

# ЖУРНАЛ ОБЩЕЙ БИОЛОГИИ

Российская академия наук  
(Москва)

Том: 83 Номер: 1 Год: 2022

- ☐ **КОНЦЕПЦИЯ СОВРЕМЕННЫХ МОЛЕКУЛЯРНЫХ ЧАСОВ И ОПЫТ ОЦЕНКИ ВРЕМЕН ДИВЕРГЕНЦИИ НАСЕКОМОЯДНЫХ И ГРЫЗУНОВ**  
*Банникова А.А., Лебедев В.С.* 3-28
- ☐ **ИЗМЕНЕНИЯ КОМПЛЕКСА СИМБИОТИЧЕСКИХ ДРОЖЖЕЙ *DROSOPHILA MELANOGASTER* ПРИ АДАПТАЦИИ МУХ К СУБСТРАТАМ С ПОВЫШЕННЫМ СОДЕРЖАНИЕМ НАСЛ**  
*Дмитриева А.С., Яковлева Е.Ю., Максимова И.А., Белов А.А., Марков А.В.* 29-37
- ☐ **ХАРАКТЕРИСТИКА КЛЕЩЕЙ *VARROAUNDERWOODI* (ACARI: VARROIDAE) В ПОПУЛЯЦИИ *APIS CERANA USSURIENSIS* (HYMENOPTERA: APIDAE) В ПРИМОРСКОМ КРАЕ, РОССИЯ**  
*Ильясов Р.А., Такахаша Д.И., Ли М.Л., Процалыкин М.Ю., Лелей А.С., Квон Х.В., Даниленко В.Н., Николенко А.Г.* 38-50
- ☐ **МОРФОТИПЫ МУХ-КРОВОСОСОК (DIPTERA, HIPPOBOSCIDAE) ПО МОРФОЛОГИИ ПУЛЬВИЛЛ И ЭМПОДИЕВ В КОНТЕКСТЕ ШИРОТЫ КРУГА ХОЗЯЕВ**  
*Яцук А.А., Сафонкин А.Ф., Матюхин А.В., Триселева Т.А.* 51-61
- ☐ **СВЕТ И 13С: ОТЛИЧАЮТСЯ ЛИ ОРХИДЕИ ОТ ДРУГИХ СОСУДИСТЫХ РАСТЕНИЙ ПО РЕАКЦИИ НА ЗАТЕНЕНИЕ?**  
*Онипченко В.Г., Корнелиссен Дж.Х., Вахрамеева М.Г., Захарова Л.Д., Ахметжанова А.А., Хомутовский М.И., Логтестин Р.В., Судзиловская Н.А.* 62-70
- ☐ **АДАПТИВНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ АМБРОЗИИ ПОЛЫННОЛИСТНОЙ (*AMBROSIA ARTEMISIIFOLIA* L., ASTERACEAE) В СВЯЗИ С ЕЕ ПРОДВИЖЕНИЕМ НА СЕВЕР: ОПЫТ БИОКЛИМАТИЧЕСКОГО И ЭКОЛОГО-ГЕОГРАФИЧЕСКОГО АНАЛИЗА И МОДЕЛИРОВАНИЯ РАСПРОСТРАНЕНИЯ ИНВАЗИВНОГО ВИДА**  
*Афонин А.Н., Баранова О.Г., Кулакова Ю.Ю., Федорова Ю.А., Владимиров Д.Р., Герус А.В., Герус Е.Ю., Григорьевская А.Я., Закота Т.Ю.* 71-80