

АГРОХИМИЯ

Академический научно-издательский, производственно-полиграфический и книгораспространительский центр
Российской академии наук "Издательство "Наука" (Москва)

Номер: 9 Год: 2016

ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫЕ СТАТЬИ ПЛОДОРОДИЕ ПОЧВ

ВЛИЯНИЕ ЛАНТАНОСОДЕРЖАЩИХ МИКРОУДОБРЕНИЙ НА АКТИВИЗАЦИЮ ПРОДУКЦИОННОГО ПРОЦЕССА МЕРЗЛОТНЫХ ПОЧВ И ПРОДУКТИВНОСТЬ ЛУГОВЫХ ЦЕНОЗОВ 3-15
Пигарева Н.Н., Кожевникова Н.М.

ВЛИЯНИЕ ПОДСТИЛОЧНОГО КУРИНОГО ПОМЕТА НА АЗОТНЫЙ РЕЖИМ ЧЕРНОЗЕМА ОБЫКНОВЕННОГО И УРОЖАЙНОСТЬ КУКУРУЗЫ 16-23
Агафонов Е.В., Каменев Р.А., Бельгин А.А.

УДОБРЕНИЯ

ВЛИЯНИЕ БИОПРЕПАРАТОВ И УДОБРЕНИЙ НА ЛЮПИН СИНИЙ ПРИ ВЫРАЩИВАНИИ НА ЗЕЛЕНУЮ МАССУ И ЗЕРНО 24-32
Завалин А.А., Благовещенская Г.Г., Калабашкин П.Н., Соболева Т.Н., Прядильщикова Е.Н.

ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ БИОПРЕПАРАТОВ КОМПЛЕКСНОГО ДЕЙСТВИЯ ПРИ ВОЗДЕЛЫВАНИИ СОРТОВ КАРТОФЕЛЯ В УСЛОВИЯХ ЮЖНОЙ ЛЕСОСТЕПИ ЗАПАДНОЙ СИБИРИ 33-38
Хамова О.Ф., Черемисин А.И., Дергачева Н.В.

МЕЛИОРАТИВНЫЕ СВОЙСТВА И УДОБРИТЕЛЬНАЯ ЦЕННОСТЬ РАЗЛИЧНЫХ ПО РАЗМЕРУ ФРАКЦИЙ БИОУГЛЯ (ПО ДАННЫМ ЛАБОРАТОРНЫХ ЭКСПЕРИМЕНТОВ) 39-46
Литвинович А.В., Хаммам А.А.М., Лаврищев А.В., Павлова О.Ю.

АГРОЭКОЛОГИЯ

УДЕРЖАНИЕ МИКРОЭЛЕМЕНТОВ В ЛУГОВЫХ ФИТОЦЕНОЗАХ БАССЕЙНА РЕКИ СЕЛЕНГИ 47-55
Кашин В.К.

ВЛИЯНИЕ ФОЛИАРНОЙ ОБРАБОТКИ РОЗ НАНОСЕРЕБРОМ В УСЛОВИЯХ ЗАЩИЩЕННОГО ГРУНТА НА БИОХИМИЧЕСКИЕ И АНТИСТРЕССОВЫЕ МЕХАНИЗМЫ В РАСТЕНИЯХ 56-61
Пашкевич Е.Б., Верховцева Н.В., Фастовец И.А., Жеребин П.М., Крутяков Ю.А.

ВЛИЯНИЕ АЗОТНЫХ УДОБРЕНИЙ НА ФИТОСАНИТАРНОЕ СОСТОЯНИЕ И ПОТЕРИ УРОЖАЯ ЯРОВОЙ ПШЕНИЦЫ ОТ ВРЕДНЫХ ОРГАНИЗМОВ В СЕВЕРО-ЗАПАДНОМ РЕГИОНЕ 62-69
Шпанев А.М.

ВОЗДЕЙСТВИЕ РАЗЛИЧНЫХ СИСТЕМ УДОБРЕНИЯ НА ДИНАМИКУ ЧИСЛЕННОСТИ КОМПЛЕКСА ПЕДОГЕОБИОНТОВ 70-77
Витион П.Г.

ЭКОТОКСИКОЛОГИЯ

МИГРАЦИЯ ТЯЖЕЛЫХ МЕТАЛЛОВ В СИСТЕМЕ ПОЧВА-МЕДОНОСНЫЕ РАСТЕНИЯ-ТЕЛО ПЧЕЛ-ПРОДУКЦИЯ ПЧЕЛОВОДСТВА 78-83
Еськов Е.К., Еськова М.Д., Выродов И.В.

МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЙ

ИЗМЕНЕНИЕ СВОЙСТВ ОБРАЗЦОВ ВЛАЖНЫХ ПОЧВ ПОСЛЕ ИХ ИЗВЛЕЧЕНИЯ ИЗ РАЗРЕЗА 84-91
Водяницкий Ю.Н., Макаров М.И.

КРИТИКА И БИБЛИОГРАФИЯ

ДУДА Г.Г. ПЛАНИРОВАНИЕ ЭКСПЕРИМЕНТА ДЛЯ АГРОХИМИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ НЬЮ-ЙОРК, 2015, 308 С 92-95
Минеев В.Г., Амелянчик О.А.

ЮБИЛЕИ

К 75-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ А.С. ФРИДА 96