

АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ СОВРЕМЕННОЙ НАУКИ

(Москва)

Номер: 5 (146) Год: 2025

ЕСТЕСТВЕННЫЕ НАУКИ ФИЗИЧЕСКИЕ НЕУКИ ФИЗИКА КОСМОСА, АСТРОНОМИЯ

- КОНЦЕПЦИЯ ИССЛЕДОВАНИЯ РАЗРЕЖЕННЫХ ПОТОКОВ ВОДОРОДА: СИНТЕЗ КВАНТОВО-ГРАВИТАЦИОННЫХ И ВРЕМЕННЫХ АСПЕКТОВ** 10-14
Гилманшин Ю.М.

- СПИРАЛИ БЫТИЯ** 15-19
Гилманшин Ю.М.

ТЕОРЕТИЧЕСКАЯ ФИЗИКА

- ВСЕЛЕННАЯ ИЗНУТРИ: К ВОПРОСУ О «ВРЕМЕНИ» В ТЕОРЕТИЧЕСКОЙ ФИЗИКЕ** 20-23
Гилманшин Ю.М.

НАУКИ О ЗЕМЛЕ И ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЕ ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВО, КАДАСТР И МОНИТОРИНГ ЗЕМЕЛЬ

- СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ СИСТЕМЫ ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВА НА ЗЕМЛЯХ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ** 24-28
Соатов О.И.

СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ НАУКИ АГРОНОМИЯ, ЛЕСНОЕ И ВОДНОЕ ХОЗЯЙСТВО ОБЩЕЕ ЗЕМЛЕДЕЛИЕ И РАСТЕНИЕВОДСТВО

- ВЛИЯНИЕ МЕТОДОВ ОБРАБОТКИ ПОЧВЫ ПРОТИВ СОРНЯКОВ И ПРИМЕНЕНИЯ ГЕРБИЦИДОВ НА БИОМЕТРИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ УРОЖАЙНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ РИСОВОГО РАСТЕНИЯ, ВЫРАЩИВАЕМОГО В КАЧЕСТВЕ ПОВТОРНОЙ КУЛЬТУРЫ** 29-32
Атажанов М.М., Бидахунов Д.Т.

- НОРМЫ ПОСЕВА И ВЛИЯНИЕ БИОЛОГИЧЕСКИХ ПРЕПАРАТОВ НА БИОХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ ЗЕРНА КРОТАЛАРИИ** 33-36
Бабаева З.А.К., Негматова С.Т.

- ВЛИЯНИЕ ВНЕКОРНЕВЫХ ПОДКОРМОК ПРИ ВОЗДЕЛЫВАНИИ РИСА РАССАДНЫМ СПОСОБОМ НА ПРИЖИВАЕМОСТЬ РАССАДЫ, ГУСТОТУ СТОЯНИЯ К КОНЦУ ВЕГЕТАЦИИ И УРОЖАЙНОСТЬ ЗЕРНА** 37-40
Дусов Х.Д., Таджиев З.Р.

- ОСОБЕННОСТИ РОСТА, ФОРМИРОВАНИЯ ЛИСТОВОЙ ПОВЕРХНОСТИ И УРОЖАЙНОСТЬ СОРТОВ И ГИБРИДОВ КУКУРУЗЫ В ОСНОВНОЙ И ПОВТОРНОЙ КУЛЬТУРЕ** 41-45
Жабборов Б.Ш., Остонакулов Т.Э.

- ВОЗДЕЙСТВИЕ НОРМ МИНЕРАЛЬНЫХ УДОБРЕНИЙ, ПРИМЕНЯЕМЫХ ПРИ ПОВТОРНОМ И ЧЕРЕДУЮЩЕМСЯ ВОЗДЕЛЫВАНИИ РИСА, НА ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ЕГО ФАЗ РОСТА И РАЗВИТИЯ** 46-49
Иминов А.А., Каюмова К.И.

