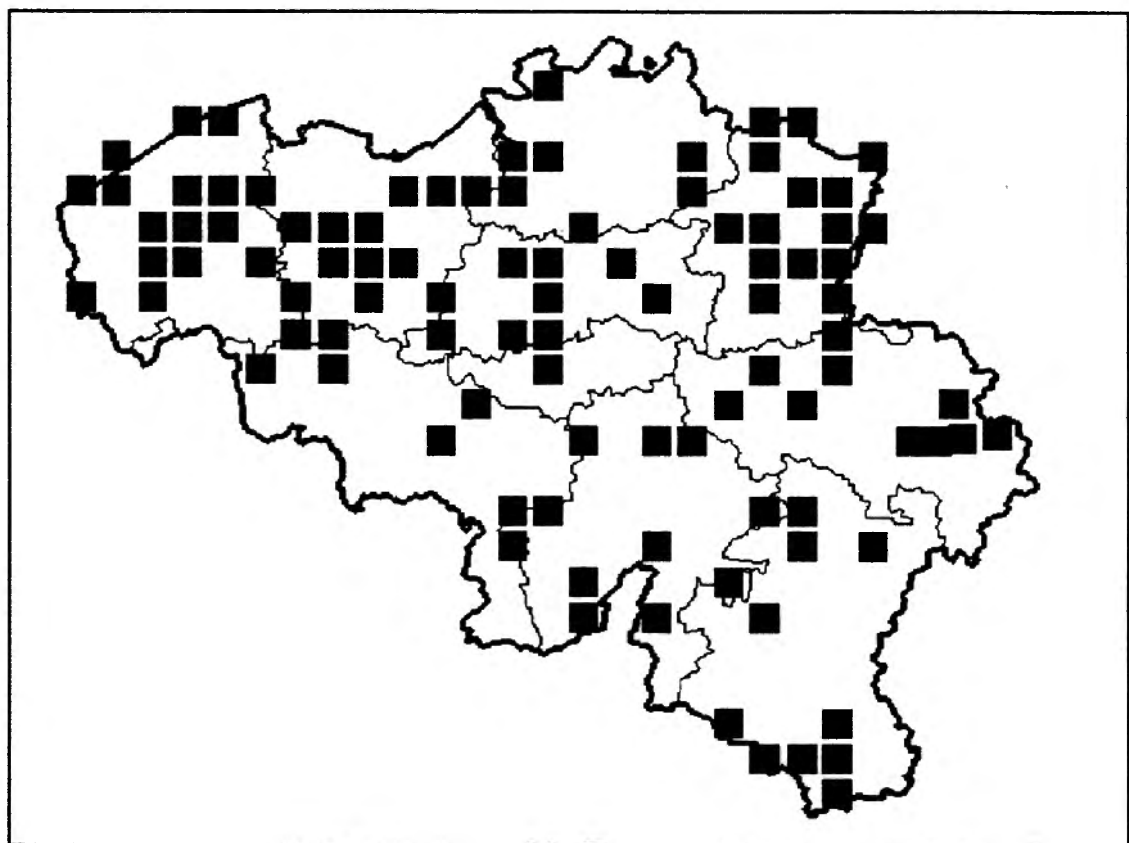
117. *Troxochrus scrabiculus* (WESTRING, 1851)



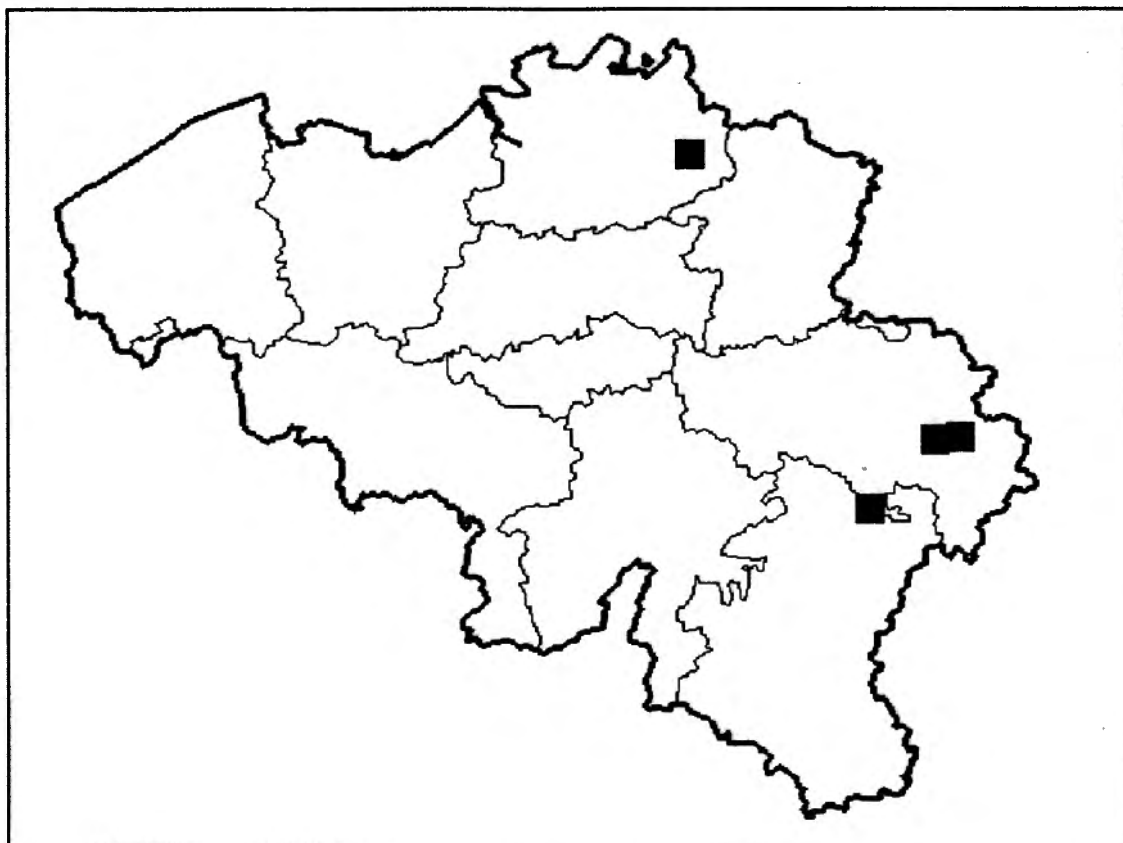
118. *Typhocrestes digitatus* (O. P.-CAMBRIDGE, 1872)



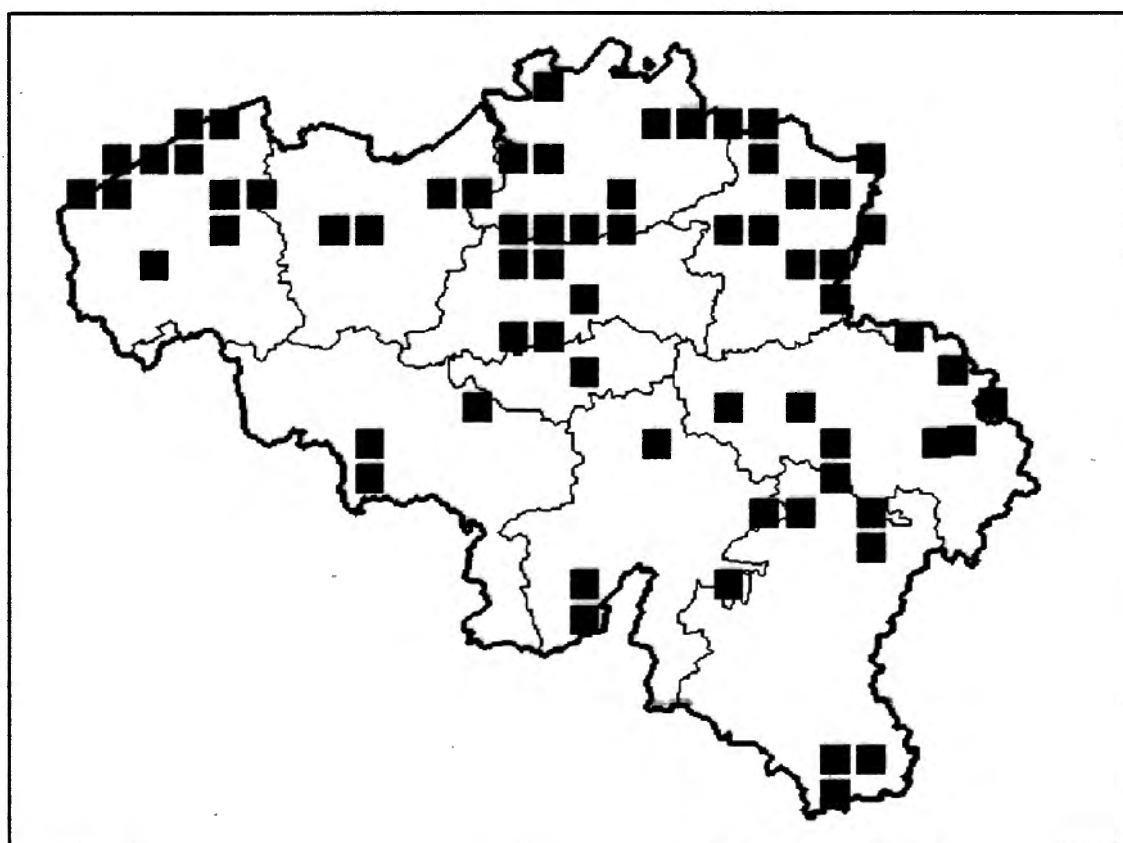
119. *Typhocrestes simoni* DE LESSERT, 1907



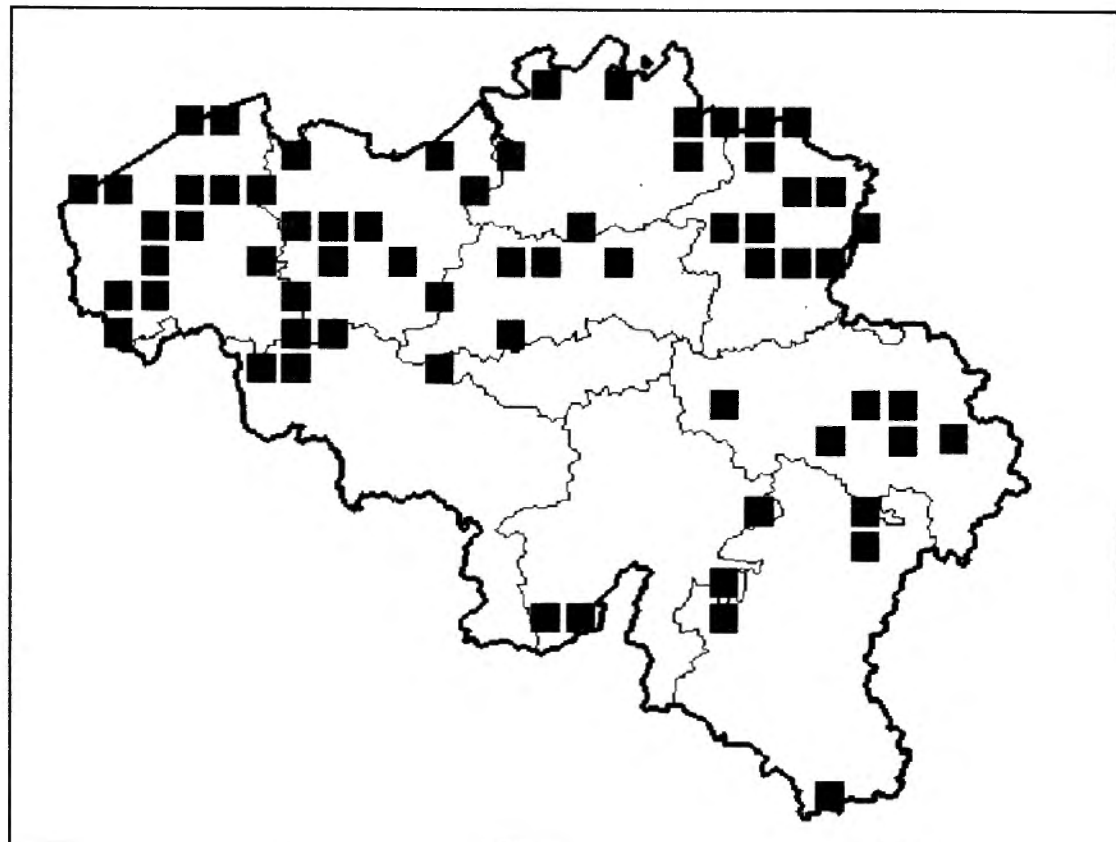
120. *Walckenaeria acuminata* BLACKWALL, 1833



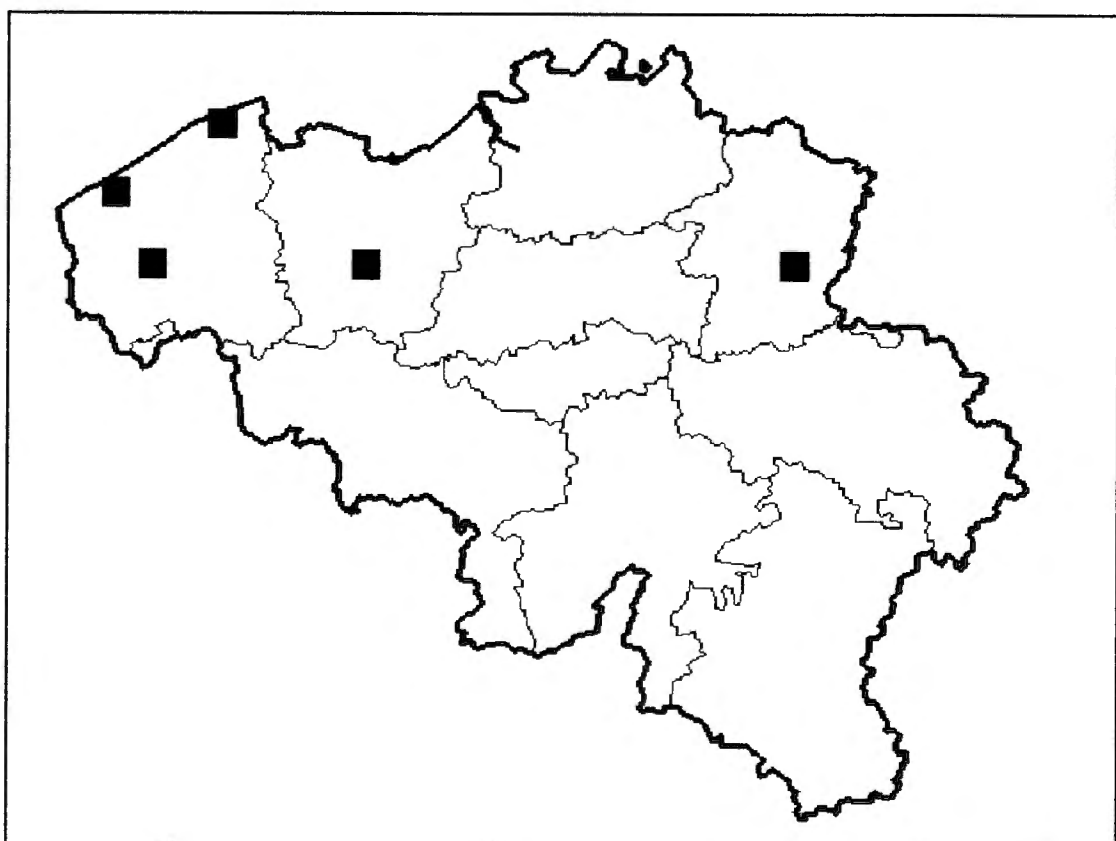
121. *Walckenaeria alticeps* (DENIS, 1952)



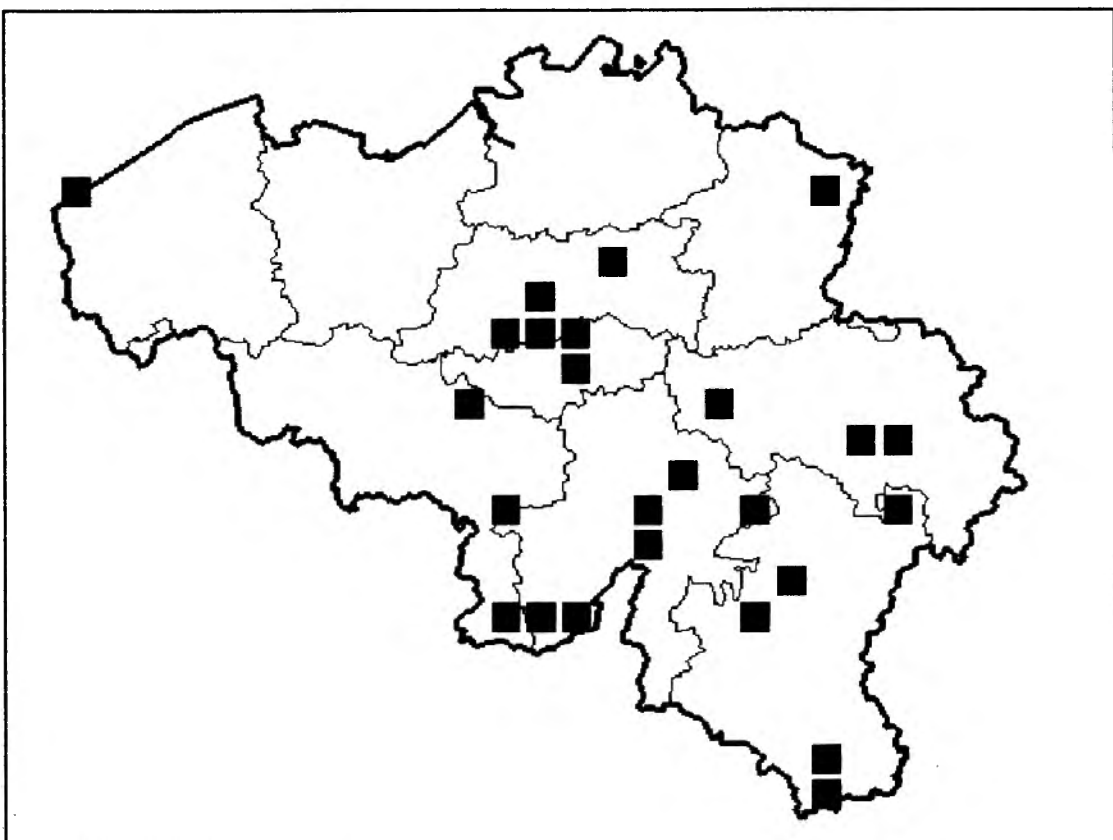
122. *Walckenaeria antica* (WIDER, 1834)



