

# Grants

## ГРАНТЫ

### North Star Science and Technology Transmitter Grant Program

#### ПРОГРАММА ГРАНТОВ NORTH STAR В ОБЛАСТИ СПУТНИКОВОЙ ТЕЛЕМЕТРИИ ПТИЦ

**Contact:**

George E. Wallace  
American Bird  
Conservancy  
tel.: 540-253-5780  
fax: 540-253-5782  
gwallace@abcbirds.org

North Star, LLC и Американское общество охраны птиц объявили третью ежегодную программу грантов в области спутниковой телеметрии птиц. Есть два существенных изменения в программе этого года:

1. По программе предоставляется больше спутниковых передатчиков Argos Platform Transmitter Terminals (PTTs) – всего восемь для одного или двух получателей (8 – на один проект или по 4 – на два проекта).

2. Теперь программа стала открыта для проектов по всему миру.

North Star Science and Technology, LLC and American Bird Conservancy announce the 3rd annual North Star Science and Technology Transmitter Grant Program. There are two major changes in the program effective this year: 1) The grant program will award more transmitters – a total of eight (8) satellite transmitters (Argos Platform Transmitter Terminals (PTTs), to one or two recipients (8 PTTs to one project or 4 PTTs to each of two projects); and 2) The program is now open to projects throughout the world. North Star is providing the PTTs in the spirit of

*РТТ – мощный, важнейший инструмент для изучения миграции птиц, который существенно расширяет возможности проследить перемещения отдельных птиц. Исследования с использованием РТТ помогают понять многое из биологии птиц и содействовать получению неоценимых данных для их охраны.*

*PTTs are powerful, cutting-edge tools for the study of bird migration that greatly extend the range over which individual birds can be tracked. Studies using PTTs can teach us much about avian biology and contribute invaluable data for bird conservation.*

North Star обеспечивает РТТ с условием, что все полученные данные будут доступны в образовательной программе Earthspan<sup>56</sup>, названной «Глаз сокола», которая использует данные спутниковой телеметрии при обучении молодежи по проблемам миграции и охране птиц. Американское общество охраны птиц<sup>57</sup> соберет и просмотрит поступившие предложения, после чего выберет победившие проекты. На сайте North Star<sup>58</sup> можно найти больше информации об основных критериях подаваемых проектов. Последний срок подачи проектов 2 февраля 2005 г. Все вопросы по программе могут быть адресованы Джорджу Е. Уоллесу.

giving back to the research community that they serve, with the condition that the resulting data are available for use in an Earthspan's<sup>56</sup> educational program entitled, «Eye of the Falcon,» which uses satellite tracking data to teach young people about bird migration and conservation. American Bird Conservancy<sup>57</sup> will handle the proposal submission process, review proposals, and select the winning projects. Please see [www.northstarst.com](http://www.northstarst.com)<sup>58</sup> for more information and proposal guidelines. Deadline for proposals is February 2, 2005. Any further questions about the program can be directed to George E. Wallace.

### The James R. Koplín Travel Award

#### ГРАНТЫ ДЖЕЙМСА Р. КОПЛИНА ДЛЯ ПОСЕЩЕНИЯ КОНФЕРЕНЦИЙ ФОНДА ИЗУЧЕНИЯ ПЕРНАТЫХ ХИЩНИКОВ

Гранты Джеймса Р. Коплина могут выиграть студенты для участия в конференции Фонда изучения пернатых хищников (RRF), которые являются первыми авторами рефератов, поданных для публикации в сборнике трудов этой конференции. Сумма гранта – до 200 долларов США – включает стоимость билета

The James R. Koplín Travel Award is given to a student who is the senior author and presenter of a paper or poster to be presented at the RRF meeting for which travel funds are requested. Up to \$200 can be requested. The award will also include a banquet ticket. A recipient from a previous year cannot apply in following years if working on the same degree. Application materials include: (1) a project description (not to exceed one page, single spaced); (2) an itemized budget of costs as-

<sup>56</sup> [www.earthspan.org](http://www.earthspan.org)

<sup>57</sup> [www.abcbirds.org](http://www.abcbirds.org)

<sup>58</sup> [www.northstarst.com](http://www.northstarst.com)

