

ВІСТІ

2015

Том 17

БІОСФЕРНОГО ЗАПОВІДНИКА "АСКАНІЯ-НОВА"

Зміст

Сторінка головного редактора.....	3
ЗАПОВІДНА СПРАВА, СТЕПОВЕ ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ	
<i>Ткаченко В.С., Бойченко С.Г.</i> СТРУКТУРНІ ЗМІНИ СТЕПОВИХ ФІТОСИСТЕМ УКРАЇНИ В ДРУГІЙ ПОЛОВИНІ ХХ ТА НА ПОЧАТКУ ХХІ СТОЛІТЬ ЯК ВІДОБРАЖЕННЯ ГЛОБАЛЬНИХ ЗМІН ДОВКІЛЛЯ.....	4
<i>Шаповал В.В., Ткаченко В.С.</i> ПОСТПРОГЕННІ СТРУКТУРНІ ТА ЕКОТОПІЧНІ ЗМІНИ У РОСЛИННОМУ ПОКРИВІ ДІЛЯНКИ "СТАРА" АСКАНІЙСЬКОГО СТЕПУ.....	18
БОТАНІКА	
<i>Іщук Л.П.</i> РІД <i>SALIX</i> L. В УКРАЇНІ.....	35
ЗООЛОГІЯ	
<i>Гавриленко В.С.</i> РОЛЬ ДОРІГ І СТЕЖОК В ЖИТТЄДІЯЛЬНОСТІ ТВАРИН БІОСФЕРНОГО ЗАПОВІДНИКА "АСКАНІЯ-НОВА".....	44
ЗАГАЛЬНА ЕКОЛОГІЯ	
<i>Дерябіна Т.Г.</i> КІНЬ ПРЖЕВАЛЬСЬКОГО (<i>EQUUS FERUS PRZEWALSKII</i> POLJ., 1881) В УМОВАХ БІЛОРУСЬКОЇ ЗОНИ ВІДЧУЖЕННЯ ЧОРНОБІЛЬСЬКОЇ АЕС.....	54
ОХОРОНА РІДКІСНИХ ВИДІВ РОСЛИН І ТВАРИН У ПРИРОДІ	
<i>Устименко П.М., Дубина Д.В.</i> РАРИТЕТНА ФІТОЦЕНОРИЗНОМАНІТНІСТЬ УКРАЇНИ У КОНТЕКСТІ НОВОГО ВИДАННЯ "ЗЕЛЕНОЇ КНИГИ УКРАЇНИ".....	60
ЗБЕРЕЖЕННЯ ТА РОЗВЕДЕННЯ РІДКІСНИХ ВИДІВ РОСЛИН І ТВАРИН У ШТУЧНО СТВОРЕНИХ УМОВАХ	
