А. Т. КАНАЕВ, Т. К. БЕКБАУОВ, К. А. МУХАТАЕВА, 3. К. КАНАЕВА, А. К. ДЖОБУЛАЕВА

ИЗУЧЕНИЕ ВИДОВОГО СОСТАВА МИКРООРГАНИЗМОВ НА ОБЪЕКТАХ КУЧНОГО ВЫЩЕЛАЧИВАНИЯ БАЛКАШИНСКОГО (ШАНТОБЕ) УРАНОВОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ

А.Б. МЫРЗАГАЛИЕВА

УНИКАЛЬНЫЙ ПАМЯТНИК ПРИРОДЫ - СИНЕГОРСКАЯ ПИХТОВАЯ РОЩА КАЛБИНСКОГО ХРЕБТА

Н. С. УСЕМБЕКОВА, А. Г. УСАЧЕВ

ПРОЦЕССЫ ПОЧВООБРАЗОВАНИЯ НА НАРУШЕННЫХ ЗЕМЛЯХ ГОР И ПРЕДГОРИЙ ЗАПЛИЙСКОГО АЛАТАУ ПРИ ЕСТЕСТВЕННОМ ЗАРАСТАНИИ И РЕКУЛЬТИВАЦИОННЫХ МЕРОПРИЯТИЯХ

А.А. АСАНОВ

ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ РОЛЬ ЛЕСОНАСАЖДЕНИЙ В ОХРАНЕ ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ ОТ ЗАГРЯЗНЕНИЯ

O.M. БЕДАРЕВА

ВОЗМОЖНОСТИ КРУПНОМАСШТАБНОГО ДЕШИФРИРОВАНИЯ ПРИ ОПРЕДЕЛЕНИИ ДИАМЕТРОВ КРОН ПАСТБИЩНЫХ РАСТЕНИЙ

(Калининградский государственный технический университет, Россия; Институт ботаники и фитоинтродукции МОН РК)

Т. Д. УКБАЕВА, Е. Т. АЙМУРЗАЕВА, Д. М. АЙМУРЗАЕВА, Л. Д. САДИБЕКОВА, Г. Д. ИМАНКУЛОВА

АНТИБИОТИКИ И СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ АНТИБАКТЕРИАЛЬНОЙ ТЕРАПИИ ПРИ БРОНХОЛЕГОЧНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЯХ

М. X. БИГАЛИЕВ

ГБО И КОМБИНИРОВАННАЯ ОЗОНОТЕРАПИЯ В ЛЕЧЕНИИ БОЛЬНЫХ АБДОМИНАЛЬНЫМ СЕПСИСОМ

Т. Д. КИМ, С. Г. МАКАРУШКО, 3. Ш. СМАГУЛОВА, X. М. САДЫКОВА, К. Т. ТАШЕНОВ

АДСОРБЦИОННО-ТРАНСПОРТНЫЙ ПЕРЕНОС ПИТАТЕЛЬНЫХ ВЕЩЕСТВ НА МЕМБРАНЕ ЭРИТРОЦИТОВ ПРИ ОТРАВЛЕНИИ ЖИВОТНЫХ СОЛЬЮ ЦИНКА

H. M. МУХИТДИНОВ, А. Т. МАМУРОВА, Г. Ш. БУРАШЕВА, Б. Қ. ЕСҚАЛИЕВА

INULA MACROPHYLLA KAR ET KIR ЖЂНЕ INULA HELENIUM L. ЉСШДІКТЕРІНДЕГІ БИОЛОГИЯЛЫҚ БЕЛСЕНДІЗАТТАР МЉЛШЕРІ

Г. В. НИКОЛАЕВ

НОВЫЙ ВИД РОДА ODONTOTRYPES FAIRMAIRE (COLEOPTERA, GEOTRUPIDAE) ИЗ КИТАЯ

А.К. САДАНОВ1, С.А. АЙТКЕЛЬДИЕВА2, О.Н. АУЭЗОВА3, Э.Р. ФАЙЗУЛИНА2

ОЦЕНКА УГЛЕВОДОРОДОКНСЛЯЮЩЕЙ СПОСОБНОСТИ МИКРООРГАНИЗМОВ ПРИ ХЛОРИДНОМ ЗАСОЛЕНИИ И ИХ РОСТ НА НЕФТЕПРОДУКТАХ

В. И. СПИРИДОНОВ

ИЗМЕНЕНИЯ НЕКОТОРЫХ ФИЗИОЛОГИЧЕСКИХ И ЭЛЕКТРОФИЗИОЛОГИЧЕСКИХ ПАРАМЕТРОВ ОРГАНИЗМА ЮНОШЕЙ И ДЕВУШЕК ПОСЛЕ ТРЕНИРОВОК ПО СИСТЕМЕ ЦИ-ГУН

Г. А. РЫСБАЕВА , А. К. САДАНОВ , А. У. ИСАЕВА

СНИЖЕНИЕ СОДЕРЖАНИЯ НЕФТЕПРОДУКТОВ В ПОЧВЕ СПОНТАННОЙ И ВНЕСЕННОЙ МИКРОФЛОРОЙ В СООКИСЛИТЕЛЬНЫХ УСЛОВИЯХ

А.К. САДАНОВ, С.В. ЧЕКАЛИН, К.Ж. АБИШЕВА

ЗАЩИТА ПРИРОДНЫХ ЭКОСИСТЕМ ОТ ЗАСЕЛЕНИЯ ЧУЖЕРОДНЫМИ ВИДАМИ РАСТЕНИЙ: ТЕОРИЯ И ТЕРМИНОЛОГИЯ

С. В. ЧЕКАЛИН, А. К. САДАНОВ, К. Ж. АБИШЕВА

СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ ПРОБЛЕМЫ ЗАЩИТЫ

ПРИРОДНЫХ ЭКОСИСТЕМ КАЗАХСТАНА ОТ ЗАСЕЛЕНИЯ ЧУЖЕРОДНЫМИ ВИДАМИ РАСТЕНИЙ

И. А. ИШИГОВ

ИССЛЕДОВАНИЕ НЕКОТОРЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ БИОЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО МЕТАБОЛИЗМА В СЛИЗИСТОЙ ОБОЛОЧКЕ ЖЕЛУДКА ПРИ ЕЕ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОМ ЯЗВЕННОМ ПОРАЖЕНИИ В УСЛОВИЯХ ПРИМЕНЕНИЯ СУПРАДИНА

С. У. ТУГЕЛЬБАЕВ, O.K. АБДРАХМАНОВ

ЭКОМОРФОЗ КОРНЕВЫХ СИСТЕМ НЕКОТОРЫХ ВИДОВ ПОЛЕЗНЫХ РАСТЕНИЙ

С.Л. ДУЙСЕНБЕКОВ, Р.А. МИРЗАДИНОВ, К. УСЕН, А.А. ТОРГАЕВ

ХАРАКТЕР ПРИРОДНЫХ И АНТРОПОГЕННЫХ ИЗМЕНЕНИЙ РАСТИТЕЛЬНОСТИ ДОЛИНЫ Р. УРАЛ

Г. А. РЫСБАЕВА, А. К. САДАНОВ, А. У. ИСАЕВА

ПРОВЕДЕНИЕ ПОЛУПРОМЫШЛЕННЫХ ИСПЫТАНИЙ СПОСОБА БИОРЕКУЛЬТИВАЦИИ НЕФТЕЗАГРЯЗНЕННЫХ ПОЧВ

МАРАТ ХУСАИНОВИЧ САЯТОВ

(к 70-летию со дня рождения)

П. А. ЕСЕНБЕКОВА

ВОДНЫЕ ПОЛУЖЕСТКОКРЫЛЫЕ (Heteroptera) ГОСУДАРСТВЕННОГО НАЦИОНАЛЬНОГО ПРИРОДНОГО ПАРКА «АЛТЫН-ЭМЕЛЬ»