

Л 2015

1694

ISSN 0960-8470

БЕЛОРУССКИЙ
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ИНСТИТУТ ПОЧВОВЕДЕНИЯ
И АГРОХИМИИ

16

ПОЧВОВЕДЕНИЕ
И АГРОХИМИЯ

Л 2015/1694

06
15-43
9

БЕЛОРУССКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ
ПОЧВОВЕДЕНИЯ И АГРОХИМИИ

ПОЧВОВЕДЕНИЕ И АГРОХИМИИ

Выпуск 16

Минск " Ураджай " 1980

СОДЕРЖАНИЕ

Романова Т.А., Котович А.М. Особенности мелкозалежных торфяников Белорусского Полесья	3
Котлов Л.В. Группировка административных районов Гомельской области по условиям сельскохозяйственного использования земель	9
Клебанович В.Ф., Сташкевич Л.К., Шарай А.Т. Качественное разнообразие пахотных земель Минской области и резервы повышения их плодородия	14
Болдышев В.С., Жилко В.В., Урбан Э.П. Карта овражности территории Белоруссии.	22
Юшкевич И.А., Шныриков В.Г., Тихавый В.А., Алексейчик И.А. Исследования по повышению плодородия дерново-подзолистых песчаных почв	25
Мееровский А.С., Касьянчик С.А. Изменения группового состава минеральных фосфатов аллювиальных дерново-глееватых почв при внесении удобрений	34
Карягина Л.А., Стефанькина Л.М., Воробьева Е.Н. Биологическая активность дерново-подзолистых почв разной степени окультуренности	39
Карягина Л.А., Алексейчик И.Н., Воробьева Е.Н. Изменение микробиологических процессов в почве под влиянием известкования	45
Детковская Л.П., Лимантова Е.М. Эффективность различных систем удобрения в севообороте.	53
Лубяко В.С. Зависимость урожая ячменя от видов и доз минеральных удобрений в условиях Белоруссии	63
Детковская Л.П., Денисова А.З. Влияние удобрений на качество зерна	75
Келегкая Г.Н. Зависимость урожая и качества зерна озимой пшеницы от плодородия почвы	82
Иванов С.Н., Лапа В.В. Режим питания картофеля фосфором и калием в зависимости от доз и соотношений минеральных удобрений	90
Харламова А.И. Потребление почвенного калия ячменем и картофелем	98
Никитенко Н.Ф., Ворошилова А.И. Усвоение картофелем	

и ячменем различных форм калия дерново-подзолистых почв при разных уровнях питания	108
Кожуро И.А. Влияние обеспеченности легких почв обменным магнием на урожай и химический состав льна	114
Жучко Л.В. Влияние различных уровней минерального питания на продуктивность сукходольного сенокоса и качество урожая	122
Кулаковская Т.Н., Богдевич И.М., Шаталова Р.В. Оценка влияния погодных условий на урожай зерновых культур в СССР	131
Хашкина Э.А., Мееровский А.С. Минеральный состав многолетних трав и ризос элементов минерального питания с урожаем на известкованных торфяно-болотных почвах	142
Якушева В.И., Мееровский А.С., Еременко Л.П., Добыш В.Г. Накопление хлора в почве и травах пойменного луга при применении повышенных доз минеральных удобрений	152
Рефераты	159