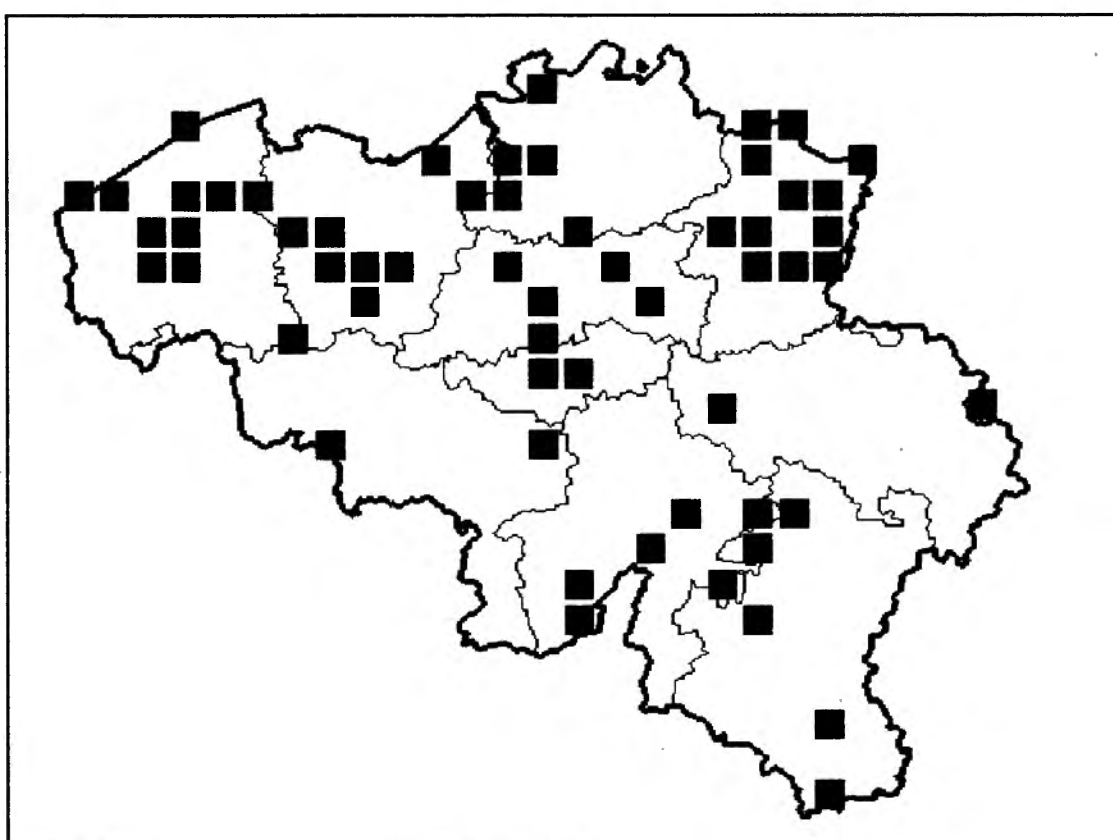
123. *Walckenaeria atrotibialis* (O. P.-CAMBRIDGE, 1878)



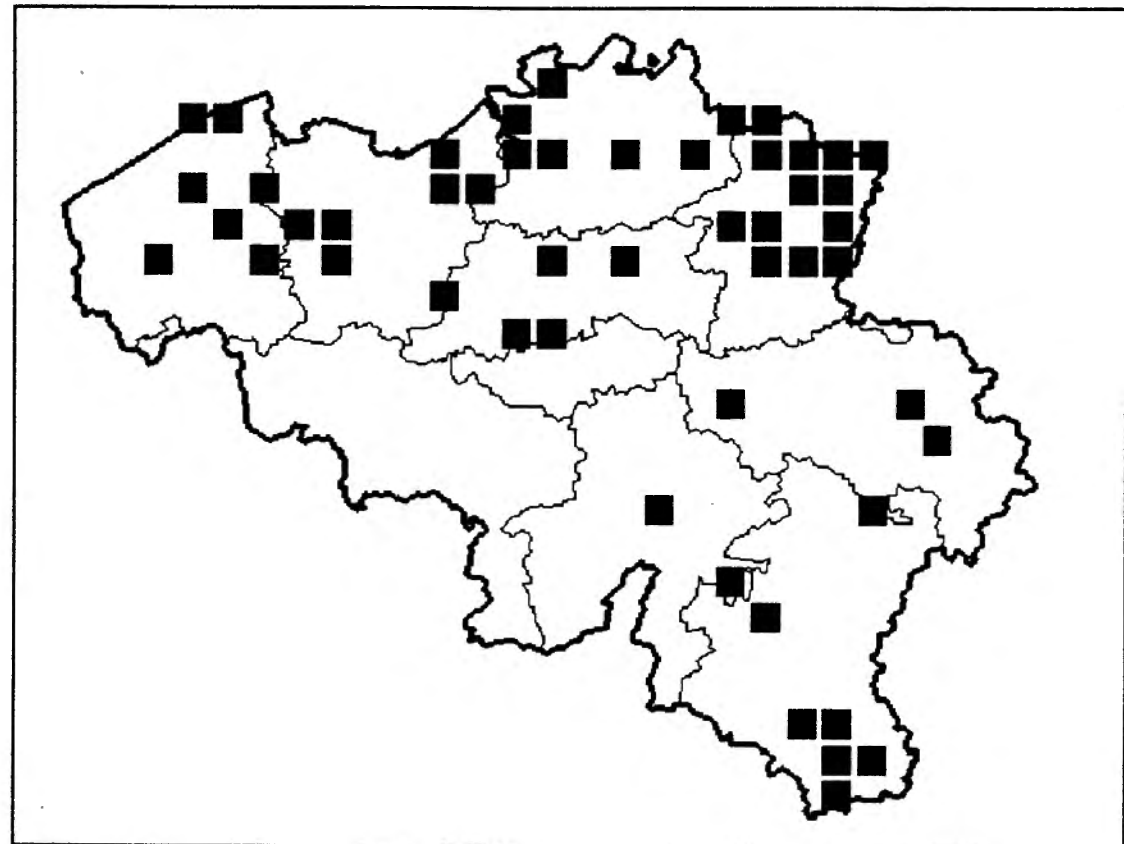
124. *Walckenaeria capito* (WESTRING, 1861)



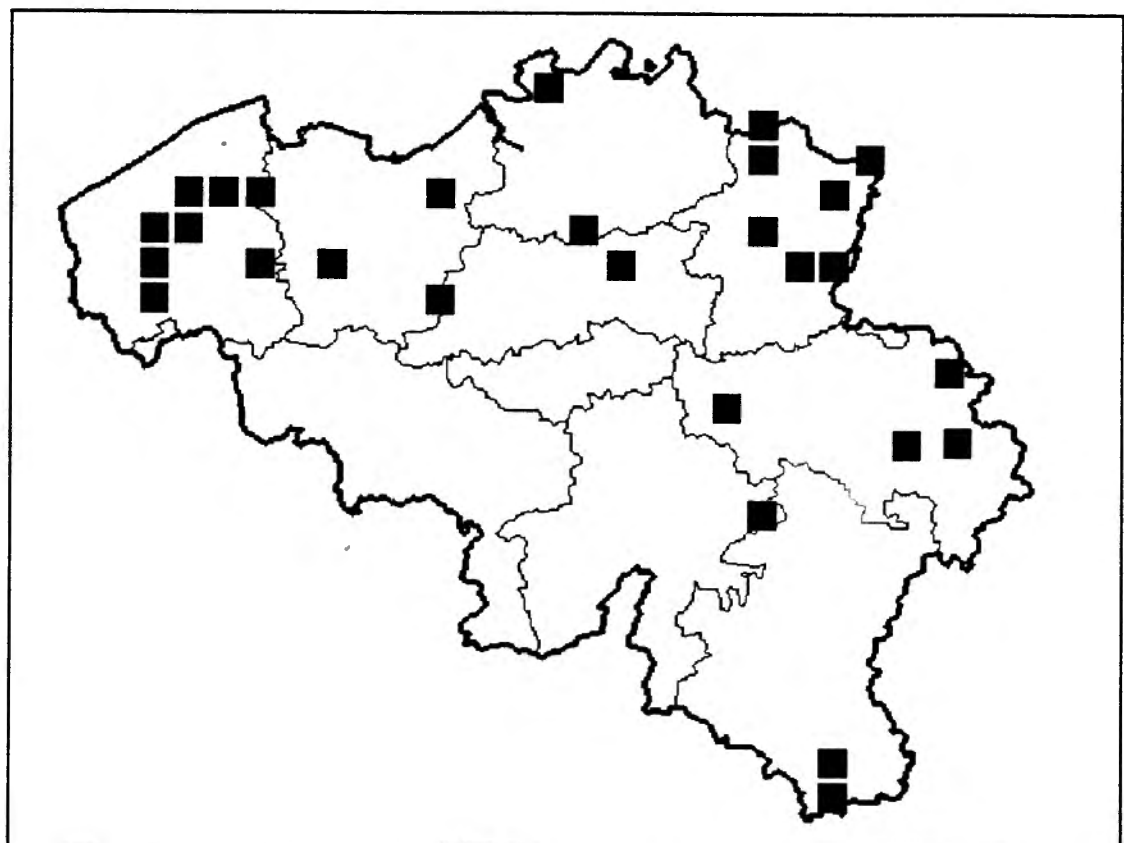
125. *Walckenaeria corniculans* (O. P.-CAMBRIDGE, 1875)



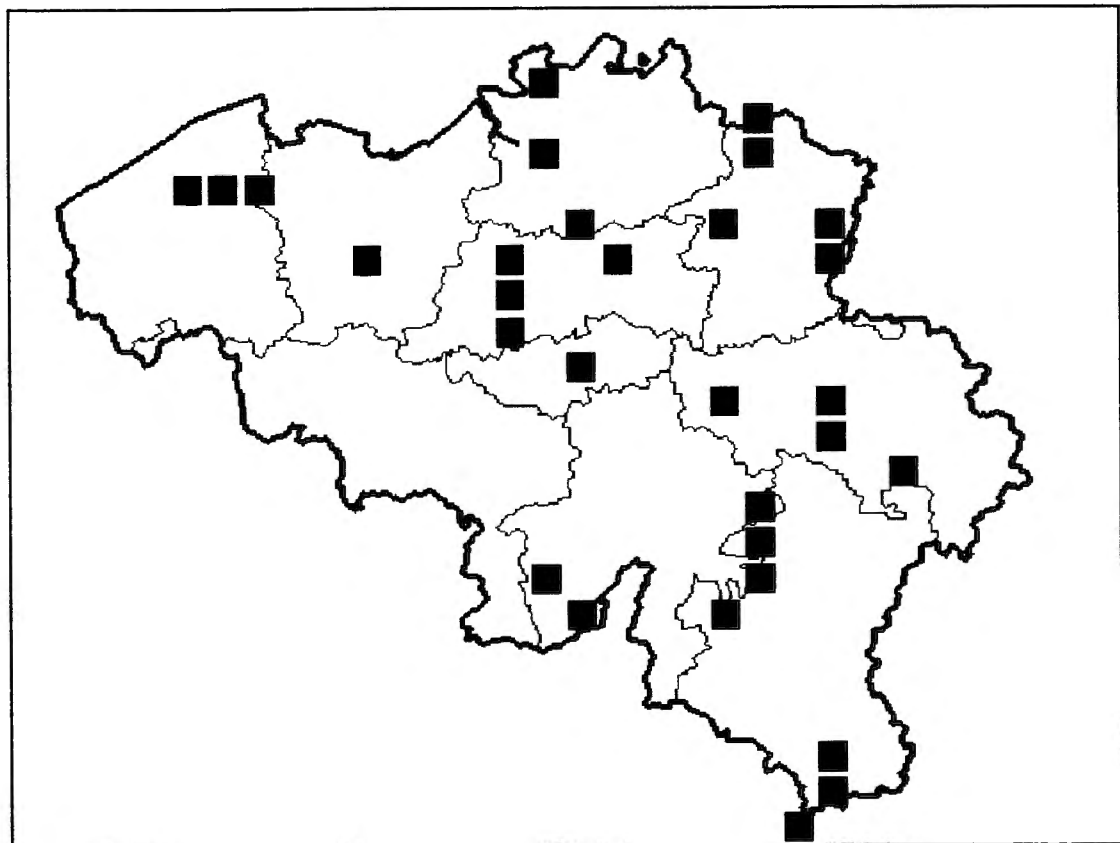
126. *Walckenaeria cucullata* (C.L. KOCH, 1836)



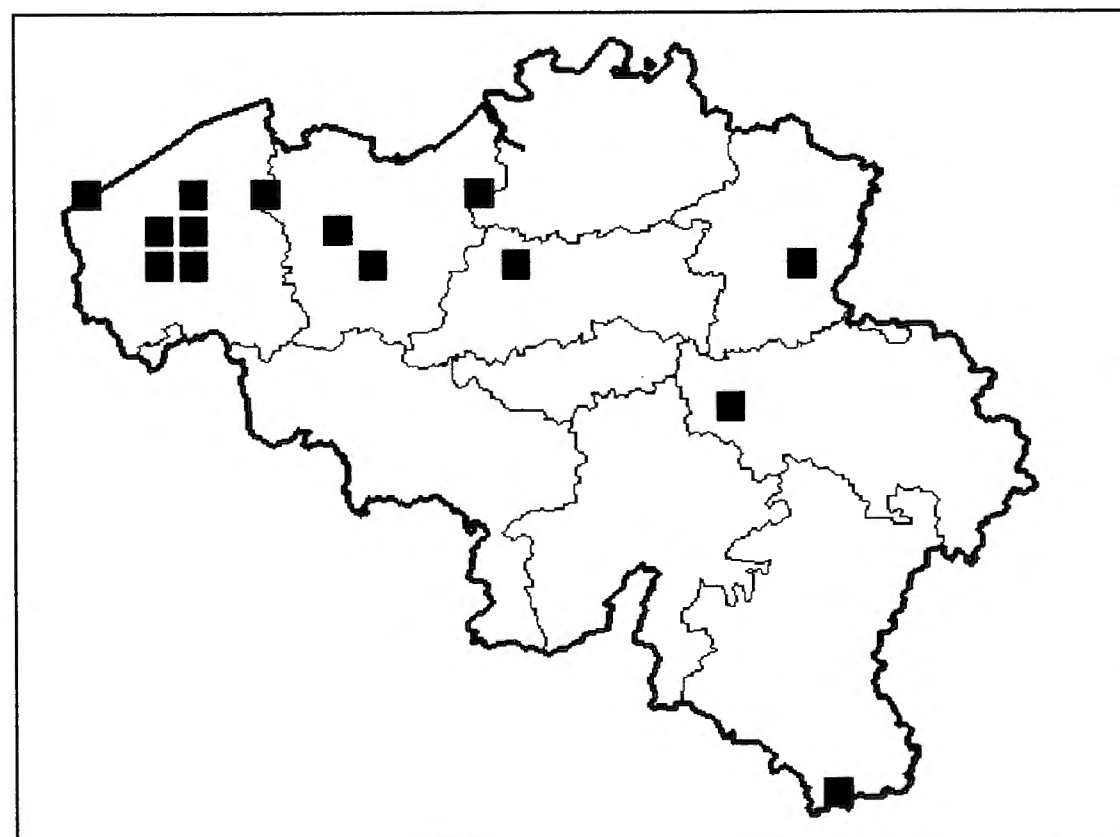
127. *Walckenaeria cuspidata* (BLACKWALL, 1833)



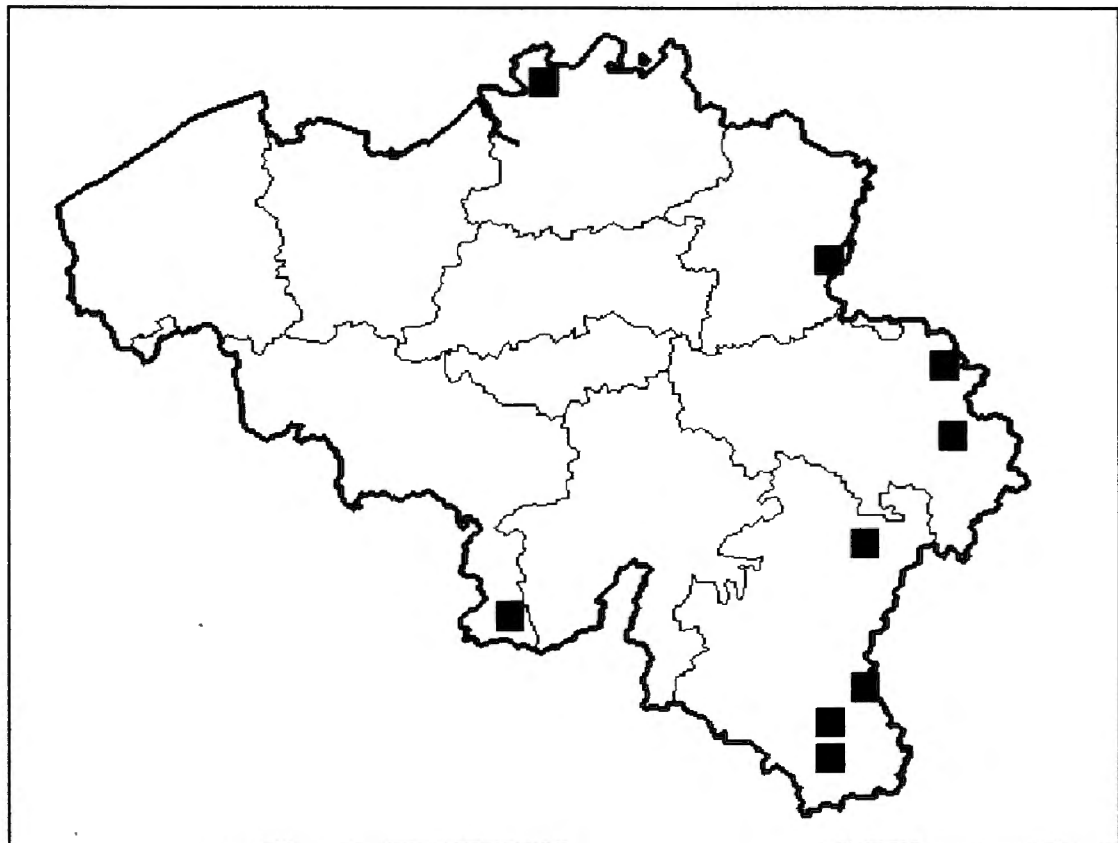
128. *Walckenaeria dysderoides* (WIDER, 1834)



