

Национальная академия наук Беларуси
ГНПО «НПЦ НАН Беларуси по биоресурсам»

**СОВРЕМЕННЫЕ АСПЕКТЫ
ТЕРИОЛОГИЧЕСКИХ
ИССЛЕДОВАНИЙ:
ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ**

*Сборник статей
Международной научно-практической конференции,
посвященной памяти профессора П.Г. Козло*

(г. Минск, 9–11 октября 2017 г.)

Минск
Издатель А.Н. Вараксин
2017

СОДЕРЖАНИЕ

- ACTIVE CONSERVATION OF EUROPEAN BISON IN POLAND** 7
Wanda Olech, Zuza Nowak, Daniel Klich, Krystyna Cielniak
- РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЙ ПО ФИЛОГЕНИИ НЕМАТОД ПОДСЕМЕЙСТВА OSTERTAGIINAE – ПАРАЗИТОВ ДИКИХ И ДОМАШНИХ ЖВАЧНЫХ** 9
А.П. Аксенов, Д.Н. Кузнецов, С.Э. Спиридонов
- СКРЯБИНГИЛЕЗ ЖИВОТНЫХ СЕМЕЙСТВА КУНИЦЕВЫХ (*Mustelidae*, Fisher-Waldheim, 1817) РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ ЦЕНТРАЛЬНОГО РЕГИОНА РОССИИ** 13
О.Н. Андреев, А.Н. Постевой
- ЕСТЕСТВЕННЫЕ И АНТРОПОГЕННЫЕ ПРИЧИНЫ СМЕРТНОСТИ В ПОПУЛЯЦИИ ЗУБРОВ БЕЛОВЕЖСКОЙ ПУЩИ** 16
А.Н. Буневич, С.А. Коротя
- ПЕРСПЕКТИВЫ ВОССТАНОВЛЕНИЯ ЗУБРА *BISON BONASUS* НА УКРАИНЕ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ УСЛОВИЙ СОДЕРЖАНИЯ** 23
В. Н. Смаголь, Г. Г. Гаврись
- АКТИВНОСТЬ ¹³⁷Cs В МЫШЕЧНОЙ ТКАНИ ДИКИХ ПРОМЫСЛОВЫХ КОПЫТНЫХ ЮГО-ВОСТОКА БЕЛАРУСИ** 27
А. В. Гулаков
- К ВИДОВОМУ СОСТАВУ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ГЕЛЬМИНТОФАУНИСТИЧЕСКИХ КОМПЛЕКСОВ БЕРИНГОВСКОГО ПЕСЦА (*Vulpes lagopus beringensis*) КОМАНДОРСКИХ ОСТРОВОВ** 32
О.Е. Давыдова, А.Н. Шиенок, А.Я. Тыньо

- ФЕНОЛОГИЯ РАЗМНОЖЕНИЯ, РАЗМЕЩЕНИЕ
ВЫВОДКОВЫХ УБЕЖИЩ И РЕПРОДУКТИВНОЕ
ПОВЕДЕНИЕ ОДИНОЧНОЙ ВОЛЧИЦЫ
CANIS LUPUS ПО ДАННЫМ СПУТНИКОВОГО
СЛЕЖЕНИЯ И ФОТОЛОВУШЕК
В ЧЕРНОБЫЛЬСКОЙ ЗОНЕ (БЕЛАРУСЬ)** 37
Домбровский В. Ч., Beasley J., Schlichting P., Webster S.,
Love C., Шамович Д.И.
- АССОЦИАТИВНЫЕ ПАРАЗИТОЗЫ ДИКИХ
ПАРНОКОПЫТНЫХ ЖИВОТНЫХ СЕВЕРНОЙ
И ЦЕНТРАЛЬНОЙ АГРОКЛИМАТИЧЕСКИХ
ОБЛАСТЕЙ БЕЛАРУСИ** 43
Каплич В.М., Якубовский М.В., Бахур О.В.
- ЭНДОПАРАЗИТОЗЫ ЗУБРОВ И МЕРЫ БОРЬБЫ
С НИМИ В ЗАПОВЕДНИКЕ
«КАЛУЖСКИЕ ЗАСЕКИ»** 47
Ключникова П.С., Есаулова Н.В., Василевич Ф.И.,
Хосе Антонио Эрнандес-Бланко
- ОСОБЕННОСТИ ВИДОВОЙ СТРУКТУРЫ
И ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО РАСПРЕДЕЛЕНИЯ
КОПЫТНЫХ В РАЗЛИЧНЫХ
МЕСТООБИТАНИЯХ БЕЛАРУСИ** 52
А. И. Козорез, П.А. Гештовт
- ПЕРСПЕКТИВЫ РЕИНТРОДУКЦИИ ДИКИХ
ЛОШАДЕЙ В БЕЛАРУСИ** 57
А. И. Козорез
- ФАУНА НЕМАТОД ПИЩЕВАРИТЕЛЬНОГО
ТРАКТА ДИКИХ ЖВАЧНЫХ ЕВРОПЕЙСКОЙ
РОССИИ** 63
Д.Н. Кузнецов, А.П. Аксенов, Б.В. Ромашов, Н.Б.
Ромашова