<input type="checkbox"/>	ФОРМИРОВАНИЕ ЛИСТЬЕВ И ВЫСОТЫ РАСТЕНИЙ ПРИ ВОЗДЕЛЫВАНИИ КОРМОВЫХ КУЛЬТУР С СОЕЙ <i>Иминов А.А., Турсунов Х.О., Хусанов Б.М.</i>	50-53
<input type="checkbox"/>	EFFECT OF MINERAL FERTILIZER RATES AND NITROGEN-FIXING NODULE BACTERIA ON THE SYMBIOTIC ACTIVITY OF SOYBEANS <i>Iminov A.A., Khatamov S.R.O., Mamadaliyeva G.E.</i>	54-58
<input type="checkbox"/>	THE EFFECT OF MINERAL FERTILIZER RATE AND FOLIAR NUTRITION ON THE HEIGHT OF LOCATION OF LOWER PRIMARY PONES IN SOYBEAN PLANTS <i>Iminov A.A., Hikmatov J.B.O., Rakhimov A.D.</i>	59-62
<input type="checkbox"/>	ПРОДУКТИВНОСТЬ ТОНКОВОЛОКНИСТОГО ХЛОПЧАТНИКА ПРИ ВНЕСЕНИИ МАКРО- И МИКРОЭЛЕМЕНТОВ В КАПЕЛЬНОМ ОРОШЕНИИ <i>Исмайилов Ж.И., Тиллабеков Б.Х., Карамирзаев Е.Х.</i>	63-66
<input type="checkbox"/>	ВЛИЯНИЕ ОРОШЕНИЯ НА ФОРМИРОВАНИЕ ОБЩЕГО И ПРОДУКТИВНОГО КОЛИЧЕСТВА СТЕБЛЕЙ ОЗИМОЙ ПШЕНИЦЫ <i>Кувватов Д.А., Каримов Н.П.</i>	67-70
<input type="checkbox"/>	ФОРМИРОВАНИЕ ЛИСТОВОГО АППАРАТА КУКУРУЗЫ В ОСНОВНОМ ПОСЕВЕ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ НОРМ МИНЕРАЛЬНЫХ УДОБРЕНИЙ <i>Курёзов И.Р.</i>	71-75
<input type="checkbox"/>	ИЗМЕНЕНИЕ КОЛИЧЕСТВА ПОДВИЖНОГО ФОСФОРА В ПОЧВЕ НА РАЗНЫХ ФАЗАХ РАЗВИТИЯ ХЛОПЧАТНИКА <i>Нормуратов О.У., Имамов Ф.З.</i>	76-79
<input type="checkbox"/>	ПОДБОР ОПТИМАЛЬНЫХ СРОКОВ И СИСТЕМЫ ПОСАДКИ ДЛЯ ФОРМИРОВАНИЯ ВЫСОКОУРОЖАЙНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ СОРТА СОИ «ОРЗУ» <i>Осербаева Т., Утепбергенов М.А.</i>	80-84
<input type="checkbox"/>	ВЛИЯНИЕ НОРМ УДОБРЕНИЙ И СТИМУЛЯТОРОВ РОСТА НА РОСТ, ФОТОСИНТЕТИЧЕСКУЮ АКТИВНОСТЬ И УРОЖАЙНОСТЬ АДАПТИВНЫХ СОРТОВ КУКУРУЗЫ <i>Остонакулов Т.Э., Жабборов Б.Ш.</i>	85-90
<input type="checkbox"/>	ВЛИЯНИЕ ТОЛЩИНЫ САЖЕНЦЕВ И ПРОПОРЦИИ ПИТАТЕЛЬНЫХ ВЕЩЕСТВ НА ДИНАМИКУ ПОДВИЖНОГО ФОСФОРА В ПОЧВЕ ПРИ ДВУХРЯДНОМ УХОДЕ ЗА ТОНКОВОЛОКНИСТЫМ ХЛОПКОМ <i>Турдиев Б.А.У., Болтаев С.М., Имамов Ф.З.</i>	91-94
<input type="checkbox"/>	ФОРМИРОВАНИЕ КОРНЕПЛОДА КОРМОВОЙ СВЕКЛЫ ПРИ РАЗНЫХ ТЕХНОЛОГИЯХ ПОЛИВА И СПОСОБОВ ОБРАБОТКИ ПОЧВЫ <i>Хасанов М.М., Маъруфханов Х.М., Маъруфханов Х.М.</i>	95-98
<input type="checkbox"/>	УСТОЙЧИВОСТЬ СОРТОВ ХЛОПЧАТНИКА К ВОЗДЕЙСТВИЯМ ЭКСТРЕМАЛЬНЫХ ФАКТОРОВ ПРИ РАЗЛИЧНЫХ СРОКАХ ПОСЕВА <i>Холмуминов Ш.Х., Болтаев С.М.</i>	99-105

СЕЛЕКЦИЯ, СЕМЕНОВОДСТВО И БИОТЕХНОЛОГИЯ РАСТЕНИЙ

УРОЖАЙНОСТЬ СОРТОВЫХ ОБРАЗЦОВ ФАСОЛИ (PHASEOLUS VULGARIS L.)

