

Forma wykładu ma być przystępna, bo ma uwzględnić również aspiracje laika do pogłębienia wiadomości o kwestiach genetycznych. — Pierwszy tomik poświęca sam redaktor owym krańcowym ubarwieniom, tak ściśle związanym z doświadczeniami hodowlanymi. Odgrywają one też znaczną rolę w systematyce, niewspółmierną być może, z rzeczywistym ich znaczeniem systematycznym. Dlatego pożytecznym będzie dla systematyka zapoznanie się z problemem barw zasadniczych, zwłaszcza dla lepidopterologa, bo motyle głównie przedstawiono jako przykłady.

Każdy z 3 ekstremów ubarwienia omówiony w osobnym ustępie wedle jednolitego planu: rodzaje ekstremu; geograficzne rozmieszczenie jego, podstawy genetyczne, eksperymentalne otrzymywanie tegoż, ew. też przyczyny miejscowego nagromadzenia. W końcowym ustępie przedstawia autor znaczenie skrajnych ubarwień dla ewolucji.

Jako krótka rekapitulacja problemów genetycznych w zakresie ubarwienia zasługuje omawiana praca na baczna uwagę pracujących biologów jakoteż i miłośników nauk biologicznych. *J. Kinel.*

**K. Schedl.** Der Schwammspinner (*Porthetria dispar* L.) in Euroasien, Afrika und Neuengland. I-IV, 1-242, Mit 25 Textabbildungen und 26 Tabellen. Monographien zur angewandten Entomologie, Beihefte zur Zeitschr. f. angew. Ent. hrg. von Prof. Dr K. Escherich-München. Nr. 12 Verlag von Paul Parey in Berlin. Cena egz. brosz. 16—. Rm.

Na najnowszych wynikach oparta kompletna monografia szkodnika uwzględnia systematykę, genetykę, geograficzne rozmieszczenie, rośliny żywicielskie we właściwej ojczyźnie, aklimatyzację w Nowej Anglii, szkody powodowane, straty przyrostu, okresowość masowych wystąpień. Obszerne przedstawiona biologia; wreszcie zapobieganie masowym pojawom i zwalczanie. Tego rodzaju dokładne zapoznanie się ze szkodnikiem daje dopiero podstawę do jego skutecznego tępienia względnie utrzymania populacji w stanie nie groźnym dla upraw. *J. Kinel.*

## Komunikat.

W niniejszym, podwójnym tomie PPE nie przestrzegano ściśle norm ogłoszonych w poprzednim tomie (str. 222-3); pewne wyjątki uczyniono dla niektórych prac, dawniej zgłoszonych. Ten stan przejściowy kończy się z obecnym tomem.

## Errata.

W artykule Prof. K. Drogoszewskiego p. t. Nowe dla Polski środkowej Żądłówki (PPE, XIII) str. 126, wiersz 4 z góry ma mieć poprawno brzmienie:

*S. spinulosus* v. Hag. Łowicz. V—VI 35 ♀, ♂♂.