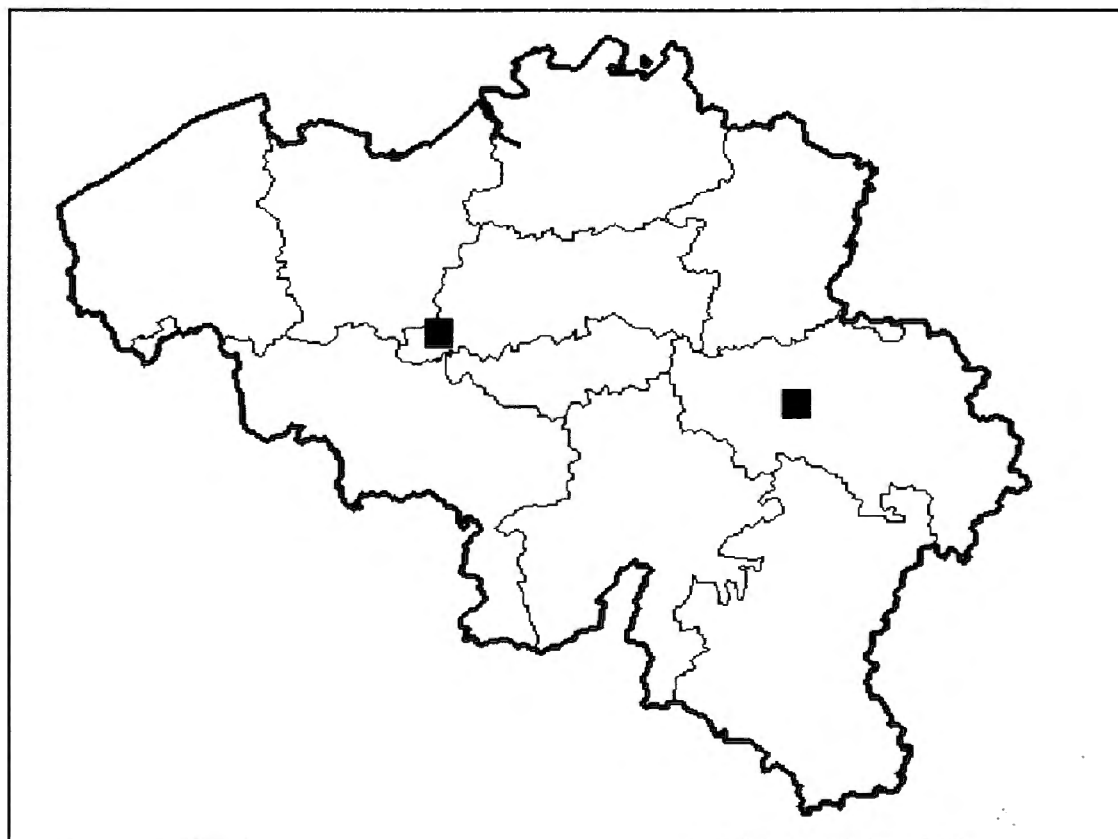
129. *Walckenaeria furcillata* (MENGE, 1869)



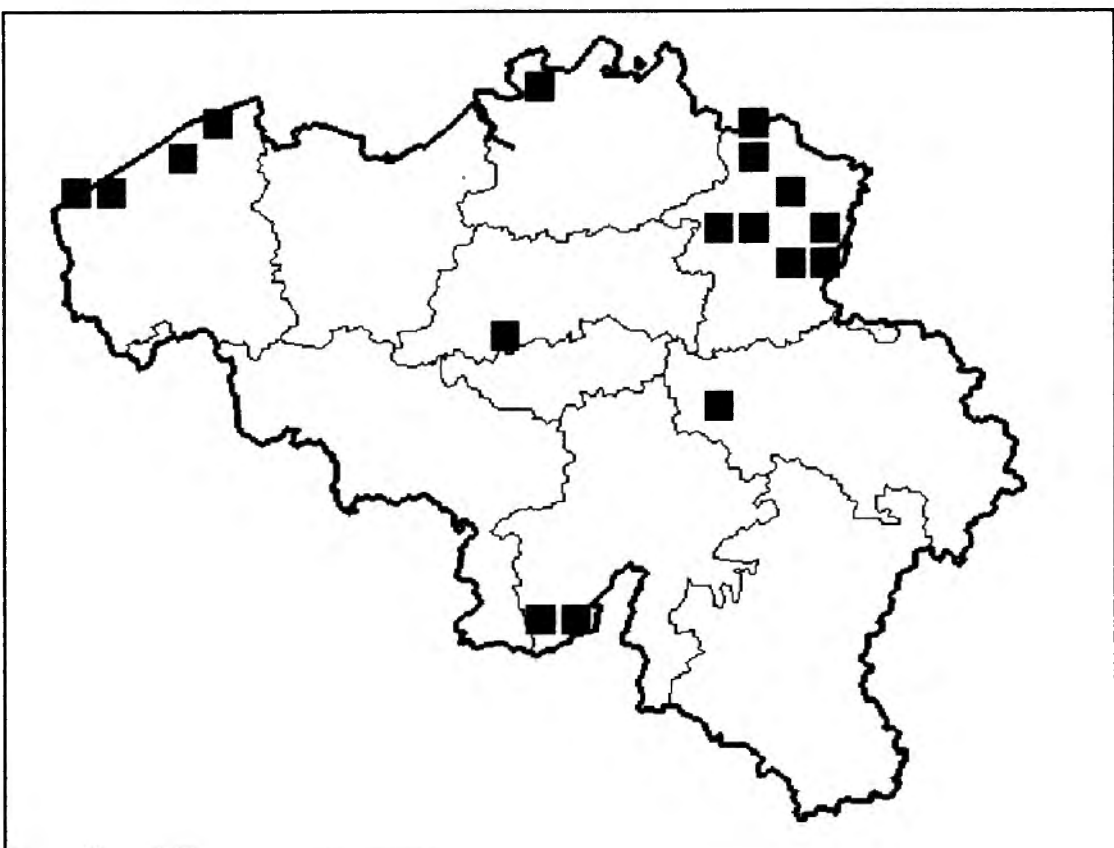
130. *Walckenaeria incisa* (O. P.-CAMBRIDGE, 1871)



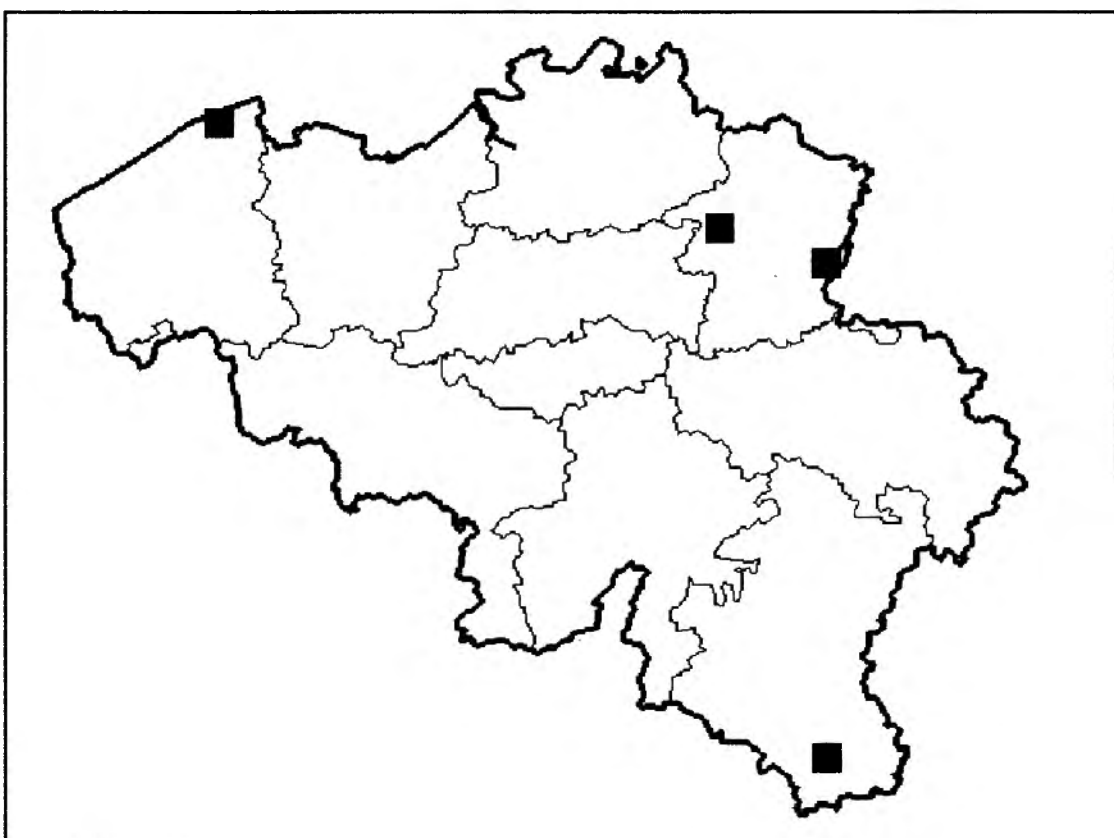
131. *Walckenaeria kochi* (O. P.-CAMBRIDGE, 1872)



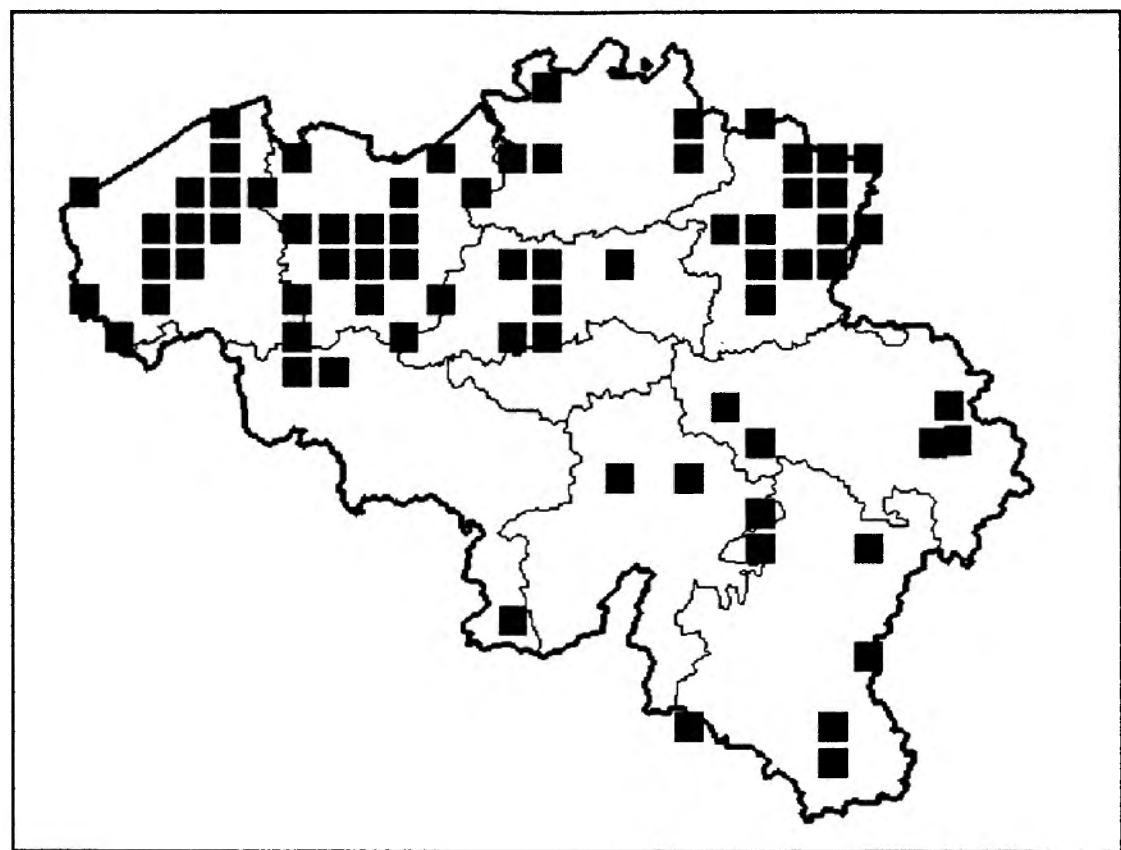
132. *Walckenaeria mitrata* (MENGE, 1868)



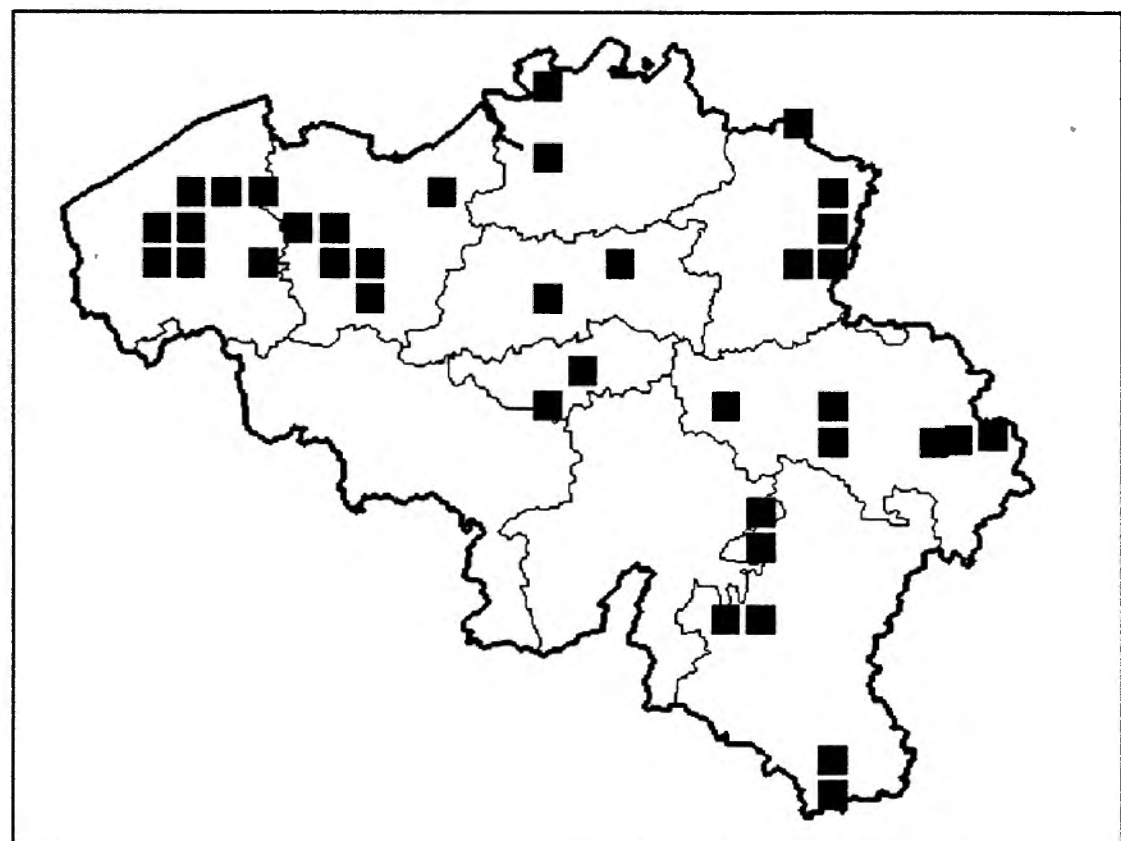
133. *Walckenaeria monoceros* (WIDER, 1834)



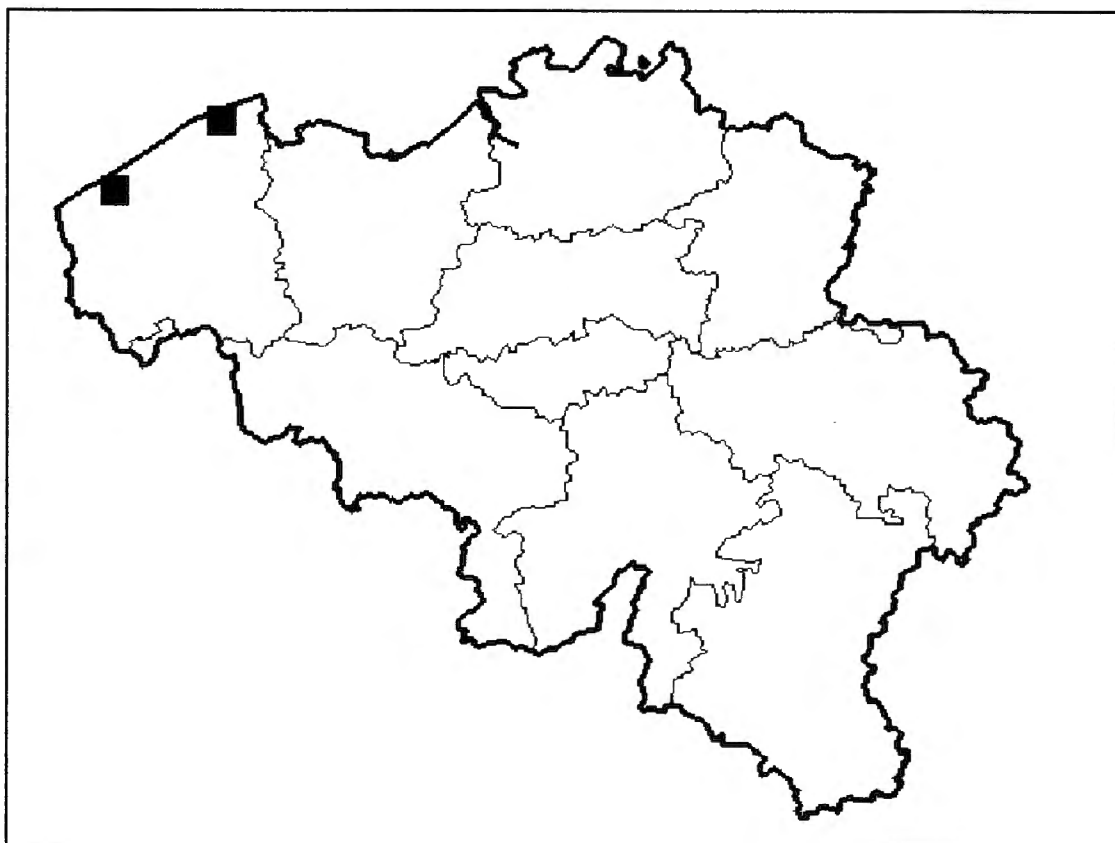
134. *Walckenaeria nodosa* O. P.-CAMBRIDGE, 1873



