

«ЗАПОВЕДНОЕ ТУРНЕ» ПО УСТЬ-КОКСИНСКОМУ РАЙОНУ ПРОДОЛЖАЕТСЯ

В очередной раз сотрудники Катунского биосферного заповедника порадовали своим визитом учеников Гагарской школы Усть-Коксинского района. Каждый выезд сотрудников отдела по экопропаганде в рамках «Заповедного турне» по школам сопровождается яркими и интересными уроками, практическими действиями в защиту природы, мастер-классами и конечно же подарками.

Небольшая, уютная школа находится на окраине живописного, с богатой историей села Гагарка. Название села, по одной из версий, происходит от алтайского «как арка», что в переводе означает «густой лес». И действительно, село окружено красивым лесом у подножия горы.

С природоохранной деятельностью Катунского заповедника ребята знакомы не понаслышке, ведь у многих родственники работают в заповеднике. Однако юные экологи узнали много



го нового о животном и растительном мире, о редких и исчезающих видах флоры и фауны.

Затем ученики изготовили себе сувениры на память, нарисовав на спилях деревьев объект живой природы – растение или животное. Ин-

тересно, что большинство выбрали в качестве объекта для рисования символ алтайских гор – снежного барса. Ведь именно снежный барс является героем многих природоохраных мероприятий, организованных заповедником.

По традиции в завершение мероприятия школьники и педагоги развесили кормушки, а также покормили пернатых друзей, предварительно познакомившись с правилами подкормки. Теперь птицам, оставшимся на зимовку в этом красавом селе, не страшны холода.

Напомним, что «Заповедное турне» стартовало осенью прошлого года, за это время сотрудники посетили Катандинскую, Мультинскую, Тюнгурскую, Верх-Уймонскую, Чендекскую, Кучерлинскую и другие школы Усть-Коксинского района. В рамках турне в школах проводятся тематические занятия, выставки, различные экологические акции. Основной целью проведения подобных мероприятий в образовательных учреждениях района является пропаганда бережного отношения к окружающей природной среде и вовлечение подрастающего поколения в природоохранную деятельность заповедника.

Пресс-центр Катунского заповедника

ОКОЛО ДВУХ ТЫСЯЧ АРГАЛИ НАСЧИТАЛИ УЧЕНЫЕ РОССИИ И МОНГОЛИИ В ХОДЕ СОВМЕСТНЫХ ОСЕННИХ УЧЕТОВ. ГРУППИРОВКА СТАБИЛЬНА, ЗАФИКСИРОВАН ПРИРОСТ ЧИСЛЕННОСТИ

В Республике Алтай подведены промежуточные итоги международных осенних учетов трансграничной группировки аргали, которые проводились с 18 октября по 2 ноября силами сотрудников Сайлюгемского национального парка, Алтайского заповедника, РОО «Архар», объединенной дирекции ООПТ Монгольского Алтая при финансовой поддержке WWF России в Алтае-Саянском экорегионе.

Такого рода масштабные по привлечению людей и техники учеты были проведены впервые, и это стало возможным благодаря созданию национального парка «Сайлюгемский». Именно Сайлюгемский парк предоставил для проведения работ большую часть техники и людей. С российской стороны руководителями трех учетных групп выступили заместитель директора по науке Денис МАЛИКОВ, научный сотрудник Алексей КУЖЛЕКОВ и старший научный сотрудник Алтайского заповедника, директор РОО «Архар» Сергей СПИЦЫН.

Три рабочие группы позволили провести учеты в сжатые сроки и более качественно, чем раньше. Общую координацию работ российской и монгольской сторон и сбор информации осуществляла координатор проектов WWF России в Алтае-Саянском экорегионе, координатор проектов



«Алтае-Саянского горного партнерства», заместитель директора по науке Катунского заповедника Татьяна ЯШИНА.

Во время подсчета животных был обследован весь ареал аргали на территории Республики Алтай. Монгольская сторона провела учет на своей

на хребте Сайлюгем). На территории Монголии численность трансграничных группировок аргали только в Баян-Ульгийском аймаке составила около 12 000 особей. Таким образом, общая численность трансграничных группировок аргали (без учета баранов Тывы и Увс-Нурского аймака Монголии) составила около 2 000 голов. Последний учет аргали, проведенный осенью 2012 года, давал такую цифру для всей трансграничной территории, из чего можно сделать вывод, что численность группировок аргали не только стабильна, но и растет.

Следует отметить, что наибольшая концентрация животных наблюдалась на Сайлюгемском хребте, со смещением в сторону хребта Чихачева, а также и то, что ареал обитания этого краснокнижного животного располагается в основном за пределами существующих в Республике Алтай заповедных территорий. В связи с чем есть повод говорить об оптимизации границ особо охраняемых природных территорий Республики Алтай в контексте сохранения алтайского горного барана – аргали.

Мониторинг аргали будет продолжен. Следующий, уже летний, учет алтайских горных баранов намечен на лето 2015 года.

Пресс-центр Национального парка «Сайлюгемский»