

Over het vangen van *Liodidae* (*Anisotomatidae*).

De voorwerpen van deze Coleoptera-familie worden over het algemeen weinig waargenomen. Wel zijn door Dr. EVERTS aangegeven de waarnemingen van DECAUX en anderen, die in de avond- (en ochtend-) uren nagingen, wanneer deze diertjes, door sleepen in het gras en lage planten, te vangen zijn. Ook herinner ik mij geene Zomervergadering der entomologische vereeniging, waarop niet een of meer avonden aan het *Anisotoma*-vangen gewijd waren; de resultaten waren meestal maar zeer matig. Zelf heb ik indertijd over eene overvloedige vangst te Wijk aan Zee kunnen berichten, door de dieren van de helm af te kloppen en daaronder in het zand er naar te zoeken. Dezen zomer ontdekte ik bij toeval eene gemakkelijke methode die echter door het slechte weer wel weinig opleverde maar toch verschillende soorten, waaronder de zeldzame *Triarthron Märkeli* Schmidt. In den tuin werd, zooals gewoonlijk, eene tent van wit watertwist opgeslagen. Vorige jaren ving ik er eenige *Staphylinen* en zwermende mieren op, vandaar, dat ik ook nu er 's avonds naar ging kijken. Dit jaar was de vangst beter en heb ik er op verschillende avonden een drietal soorten *Liodidae* op gevangen. 't Zijn, zooals bekend, vooral windstille, broeiige onweersavonden, dat de kans groot is. Ik kan dus den Coleopterologen niet genoeg aanraden, om ook zelf de proef te nemen, door een laken hellend uit te spannen en te gaan zien, wat het oplevert. *Trichopterygidae* heb ik er nog niet op gezien. Als ik mij goed herinner, ving pater RÜSCHKAMP in Limburg ook verscheidene *Liodidae* in eene serre tegen de ruiten en op dezelfde wijze meerdere soorten van het andere familie-*verwante* genus *Colon*. Ook DR. RECLAIRE deelde mij mede, dat hem in Duitschland eene veranda bekend was, waar het bier voorwendsel en de *Liodidae* doel waren.

Nunspeet.

D. MAC GILLAVRY.