

АГРОХИМИЯ

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

Номер: 2 Год: 2016

ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫЕ СТАТЬИ ПЛОДОРОДИЕ ПОЧВ

ВЛИЯНИЕ ГУМУСОВЫХ ВЕЩЕСТВ ЧЕРНОЗЕМОВ КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ НА ПРОДУКТИВНОСТЬ ЗЕРНОВЫХ КУЛЬТУР 3-9
Шпедт А.А.

ВЛИЯНИЕ МИНЕРАЛЬНЫХ УДОБРЕНИЙ НА УРОЖАЙНОСТЬ КУЛЬТУР И АГРОХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА ОБЫКНОВЕННОГО СОЛОНЦЕВАТОГО ЧЕРНОЗЕМА В УСЛОВИЯХ ЗАУРАЛЬЯ 10-19
Волынкин В.И., Копылов А.Н., Волынкина О.В., Кириллова Е.В.

УДОБРЕНИЯ

ЭФФЕКТИВНОСТЬ КОМПЛЕКСНОГО ПРИМЕНЕНИЯ СРЕДСТВ ХИМИЗАЦИИ В НЕЧЕРНОЗЕМНОЙ ЗОНЕ (ИТОГИ 55 ЛЕТ ИССЛЕДОВАНИЙ В ДЛИТЕЛЬНОМ ПОЛЕВОМ ОПЫТЕ) 20-30
Алиев А.М., Самойлов Л.Н., Цимбалист Н.И.

МЕЛИОРАТИВНЫЕ СВОЙСТВА, УДОБРТЕЛЬНАЯ ЦЕННОСТЬ И СКОРОСТЬ РАСТВОРЕНИЯ В ПОЧВАХ РАЗЛИЧНЫХ ПО РАЗМЕРУ ФРАКЦИЙ ОТСЕВА ДОЛОМИТА, ИСПОЛЬЗУЕМОГО ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА 31-41
Литвинович А.В., Павлова О.Ю., Лаврищев А.В., Буре В.М., Ковлева А.О.

ПЕСТИЦИДЫ

ПРИМЕНЕНИЕ ИНСЕКТОФУНГИЦИДНЫХ ПРОТРАВИТЕЛЕЙ СЕМЯН ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ СОХРАННОСТИ И КАЧЕСТВА УРОЖАЯ ЯРОВОГО РАПСА 42-50
Долженко В.И.

АГРОЭКОЛОГИЯ

ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ МИНЕРАЛЬНЫХ УДОБРЕНИЙ ПОД КАРТОФЕЛЬ ПРИ ОБЫЧНЫХ И ЭКСТРЕМАЛЬНЫХ ГИДРОТЕРМИЧЕСКИХ УСЛОВИЯХ ВЕГЕТАЦИОННОГО ПЕРИОДА 51-59
Лебедева Т.Н., Семенов В.М.

СОДЕРЖАНИЕ И ЗАКОНОМЕРНОСТИ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ БРОМА В ПОЧВАХ КАТЕНЫ БАРАБИНСКОЙ РАВНИНЫ 60-64
Конарбаева Г.А.

ПРИМЕНЕНИЕ ОТХОДОВ ПРОИЗВОДСТВА КОФЕ ДЛЯ УДОБРЕНИЯ ОВСА НА ДЕРНОВО-ПОДЗОЛИСТОЙ СУПЕСЧАНОЙ ПОЧВЕ 65-70
Белопухов С.Л., Сюняев Н.К., Сюняева О.И., Прохоров И.С.

ЭФФЕКТИВНОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ МИКРОЭЛЕМЕНТОВ СОВМЕСТНО С МЕТАБОЛИТАМИ РОСТСТимулирующих БАКТЕРИЙ В ПИТОМНИКОВОДСТВЕ 71-79
Велисар С.Г., Леманова Н.Б., Тома С.И., Давид Т.В.

ОБЗОРЫ

ФЕРОМОНЫ ЛИСТОВЕРТОК В ЗАЩИТЕ РАСТЕНИЙ 80-96
Лебедева К.В., Вендило Н.В., Плетнев В.А.