

Een fraai voorbeeld van „mimicry”

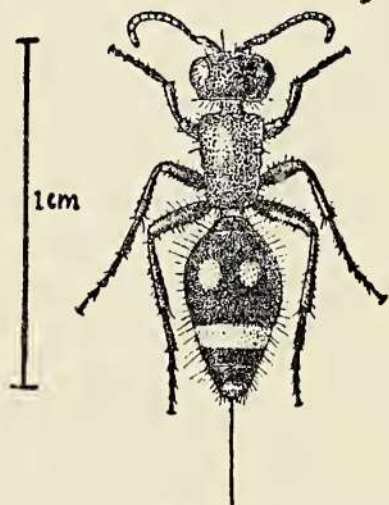
door

J. H. DE GUNST

Tijdens een excursie van de Entomologische Vereniging in Indonesia naar het bergmeertje Telaga Warna (N.-Helling Gunung Gedeh op 1400 m, nabij de Puntjak; West-Java) werd een bont gekleurd kevertje buitgemaakt, dat direct als een Cleride herkend werd, door de gelijkenis met *Thanasimus formicarius* L. Het bevond zich op een blad van een struik.

Enkele meters verder, op de grond tussen dode bladeren, leek een tweede exemplaar te lopen, dat ook gevangen werd.

Bij het thuis sorteren van de vangst bleek echter, dat het op de grond gevangen insect geen Cleride was, maar een vleugelloze wesp, nl. een Mutillide ♀ (inmiddels door dr J. G. BETREM gedetermineerd als *Timulla* (subgen. *Trogaspidea*) *mamblia* Cam. 1902, vermoedelijk een nieuwe subspecies met zwarte poten. — J. B. C.).



Timulla mamblia Cam. (3×)
del. SUDIRDJA

Op het eerste gezicht was de overeenkomst frappant.

De Heer J. B. CORPORAAL was zo vriendelijk de determinatie van de Cleride te verrichten. Het bleek te zijn: *Tillicera javana* Spin.

Hij deelde mij tevens mede, dat het mimetisme tussen Cleriden en Mutilliden in vroegere publicaties reeds genoemd was, nl. door PENDLEBURY in Trans. Ent. Soc. Lond. 1923 (1924); Proceedings p. 77 (LXXVII) en door POULTON en SHELFORD in Proc. Zool. Soc. Lond. 1902—II, p. 248 en 252, afbeelding op pl. XXIII, fig. 48 en 49.

Bogor, Inst. voor Plantenziekten, Juni 1950.

Literatuur. KAISER, E. W., 1950, *Sialis nigripes* Ed. Pict., ny for Danmark, og udbredelsen af *S. lutaria* L. og *S. fuliginosa* Pict. i Danmark, Flora og Fauna 56 (1 & 2): 17—36, met summary. Tijdens biologische onderzoeken aan *Sialis fuliginosa* (Neuroptera) werd als nieuwe soort voor Denemarken *S. nigripes* ontdekt, die volgens de auteur tot nog toe slechts bekend was uit Spanje en van een paar vindplaatsen in Midden-Europa. Het dier wordt alleen bij stromend water gevonden en heeft een voorkeur voor bosbeken. Van alle drie de soorten worden kaartjes gepubliceerd met de verspreiding in Denemarken. Ook van de 2 andere soorten bijzonderheden over vliegtijden, biotopen enz. Het tijdschrift is in onze bibliotheek. — Lpk.