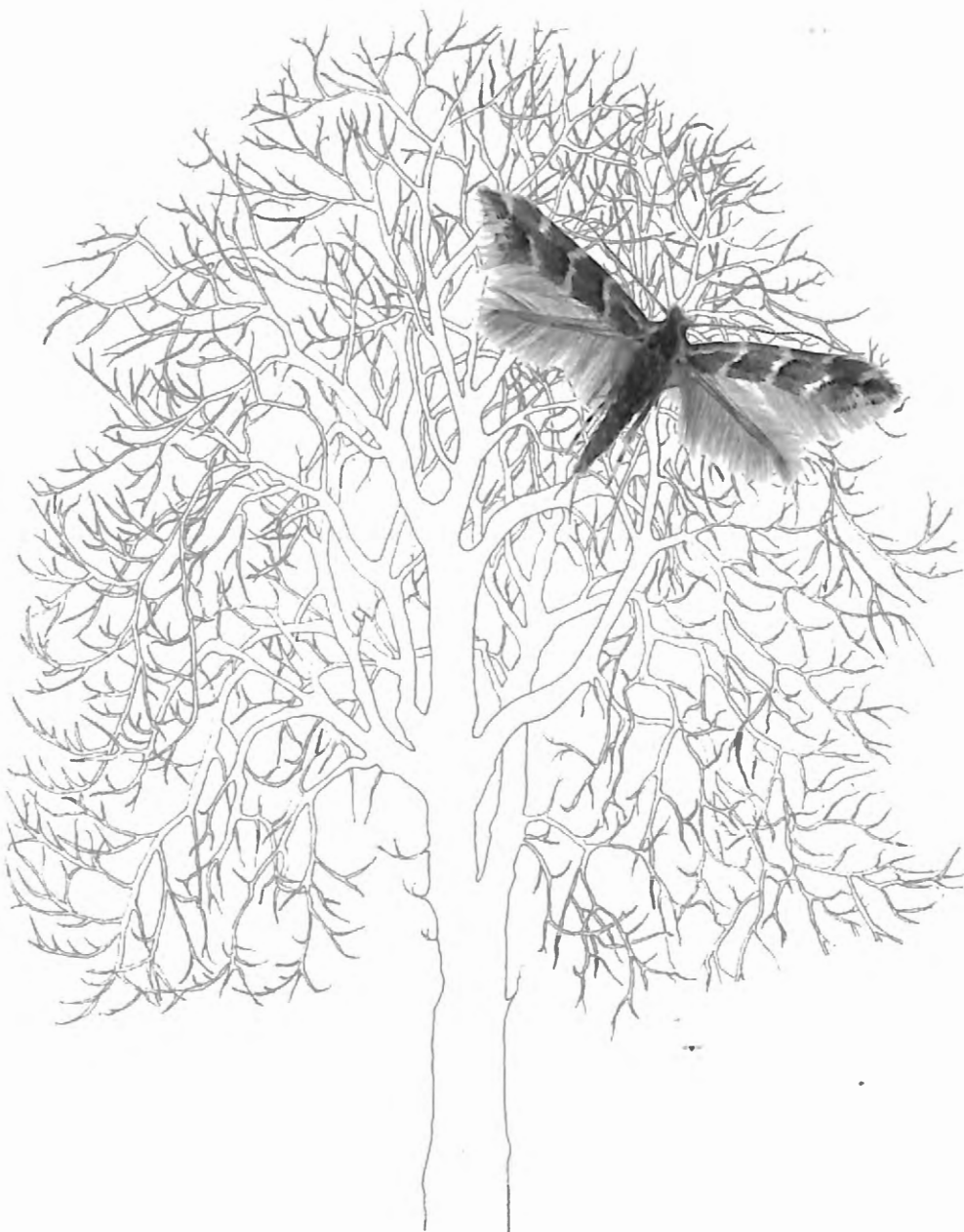


BELGIAN FAUNA
AND ALIEN SPECIES



Edited by
Marc PEETERS & Jackie L. VAN GOETHEM

B R U S S E L S 2 0 0 2

Cover:

Adult of *Cameraria ohridella* DESCHKA & DIMIÆ, 1986, Belgium, province of Vlaams-Brabant, Tervuren, e.l. *Aesculus hippocastanum* 28.II.2001, leg. & coll. DE PRINS [Wing span: 6-8 mm].

Outline of a horse chestnut (from DEBOT, L., 1984. Bomen- en Struikenboekje. Ed. RBINS, Brussels).

BULLETIN DE L'INSTITUT ROYAL
DES SCIENCES NATURELLES DE BELGIQUE

BULLETIN VAN HET KONINKLIJK BELGISCH
INSTITUUT VOOR NATUURWETENSCHAPPEN

Verhandelingen van het symposium
Status en trends van de Belgische fauna
met bijzondere aandacht voor uitheemse soorten

Actes du symposium
Faune belge: statut et tendances observées
avec une attention particulière pour les espèces exotiques

Proceedings of the symposium
Status and trends of the Belgian fauna
with a particular emphasis on alien species

BIOLOGIE
VOL. 72 – SUPPLEMENT

BRUXELLES 2002 BRUSSEL



Rédacteur en chef - Hoofdredacteur - *Editor*:
K. WOUTERS

Secrétaire de rédaction - Redactiesecretaris - *Associate editor*:
K. MARTENS

Comité de rédaction - Redactiecomité - *Editorial board*:
D. CAHEN - J.L. VAN GOETHEM - W. VERHEYEN

Comité international - Internationaal comité - *Consulting editors*:
G. A. BOXSHALL (London, United Kingdom) - G. M. DAVIS (Philadelphia, USA)
N. GOURBAULT (Paris, France) - M. S. HOOGMOED (Leiden, The Netherlands)
T. G. MARPLES (Canberra, Australia) - R. P. VARI (Washington DC, USA)

Guest editors:
M. PEETERS & J.L. VAN GOETHEM

Verhandelingen van het symposium "Belgische fauna en uitheemse soorten"
Actes du symposium "Faune belge et espèces exotiques"
Proceedings of the symposium "Belgian fauna and alien species"

Brussels 14.XII.2001

Begeleidingscomité - Comité d'accompagnement - *Consulting committee*:
D. CAHEN - P. DEVILLERS - B. GODDEERIS - J. GOVAERE - P. GROOTAERT
Th. JACQUES - G. LENGLLET - G. PICHEOT - G. WAUTHY - K. WOUTERS

Sessievoorzitters - Présidents de session - *Session chairs*:
W. DECRAEMER - J.M. PASTEELS - Th. HANCE - J. STEIN - E. KUIJKEN

BULLETIN
DE L'INSTITUT ROYAL DES SCIENCES NATURELLES DE BELGIQUE
BIOLOGIE

BULLETIN
VAN HET KONINKLIJK BELGISCH INSTITUUT VOOR NATUURWETENSCHAPPEN
BIOLOGIE

Vol. 72 Suppl. - 2002

ISSN 0374-6429

Publié, verschenen, *published*: 30.IX.2002

© Edition de
l'Institut royal des Sciences naturelles
de Belgique
Rue Vautier 29
B-1000 Bruxelles, Belgique

© Uitgave van het
Koninklijk Belgisch Instituut voor
Natuurwetenschappen
Vautierstraat 29
B-1000 Brussel, België

BULLETIN DE L'INSTITUT ROYAL DES SCIENCES
NATURELLES DE BELGIQUE

BULLETIN VAN HET KONINKLIJK BELGISCH
INSTITUUT VOOR NATUURWETENSCHAPPEN

BIOLOGIE
VOL. 72 Suppl., 2002

Edited by M. PEETERS & J.L. VAN GOETHEM

CONTENTS

Acknowledgements	
D. CAHEN, Mot de bienvenue et introduction au symposium - Verwelcoming en inleiding tot het symposium	

1. Protista and Invertebrata non-Insecta

J. VAN WICHELEN <i>et al.</i> , Ciliate diversity in shallow lakes in Belgium	
A. VOLCKAERT <i>et al.</i> , The epilithic macrofauna and macroalgae of the hard substrates along the Belgian coast	
Cl. MASSIN <i>et al.</i> , Scientific diving, a new tool for monitoring <i>in-situ</i> North Sea biodiversity: preliminary results	
P. NOËL, Les invertébrés aquatiques introduits en France	
H. DUMONT, Gelatinous invaders in the macroplankton of the Ponto-Caspian basin .	
P. JOUK & E. SCHOCKAERT, Species composition and diversity of free-living Plathelminthes (Turbellaria) from sandy beaches at the Belgian coast	
T. GHESKIÈRE <i>et al.</i> , The sandy beach meiofauna and free-living nematodes from De Panne (Belgium)	
J. COOSEMANS, Nematoden als indicators voor bodemclassificatie	
W. BERT <i>et al.</i> , The Belgian nematofauna: species of the order Tylenchida	
R. SABLON, Exotic mussel species invasions in Belgian freshwater systems (Mollusca Bivalvia)	

6 J.L. VAN GOETHEM & T. BACKELJAU, Recent invasions of terrestrial slugs in Belgium (Mollusca Gastropoda)	67
7 A. VERWEEN <i>et al.</i> , Reducing the economic impact of an invasive bivalve, <i>Mytilopsis leucophaeata</i> , in the harbour of Antwerp ..	71
11 J.-P. VANDEN BOSSCHE, First records and fast spread of five new (1995-2000) alien species in the River Meuse in Belgium: <i>Hypania invalida</i> , <i>Corbicula fluminea</i> , <i>Hemimysis anomala</i> , <i>Dikerogammarus villosus</i> and <i>Crangonyx pseudogracilis</i>	73
13 M. LONEUX, Soon a scorpion in the Belgian fauna? Analysis of some observed cases ..	79
17 H. HOSSEINIAN & F. JACOBS, Efficacité d'un traitement complémentaire pour le contrôle de la <i>Varroa jacobsoni</i>	81
19 K. WOUTERS, A review of the neozoan non-marine macro-crustaceans in Belgium	83
35 L. DE MEESTER <i>et al.</i> , The status of some exotic cladoceran (Crustacea: Branchiopoda) species in the Belgian fauna	87
43 M. LONEUX, Actual presence of large brachiopods in Belgium: appeal to the field naturalists	89
51 F. KERCKHOF, Barnacles (Cirripedia, Balanomorpha) in Belgian waters, an overview of the species and recent evolutions, with emphasis on exotic species	93
63 S. DUPONT, On the taxonomic status of the brittle-star <i>Amphipholis squamata</i> (DELLE CHIAJE, 1828)	105

