

New Publications and Videos

НОВЫЕ ПУБЛИКАЦИИ И ФИЛЬМЫ

Films

ФИЛЬМЫ

(5) Контакт:
Игорь Каржин
Ikar_research@mail.ru

(5) Contact:
Eugene Potapov
FLS Natural Research
Ltd, UK
Eugene_potapov@compuserve.com



«Белоплечий орлан»

новый динамичный документальный фильм, снятый профессиональными учёными про свою работу. Предназначенный для широкой аудитории любителей дикой природы, фильм знакомит с дикими уголками Северо-Востока России, где тайга встречается с морем. Здесь, на побережье Охотского моря, вы увидите жизнь хоть и небольшой, но бесстрашной исследовательской группы, ведущей наблюдения за белоплечим орланом – самым большим и самым зрелищным орлом мира. Режиссер – Е. Потапов. DVD на двух языках (русском и английском), выпущен в двух версиях PAL и NTSC. Контакт (5).

Books

КНИГИ

(6) Contact:
PAW Secretariat
Department for Environment, Food and Rural Affairs – Defra
Zone 1/14
Temple Quay House
2 The Square
Temple Quay
Bristol BS1 6EB UK
tel.: +44 117 372 85 51
paw.secretariat@defra.gov.uk

Новое руководство. Преступления против диких животных: Справочник по использованию судебной практики и специфических подходов в расследовании преступлений против диких животных⁸.

В этой книге, последней в серии «Преступления против диких животных», опубликованной департаментом по делам охраны окружающей среды, пищевой промышленности и сельского хозяйства Великобритании и Северной Ирландии от имени Партнерства по предотвращению преступлений против диких животных (PAW), собраны подробности использования подобных методов в ряде рассматриваемых случаев. PAW способствует и продвигает использование всего спектра стандартных и нестандартных методов расследования. В этой публикации имеется достаточно полный обзор литературы по данной проблеме, а также приведены практические рекомендации. Публикация будет полезна при реализации мероприятий по борьбе с преступлениями против диких животных. Контакт (6).

⁸ <http://www.defra.gov.uk/paw/publications/default.htm>

«The Steller's Sea Eagle»

a new dynamic video filmed by professional scientists. The documentary, produced for a wide audience of wildlife lovers, takes you to the wildest places of Siberia, where the taiga meets the sea. Here, at the northern coasts of the Sea of Okhotsk you will see a small, but brave research group studying the Steller's Sea Eagle, arguably the largest and definitely the most spectacular eagle in the world. Producer: E. Potapov. Bi-lingual (English and Russian) DVD available for NTSC or PAL systems. Contact (5).



New manual «Wildlife Crime: A guide to the use of forensic and specialist techniques in the investigation of wildlife crime»⁸.

This book, the latest in the 'Wildlife Crime' series published by the United Kingdom of Great Britain and Northern Ireland's Department for Environment, Food and Rural Affairs on behalf of the Partnership for Action Against Wildlife Crime (PAW), pulls together details of a range of cases where such techniques have been used. PAW encourages and promotes the use of a whole range of standard and non-standard techniques. This publication provides a central reference source and a host of practical advice and will further encourage wildlife enforcers to consider using these techniques as they go about their work. Contact (6).



(7) Контакт:
Людмила Юрьевна
Чуйкова
Лилия Зингоровна
Кугушева
Россия Астрахань
ул. Тургенева/Желябова
10/14 кв. 427
тел.: (8512) 22 68 67
k_lilija@mail.ru

(7) Contact:
Ludmila Y. Chuikova
Lilija Z. Kugusheva
Turgeneva/Zhelyabova
str., 10/14 – 427
Astrahan Russia
tel.: (8512) 22 68 67
k_lilija@mail.ru

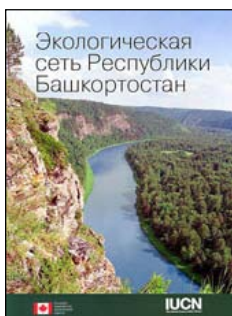
Красная книга Астраханской области. Под ред. Ю.С. Чуйкова. Астрахань: Нижневолжский центр экологическо- го образования. 2004. 356 с.

В неё включены 18 видов соколообразных и 1 вид совообразных, из которых 2 вида имеют региональный статус «вид, находящийся под угрозой исчезновения» – 1 категория: орлан-долгохвост (*Haliaeetus leucoryphus*) и балобан (*Falco cherrug*); 2 вида имеют статус «вид, численность которого быстро сокращается» – 2 категория: чёрный коршун (*Milvus migrans*) и степной орёл (*Aquila nipalensis*); 10 видов имеют статус «редкий вид» – 3 категория: скопа (*Pandion haliaetus*), тетеревятник (*Accipiter gentilis*), тювик (*Accipiter brevipes*), большой подорлик (*Aquila clanga*), могильник (*Aquila heliaca*), беркут (*Aquila chrysaetos*), сапсан (*Falco peregrinus*), дербник (*Falco columbarius*), степная пустельга (*Falco naumanni*), филин (*Bubo bubo*); 4 вида имеют статус «малоизученный вид, возможно, находящийся под угрозой исчезновения» – 4 категория: степной лунь (*Circus macrourus*), курганник (*Buteo rufinus*), змеед (*Circaetus gallicus*), чёрный гриф (*Aegypius monachus*) и 1 вид – орлан-белохвост (*Haliaeetus albicilla*) имеет статус «вид, численность которого восстанавливается» – 5 категория. Контакт (7).

