

ДРЕЙССЕ́НЫ

Авторы: П. В. Кияшко



Дрейссена речная (*D. polymorpha*).

ДРЕЙССЕ́НЫ (*Dreissena*), род двустворчатых моллюсков одноим. семейства. Известны из отложений неогена Причерноморья и Зап. Средиземноморья. Раковина каплевидная или овально-клиновидная (длина 8–50 мм), зеленовато-жёлтая или коричневатая, часто с радиальными или зигзагообразными тёмными полосами. Раздельнополые, с наружным оплодотворением. Планктонная личинка (велигер) оседает на дно и прикрепляется биссусной нитью к субстрату. 8 совр. видов; населяют солоноватые и пресные водоёмы Европы, ряда областей Малой и Передней Азии, Чёрное, Азовское, Каспийское и Аральское моря. В кон.

20 в. появились в водоёмах Сев. Америки. Д. образуют большие скопления на дне водоёмов, являются одним из осн. компонентов обрастаний на гидротехнич. сооружениях и днищах судов. Молодь и личинки Д. служат кормом для рыб.