2. Insecta

G. DE KNIJF <i>et al.</i> , The Belgium Odonata Atlas Project: changes in distribution	111	Y. BARBIER & J.-Y. BAUGNÉE, Nouvelle estimation de l'expansion de <i>Polistes dominulus</i> (CHRIST) en Wallonie et régions limitrophes (Hymenoptera, Vespidae)	187
P. COLIGNON, Etude faunistique des odonates de Belgique	113	M. LONEUX & E. WALRAVENS, Présence de fourmis <i>Hypoponera punctatissima</i> en Belgique	189
K. DECLEER <i>et al.</i> , Status en trends van de Belgische sprinkhanen en krekels (Orthoptera)	115	F. DELTENRE & J.-Chr. DE BISEAU, Biodiversité de la myrmécofaune au sein de l'écosystème urbain bruxellois	193
M. DETHIER & J.-Y. BAUGNÉE, Estimation des modifications récentes de la faune des hétéroptères de Belgique: approche méthodologique	119		
J.-Y. BAUGNÉE <i>et al.</i> , Les hémiptères Psylloidea de Belgique: état des connaissances et liste actualisée	125		
G. GEUDENS & N. LUST, A small-scale habitat survey of dead wood of Scots pine and black cherry with special regard to Coleoptera ..	129	D. ANSEEUW <i>et al.</i> , Uitheimse vissoorten in Vlaanderen: actuele status en ontwikkeling van een gedocumenteerde gegevensbank ..	197
M. DETHIER <i>et al.</i> , Les <i>Speonomus</i> de la grotte de Ramioul: 30 ans de suivi d'une transplantation	131	G. LOUETTE <i>et al.</i> , Patterns of diet overlap between populations of non-indigenous and native fish species in shallow ponds	201
Chr. MESKENS <i>et al.</i> , Evaluation biologique d'une ancienne sablière par utilisation de bioindicateurs (carabides)	137	V. TIGNY <i>et al.</i> , Diet study of introduced whitefish, <i>Coregonus peled</i> (GMELIN), in two reservoir lakes with a view to improve their fishing value	203
P. HASTIR & E. HAUBRUGE, La myrmécophilie chez les Staphylinidae: la cohabitation de <i>Zyras haworthi</i> STEPHENS et de <i>Formica sanguinea</i> LATREILLE	141	M. STEVENS <i>et al.</i> , Introductions of fish and crabs in the Schelde estuary	207
P. DE BATIST, Bijdrage tot de studie van <i>Megaselia scalaris</i> (LOEW, 1866) (Diptera, Phoridae), een niet zo fraaie aanwinst voor de Belgische fauna	143	T. GAETHOFS <i>et al.</i> , Morphological variability among populations of the exotic fish <i>Pseudorasbora parva</i> in Flanders with some remarks on its taxonomy	211
G. TOMASOVIC, Comment exercer un suivi de la biodiversité par l'étude des Asilidae (Diptera: Brachycera)?	149	Chr. PERCSY & N. PERCSY, Evolution des populations indigènes et introduites de grenouilles 'vertes' en Brabant wallon	213
Fr. FRANCIS <i>et al.</i> , Entomological diversity in agro-ecosystems: not necessarily an ecological desert	153	Ph. KOK <i>et al.</i> , Dangers pour la faune indigène de l'introduction d'espèces animales à des fins ornementales: <i>Rana bedriagae</i> (Amphibia: Anura: Ranidae), un futur cas d'école? .	219
L. DE Bruyn <i>et al.</i> , Lesser dung flies (Sphaeroceridae) of the Belgian fauna: little known nutrient recyclers	155	R. JOORIS, Exoten onder de inheemse herpetofauna	223
D. AGASSIZ, The invasion and spread of Lepidoptera in Britain	159	D. VANGELUWE & W. ROGGE MAN, Dynamique d'expansion d'une population exotique d'ouettes d'Egypte (<i>Alopochen aegyptiacus</i>)	229
J. DE PRINS <i>et al.</i> , The recent spreading of <i>Cameraria ohridella</i> (Lepidoptera: Gracillariidae) in Belgium	165	P. GENOVESI, Biotic invasions in Europe: the case of the grey squirrel in Italy; general trends, threats, and strategies for the future .	231
M. GILBERT & A. SVATOS, Spatial epidemiology of the horse chestnut leafminer <i>Cameraria ohridella</i> at the scale of a city .	171	E. VAN DEN BROEKE, De exote grond- eekhoorns (<i>Eutamias sibiricus</i>) in het Zoniënwoud	235
H. VAN DYCK, From detection to restoration: lessons from butterflies to improve conservation efficiency	179	G. VERBEYLEN, Asian chipmunks in De Panne (Belgium): is a population explosion likely?	239
W. VANREUSEL <i>et al.</i> , The large blue butterfly <i>Maculinea alcon</i> in Belgium: science and conservation	183	J. STUYCK, De muskusrat, <i>Ondatra zibethicus</i> , in Vlaanderen: introductie, verspreiding en een jarenlange bestrijding	241

G. VERBEYLEN & J. STUYCK, Coypu (<i>Myocastor coypus</i>) in Flanders: will it become a pest?	247	N. VERWIMP, Rode lijsten: een instrument voor het beleid?	261
J.-Cl. VAN DER AUWERA & D.-E. RYELANDT, Le blaireau (<i>Meles meles</i>): situation actuelle observée et recherche de partenariat(s) en vue de lancer un large recensement	249	M. LONEUX, Trésors des collections scientifiques du Musée de Zoologie de l'Université de Liège: atouts pour la connaissance de la faune belge	263
K. VAN DEN BERGE <i>et al.</i> , Rekolonisatie van steenmarter <i>Martes foina</i> in Vlaanderen	251	Cl. DOPAGNE, BIOGEO, logiciel de biogéographie	271
B. JARDON, Présence actuelle de la loutre en amont et en aval du confluent des deux Ourthes	255	J. L. VAN GOETHEM, Slottoespraak - Discours de clôture	273
N. VERWIMP, Vleermuizenbeleid in Vlaanderen tot en met het "Internationaal Jaar van de Vleermuis"	259	Symposium programme	275
		List of posters	279
		List of participants	283

Acknowledgements

The symposium “Status and trends of the Belgian fauna, with a particular emphasis on alien species” (RBINS, 14.12.2001) was organised by the Royal Belgian Institute of Natural Sciences, National Focal Point for the follow up of the Convention on Biological Diversity, with financial support by the Federal Office for Scientific, Technical and Cultural Affairs.

The organisers wish to thank all speakers and experts presenting one or more posters as well as the session chairs for their contribution to the symposium. The organisers also wish to acknowledge the staff of the Department of Invertebrates, the Administrative and Logistics Services as well as the Public Relations team of the RBINS for the enthusiasm shown in the preparation and organisation of the symposium.

The visit of H.R.H. Prince Laurent of Belgium was truly welcomed.

Mot de bienvenue et introduction au symposium Verwelkoming en inleiding tot het symposium

J. L. VAN GOETHEM, on behalf of D. CAHEN, Director of the Royal Belgian Institute of Natural Sciences

Dames en Heren, Mesdames, Messieurs,

C'est avec plaisir que je vous souhaite la bienvenue à l'Institut royal des Sciences naturelles de Belgique, un établissement fédéral, qui, ces dernières années a connu un important déploiement, entre autres par le rattachement de l'Unité de Gestion du Modèle Mathématique de la mer du Nord et plus récemment du Service Géologique de Belgique.

De nombreux chercheurs de l'Institut ont eu, depuis plus de 150 ans, beaucoup d'intérêt pour la faune belge, la preuve en est les innombrables articles parus dans le Bulletin et dans les autres séries de l'Institut.

In 1988 organiseerde het departement Invertebraten een symposium om een stand van zaken op te maken over de kennis van de invertebraten van België. De verhandelingen die daaruit voortvloeiden geven een duidelijk beeld van de ongelijke graad van onze kennis naargelang de taxonomische groep.

In 1995 werd het Instituut aangeduid als Nationaal knooppunt voor de opvolging van het Verdrag inzake biologische diversiteit. Dankzij een structurele en duurzame financiering vanwege de Federale diensten voor wetenschappelijke, technische en culturele aangelegenheden, kan het Instituut deze nieuwe opdracht, die zowel een coördinerende als een uitvoerende dimensie omvat, naar behoren vervullen.

In het kader van de opdracht tot samenstellen van een "Biodiversity Country Study" besloot het Nationaal knooppunt tot het organiseren van een nationaal symposium over "Status en trends van de Belgische fauna, met bijzondere aandacht voor uitheemse soorten".

Afin de préparer la "Biodiversity Country Study", le Point focal national a lancé, il y a deux ans, une grande enquête auprès des experts sur l'état des lieux de la faune belge. Les premiers résultats de cette enquête nous fournissent des informations fascinantes et inattendues, notamment sur l'ampleur du phénomène des invasions biologiques dans notre pays.

Des données de plus en plus nombreuses indiquent que les espèces exotiques envahissantes ont des effets extrêmement nocifs sur la diversité biologique. Les espèces envahissantes sont responsables de la disparition de certaines de nos espèces autochtones; elles influencent le fonctionnement et l'état général des écosystèmes. Il est dès lors impératif de consacrer plus d'étude et de recherche, à l'aide d'un financement adéquat, afin d'aborder cette problématique avec toute l'attention voulue.

