

INTERESSANTE KEVERWAARNEMINGEN

(W.O. DE PRINS)

Toen ik op 10-04-1979 van uit Arendonk een half vermolmd eindje berke-tak mee naar huis nam als voedselsubstraat voor enkele rupsen van Psy-chidae (waarschijnlijk Psyche betulina Zeller), bleken daar heel wat verschillende soorten insekten in te zitten. Na enkele dagen versche-nen er kleine wantsjes, enkele zweefvliegen, een heleboel zeer kleine vliegjes en ook enkele kevers. Deze werden door C.J. SEGERS gedeter-mineerd als Cis boleti Scopoli (3 ex.) en Cis hispidus Gyll. (7 ex) (Cisidae). Bij deze kevers zat ook de interessante soort Coryphium an-gusticolle Stephens (Staphylinidae), die gewoonlijk in de buurt van Scolytidae wordt aangetroffen, maar blijkbaar dus ook in gemeenschap van Cisidae voorkomt. Beide verzamelde Cisidae-soorten zijn algemeen, maar van Coryphium angusticolle waren nog maar twee vermeldingen uit de provincie Antwerpen bekend : Hove en Kalnhout.

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

BOEKBESPREKING

Carlos GOMEZ DE AIZPURUA : Atlas provisional Lepidopteros del Norte de España, Papilionoidea, Hesperioidea, Zygaenoidea. 25 x 17 cm, 221 ver-spreidingskaarten, uitgegeven door A.E.P.N.A. (Agrupacion para el Es-tudio y Proteccion de la Naturaleza en Alava), 1977.

Dit is het eerste deel van een hele reeks geplande verspreidingskaar-ten van de Noordspaanse Lepidoptera. In een inleidend gedeelte schetst de auteur de voorbereidende werkzaamheden die moesten uitgevoerd worden om aan het publiceren van een dergelijk werk nog maar te kunnen denken. Net als bij de Belgische kaartjes wordt ook hier het U.T.M.-systeem gebruikt met vierkanten van 10 x 10 km. In dit inleidend ge-deelte worden ook 8 kleurfoto's afgedrukt met de bedoeling het kon-trast te tonen tussen stukjes ongerepte natuur en nadelige invloeden van de mens op die natuur (storten, monokulturen enz.).

Dan volgt het kaartendeel. De eerste kaart toont de behandelde opper-vlakte (ca. 10 % van de oppervlakte van Spanje) : de provincies San-tander, Palencia, Burgos, Vizcaya, Alava, Logroño, Guipuzcoa, Navarra, Zaragoza en Huesca. De tweede kaart is een vergroting van het gebied in kwestie en een los kaartje met de hydrografie kan gebruikt worden om over alle volgende kaarten te leggen. Een overzichtskaart van de bezochte gebieden vertoont slechts enkele witte plekje. Dan volgen de verspreidingskaarten van 221 soorten : alle dagvlinders en de fami-lies Zygaenidae en Limacodidae.

De druk is zeer verzorgd uitgevoerd op zuiver wit, stevig papier. Jam-mer is wel dat het boek geplakt is en niet genaaid, zodat na veelvul-dig gebruik wel eens wat bladen konden komen los te zitten. Buiten enkele drukfouten in de Latijnse vlindernamen is er op dit werk niets aan te merken en het is te hopen dat spoedig verdere delen in de reeks mogen volgen.

W.O. DE PRINS