

ОБЗОРЫ	
ГРИБЫ КАК КУЛЬТУРА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА <i>Сысуев В.А., Широких И.Г., Широких А.А., Ли Юй</i>	4-10
ЗИМОСТОЙКОСТЬ ОЗИМОЙ РЖИ: ПРОБЛЕМЫ И РЕШЕНИЯ <i>Уткина Е.И., Кедрова Л.И.</i>	11-18
ВЛИЯНИЕ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ФАКТОРОВ НА КРИТЕРИИ КАЧЕСТВА МАТОЧНОГО МОЛОЧКА APIS MELLIFERA L <i>Брандорф А.З., Ивойлова М.М.</i>	19-26
РАСТЕНИЕВОДСТВО	
МОДЕЛЬ СОРТА ОЗИМОЙ ТРИТИКАЛЕ ДЛЯ УСЛОВИЙ СРЕДНЕГО ПРЕДУРАЛЬЯ <i>Бабайцева Т.А., Гамберова Т.В.</i>	27-31
ГЕНЕТИЧЕСКОЕ РАЗНООБРАЗИЕ МЯГКОЙ ЯРОВОЙ ПШЕНИЦЫ ПО УСТОЙЧИВОСТИ К РАННЕЙ ЗАСУХЕ <i>Амунова О.С., Тиунова Л.Н.</i>	32-37
ВЛИЯНИЕ АЗОТНЫХ УДОБРЕНИЙ НА УРОЖАЙНОСТЬ И КАЧЕСТВО ЗЕРНА СОРТОВ ОВСА В УСЛОВИЯХ ЮГА НЕЧЕРНОЗЕМНОЙ ЗОНЫ <i>Кузнецов Д.А., Ибрагимова Г.Н., Калинина А.Д.</i>	38-41
ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ВЫДЕЛЕНИЯ КЛОНОВ ХМЕЛЯ ОБЫКНОВЕННОГО (HUMULUS LUPULUS L.) ДЛЯ СОЗДАНИЯ НОВЫХ СОРТОВ ГОРЬКОГО И АРОМАТИЧЕСКОГО ТИПОВ <i>Леонтьева В.В.</i>	42-46
ЗЕМЛЕДЕЛИЕ, АГРОХИМИЯ, МЕЛИОРАЦИЯ	
ВЛИЯНИЕ АЗОТНЫХ УДОБРЕНИЙ НА ПРОДУКТИВНОСТЬ ЯРОВОГО ТРИТИКАЛЕ В СУХОСТЕПНОЙ ЗОНЕ КАЗАХСТАНА <i>Рамазанова Р.Х., Турсинбаева А.Е., Кекилбаева Г.Р., Матина А.Е., Касипхан А.</i>	47-51
ВЛИЯНИЕ МИНЕРАЛЬНЫХ УДОБРЕНИЙ НА УРОЖАЙНОСТЬ И КАЧЕСТВО ГОЛОЗЕРНОГО ОВСА СОРТА ПЕРШЕРОН <i>Абашев В.Д., Попов Ф.А., Носкова Е.Н., Жук С.Н.</i>	52-57
ВЛИЯНИЕ СОЛОМЫ В СЕВООБОРОТЕ НА ЧИСЛЕННОСТЬ МИКРООРГАНИЗМОВ И БИОЛОГИЧЕСКУЮ АКТИВНОСТЬ ПОЧВЫ <i>Дзюин А.Г.</i>	58-64
ВЕТЕРИНАРНАЯ МЕДИЦИНА	
ОСОБЕННОСТИ ЭМБРИОНАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ ЯИЦ НЕМАТОД TRICHURIS SKRJAEINI (BASKAKOV, 1924), ПАРАЗИТИРУЮЩИХ У ОВЕЦ <i>Евстафьева В.А., Мельничук В.В., Шаравара Т.А., Сиренко Е.В., Макаревич Н.А., Куценко Ю.П., Хлевная Г.С.</i>	65-69
ЗООТЕХНИЯ	
ФЕНОТИПИЧЕСКИЕ ТРЕНДЫ В ПОПУЛЯЦИЯХ МОЛОЧНОГО СКОТА РЕГИОНОВ ПРИВОЛЖСКОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА <i>Семенова Н.В.</i>	70-74
ОХОТОВЕДЕНИЕ	
ПОНЯТИЕ "ТУРИСТСКАЯ ДЕСТИНАЦИЯ" В ОХОТНИЧЬЕМ ТУРИЗМЕ И ЕЁ ОСОБЕННОСТИ <i>Макарющенко В.В.</i>	75-79
ЮБИЛЕИ	
ЮБИЛЕЙ ВАСИЛИЯ ДМИТРИЕВИЧА АБАШЕВА	80