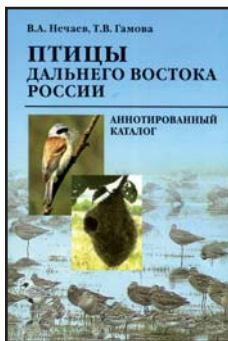


New Publications and Videos

НОВЫЕ ПУБЛИКАЦИИ И ФИЛЬМЫ

Books

КНИГИ



(9) Контакт
Виталий А. Нечаев
Лаборатория
орнитологии Биолого-
почвенного института
ДВО РАН
690022 Россия
Владивосток
пр-т 100 лет
Владивостоку, 159
тел.: +7 4232 311 180
birds@ibss.dvo.ru

(9) Contact
Vitaliy A. Nechaev
Laboratory of Ornithology,
Institute of Biology and
Soil Sciences
Far East Branch of
Russian Academy of
Sciences
100 let Vladivostoku
av., 159
Vladivostok
Russia 690022
tel.: +7 4232 311 180
birds@ibss.dvo.ru

В 2009 г. вышел в свет аннотированный каталог «Птицы Дальнего Востока России», В.А. Нечаев и Т.В. Гамова. Владивосток: Дальнаука, 2009. 564 с. (ISBN 978-5-8044-0958-7).

Каталог представляет собой сводку по видовому составу и географическому распространению видов и подвидов птиц, зарегистрированных до конца 2007 г., на территории Дальнего Востока и сопредельных морских акваториях. Полный список содержит 557 видов, относящихся к 75 семействам и 22 отрядам. Для каждого вида приводятся русские, латинские и английские названия (для подвидов – только латинские), основные синонимы, а также информация о статусе (характере пребывания), общем гнездовом ареале и ареале в пределах Дальнего Востока, а также районах зимовок. Рассматривается краткая характеристика отрядов и семейств.

Каталог является справочником по фауне и ареалам птиц Дальнего Востока России. Предназначен для орнитологов, зоологов, экологов, работников природоохранных организаций, преподавателей и студентов биологических вузов и натуралистов.

Пернатые хищники представлены в каталоге 32 видами отряда Соколообразных (*Falconiformes*) и 13 видами отряда Совообразных (*Strigiformes*).

Контакт (9).

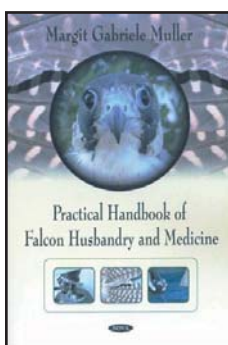
Annotated catalogue of birds of Russian Far East have been published in 2009: Nechaev V.A., Gamova T.V. Birds of Russian Far East. Vladivostok: Dalnauka. 2009. 564 p. (ISBN 978-5-8044-0958-7).

The catalogue presents composite information on species complement and geographical distribution of species and subspecies of the birds registered up to the end of 2007 in territory of the Far East and adjacent sea water areas. The full list contains 557 species from 75 families and 22 orders. Each species is supplied with its Russian, Latin and English names (for subspecies – only Latin name), the basic synonyms, information on the status (form of residence), a total breeding range and range within the limits of the Far East, wintering areas. The brief characteristic of orders and families is submitted.

The catalogue is a reference-book on fauna and areas of birds of the Far East of Russia. The book is devoted to the ornithologists, zoologists, ecologists, workers of the nature protection organizations, teachers and students of biological institutes, naturalists.

Catalog includes 32 species of birds of prey (*Falconiformes*) and 13 species of owls (*Strigiformes*).

Contact (9).



В сентябре 2009 г. вышла в свет книга М.Г. Мюллер «Практический справочник по содержанию и медицине соколов» (M.G. Practical Handbook of Falcon Husbandry and Medicine. Nova Science Publishers, 2009. Hardcover. 403 pages. More than 350 photos. ISBN: 978-1-60741-608-1)¹⁴.

Автор книги – Маргит Габриэль Мюллер, Доктор ветеринарии, Директор Соколиного госпиталя Абу-Даби (ОАЭ).

Книга основана на опыте работы автора

Muller, M.G. Practical Handbook of Falcon Husbandry and Medicine. Nova Science Publishers, 2009. Hardcover. 403 pages. More than 350 photos. (ISBN: 978-1-60741-608-1)¹⁴ have been published in September 2009.

