

Агрохимия

2014 № 12

ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫЕ СТАТЬИ ПЛОДОРОДИЕ ПОЧВ

**ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА ЧЕРНОЗЕМА ВЫЩЕЛОЧЕННОГО
НОВОСИБИРСКОГО ПРИОБЬЯ В ДЛИТЕЛЬНЫХ ПОЛЕВЫХ ОПЫТАХ**

Семеняева Н.В., Карловец Л.А., Крупская Т.Н., Аверкина С.С.

3-9

**ВЛИЯНИЕ ДЛИТЕЛЬНОГО ПРИМЕНЕНИЯ УДОБРЕНИЙ В ЗЕРНОПАРОПРОПАШНОМ
СЕВООБОРОТЕ НА ПОКАЗАТЕЛИ ПЛОДОРОДИЯ ЧЕРНОЗЕМА ВЫЩЕЛОЧЕННОГО**

Громовик А.И., Королев В.А.

10-15

ПИТАНИЕ РАСТЕНИЙ

**ВЗАИМОСВЯЗИ В ПИТАНИИ КУКУРУЗЫ ПРИ ДЛИТЕЛЬНОМ ПРИМЕНЕНИИ
УДОБРЕНИЙ НА СЕРОЙ ЛЕСНОЙ ПОЧВЕ ОПОЛЬЯ**

Никитинен В.И., Личко В.И.

16-23

УДОБРЕНИЯ

**ВЛИЯНИЕ УДОБРЕНИЙ НА УРОЖАЙНОСТЬ ЯРОВОЙ ПШЕНИЦЫ В БЕССМЕННЫХ
ПОСЕВАХ ПО СТЕРНЕ**

Волынкин В.И., Волынкина О.В.

24-30

АГРОЭКОЛОГИЯ

**КОЛИЧЕСТВЕННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ ЛИСТОВОГО АППАРАТА,
КОРНЕВОЙ СИСТЕМЫ И БИОЛОГИЧЕСКАЯ ПРОДУКТИВНОСТЬ РАСТЕНИЙ РОДА
LARIX НА УРОВНЕ ОРГАНИЗМА В ОНТОГЕНЕЗЕ В УСЛОВИЯХ РОССИИ**

Лебедев В.М., Лебедев Е.В.

31-41

ЭКОТОКСИКОЛОГИЯ

**ВЛИЯНИЕ КОНЦЕНТРАЦИИ ZN В ПОЧВАХ НА ДИНАМИКУ НАКОПЛЕНИЯ
БИОМАССЫ И МЕТАЛЛА РАСТЕНИЯМИ ЯЧМЕНЯ**

Фригидов Р.А., Анисимов В.С., Фригидова Л.М., Герасъкин С.А., Анисимова Л.Н., Корнеев Ю.Н.,
Санжарова Н.И.

42-54

**ВЛИЯНИЕ ЦИАНОБАКТЕРИИ NOSTOC LINCKIA НА ПОКАЗАТЕЛИ
ЖИЗНДЕЯТЕЛЬНОСТИ РАСТЕНИЙ ЯЧМЕНЯ, ВЫРАЩЕННЫХ В МОДЕЛЬНЫХ
ОПЫТАХ В ПРИСУТСТВИИ МЕТИЛФОСФОНОВОЙ КИСЛОТЫ**

Коваль Е.В., Огородникова С.Ю.

55-60

**ВЛИЯНИЕ РЕГУЛЯТОРОВ РОСТА НА НАКОПЛЕНИЕ ТЯЖЕЛЫХ МЕТАЛЛОВ И
ПРОЯВЛЕНИЕ ИХ ТОКСИЧЕСКОГО ДЕЙСТВИЯ У ВЫСШИХ РАСТЕНИЙ**

Яхин О.И., Лубянов А.А., Серегин И.В., Яхин И.А.

61-78

КРИТИКА И БИБЛИОГРАФИЯ

**МУРАВИН Э.А., РОМОДИНА Л.В., ЛИТВИНСКИЙ В.А. АГРОХИМИЯ (УЧЕБНИК). М.: ИЗД.
ДОМ «АКАДЕМИЯ», 2014. 303 С**

Гамзиков Г.П.

79-80

ПРЕДМЕТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ ПО ЖУРНАЛУ «АГРОХИМИЯ» ЗА 2014 Г

81-88

АВТОРСКИЙ УКАЗАТЕЛЬ ПО ЖУРНАЛУ «АГРОХИМИЯ» ЗА 2014 Г

89-96