

zou zijn. Dit is niet het geval. DDT wordt, althans in Amerika, in grote hoeveelheden gebruikt in huizen en restaurants, en door de boeren. Koeien en schapen worden ermee bestoven, evenals de oogst. Hierbij moet worden bedacht dat DDT door koken niet verdwijnt, zich ophoopt in vet, en met de melk wordt afgescheiden door dieren, die op bestoven weiden grazen of van bestoven voedsel leven, en dat DDT cumulatief werkt. DDT wordt ook door de huid geresorbeerd. Men heeft bij enkele personen de bovenbeschreven verschijnselen kunnen opwekken door ze te laten werken in kamers die met DDT bespoten waren, of door hen te laten slapen in bedden waarin DDT was (M. S. BISKIND, 1949, *The Americ. Journ. of digest. dis.* 16 : 7).

De Nederlandse Referent, (de arts B. K. BOOM) herinnert verder aan een korte mededeling die JUDE en GIRARD in een vergadering te Parijs deden (*Presse méd.* p. 310, 1949) over een 100-tal vergiftigingen, ontstaan na het eten van taartjes, gemaakt van meel waarin per abuis wat DDT gekomen was. „*Het publiek dient erop gewezen te worden dat DDT niet geheel onschadelijk is*”.

En wij mogen ons dus afvragen, of het wel moreel geoorloofd is om in bakkerijen DDT te gebruiken tegen kakkerlakken. En ook, of onze vrienden, de toepassende entomologen, soms in hun onschuld bezig zijn ons land onbewoonbaar te sproeien voor insecten, en dus ook voor vogels, vee en mensen, in eendrachtige samenwerking met wegverbreeders, lintbebouwers, politici en planters van Amerikaanse eiken.

Zusammenfassung. Es wird die Frage angeschnitten, ob nicht die Massenbekämpfung „schädlicher“ Insekten durch Verstäubungsgifte, oekonomisch wie gesundheitlich, eine erhebliche Gefahr für die Gesellschaft bedeute.

Résumé. Un premier avertissement contre les méthodes de dispersion des insecticides par avion, tant du point de vue de l'économie générale, que du point de vue de la santé. Les insecticides ne sont point innocents pour l'homme. D' autre part, le monde vivant est comme un tapis, quand on en veut extraire quelques filets, tout le tapis va être sévèrement dérangé.

Den Dolder, Dolderseweg 73, Jan. 1950.

Kan de larve van *Lucanus cervus* L. ook in tamme kastanjes leven? Deze vraag kwam op, nadat ik in drie verschillende jaren in de tuinkamer van Villa Mignon te Beek bij Nijmegen een vliegend hert had aange troffen. Villa Mignon ligt aan de straatweg tegenover de Pietersberg en de Ravenberg, waar verscheiden eeuwenoude, holle kastanjes staan, maar van de eik alleen wat vrij mager hakhout. (In diezelfde tuinkamer vonden wij ook *Calosoma sycophanta* L., *Carabus auratus* L., *arvensis* Hrbst., *cancellatus* Ill. en *granulatus* L., die in de kelder winterverblijf hielden.) Bij de Plasmolen heet het de hongervorm *capreolus* te zijn die men het meest aantreft, maar in Beek zijn het flink ontwikkelde exemplaren. Ook trof ik nergens zóveel vliegende herten aan als op de weg van Meran naar Tirol, waar tussen Dorf- en Schloss-Tirol zulk een prachtig kastanjewoud op de helling staat. Eiken herinner ik mij niet zozeer van daar.

A. STÄRCKE, Dolderse weg 73, Den Dolder.