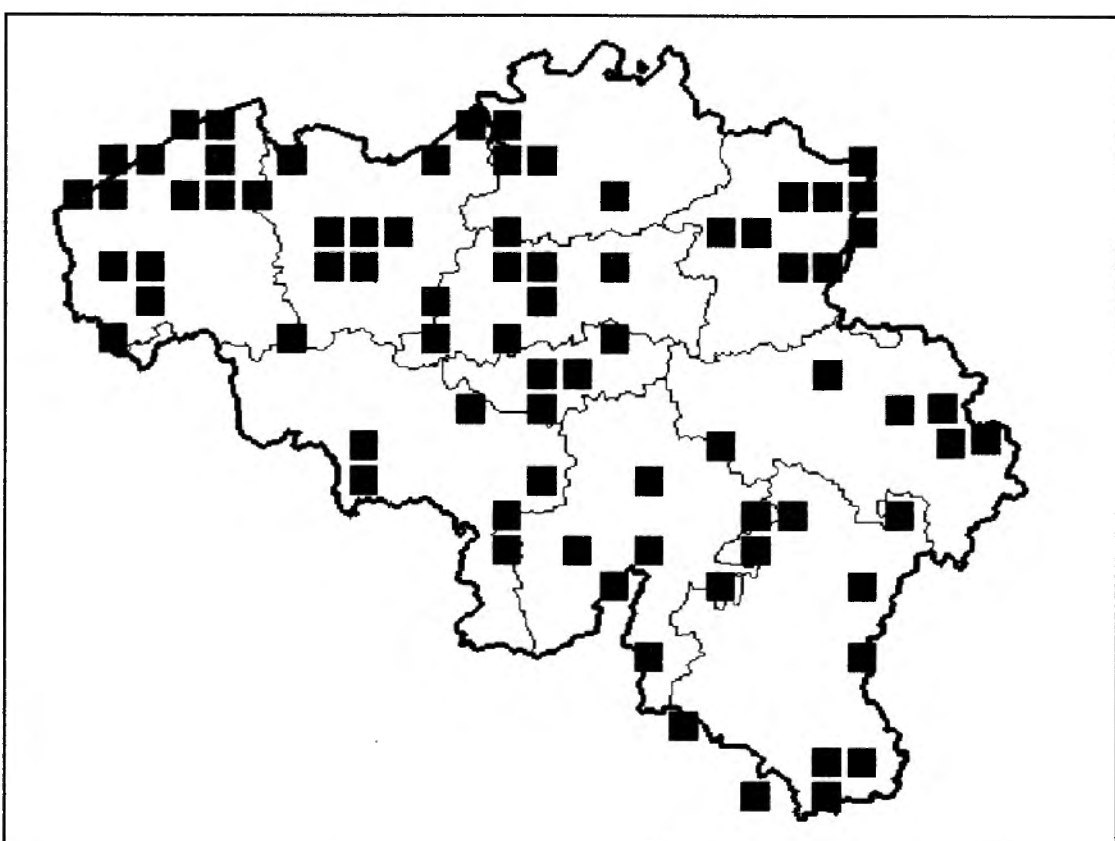
135. *Walckenaeria nudipalpis* (WESTRING, 1851)



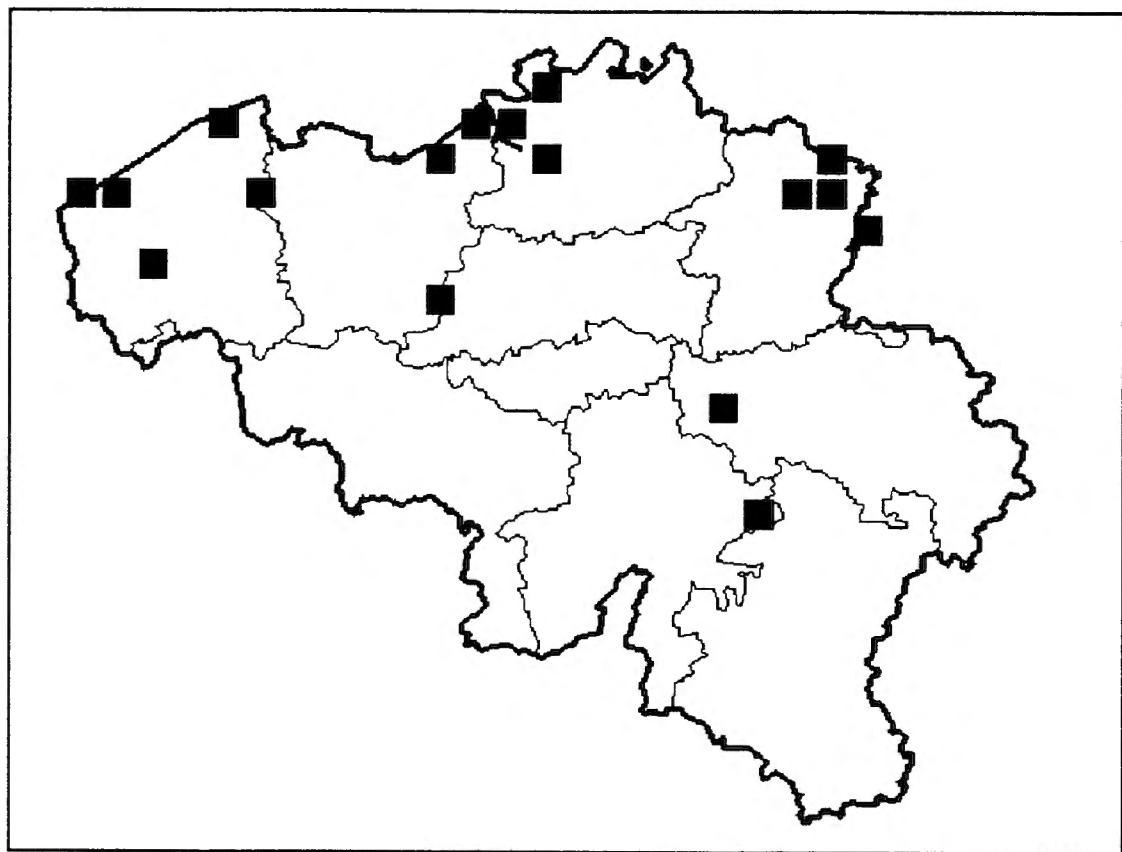
136. *Walckenaeria obtusa* BLACKWALL, 1836



137. *Walckenaeria stylifrons* (O. P.-CAMBRIDGE, 1875)



138. *Walckenaeria unicornis* O. P.-CAMBRIDGE, 1861



139. *Walckenaeria vigilax* (BLACKWALL, 1833)

FENOLOGISCHE CURVEN

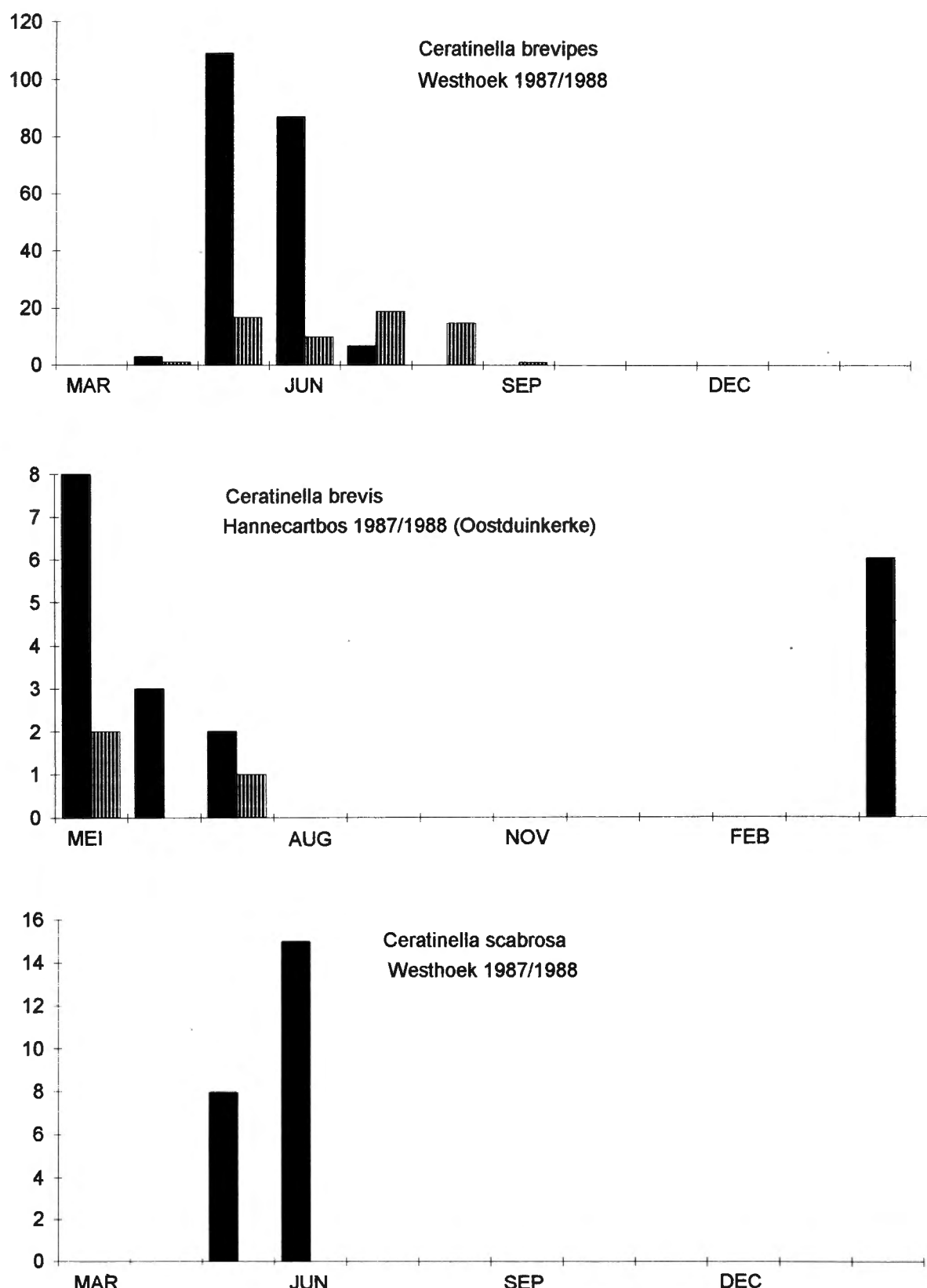


Fig. 1. Fenologiecurven van *Ceratinella brevipes*, *Ceratinella brevis* en *Ceratinella scabrosa*.

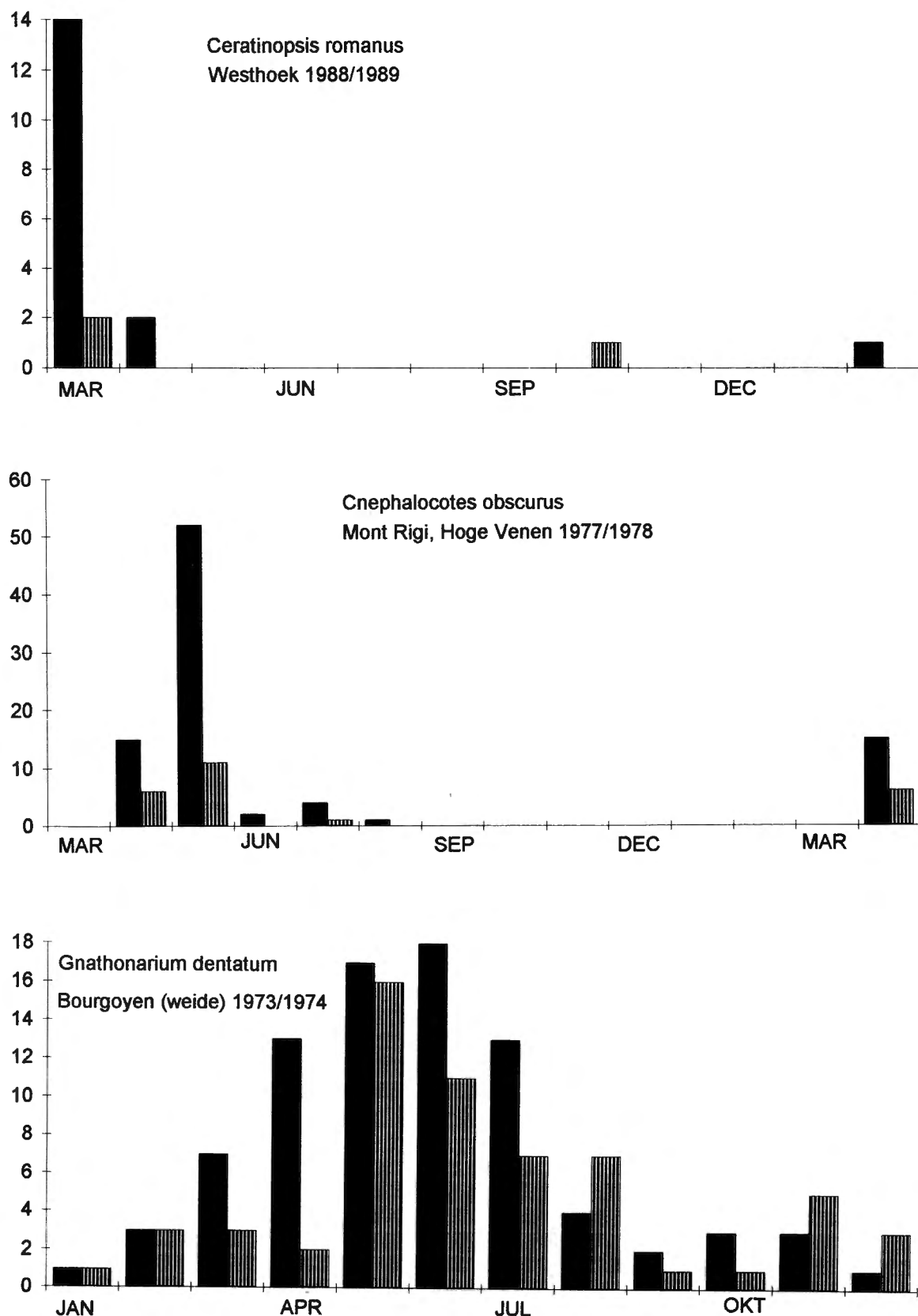


Fig. 2. Fenologiecurven van *Ceratinopsis romanus*, *Cnephalocotes obscurus* en *Gnathonarium dentatum*.

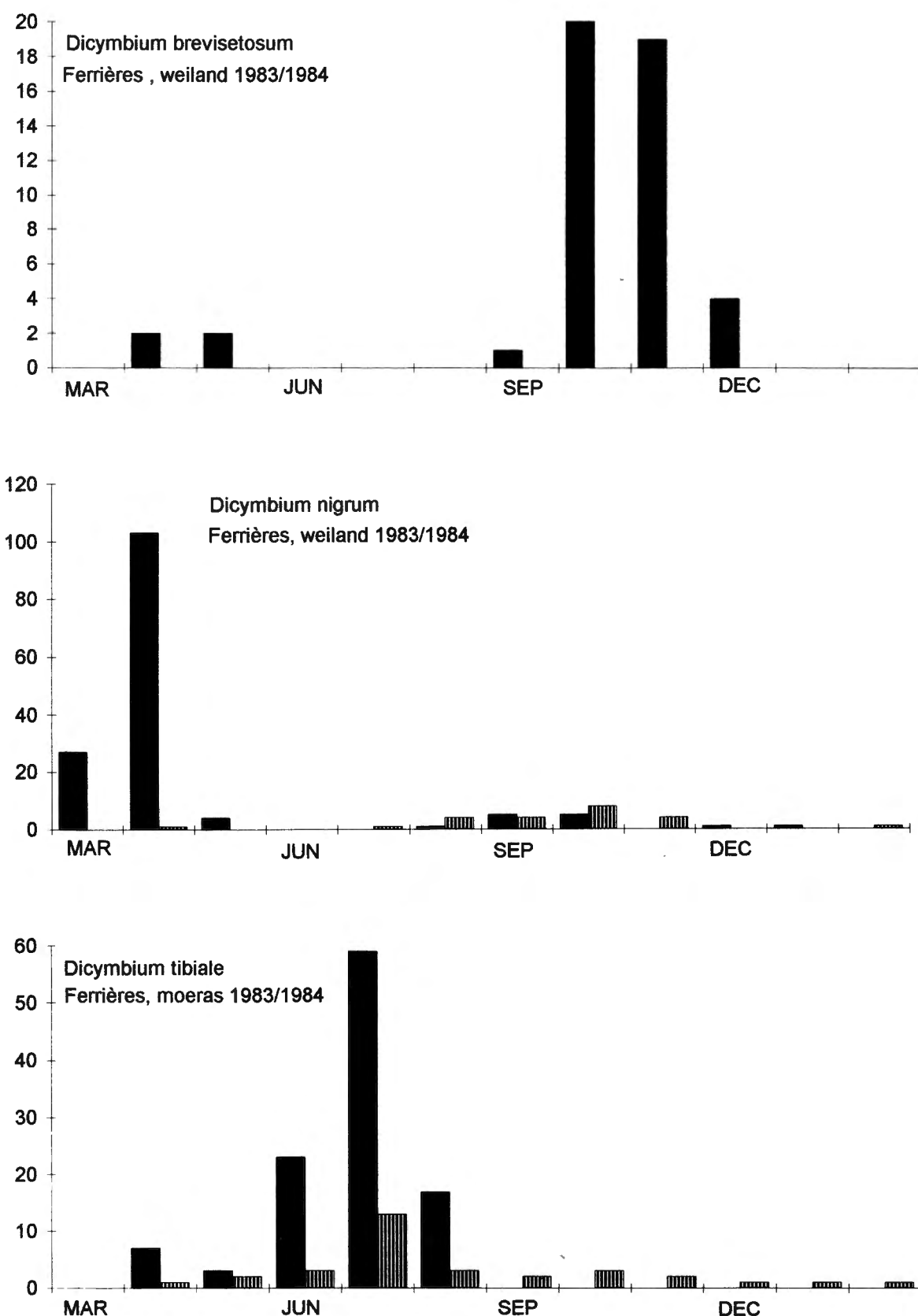


Fig. 3. Fenologiecurven van *Dicymbium brevisetosum*, *Dicymbium nigrum* en *Dicymbium tibiale*.

