

## Communiqué – Communication – Mitteilung

### **Faunistica Lepidopterorum Europaeorum Noctuidae**

Initiative de MM. Michael FIBIGER et Poul SVENDSEN, lépidoptéristes danois, ce projet a pour but la publication d'*Atlas* bien à jour indiquant la répartition des Macrolépidoptères de la faune européenne, en commençant par les 1250 espèces de Noctuidae. Pour celles-ci, on prévoit 9 volumes, dont le premier devrait être prêt en 1985. La production et la diffusion de ces atlas agrémentés de photos en couleur de toutes les espèces seront assurées par la European Faunistical Press.

Les cartes de répartition seront conformes aux options de la cartographie internationale moderne, notamment à celles de l'*Atlas Florae Europaea* et de la *Cartographie des Invertébrés Européens*, c'est-à-dire avec marquage des carrés de 50 × 50 km qui subdivisent l'Europe selon le système U.T.M. L'information nécessaire est demandée à un vaste réseau de coopérants compétents, de tous les pays d'Europe (voir ci-après).

Ce projet a été agréé officiellement par le comité de l'EIS/CIE/EEW (European Invertebrate Survey – Cartographie des Invertébrés Européens – Erfassung der Europäischen Wirbellosen) que j'ai l'honneur de présider et qui s'est réuni à Luxembourg les 27-28 mai 1983. Son aboutissement étant désormais assuré, il importe que l'entomologie européenne y contribue d'une manière efficace et exemplaire.

J'espère donc que tous les entomologistes disposant de données (espèce – correctement déterminée – lieu et date) sur les Noctuidae de leur pays pour le Vol. 1 (genres *Euxoa* à *Standfussiana*) voudront bien les envoyer sans retard – s'ils ne l'ont pas déjà fait – à notre collaborateur responsable dans leur pays.

Les données européennes extérieures à votre pays devraient être envoyées directement à l'un des responsables danois.

Toutes les données reçues seront consignées dans une «Banque de données entomologiques» organisée et tenue par le «Fichier de Gembloux». Adresse : M. Charles Verstraeten. Faculté des Sciences Agronomiques de l'État. Chaire de Zoologie générale et Faunistique. B-5800 Gembloux, Belgique.

Prof. Jean Leclercq

This work has been initiated by the danish lepidopterists MM. Michael Fibiger and Poul Svendsen. Their aim is to publish an up to date atlas showing the distribution of the european macrolepidoptera fauna, starting with the 1250 species of Noctuidae. For this family, 9 volumes are planned, the first of which

should be ready by primo 1985. Also included will be colour photographs of every species. The publication and sale of the atlas will be undertaken by the European Faunistical Press.

The distribution maps will conform with modern international cartographic works such as the *Atlas Florae Europaea* and the *European Invertebrate Survey* (E.I.S.) by using a grid of 50 × 50 km, based on the U.T.M. system. The distribution data will be supplied by a team of co-workers covering all european countries (see below).

The project has been officially sanctioned by the committee of the E.I.S., of which I have the honour of being President, which met at Luxembourg on 27th-28th May 1983. Now that the publication of this work has been assured, european entomologists should firmly and actively support it.

I hope that all European entomologists who have records from their own country of correctly identified Noctuidae (species, place and date) for Vol. 1. (The genus *Euxoa* to the genus *Standfussiana*) will send their records – if they have not already done so – without delay to the cooperator in their country.

Records in Europe outside your own country should be sent to one of the Danish initiators.

All records will go to an "Entomological databank" organised and run by the "Fichier de Gembloux". Address: Charles Verstraeten. Faculté des Sciences Agronomiques de l'État. Chaire de Zoologie générale et Faunistique. B-5800 Gembloux, Belgique.

