

De vlinders zijn uiterlijk niet met zekerheid van elkaar te onderscheiden, mede omdat ze nogal variabel zijn voor wat betreft de grondkleur en de bestuiving met geelgetipte schubben. Volgens OBRAZTSOV zijn de mannetjes van aeratana meestal voorzien van een min of meer duidelijke vlek aan de binnenrand van de voorvleugels. Ik bezit echter mannetjes van plumbana die een dergelijke vlek eveneens bezitten. Bovendien zijn termen als "meestal", "nogal", "tamelijk" e.d. te midden wanneer het gaat om het determineren van op elkaar lijkende soorten. Het is dus beslist noodzakelijk om van deze Dichrorampha-soorten genitaalpreparaten te vervaardigen wil men ze met zekerheid determineren.

Literatuur :

- BENTINCK, G.A. & DIAKONOFF, A. : De Nederlandse Bladrollers (Tortricidae), Monografieën van de Nederlandse Entomologische Vereniging, 3, 1968.
- FORD, L.T. : A Guide to the smaller British Lepidoptera, 1949.
- OBRAZTSOV, N. : Systematische Aufstellung und Bemerkungen über die palaearktischen Arten der Gattung Dichrorampha Gn., in : Mitteilungen der Münchner Entomologischen Gesellschaft (e.V.), deel 43, 1953, p. 10-101.
- PIERCE, F.N. & METCALFE, J.W. : The Genitalia of the Group Tortricidae of the Lepidoptera of the British Islands, 1922 (Reprint 1960).

Summary : B. MAES caught 4 males of Dichrorampha aeratana Pierce & Metcalfe at Baraque Fraiture (Liège) on 16th June, 1977. This species is new for the Belgian fauna.

Résumé : B. MAES a capturé 4 mâles de Dichrorampha aeratana Pierce & Metcalfe à la Baraque Fraiture (Liège) le 16 juin 1977. Cette espèce est nouvelle pour la faune belge.

W.O. DE PRINS : Diksmuidelaan 176, 2600 BERCHEM.

AGRIPHILA INQUINATELLA (Denis & Schiffermüller)
IN MAROKKO
(Lep., Pyralidae, Crambinae)
(W.O. DE PRINS)

Bij enkele Pyralidae-soorten die J. SCHUURMANS ving te Ifrane (Midden-Atlas, Marokko) zaten 6 exemplaren Agriphila inquinatella Denis & Schiffermüller. Deze soort was nog maar één keer van Noord-Afrika vermeld en wel van Oran, maar BLESZYNSKI trekt deze waarneming in twijfel (Microlepidoptera Palaearctica I, Crambinae, 1965, p. 240). A. inquinatella is dus, voor zover ik kon nagaan, nieuw voor de Marokkaanse, en misschien wel voor de Afrikaanse fauna. De reeks van zes bestond uit 2 ♂ en 1 ♀ (1 september 1977) en 3 ♂ (3 september 1977).