KÖNYVSZEMI E

BUCHBESPRECHUNG

BOOK REVIEW

CLARKE, A. H. /1981/: The Freshwater Molluscs of Canada. National Museums of Canada, p. 1-446.

Bár Kanada az észak-amerikai kontinens fajokban legszegényebb részét foglalja osak el, a könyv mégis igen hasznos minden malakológus számára, aki amerikai eredetű anyag meghatározásával kiván foglalkozni. A szerzőnek korábban már megjelent egy részletes munkája a kanadai belső medence puhatestű faumájáról /Malacologia 13/, s ezt a könyvet az emlitett cikk továbbfejlesztésének de egyben leegyszerűsitésének is felfoghatjuk. Továbbfejlesztés annyiban, hogy lehetőség szerint felőleli a telpjes kanadai édesvizi faumát. A fajleirások azonban jelentékenyen megrővidültek, időnként alaposan megnehezitve a közelálló fajok megkülönböztetését. Az elterjedési adatokat a szerző csaknem teljesen mellőzi, ezt azonban teljes mértékben pótolják a közölt térképek.

A kötet szerkezete a már jól bevált kézikönyv stilust követi. Azaz, a páros oldalon találjuk a faj leirását kiegészitve a faj ökológiájának ismertetésével. A szemben lévő oldalon pedig fekete-fehér fotók és térképek szolgálják a könnyű azonositást. Külön érdeme a könyvnek, hogy az Unionidae család összes Kanadai képviselőjét, 50 fajt, szines táblákon is bemutatja. A kötetben szereplő fajok száma egyébként 179.

A szerző nomenklaturai szemléletéről csak annyit érdemes itt Európában megjegyezni, hogy megkülönbözteti a Radix, Stagnicola és Lymmaea genusokat. A Lymmaea truncatula fajt pedig számunkra új módon a Fossaria nemzetségbe sorolja. Más vonatkozásban /Physa, Gyraulus, Valvata, stb./ ninos számottevő eltérés a mi felfogásunktól.

Dr. PODANI JÁNOS <u>Vácrátót</u> MTA Botanikai Kutató Intézet H-2163