Het is alvast hoog tijd om een stand van zaken op te maken. Daarom verklaar ik het symposium voor geopend. Ik wens u allen, deelnemers en organisatoren, veel succes toe.

Daniel CAHEN

Jackie L. VAN GOETHEM

Institut royal des Sciences naturelles de Belgique
Koninklijk Belgisch Instituut voor Natuurwetenschappen
Rue Vautier - Vautierstraat 29
1000 Bruxelles - Brussel

1

PROTISTA AND INVERTEBRATA NON-INSECTA

2

INSECTA

3

VERTEBRATA AND GENERAL

Slottoespraak - Discours de clôture

J. L. VAN GOETHEM

Dames en Heren,
Mesdames,
Messieurs,

Ce symposium avait un double but:

- faire un état des lieux de nos connaissances de la faune belge et des tendances observées,
- rassembler un maximum de données sur les espèces exotiques en Belgique.

De eerste doelstelling hebben we reeds nagestreefd door het houden van een expert-gerichte enquête, gestart zo'n vier jaar geleden, over de kennis van de Belgische fauna. Vrijwel alle zoölogische groepen kwamen aan bod. Talrijke zoölogen die aan de enquête hebben meegewerkt, hebben facetten van hun onderzoek tijdens dit symposium belicht. Het is een aanvulling van de enquête-resultaten en het zal de "Belgian Biodiversity Country Study", die volgend jaar zal verschijnen, op een interessante wijze vervolledigen.

Comme dans d'autres pays européens, la Belgique n'échappe pas aux espèces exotiques envahissantes. Tout le monde est d'accord sur le fait que prévenir les introductions est la première et la meilleure ligne de défense en terme de "cost-effective". Cependant, qu'est-ce qui existe en Belgique en la matière?

Uit de voordrachten en de posters blijkt dat individuele vaders voor hun diergroep meestal een behoorlijk beeld hebben van wat er aan exoten in België aanwezig is. Maar het aantal lopende casestudies in België is naar verhouding veel te gering. Na degradatie en verlies van habitats zijn invasieve soorten op termijn de grootste bedreiging voor het behoud van de inheemse biologische diversiteit. Dit is geen theoretische bewering, feiten bewijzen het. Dit symposium zal ongetwijfeld een stimulans zijn om het onderzoek in België naar invasieve soorten op te voeren, waarbij het uiteraard nodig is dat de vereiste financiële middelen beschikbaar worden gesteld.

Le cadre global est créé par des initiatives comme le "Global Invasive Species Programme" et le "Invasive Species Specialist Group", ce dernier sous l'égide de l'Union Internationale pour la Conservation de la Nature.

La Convention sur la diversité biologique insiste pour que chaque Partie attache une grande importance au problème des espèces exotiques, et développe, entre autres, des stratégies, des plans d'action, des mécanismes de coopération, des mesures de sensibilisation du public. La COP-6, en avril 2002, traitera du sujet d'une manière approfondie et discutera des options pour une réelle mise en œuvre de l'art. 8(h) sur les espèces exotiques.

Onze contactgroep "alien species" die is opgericht onder de stuurgroep "Biodiversiteitsverdrag", onder het gezag van het Coördinatie-Comité Internationaal Milieubeleid, zal zijn activiteiten intensificeren.

Daarnaast zal in de komende maanden het Belgische Clearing-House mechanisme ten volle worden benut om een bijdrage te leveren tot uitvoering van de COP-beslissingen aangaande "alien species", én om het brede publiek bewust te maken van de ernst van het probleem.

Tot slot zou ik alle medewerkers van het Instituut die meegeholpen hebben aan de organisatie van dit symposium van harte willen danken voor hun inzet, in het bijzonder Marc PEETERS die de lange weg van voorbereidingen feilloos heeft afgelegd, alsook de hoofdzaalwachters en hun medewerkers van de dienst Onderhoud en toezicht die de logistiek op zich hebben genomen. Je remercie également les Services fédéraux des affaires scientifiques, techniques et culturelles pour leur appui financier permettant l'organisation de ce symposium.

Met genoegen nodig ik u nu allen uit om, ter afsluiting, een glas te drinken op ons onderzoek, op toekomstige samenwerking en op collegiale vriendschap.

En concluant ce symposium, il m'est agréable de vous inviter à prendre un verre sur nos recherches, sur une collaboration future et sur une amitié collégiale.

Je vous remercie de votre participation. Ik dank u voor uw medewerking.

Jackie L. VAN GOETHEM
Departement Invertebraten
Koninklijk Belgisch Instituut voor Natuurwetenschappen
Vautierstraat 29
B-1000 Brussel

Symposium programme

Status and trends of the Belgian fauna, with a particular emphasis on alien species

- 8.45-9.00 Opening address by Dr Jackie VAN GOETHEM, on behalf of Dr Daniel CAHEN, Director of the Royal Belgian Institute of Natural Sciences

Morning session I: Invertebrata non-Insecta

Chair: Dr Wilfrida DECRAEMER, Royal Belgian Institute of Natural Sciences

- 9.00-9.20 Les invertébrés aquatiques introduits en France
Dr Pierre NOËL, Musée National d'Histoire Naturelle, Paris
- 9.20-9.35 The epilithic macrofauna and macroalgae of the hard substrates along the Belgian coast
Dr Henry ENGLEDOW & Ms Annemie VOLCKAERT, Ghent University
- 9.35-9.50 The sandy beach meiofauna and free-living nematodes from De Panne (Belgium)
Mr Tom GHESKIÈRE, Ghent University
- 9.50-10.05 Trésors des collections scientifiques du Musée de Zoologie de l'Université de Liège: atouts pour la connaissance de la faune belge
Dr Michèle LONEUX, University of Liège
- 10.05-10.20 Diversity of nematodes as indicators of ecological characterisation of forest soil
Dr Jozef COOSEMANS, Catholic University of Leuven
- 10.20-10.35 De zeepokken (Cirripedia, Balanomorpha) van België: overzicht en recente exoten
Mr Francis KERCKHOF, Management Unit of the North Sea Mathematical Models
- 10.35-11.00 Coffee break, poster session

Morning session II: Insecta (parallel session a)

Chair: Dr Jacques PASTEELS, Free University of Brussels

- 11.00-11.20 The invasion and spread of Lepidoptera in Britain
Dr David AGASSIZ, The Natural History Museum, London
- 11.20-11.35 Native and exotic ambrosia beetles (Coleoptera, Scolytidae) in Belgium: do they threaten our broadleaf flora?
Dr Jean-Claude GRÉGOIRE, Free University of Brussels
- 11.35-11.50 The occurrence of *Cameraria ohridella* in Belgium (Lepidoptera, Gracillariidae)
Dr Jurate DE PRINS, Royal Museum for Central-Africa
- 11.50-12.05 Spatial epidemiology of the horse chestnut leafminer *Cameraria ohridella* at the scale of a city
Ir Marius GILBERT, Free University of Brussels
- 12.05-12.20 Bijdrage tot de studie van *Megaselia scalaris* (Diptera, Phoridae), een niet zo fraaie aanwinst voor de Belgische fauna
Mr Peter DE BATIST, Royal Entomological Society of Antwerp
- 12.20-12.35 Constraints and possible use of Red Data Books in nature conservation: the empidoid flies as a case study
Dr Patrick GROOTAERT, Royal Belgian Institute of Natural Sciences

Morning session II: Insecta (parallel session b)*Chair: Dr Thierry HANCE, Catholic University of Louvain*

- 11.00-11.15 Estimation des modifications récentes de la faune des Hétéroptères de Belgique:
approche méthodologique
Dr Michel DETHIER, Gembloux Agricultural University
- 11.15-11.30 De Belgische boom- en bodemwanten (Heteroptera, Pentatomoidea)
Mr Kurt HOFMANS, Cercles des Naturalistes de Belgique
- 11.30-11.45 Comment exercer un suivi de la biodiversité par l'étude des Asilidae (Diptera: Brachycera)?
Mr Guy TOMASOVIC, Gembloux Agricultural University
- 11.45-12.00 Van detecteren naar remediëren: dagvlinders als leerschool voor een efficiënter natuurbewoud
Dr Hans VAN DYCK, University of Antwerp
- 12.00-12.15 The Belgian dolichopodid fauna (Diptera) in a Holarctic perspective
Dr Marc POLLET, Institute for the Promotion of Innovation by Science and Technology
- 12.15-12.35 The invasion and spread of Lepidoptera in Britain
Dr David AGASSIZ, The Natural History Museum, London
- 12.35-14.00 Lunch

Afternoon session I: Insecta & Vertebrata*Chair: Ir Jacques STEIN, Directorate-general for Natural Resources and the Environment, Walloon Region*

- 14.00-14.20 Alien Jellies at war in the Ponto-Caspian
Dr Henri DUMONT, Ghent University
- 14.20-14.35 Les *Speonomus* de la grotte de Ramioul: 30 ans de suivi d'une transplantation
Dr Michel DETHIER, Gembloux Agricultural University
- 14.35-14.50 Uitheemse vissoorten in Vlaanderen: actuele status en ontwikkeling van een gedocumenteerde gegevensbank
Dr Dieter ANSEEUW, Interdisciplinary Research Centrum, KUL campus Kortrijk
- 14.50-15.05 Evolution des populations indigènes et introduites de grenouilles vertes en Brabant wallon
Mrs Christiane PERCSY & Mr Nicolas PERCSY, Rainne, AVES
- 15.05-15.20 Exoten onder de inheemse herpetofauna
Mr Robert JOORIS, Hyla, Natuurpunt
- 15.20-16.00 Coffee break, poster session

Afternoon session II: Vertebrata*Chair: Dr Eckhart KUIJKEN, Institute for Nature Conservation*

