



**Перелетные хищные птицы, как и многие другие мигрирующие виды, являются важным компонентом естественной среды, поддерживающей жизнь на земле.**

Мигрируя, хищники устанавливают связи между местами обитания, расположенными не только в разных странах, но даже на разных континентах.

Будучи прекрасными охотниками, они играют ключевую роль в создании жизнеспособных экосистем. Их выживание тесно связано с популяцией животных, на которых они охотятся. Многие из таких животных имеют большое экономическое значение.

Хищные птицы являются надежным и чувствительным индикатором изменений окружающей среды, например изменений глобального климата, который влияет не только на живую природу, но и на людей.

Украшая нашу жизнь своим прекрасным обществом, они в значительной степени способствуют развитию экотуризма на местном и национальном уровне вдоль миграционных путей, а особенно в местах, где лидерство их оккупаций дает возможность получить экономическую выгоду.

Однако, несмотря на всю их ценность для нас, деятельность человека по всему миру наносит тяжелый удар по ним и их ареалам обитания. Без международного сотрудничества польза, которую они могут принести будущим поколениям, попадает под серьезную угрозу.

Чеглок Элеоноры © 2004 Ник П. Вильямс www.FalconImages.com

## Почему мы беспокоимся о хищных птицах?

Исследование, проведенное Департаментом по окружающей среде, продовольствию и сельскому хозяйству Министерства окружающей среды Великобритании, показало, что: Более 50% перелетных хищных птиц в Афро-Евразийском регионе плохо охраняются и для многих хищных птиц существуют значительные и продолжительные снижения популяции.

Существующие международные меры не направлены на охрану перелетных хищных птиц, поэтому можно прогнозировать дальнейшее снижение популяции.



© RSPB Намерено отравленный канж обжигивенный

Хищные птицы отличаются низкой степенью размножения, что затрудняет восстановление популяции. Поскольку они находятся на вершине пищевой цепочки, снижение их численности приводит к дисбалансу популяций других видов животных, что создает потенциальную угрозу всей экосистеме.

Правительства и специалисты по охране окружающей среды, на первых порах, одобряют идею создания нового соглашения о перелетных хищных птицах под покровительством Конвенции о мигрирующих видах (КМВ).

## Какую пользу могут получить страны от участия в этом соглашении?

Все страны Афро-Евразийского региона могут с выгодой для себя принять участие в совместных мероприятиях по охране видов, организованных на основании этого соглашения

Каждый сможет получить доступ к общим научным знаниям об охране хищных птиц, которые будут накапливаться согласно соглашению. Их можно использовать, чтобы помочь птицам разных стран.

Средства, обеспечиваемые соглашением, будут выделяться на охрану хищных птиц в Афро-Евразийском регионе. Страны также будут определять международные приоритеты соглашения.

Соглашение рассматривается как доказательство вклада международного сообщества в охрану всего за несколько лет до оценки человечеством в 2010 году своих усилий по снижению потерь биологического разнообразия.

Хищные птицы занимают верхнюю ступень пищевых цепочек и поэтому являются прекрасным показателем состояния экосистем в любой стране. Понимание и устранение угроз может принести существенную пользу экосистемам и другим видам, населяющим их, включая человека.



Скона © 2003 Ник П. Вильямс www.FalconImages.com



## Что изменит заключение международного соглашения?

Соглашение будет продвигать идею более эффективной охраны путем международной координации действий, направленных на устранение угроз, нависших над перелетными хищными птицами

Будучи знакомым, призывающим охранять хищных птиц, соглашение поможет увеличить популяцию сов и хищных птиц в регионе, определить, что угрожает им, а также оценить пользу, которую они могут принести.

Соглашение будет выполнять роль механизма привлечения средств на охрану животных.



© Александр Козлин  
Вертолёт камышовка

Например, на охрану вертлявой камышовки Европейский Союз в 2005 году выделил 5,4 миллиона евро. КИВ о вертлявой камышовки стало ключом к получению средств.

Соглашение станет посредником, координирующим меры по охране как на государственном, так и на международном уровне, что в свою очередь поможет развить взаимовыгодное сотрудничество в области охраны животных.

Совместный опыт экспертов-учёных, специализирующихся на хищных птицах и проживающих в странах, принимающих участие в соглашении, обеспечит научную основу для принятия решений.

Например, эксперты по кречетке из различных учреждений ознакомились на семинаре, организованном КИВ о водоплавающих птицах. Результатом семинара стало четкое представление о мировой популяции животных и имеющихся тенденциях. Эти результаты вошли в план международных действий по охране животных, которые находятся под угрозой вымирания.



Кречетка © Марин Дикси BirdLife International

Соглашение будет использовать опыт КИВ и других дочерних соглашений, из которых несколько были созданы более 15 лет назад. Это обеспечит максимальную эффективность соглашения.

## Что мы планируем?

Правительство Великобритании исследует возможность создания нового соглашения для обеспечения охраны перелетных хищных птиц в Афро-Евразийском регионе. Это произошло после решений, принятых Всемирной рабочей группой по хищным птицам и совам (Будапешт 2003 г.), и Конвенции о мигрирующих видах (Найроби 2005 г.), призывающие к действиям по защите этих птиц от нависших над ними угроз.

Правительство Великобритании хотело бы узнать, поддерживают ли правительства стран региона создание нового соглашения, которое будет заключаться под покровительством Конвенции о мигрирующих видах.

Если поддержка будет осуществлена, Правительство Великобритании согласно сотрудничать с Конвенцией по мигрирующим видам и заинтересованными странами региона в области разработки и подписания этого соглашения.

### Миграционные и пролетные пути хищных птиц в Африке и Евразии

Географические рамки соглашения будут определяться реальными миграционными (пролетными) путями птиц. Эти и другие моменты, например, какие виды должны быть включены, содержание плана мер по охране, которые нужно предпринять для устранения угроз, а также будет ли соглашение юридически обязательным, будут включены в повестку дня и решены на межправительственных обсуждениях.

На данный момент конкретная дата подписания соглашения не установлена, но, если страны проявят энтузиазм в этом вопросе, это может произойти в 2008 году.



### Дополнительные сведения

Посетите веб-сайт [www.cms.int/raptors](http://www.cms.int/raptors)

Объявлено Правительство Евразийского региона Конвенции о мигрирующих видах

Начиная в Великобритании в сентябре 2006 года на территории, которая охватывает не менее 10% территории, подлежащей перелёту, для неограниченной биоты и не менее 75% территории, подлежащей перелёту, для ограниченной биоты

## Охрана перелетных хищных птиц в Африке и Евразии: Новая международная инициатива



Северный челнок (Falcon subbuteo) © Маркус Варесуо (2005 г.) - www.birdphoto.fi

