

# Разработка ведущего проекта для портала о балобане и глобальный отчет первого года работы

## Вступительное слово председателей

Предлагаемые решения по сохранению видов диких животных, потребительское использование которых угрожает их выживанию и сохранению в дикой природе, в настоящее время разделено на два лагеря: с одной стороны это приверженцы жестких мер и строгого законодательного регулирования для обеспечения защиты таких видов, а с другой стороны, основой альтернативной точки зрения является умеренное устойчивое и управляемое потребительское воздействие. Наиболее распространенный и популярный в настоящее время подход фокусируется на мероприятиях по сохранению и защите. Однако этот подход редко принимает во внимание и зачастую игнорирует стремления и интересы соседствующих с дикой природой местных жителей, чей род занятий зачастую подразумевает использование местности в качестве ресурса существования и жизнеобеспечения совместно с дикими животными. Для таких видов, как балобан, который является мигрирующим и распространен в довольно обширном диапазоне, охватывающем, по меньшей мере, 80 стран, введение правил и запретов на отлов и использование видов особенно трудно в реализации и внедрении. Все причины, изложенные выше, привели к пониманию участниками «Целевой Группы по сохранению Балобана» важности рассмотрения и создания более целостной и всеобъемлющей стратегии сохранения вида, не ограничиваясь рамками строгой охраны.

В этой связи следует подчеркнуть уникальность балобана и обратить особое внимание на сбалансированное динамически устойчивое использование балобана из дикой природы, без одомашнивания, на протяжении, вероятно, 4000 лет. Его использование для соколиной охоты оказало заметное влияние на культуру ряда народов. Соколиная охота была внесена в список ЮНЕСКО в качестве нематериального культурного наследия человечества, с наибольшим числом представителей отдельных наций в перечне ЮНЕСКО. Интересно отметить, что часть этих разнородных наций - это страны ареала обитания балобана в Африке и Евразии, и некоторые из них в настоящее время претерпевают драматические социальные изменения. Они сильно разнятся между собой - наряду с богатейшими государствами присутствуют и такие, кто в настоящий момент являются странами бедными и слабо развитыми. Балобана можно рассматривать как ценный естественный актив, устойчивое воздействие и использование которого населением всех этих государств с целью сохранения вида должно поощряться.

В феврале 2015 года появилась возможность представить Конференции МСОП - "непринудительную" (Beyond Enforcement) концепцию проекта "Интернет-портала Балобан". Мы можем сказать, что этот проект предложил мощную и, возможно, беспрецедентную модель для решения проблемы незаконной транснациональной торговли имиджевых видов высокой ценности. В процесс разработки и создания портала были вовлечены сокольники из ряда стран, в числе прочего они внесли свой вклад также и в переводы. Портал наглядно продемонстрировал наличие внимания к вопросу широкого спектра представителей разных стран и языковых групп. Успех портала превысил прогнозируемые ожидания и заложил прочную основу для дальнейшего развития. Портал предлагает не только уникальный механизм надзора за торговлей, но и возможность изменений в мироощущении и осуществляемой текущей деятельности, в сторону продвижения мероприятий по устойчивому использованию. Новые сервисные функции и возможности, а также новые идеи будут привлекать большее число посетителей сайта, и будут стимулировать их взаимодействие друг с другом. Одной из таких функций может стать возможность отслеживать в режиме реального

времени балобанов помеченных спутниковыми трансмиттерами, возможно, в сочетании с элементами соперничества для повышения интереса.

Целевая группа по балобану (Saker Falcon Task Force), при поддержке Координационного блока из CMS Raptors MoU, объединила государственных представителей и чиновников из стран ареала балобана с членами Группы по устойчивому использованию (Sustainable Use Groups) МСОП, сокольниками, орнитологами и прочими заинтересованными сторонами. Можно с полной уверенностью утверждать, что, таким образом сокольники были в полной мере задействованы и подключены к работе по поиску наилучшего решения судьбы данного вида. Помимо вышеизложенного, был налажен и начат диалог между практиками и государственными функционерами в таких странах, как Афганистан, Иран, Казахстан, Кыргызстан, Монголия и Пакистан, среди других. Портал является первым ведущим (флагманским) проектом, вышедшим из целевой группы по балобану (Saker Falcon Task Force). В то же время мы выражаем надежду, что Портал станет базовой платформой для разработки, развития и надзора за устойчивой и законодательно регулируемой системой торговли этого вида, которая будет полезна не только для местных жителей в регионах гнездования и миграции, но и для конечных пользователей, и, конечно же, для самого балобана.

