

Над призраком гор нависла угроза исчезновения

Снежного барса называют «призраком гор» за его серебристый мех, таинственность и неуловимость. Малое количество животных вызывает опасения, но согласованные международные усилия по их сохранению смогут помочь предотвратить вымирание вида.

В сфере информации снежного барса затмили его более крупные родственники – лев был в центре внимания участников недавней Конференции СИТЕС, где представители правительств договаривались о правилах международной торговли животными и растениями, находящимися под угрозой исчезновения. Несмотря на это, снежный барс также заслуживает пристального внимания. К счастью, благодаря президенту Кыргызстана была разработана инициатива по сохранению снежного барса. Отклик на инициативу был воодушевляющим - все страны, на территории которых обитают снежные барсы, выразили желание к ней присоединиться.

Одним из результатов инициативы правительства Кыргызской Республики было основание Глобальной программы по сохранению снежного барса и его экосистем (ГСЛЕП, от англ. GSLEP), которая поможет всем странам, на территории которых обитают снежные барсы, совместно разработать планы дальнейшего управления территориями обитания данных животных. В этом месяце запланировано крупное мероприятие, направленное на повышение осведомленности широкой публики в штаб-квартире ООН в Нью-Йорке, предваряющее Международный день снежного барса, 23 октября.

Одной из целей программы ГСЛЕП является определение 20 приоритетных территорий (ландшафтов), критически важных для выживания снежного барса и других животных, составляющих кормовую базу хищника. Государства ареала уже определили 23 ландшафта, что превысило изначально запланированный показатель. Но, лишь один из обозначенных ландшафтов пересекает границы отдельно взятых государств. Стоит отметить, что треть площади ареала обитания барса находится на расстоянии менее 100 км от государственных границ, а значит барсы регулярно пересекают государственные границы. В Центральной Азии, например, для барсов практически не существует барьеров для передвижения между отдельными странами. Следовательно, государствам вряд ли удастся сохранить этих уникальных животных работая в одиночку. Международное сотрудничество- это ключевой элемент в деле охраны мигрирующих и транс-границных популяций диких животных.

Снежный барс или ирбис обитает, по большей части, в высокогорьях Гималаев и Алтайских гор. Даже опытным специалистам трудно разыскать этих осторожных хищников, популяция которых предположительно насчитывает от 3000 до 8000 особей – данные приблизительны из-за сложности изучения вида. Поскольку небольшие популяции барсов рассеяны по столь обширному ареалу, для выживания вида необходимо не только поддерживать и создавать природоохранные территории, но и обеспечить возможность свободного передвижения животных между этими территориями.

Несмотря на то, что природа в районах обитания снежного барса весьма негостеприимна и местности малонаселены, неуловимые ирбисы тем не менее уязвимы перед опасностью, которую несет человек. На барсов охотятся из-за их шкур, меха и других частей тела, которые используются в традиционной китайской медицине. Кроме того, глобальное изменение климата влияет на горные экосистемы. Высокогорные луга становятся пригодными для пастбищ, что ограничивает территории обитания ирбисов и животных, на которых они охотятся, также увеличивая вероятность встречи с человеком. Фермеры, для которых

единственным источником скромного дохода является разведение овец, потеря даже их малой части может иметь катастрофические финансовые последствия; не удивительно, что они воспринимают снежного барса как угрозу.

Любые мероприятия по защите снежного барса должны обладать двумя ключевыми элементами. Во первых, необходимо признать ириса животным, регулярно пересекающим государственные границы – а таким образом и мигрирующим, соответственно определению UNEP-Конвенции по сохранению мигрирующих видов диких животных (КМВ или UNEP/CMS) – поэтому, для успешных мероприятий по его сохранению необходимо международное сотрудничество. Больше внимание стоит уделить сохранению ландшафтов, пересекаемых государственными границами. Поэтому на семинаре, который организовали Секретариат КМВ и неправительственная организация *Flora and Fauna International*, восемь ландшафтов было выделено для дальнейшей работы в данном направлении. Правоохранителям и работникам таможни необходимо наладить сотрудничество для предотвращения незаконной торговли, а правительствам нужно использовать положительный опыт друг друга в привлечении местных общин к мероприятиям по сохранению ирисов.

Вторым необходимым элементом является работа с местным населением. Например, немаловажно проведение разъяснительных работ с владельцами домашнего скота, для того, чтобы представить возможные варианты мирного соседства с барсами. В отличие от многих других животных, ирис вряд ли может стать причиной развития экотуризма. К примеру, в Руанде есть достаточное количество горилл, приученных к присутствию человека, что делает возможным наблюдения за ними в естественной среде обитания. Но только самые выносливые путешественники будут готовы совершить путешествие верхом по местности, где не ступала нога человека и нет привычных благ цивилизации ради небольшого шанса увидеть барса. Однако, сохранению барса можно способствовать помогая местным жителям внедрять простые меры защиты домашнего скота от хищников, такие как укрепление загонов для скота. Также в некоторых государствах были разработаны механизмы страхования для компенсации потерь от нападений ирисов.

Сейчас принято оспаривать устоявшуюся точку зрения, что хищники мало влияют на свою среду обитания, но в отношении барса действительно есть сомнения касательно влияния столь небольших популяций хищника на огромный ареал обитания. Тем не менее, состояние популяций снежного барса является хорошим индикатором, так как напрямую зависит от состояния горных экосистем, удивительно богатых разнообразием животных и растений, и распростертых на огромной территории. Поэтому хорошее состояние популяции барсов с большой вероятностью может свидетельствовать о здоровом состоянии окружающей среды.

Исполнение взятых на себя обязательств всеми странами ареала обитания барса в рамках программы ГСЛЕП заслуживает особого внимания. В Центральной Азии и России обитает небольшое количество барсов, по сравнению с общей численностью вида, однако, эти страны представляют северный рубеж его ареала обитания. А значит, сохранение барса в данном регионе способствует сохранению генетического разнообразия вида и улучшает шансы на выживание вида в целом. Это одна из причин по которой природоохранная деятельность в Центральной Азии имеет мировое значение.

КМВ (UNEP/CMS), поддерживаемая странами-подписантами конвенции, в том числе всеми Центрально-азиатскими странами, где обитает барс, и наши партнёры среди НПО, такие как WWF, Panthera, NABU и АСБК, всегда готовы способствовать тому, чтобы необходимость транс-

граничного сотрудничества была принята во внимание при разработке и внедрению мер по сохранению "призрака гор."

Бредни Чемберс,

Исполнительный секретарь UNEP-Конвенции по по сохранению мигрирующих видов диких животных.