<i>Гавриленко Н.О.</i> РЕПРОДУКТИВНА ЗДАТНІСТЬ "ЧЕРВОНОКНИЖНИХ" ВИДІВ ДЕРЕВНИХ РОСЛИН ПРИ ІНТРОДУКЦІЇ В ДЕНДРОПАРКУ "АСКАНІЯ-НОВА".....	70
<i>Смаголь В.О.</i> ДИНАМІКА ЧИСЕЛЬНОСТІ ПОПУЛЯЦІЇ САЙГИ <i>SAIGA TATARICA</i> L. В ЗАПОВІДНИКУ "АСКАНІЯ-НОВА" ТА ЧИННИКИ, ЩО ЇЇ ЗУМОВЛЮЮТЬ.....	77
ТЕОРІЯ, МЕТОДИ І ПРАКТИЧНІ АСПЕКТИ ІНТРОДУКЦІЇ ТА РЕІНТРОДУКЦІЇ	
<i>Усольцева О.Г.</i> ОСОБЛИВОСТІ ВЕГЕТАТИВНОГО РОЗМНОЖЕННЯ <i>TIBOUCHINA URVILLEANA</i> (DC.) COGN. В УМОВАХ ЗАХИЩЕНОГО ҐРУНТУ.....	82
<i>Петренко З.А.</i> ПОСУХОСТІЙКІСТЬ ВИДІВ РОДУ <i>ALLIUM</i> L. В УМОВАХ ДЕНДРОЛОГІЧНОГО ПАРКУ "АСКАНІЯ-НОВА".....	86
<i>Ковальчук Т.Д.</i> ПОЧАТКОВІ ЕТАПИ ОНТОГЕНЕЗУ ПІВНІЧНОАМЕРИКАНСЬКИХ ВИДІВ РОДУ <i>RHUS</i> L. В УМОВАХ ПРАВОБЕРЕЖНОГО ЛІСОСТЕПУ УКРАЇНИ.....	93
<i>Могіляк М.Г.</i> ЗБЕРЕЖЕННЯ БІОЛОГІЧНОГО РІЗНОМАНІТТЯ ІНТРОДУКОВАНИХ ДЕКОРАТИВНИХ РОСЛИН В УМОВАХ КУЛЬТИВУВАННЯ.....	98
<i>Звегінцова Н.С.</i> ПАРАЗИТОЛОГІЧНІ ДОСЛІДЖЕННЯ ПРЕДСТАВНИКІВ РОДИНИ САМЕЛІДАЕ В БІОСФЕРНОМУ ЗАПОВІДНИКУ "АСКАНІЯ-НОВА".....	102
ХРОНІКА	
<i>Шаповал В.В.</i> КОРОТКИЙ КОМЕНТАР ДО ПУБЛІЧНОЇ АПОЛОГІЇ АБСОЛЮТНОЇ ЗАПОВІДНОСТІ.....	111
ЮВІЛЕЇ	
ГАВРИЛЕНКО ВІКТОР СЕМЕНОВИЧ (60 РОКІВ ВІД ДНЯ НАРОДЖЕННЯ).....	117
ДО УВАГИ АВТОРІВ.....	119