- 16.00-16.20 Biotic invasions in Europe: the case of the grey squirrel in Italy - General trends, threats, and strategies for the future
Dr Piero GENOVESI, National Wildlife Institute, Bologna
- 16.20-16.35 Dynamique d'expansion d'une population exotique d'ouettes d'Egypte (*Alopochen aegyptiacus*)
Mr Didier VANGELUWE, Royal Belgian Institute of Natural Sciences
- 16.35-16.50 De Canadese gans, *Branta canadensis*, verovert Vlaanderen: vriend of vijand?
Dr Anny ANSELIN, Institute for Nature Conservation
- 16.50-17.05 De muskusrat in Vlaanderen: introductie, verspreiding en jarenlange bestrijding
Dr Jan STUYCK, Institute for Forestry and Game Management
- 17.05-17.15 Closing statement by Dr Jackie VAN GOETHEM, Head of Department at the Royal Belgian Institute of Natural Sciences

After-meeting, reception

List of posters

Invertebrata non-Insecta

The Belgian nematofauna: species of the order Tylenchida
W. Bert, F. Claerbout, R. Van Gansbeke & E. Geraert

The status of some exotic cladoceran (Crustacea: Branchiopoda) species in the Belgian fauna
L. De Meester, L. Forró, E. Michels, K. Cottenie, G. Louette & H.J. Dumont

On the taxonomic status of the brittle-star *Amphipholis squamata* (DELLE CHIAJE, 1828)
S. Dupont

Species-composition and diversity of free-living Plathelminthes (Turbellaria) from sandy beaches at the Belgian coast
P. Jouk & E. Schockaert

Grands branchiopodes en Belgique: appel aux naturalistes
M. Loneux

Bientôt un scorpion dans la faune belge? Analyse de cas de présences observées
M. Loneux

Scientific diving, a new tool for monitoring *in situ* North Sea biodiversity: preliminary results
Cl. Massin, J. Mallefet & A. Norro

Exotic mussel species invasions in Belgian freshwater systems (Mollusca Bivalvia)
R. Sablon

Recent invasions of terrestrial slugs in Belgium (Mollusca Gastropoda)
J.L. Van Goethem & T. Backeljau

Ciliate diversity in shallow lakes in Belgium
J. Van WicheLEN, K. Muylaert, V. Geenens & W. Vyverman

First records and fast spread of five new (1995-2000) alien species in the River Meuse in Belgium (*Hypania invalida*, *Corbicula fluminea*, *Hemimysis anomala*, *Dikerogammarus villosus* and *Crangonyx pseudogracilis*)
J.-P. Vanden Bossche

Reducing the economic impact of an invasive bivalve, *Mytilopsis leucophaeata*, in the harbour of Antwerp
A. Verween, S. Degraer & M. Vincx

A review of the neozoan non-marine macro-crustaceans in Belgium
K. Wouters

Insecta

Nouvelle estimation de l'expansion de *Polistes dominulus* (CHRIST) en Wallonie et régions limitrophes (Hymenoptera, Vespidae)

Y. Barbier & J.-Y. Baugnée

Les hémiptères *Psylloidea* de Belgique: état des connaissances et liste actualisée

J.-Y. Baugnée, D. Burckhardt & Chr. Fassotte

Etude faunistique des odonates de Belgique

P. Colignon

Lesser dung flies (Sphaeroceridae) of the Belgian fauna: little known nutrient recyclers

L. De Bruyn, J. Scheirs & H. Van Gossom

The Belgium Odonata Atlas Project: changes in distribution

G. De Knijf, A. Anselin & Ph. Goffart

Status en trends van de Belgische sprinkhanen en krekels (Orthoptera)

K. Decleer, S. Vanroose, R. Devriese, K. Hofmans & K. Lock

Biodiversité de la myrmécofaune au sein de l'écosystème urbain bruxellois

F. Deltenre & J.-Chr. de Biseau

Entomological diversity in agro-ecosystems: not necessarily an ecological desert

Fr. Francis, E. Haubrûge, P. Colignon, P. Hastir & Ch. Gaspar

A small-scale habitat survey of dead wood of Scots pine and black cherry with special regard to Coleoptera
G. Geudens & N. Lust

Chances of nature development on soils with a formerly intensive agricultural use in Flanders: site quality assessment by using insects

P. Grootaert, W. Dekoninck, V. Versteirt, M. Pollet, J. Van Uytvanck & K. Decleer

La myrmécophilie chez les Staphylinidae: la cohabitation de *Zyras haworthi* STEPHENS et de

Formica sanguinea LATREILLE

P. Hastir & E. Haubrûge

Biodiversity of *Varroa*-mites in relation to the development of resistance against chemical treatments

H. Hosseinian

Efficacité d'un traitement complémentaire pour le contrôle de la *Varroa jacobsoni*

H. Hosseinian & F. Jacobs

Présence de fourmis *Hypoponera punctatissima* en Belgique

M. Loneux & E. Walravens

Evaluation biologique d'une ancienne sablière par utilisation de bioindicateurs (carabides)

Chr. Meskens, X. Ducarme, Ph. Lebrun & Th. Hance

The large blue butterfly *Maculinea alcon* in Belgium: science & conservation

W. Vanreusel, H. Van Dyck & D. Maes

Vertebrata and general

Onderzoek naar aantallen en verspreiding van de Canadese gans in de Bourgoyen-Ossemeersen te Gent (Oost-Vlaanderen)

O. Beck & A. Anselin

BIOGEO, logiciel de biogéographie

Cl. Dopagne

Morphological variability among populations of the exotic fish *Pseudorasbora parva* in Flanders with some remarks on its taxonomy

T. Gaethofs, D. Anseeuw, G. Louette, B. Hellemans, C. Belpaire, S. Declerck, L. De Meester, F. Ollevier, G. Teugels, G. Van Thuyne, H. Verreycken & F. Volckaert

Exoten: plaag of pest?

R. Jooris & F. Valck

Dangers pour la faune indigène de l'introduction d'espèces animales à des fins ornementales: *Rana bedriagae* (Amphibia: Anura: Ranidae), un futur cas d'école?

Ph. Kok, R. Jooris, Chr. Percsy & G. Lenglet

Patterns of diet overlap between populations of non-indigenous and native fish species in shallow ponds

G. Louette, S. Declerck, T. De Bie & L. De Meester

Introductions of fish and crabs in the Schelde estuary

M. Stevens, J. Maes & F. Ollevier

Trends in de Limburgse fauna: rukken exoten op?

J. Stevens

Diet study of introduced whitefish, *Coregonus peled* (GMELIN), in two reservoir lakes with a view to improve their fishing value

V. Tigny, Chr. Malbrouck & J.-Cl. Micha

Rekolonisatie van steenmarter *Martes foina* in Vlaanderen

K. Van Den Berge, V. Van den Eynde & F. Berlengée

Afwegingskader voor (her)introductie en exotenbeheer

K. Van Den Berge

De exote grondeekhoorns (*Eutamias sibiricus*) in het Zoniënwoud

E. Van den Broeke

Le blaireau (*Meles meles*): situation actuelle observée et recherche de partenariat(s) en vue de lancer un large recensement

J.-Cl. Van der Auwera & D.-E. Ryelandt

Asian chipmunks in De Panne (Belgium): is a population explosion likely?

G. Verbeylen

Coypu (*Myocastor coypus*) in Flanders: will it become a pest?
G. Verbeylen & J. Stuyck

Voorlopige verspreiding en trends van exotische broedvogels in Vlaanderen: resultaten gebaseerd op 1 jaar veldwerk in het kader van de nieuwe Vlaamse broedvogelatlas
G. Vermeersch

Rode lijsten: een instrument voor het beleid?
N. Verwimp

Vleermuizenbeleid in Vlaanderen tot en met het “Internationaal Jaar van de Vleermuis”
N. Verwimp & Vleermuizenwerkgroep (Natuurpunt)

List of participants

Tim Adriaens
Instituut voor Natuurbehoud
Kliniekstraat 25
1070 Brussel

Véronique Adriaens
Laboratoire de physiologie végétale
Faculté universitaire des Sciences
agronomiques de Gembloux
Avenue de la Faculté 2
5030 Gembloux

Veronique Adriaenssens
Laboratorium voor Milieutoxicologie
en Aquatische Ecologie
Universiteit Gent
J. Plateaustraat 22
9000 Gent

David Agassiz
The Natural History Museum
Cromwell Road
London SW7 5BD
United Kingdom

Mark Alderweireldt
Laboratorium voor Dierenecologie
Universiteit Gent
K.L. Ledeganckstraat 35
9000 Gent

Marie-Rose Anciaux
Rue du Buisson 28c
5580 Buissonville

Françoise Ansay
Cabinet du Ministre Daras
Rue des Brigades d'Irlande 4
5100 Jambes

Dieter Anseeuw
Interdisciplinair Research Centrum
Katholieke Universiteit Leuven Campus Kortrijk
Etienne Sabbelaan 53
8500 Kortrijk

Anny Anselin
Instituut voor Natuurbehoud
Kliniekstraat 25
1070 Brussel

Frans Arijs
Veterinaire Diensten - CITES
Ministerie van Landbouw
Simon Bolivarlaan 30
1000 Brussel

Ludovic Arnaud
Unité de Zoologie générale et appliquée
Faculté universitaire des Sciences
agronomiques de Gembloux
Passage des Déportés 2
5030 Gembloux

Rob Asselberg
Plantijn Hogeschool
Kronenburgstraat 47
2000 Antwerpen

Etienne Aulotte
WWF Belgique
Boulevard Emile Jacqmain 90
1000 Bruxelles

Thierry Backeljau
Afdeling Malacologie
Koninklijk Belgisch Instituut
voor Natuurwetenschappen
Vautierstraat 29
1000 Brussel

Léon Baert
Departement Entomologie
Koninklijk Belgisch Instituut
voor Natuurwetenschappen
Vautierstraat 29
1000 Brussel

Etienne Baras
Laboratory of Fish Demography and Aquaculture
Chemin de la Justice 10
4500 Tihange

Yvan Barbier
Laboratoire de Zoologie
Université de Mons-Hainaut
Avenue du champ de Maïs 6
7000 Mons

Baptiste Bataille
Unité d'Ecologie et de Biogéographie
Université catholique de Louvain
Place Croix du Sud 5
1348 Louvain-la-Neuve

