



# RECENZJE



**Szujecki A. 1980 — Ekologia owadów leś-  
nych — PWN, Warszawa, ss. 603 [ISBN 83—  
01—00692—7]**

Piszę tę recenzję bardzo późno, przeszło półtora roku po ukazaniu się w druku omawianej książki. Piszę, czując się zgorzony zdumiewająco mało wiedzą o niej wśród rozmówców — „zawodowych ekologów”. Książka zaś jest warta polecenia właśnie w tych kołach, a nie tylko wśród leśników. Blisko połowę objętości dzieła zajmują ujęcia jednego z zaniedbanych współcześnie w kołach tych „zawodowców” (w Polsce!) działów naszej nauki. Chodzi mi mianowicie o ekologię liczebności.

Międzynarodowy Program Biologiczny przyczynił się walenie nie tylko do rozkwitu działu ekologii, który ogólnikowo w tym miejscu nazwę nauką o produkcji ekologicznej. Głównie zresztą ekosystemów. Jako produkt uboczny na koncie tego imponującego międzynarodowego przedsięwzięcia wypadnie mi odnotować spowodowanie pewnych zaniedbań (że nie użyję określenia zapomnień) kilku innych działów nauk ekologicznych. Wśród nich także problematyki wiążącej się z ekologią liczebności. Oczywiście „produkcjoniści” operują słownictwem i pojęciami dotyczącymi liczebności populacji w przyrodzie, traktowanej jednak jako dziedzina pomocnicza i „załatwianej” w sposób uproszczony. Tymczasem jest to zbiór zagadnień naukowych samodzielnych, rozbudowanych i trudnych teoretycznie oraz ogromnie ważnych dla praktyki gospodarczej.

Na sprawach ekologii liczebności w znacznej mierze koncentruje się autor omawianej książki. Zawiera ona dobry zbiór informacji o problematyce tego działu ekologii. Dużą zasługą autora jest to, że odstąpił od rozpowszechnionego obyczaju ograniczenia się do wybranego poglądu, jednego z wielu reprezentowanych w nauce. Znajdziemy tam informacje o różnych propozycjach interpretacji zjawisk liczebności, jej regulacji i determinowania poziomu. Warto więc książkę poznać bliżej. Szczególnie można ją polecić tym wszystkim, którzy chcą upraszczać odnośne zagadnienia tylko do „pojemności” środowiska, zasobności pokarmowej lub gry między płodnością i śmiertelnością.

*Kazimierz Tarwid*