Prof. Jean Leclercq

Als Initiative der dänischen Lepidopteristen Michael FIBIGER und Poul SVENDSEN bezweckt dieses Projekt die Veröffentlichung von "up to date" Atlas, welche die Verbreitung der europäischen Macrolepidopteren illustrieren sollen, angefangen mit den 1250 Noctuiden-Arten. Für diese Familie sind 9 Bände vorgesehen, wovon der Erste Anfang 1985 bereit sein sollte. Die Herausgabe und der Verkauf werden von der European Faunistical Press betrieben, wobei alle Atlas mit farbigen Photos von allen Arten bereichert werden.

Die Verbreitungskarten werden den Normen der modernen internationalen Kartographie entsprechen, insbesondere jenen des *Atlas Florae Europaea* und des *European Invertebrate Survey*, d.h. in Quadraten von 50 × 50 km aufgeteilt sein, welche Europa nach dem UTM-System unterteilen. Die dazu nötigen Informationen werden von einem weiten Netz sachkundiger Mitarbeiter aus allen Ländern Europas geliefert (Siehe unten).

Das Projekt wurde offiziell vom Vorstand des EIS/CIE/EEW (European Invertebrate Survey, Cartographie des Invertébrés Européens, Erfassung der Europäischen Wirbellosen) angenommen, dessen Präsident zu sein ich die Ehre habe, und der in Luxemburg am 27.-28. Mai 1983 zusammentrat. Da die Verwirklichung nun gesichert ist sollte die europäische Entomologie dazu wirksam beitragen.



- Denmark : M. Fibiger & P. Svendsen.  
DDR : W. Heinicke.  
Finland : R. Väsenen.  
France : G. Orhant.  
Great Britain : J. Heath.  
Greece : H. Hacker.  
Hungary : Z. Varga & L. Ronkay.  
Iceland : E. Olafson.  
Ireland : J. Heath.  
Italy : A. Teobaldelli.  
Luxembourg : M. Meyer & C. Wagner-Rollinger.  
Netherlands : B. Lempke.  
Norway : L. Aarvik & F. Midtgaard.  
Poland : J. Buszko, E. Palik, J. Razowski & A. Skalski.  
Portugal : J. P. de Carvalho.  
Romania : A. Popescu-Gorj.  
Spain : M. R. Gomez Bustillo.  
Sweden : H. Elmquist, G. Palmqvist & A. Moberg.  
Switzerland : L. Rezbanayi.  
Eur. Turkey : A. O. Kõcak.  
USSR : Estoniya SSR : J. Viidalepp & H. Remm.  
Latviya SSR : A. Sulcs.  
Litva SSR and RSFSR (Kaliningrad) : P. Ivinskis.  
Leningrad Area and Karelskaya ASSR : I. Sukhareva & S. Y. Sinev.  
Area north of Moscow and west of Komi ASSR : I. Sukhareva, S. Y. Sinev, A. Sviridov & A. L. Devjatkin.  
Pskow Area : W. Skworzow.  
Area of Novgorod until Moscow and north of the Ukrainskaya SSR : W. Skworzow, A. V. Sviridov & A. L. Devjatkin.  
Ukrainskaya SSR and Moldavskaya SSR : S. Kljutschko.  
White Russia : E. Khoto & R. Moltschanova.  
Komi ASSR : K. Seydykh.  
Moscow & Kaluga Area : M. I. Sirotkin.  
Area east of Kaluga, Moscow and Ukrainskaya SSR and south of Komi ASSR to Kamyshin-Belgorod including

Mordovskaya ASSR, Chuvashskaya ASSR, Udmurtskaya ASSR, Tatarskaya ASSR, Bashkirskaya ASSR, Mariyskaya ASSR : A. V. Sviridov, A. L. Devjatkin & A. P. Kumakov.

Area north of Kaukasus to Kamyshin-Belgorod, incl. Kalmytskaya ASSR : A. N. Poltawskij.

Yugoslavia :

J. Carnelutti.

---

## Suche

Fundortangaben und Zuchtmaterial von *Coenonympha corinna* HBN.

Heinrich Biermann  
Markusstrasse 17  
D-349 Bad Driburg