Содержание

Страница главного редактора.....	3
ЗАПОВЕДНОЕ ДЕЛО, СТЕПНОЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ	
<i>Ткаченко В.С., Бойченко С.Г.</i> СТРУКТУРНЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ СТЕПНЫХ ФИТОСИСТЕМ УКРАИНЫ ВО ВТОРОЙ ПОЛОВИНЕ XX И В НАЧАЛЕ XXI СТОЛЕТИЙ КАК ОТРАЖЕНИЕ ГЛОБАЛЬНЫХ ИЗМЕНЕНИЙ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ.....	4
<i>Шаповал В.В., Ткаченко В.С.</i> ПОСТПИРОГЕННЫЕ СТРУКТУРНЫЕ И ЭКОТОПИЧЕСКИЕ ИЗМЕНЕНИЯ В РАСТИТЕЛЬНОМ ПОКРОВЕ УЧАСТКА "СТАРЫЙ" АСКАНИЙСКОЙ СТЕПЫ.....	18
БОТАНИКА	
<i>Ищук Л.П.</i> РОД <i>SALIX</i> L. В УКРАИНЕ.....	35
ЗООЛОГИЯ	
<i>Гавриленко В.С.</i> РОЛЬ ДОРОГ И ТРОП В ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЖИВОТНЫХ БИОСФЕРНОГО ЗАПОВЕДНИКА "АСКАНИЯ-НОВА".....	44
ОБЩАЯ ЭКОЛОГИЯ	
<i>Дерябина Т.Г.</i> ЛОШАДЬ ПРЖЕВАЛЬСКОГО (<i>EQUUS FERUS PRZEWALSKII</i> POLJ., 1881) В УСЛОВИЯХ БЕЛОРУССКОЙ ЗОНЫ ОТЧУЖДЕНИЯ ЧЕРНОБЫЛЬСКОЙ АЭС.....	54
ОХРАНА РЕДКИХ ВИДОВ РАСТЕНИЙ И ЖИВОТНЫХ В ПРИРОДЕ	
<i>Устименко П.М., Дубына Д.В.</i> РАРИТЕТНОЕ ФИТОЦЕНОРАЗНООБРАЗИЕ УКРАИНЫ В КОНТЕКСТЕ НОВОГО ИЗДАНИЯ "ЗЕЛеноЙ КНИГИ УКРАИНЫ".....	60
СОХРАНЕНИЕ И РАЗВЕДЕНИЕ РЕДКИХ ВИДОВ РАСТЕНИЙ И ЖИВОТНЫХ В ИСКУССТВЕННО СОЗДАННЫХ УСЛОВИЯХ	
<i>Гавриленко Н.А.</i> РЕПРОДУКТИВНАЯ СПОСОБНОСТЬ "КРАСНОКНИЖНЫХ" ВИДОВ ДРЕВЕСНЫХ РАСТЕНИЙ ПРИ ИНТРОДУКЦИИ В ДЕНДРОПАРКЕ "АСКАНИЯ-НОВА".....	70
<i>Смаголь В.А.</i> ДИНАМИКА ЧИСЛИНОСТИ ПОПУЛЯЦИИ САЙГИ <i>SAIGA TATARICA</i> L. В ЗАПОВЕДНИКЕ "АСКАНИЯ-НОВА" И ФАКТОРЫ КОТОРЫЕ ЕЕ ОПРЕДЕЛЯЮТ.....	77
ТЕОРИЯ, МЕТОДЫ И ПРАКТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ИНТРОДУКЦИИ И РЕИНТРОДУКЦИИ	
<i>Усольцева О.Г.</i> ОСОБЕННОСТИ ВЕГЕТАТИВНОГО РАЗМНОЖЕНИЯ <i>TIBOUCHINA URVILLEANA</i> (DC.) COGN. В УСЛОВИЯХ ЗАЩИЩЕННОГО ГРУНТА.....	82
<i>Петренко З.А.</i> ЗАСУХОУСТОЙЧИВОСТЬ ВИДОВ РОДА <i>ALLIUM</i> L. В УСЛОВИЯХ ДЕНДРОЛОГИЧЕСКОГО ПАРКА "АСКАНИЯ-НОВА".....	86
<i>Ковальчук Т.Д.</i> НАЧАЛЬНЫЕ ЭТАПЫ ОНТОГЕНЕЗА СЕВЕРОАМЕРИКАНСКИХ ВИДОВ РОДА <i>RHUS</i> L. В УСЛОВИЯХ ПРАВОБЕРЕЖНОЙ ЛЕСОСТЕПИ УКРАИНЫ.....	93
<i>Могильяк М.Г.</i> СОХРАНЕНИЕ БИОЛОГИЧЕСКОГО РАЗНООБРАЗИЯ ИНТРОДУЦИРОВАННЫХ ДЕКОРАТИВНЫХ РАСТЕНИЙ В УСЛОВИЯХ КУЛЬТИВИРОВАНИЯ.....	98
<i>Звегинцова Н.С.</i> ПАРАЗИТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ СЕМЕЙСТВА SAMELIDAE В БИОСФЕРНОМ ЗАПОВЕДНИКЕ "АСКАНИЯ-НОВА".....	102
ХРОНИКА	
<i>Шаповал В.В.</i> КРАТКИЙ КОММЕНТАРИЙ К ПУБЛИЧНОЙ АПОЛОГИИ АБСОЛЮТНОЙ ЗАПОВЕДНОСТИ.....	111
ЮБИЛЕИ	
ГАВРИЛЕНКО ВИКТОР СЕМЕНОВИЧ (60 ЛЕТ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ).....	117
К ВНИМАНИЮ АВТОРОВ	134

