

УСПЕХИ СОВРЕМЕННОЙ БИОЛОГИИ

Российская академия наук
(Москва)

Том: 143 Номер: 5 Год: 2023

- | | | |
|--------------------------|---|---------|
| <input type="checkbox"/> | СОЛНЕЧНЫЙ ВИТАМИН D3 – МНОГОЛИКИЙ, ЗАГАДОЧНЫЙ, НЕОБХОДИМЫЙ <i>Гомазков О.А.</i> | 419-429 |
| <input type="checkbox"/> | ДИНАМИЧЕСКИЕ ИЗМЕНЕНИЯ ИММУННОГО СТАТУСА И БИОХИМИЧЕСКИХ МАРКЕРОВ КРОВИ У БОЛЬНЫХ ПОСЛЕ КАРДИОХИРУРГИЧЕСКОГО ВМЕШАТЕЛЬСТВА В УСЛОВИЯХ ИСКУССТВЕННОГО КРОВООБРАЩЕНИЯ <i>Соловьева М.С., Земсков В.М., Козлова М.Н., Шишкина Н.С., Балбуцкий А.В., Куликова А.Н., Демидова В.С., Земсков А.М., Попов В.А., Плотников Г.П., Шаранда А.В.</i> | 430-438 |
| <input type="checkbox"/> | СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ УЧЕТА ОХОТНИЧЬИХ ЖИВОТНЫХ <i>Просеков А.Ю., Каледин А.П., Бекетов С.В., Голубева О.Н., Остапчук А.М.</i> | 439-453 |
| <input type="checkbox"/> | ИЗУЧЕНИЕ КОРРЕЛЯЦИОННЫХ СВЯЗЕЙ И ГЕНЕТИЧЕСКИХ АССОЦИАЦИЙ ПРОМЕРОВ У САМОК СЕВЕРНЫХ ОЛЕНЕЙ (<i>RANGIFER TARANDUS</i>) НЕНЕЦКОЙ ПОРОДЫ <i>Свищёва Г.Р., Семина М.Т., Коноров Е.А., Николаева Э.А., Каштанов С.Н., Лайшев К.А., Южаков А.А., Столповский Ю.А.</i> | 454-465 |
| <input type="checkbox"/> | ОРГАНИЧЕСКИЙ КРЕМНИЙ В РАСТЕНИЯХ КАК ЛИМИТИРУЮЩИЙ ФАКТОР ПЕРЕВАРИМОСТИ КОРМОВ РАСТИТЕЛЬНОЯДНЫХ МЛЕКОПИТАЮЩИХ <i>Абатуров Б.Д., Колесников М.П.</i> | 466-475 |
| <input type="checkbox"/> | ОЦЕНКА БИОМАССЫ ДЕТРИТА В ЛЕСНЫХ ЭКОСИСТЕМАХ <i>Тарасов С.И.</i> | 476-486 |
| <input type="checkbox"/> | ROL-ГЕНЫ АГРОБАКТЕРИЙ: ВОЗМОЖНЫЕ БИОЛОГИЧЕСКИЕ ФУНКЦИИ <i>Швец Д.Ю., Бережнева З.А., Мусин Х.Г., Баймухаметова Э.А., Кулуев Б.Р.</i> | 487-505 |
| <input type="checkbox"/> | ОЦЕНКА МОРФОЛОГИЧЕСКИХ АНОМАЛИЙ И РЕАКЦИИ ГЕНА <i>HSP70</i> НА ВОЗДЕЙСТВИЕ АРИСТОЛОХОВОЙ КИСЛОТЫ У <i>NEOCARIDINA DAVIDI</i> (КРАСНАЯ КРЕВЕТКА) <i>Р.П., Джитин Т.</i> | 506-511 |
| <input type="checkbox"/> | СОХРАНИВШАЯСЯ В ЕСТЕСТВЕННОМ СОСТОЯНИИ ЭКОСИСТЕМА ОЗ. ТОЛПАНЪЯРВИ, ЗАПАДНАЯ КАРЕЛИЯ <i>Стерлигова О.П., Ильмаст Н.В., Кучко Я.А., Савосин Е.С., Савосин Д.С.</i> | 512-520 |