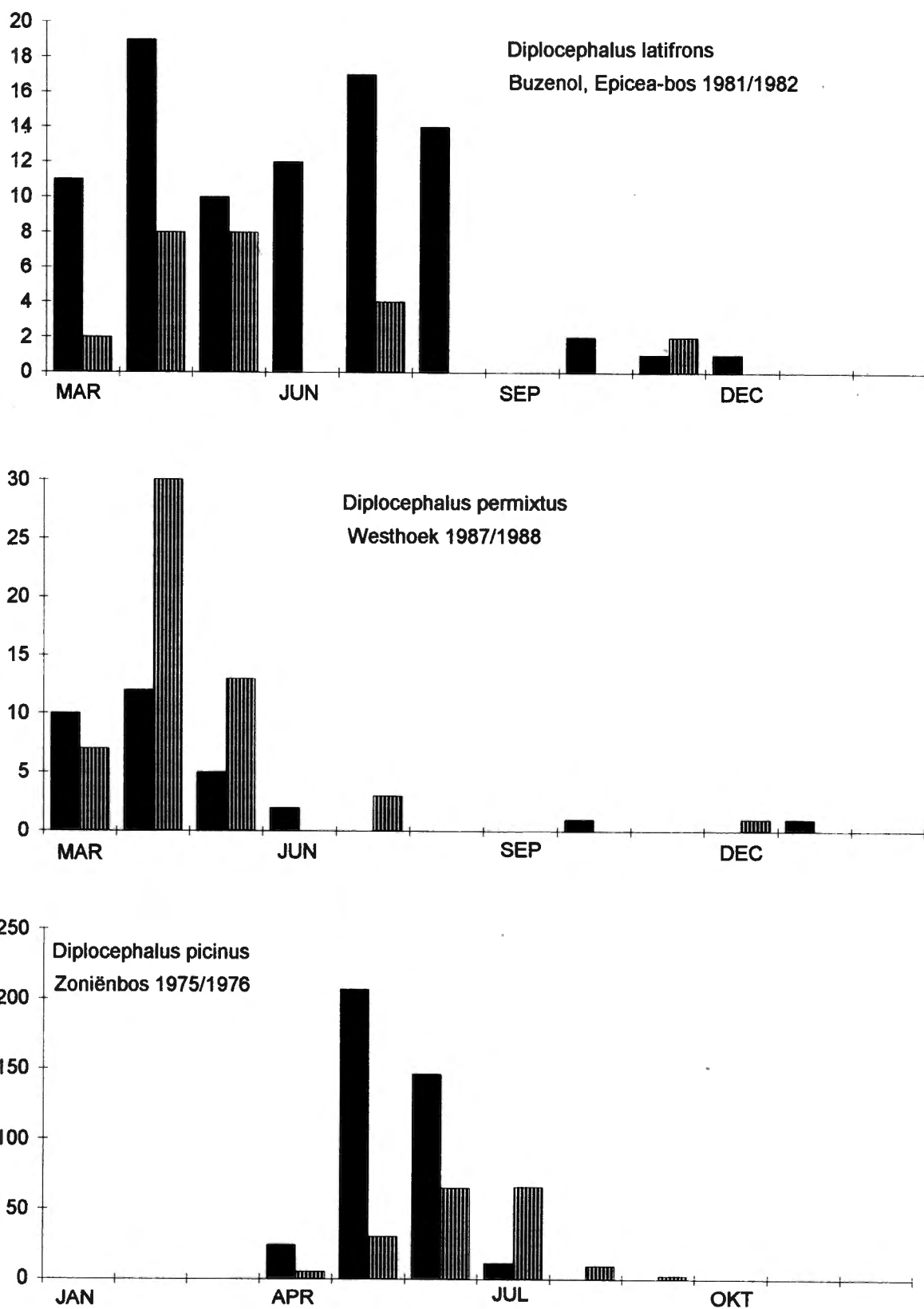


Fig. 4. Fenologiecurven van *Diplocephalus latifrons*, *Diplocephalus permixtus* en *Diplocephalus picinus*.

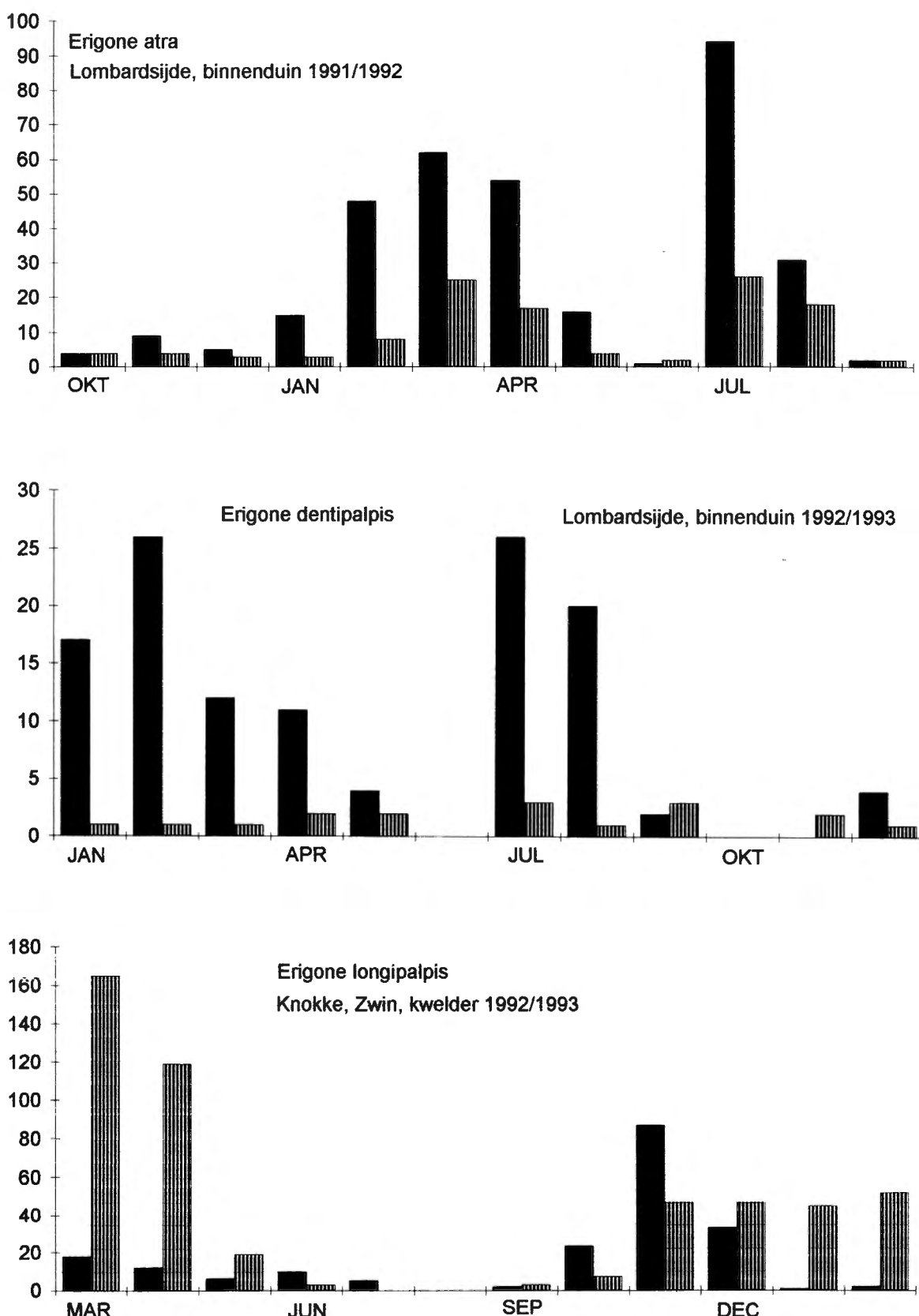


Fig. 5. Fenologiecurven van *Erigone atra*, *Erigone dentipalpis* en *Erigone longipalpis*.

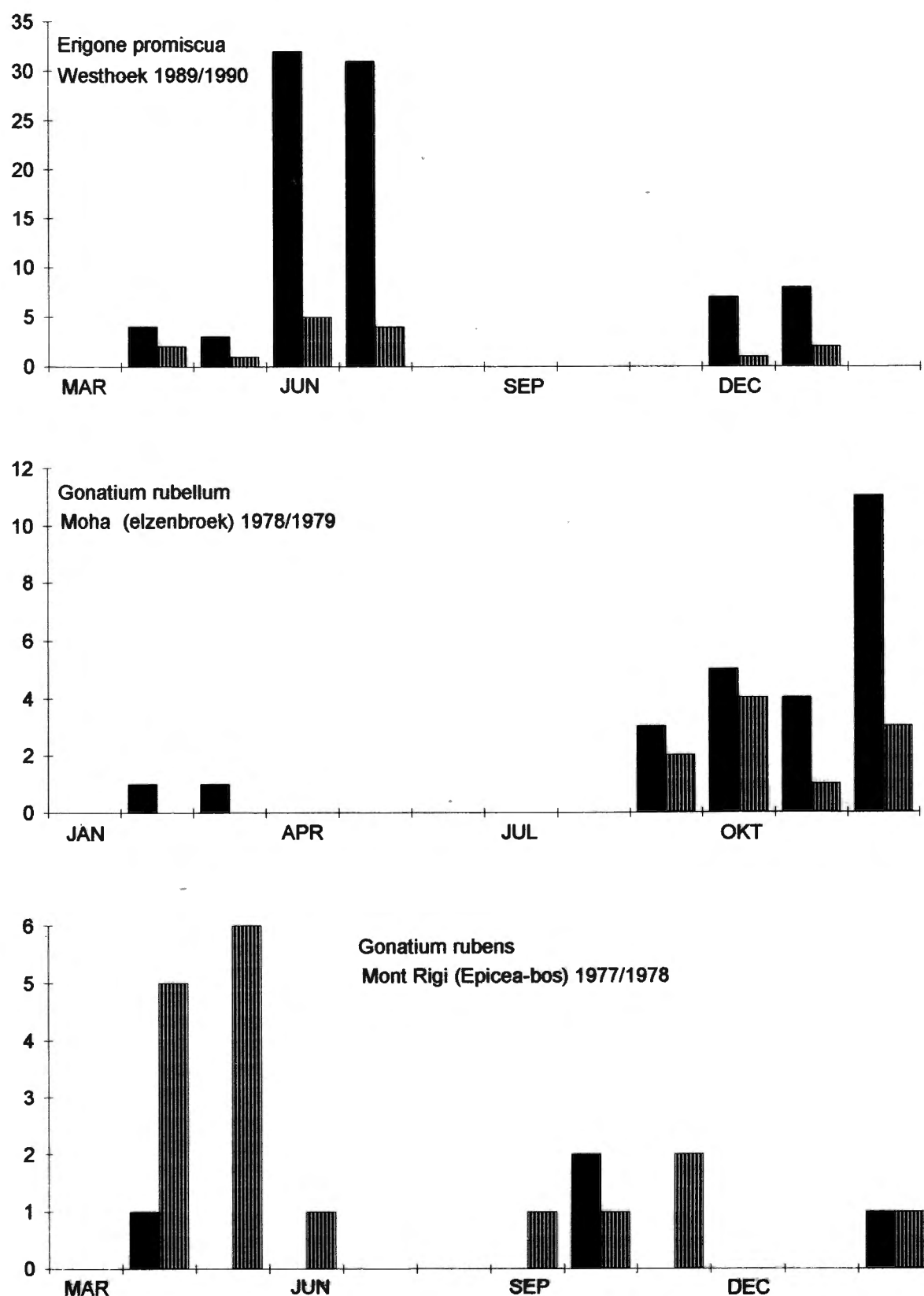


Fig. 6. Fenologiecurven van *Erigone promiscua*, *Gonatium rubellum* en *Gonatium rubens*.

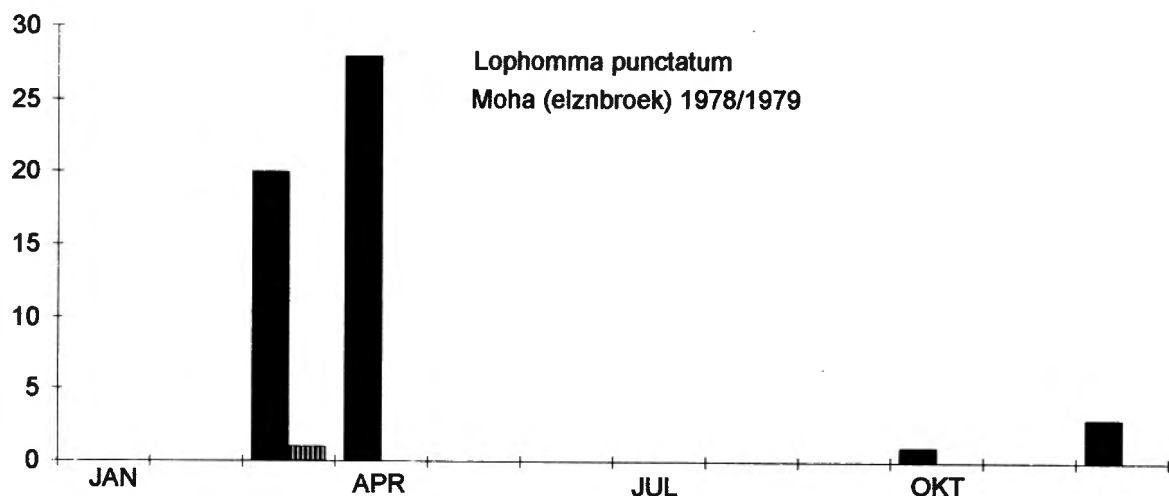
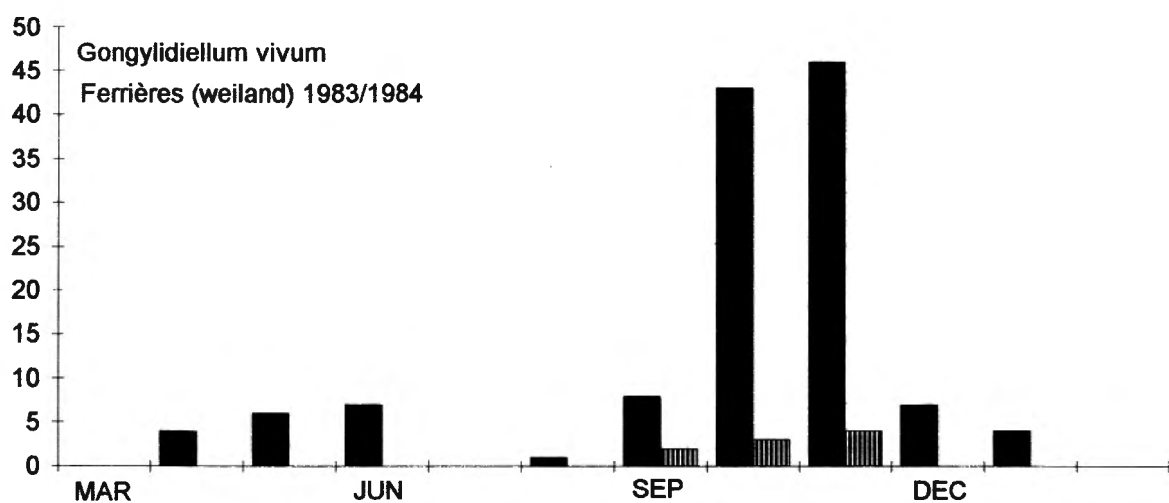
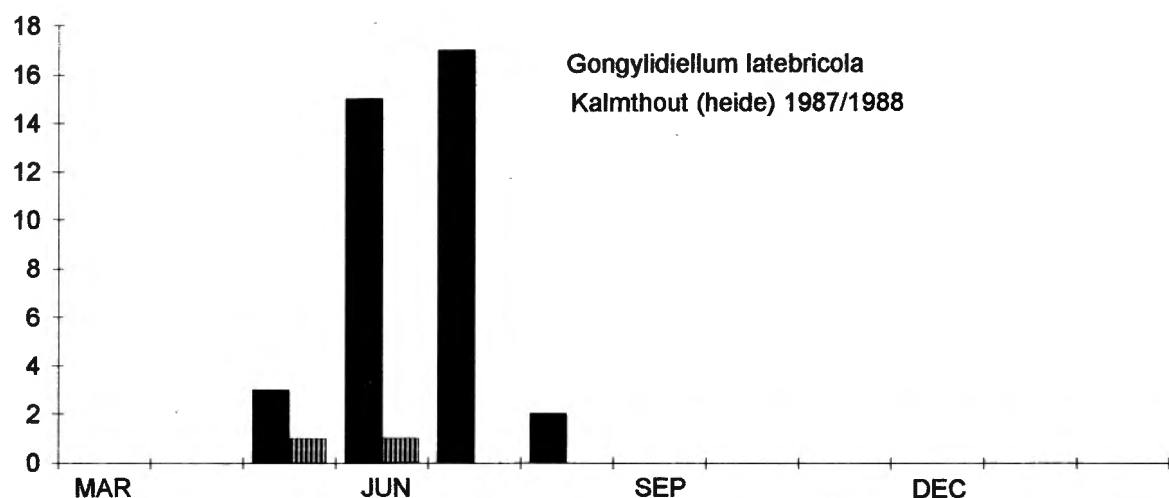


Fig. 7. Fenologiecurver van *Gongyliidiellum vivum* en *Lophomma punctatum*.

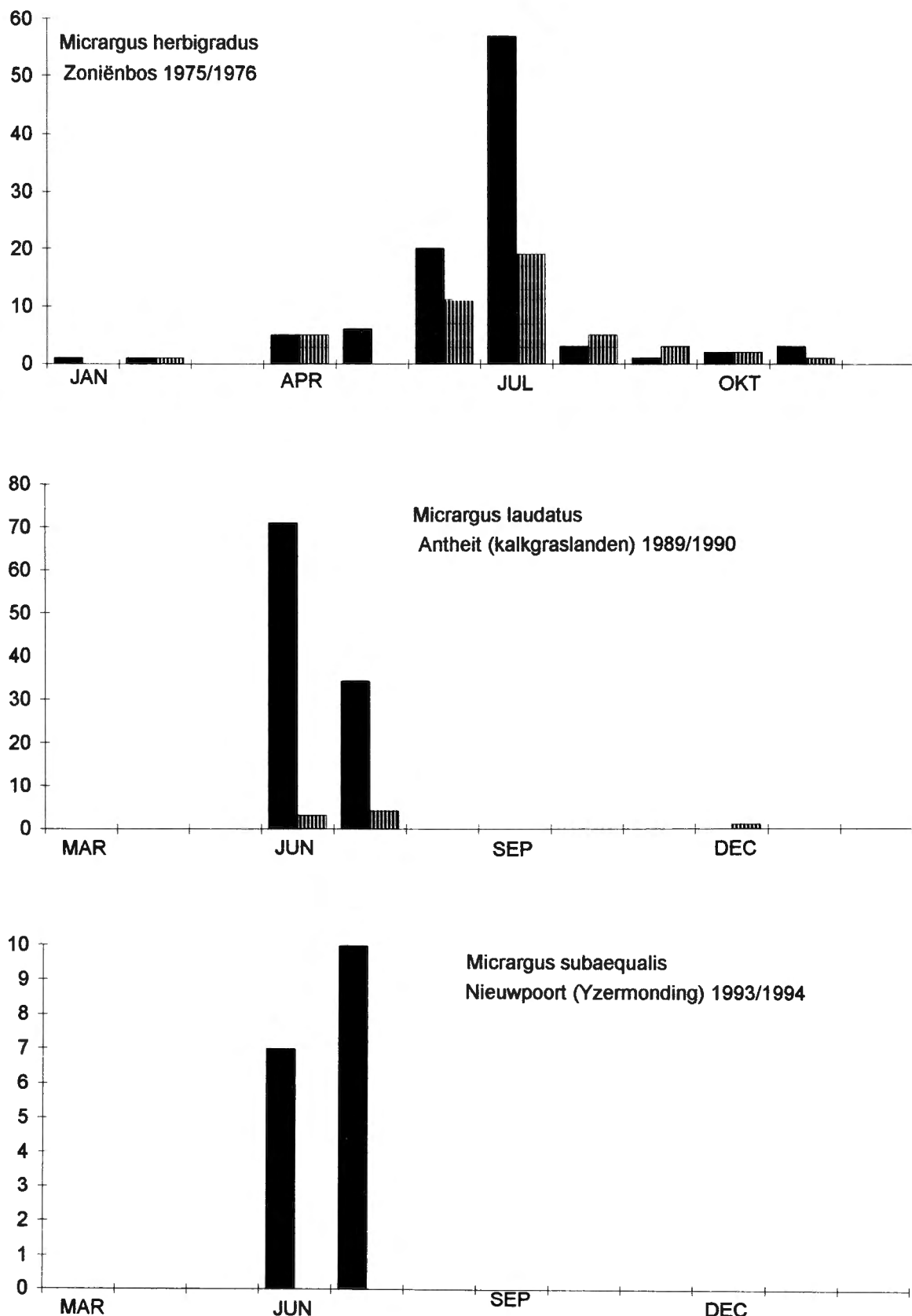


Fig. 8. Fenologiecurven van *Micrargus herbigradus*, *Micrargus laudatus* en *Micrargus subaequalis*.