**Адриан Ломбард и Ник П. Уильямс, сопредседатели Руководящей группы портала балобана**

### Основные факты и выводы

1. Интернет портал был создан для сокольников и ловцов (помытчиков) на арабском, фарси, пушту и русском языках, с системой поддержки на английском языке. Адрес портала [www.saker-staging.net](http://www.saker-staging.net).
2. Система была запущена в апреле 2015 года на [www.sakernet.org](http://www.sakernet.org) и привлекла 2000 посетителей в течение 9 месяцев, превысив ожидаемое количество посетителей в два раза; 32% посещений были на английском языке, 31% на русском, 23% фарси и 12% на арабском языке. Большинство российских визитов были непродолжительными, предположительно, основные русскоязычные посетители портала не являлись практикующими сокольниками.
3. Опрос сокольников и ловцов (помытчиков), стартовал в мае 2015 года, и имеет 18 из 67 завершенных ответов из Пакистана, аналогичное число из Центральной + Северной Азии и по 4-5 ответов из Северной Африки, Ирана, Индии и Китая. Ранее были получены 37 заполненных опросников из Саудовской Аравии и 10 из Эмиратов.
4. Высокая конверсия (отношение посещений веб-сайта и завершенных опросов) была отмечена в районах гнездования балобана в странах Средней Азии и Китае, ориентировочное соотношение 1: 1 показывает Пакистан; в уже упомянутых районах, а также в Иране, сокольников наиболее часто ловили балобанов и выпускали балобанов впоследствии.

5. Многие саудовские сокольные содержат балобанов, меньшая часть из них отловлена в северных районах; саудовские сокольные содержат меньше гибридов в сравнении с Эмиратами, в которых меньше сокольных содержат балобанов; в этих странах Аравийского полуострова сокольные были старше по возрасту в сравнении с прочими.
6. В Северной Африке, где отлов и содержание балобана также популярно, и в Северной Азии, где балобаны не так часто содержатся, считается что, в отличие от других мест, численность балобана возрастает. Владельцы соколов, живущие на Аравийском полуострове, в Иране и Азии, в 50-100% случаях посещают клиники для соколов.
7. В опросе приняли участие сотрудники 9 ветеринарных учреждений; все использовали маркировки соколов клиентов идентификационными микрочипами AVID microchips identification systems , в 7 случаях были зафиксированы повторные визиты; 6 были готовы предоставить перья небольшого размера для ДНК-банкинга, чтобы надежно подтвердить право владения птицей.
8. 8 общественных клиник готовы сотрудничать по системе надзора за дикой популяцией и продажами птиц с использованием метода «мечения-повторной поимки». Интернет система весьма упрощает выполнение этой задачи.
9. Все ветеринары были заинтересованы в определении страны происхождения птиц, помеченных в гнездах; в получении доступа к записям идентификационных чипов; к системе-идентификатору гибридов. Некоторые из клиник интересовались интернет присутствием конкурентов или клиник, представляющих смежные сервисы.
10. Целями проекта, определенными на второй год являются:
  - увеличение количества участников опроса из стран с небольшим числом ответов; особое внимание странам с низким уровнем доверия;
  - расширение опроса на все ветеринарные клиники.Работа в научном и административном секторах портала будут расширены после назначения координатора Целевой группы по балобану (SAker Task Force).
11. Для того, чтобы начать мониторинг популяций и создать уверенность в том, что использование популяции может быть устойчивым, рекомендуется, чтобы испытать простую систему связи для ветеринарных врачей должно приводить к странам финансирование (а) доставку требований клиник для соколов через интернет в обмен на предоставление данных маркировки и (б) начать маркировку большего количества молодых особей в районах размножения.