The Red Data Book of the Astrahan District. – Edited by Chuikov Y.S. – Nizhnevолжский Ecological Educating Center, 2004. 356 p.

There are 18 species of Falconiformes and 1 species of Strigiformes, 2 of these species have a regional status «critically endangered» – 1 category: Pallas's Fish Eagle (*Haliaeetus leucoryphus*) and Saker Falcon (*Falco cherrug*); 2 species have a status «shrinking population» – 2 category: Black Kite (*Milvus migrans*) and Steppe Eagle (*Aquila nipalensis*); 10 species have a status «rare species» – 3 category: Osprey (*Pandion haliaetus*), Goshawk (*Accipiter gentilis*), Levant Sparrowhawk (*Accipiter brevipes*), Great Spotted Eagle (*Aquila clanga*), Imperial Eagle (*Aquila heliaca*), Golden Eagle (*Aquila chrysaetos*), Peregrine Falcon (*Falco peregrinus*), Merlin (*Falco columbarius*), Lesser Kestrel (*Falco naumanni*), Eagle Owl (*Bubo bubo*); 4 species have a status «not enough researched species, possible endangered» – 4 category: Pallid Harrier (*Circus macrourus*), Long-Legged Buzzard (*Buteo rufinus*), Short-Toed Eagle (*Circaetus gallicus*), Black Vulture (*Aegypius monachus*) and White-Tailed Eagle (*Haliaeetus albicilla*) have a status «recovered species» – 5 category.

Contact (7).



Паженков А.С., Смелянский И.Э., Трофимова Т.А., Калякин И.В. Экологическая сеть Республики Башкортостан. – М.: IUCN, 2005 – 197 с. илл.

Книга посвящена характеристике экологического каркаса Республики Башкортостан и предложениям по его сохранению.

Разработаны принципы и критерии выявления регионального экологического каркаса; ранжированы по выполняемым функциям основные элементы экологического каркаса; разработаны принципы оптимизации территориальной охраны природы. Представлены конкретные предложения по обоснованию и созданию региональной системы охраняемых природных территорий Башкортостана, оценена степень защищенности естественных экосистем существующими резерватами.

В данной работе использована преимущественно одна группа «ключевых» видов – крупные хищные птицы. В качестве «ключевых» рассматривались следующие виды птиц: беркут (*Aquila chrysaetos*), могильник (*Aquila heliaca*), степной орёл (*Aquila nipalensis*), большой подорлик (*Aquila clanga*), орлан-белохвост (*Haliaeetus albicilla*).

Pazhenkov A.S., Smelyanskiy I.E., Trofimova T.A., Karyakin I.V. Ecological network of the Republic of Bashkortostan. M. IUCN, 2005 – 197 p.

This book characterizes the ecological network of the Republic of Bashkortostan and also contains recommendations for its conservation.

The principles and criteria of determining the regional ecological network have been developed and described. The principles of optimizing of the ecological back-bone ecosystems have been discussed. Some practical recommendations on the motivation and legitimisation of a regional system of protected areas of the Republic of Bashkortostan have been presented, and the level of protection of the natural ecosystems provided by already established protected areas has been estimated.

Only one group of the key species – the large birds of prey, has been discussed in the book. The following species of birds were considered as «key species»: the Golden Eagle (*Aquila chrysaetos*), Imperial Eagle (*Aquila heliaca*), Steppe Eagle (*Aquila nipalensis*), Great Spotted Eagle (*Aquila*

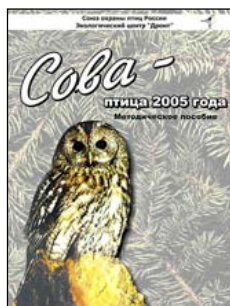
(8) Контакт:
Алексей Паженков
Центр содействия
«Волго-Уральской
экологической сети»
443045 Россия Самара
ул. Гагарина 69, кв. 39
тел.: (9272) 15 39 60
f_lynx@hotbox.ru

(8) Alexey Pazhenkov
The Volga-Ural ECONET
Assistance Center
Gagarina str. 69–39
Samara Russia 443045
tel.: (9272) 15 39 60
f_lynx@hotbox.ru



(9) Контакт:
Центр новых информационных технологий
КалмГУ
358000 Россия
Элиста ул. Пушкина, 11

(9) Contact:
Center for New
Information Technology
of the Kalmykia State
University
Pushkina str., 11
Elista Russia 358000



(10) Контакт:
Надежда Киселёва
Нижегородское
отделение СОПР
603000 Россия
Нижний Новгород
а/я 631
Экоцентр «Дронт»
тел.: +7 (8312) 34 46 79
sopr@dront.ru

(10) Contact:
Nadezhda Kiseleva
The N. Novgorod
branch of RBCU
ecocenter 'Dront'
P.O. Box 631
Nizhniy Novgorod
603000 Russia
tel.: +7 (8312) 34 46 79
sopr@dront.ru

албичилла), скопа (*Pandion haliaetus*), змеевяд (*Circaetus gallicus*), курганник (*Buteo rufinus*), соколы балобан (*Falco cherrug*) и сапсан (*Falco peregrinus*), филин (*Bubo bubo*). Эти виды занимают различные местообитания и имеют значительно различающиеся экологические ниши.