ВИДОВОЙ СОСТАВ И ЗАРАЖЕННОСТЬ ОЛЕНЯ БЛАГОРОДНОГО ГЕЛЬМИНТАМИ РАЗЛИЧНЫХ ПОЛОВОЗРАСТНЫХ ГРУПП В ЗИМНИЙ ПЕРИОД П.Ю. Лобановская, С.В. Полоз, О.Э. Вербицкая, Е.И. Анисимова, П.А. Велигуров	68
К ФАУНЕ МЛЕКОПИТАЮЩИХ ПРЕДГОРИЙ УЗБЕКИСТАНА Ю.О. Митропольская	73
ГЕНЕТИЧЕСКОЕ РАЗНООБРАЗИЕ БЕЛОРУССКОЙ И РОССИЙСКОЙ ПОПУЛЯЦИЙ ЕВРОПЕЙСКОГО ЗУБРА (<i>BISON BONASUS</i>) М.Е.Михайлова, Ю.В.Войтюховская	81
ПРОБЛЕМЫ И МЕТОДЫ РЕШЕНИЯ СОХРАНЕНИЯ БИОЛОГИЧЕСКОГО РАЗНООБРАЗИЯ В КАЗАХСТАНЕ М. Ж. Нурушев, О. А. Байтанаев	86
О ВОЗМОЖНОСТИ РЕИНТРОДУКЦИИ СТЕПНОГО ТАРПАНА В КАЗАХСТАНЕ Г. М. Нурушева, М. Ж. Нурушев	91
<i>ECHINOCOCCUS GRANULOSUS</i> И <i>E. MULTILOCULARIS</i> В ПРИРОДНЫХ УСЛОВИЯХ ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ Б. В. Ромашов, В. А. Бреславцев, Н. Б. Ромашова	97
СОСТОЯНИЕ ПОПУЛЯЦИЙ РЕДКИХ ВИДОВ МЛЕКОПИТАЮЩИХ ЯКУТИИ В. Т. Седалищев, В. А. Однокурцев	103
ГИБЕЛЬ ХИЩНЫХ МЛЕКОПИТАЮЩИХ (<i>CARNIVORA</i>) НА АВТОДОРОГАХ БЕЛАРУСИ А. А. Сидорович, Р. В. Новицкий	109

ЗМЕНИ ВІДАВОЙ СТРУКТУРЫ АСАМБЛЕІ ДРАПЕЖНЫХ СЫСУНОЎ ПРЫ АНТРАПАГЕННАЙ ТРАНСФАРМАЦЫІ ПРЫРОДНЫХ КОМПЛЕКСАЎ І.А. Салавей	115
РОЛЬ ЗУБРА В ПОДДЕРЖАНИИ БИОРАЗНООБРАЗИЯ ЛУГОВ В ЗАПОВЕДНИКЕ БРЯНСКИЙ ЛЕС Солонина О.В.	119
СУТОЧНАЯ И СЕЗОННАЯ АКТИВНОСТЬ БАРСУКА (<i>MELESMELES</i>) В БЕРЕЗИНСКОМ БИОСФЕРНОМ ЗАПОВЕДНИКЕ А.М. Спрингер, А.В. Рак, В.А. Зимницкий	124
РЕСУРСЫ АМЕРИКАНСКОЙ НОРКИ (<i>NEOVISON VISON SCHREBER, 1777</i>) В ВЯТСКОМ ПРИКАМЬЕ Д.П. Стрельников, О.В. Масленникова	129
ПАРАЗИТОФАУНА ДИКИХ ЖВАЧНЫХ В ОХОТХОЗЯЙСТВЕ КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТИ И.И. Цепилова, А.П. Абашин	135
ФАУНА ГЕЛЬМИНТОВ ДИКИХ МЛЕКОПИТАЮЩИХ УЗБЕКИСТАНА Э.Б.Шакабоев, Д.А.Азимов, А.Ж.Каниязов, А.А.Урымбетов, В.И.Голованов	140
СОЗДАНИЕ ВОЛЬНОЖИВУЩЕЙ ПОПУЛЯЦИИ ЛАНИ (<i>DAMA DAMA</i>) НА ТЕРРИТОРИИ ПАЛУШСКОГО ЛЕСНИЧЕСТВА (ГЛХУ «ОСТРОВЕЦКИЙ ЛЕСХОЗ») Долгий Г.М., Янута Г.Г., Урбанович В.М.	148