Jean-Yves Baugnée
 Observatoire de la Faune, de la Flore et des Habitats
 Centre de Recherche de la Nature,
 des Forêts et du Bois
 Avenue Maréchal Juin 23
 5030 Gembloix

Etienne Branquart
 Plateforme Biodiversité
 Centre de Recherche de la Nature,
 des Forêts et du Bois
 Avenue Maréchal Juin 23
 5030 Gembloix

Claude Belpaire
 Sectie Visserijonderzoek
 Instituut voor Bosbouw en Wildbeheer
 Duboislaan 14
 1560 Hoeilaart

Hubert Bruge
 Rue Jean Blockx 15
 1030 Schaerbeek

Lorraine Berry
 Malacology Section
 Royal Belgian Institute of Natural Sciences
 Rue Vautier 29
 1000 Brussels

Daniel Cahen
 Institut royal des Sciences naturelles de Belgique
 Rue Vautier 29
 1000 Bruxelles

Wim Bert
 Laboratorium voor Nematologie
 Universiteit Gent
 K.L. Ledeganckstraat 35
 9000 Gent

Jim Cassaer
 Sectie Wildbeheer
 Instituut voor Bosbouw en Wildbeheer
 Gaverstraat 4
 9500 Geraardsbergen

Willy Beullens
 Natuurpunt Mechels Rivierengebied
 Pareipoelstraat 38
 2800 Mechelen

Michael Cassaert
 Katholieke Hogeschool Kempen
 Kleinhofstraat 4
 2440 Geel

Raymond Beys
 Association pour la Sauvegarde de l'Environnement
 et la Promotion du Réseau Ecologique
 Rue Cayershuis 9 bte 1
 1200 Bruxelles

Charlotte Claessens
 Heistseweg 37
 2221 Bocholt

Stéphane Bocca
 Réserves Naturelles
 Rue C. Joset 1
 6730 Rossignol

An Cliquet
 Vakgroep Internationaal Publiek Recht
 Universiteit Gent
 Universiteitstraat 6
 9000 Gent

Jean-Luc Boevé
 Département d'Entomologie
 Institut royal des Sciences naturelles de Belgique
 Rue Vautier 29
 1000 Bruxelles

Johan Coenjaerts
 Biodiversiteitsplatform
 Koninklijk Belgisch Instituut
 voor Natuurwetenschappen
 Vautierstraat 29
 1000 Brussel

Joseph Bonmariage
 Unité d'Anthropologie et Sociologie
 Université catholique de Louvain
 Avenue Georges Henri 443
 1200 Bruxelles

François Colard
 Rue des Champs 3
 5030 Gembloix

Robert Bosmans
 Afdeling Natuur
 AMINAL
 Copernicuslaan 1
 2018 Antwerpen

Pierre Colignon
 Unité de Zoologie générale et appliquée
 Faculté universitaire des Sciences
 agronomiques de Gembloix
 Passage des Déportés 2
 5030 Gembloix

Philippe Collard
 Rue de Cousolre 34
 6560 Bersillies-l'Abbaye

- Michel Conrardy
Avenue de la Fontaine 22
1435 Hévillers
- Jozef Coosemans
Laboratorium voor Fytopathologie
en Plantenbescherming
Katholieke Universiteit Leuven
W. de Croylaan 42
3001 Heverlee
- Xavier Coppens
Afdeling Natuur
AMINAL
Gebr. Van Eyckstraat 4-6
9000 Gent
- Alain Cordonnier
Direction de la Nature
Avenue Prince de Liège 7
4500 Namur
- Luc Crevecoeur
Provincie Limburg
Het Groene Huis
Domein Bokrijk
3600 Genk
- Danny Daelemans
Afdeling Bos en Groen
AMINAL
Chaamseweg 55a
2328 Hoogstraten
- Ugo Dall'Asta
Afdeling Entomologie
Koninklijk Museum voor Midden-Afrika
Leuvensesteenweg 13
3080 Tervuren
- Michel David
Ligue Royale Belge pour la Protection des Oiseaux
Rue de Lesterny 26
6953 Forrières
- Peter De Batist
Koninklijke Antwerpse Vereniging
voor Entomologie
Helmstraat 146
2140 Borgerhout
- Jean-Christophe de Biseau
Laboratoire de Biologie animale et cellulaire
Université Libre de Bruxelles
Avenue F.D. Roosevelt 50
1050 Bruxelles
- Hélène De Blander
Laboratoire d'Ecologie des Prairies
Université catholique de Louvain
Place Croix du Sud 5
1348 Louvain-la-Neuve
- Katia De Bock
Afdeling Natuur
AMINAL
Diestsevest 91
3000 Leuven
- Claude De Broyer
Département des Invertébrés
Institut royal des Sciences naturelles de Belgique
Rue Vautier 29
1000 Bruxelles
- Luc De Bruyn
Instituut voor Natuurbehoud
Kliniekstraat 25
1070 Brussel
- Patrick De Clercq
Laboratorium voor Agrozoölogie
Universiteit Gent
Coupure Links 653
9000 Gent
- Christian de Coune
Le Cochetay
Thier des Forges 85
4140 Gomzé-Andoumont
- Stéphane De Craeye
G. De Greefelaan 31
1090 Brussel
- Ria De Dyn
Vlaamse Landmaatschappij
Ganzendries 149
9000 Gent
- Henri De Gucht
Avenue Croix de Bourgogne 15
1410 Waterloo
- Bernadette De Keyser
Division de la Nature et des Forêts
Rue Daoust 14 bte 3
5500 Dinant
- Geert De Knijf
Instituut voor Natuurbehoud
Kliniekstraat 25
1070 Brussel

Han de Koeijer
 VBD-Nationaal knooppunt
 Koninklijk Belgisch Instituut
 voor Natuurwetenschappen
 Vautierstraat 29
 1000 Brussel

Ludwig De Loose
 Vlaamse Landmaatschappij
 Guldenvlieslaan 72
 1060 Brussel

François De Mathelin
 IAT Soignies
 Corniche Verte 11a
 1150 Bruxelles

Luc De Meester
 Laboratorium voor Aquatische Ecologie
 Katholieke Universiteit Leuven
 Ch. de Beriotstraat 32
 3000 Leuven

Michel De Muelenaere
 Le Soir
 Rue Royale 120
 1000 Bruxelles

Elin De Ost
 Eksterlaan 7
 2880 Bornem

Jurate De Prins
 Entomology Section
 Royal Museum for Central Africa
 Leuvensesteenweg 13
 3080 Tervuren

Ann De Saeger
 Seringenlaan 8
 2880 Bornem

Natalie De Schepper
 Departement Biologie
 Universiteit Gent
 K.L. Ledeganckstraat 35
 9000 Gent

Bert De Somviele
 Forestry Faculty
 University of Joensuu
 Yliopistonkatu 7
 80101 Joensuu
 Finland

Annick De Winter
 Afdeling Meetnetten en Onderzoek
 Vlaamse Milieumaatschappij
 Derbystraat 135
 9051 Sint-Denijs-Westrem

Kris Decler
 Instituut voor Natuurbehoud
 Kliniekstraat 25
 1070 Brussel

Steven Declerck
 Laboratorium voor Aquatische Ecologie
 Katholieke Universiteit Leuven
 Ch. de Beriotstraat 32
 3000 Leuven

Wilfrida Decraemer
 Afdeling Recente invertebraten
 Koninklijk Belgisch Instituut
 voor Natuurwetenschappen
 Vautierstraat 29
 1000 Brussel

Andy Dedecker
 Laboratorium voor Milieutoxicologie
 en Aquatische Ecologie
 Universiteit Gent
 J. Plateaustraat 22
 9000 Gent

Luc Degraer
 Tournesol-Zonnebloem
 Chaussée de La Hulpe 199
 1170 Bruxelles

Philippe Dehaut
 Direction Recherche et Innovation
 Ministère de la Région Bruxelles-Capitale
 Rue Jourdan 95
 1060 Bruxelles

Ineke Demaseleer
 Sint-Laureinstraat 3
 1600 Sint-Pieters-Leeuw

Thierry Demol
 Rue du Moulin 1 bte 19
 5030 Gembloux

Sarah Descamps
 Veldstraat 42
 3500 Hasselt

Viviane Desmet
 Service de Biologie Marine
 Université Libre de Bruxelles
 Avenue F.D. Roosevelt 50
 1050 Bruxelles

Michel Dethier
 Unité de Zoologie générale et appliquée
 Faculté universitaire des Sciences
 agronomiques de Gembloux
 Passage des Déportés 2
 5030 Gembloux

Stijn Devaere
 Département Biologie
 Universiteit Gent
 K.L. Ledeganckstraat 35
 9000 Gent

Yannick Dewael
 Laboratoire de Physiologie animale
 Université catholique de Louvain
 Place Croix du Sud 5
 1348 Louvain-la-Neuve

Alexandre Dobly
 Division Espaces Verts
 Institut Bruxellois pour la
 Gestion de l'Environnement
 Gilledelle 100
 1200 Bruxelles

Claude Dopagne
 Groupe Interuniversitaire de Recherches
 en Ecologie Appliquée
 Université de Liège
 Institut de Botanique B22
 4000 Liège (Sart Tilman)

Luc Dries
 WWF België
 Emile Jacqmainlaan 90
 1000 Brussel

Gommaar Dubois
 Dienst P62 - Leefmilieu
 Ministerie van Buitenlandse Zaken
 Karmelietenstraat 15
 1000 Brussel

Henri Dumont
 Dierenecologie
 Universiteit Gent
 K.L. Ledeganckstraat 35
 9000 Gent

Samuel Dupont
 Laboratoire de Physiologie Animale
 Université catholique de Louvain
 Place Croix du Sud 5
 1348 Louvain-la-Neuve

Hanna Ebeling
 Avenue de la Couronne 19
 1050 Bruxelles

Henry Engledow
 Laboratorium Plantkunde
 Universiteit Gent
 Krijgslaan 281, S8
 9000 Gent

