

АГРОХИМИЯ, ПОЧВОВЕДЕНИЕ, ЭКОЛОГИЯ	
ОСОБЕННОСТИ ДИНАМИКИ СИНУЗИЙ РАННЕЦВЕТУЩИХ ВИДОВ И МЕХАНИЗМЫ ПОДДЕРЖАНИЯ КРУГОВОРОТА ВЕЩЕСТВ В УСЛОВИЯХ ШИРОКОЛИСТВЕННЫХ ЛЕСОВ	5-16
<i>Фардеева М.Б., Миронова А.Ю.</i>	
ГЕНЕТИКА, БИОТЕХНОЛОГИЯ, СЕЛЕКЦИЯ И СЕМЕНОВОДСТВО	
ФОРМИРОВАНИЕ АТИПИЧНЫХ ТУБУЛИНОВЫХ СТРУКТУР В ХОДЕ РЕАКЦИИ КЛЕТОК РАСТЕНИЙ СЕМЕЙСТВА SOLANACEAE НА СТРЕССОВЫЕ ВОЗДЕЙСТВИЯ	17-29
<i>Баранова Е.Н., Чабан И.А., Богоутдинова Л.Р., Куренина Л.В., Кононенко Н.В., Халилуев М.Р., Смирнова Е.А.</i>	
ОЦЕНКА МОРФОГЕНЕТИЧЕСКОГО ПОТЕНЦИАЛА IN VITRO ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ РОДА SEDUM L	30-40
<i>Зудова О.В., Чередниченко М.Ю.</i>	
РЕНТГЕНОГРАФИЧЕСКИЙ МЕТОД В ОПРЕДЕЛЕНИИ КАЧЕСТВА СЕМЯН КАПУСТНЫХ КУЛЬТУР	41-55
<i>Мусаев Ф.Б., Бондарева Л.Л., Антошкина М.С.</i>	
ФИЗИОЛОГИЯ РАСТЕНИЙ, МИКРОБИОЛОГИЯ	
СОЛНЕЧНАЯ РАДИАЦИЯ В СУМЕРКИ КАК ФИЗИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫЙ ФАКТОР РЕГУЛЯЦИИ СКОРОСТИ РАЗВИТИЯ ЯРОВЫХ ЗЕРНОВЫХ КУЛЬТУР	56-74
<i>Шульгин И.А., Вильфанд Р.М., Береза О.В., Страшная А.И.</i>	
ЗЕМЛЕДЕЛИЕ, РАСТЕНИЕВОДСТВО, ЗАЩИТА РАСТЕНИЙ	
АЭРОПОННЫЙ СПОСОБ ПОЛУЧЕНИЯ МИНИ-КЛУБНЕЙ КАРТОФЕЛЯ	75-84
<i>Терентьева Е.В., Ткаченко О.В.</i>	
ЗООТЕХНИЯ, БИОЛОГИЯ И ВЕТЕРИНАРНАЯ МЕДИЦИНА	
СЕЛЕКЦИОННЫЙ ИНДЕКС ПЛЕМЕННОЙ ЦЕННОСТИ КОРОВ ПОПУЛЯЦИИ ЧЕРНО-ПЕСТРОГО СКОТА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ	85-97
<i>Мельникова Е.Е., Янчуков И.Н., Ермилов А.Н., Зиновьева Н.А., Осадчая О.Ю., Харитонов С.Н.</i>	
ВНУТРИУТРОБНОЕ РАЗВИТИЕ ЯГНЯТ КАЛМЫЦКОЙ КУРДЮЧНОЙ ПОРОДЫ ОВЕЦ	98-107
<i>Юлдашбаев Ю.А., Салаев Б.К., Арилов А.Н.</i>	
КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ	
СЕЛЕКЦИЯ СМОРОДИНЫ КРАСНОЙ НА РАННЕСПЕЛОСТЬ НА ОСНОВЕ СМОРОДИНЫ ПАЛЬЧЕВСКОГО	108-116
<i>Голяева О.Д., Панфилова О.В.</i>	
УЧЕНЫЕ ТИМИРЯЗЕВКИ	
ИВАН СЕМЕНОВИЧ ШАТИЛОВ (К 100-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ)	117-120
ПОСВЯЩАЕТСЯ ГОДУ ЭКОЛОГИИ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ	
ИНТЕГРАЦИЯ АГРОЭКОЛОГИЧЕСКИХ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ В РГАУ-МСХА ИМЕНИ К. А. ТИМИРЯЗЕВА	121-129
<i>Васенев И.И., Белопухов С.Л., Черников В.А., Яшин И.М.</i>	