

Предыдущее название: Известия Академии наук СССР. Серия биологическая (с 1936 по 1991 год)

Номер: 6 Год: 2021

ТЕОРЕТИЧЕСКАЯ И ЭВОЛЮЦИОННАЯ БИОЛОГИЯ

ИЗУЧЕНИЕ БИОЛОГИЧЕСКОГО ПОКОЯ ВОДНЫХ ОРГАНИЗМОВ В УСЛОВИЯХ ОТКРЫТОГО КОСМОСА И КОСМИЧЕСКОГО ПОЛЕТА

Алексеев В.Р.

565-587

БИОЛОГИЯ РАЗВИТИЯ

АНТИОКСИДАНТЫ В СТЕКЛОВИДНОМ ТЕЛЕ ГЛАЗА ПЛОДОВ ЧЕЛОВЕКА

Панова И.Г., Сухова Ю.В., Татиолов А.С., Левин П.П., Иванец Т.Ю.

588-593

БИОХИМИЯ

РАЗЛИЧИЕ СОДЕРЖАНИЯ ИОНОВ В КРОВИ У КУМЖИ SALMO TRUTTA ИЗ ДВУХ БЛИЗКОРАСПОЛОЖЕННЫХ РЕК ДО СМОЛТИФИКАЦИИ

Павлов Е.Д., Ганжа Е.В., Павлов Д.С.

594-601

ГЕНЕТИКА

ГЕНЕТИЧЕСКАЯ ИЗМЕНЧИВОСТЬ И ПОТЕНЦИАЛЬНЫЙ АРЕАЛ DAREVSKIA ROSTOMBEKOWI В ЗАКАВКАЗЬЕ

Осипов Ф.А., Вергун А.А., Аракелян М.С., Петросян Р.К., Дергунова Н.Н., Неймарк Л.А., Петросян В.Г.

602-614

ФИЗИОЛОГИЯ РАСТЕНИЙ

ВЛИЯНИЕ КАДМИЯ НА АНТИОКСИДАНТНЫЙ СТАТУС IN VITRO КУЛЬТУР RHODODENDRON JAPONICUM

Загоскина Н.В., Катанская В.М., Николаева Т.Н.

615-621

МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ, ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ, ФИЗИОЛОГИЧЕСКИЕ И БИОХИМИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ACHILLEA × SUBMICRANTHA TZVELEV (ASTERACEAE) В СРАВНЕНИИ С РОДИТЕЛЬСКИМИ ВИДАМИ

Нестеров В.Н., Сенатор С.А., Саксонов С.В., Васюков В.М., Богданова Е.С., Розенцвет О.А.

622-628

ЗООЛОГИЯ

ОСОБЕННОСТИ ПАРАЗИТИРОВАНИЯ СКРЕБНЕЙ POLYMORPHUS RHIPPSI (PALAEASANTHOSERHALA: POLYMORPHIDAE) В КИШЕЧНИКЕ ПТИЦ БАРЕНЦЕВА МОРЯ

Куклина М.М., Куклин В.В.

629-636

ФИЗИОЛОГИЯ ЖИВОТНЫХ И ЧЕЛОВЕКА

СЕЗОННАЯ ДИНАМИКА ЛИЗОЦИМА У ЩУКИ ESOXLUCIUS L. РЫБИНСКОГО ВОДОХРАНИЛИЩА

Субботкин М.Ф., Субботкина Т.А.

637-643

ЭКОЛОГИЯ

ОЦЕНКА ВОЗМОЖНЫХ ТРАНСФОРМАЦИЙ ФИТОПЛАНКТОНА КРУПНЫХ РЕК ВОСТОЧНОЙ СИБИРИ В УСЛОВИЯХ ГЛОБАЛЬНОГО ИЗМЕНЕНИЯ КЛИМАТА

Габышев В.А.

644-650

ЭКОЛОГИЯ СИБИРСКОЙ ПЕНОЧКИ-ТЕНЬКОВКИ PHYLLOSCOPUS COLLYBITA TRISTIS ВЛҮТН НА СЕВЕРНОМ ПРЕДЕЛЕ АРЕАЛА

Рыжановский В.Н.

651-659

АНАЛИЗ АДАПТАЦИОННЫХ ВОЗМОЖНОСТЕЙ РЕПРОДУКТИВНОЙ СИСТЕМЫ РЫЖЕЙ ПОЛЕВКИ MYODES GLAREOLUS, ОБИТАЮЩЕЙ НА ТЕРРИТОРИЯХ ПРИРОДНЫХ ГЕОХИМИЧЕСКИХ АНОМАЛИЙ

Мамина В.П., Малкова Е.А.

660-672