Для всех перечисленных видов выявлялась пространственная структура популяций, основанная на регистрации резидентных особей (на гнездовании). Контакт (8).

Материалы для Красной книги Республики Калмыкия. Под ред. В.М. Мурзаева. Элиста. 2005. 68 с. (ISBN 5-230-20197-5)

В список включены 15 видов соколообразных и 1 вид совообразных, из которых степная пустельга (*Falco naumanni*) имеет региональный статус «вид, находящийся под угрозой исчезновения» – 1 категория; 6 видов имеют статус «вид с сокращающейся численностью» – 2 категория: степной лунь (*Circus macrourus*), большой подорлик (*Aquila clanga*), могильник (*Aquila heliaca*), балобан (*Falco cherrug*), сапсан (*Falco peregrinus*), филин (*Bubo bubo*); 9 видов имеют статус «редкий вид» – 3 категория: скопа (*Pandion haliaetus*), тювик (*Accipiter brevipes*), курганник (*Buteo rufinus*), степной орёл (*Aquila nipalensis*), беркут (*Aquila chrysaetos*), орлан-белохвост (*Haliaeetus albicilla*), стервятник (*Neophron percnopterus*), чёрный гриф (*Aegypius monachus*), белоголовый сип (*Gyps fulvus*).

Контакт (9).

С.В. Бакка, Н.Ю. Киселёва. Сова – птица 2005 года. Методическое пособие. Нижний Новгород: Международный Социально-экологический союз, экопцентр «Дронт». 2005. 36 с.

Методическое пособие призвано обеспечить успех акции «Сова – птица 2005 года» в России и содержит материалы, необходимые для организации агитационно-пропагандистской, исследовательской и практической природоохранной деятельности в рамках акции. Брошюра рассказывает об особенностях биологии сов, знакомит со спектром отношений разных народов к этим птицам, обсуждает проблемы охраны сов и пути их решения. Содержит обширный обзор интернет-сайтов и список литературы.

Пособие доступно на сайте «Пернатые хищники России» в формате pdf⁹.

Контакт (10).

clanga, White-tailed Eagle (*Haliaeetus albicilla*), Osprey (*Pandion haliaetus*), Short-toed Eagle (*Circaetus gallicus*), Long-legged Buzzard (*Buteo rufinus*), Saker Falcon (*Falco cherrug*), Peregrine Falcon (*Falco peregrinus*), and the Eagle Owl (*Bubo bubo*). These species occupy different habitats and have separate ecological niches.

For all these species the spatial structure of populations, based on breeding records, have been described. Contact (8).

Data the for Red Data Book of the Republic of Kalmykia. Edited by V.M.Murzaev. Elista. 2005. 68 p. (ISBN 5-230-20197-5)

It contains 15 species of Falconiformes and 1 species of Strigiformes, 1 species from them have a regional status «critical endangered» – 1 category: Lesser Kestrel (*Falco naumanni*); 6 species have a status «shrinking population» – 2 category: Pallid Harrier (*Circus macrourus*), Great Spotted Eagle (*Aquila clanga*), Imperial Eagle (*Aquila heliaca*), Saker Falcon (*Falco cherrug*), Peregrine Falcon (*Falco peregrinus*), Eagle Owl (*Bubo bubo*); 10 species have a status «rare species» – 3 category: Osprey (*Pandion haliaeetus*), Levant Sparrowhawk (*Accipiter brevipes*), Long-Legged Buzzard (*Buteo rufinus*), Steppe Eagle (*Aquila nipalensis*), Golden Eagle (*Aquila chrysaetos*), White-Tailed Eagle (*Haliaeetus albicilla*), Egyptian Vulture (*Neophron percnopterus*), Black Vulture (*Aegypius monachus*) and Griffon Vulture (*Gyps fulvus*). Contact (9).

S.V. Bakka, N.Y. Kiseleva. Owl – the bird of 2005. Methodical textbook. Nizhniy Novgorod: International Social-Ecological Unit, Ecocenter «Dront». 2005. 36 p.

This book was published to promote the success of «Owl – the bird of 2005» in Russia and contains materials for the organization of a promotional campaign, research, and practical conservation. The book tells about the features of owl biology, describes the ethnic attitudes towards the owls in different ethnic groups, and discusses the problems and solutions of owl conservation. Readers can learn to identify owls in the Central European part of Russia, and to manage the habitat of the owls. Reviews of internet resources and literature given in the book help get additional knowledge on these mystic and amazing birds.

This book is available on site «Russian Raptors» in pdf⁹. Contact (10).

⁹ http://ecoclub.nsu.ru/raptors/methods/Owls_NN.pdf