

## DE LEPIDOPTERENFAUNA VAN DE WEST-HENEGOUWSE KALKSTREEK.

---

De streek met als centrum Charleroi op de grens tussen hoog en midden België behoort geologisch tot het Carboon (Kolenkalk) en het Givetiaan. De heer J. Hecq, algemeen secretaris van het internationale tijdschrift *Lambillionea* schrijft in het nummer dat zijn vangsten van 1999 te Mont-sur-Marchienne in een kalkrijk biotoop, niet goed te noemen zijn. De beste maand was Juli 1999. Hij publiceert in dit verband een lijst van de meest interessante *Heterocera* die dit jaar aldaar voorkwamen:

### *Noctuidae*.

*Noctua fimbriata* SCHREBER (va = vrij algemeen). Vroeger zeer zeldzaam in Mont-sur-Marchienne

*Stygiostola umbratica* GOEZE (va) (*Rusina ferruginea* Esp.)

*Apamea lateritia* HUFN. (1 ex.)

*Hoplodrina respersa* SCHIFF (va)

*Amathes ditrapezium* SCHIFF. (2 ex.)

*Omphaloscelis lunosa* Hw (va). Nieuw voor deze regio.

*Bryoleuca domestica* HUFN. (perla) (va)

*Bryoleuca muralis* FORST & f. *obscura* (va)

*Autographa pulchrina* HAW. (1 ex.)

*Ipimorpha retusa* L. (1 ex.)

*Parascotia fuliginaria* L. (1 ex.)

### Geometridae

*Thera albonigrata* HÖFER (a)

*Thera firmata* Hb. (1 ex. sept. 99; 2 ex. sept. 98)

*Lampropteryx ocellata* SCHIFF. (1 ex. ♀)

*Triphosa dubitata* L (1 ex.)

*Acasis viretata* HBN. (va, recent geïntroduceerd in deze streek)

*Nothopteryx carpinata* BKH (1 ex.)

*Philereme vetulata* (va tot a)

*Coenotephria derivata* SCH. (2 ex. ook recente introductie)

*Diactinia silaceata* SCHIFF. (va)

*Chloroclysta siterata* HUFN. (2 ex. in okt.)(zz)

*Calostigia pectinataria* KNOCH (z). 2<sup>e</sup> generatie veel kleiner dan 1<sup>e</sup>.

*Crocallis elinguaris* L. (a)

*Semiothisa alternaria* (1 ex.)

*Semiothisa liturata*, f. *unicolore*

*Boarmia consonaria* HBN. (1 ex.)  
*Idaea vulpinaria* H.-S. (a)  
*Eupithecia linariata* F.  
*Eupithecia pulchellata* STPH. (1 ex.)  
*Eupithecia pumillata* H.-S. (a)

#### Diversen

*Celama confusalis* (1 ex.)  
*Cochlidion limacodes* (1 ex.)  
*Ochrostigma melagona* BORK (a)  
*Ptilodontella cucullina* DEN. & SCHIFF. (a)  
*Callimorpha quadripunctaria* PODA. Nieuw voor deze streek sinds 1998, dit jaar bevestigd.

Hij voegt er het volgende aan toe: *Polyommatus argus* (*Lycenidae*) en *Papilio machaon* zijn zeer algemeen geworden op de verlaten raketbasis van Matagne. Een populatie van *Melanargus galathea* werd door G. Poswick gevonden in de oude steengroeve van Mont sur Marchienne, dit is nieuw voor de regio; een zeer mooie aberratie van *Apatura ilia* in juli te Sart-en-Fagne; een zeer mooi exemplaar van *Necydalis major* (coll. *Cerambycidae*) op de bloemen van kruidvlier (*Sambucus ebulus*) te Harchies (Mons) door J. Poswick; een eerste vangst van *Eurygaster maura* L (*Hemiptera Scutellaridae*).

De heer Hecq besluit: Laat u niet bedotten door enkele mooie vangsten of nieuwe soorten, onze fauna verarmt. Veel soorten die vroeger algemeen waren zijn zeldzaam geworden of zelfs totaal verdwenen. Ook al zijn er een paar zuidelijke soorten onze fauna komen aanvullen de verarming is zeer opvallend en algemeen. Al zijn misschien veranderende atmosferische omstandigheden mede de oorzaak, het is niettemin duidelijk dat de bescherming van onze ganse fauna, grote en kleine onmogelijk kan samengaan met de waardenschaal en de opvattingen die onze maatschappij heersen. De rest is hypocrisie.

Als voorzitter van Atalanta wil ik hier bijvoegen dat ik volledig akkoord ga met het besluit van Dhr. J. Hecq die ik als bioloog en collega zeer hoogacht. Wat meer echte belangstelling voor de natuur en wat minder voor zogenaamde recreatie + geldeconomie en topindustrie kan misschien nog iets redden van een natuurlijke rijkdom en biodiversiteit die anders zal vervangen worden door opportunistische soorten zoals de rioolrat. Natuurgebieden verwoesten door er motocross en autocross terreinen van te maken en ze vol te planten met villas, bungalows en zomerhuisjes, dat alles omkranst met lawaai uit tientallen radio's, wandelingen met grote groepen luidruchtige toeristen ook al noemen ze zich natuurvrienden en ook al gebeurt dit op de rand van natuurgebieden dan nog zijn de gevolgen voor de rustige

stille en zo gevoelige natuur funest. Ware natuurliefhebbers exploreren in kleine groep en in stilte.