

Editorial

ОТ РЕДАКЦИИ

Дорогие читатели!

Перед вами первый специальный выпуск журнала «Пернатые хищники и их охрана / Raptors Conservation». В нём опубликованы тезисы нескольких мероприятий, организованных Российской сетью изучения и охраны пернатых хищников в 2018 г.: тезисы II Международной конференции «Орлы Палеарктики: изучение и охрана», а также тезисы двух мероприятий-спутников: Международного научно-практического семинара «Молекулярно-генетический анализ в исследованиях хищных птиц: фундаментальные и прикладные аспекты» и Межрегионального совещания орнитологов «Ключевые орнитологические территории России и добровольная лесная сертификация».

В спецвыпуск вошли 96 тезисов 214 учёных из 30 стран мира.

Наш журнал ставит своей целью освещение наиболее актуальных вопросов в сфере изучения и охраны хищных птиц, особенно орлов, а также создание открытой площадки для конструктивной дискуссии между учёными-теоретиками и специалистами-практиками, которая может обеспечить углубленное изучение современных процессов в популяциях хищных птиц в условиях постоянно растущего антропогенного пресса. Это, в свою очередь, может способствовать внедрению в практику лучших методов охраны хищных птиц.

Публикация тезисов конференций в спецвыпусках периодического научного журнала, в отличие от сборников тезисов, делает общедоступным исследования на самых ранних этапах, иногда задолго до преобразования материала в полноценную научную статью. Надо отметить, что зачастую часть наиболее «прорывных» исследований долгие годы не доходят до научной публикации. И информация, которая может быть полезна для сохранения видов, катастрофически отстаёт от быстро меняющейся ситуации в природе.

Тезисы, доступные через системы цитирования, позволяют учёным ориентироваться в наиболее приоритетных направлениях исследований, актуальных в текущий момент времени, позволяют им наладить контакты, что приводит к новым совместным проектам.

Надеемся, что сборник тезисов конференции «Орлы Палеарктики: изучение и охрана» и совещаний-спутников будет полезен не только участникам этих мероприятий, но и учёным, которые по каким-то причинам пропустили данные события.

С уважением,
Игорь Карякин, главный редактор

Dear readers,

We are happy to present you the first special issue of the journal "Raptors Conservation". It has abstracts of several events organized by the Russian Raptor Research and Conservation Network in September 2018 in the Altai: the abstracts of the II International Scientific and Practical Conference "Eagles of Palearctic: Study and Conservation", as well as abstracts of two accompanying events of this conference: the International Scientific and Applicative Workshop "Molecular Genetic Analysis in Raptors Research: Basic and Practical Aspects" and Interregional Ornithological Meeting Important Bird Areas of Russia and Voluntary Forest Certification (FSC-certification)".

The special issue includes 96 abstracts of 214 scientists from 30 countries of the World.

Our journal "Raptors Conservation" aims to highlight the most pressing issues in the study and conservation of birds of prey, especially eagles, and to create an open platform for constructive discussion between theoretical scientists and practitioners who can provide in-depth study of modern processes in populations of birds of prey in conditions of ever growing anthropogenic pressure on raptors and their habitats. This, in turn, can contribute to putting the best methods of birds of prey conservation into practice.

Publication of conference abstracts in special issues of the periodical scientific journal, as against non-indexed collection of abstracts, makes researches available at the earliest stages, sometimes long before the material is transformed into a complete scientific article. It should be noted that often some of the most "breakthrough" researches are not published for many years. And information that can be useful for species conservation is dramatically behind the rapidly changing situation in nature.

Abstracts that are available through citation systems allow scientists orienting themselves in the most priority lines of research of current concern, allow them establishing contacts, which leads to new joint projects.

We hope that the collection of abstracts of the conference "Eagles of Palearctic: Study and Conservation" and of accompanying meetings will be useful not only to the participants of these events, but also to scientists, postgraduates and students interested in the study and conservation of large birds of prey, and who missed these events due to some reasons.

Best regards,
Igor Karyakin, editor-in-chief