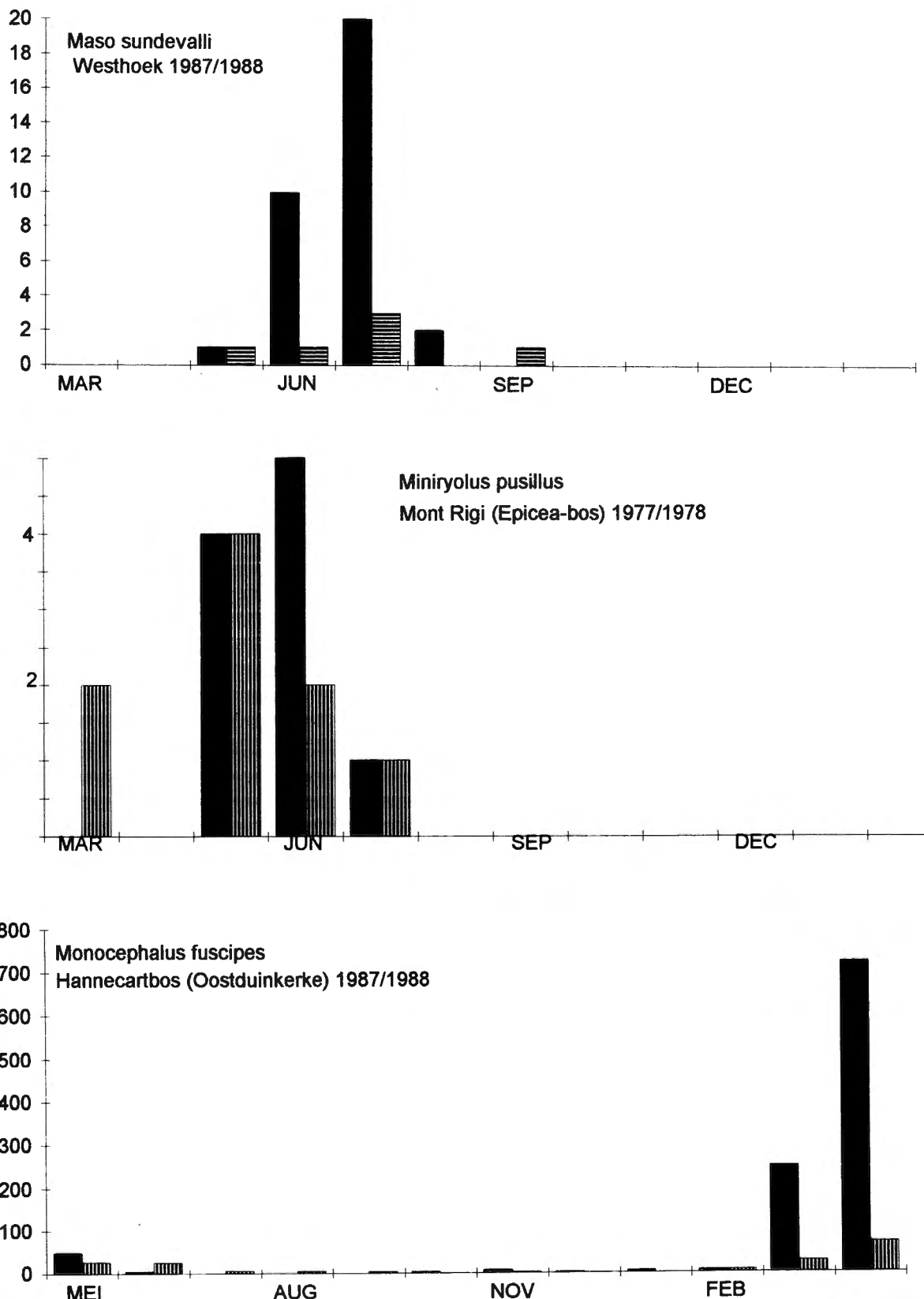


Fig. 9. Fenologiecurven van *Maso sundevalli*, *Miniryolus pusillus* en *Monocephalus fuscipes*.

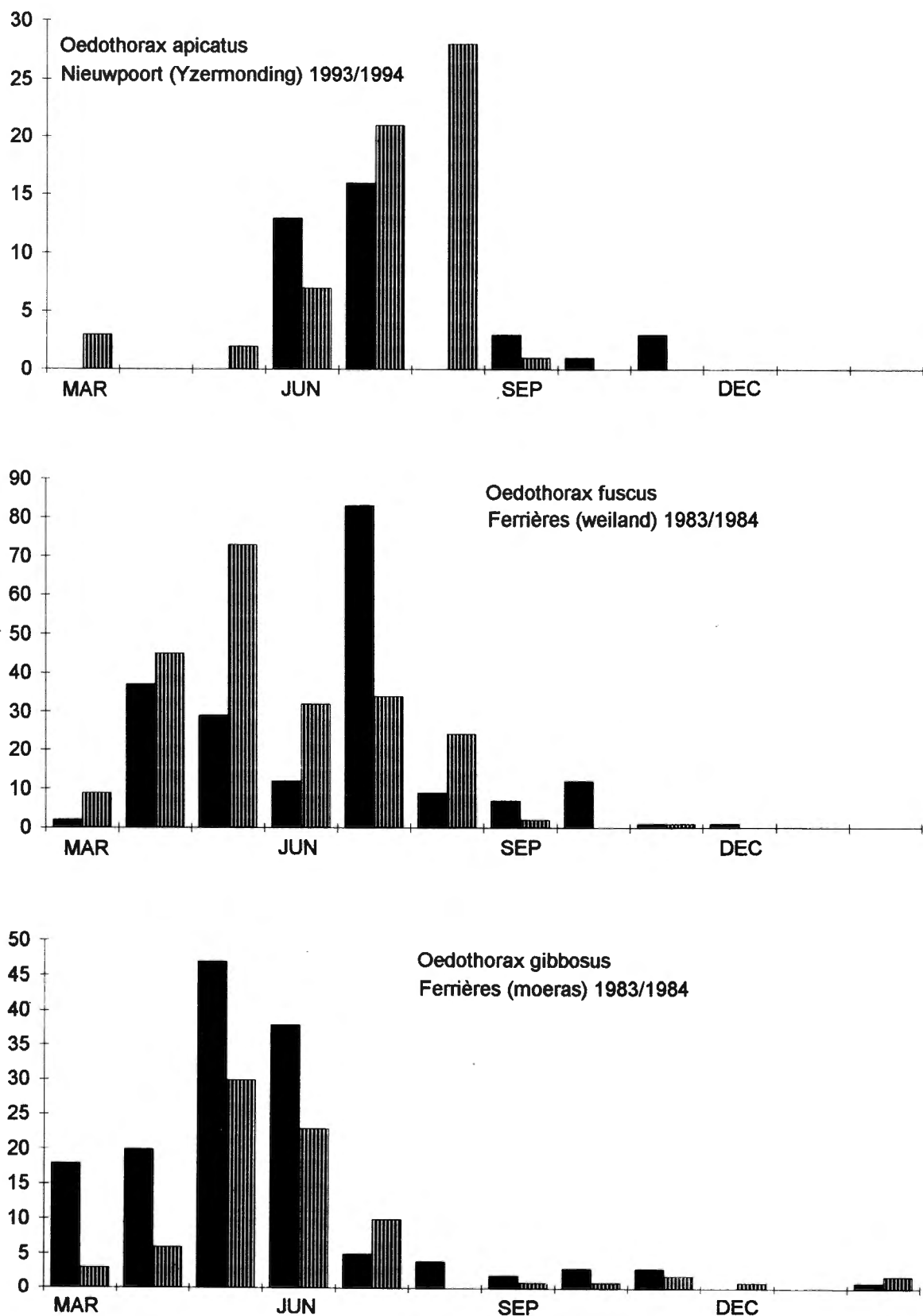


Fig. 10. Fenologiecurven van *Oedothorax apicatus*, *Oedothorax fuscus* en *Oedothorax gibbosus*.

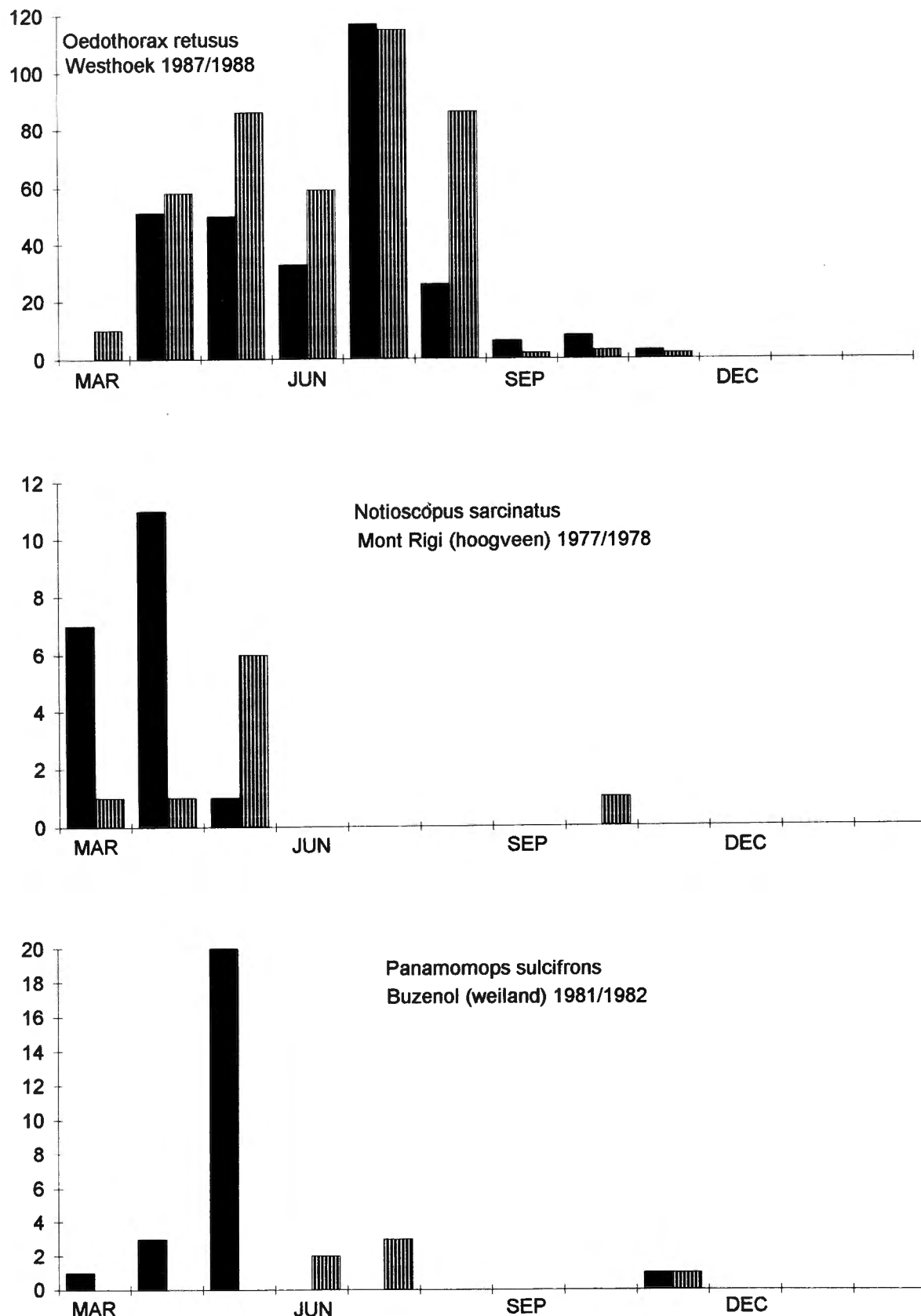


Fig. 11. Fenologiecurven van *Oedothorax retusus*, *Notioscopus sarcinatus* en *Panamomops sulcifrons*.

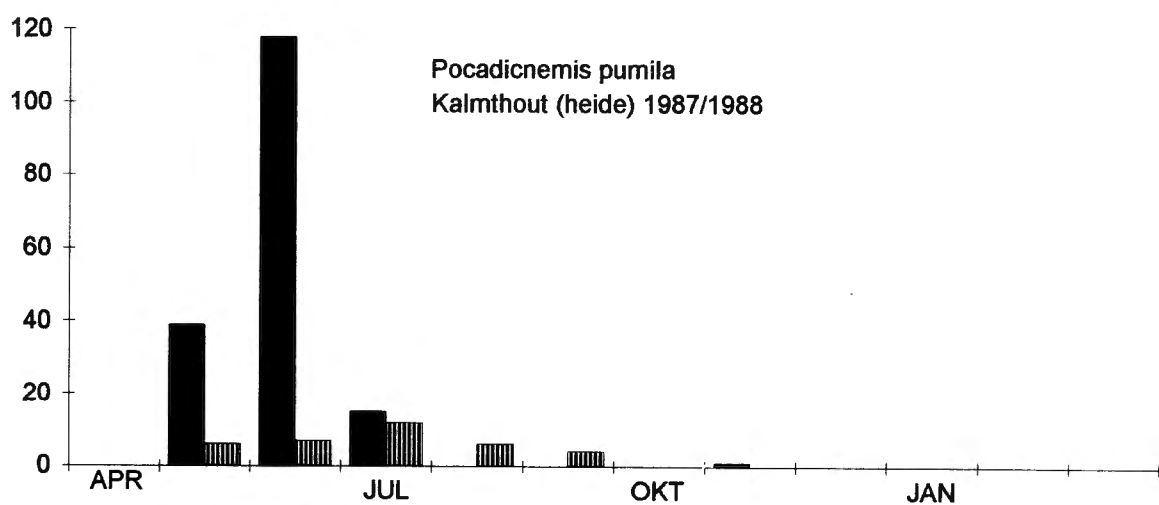
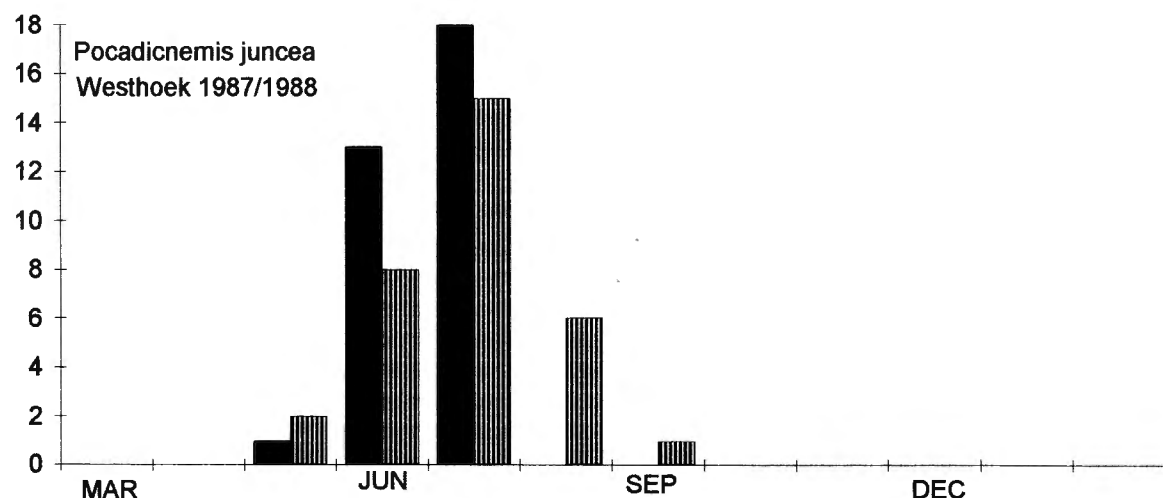
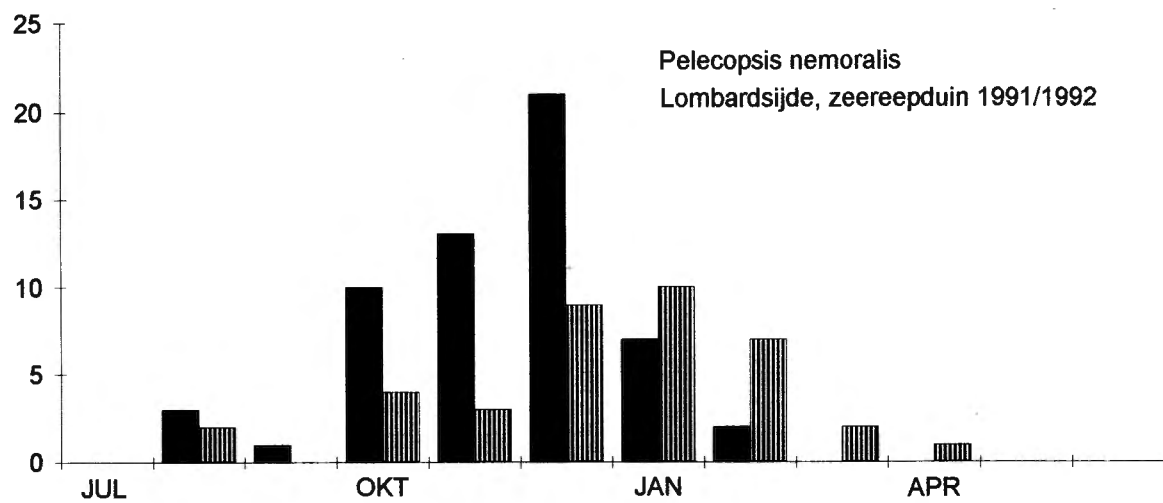


Fig. 12. Fenologiecurven van *Pelecopsis nemoralis*, *Pocadicnemis juncea* en *Pocadicnemis pumila*.

