ВЕСТНИК МОСКОВСКОГО УНИВЕРСИТЕТА. СЕРИЯ 16: БИОЛОГИЯ

Том: **79** Номер: **2** Год: **2024**

ОБЗОРЫ

РАССЕЯННЫЙ СКЛЕРОЗ. НЕКОТОРЫЕ ОСОБЕННОСТИ ПАТОЛОГИИ И ВОЗМОЖНЫЕ ПУТИ ТЕРАПИИ. ЧАСТЬ 1	87-101
Фетисова Е.К., Воробьева Н.В., Мунтян М.С.	
ОРИГИНАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	
ИССЛЕДОВАНИЕ РОЛИ ПАННЕКСИНА 1 В РЕГУЛЯЦИИ СОКРАТИТЕЛЬНОЙ АКТИВНОСТИ ПРОДОЛЬНОГО ГЛАДКОМЫШЕЧНОГО СЛОЯ ПОРТАЛЬНОЙ ВЕНЫ МЫШИ Печкова М.Г., Кирюхина О.О., Тарасова О.С.	102-111
СТРУКТУРНЫЕ МЕХАНИЗМЫ ЗАЩИТЫ ПАРАЗИТИЧЕСКИХ ЛИЧИНОК ОТ ИММУННЫХ ФАКТОРОВ ХОЗЯИНАВ СИСТЕМЕ TRIAENOPHORUS NODULOSUS (CESTODA)-ОКУНЬ Колесников И.А., Бисерова Н.М.	112-120
СТРЕПТОМИЦЕТЫ ИЗ РИЗОСФЕРЫ ТРЕХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ РАСТЕНИЙ В КАЧЕСТВЕ СТИМУЛЯТОРОВ РОСТА РАСТЕНИЙ И АГЕНТОВ БИОКОНТРОЛЯ Широких И.Г., Мокрушина С.Э.	121-128
СЕЗОННАЯ ДИНАМИКА ФИТОПЛАНКТОНА ОЗЕРА КИСЛО-СЛАДКОЕ, ЧАСТИЧНО ИЗОЛИРОВАННОГО ОТ БЕЛОГО МОРЯ, В ПЕРИОД ДВУХЛЕТНЕЙ МЕРОМИКСИИ Иванова Д.А., Краснова Е.Д., Воронов Д.А., Радченко И.Г.	129-136
КЛИМАТИЧЕСКИЙ ОТКЛИК РАДИАЛЬНОГО ПРИРОСТА LARIX CAJANDERIB СЕВЕРНОЙ И ЦЕНТРАЛЬНОЙ ЯКУТИИ Хоцинская К.И., Сергеева О.В., Кирдянов А.В., Николаев А.Н., Акулинина К.В., Кошурникова Н.Н., Колмогоров А.И., Арсак А.	137-143
ВЛИЯНИЕ ГИДРОТЕРМИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ УВЛАЖНЕНИЯНА РАДИАЛЬНЫЙ ПРИРОСТ ЛИСТВЕННИЦЫ В ЦЕНТРАЛЬНОЙ ЯКУТИИ Чжан С., Николаев А.Н., Колмогоров А.И., Васильев М.С., Пестрякова Л.А.	144-150
ВЛИЯНИЕ ПРЕНАТАЛЬНОЙ ГИПОКСИИ ПЕРИОДА РАННЕГО ОРГАНОГЕНЕЗА НА ПОКАЗАТЕЛИ ВАРИАБЕЛЬНОСТИ СЕРДЕЧНОГО РИТМАУ КРЫСЯТ ПЕРВОГО МЕСЯЦА ЖИЗНИ Граф А.В., Маклакова А.С., Маслова М.В., Крушинская Я.В., Гусева А.А., Соколова Н.А.	151-159