Абдувахидов Г.К., Мамарахимов Б.И., Дадаходжаев Х.Т., Козубаев Ш.С.

106-111

РЕЗУЛЬТАТЫ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОГО ЭКОЛОГИЧЕСКОГО ИСПЫТАНИЯ ИНОСТРАННЫХ СКОРОСПЕЛЫХ ГИБРИДОВ КУКУРУЗЫ В УСЛОВИЯХ ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ

Азизов К.К., Суванов Б.У., Рашидова Д.К., Камалов А.К., Мусабоев Ж.М.

112-119

СЕЛЕКЦИЯ СОРГОВЫХ КУЛЬТУР НА ОРОШАЕМЫХ ЗЕМЛЯХ

Еденбаев Д., Азизов К.К., Жаппаров А.А., Мирзаев П.О.

120-124

СЕЛЕКЦИОННАЯ ОЦЕНКА ЛЬНА МАСЛИЧНОГО В УСЛОВИЯХ БОГАРЫ УЗБЕКИСТАНА

Орипов Ш.Х.

125-130

ПОКАЗАТЕЛЬ КАЧЕСТВА ВОЛОКНА У СЛОЖНЫХ ГИБРИДОВ, ПОЛУЧЕННЫХ ПУТЕМ МЕЖВИДОВОЙ И ВНУТРИВИДОВОЙ ГИБРИДИЗАЦИИ

Тогаев Б.Н., Намазов Ш.Э., Матякубов С.К., Бекчанов З.Б.

131-134

АГРОХИМИЯ, АГРОПОЧВОВЕДЕНИЕ, ЗАЩИТА И КАРАНТИН РАСТЕНИЙ

NEMATICIDAL POTENTIAL OF CHITOSAN-BASED POLYMER PREPARATIONS FROM BOMBYX MORI AGAINST MELOIDOGYNE INCognITA IN TOMATO PLANTS

Asrakulova D.I., Eshova Kh.S., Obidjanov D.A., Rashidova S.Sh.

135-140

СВОЙСТВА И ОСОБЕННОСТИ ОРОШАЕМЫХ ПОЧВ ЧИНАЗСКОГО РАЙОНА И КОЭФФИЦИЕНТ¹ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ АЗОТНЫХ УДОБРЕНИЙ

Жумаев Ш.Х., Аеэзова Н.А., Кузиев Ж.М.

141-145

РАСПРОСТРАНЁННЫЕ ОРОШАЕМЫЕ ПОЧВЫ КАРАКУЛЬСКОГО РАЙОНА БУХАРСКОЙ ОБЛАСТИ

Истамова М.А., Курвантаев Р.

146-151

ВЛИЯНИЕ ПРИМЕНЕНИЯ МИНЕРАЛЬНЫХ УДОБРЕНИЙ И БИОПРЕПАРАТА BINITRO НА СОДЕРЖАНИЕ И ФРАКЦИОННЫЙ СОСТАВ АЗОТА В ПОЧВЕ ПРИ ВОЗДЕЛЫВАНИИ ФАСОЛИ ПО СТЕРНЕ ПШЕНИЦЫ

Кубаева М.Т., Хашимов Ф.Х.

152-156

ИЗМЕНЕНИЕ СОДЕРЖАНИЯ ПИТАТЕЛЬНЫХ ВЕЩЕСТВ ПРИ РАЗНОЙ ТЕХНОЛОГИИ ОБРАБОТКИ БОГАРНЫХ ПОЧВ

Курвантаев Р., Гелдиев О.А.

157-162

BIOECOLOGICAL DEVELOPMENT CHARACTERISTICS OF SEMANOTUS BIFASCIATUS UNDER CLIMATIC CONDITIONS OF UZBEKISTAN

Nafasov Z.N., Khoshimova D.K.

