

Научные сообщения

Вдодович И. П., Ханайченко А. Н., Губанова А. Д., Колесникова Е. А., Аганесова Л. О.

- Определение некоторых массовых пищевых объектов в кишечниках личинок и молоди рыб
в Чёрном море (In English) 3–10

*Гирагосов В. Е. О гнездовании малой выпи *Ixobrychus minutus* (Aves: Ardeidae)*

- в городской зоне черноморского побережья Крыма 11–17

Давидович Н. А., Давидович О. И., Подунай Ю. А. Коллекция культур диатомовых водорослей

- Карадагской научной станции (Крым) 18–28

Карпова Е. П., Болтачев А. Р., Статкевич С. В., Губанов В. В. Таксономическое богатство рыб

- и десятиногих ракообразных прибрежной зоны полуострова Абрау

- (Северный Кавказ, Чёрное море) 29–42

Касьян В. В. Пространственно-временные изменения видового состава и плотности популяций

- веслоногих ракообразных (Crustacea: Copropoda) в дальневосточном морском заповеднике

- ДВО РАН (Японское море) 43–55

Серегин С. А., Попова Е. В. Короткопериодная изменчивость метазойного микрозоопланктона

- в прибрежье Чёрного моря: закономерности и определяющие факторы 56–65

Сон Ч., Цао С., Жоу Ю., Шадрин Н. В. Нитчатые зелёные водоросли,

- внеклеточные щелочные фосфатазы и некоторые особенности цикла фосфора

- в прудах (In English) 66–78

Исторические хроники

Русанов В. К. Что исследовал Илья Мечников в кандидатской диссертации? 79–85

Заметки

*Гаврилова Н. А. О первых находках тинтинниды *Tintinnopsis mortensenii* Schmidt, 1902*

- (Spirotrichea, Choreotrichia, Tintinnida, Codonellidae) в планктоне б. Севастопольская
(Чёрное море) 86–87