

СИБИРСКИЙ ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ

Сибирское отделение РАН
Центральный сибирский ботанический сад СО РАН
(Новосибирск)

Том: 32 Номер: 5 Год: 2025

- СОСНА ЛЕСНАЯ (*PINUS SYLVESTRIS* L.) НА ЮЖНОЙ ГРАНИЦЕ АРЕАЛА В СИБИРИ: ДИНАМИКА РОСТА В УСЛОВИЯХ МЕНЯЮЩЕГОСЯ КЛИМАТА** 639-654
Петров И.А., Харук В.И., Шушпанов А.С., Им С.Т., Ондар Д.С.
- ВЛИЯНИЕ ХОЛОДНОЙ ВЕСНЫ НА РАЗМНОЖЕНИЕ И ОБИЛИЕ КУЛИКОВ В АРКТИКЕ** 655-663
Ануфриев В.В., Пунанцев Е.А.
- МИКОБИОТА ЧУЖЕРОДНЫХ РАСТЕНИЙ СИБИРСКОЙ АРКТИКИ: ИТОГИ ИССЛЕДОВАНИЯ ГОРОДА НОРИЛЬСКА** 664-685
Ширяев А.Г., Будимиров А.С., Ширяева О.С.
- ГНЕЗДОВАЯ БИОЛОГИЯ ТИХООКЕАНСКОГО ПОДВИДА ГАГИ *SOMATERIA MOLLISSIMA V-NIGRUM* НА ЗАПАДНОЙ ЧУКОТКЕ** 686-701
Прокопенко О.Д., Барыкина Д.А., Соловьёва Д.В.
- ЭКОЛОГО-ГЕОГРАФИЧЕСКАЯ СТРУКТУРА И ДИНАМИКА ВЕСЕННЕЙ МИГРАЦИИ ВОРОБЬЕОБРАЗНЫХ ПТИЦ (PASSERIFORMES) НА ПЛАТО ПУТОРАНА** 702-720
Романов А.А.
- СОПРЯЖЕННАЯ ИЗМЕНЧИВОСТЬ ФОРМЫ ТЕЛА РЕЧНОГО ОКУНЯ И ПЛОТВЫ НА ПРИМЕРЕ СИНТОПНЫХ ПОПУЛЯЦИЙ ИЗ ОЗЕР И ВОДОХРАНИЛИЩ С РАЗНОЙ ОТНОСИТЕЛЬНОЙ ЧИСЛЕННОСТЬЮ ЭТИХ ВИДОВ В ИХТИОЦЕНОЗАХ** 721-733
Баранов В.Ю.
- ИЗМЕНЕНИЕ СОДЕРЖАНИЯ ПИГМЕНТОВ ВДОЛЬ АРИДНОГО ВЫСОТНОГО ГРАДИЕНТА КАК МЕХАНИЗМ РЕГУЛЯЦИИ ФОТОСИНТЕТИЧЕСКОЙ СПОСОБНОСТИ РАСТЕНИЙ В ГОБИ** 734-746
Иванов Л.А., Гундсамбу Ц., Рупышев Ю.А., Иванова Л.А.
- РАЗНООБРАЗИЕ И ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ДИНАМИЧЕСКИХ СОСТОЯНИЙ ПСАММОФИТНОЙ ТРАВЯНОЙ РАСТИТЕЛЬНОСТИ В ЮЖНОМ НЕЧЕРНОЗЕМЬЕ РОССИИ** 747-761
Семенищенков Ю.А., Купреев В.Э.
- ПЕРВИЧНЫЕ СУКЦЕССИИ РАСТИТЕЛЬНОСТИ НА МОЛОДЫХ МОРЕНАХ В ЮЖНО-ЧУЙСКОМ ЦЕНТРЕ ОЛЕДЕНЕНИЯ (ГОРНЫЙ АЛТАЙ)** 762-774
Тимошок Е.Е., Тимошок Е.Н.
- ИЗУЧЕНИЕ ПОСЛЕПОЖАРНЫХ СУКЦЕССИЙ НА ПОПУЛЯЦИОННОМ СТРУКТУРНОМ УРОВНЕ В ЛЕСАХ СИХОТЭ-АЛИНЯ** 775-794
Комарова Т.А., Терехина Н.В.

- ТАКСОНОМИЧЕСКИЙ И ЭКОЛОГО-ГЕОГРАФИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ
ВОДОРОСЛЕЙ Р. ТАПСА (ЗАКАЗНИК “ТАПСИНСКИЙ”,
РЕСПУБЛИКА ТЫВА, РОССИЯ)
Науменко Ю.В., Назын Ч.Д. 795-803
- РИТМЫ В СЕЗОННОЙ ДИНАМИКЕ АПИКАЛЬНОГО РОСТА СТВОЛА
И ВЕТВЕЙ ДЕРЕВЬЕВ СОСНЫ ОБЫКНОВЕННОЙ (*PINUS*
SYLVESTRIS L.) 804-816
Юсупов И.А., Шавнин С.А., Монтиле А.А., Монтиле А.И.
- ФЕНОЛОГИЧЕСКИЕ АНОМАЛИИ В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ В
ТРЕТЬЕМ ДЕСЯТИЛЕТИИ XXI ВЕКА 817-826
Фирсов Г.А., Фадеева И.В.
- ДИНАМИКА СЕЗОННОГО РИТМА РАЗВИТИЯ НЕКОТОРЫХ ВИДОВ
РОДА КАЛИНА (*VIBURNUM* L.) В УСЛОВИЯХ МЕНЯЮЩЕГОСЯ
КЛИМАТА НА ЮЖНОМ УРАЛЕ 827-837
Мурзабулатова Ф.К., Полякова Н.В., Шигапов З.Х.