Contents

<i>Page of Editor-in-Chief</i>	3
NATURE CONSERVATION, STEPPE NATURE MANAGEMENT	
<i>Tkachenko V.S., Boychenko S.G.</i> STRUCTURAL CHANGES OF UKRAINE STEPPE PHYTOSYSTEMS IN THE SECOND PART OF XX CENTURY AND AT THE BEGINNING OF XXI CENTURY UNDER INFLUENCE OF GLOBAL CLIMATIC CHANGES.....	4
<i>Shapoval V.V., Tkachenko V.S.</i> POSTPYROGENIC ECOTOPIC AND STRUCTURAL CHANGES IN THE VEGETATIONAL COVER OF THE PLOT "STARA" OF THE ASKANIYSKIY PROTECTED STEPPE AREA.....	18
BOTANY	
<i>Ishchuk L.P.</i> GENUS <i>SALIX</i> L. IN UKRAINE.....	35
ZOOLOGY	
<i>Havrylenko V.S.</i> ROADS AND PATHES IN THE ANIMALS' VITAL ACTIVITY OF THE BIOSPHERE RESERVE "ASKANIA NOVA".....	44
GENERAL ECOLOGY	
<i>Deryabina T.G.</i> PRZEWALSKI HORSES (<i>EQUUS FERUS PRZEWALSKII</i> POLJ., 1881) IN CHERNOBYL EXCLUSION ZONE IN BELARUS.....	54
PROTECTION OF RARE SPECIES OF PLANTS AND ANIMALS IN THE WILD	
<i>Ustymenko P.M., Dubyna D.V.</i> RARITY PHYTOCENODIVERSITY OF UKRAINE IN CONTEXT OF A NEW EDITION OF "THE GREEN BOOK OF UKRAINE".....	60
CONSERVATION AND BREEDING OF RARE SPECIES OF PLANTS AND ANIMALS UNDER CONDITIONS ARTIFICIALLY MADE	
<i>Havrylenko N.A.</i> REPRODUCTIVE ABILITY OF "REDBOOK" SPECIES OF WOODY PLANTS WHEN INTRODUCING IN THE DENDROPARK "ASKANIA NOVA".....	70
<i>Smagol V.O.</i> DYNAMICS OF POPULATION NUMBERS OF SAIGA ANTELOPE <i>SAIGA TATARICA</i> L. IN THE RESERVE "ASKANIA NOVA" AND FACTORS THAT DEFINE IT.....	77
THEORY, METHODS AND PRACTICAL ASPECTS OF INTRODUCTION AND REINTRODUCTION	
<i>Usoltseva O.G.</i> PECULIARITIES OF VEGETATIVE PROPAGATION OF <i>TIBOUCHINA URVILLEANA</i> (DC.) COGN. IN CONDITIONS OF PROTECTED SOIL.....	82
<i>Petrenko Z.A.</i> DROUGHT RESISTANCE OF SPECIES OF <i>ALLIUM</i> L. GENUS IN CONDITIONS OF THE DENDROLOGICAL PARK "ASKANIA NOVA".....	86
<i>Kovalchuk T.D.</i> INITIAL ONTOGENY STAGES OF THE NORTH AMERICAN SPECIES OF GENUS <i>RHUS</i> L. IN CONDITIONS OF THE RIGHT BANK FOREST STEPPE ZONE OF UKRAINE.....	93
<i>Mohylyak M.G.</i> BIOLOGICAL DIVERSITY CONSERVATION OF INTRODUCED ORNAMENTAL PLANTS IN THE CONDITIONS OF CULTIVATION.....	98
<i>Zvegintsova N.S.</i> PARASITOLOGICAL STUDIES OF FAMILY CAMELIDAE REPRESENTATIVES IN THE BIOSPHERE RESERVE "ASKANIA NOVA".....	102
CHRONICLE	
<i>Shapoval V.V.</i> BRIEF COMMENTARY ON PUBLIC APOLOGY OF ABSOLUTE RESERVE PROTECTION.....	111
JUBILEE	
VIKTOR SEMENOVYCH HAVRYLENKO (60 YEARS OF THE BIRTHDAY).....	117
INSTRUCTIONS TO AUTHORS.....	119