

Teratologiczny okaz Wonnicy piżmówki. Teratologisches Exemplar von *Aromia moschata* L.

2 fig. text.

podał

ZBIGNIEW KAWECKI (Kraków).

Opisaną poniżej Wonnice piżmówkę (*Aromia moschata* L.) zebrałem dnia 6 lipca 1934 r. na pniu wierzby w Ogrodzie Zoologicznym w Warszawie.

Potworność jej polega na rozdwojeniu golenia (tibia) prawej nogi drugiej pary mniej więcej w połowie, przyczem część zewnętrzna jest grubsza od części wewnętrznej. Następstwem rozdwojenia są dwie stopy (tarsus), któremi każda z części golenia jest zakończona. Część zewnętrzna (grubsza) posiada człony stopy wykształcone normalnie, część wewnętrzna natomiast ma jedynie 2 człony, a zatem jest pozbawiona pazurków.

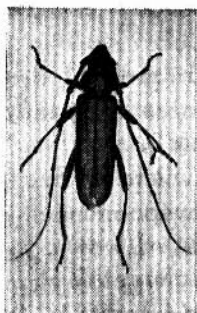


Fig. 1.

Przez kilka dni po znalezieniu opisywana Wonnica żyła, poruszając się, przy słonecznej pogodzie w kloszu, w którym była umieszczona, wcale żywo, chętnie pobierając jako pokarm cukier rozpuszczony w wodzie. Przy chodzeniu używała nienormalnej nogi w ten sposób, że opierała się wyłącznie tylko na części tylnej (bez pazurka), natomiast część przednia (zakończona pazurkiem), była stale podniesiona do góry.

Przy chodzeniu zauważyć można było następujące nienormalności: *A*) noga anormalna przy poruszaniu się naprzód bardzo często nadeptuje nogę przednią, czego po stronie lewej (normalnej) nigdy nie można było zaobserwować; *B*) przy chodzeniu po roślinach włożonych pod klosz, chcąc wspiąć się w górę, opisywana Kózka usiłowała niekiedy kilkakrotnie zaczepić się tylną częścią nienormalnej nogi o podłoże, oczywiście bezskutecznie z powodu braku pazurków, co naturalnie stanowiło znaczne utrudnienie przy wspinaniu.



Fig. 2.

W świecie owadów teratologie są stosunkowo częste u Chrząszczy, a z pośród nich najczęściej może były notowane u Kózek. W. Bateson w swem dziele (Materials for the study of variation, London, 1894), odnośnie do gatunku *Aromia moschata* podaje trzy wypadki teratologii; jeden z nich opisany jest na podstawie okazu, znajdującego się w zbiorach British Museum, dwa pozostałe są to materiały niemieckie. W nowszej literaturze przy pobieżnem jej przeglądaniu, na inne opisy, odnoszące się do tego gatunku, nie natrafiłem.

Résumé.

Das im Vorigen beschriebene Exemplar von *Aromia moschata* wurde von mir auf einem Weidenstamm im Zoologischen Garten in Warszawa erbeutet. Die teratologische Ausbildung der Schiene des zweiten rechten Beines ist ohne weiteres aus der Abbildung verständlich. Ich habe das Exemplar lebend beobachtet. Die anormale Ausbildung des Beines hat sich auch beim Gehen sichtbar gemacht. Der Käfer hat sich sehr oft den vorderen Bein mit dem anormalen „getreten“, was an der normalen Körperseite nicht beobachtet wurde. Beim Gehen wurde der hintere Ast der Schiene gebraucht, da aber der Fuss ohne Klauen ist, konnte das Festkrallen nicht stattfinden. Dabei wurde der Fuss des vorderen Astes nach oben aufgerichtet getragen.
