

Отзыв

На диссертацию Ковалевой Нины Николаевной «Фауна паразитических копепод (COPEPODA: CYCLOPOIDA и SIPHONOSTOMATOIDA)» представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 1. 5. 12 зоология

Краткое содержание отзыва

Результаты диссертации указывают на необходимость использования в исследованиях копепод комплекса методов, обеспечивающих получение одновременно морфологических и биологических данных с целью объективной таксономии и систематики в структуре Copepoda и имеют не только теоретическое но и практическое значение в тропической марикультуре по познанию видового состава, распространении паразитических копепод морских и пресноводных рыб Вьетнама и может быть использована для прогнозирования крустацеоза и меры борьбы с ними в в исследуемой республике. Материалы работы также могут быть включены в лекционные курсы высших учебных заведений биологического профиля хотя диссертанту надо добавить еще два острова Хоанг Ша - Paracel islands и Чьонг Ша – Spratly islands в Восточном море (Южно китайское море) на карте Вьетнама (А втореферат, страница 6).

Диссертация полностью соответствует всем требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям (пп. 9-11, 13, 14 «Положения о присуждении учёных степеней», утвержденного Постановлением правительства РФ № 842 от 24 сентября 2013 г.), а её автор заслуживает присуждения учёной степени кандидата биологических наук по специальности 1. 5. 12 – зоология

23. 03. 2023

Подпись

«Подпись Нгуен Ву Тхань заверяю»

Печать организации




Nguyễn Văn Sinh

Нгуен Ву Тхань, доктор биологических наук, главный научный сотрудник, Лаборатории нематодологии Института Экологии и Биологических Ресурсов (ИЭБР), Вьетнамской Академии Наук и Технологии (ВАНИТ). 03, 02, 11 - паразитология
100.000, СРВ, Ханой, Кау Зай район, 18. Хоанг Куок Вьет дом 11
+0084 904248089; nvthanh49@yahoo.com

