

RÉPARTITION GÉOGRAPHIQUE DE QUELQUES NYMPHALIDES
DANS LE DÉPARTEMENT DE L'AUBE (suite)
'LEP. NYMPHALIDAE'

par Roger MÉTAYE

Les Vanesses, à l'exception de Nymphalis polychloros et de N. antiopa sont assez bien représentées dans le département de l'Aube. Pour la période 1978-1984, la présence des diverses espèces, en prenant la tétrade pour unité de situation des stations, s'établit comme suit :

2960. <u>Nymphalis polychloros</u>	9	2965. <u>Cynthia cardui</u>	76
2962. <u>Nymphalis antiopa</u>	1	2967. <u>Aglais urticae</u>	122
2963. <u>Inachis io</u>	174	2970. <u>Polygonia c-album</u>	71
2964. <u>Vanessa atalanta</u>	76	2971. <u>Araschnia levana</u>	34

Si la distribution de ces espèces est bonne, en revanche, le pourcentage de présence paraît faible. En effet, quand on considère une espèce comme A. urticae qui passe pour être une des Vanesses les plus communes, sa présence dans 122 tétrades est minime en regard des 1657 tétrades que compte le département; et alors que penser d'A. levana qui n'a été rencontré que dans 34 tétrades seulement ?

307, rue du Fbg-Croncels, 10000 Troyes

- observations personnelles (lieu de récolte)
- ⊕ autres observations : littérature, in litt. (lieu de récolte)
- ⊙ idem (localité)





