

Учёные СФУ изучат жизнь и поведение эвенкийского волка

Исследователи Института экологии и географии СФУ изучат популяцию волков в Эвенкии, чтобы уточнить количество серых хищников и подготовить план по регуляции роста волчьих стай. Эти меры, по словам экспертов, помогут обезопасить стада дикого и домашнего северного оленя, чья численность неуклонно сокращается на территории Эвенкии и полуострове Таймыр в связи с потеплением климата и активным освоением северных территорий человеком.



Волки в последние годы представляют серьёзную угрозу для домашних оленей, которые содержатся в частных хозяйствах. Красноярские учёные намерены представить программу, благодаря которой популяция хищников будет регулироваться с учётом их территориального поведения и роли в экосистеме. Как показывает практика, простое изъятие волков мало результативно. Задача учёных — избежать уничтожения «семейных» матёрых волков, проживающих на закреплённых за ними территориях. Снижать следует численность пришлых стай, таким образом, действуя заодно с территориальными волками.

«Наша задача — узнать, сколько волков обитает в настоящее время в северотаёжной и среднетаёжной зонах Эвенкии, в междуречье Нижней и Подкаменной Тунгуски. Вычислить это можно, ориентируясь на логова зверей. Применяемая сегодня методика ЗМУ (зимнего маршрутного учета), основанная на подсчёте следов, даёт весьма приблизительную оценку. Лучшее решение проблемы регулирования численности — изъятие из природы „бездомных“ „бродячих“ волков», — рассказал руководитель исследования, старший научный сотрудник института экологии и географии СФУ **Анатолий Суворов**.



По словам учёного, поведение волков-одиночек более агрессивно — они могут уничтожать гораздо больше оленей, чем требуется для пропитания. Популяция же волков в целом не слишком велика для огромной территории Эвенкии.

«Часто в нападении волка на оленей виновен сам человек — не уследил за домашним стадом, олени примкнули к диким собратьям, но защищать себя, как дикие, они не умеют. Поэтому нельзя в падении численности копытных винить исключительно хищника. Меры контроля, которые мы хотим предложить Министерству природных ресурсов и экологии, должны быть очень взвешенными, избирательными и решать в первую очередь проблему нетерриториальных волков, которые наиболее опасны как для оленя, так и человека. Также имеет смысл строить работу на основе выявления и картирования логов — это успешно практиковалось в советском охотоведении», — добавил **Анатолий Суворов**.

© Сибирский федеральный университет. Редакция сайта: +7 (391) 246-98-60, info@sfu-kras.ru.

Адрес страницы: <https://news.sfu-kras.ru/node/27412>