**Contact:**

Dr. Patricia A. Hall  
The James R. Koplin  
Travel Award  
5937 E. Abbey Rd.  
Flagstaff, AZ 86004  
tel.: 928-526-6222;  
pat.hall@nau.edu

на банкет. Получатель прошлого года не может заявляться в следующем году в том же самом качестве. Для участия в конкурсе, необходимо подготовить: (1) описание проекта (не более одной страницы, через один интервал); (2) смету расходов, связанных с посещением конференции и объяснением всех затрат; и (3) рекомендацию от руководителя (желательно в звании профессора). Описание проекта должно быть подробным, должно включать краткое введение, описывающее значение и важность исследования, методику, анализ и результаты. Бюджет должен включать объяснение всех затрат, а также перечисление и объяснение затрат, не покрываемых суммой гранта. Рекомендация чрезвычайно важна и должна содержать тщательную оценку университетских способностей претендента, значение исследования, студенческий вклад в исследование и потенциал студента в области изучения биологии пернатых хищников в будущем. Оценка руководителя может быть послана в отдельном конверте, но должна прибыть вовремя. Наиболее нуждающиеся претенденты имеют больше шансов получить награду. Распорядительный комитет должен получить все материалы к последнему сроку подачи рефератов. Эта дата объявляется ежегодно на конференциях RRF, посылается членам и доступна на сайте фонда<sup>59</sup>. Материалы могут подаваться обычной или электронной почтой.

Вопросы и заявки должны быть посланы доктору Патрисии А. Холл.

**The Dean Amadon Grant****ГРАНТЫ ДЭНА АМАДОНА****Contact:**

Dr. Carole Griffiths  
251 Martling Ave  
Tarrytown, NY 10591  
tel.: 914-631-2911  
cgriff@liu.edu

Гранты Дена Амадона на сумму 1000 долларов США выделяются в помощь лицам, изучающим распространение и систематику (таксономию) пернатых хищников. Для того, чтобы участвовать в конкурсе, необходимо послать CV, предложения (не более чем четыре страницы, включая реферат), которые описывают цели исследования, методы, запрашиваемый бюджет и список других источников финансирования, письмо, указывающее что данный проект затрагивает область интересов фонда (т.е. распространение или систематику пернатых хищников). Студенты, выполняющие данные исследования в рамках квалификационной работы, могут выслать план их диплома или диссертации.

Конечный срок подачи заявок – 15 февраля 2005 г. Лица, выигравшие гранты, будут извещены об этом до 15 апреля.

Для получения большей информации по грантовой программе Дена Амадона следует обращаться к доктору Кэрол Гриффитс.

sociated with attending the meeting and an explanation of how the expenses not covered by this award will be met; and (3) a letter of recommendation from the student's major professor. The project description should be as detailed as one page will permit, and must include a brief introduction outlining the significance and importance of the research, a description of methods, including the analytical approach, and results. The itemized budget should include an explanation of how the expenses not covered by the award will be met. The letter of recommendation is extremely important, and should contain a thorough evaluation of the applicant's academic abilities, the significance of the research, the student's relative contribution to the research, and his or her potential for future contributions to the field of raptor biology. The professor's evaluation may be sent under separate cover, but must arrive by the application deadline. Applicants with the greatest financial need will receive the greatest consideration. The selection committee must receive all application materials by the deadline for regular abstracts. That date is included in the announcement of RRF's annual meeting sent each year to the membership and is available on website<sup>59</sup>. Materials can be submitted by regular mail or email.

Inquiries or application materials should be sent to: Dr. Patricia A. Hall.

The Dean Amadon Grant for up to \$1,000 is designed to assist persons working in the area of distribution and systematics (taxonomy) of raptors. To apply, send a CV, a proposal (no more than four pages including an abstract) outlining the objectives of your study, the methods, your anticipated budget, a list of other funding sources, and a letter indicating how your project fits into the area of raptor distribution and/or systematics. Students involved in thesis work may submit an outline of their thesis proposal.

Deadline 15 February. Recipients will be notified by 15 April.

To apply or to obtain more information for the Amadon grants, contact: Dr. Carole Griffiths.

<sup>59</sup> <http://biology.boisestate.edu/raptor/conferences.htm>