

ADDENDA

Nous publions ici les résumés en allemand de deux articles parus dans des fascicules antérieurs :

C. VAGO : Virose intestinale chez la Processionnaire du Pin, *Thaumetopea pityocampa* SCHIFF, (*Lepidoptera*). — *Entomophaga*, 3 (1), p. 35.

ZUSAMMENFASSUNG

Eine im Darmgewebe cytoplasmatisch lokalisierte Polyederkrankheit wird bei *T. pityocampa* beschrieben und auf die charakteristische Farbänderung des Mitteldarmes hingewiesen. Eine Isolierungs- und Reinigungs-methode für Darm-einschlusskörper und die Eignung dieser Virose zur Verwendung in der biologischen Schädlingsbekämpfung werden behandelt.

C. VAGO & L. VASILJEVIĆ : Polyédrie cytoplasmique chez l'Écaille fileuse (*Hyphantria cunea* DRURY, *Lep. Arctiidae*). — *Entomophaga*, 3 (2), p. 198.

ZUSAMMENFASSUNG

In den jungen europäischen *Hyphantria*- Populationen wird das Erscheinen einer cytoplasmatischen Darmvirose beobachtet, die Pathogenese und die Übertragung der Krankheit beschrieben und die Viren elektronenmikroskopisch dargestellt. (*Smithiavirus hyphantriae*.)

INFORMATIONS DIVERSES

Nous rappelons à nos lecteurs que le XI^e Congrès international d'Entomologie aura lieu du 17 au 25 août 1960, à Vienne. Les participants qui n'auraient pas reçu la première circulaire sont priés de solliciter auprès du Secrétariat du Congrès, Vienne I, Naturhistorisches Museum, Burgring 7, des renseignements détaillés.