Fabrice Etienne
 Division de la Nature et des Forêts
 Rue Daoust 14
 5500 Dinant

Georges Evrard
 Services Vétérinaires - CITES
 Ministère de l'Agriculture
 Boulevard Simon Bolivar 30
 1000 Bruxelles

Jean Fagot
 Cercle Entomologique Liégeois
 Avenue de la Bovière 7
 4900 Spa

Christiane Fassotte
 Unité de Zoologie
 Centre de Recherches agronomiques de Gembloux
 Chemin de Liroux 2
 5030 Gembloux

Géraldine Fauville
 Laboratoire de Physiologie Animale
 Université catholique de Louvain
 Place Croix du Sud 5
 1348 Louvain-la-Neuve

Claudine Flament
 Centre Paul Duvigneaud
 Place du Logis 20
 1170 Watermael-Boitsfort

Marcel Flon
 Sports-Nature-Séniors
 Comognes de Loyers 24
 5101 Loyers (Namur)

Paul Fontaine
 Rue de Malaise 2
 1331 Rosières

Frédéric Francis
 Unité de Zoologie générale et appliquée
 Faculté universitaire des Sciences
 agronomiques de Gembloux
 Passage des Déportés 2
 5030 Gembloux

Anne Franklin
 Point focal national CDB
 Institut royal des Sciences naturelles de Belgique
 Rue Vautier 29
 1000 Bruxelles

Isabelle Fyen
 Eikenlaan 11
 9120 Melsele

Pieter Gabriëls
 Administratie Land- en Tuinbouw
 Leuvenseplein 4
 1000 Brussel

Wim Gabriëls
 Laboratorium voor Milieutoxicologie
 en Aquatische Ecologie
 Universiteit Gent
 J. Plateaustraat 22
 9000 Gent

Thierry Gaethofs
 Laboratorium voor Ichthyologie
 Koninklijk Museum voor Midden-Afrika
 Leuvensesteenweg 13
 3080 Tervuren

Peter Galbusera
 Laboratorium voor Dierenecologie
 Universiteit Antwerpen
 Universiteitsplein 1
 2610 Wilrijk

Walter Galle
 Afdeling Natuur
 AMINAL
 Groenpark 18
 9840 De Pinte

Betty Gaubicher
 Département de Phytopharmacie
 Centre de Recherches agronomiques de Gembloux
 Rue du Bordia 11
 5030 Gembloux

Sofie Geenen
 Onderzoeksgroep Evolutionaire Biologie
 Universiteit Antwerpen
 Groenenborgerlaan 171
 2020 Antwerpen

Piero Genovesi
 Istituto Nazionale per la Fauna Selvatica -
 Alessandro Ghigi
 Via Cà Fornacetta 9
 40064 Ozzano Emilia (Bologna)
 Italy

Gert Gernée
 Herentalsebaan 154
 2520 Ranst

Guy Geudens
 Laboratorium voor Bosbouw
 Universiteit Gent
 Geraardsbergsesteenweg 267
 9090 Melle-Gontrode

Tom Gheskière
 Mariene Biologie
 Universiteit Gent
 K.L. Ledeganckstraat 35
 9000 Gent

Rik Ghyselbrecht
 Vlaamse Milieumaatschappij
 Zandvoordestraat 375
 8400 Oostende

Marius Gilbert
 Laboratoire de Biologie animale et cellulaire
 Université Libre de Bruxelles
 Avenue F.D. Roosevelt 50
 1050 Bruxelles

Marcel Gillard
 Rue du Centre 25
 5660 Presgaux

Boudewijn Goddeeris
 Afdeling Zoetwaterbiologie
 Koninklijk Belgisch Instituut
 voor Natuurwetenschappen
 Vautierstraat 29
 1000 Brussel

Isabelle Grégoire
 Services Vétérinaires - CITES
 Ministère de l'Agriculture
 Boulevard Simon Bolivar 30
 1000 Bruxelles

Jean-Claude Grégoire
 Laboratoire de Biologie animale et cellulaire
 Université Libre de Bruxelles
 Avenue F.D. Roosevelt 50
 1050 Bruxelles

Laurent Grolet
 Service Environnement - CITES
 Police Fédérale
 Rue Fritz Toussaint 47
 1050 Bruxelles

Patrick Grootaert
Departement Entomologie
Koninklijk Belgisch Instituut
voor Natuurwetenschappen
Vautierstraat 29
1000 Brussel

Machteld Gryseels
Afdeling Groene Ruimten
Brussels Instituut voor Milieubeheer
Guldedelle 100
1200 Brussel

Shirley Gurdebeke
Departement Biologie
Universiteit Gent
K.L. Ledeganckstraat 35
9000 Gent

Guy Haghebaert
Rode Kruisstraat 7
8400 Oostende

Thierry Hance
Unité d'Ecologie et de Biogéographie
Université catholique de Louvain
Place Croix du Sud 5
1348 Louvain-la-Neuve

Pierre Hastir
Unité de Zoologie générale et appliquée
Faculté universitaire des Sciences
agronomiques de Gembloux
Passage des Déportés 2
5030 Gembloux

Pierre-Jacques Heine
CESRW / CSWCN
Rue du Vertbois 13c
4000 Liège

Hilde Heirman
Vlaamse Landmaatschappij
Guldenvlieslaan 72
1060 Brussel

Ludo Hemelaer
AMINAL
Copernicuslaan 1 bus 7
2018 Antwerpen

Emile Henrion
Naturalistes Belges
Chemin des Postes 107
1410 Waterloo

Marc Herremans
Departement Afrikaanse Zoölogie
Koninklijk Museum voor Midden-Afrika
Leuvensesteenweg 13
3080 Tervuren

Steven Heylen
Laboratorium voor Milieutoxicologie
en Aquatische Ecologie
Universiteit Gent
J. Plateaustraat 22
9000 Gent

Bruno Hilgers
Institut Eco-Conseil
Boulevard de Merckem 7
5000 Namur

Kurt Hofmans
Section Entomos
Cercles des Naturalistes de Belgique
Rue Roche Madoux 4
5670 Vierves-sur-Viroin

Hossein Hosseinian
Departement Biochemie, Fysiologie
en Microbiologie
Universiteit Gent
K.L. Ledeganckstraat 35
9000 Gent

Guy Houvenaghel
Laboratoire d'Océanographie
biologique et Aquacultures
Université Libre de Bruxelles
Avenue F.D. Roosevelt 50
1050 Bruxelles

Jean-Sébastien Houziaux
Section Malacologie
Institut royal des Sciences naturelles de Belgique
Rue Vautier 29
1000 Bruxelles

Frank Huysentruyt
Departement Biologie
Universiteit Gent
K.L. Ledeganckstraat 35
9000 Gent

Thierry Jacques
Unité de Gestion du Modèle Mathématique
de la mer du Nord / IRSNB
Guldedelle 100
1200 Bruxelles

Armand-Pierre Jardon
Rue Nanon 110 bte 4
5002 Saint-Servais

Claude Joiris
 Laboratorium voor Ecotoxicologie
 en Polaire Ecologie
 Vrije Universiteit Brussel
 Pleinlaan 2
 1050 Brussel

Robert Jooris
 Hyla / Natuurpunt
 Kardinaal Mercierplein 1
 2800 Mechelen

Guy Joris
 Rue de la Hazalle 1
 6997 Erezée

Guy Josens
 Département de Biologie Animale
 Université Libre de Bruxelles
 Avenue F.D. Roosevelt 50
 1050 Bruxelles

Philippe Jouk
 Koninklijke Maatschappij voor
 Dierkunde Antwerpen
 Koningin Astridplein 26
 2018 Antwerpen

Georges Kaisin
 Amis de la Terre
 Rue Haie du Loup 7
 5024 Marche-les-Dames

Francis Kerckhof
 Beheerseenheid van het Mathematisch Model
 van de Noordzee / KBIN
 3de en 23ste Linieregimentsplein
 8400 Oostende

Richard Kime
 Département d'Entomologie
 Institut royal des Sciences naturelles de Belgique
 Rue Vautier 29
 1000 Bruxelles

Thierry Kinet
 Aves
 Rue du Château d'Eau 370
 5300 Petit Warêt

Philippe Kok
 Section Systématique et Taxonomie biochimique
 Institut royal des Sciences naturelles de Belgique
 Rue Vautier 29
 1000 Bruxelles

Eckhart Kuijken
 Instituut voor Natuurbehoud
 Kliniekstraat 25
 1070 Brussel

Michael Kyramarios
 Unité de Gestion du Modèle Mathématique
 de la mer du Nord
 Gulledele 100
 1200 Bruxelles

Betty L'hoest
 Aves
 Rue Cayershuis 9 bte 1
 1200 Bruxelles

Sandrine Lamotte
 Unité de Sylviculture
 Faculté universitaire des Sciences
 agronomiques de Gembloux
 Rue de l'Abbaye 47 bte 10
 4432 Alleur

S.A.R. le Prince Laurent de Belgique
 Z.K.H. Prins Laurent van België
 Institut royal pour la Gestion durable des Ressources
 naturelles et la Promotion des Technologies propres
 Koninklijk Instituut voor het Duurzaam Beheer van de
 Natuurlijke Rijkdommen en de Bevordering van Schone
 Technologie
 Rue de l'Equateur 45 - Evenaarstraat 45
 1180 Bruxelles - 1180 Brussel

Yves Laurent
 Section Biologie de la Conservation
 Institut royal des Sciences naturelles de Belgique
 Rue Vautier 29
 1000 Bruxelles

Ludo Lauwen
 Afdeling Natuur
 AMINAL
 Tielendijk 69
 2300 Turnhout

Philippe Lebrun
 Unité d'Ecologie et de Biogéographie
 Université catholique de Louvain
 Place Croix du Sud 5
 1348 Louvain-la-Neuve

Hubert Lelotte
 Rue Jacques Manne 30
 1070 Bruxelles

Michel Lemineur
 Centre de Formation en Environnement
 Ecole du Génie
 Rue de Dave 270
 5100 Jambes