Author the book is Margit Gabriele Muller – Dr. MedVet MBA MRCVS DVetHom, Director Abu Dhabi Falcon Hospital, Abu Dhabi, United Arab Emirates.

Having treated more than 30,000 falcons over the past years, the author feels that

¹⁴ http://www.falconhospital.com/web/page_600.aspx

(10) Contact

Margit Gabriele Muller
Dr. Med. Vet.
MBA MRCVS D Vet
Hom
Abu Dhabi Falcon
Hospital
Director
EAD
P.O. Box 45553
Abu Dhabi, United Arab
Emirates
tel.: +971 2 5755155
fax: +971 2 5755001
www.falconhospital.com

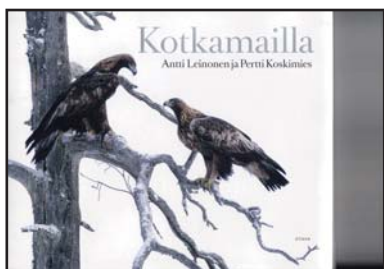
с более чем 30 000 соколов, и делает этот выдающийся опыт достоянием сообщества ветеринаров и любителей соколов, охотников с ловчими птицами – чтобы улучшить условия жизни соколов в неволе и охрану их здоровья во всем мире.

Книга ориентирована на практиков и предназначена всем заинтересованным людям, работающим с соколами, ветеринарам, студентам ветеринарии, сокольникам, специалистам, реализующим проекты по восстановлению популяций соколов. Цель этой книги состоит не в том, чтобы сделать обзор всех исследований, которые когда-либо проводились с большими соколами, а выдвинуть на первый план те проблемы, которые действительно решаются практически.

Книга включает 17 глав, от истории соколиной медицины и различных болезней до интенсивной терапии и скорой помощи соколам. Описана новая классификация аспергиллеза и пододерматита. Кроме того, книга также включает новые болезни соколов, которые еще не были описаны.

Справочник можно заказать на сайте Амазон¹⁵.

Контакт (10).



В сентябре 2009 г. вышла в свет книга «В стране беркута» на финском языке: Leinonen A., Koskimies P. Kotkamailla. Otava Publishing Company Ltd, 2009. 111 p. (ISBN 9789511222682)¹⁶.

Эта книга подробно описывает жизнь беркута в северной тайге. Она основана на всех имеющихся данных о финской популяции беркута, на самых современных результатах разных научных исследований вида во всей Евразии и на личных наблюдениях авторов в полевых условиях в течение десятилетий. Книга включает десятки великолепных фотографий по всем аспектам жизни орлов, от выживания в условиях полярной ночи и экстремального холода до длительного гнездового сезона и первых полетов молодых орлов.

Книга также включает результаты последних исследований по встречаемости, динамике популяции, охране и экологии беркута в Финляндии. Мониторинг гнездовых территорий финской популяции

the time has come to share her outstanding experience with the veterinarians' and falconers' community for the sake of these incredible birds of prey – to enhance their living conditions and to improve medical falcon health care world-wide.

This book is based on her experience of a large variety of different cases and is therefore very practical-oriented. It is intended to be a useful handbook for all interested people working with falcons and other avians such as veterinarians, veterinary students, falconers and raptor rehabilitation workers. The aim of this book is not to include all research that has ever been done on falcons, but to highlight those issues that are really working out in practice.

It includes 17 chapters ranging from history of falcon medicine to different diseases up to first aid and intensive care medicine. A new classification for aspergillosis and bumblefoot is described. Moreover, the book also includes new diseases in falcons that have not yet been described elsewhere.

Handbook is available on website Amazon¹⁵.

Contact (10).

Book “In the Golden Eagle country” in Finnish have been published in 2009: Leinonen A., Koskimies P. Kotkamailla. Otava Publishing Company Ltd, 2009. 111 p. (ISBN 9789511222682)¹⁶.

This book describes in detail the life of the Golden Eagle in the northern taiga. It is based on a thorough knowledge of the Finnish population, on the most up-to-date results from other scientific research in the whole of Eurasia, and on personal and intimate observations by the authors in the field during decades. The book includes tens of magnificent photographs on all aspects of life of the eagles, from the survival through the winter darkness and extreme cold to the long nesting season and the first flights of the new generation.

