ЖУРНАЛ ОБЩЕЙ БИОЛОГИИ Российская академия наук *(Москва)*

Том: 80 Номер: 3 Год: 2019

РЕПРОДУКЦИЯ, СПЕЦИФИЧЕСКИЙ ГУМОРАЛЬНЫЙ ИММУНИТЕТ И СТРЕСС. ВЛИЯНИЕ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТИ СВЕТОВОГО ДНЯ НА ХОМЯЧКА РОБОРОВСКОГО (PHODOPUS ROBOROVSKII; RODENTIA: CRICETIDAE) Васильева Н.Ю., Хрущова А.М., Купцов А.В., Шекарова О.Н., Роговин К.А.	163-174
ЭКОЛОГО-БИОХИМИЧЕСКИЙ СТАТУС АТЛАНТИЧЕСКОГО ЛОСОСЯ SALMO SALAR L. И КУМЖИ SALMO TRUTTA L. В РАННЕМ РАЗВИТИИ Немова Н.Н., Мурзина С.А., Лысенко Л.А., Мещерякова О.В., Чурова М.В., Канцерова Н.П., Нефедова З.А., Крупнова М.Ю., Пеккоева С.Н., Руоколайнен Т.Р., Веселов А.Е., Ефремов Д.А.	175-186
ФЛУОРЕСЦЕНТНЫЙ МЕТОД ОПРЕДЕЛЕНИЯ РЕАКТИВНОСТИ ФОТОСИНТЕТИЧЕСКОГО АППАРАТА ЛИСТЬЕВ РАСТЕНИЙ Нестеренко Т.В., Шихов В.Н., Тихомиров А.А.	187-199
НЕУТЕШИТЕЛЬНЫЙ ПРОГНОЗ ВЫЖИВАНИЯ ЦЕНОПОПУЛЯЦИИ ANDROSACE ALBANA В СЛУЧАЙНО МЕНЯЮЩЕЙСЯ СРЕДЕ Логофет Д.О., Казанцева Е.С., Белова И.Н., Онипченко В.Г.	200-213
ПОЧВА ИЗ ЗАРОСЛЕЙ ИНВАЗИВНОГО ACER NEGUNDO НЕБЛАГОПРИЯТНА ДЛЯ ОБРАЗОВАНИЯ МИКОРИЗЫ У АБОРИГЕННЫХ ТРАВ Веселкин Д.В., Рафикова О.С., Екшибаров Е.Д.	214-225
ЗЛАКИ И РАЗНОТРАВЬЕ НА СТЕПНЫХ ПАСТБИЩАХ, ИХ ТОКСИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА И СРАВНИТЕЛЬНАЯ РОЛЬ В ПИТАНИИ РАСТИТЕЛЬНОЯДНЫХ МЛЕКОПИТАЮЩИХ Абатуров Б.Д., Скопин А.Е.	226-237