

### На территории Саяно-Шушенского заповедника завершились зимние маршрутные учеты по определению численности млекопитающих



В экспедиции принимали участие сотрудники научного отдела и отдела охраны. Особенно ученых интересовали крупные животные, не впадающие в зимнюю спячку. За время работ было проведено 13 маршрутных учетов общей протяженностью 145 километров по труднодоступной местности.

Погода также не всегда благоприятствовала проведению учетов. Морозы порой достигали минус 40 градусов, что было тяжело как для людей, работавших в полевых условиях, так и для животных, активность которых заметно снижается при очень низких температурах. Поэтому и следовая активность была невысокой.

Кроме того, зима 2016 года выдалась не только суровой, но и многоснежной. Так, на южных участках территории заповедника, в районе рек Большие Уры и Чолбан-Мыс, высота снежного покрова достигала полметра, а на северных, в районе рек Таловка и Большая Голая, — более полутора метров. Мощность снежного покрова ограничивала продвижение исследователей по маршрутам. Торить тропу в глубоком снегу тяжело даже на камусных лыжах. Однако, несмотря на трудности, план удалось выполнить.

Проведение каждого учета следов заняло в общей сложности двое суток. Первые сутки — день затирки: проходя по маршруту, учетчик затирает все пересекаемые следы, чтобы на следующий день отмечать только свежие, вновь появившиеся. Собственно учетам посвящены вторые сутки: на проработанном отрезке отмечаются все новые следы, которые фиксируются с указанием вида и количеством особей, оставивших свои «автографы».

Среди обитателей заповедника, оставивших росчерки в «белой книге тайги», были белка обыкновенная, волк, соболь, росомаха, марал и другие. В общей сложности за время учета было отмечено 14 видов животных.

*По материалам пресс-службы Саяно-Шушенского заповедника*

**Фото Романа АФАНАСЬЕВА**