The book also includes the latest research results of the occurrence, population changes, conservation and ecology of the Golden Eagle in Finland. The Finnish population has been monitored since the 1950s by checking the nest-sites, and since the late 1980s practically all territories (ca. 450) have been checked annually. The population has almost doubled since the 1960s thanks to

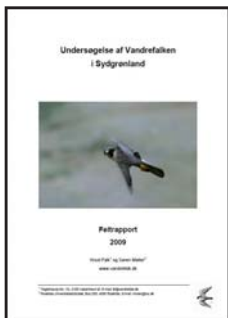
¹⁵ <http://www.amazon.com>

¹⁶ http://www.otava.fi/kirjat/tieto/2009/fin_FI/kotkamailla

беркута проводится с 50-х гг. XX столетия, а с конца 80-х фактически все гнездовые территории беркута (их около 450) проверяются ежегодно. Популяция беркута выросла практически в два раза с 1960-х гг., благодаря прекращению преследования и активным мерам охраны. В настоящее время ареал беркута охватывает всю северную половину Финляндии, но многие пары уже расселились южнее за последние годы, тем самым вселяя надежду, что вид восстановится также на юге страны, где последнее столетие не регистрировался.

Анти Лейнонен – один из известнейших финских фотографов-анималистов, который следил за жизнью беркутов в течение многих десятилетий. Он также сфотографировал много других диких животных, таких как бурые медведи, россомахи, лесные северные олени и т.д. в Кухмо на востоке Финляндии, недалеко от российской границы. Доктор Пертти Коскимиес – профессиональный орнитолог и эксперт по хищным птицам, участвовавший в полевых исследованиях и анализе результатов мониторинга финской популяции беркута, а также уважаемый автор многих популярных книг о птицах и природе.

Цена книги € 47.50¹⁷.



На сайте RUDAR¹⁸ доступен отчёт об изучении сапсана (*Falco peregrinus*) в Южной Гренландии: Falk, Knud; Møller, Søren; *Undersøgelse af Vandrefalken i Sydgrønland: Feltrapport 2009*. Roskilde Universitet, 2010. 14 p.

Этот отчёт о результатах 27-ого полевого сезона проекта «Изучение сапсана в Южной Гренландии». Двенадцать гнездовых территорий были осмотрены в 2009 г. на которых успех размножения сапсана составил 2,9 молодых на успешное гнездо и 1,9 молодых на занятый участок. Фрагменты скорлупы яиц были собраны в 8 гнездах, линные перья взрослых – в 7 гнездах. Начало вылупления птенцов ($n=8$) наблюдалось в период с 27 июня по 20 июля (в среднем 7 июля) – немного позже чем в среднем за 1981–2009 гг. (4 июля).

Отчёты за 1998–2008 гг. также доступны на сайте RUDAR¹⁹.

ceasing of persecution and active conservation measures. Now the range covers the whole of the northern half of Finland, but many pairs have settled further south in recent years, raising the hope of the species being able to recover also in the south where it has been absent for a century.

Antti Leinonen is one of the Finland's most famous nature photographer who has followed the life of the Golden Eagles for decades. He has also photographed many other wilderness animals like brown bears, wolverines, forest reindeers etc. in Kuhmo, eastern Finland, close to the Russian border. Phil. Lic. Pertti Koskimies is a professional ornithologist and expert on birds of prey, participating in the field-work and analysis of the Finnish Golden Eagle population monitoring, as well as the respected author of many popular books on birds and nature.

Price € 47.50¹⁷.

The report about Peregrine Falcon (*Falco peregrinus*) in Southern Greenland (Falk, Knud; Møller, Søren; *Undersøgelse af Vandrefalken i Sydgrønland: Feltrapport 2009*. Roskilde Universitet, 2010. 14 p.) is available on website RUDAR¹⁸.

This report presents results of the 27th field season of the project “Investigations of the Peregrine Falcon in South Greenland”. Twelve sites have been selected, and in 2009 they produced 2.9 young per successful site and 1.9 young per occupied territory. Fragments from hatched eggs collected in 8 nests, and moulted feathers from the adults collected at 7 nests. Among 8 nests, the first egg hatched between 27 June and 20 July (mean 7 July) – a little later than the average (4 July) for 1981–2009.

Reports of 1998–2008 also are available on website RUDAR¹⁹.

¹⁷ <http://80.248.163.23/suoramyynti/servlets/SaleSiteServlet?action=select&siteId=Otava&ISBN=9789511222682>

¹⁸ <http://rudar.ruc.dk/handle/1800/4941>

¹⁹ <http://rudar.ruc.dk/simple-search?query=Feltrapport+1998&submit=Go>