Olivier Lenaerts
 Unité de Recherche en Biologie des Organismes
 Facultés Universitaires Notre-Dame
 de la Paix - Namur
 Rue de Bruxelles 65
 5000 Namur

Georges Lenglet
 Section Systématique et Taxonomie biochimique
 Institut royal des Sciences naturelles de Belgique
 Rue Vautier 29
 1000 Bruxelles

Maurice Leponce
 Section Biologie de la Conservation
 Institut royal des Sciences naturelles de Belgique
 Rue Vautier 29
 1000 Bruxelles

Sandrine Liégeois
 Direction de la Nature
 Avenue Prince de Liège 7
 5100 Jambes

Marius Loison
 Rue de Ville 24b
 7322 Pommerœul

Michèle Loneux
 Musée de Zoologie
 Université de Liège
 Quai Van Beneden 22
 4020 Liège

Gerald Louette
 Laboratorium voor Aquatische Ecologie
 Katholieke Universiteit Leuven
 Ch. de Beriotstraat 32
 3000 Leuven

Joachim Maes
 Laboratorium voor Aquatische Ecologie
 Katholieke Universiteit Leuven
 Ch. de Beriotstraat 32
 3000 Leuven

Christelle Malbrouck
 Unité de Recherche en Biologie des Organismes
 Facultés Universitaires Notre-Dame
 de la Paix - Namur
 Rue de Bruxelles 61
 5000 Namur

Jérôme Mallefet
 Laboratoire de Physiologie Animale
 Université catholique de Louvain
 Place Croix du Sud 5
 1348 Louvain-la-Neuve

Colette Marin
 Division Nature et Forêts
 Rue Achille Legrand 16
 7000 Mons

Els Martens
 Afdeling Natuur
 AMINAL
 Koning Albert II-laan 20
 1000 Brussel

Jean-Marie Martens
 Grand-Place 39
 7090 Braine-le-Comte

Koen Martens
 Afdeling Zoetwaterbiologie
 Koninklijk Belgisch Instituut
 voor Natuurwetenschappen
 Vautierstraat 29
 1000 Brussel

Patrick Martin
 Section Biologie des eaux douces
 Institut royal des Sciences naturelles de Belgique
 Rue Vautier 29
 1000 Bruxelles

Claude Massin
 Section Malacologie
 Institut royal des Sciences naturelles de Belgique
 Rue Vautier 29
 1000 Bruxelles

Carolien Meert
 Wintertuinstraat 5
 9000 Gent

Jan Mees
 Vlaams Instituut voor de Zee
 Victoriaalaan 3
 8400 Oostende

Laurent Meese
 Koninklijk Belgisch Instituut
 voor Natuurwetenschappen
 Vautierstraat 29
 1000 Brussel

Jean-Marc Meessen
 Aves
 Hockeylaan 28
 1932 Zaventem

René Meeuwis
 Afdeling Natuur
 AMINAL
 Koning Albert II-laan 20
 1000 Brussel

Patricia Mergen
 Unité de Recherche en Biologie des Organismes
 Facultés Universitaires Notre-Dame
 de la Paix - Namur
 Rue de Bruxelles 61
 5000 Namur

Catherine Mertens
 Conseil Fédéral du Développement Durable
 Rue des Aduatiques 71-75
 1040 Bruxelles

Georges Mertens
 Afdeling Water
 AMINAL
 Emile Jacqmainlaan 20
 1000 Brussel

Joost Mertens
 Vlaamse Milieumaatschappij
 Derbystraat 135
 9051 Sint-Denijs-Westrem

Christophe Meskens
 Unite d'Ecologie et de Biogéographie
 Université catholique de Louvain
 Place Croix du Sud 4-5
 1348 Louvain-la-Neuve

Christian Michel
 Musée de Zoologie
 Université de Liège
 Quai Van Beneden 22
 4020 Liège

Saar Monden
 Afdeling Water
 AMINAL
 Emile Jacqmainlaan 20
 1000 Brussel

Catherine Mougenot
 Fondation Universitaire Luxembourgeoise
 Avenue de Longwy 185
 6700 Arlon

Herman Nachtergael
 Natuurpunt
 Normandiëstraat 178
 8560 Wevelgem

Kristina Naeyaert
 Natuurpunt
 Normandiëstraat 178
 8560 Wevelgem

Kees Nagelkerke
 Instituut voor Biodiversiteit
 en Ecosysteemdynamica
 Universiteit van Amsterdam
 Kruislaan 320
 1098 SM Amsterdam
 Nederland

Victor Naveau
 Koninklijke Antwerpse Vereniging
 voor Entomologie
 Lange Beeldekensstraat 272
 2060 Antwerpen

Lien Nguyen
 Laboratorium voor Milieutoxicologie
 en Aquatische Ecologie
 Universiteit Gent
 J. Plateaustraat 22
 9000 Gent

Pierre Noël
 Biologie des invertébrés marins
 Muséum National d'Histoire Naturelle
 55, Rue Buffon
 75005 Paris
 France

Alain Norro
 Unité de Gestion du Modèle Mathématique
 de la mer du Nord / IRSNB
 Gullelde 100
 1200 Bruxelles

Gaetan Otto
 Unité de Phytopathologie
 Université catholique de Louvain
 Place Croix du Sud 2 bte 3
 1348 Louvain-la-Neuve

Jacques Pasteels
 Unité de Biologie des Communautés Animales
 Université Libre de Bruxelles
 Avenue F.D. Roosevelt 50
 1050 Bruxelles

Marc Peeters
 VBD-Nationaal knooppunt
 Koninklijk Belgisch Instituut
 voor Natuurwetenschappen
 Vautierstraat 29
 1000 Brussel

Nico Peiren
 Laboratorium voor Zoöfysiologie
 Universiteit Gent
 K.L. Ledeganckstraat 35
 9000 Gent

Christiane Percsy
 Raîne / Aves
 Chemin du Bon Air 12
 1380 Ohain

Nicolas Percsy
 Raîne / Aves
 Chemin du Bon Air 12
 1380 Ohain

Robert Peuchot
 Musée de Zoologie Auguste Lameere
 Université Libre de Bruxelles
 Avenue F.D. Roosevelt 50
 1050 Bruxelles

Benoit Piavaux
 G. De Greefelaan 31
 1090 Brussel

Joëlle Pichel
 Commission Interdépartementale
 du Développement Durable
 Avenue des Arts 47-49
 1000 Bruxelles

Jan Pinceel
 Onderzoeksgroep Evolutionaire Biologie
 Universiteit Antwerpen
 Groenenborgerlaan 171
 2020 Antwerpen

Anne-Madeleine Pironnet
 Ministerie van Landbouw
 Simon Bolivarlaan 30
 1000 Brussel

Marc Pollet
 IWT
 Bischoffsheimlaan 25
 1000 Brussel

Christophe Pontégnie
 Unité d'Ecologie et de Biogéographie
 Université catholique de Louvain
 Place Croix du Sud 4-5
 1348 Louvain-la-Neuve

Michaël Pontégnie
 Centre de Recherche sur la Biodiversité
 Université catholique de Louvain
 Place Croix du Sud 4-5
 1348 Louvain-la-Neuve

Christiane Reiffers
 Lycée Technique Agricole
 Rue du Village 8
 9182 Scheidel
 Grand-Duché de Luxembourg

Bruno Renders
 Centre de Formation en Environnement
 Ecole du Génie
 Rue de Dave 270
 5100 Jambes

Jeroen Reyniers
 Vlaamse Landmaatschappij
 Guldenvlieslaan 72
 1060 Brussel

Etienne Robette
 Direction de la Nature
 Avenue Prince de Liège 15
 5100 Jambes

Walter Roggeman
 Afdeling Biologische Evaluatie
 Koninklijk Belgisch Instituut
 voor Natuurwetenschappen
 Vautierstraat 29
 1000 Brussel

Alain Roiseux
 Institut de Gestion de l'Environnement
 et d'Aménagement du Territoire
 Université Libre de Bruxelles
 Avenue de l'Université 104
 1050 Bruxelles

Geert Rossaert
 Afdeling Natuur
 AMINAL
 Waaistraat 1
 3000 Leuven

Michel Rouard
 Rue Maronet 5
 6460 Chimay

Laurence Roussel
 Fondation Universitaire Luxembourgeoise
 Avenue de Longwy 185
 6700 Arlon

Daniel-Etienne Ryelandt
 GT Blaireaux / Aves
 Rue Clement Brasseur 7a
 5555 Oisy (Bièvre)

Rose Sablon
 Afdeling Malacologie
 Koninklijk Belgisch Instituut
 voor Natuurwetenschappen
 Vautierstraat 29
 1000 Brussel

Frank Simons
 Laboratorium voor Milieutoxicologie
 en Aquatische Ecologie
 Universiteit Gent
 J. Plateaustraat 22
 9000 Gent

Christine Spirlet
 Laboratoire de Biologie Marine
 Université de Mons-Hainaut
 Avenue du champ de Mars 6
 7000 Mons

Arnaud Stas
 Unité de Phytopathologie
 Université catholique de Louvain
 Place Croix du Sud 2 bte 3
 1348 Louvain-la-Neuve

Jacques Stein
 Direction de la Nature
 Direction générale des Ressources naturelles
 et de l'Environnement
 Avenue Prince de Liège 15
 5100 Jambes

Jacques Sténuit
 Entente Nationale pour la Protection de la Nature
 Rue des Déportés 16
 1390 Gottechain

Jan Stevens
 Provincie Limburg
 Het Groene Huis
 Domein Bokrijk
 3600 Genk

Maarten Stevens
 Laboratorium voor Aquatische Ecologie
 Katholieke Universiteit Leuven
 Ch. de Beriotstraat 32
 3000 Leuven

Yves Stordeur
 Division Nature et Forêts
 Rue de la Civanne 11
 6724 Orsinaing

Jan Stuyck
 Sectie Wildbeheer
 Instituut voor Bosbouw en Wildbeheer
 Burg. Van Gansberghelaan 115
 9820 Merelbeke