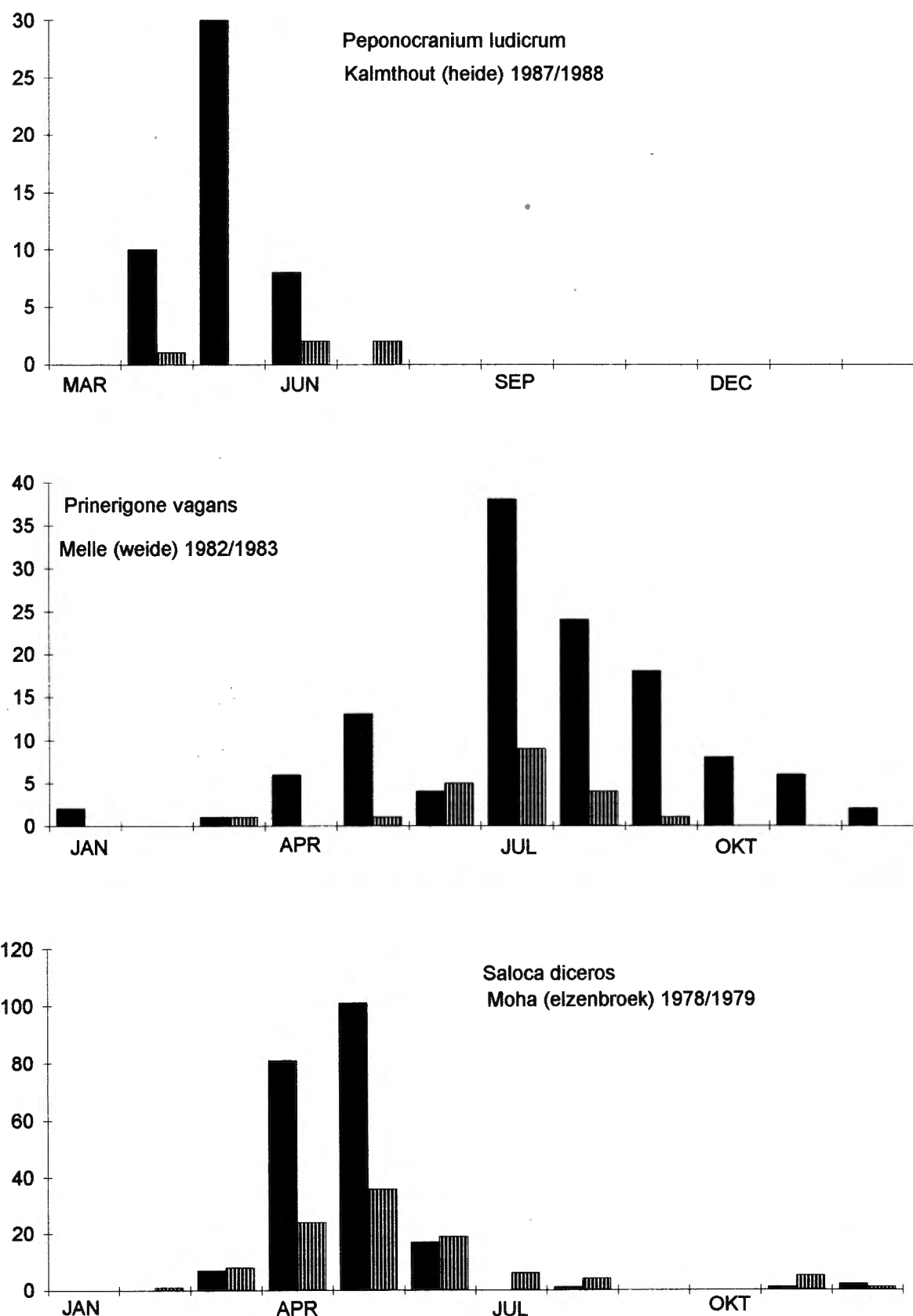


Fig. 13. Fenologiecurven van *Peponocranium ludicum*, *Prinerigone vagans* en *Saloca diceros*.

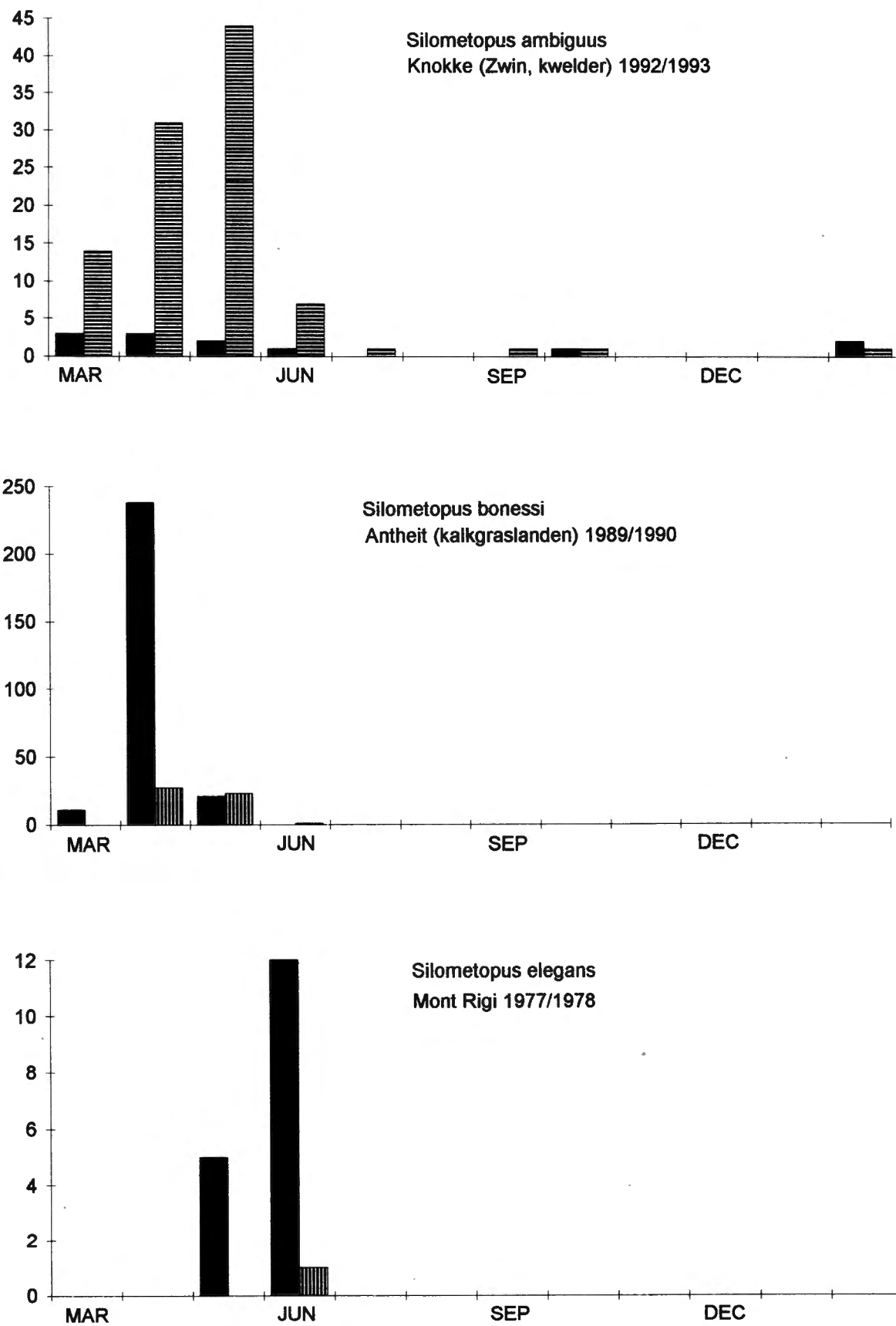


Fig. 14. Fenologiecurven van *Silometopus ambiguus*, *Silometopus bonessi* en *Silometopus elegans*.

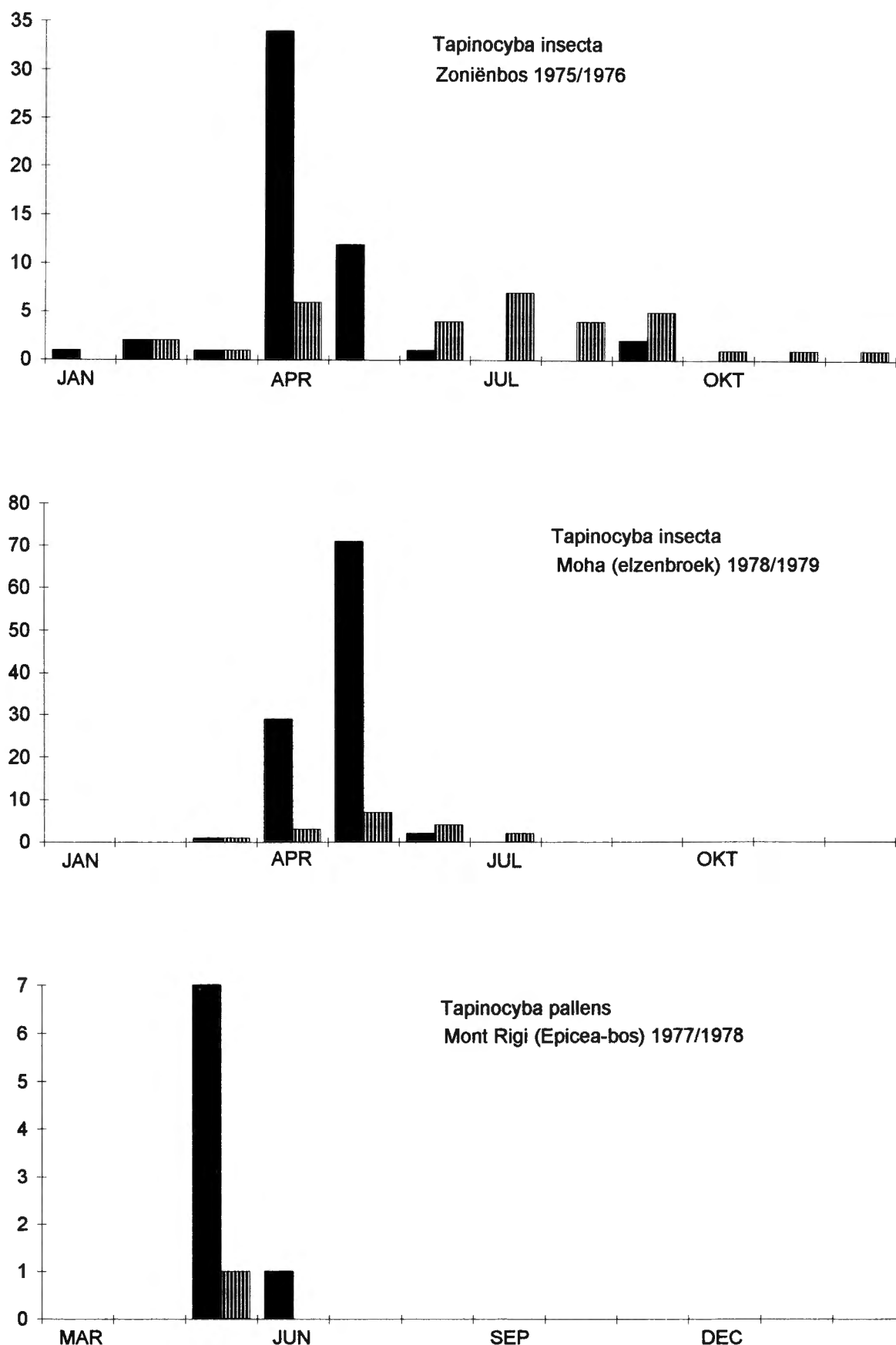


Fig. 15. Fenologiecurven van *Tapinocyba insecta*, *Tapinocyba insecta* en *Tapinocyba pallens*.

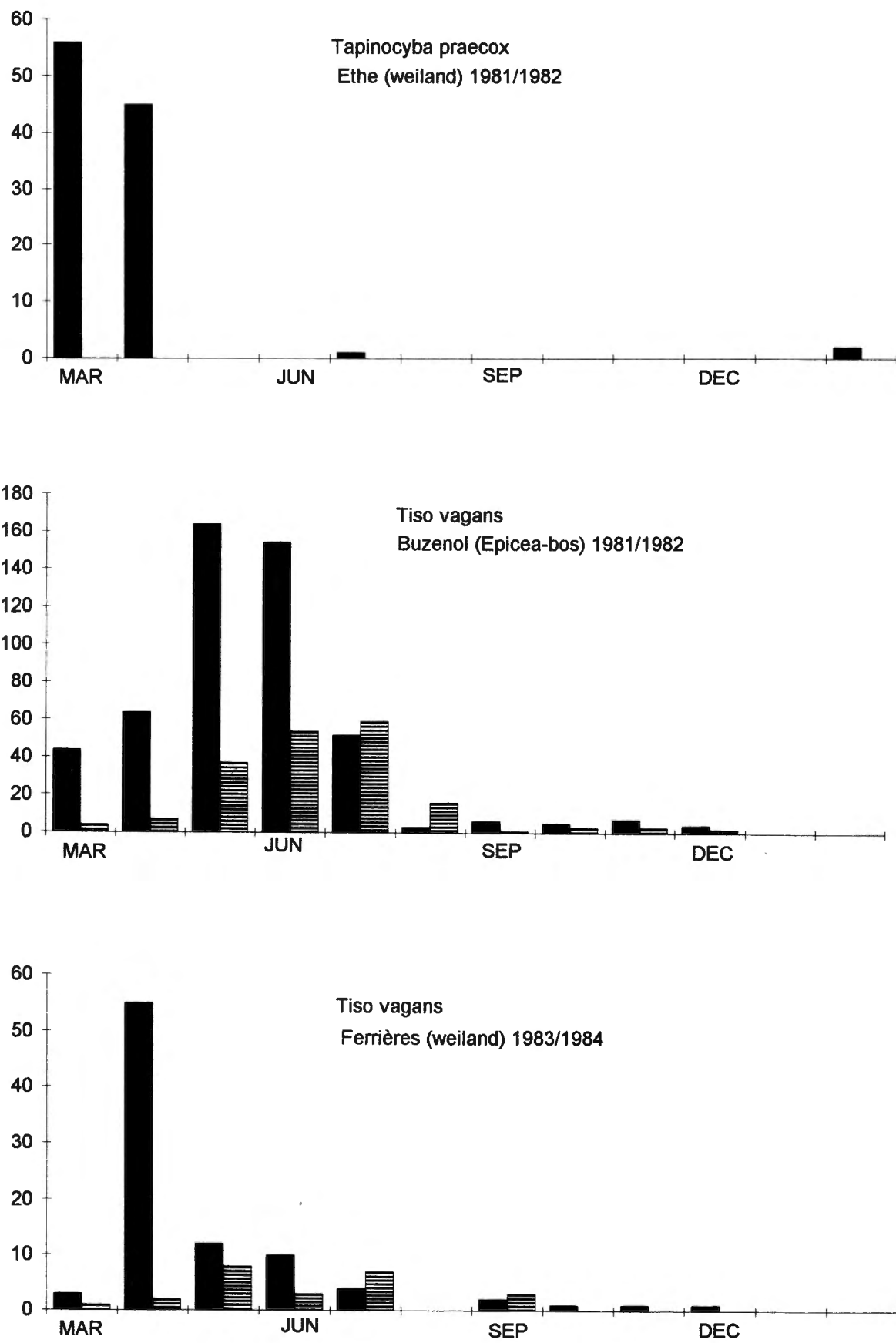


Fig. 16. Fenologiecurven van *Tapinocyba praecox* en *Tiso vagans*.

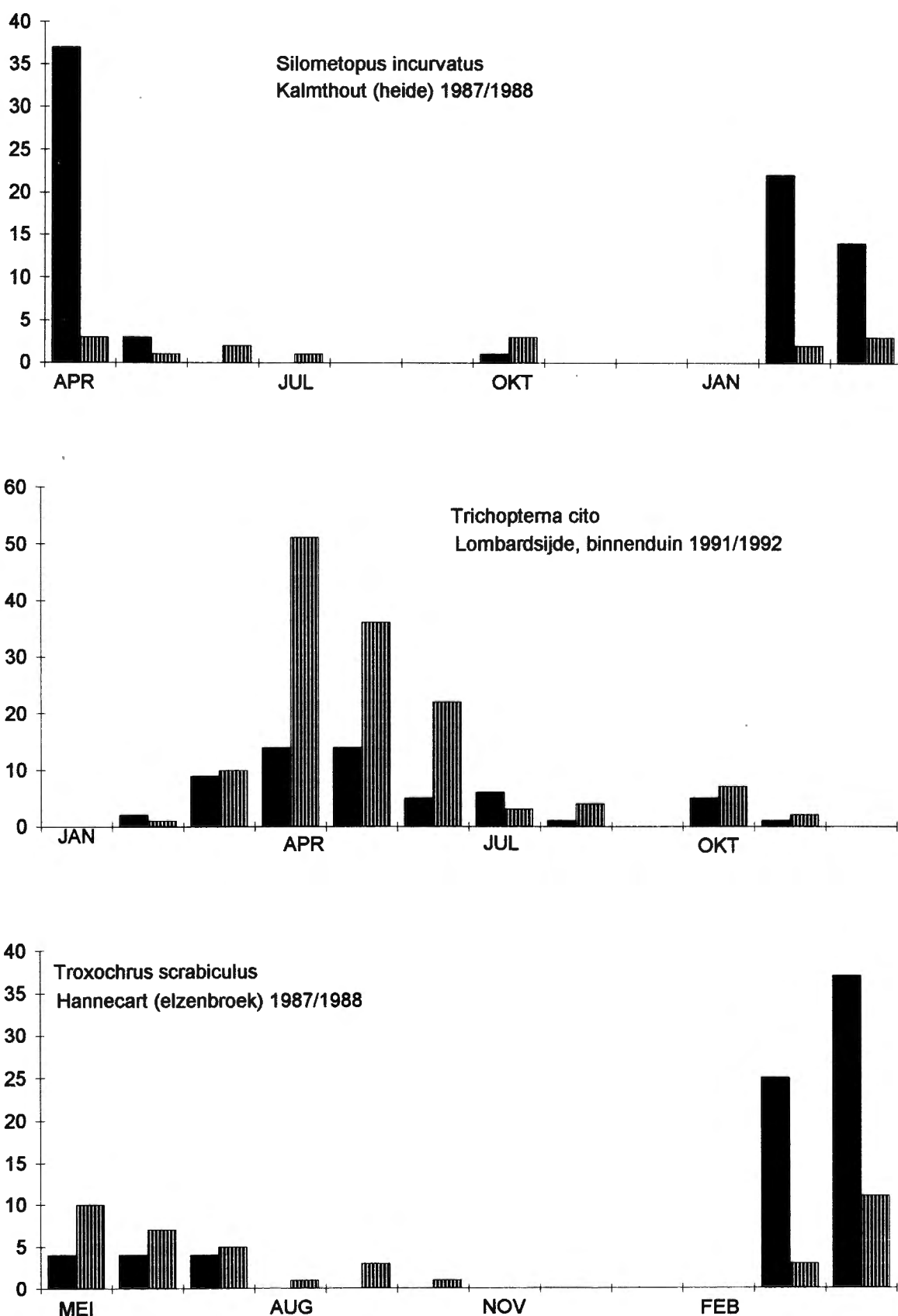


Fig. 17. Fenologiecurven van *Silometopus incurvatus*, *Trichopterna cito* en *Troxochrus scrabicus*.