163-165

<input type="checkbox"/>	БИОЛОГИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ НЕОНИКОТИНОИДНЫХ ИНСЕКТИЦИДОВ В БОРЬБЕ С CALIROA CERASI L. В ЧЕРЕШНЕВЫХ САДАХ <i>Нуржобов А.У.</i>	166-169
<input type="checkbox"/>	ВНЕДРЕНИЕ ИННОВАЦИОННЫХ МЕТОДОВ И ТЕХНОЛОГИЙ ПРИ ВОССТАНОВЛЕНИИ ПАСТБИЩ <i>Хожиев К.М., Абдуллаев Н.Б., Исматов Ш.Т.</i>	170-178
САДОВОДСТВО, ОВОЩЕВОДСТВО, ВИНОГРАДАРСТВО И ЛЕКАРСТВЕННЫЕ КУЛЬТУРЫ		
<input type="checkbox"/>	SELECTION OF HIGH-YIELDING, CLASTEROSPORIOSIS-RESISTANT APRICOT VARIETIES SUITABLE FOR THE SOIL AND CLIMATIC CONDITIONS OF LOW-FERTILITY AREAS IN FERGANA REGION <i>Mahmudov A.A.</i>	179-185
<input type="checkbox"/>	ВЛИЯНИЕ СХЕМ ПОСЕВА НА РОСТ, РАЗВИТИЕ И УРОЖАЙНОСТЬ САЛАТА РОМЕН <i>Санаев С.Т., Эргашев Ж.И.</i>	186-189
<input type="checkbox"/>	STUDY OF THE QUANTITY OF POLYSACCHARIDES AND MONOSACCHARIDES IN FORAGE GRAPE VARIETIES INTENDED FOR STORAGE <i>Faiziyev J.N., Musurmonov A.T., Ochiliev O.O., Ergashev S.S.</i>	190-195
МЕЛИОРАЦИЯ, ВОДНОЕ ХОЗЯЙСТВО И АГРОФИЗИКА		
<input type="checkbox"/>	МЕТОДЫ ОЦЕНКИ И ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ ВОЗДЕЙСТВИЯ НИЗКОТЕМПЕРАТУРНЫХ ВОДОИСТОЧНИКОВ НА ПРОДУКТИВНОСТЬ ПОСЕВНЫХ ПЛОЩАДЕЙ <i>Аманова З.У.</i>	196-199
ЗООТЕХНИЯ И ВЕТЕРИНАРИЯ ЧАСТНАЯ ЗООТЕХНИЯ, КОРМЛЕНИЕ, ТЕХНОЛОГИИ ПРИГОТОВЛЕНИЯ КОРМОВ И ПРОИЗВОДСТВА ПРОДУКЦИИ ЖИВОТНОВОДСТВА		
<input type="checkbox"/>	МЕТОДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ ПЧЕЛИНЫХ МАТОК ПРИ ОРГАНИЗАЦИИ ВРЕМЕННЫХ ПЧЕЛИНЫХ ОТВОДКОВ <i>Сотниев С.М., Эшдаевлатов О.З., Бегимкулов И.Б.</i>	200-203
СОЦИАЛЬНЫЕ И ГУМАНИТАРНЫЕ НАУКИ ПЕДАГОГИКА ТЕОРИЯ И МЕТОДИКА ОБУЧЕНИЯ И ВОСПИТАНИЯ		
<input type="checkbox"/>	О СООТНОШЕНИИ ТЕОРИИ И ПРАКТИКИ В КУРСЕ «СОВРЕМЕННЫЙ РУССКИЙ ЯЗЫК» В КИТАЙСКИХ АУДИТОРИЯХ <i>Ли Л.</i>	204-205
ФИЛОЛОГИЯ РУССКАЯ ЛИТЕРАТУРА И ЛИТЕРАТУРЫ НАРОДОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ		
<input type="checkbox"/>	ШУКШИНСКИЕ ЖЕНЫ: БЕЗГЛАСНАЯ СТОЙКОСТЬ И ПРАГМАТИЧЕСКИЙ ГОЛОС В РУССКОЙ СЕМЕЙНОЙ ДИНАМИКЕ <i>Лю Л.</i>	206-209