Jurgen Tack
 Biodiversiteitsplatform
 Instituut voor Natuurbehoud
 Kliniekstraat 25
 1070 Brussel

Yves Terryn
 Acaciastraat 44
 9000 Gent

Laurence Theunis
 Section Evaluation biologique
 Institut royal des Sciences naturelles de Belgique
 Rue Vautier 29
 1000 Bruxelles

Paul Thomas
 AMINAL
 Emile Jacqmainlaan 20
 1000 Brussel

Vincent Tigny
 Unité de Recherche en Biologie des Organismes
 Facultés Universitaires Notre-Dame
 de la Paix - Namur
 Rue de Bruxelles 61
 5000 Namur

Jean-Marie Timmermans
 Département des Invertébrés
 Institut royal des Sciences naturelles de Belgique
 Rue Vautier 29
 1000 Bruxelles

Guy Tomasovic
 Unité de Zoologie générale et appliquée
 Faculté universitaire des Sciences
 agronomiques de Gembloux
 Passage des Déportés 2
 5030 Gembloux

Nathalie Turelinckx
 Krombeekweg 10a
 2222 Itegem

Didier Vaisser
 Rue Géry Everaerts 65
 1300 Limal

Famke Valck
 Hyla / Natuurpunt
 Kardinaal Mercierplein 1
 2800 Mechelen

Regine Van Coppenolle
 Koninklijke Antwerpse Vereniging
 voor Entomologie
 Lange Beeldekensstraat 272
 2060 Antwerpen

Olivier Van Damme
 Jeunes et Nature
 Avenue Bergmann 130 bte 10
 1050 Bruxelles

Koen Van Den Berge
 Sectie Wildbeheer
 Instituut voor Bosbouw en Wildbeheer
 Gaverstraat 4
 9500 Geraardsbergen

Jan Van den Berghe
 Natuurpunt
 Kardinaal Mercierplein 1
 2800 Mechelen

Elke Van den Broeke
 Afdeling Natuur
 AMINAL
 Koning Albert II-laan 20
 1000 Brussel

Mark Van den Meerschaut
 Afdeling Bos en Groen
 AMINAL
 Koning Albert II-laan 20
 1000 Brussel

Jean-Claude Van der Auwera
 GT Blaireaux / Aves
 Chaussée de Roodebeek 254
 1200 Bruxelles

Erik Van der Straeten
 Departement Biologie
 Universiteit Antwerpen
 Groenenborgerlaan 171
 2020 Antwerpen

Marc Van der Weeën
 AMINAL
 Emile Jacqmainlaan 20
 1000 Brussel

Aline van der Werf
 Services fédéraux des affaires scientifiques,
 techniques et culturelles
 Rue de la Science 8
 1000 Bruxelles

Karine Van Doninck
 Afdeling Zoetwaterbiologie
 Koninklijk Belgisch Instituut
 voor Natuurwetenschappen
 Vautierstraat 29
 1000 Brussel

Hans Van Dyck
 Departement Biologie
 Universiteit Antwerpen
 Universiteitsplein 1
 2610 Antwerpen

Ernstjan van Geest
 Pompstraat 15
 2000 Antwerpen

Jackie Van Goethem
 Departement Invertebraten
 Koninklijk Belgisch Instituut
 voor Natuurwetenschappen
 Vautierstraat 29
 1000 Brussel

Emmanuel Van Haverbeke
 Papergaaistraat 34
 9000 Gent

Lauren Van Hove
 Dorpstraat 72
 2990 Wuustwezel

Fien Van Hoye
 Donkerstraat 61
 9120 Beveren

Harry van Loen
 Afdeling Malacologie
 Koninklijk Belgisch Instituut
 voor Natuurwetenschappen
 Vautierstraat 29
 1000 Brussel

Steven Van Pottelberge
 Laboratorium voor Agrozoölogie
 Universiteit Gent
 Coupure Links 653
 9000 Gent

Paul Van Snick
 Direction Recherche et Innovation
 Ministère de la Région Bruxelles-Capitale
 Rue Jourdan 95
 1060 Bruxelles

Jeroen Van Wichelen Sectie Protistologie en Aquatische Ecologie Universiteit Gent Krijgslaan 281, S8 9000 Gent	Wouter Vanreusel Onderzoeksgroep Dierenecoloogie Universiteit Antwerpen Universiteitsplein 1 2610 Wilrijk
Ward Vanden Berghe Vlaams Instituut voor de Zee Victoriaalaan 3 8400 Oostende	Danny Venus Agalev Kouterstraat 25 8650 Merkem
Jean-Pierre Vanden Bossche Centre de Recherche de la Nature, des Forêts et du Bois Avenue Maréchal Juin 23 5030 Gembloux	Goedele Verbeylen Sectie Wildbeheer Instituut voor Bosbouw en Wildbeheer Burg. Van Gansberghelaan 115 9820 Merelbeke
An Vanden Broeck Laboratorium voor Genetica Instituut voor Bosbouw en Wildbeheer Gaverstraat 4 9500 Geraardsbergen	Thierry Vercauteren Provinciaal Instituut voor Hygiëne Kronenburgstraat 45 2000 Antwerpen
Catherine Vanden Bussche Vlaamse Landmaatschappij E. De Neckerastraat 5 8000 Brugge	Rollin Verlinde Educatief Bosbouwcentrum Groenendaal Duboislaan 2 1560 Hoeilaart
Sophie Vander Sande Avenue du Geai 15 1170 Bruxelles	Glenn Vermeersch Instituut voor Natuurbehoud Kliniekstraat 25 1070 Brussel
Dries Vandewoude Koninklijk Belgisch Instituut voor Natuurwetenschappen Vautierstraat 29 1000 Brussel	Tom Vermeulen Vlaamse Landmaatschappij Cardijnlaan 1 2200 Herentals
Didier Vangeluwe Section Evaluation biologique Institut royal des Sciences naturelles de Belgique Rue Vautier 29 1000 Bruxelles	Hugo Verreycken Sectie Visserijonderzoek Instituut voor Bosbouw en Wildbeheer Duboislaan 14 1560 Hoeilaart
Alexis Vanhaelen Chaussée d'Ophain 1 1440 Braine-le-Chateau	Iris Verstuyft Natuurpunt Heidestraat 12 3140 Keerbergen
Nathalie Vanhamme Centre Bruxellois d'Education à la Nature Institut royal des Sciences naturelles de Belgique Rue Vautier 29 1000 Bruxelles	Annick Verween Mariene Biologie Universiteit Gent Krijgslaan 281, S8 9000 Gent
Véronique Vanquickenbergh Mariene Biologie Universiteit Gent Krijgslaan 281, S8 9000 Gent	Nico Verwimp Afdeling Natuur AMINAL Koning Albert II-laan 20 1000 Brussel

Michael Vincent
 Centre Wallon de Biologie Industrielle
 Rue du Rosaire 107
 6041 Gosselies

Magda Vincx
 Mariene Biologie
 Universiteit Gent
 Krijgslaan 281, S8
 9000 Gent

Gaby Viskens
 Koninklijke Antwerpse Vereniging
 voor Entomologie
 Jan Van Heelulaan 31
 2050 Antwerpen

Caroline Vleminckx
 Nieuwe Kouterstraat 38
 2880 Bornem

Kristof Vlietinck
 Afdeling Bos en Groen
 AMINAL
 Koning Albert II-laan 20
 1000 Brussel

Annemie Volckaert
 Mariene Biologie
 Universiteit Gent
 Krijgslaan 281, S8
 9000 Gent

Georges Wauthy
 Département d'Entomologie
 Institut royal des Sciences naturelles de Belgique
 Rue Vautier 29
 1000 Bruxelles

Peter Willeghems
 Afdeling Natuur
 AMINAL
 Koning Albert II-laan 20
 1000 Brussel

Philippe Willenz
 Département des Invertébrés
 Institut royal des Sciences naturelles de Belgique
 Rue Vautier 29
 1000 Bruxelles

Karel Wouters
 Afdeling Recente invertebraten
 Koninklijk Belgisch Instituut
 voor Natuurwetenschappen
 Vautierstraat 29
 1000 Brussel

Vincent Zintzen
 Laboratoire d'Ecologie des Prairies
 Université catholique de Louvain
 Place Croix du Sud 5 bte 1
 1348 Louvain-la-Neuve

Further reading

WOUTERS, K. & BAERT, L. (eds), 1989. Proceedings of the symposium "Invertebrates of Belgium", Brussels, 25-26 nov. 1988: 468 pp.

(Available on request - 37.18 EUR)

VAN GOETHEM, J.L. & GROOTAERT, P. (eds), 1992. Faunal inventories of sites for cartography and nature conservation. Proceedings of the 8th international colloquium of the European Invertebrate Survey, Brussels, 9-10 sept. 1991: 247 pp.

(Available on request - 17.35 EUR)

VAN GOETHEM, J.L., HECQ, W. & PEETERS, M. (eds), 2000. Proceedings of the colloquium "Belgium and the Convention on Biological Diversity", Brussels, 17 nov. 1999: 103 pp.

(Available on request - 6.20 EUR)

RAPPÉ, G., BUSSCHOTS, K. & ROBBRECHT, E. (eds), 2003. BBB 2001 - Botanical Biodiversity and the Belgian expertise. Proceedings of a symposium held in 2001 at the National Botanic Garden of Belgium. Scripta Botanica Belgica, 24 (in press).

(Expected price ± 25 EUR)

See also <<http://bch-cbd.naturalsciences.be/belgium/contribution/documents.htm>> for the first and second Belgian national reports to the Convention on Biological Diversity as well as the thematic reports on forest ecosystems and on indicators for biological diversity.

Contact information

Belgian National Focal Point to the Convention on Biological Diversity
Royal Belgian Institute of Natural Sciences

Vautierstraat 29 Rue Vautier

B-1000 Brussels

Belgium

tel.: +32-2-627 45 45

fax: +32-2-627 41 41

e-mail: CBD-NFP@naturalsciences.be