



СОДЕРЖАНИЕ

Вступительное слово редактора. Информация о проекте EnviroGRIDS «Формирование потенциала по наблюдению за Черноморским бассейном в рамках поддержки устойчивого развития территории» 7

ПТИЦЫ И КЛИМАТ

Опыт оценки уязвимости гнездящихся видов птиц Украины к изменениям климата

Баник М.В., Атемасов А.А. 9

Экстремальные похолодания как фактор формирования зимовок гидрофильных видов птиц на юге Крыма

Бескаравайный М.М. 21

Изменения сроков миграции птиц в Каневском заповеднике

Грищенко В.Н. 33

Влияние многолетней динамики погодных условий на население водоплавающих и околоводных птиц аренных участков Черноморского биосферного заповедника в гнездовой период

Москаленко Ю.А. 40

Долговременные изменения сроков прилета птиц в Харьковскую область

Надточий А.С., Чаплыгина А.Б. 50

История чечевичы (*Carpodacus erythrinus*) в Крыму – появление на гнездовании и катастрофическое сокращение популяции в результате неблагоприятных климатических изменений

Цвельх А.Н. 62

ФАУНИСТИКА

К распространению и численности хищных птиц на полуострове Абрау

Белик В.П., Бабкин И.Г. 68

К уточнению границ распространения некоторых видов гнездовой орнитофауны Крыма

Бескаравайный М.М. 76



Новые данные о встречах моевок в северо-восточных районах Азово-Черноморского бассейна

Динкевич М.А. 80

Общие аспекты состояния фауны птиц Крыма

Сообщение 2. Ретроспективный анализ состава авифауны и характера пребывания птиц Равнинного Крыма

Костин С.Ю. 89

ЭКОЛОГИЯ

Перьевые клещи сем. Syringobiidae Trouessart, 1896 куликов Северо-Западного Причерноморья

Кивганов Д.А., Черничко Е.И. 116

Гніздова орнітофауна полезахисних лісосмуг лівобережного лісостепу

Кузьменко Т.М., Кузьменко Ю.В. 121

Балобан (*Falco cherrug* Gray) в Украине и на сопредельных территориях

Милобог Ю.В., Ветров В.В., Стригунов В.И., Белик В.П. 135

О зимовке птиц на острове Хортица и прилегающей акватории Днепра в 2008-2009 гг.

Олейник Д.С., Козодавов С.В. 160

Использование закрытых убежищ серой неясытью (*Strix aluco*) в лесостепной дубраве НПП «Гомольшанские леса» (Харьковская обл., Украина)

Яцюк Е.А. 169

КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ

О встречах очковой формы белобородого буревестника (*Procellaria aequinoctialis conspicillata* Gould, 1844) в Южной Атлантике в феврале 1998 г.

Пекло А.М. 176



CONTENTS

Foreword of the Chief Editor. Information about the EnviroGrids project «Building Capacity for a Black Sea Catchment Observation and Assessment System supporting Sustainable Development» 7

BIRDS AND CLIMATE

An attempt to assess the vulnerability of breeding birds of Ukraine to climate change

Banik M.V., Ateasov A.A. 9

Extreme falls of temperature as a factor of formation of hydrophilic birds winterings in the South Crimea

Beskaravayny M.M. 21

Changes in timing of bird migrations in the Kanev Nature Reserve

Grishchenko V.N. 33

Influence of long-term dynamics of weather conditions on population of waterbirds of arenous areas of the Black Sea Biosphere Reserve in a breeding period

Moskalenko Yu. A. 40

Long-term changes in timing of bird arrival in Kharkov region

Nadtochiy A.S., Chaplygina A.B. 50

History of the Scarlet Rosefinch (*Carpodacus erythrinus*) in the Crimea: appearance on breeding and catastrophic reduction of the population as a result of unfavourable climate changes

Tsvelykh A. N. 62

FAUNISTICS

Toward distribution and numbers of birds of prey within Abrau Peninsula

Belik V.P., Babkin I.G. 68

Toward more precise determination of borders of distribution of some breeding ornitofauna species in the Crimea

Beskaravayny M.M. 76



New data on records of Kittiwakes in the north-east areas of the Azov-Black Sea basin

Dinkevich M.A. 80

General aspects of Crimean avifauna

Communication 2. Experience of revision of avifaunal lists

Kostin S.Yu. 89

ECOLOGY

Feather mites of the family *Syringobiidae* Trouessart, 1896 of waders in the north-western Black Sea region

Kivganov D.A., Chernichko E.I. 116

Breeding avifauna of shelter belts of forest-steppe zone in Left-Bank Ukraine

Kuzmenko T.N., Kuzmenko Yu.V. 121

The Saker (*Falco cherrug* Gray) in Ukraine and adjacent areas

Milobog Yu.V., Vetrov V.V., Strigunov V.I., Belik V.P. 135

Toward wintering of birds on Khortitsa Island and adjacent waters of the Dnieper during 2008-2009

Oleynik D.S., Kozodavov S.V. 160

Usage of closed shelters by the Tawny Owl (*Strix aluco*) in the forest-steppe oak forest of the National Natural Park “Gomolshansky Forests” (Kharkov region, Ukraine)

Yatsyuk E.A. 169

SHORT COMMUNICATIONS

Toward encounters of the Spectacled form of the White-chinned Petrel (*Procellaria aequinoctialis conspicillata* Gould, 1844) in Southern Atlantics, February 1998

Peklo A. M. 176