

Известия РАН. Сер. Биологическая

2013 № 5

БИОЛОГИЯ РАЗВИТИЯ		
<input type="checkbox"/>	ПОЛУЧЕНИЕ ТРАНСГЕННЫХ КУР С ГЕНОМ ГРАНУЛОЦИТАРНОГО КОЛОНИЕСТИМУЛИРУЮЩЕГО ФАКТОРА ЧЕЛОВЕКА МЕТОДОМ ОПОСРЕДОВАННОГО ГЕННОГО ПЕРЕНОСА С ПОМОЩЬЮ СПЕРМАТОЗОИДОВ <i>Самойлов А.В., Кесян А.З., Сураева Н.М.</i>	517 0
<input type="checkbox"/>	ПОСТУПЛЕНИЕ Ca^{2+} ЧЕРЕЗ КАЛЬЦИЕВЫЕ КАНАЛЫ $Ca_v1.3$ В САТЕЛЛИТНЫХ КЛЕТКАХ МЫШЕЧНЫХ ВОЛОКОН КРЫСЫ <i>Почаев В.А., Красный А.М., Озернюк Н.Д.</i>	522 0
БИОХИМИЯ		
<input type="checkbox"/>	ОСОБЕННОСТИ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ СУКЦИНАТДЕГИДРОГЕНАЗЫ ИЗ ЛЕТАТЕЛЬНЫХ МЫШЦ <i>BOMBUS TERRESTRIS</i> (L.) <i>Горбачева Т.М., Сыромятников М.Ю., Попов В.Н., Лопатин А.В., Епринцев А.Т., Федорин Д.Н.</i>	529 0
ГЕНЕТИКА		
<input type="checkbox"/>	ИНФОРМАТИВНОСТЬ НЕКОТОРЫХ ЧАСТО ИСПОЛЬЗУЕМЫХ МОЛЕКУЛЯРНЫХ МАРКЕРОВ В ПОПУЛЯЦИОННОЙ ГЕНЕТИКЕ ЛОСОСЕВЫХ РЫБ <i>Лапинский А.Г., Соловечук Л.Л., Горбачев В.В.</i>	536 0
ФИЗИОЛОГИЯ РАСТЕНИЙ		
<input type="checkbox"/>	МЕТАБОЛИЧЕСКИЕ ИЗОТОПНЫЕ ЭФФЕКТЫ УГЛЕРОДА И ПРОДУКЦИОННЫЙ ПРОЦЕСС У КУЛЬТИВИРУЕМЫХ РАСТЕНИЙ В СВЕТЕ ОСЦИЛЛЯЦИОННОЙ КОНЦЕПЦИИ ФОТОСИНТЕЗА <i>Ивлев А.А., Дубинский А.Ю., Пичужкин В.И.</i>	543 0
<input type="checkbox"/>	СОДЕРЖАНИЕ ФЕНОЛЬНЫХ СОЕДИНЕНИЙ В ЛЕКАРСТВЕННЫХ РАСТЕНИЯХ БОТАНИЧЕСКОГО САДА <i>Масленников П.В., Чупахина Г.Н., Скрыпник Л.Н.</i>	551 0
<input type="checkbox"/>	СВЯЗЬ АГРЕССИВНОСТИ ВОЗБУДИТЕЛЯ СЕПТОРИОЗА ПШЕНИЦЫ <i>SEPTORIA NODORUM</i> BERK. С АКТИВНОСТЬЮ КАТАЛАЗЫ <i>Максимов И.В., Яруллина Л.Г., Бурханова Г.Ф., Заикина Е.А.</i>	558 0
<input type="checkbox"/>	ОСОБЕННОСТИ НАЧАЛЬНЫХ ЭТАПОВ ЭМБРИОИДОГЕНЕЗА <i>IN VITRO</i> В КАЛЛУСАХ ПШЕНИЦЫ РАЗЛИЧНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ <i>Сельдимирова О.А., Круглова Н.Н.</i>	565 0
ЗООЛОГИЯ		
<input type="checkbox"/>	ГИСТОЛОГИЧЕСКОЕ СТРОЕНИЕ ТРЕХЧАСТНЫХ ГРИБОВИДНЫХ ТЕЛ ЖУЖЕЛИЦ (INSECTA, COLEOPTERA: CARABIDAE) <i>Панов А.А.</i>	574 0
<input type="checkbox"/>	ЗАБОТА О ПОТОМСТВЕ, АГРЕССИВНОСТЬ И СЕКРЕЦИЯ ТЕСТОСТЕРОНА У САМЦОВ ГРЫЗУНОВ: КОРРЕЛЯЦИОННЫЙ АНАЛИЗ <i>Громов В.С., Вознесенская В.В.</i>	583 0
ЭКОЛОГИЯ		
<input type="checkbox"/>	ДИНАМИКА СООБЩЕСТВ ПАРАЗИТОВ В ВОЗРАСТНОМ РЯДУ БАЙКАЛЬСКОГО ОМУЛЯ <i>COREGONUS MIGRATORIUS</i> (GEORGI, 1775) <i>Дугаров Ж.Н., Пронин Н.М.</i>	592 0
<input type="checkbox"/>	СОПРЯЖЕННАЯ ИЗМЕНЧИВОСТЬ СПОНТАННОЙ АКТИВНОСТИ И ПОВЕДЕНЧЕСКОГО ОТВЕТА НА ЗАПАХОВЫЕ СТИМУЛЫ У ТАЕЖНОГО КЛЕЩА (<i>Ixodes persulcatus</i>) <i>Ромащенко А.В., Шнайдер Е.П., Петровский Д.В., Мошкин М.П.</i>	605 0
<input type="checkbox"/>	РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЗЛАКОВЫХ МУХ (CHLOROPIDAE: <i>MEROMYZA</i> MG.) В ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ И ВОСТОЧНОЙ ПОЛЬШЕ <i>Сафонкин А.Ф., Триселёва Т.А., Акентьева Н.А.</i>	614 0
<input type="checkbox"/>	ПРОСТРАНСТВЕННАЯ СТРУКТУРА КИСЛОТНЫХ СВОЙСТВ ПОДСТИЛКИ В СУКЦЕССИОННОМ РЯДУ БОЛОТНЫХ БЕРЕЗНЯКОВ <i>Ефремова Т.Т., Секретенко О.П., Аврова А.Ф., Ефремов С.П.</i>	624 0
ДИСКУССИИ		



**О ЗАТЯНУВШЕЙСЯ ДИСКУССИИ ПО ПОВОДУ СОСТАВА РОДА *MARGARITIFERA*
SCHUM., 1915 (MOLLUSCA, BIVALVIA)**
Богатов В.В.

637

0