



АЛГОЛОГИЯ

2022, Том. 32, выпуск 3

Экология, ценология, охрана водорослей и их роль в природе

Текст научной работы на тему «Разнообразие и экологическая характеристика водорослей в толще воды крупных озер Дунайского суббассейна (Украина) в осенне-зимний период»

Щербак В.И., Семенюк Н.Е., Луценко Д.А.

Алгология 2022, 32 (3): 183–206.

Эгагропила линней Кютц. (*Chlorophyta*), *Paludicola keratophyta* (Bory) MLVis et Necchi (*Rhodophyta*) и *Lychnothamnus barbatus* (Meyen) Leonhardi (*Charophyta*) – кандидаты на включение в Красную книгу Украины

Березовская В.Ю.

Алгология 2022, 32 (3): 207–223

Флора и география

Альгофлора Куяльникского лимана: современное состояние и многолетняя динамика

Эннан АА-А.¹, Шихалеева Г.М.¹, Царенко П.М.^{1,2}, Кирюшкина Н.М.¹

Алгология 2022, 32 (3): 224–250.

Маркофитобенью Бересанского лимана, его прибрежных вод и морского побережья острова Березань

Ткаченко Ф.П., Артеменко А.О.

Алгология 2022, 32 (3): 251–263

Новые таксоны и важные записи

Первая находка представителя

рода *Tenebriella* (Cyanobacteria, *Oscillatoriales*) на мысе Казантип (Азовское море, Украина)

Михайлюк Т.И., Виноградова О.М.

Алгология 2022, 32 (3): 264–270.