АЙПЕИСОВА С.А. РОД CAREX Y. ВО ФЛОРЕ АКТЮБИНСКОГО ФЛОРИСТИЧЕСКОГО ОКРУГА

ГОРЮНОВА А.И., ДАНЬКО Е.К. РЫБОВОДНОЕ ОСВОЕНИЕ СТЕПНЫХ ОЗЕР КАЗАХСТАНА. ТОВАРНОЕ ВЫРАЩИВАНИЕ ЛЕЩА (К ВОПРОСУ О ВОССОЗДАНИИ ОЗЕРНО-ТОВАРНЫХ ХОЗЯЙСТВ)

ДУКРАВЕЦ Г.М. МАТЕРИАЛЫ К КАДАСТРУ ИХТИОФАУНЫ КАЗАХСТАНА

ЖАТКАНБАЕВ А.Ж. НОВЫЕ СВЕДЕНИЯ ПО БИОЛОГИИ И ЭКОЛОГИИ САКСАУЛЬНОГО ВОРОБЬЯ

(PASSER AMMODENDRI GOULD, 1872) В ПУСТЫНЯХ ЮЖНОГО ПРИБАЛХАШЬЯ НА ЮГО-ВОСТОКЕ КАЗАХСТАНА

ПОЗДНЯКОВА А.П., ПЕРМЕНЕВ Ю.Г., АСТАНИН Д.И. ОТНОШЕНИЕ К РАКЕТНО-КОСМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НАСЕЛЕНИЯ ТЕРРИТОРИЙ, ПРИЛЕГАЮЩИХ К МЕСТУ АВАРИИ РАКЕТОНОСИТЕЛЯ «ПРОТОН-М» В 2007 Г. В КАРАГАНДИНСКОЙ ОБЛАСТИ

БАДРЫЗЛОВА Н.С., БАЖАНОВА Н.Б., МУХРАМОВА А.А., ФЕДОРОВ Е.В. ВЛИЯНИЕ ХИМИЧЕСКОГО СОСТАВА ВОДЫ НА РЫБОВОДНО-БИОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ МОЛОДИ И СЕГОЛЕТОК РУССКОГО ОСЕТРА И ЕГО ГИБРИДОВ ПРИ ВЫРАЩИВАНИИ В БАССЕЙНАХ

БУЛЕКБАЕВА Л.Э., ИЛЬИН Е.А., ЕРОФЕЕВА Л.С., ДЕМЧЕНКО Г.А. МОРФО-ФУНКЦИОНАЛЬНОЕ СОСТОЯНИЕ ЛИМФОИДНОЙ

ТКАНИ ЛИМФАТИЧЕСКИХ УЗЛОВ МЫШЕЙ НА ФОНЕ 30-ТИ СУТОЧНОГО ПОЛЕТА НА КА «БИОН-М» №1 В КОСМОС

ДЖОБУЛАЕВА А.К., АЛИМБЕТОВА А.В., КЕБЕКБАЕВА К.М., ДЖАКИБАЕВА Г. Т. ПРИМЕНЕНИЕ КРИОКОНСЕРВАЦИИ

ДЛЯ ХРАНЕНИЯ ЦЕЛЛЮЛОЛИТИЧЕСКИХ И МОЛОЧНОКИСЛЫХ БАКТЕРИЙ

КУЛМАГАМБЕТОВ И.Р., ТРЕНОЖНИКОВА Л.П., НУРМАНБЕТОВА Ф.Н., САРСЕНБАЕВА С.С. МЕЖДУНАРОДНЫЕ

ПРОГРАММЫ ПРОФИЛАКТИКИ И БОРЬБЫ С АНТИБИОТИКОРЕЗИСТЕНТНОСТЬЮ

МАЛАХОВА Н.П., ЖУМАГЕЛЬДИНОВ Б.К., ХАСЕЙН А., ТЕЗЕКБАЕВА Б.К., КАЛИЕВА А.А., АХМЕТЖАНОВА А.Б. ПОЛУЧЕНИЕ НОВЫХ ПЕРСПЕКТИВНЫХ ЛИНИЙ КАРТОФЕЛЯ С ПОВЫШЕННОЙ УСТОЙЧИВОСТЬЮ К ЗАСУХЕ НА ОСНОВЕ КЛЕТОЧНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

МАНАДИЛОВА А.М., АМИРКУЛОВА А.Ж. ВЛИЯНИЕ ПЕСТИЦИДОВ НА АКТИВНОСТЬ СА2+-АТФАЗЫ И УРОВЕНЬ ИОНОВ СА2+ В ПРОБИРОЧНЫХ РАСТЕНИЯХ КАРТОФЕЛЯ САНТА

НИЯЗОВА Р.Е., БЕРИЛЛО О.А., АТАМБАЕВА Ш.А., ИВАЩЕНКО А.Т. СПЕЦИФИЧНОСТЬ СВЯЗЕЙ MIRNA И MRNA

ПРИ КРУПНОКЛЕТОЧНОЙ КАРЦИНОМЕ ЛЕГКОГО

СЕЙТБАТТАЛОВА А.И., ШЕМШУРА О.Н., МОМБЕКОВА Г.А. ВЛИЯНИЕ ИСТОЧНИКОВ АЗОТА НА РОСТ ФИТОПАТОГЕННЫХ

ГРИБОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ ИЗ САХАРНОЙ СВЕКЛЫ И СОИ

СМИРНОВА И.Э., ГАЛИМБАЕВА Р.Ш., СУЛТАНОВА А.Ж., САБДЕНОВА А.А. ВЛИЯНИЕ ФОСФАТМОБИЛИЗИРУЮЩИХ

БАКТЕРИЙ НА БИОЛОГИЧЕСКУЮ АКТИВНОСТЬ ПОЧВ

КАПТАГАЙ Р.Ж., ИСМАИЛОВА Э.Т., ШЕМШУРА О.Н. ПАТОГЕННАЯ МИКРОФЛОРА СОИ