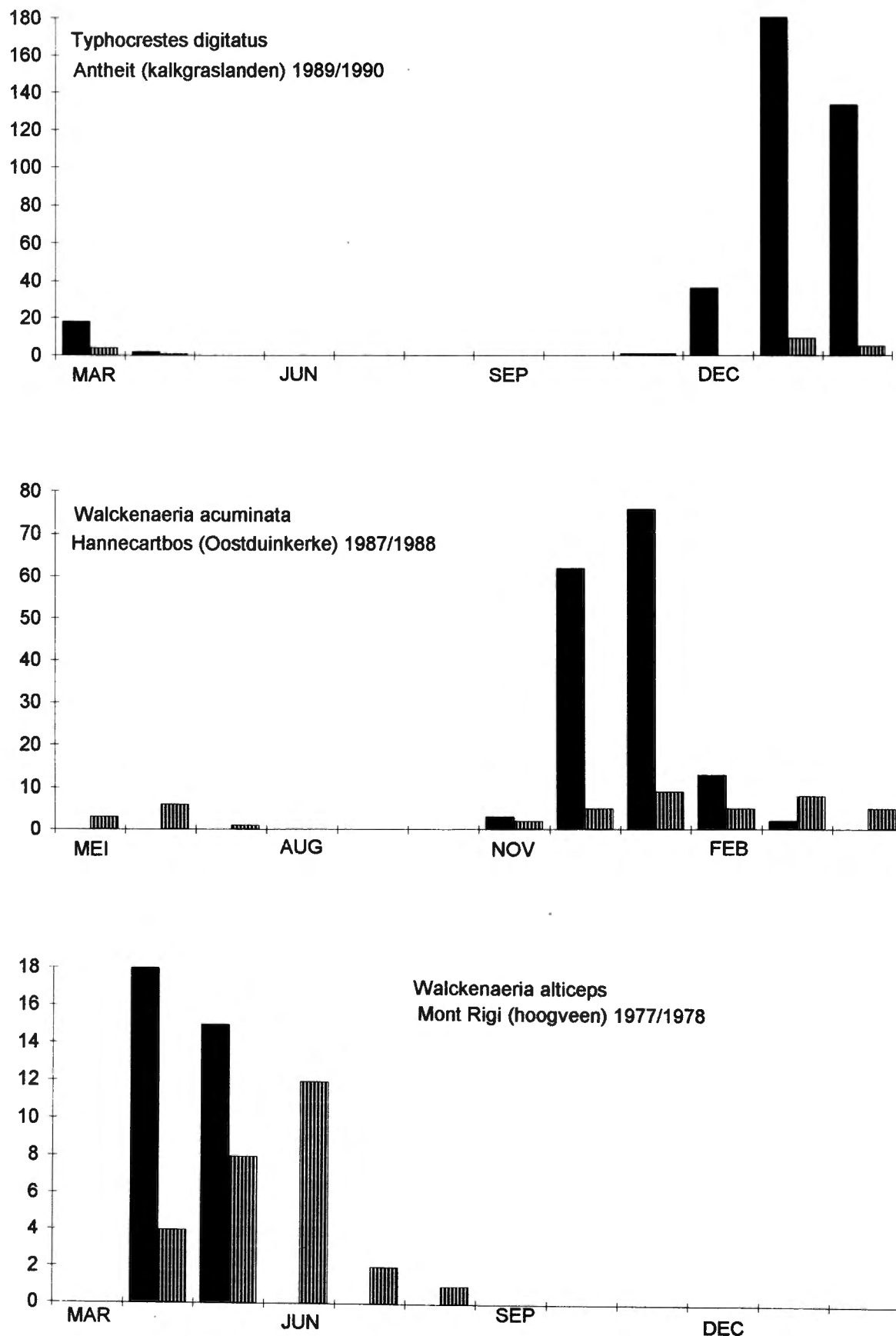


Fig. 18. Fenologiecurven van *Typhocrestes digitatus*, *Walckenaeria acuminata* en *Walckenaeria alticeps*.

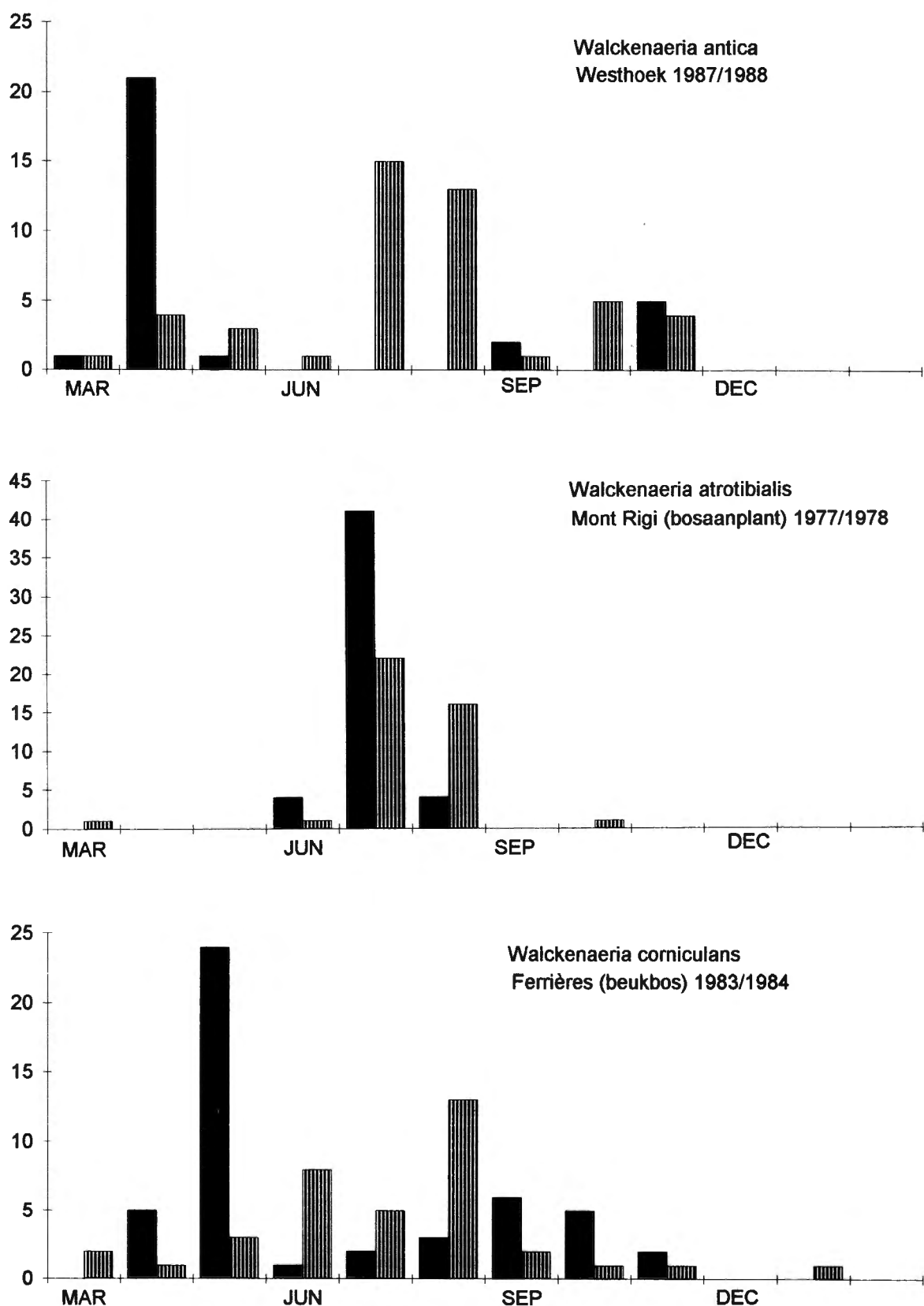


Fig. 19. Fenologiecurven van *Walckenaeria antica*, *Walckenaeria atrotibialis* en *Walckenaeria corniculans*.

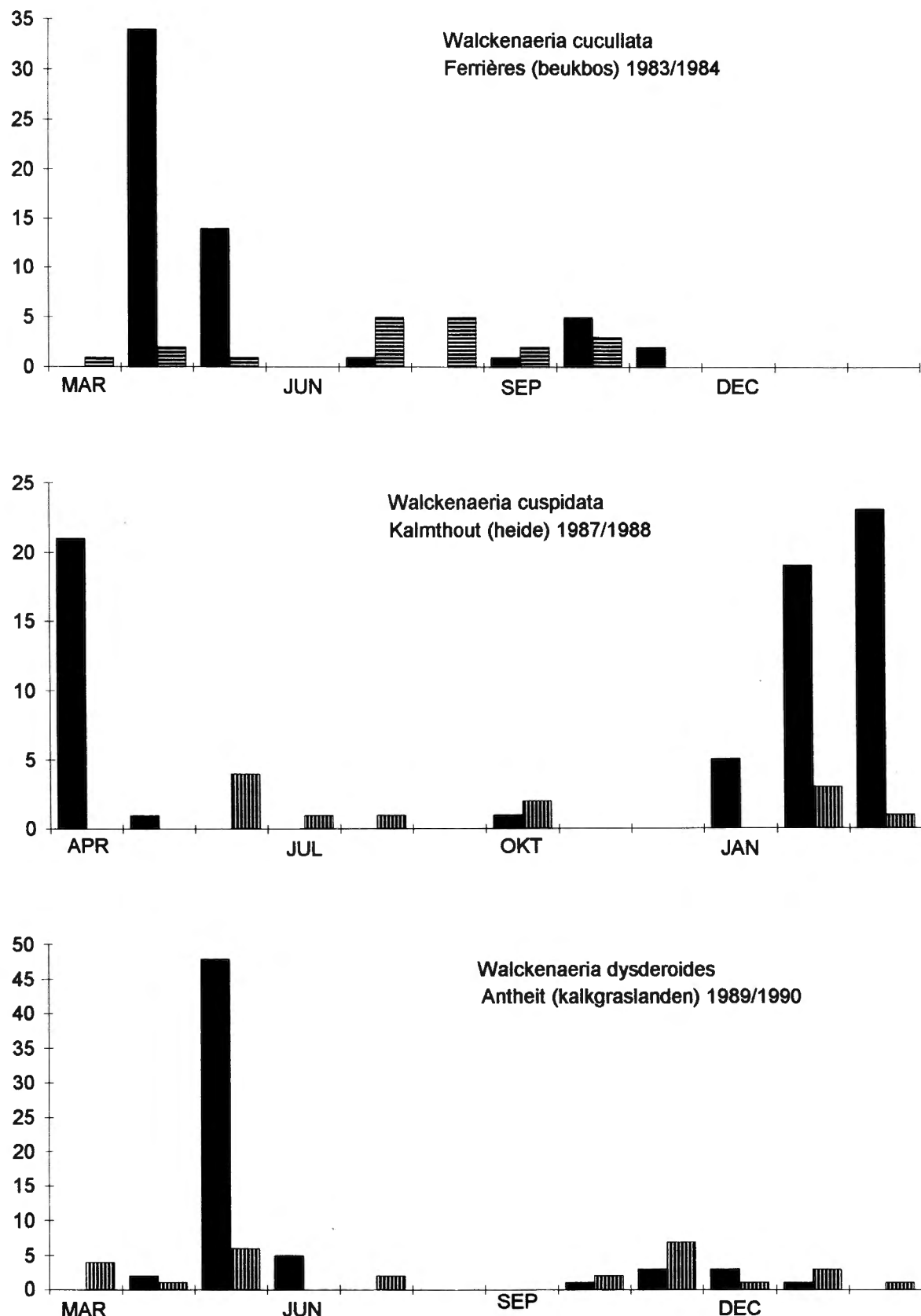


Fig. 20. Fenologiecurven van *Walckenaeria cucullata*, *Walckenaeria cuspidata* en *Walckenaeria dysderoides*.

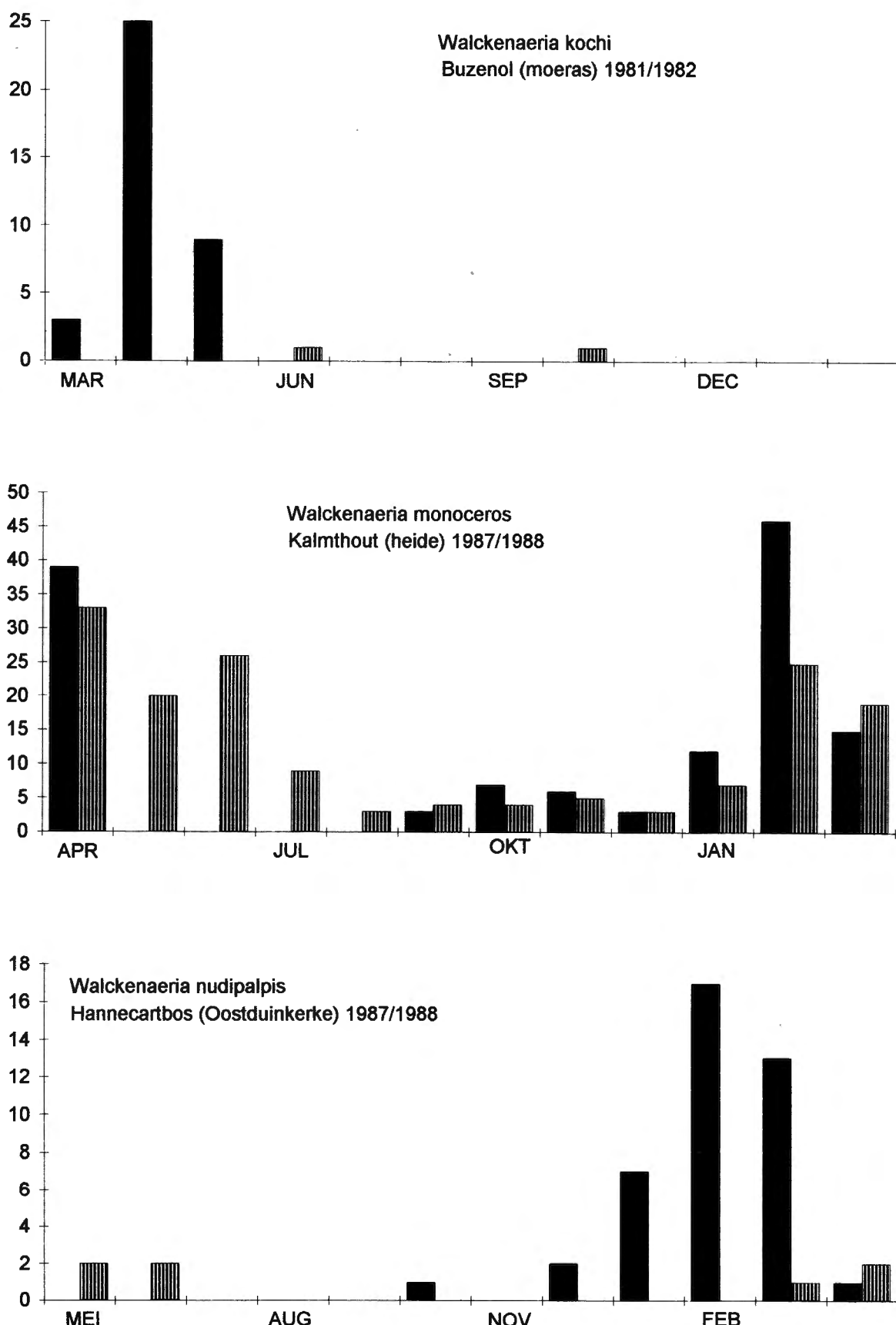


Fig. 21. Fenologiecurven van *Walckenaeria kochi*, *Walckenaeria monoceros* en *Walckenaeria nudipalpis*.

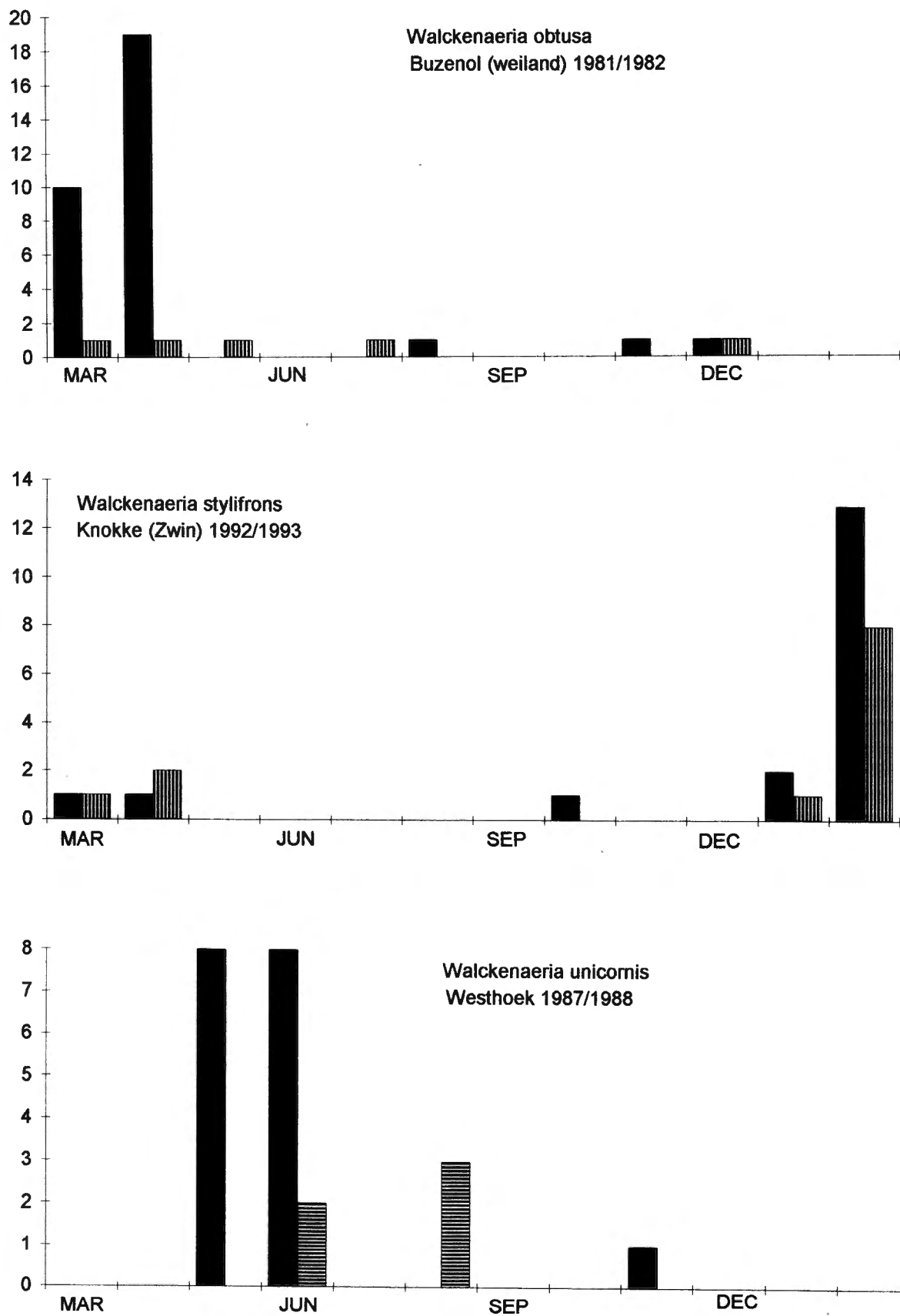


Fig. 22. Fenologiecurven van *Walckenaeria obtusa*, *Walckenaeria stylifrons* en *Walckenaeria unicornis*.

