**Александра Кондратова**

В добрый путь!

**Североказохстонскме орнитологи совместно с зарубежными коллегами продолжают отслеживать перемещение десяти особей краснозобой казарки, помоченных спутниковыми передатчиками а мае этого года на территории нашей области, во время весенней миграции дикие гуси летят через Север Казахстана к местам гнездования в Арктике. А осенью они всегда отдыхают на местных водоемах, по пути к зимовке в Болгарию и Румынию. Первым среди помеченных птиц в ноши края вернулся самец «Міsһa», названный так в честь исследователя из СКО.**

Напомним, снижение популя­ция краснозобой казарки вызы­вает обеспокоенность ученых из разных стран. Изменить ситу­ацию призван международный проект «Безопасный пролетный путь», в котором участвует орнитологи из Болгарии, Румы­нии, Украины, России и Казакстана Проект предусматривает ряд природоохранных мер, но для начала ученым нужно выяс­нить причины сокращения вида.

Один из способов сделать это мечение птиц спутниковыми передатчиками и отслеживание их перемещения. Благодаря ранее помеченным птицам в других странах учёные отследи­ли ряд фактов браконьерства и предполагают, что именно они могли повлиять на численность краснозобой казарки. В мае это­го года а Казахстане впервые были помечены десять особей казарок. Все это время орнито­логи получают сигналы о пути их перемещения к настоящему времени трех птиц ученые уже отследили на территории СКО. Первым к месту мечения вер­нулся «Misha».

«Мы назвали Мишей первого гуся которым был пойман про­шлой весной в Казахстане, в честь нашего молодого коллеги. Михаил Калашникова из Се­верного Казахстана. Он поле­вой эксперт, который часами оставался в укрытии и поймал большинство помеченных нами особей - пишет руководитель проекта из Болгарии Николай Петков. работавший в СКО вес­ной - Помеченный нами самой был не самым сильный, но ока­зался самым лучшим, так как летом эта особь первой долете­ла до Арктики, а теперь раньше всех добралась до того места, где была помечена в мае. Нас­тоящий чемпион в миграции»

Николай шутит, что гусю види­мо не терпится поскорее доб­раться на юг в первые дни он петел со средней скоростью 73 км/ч.

 Также добрались до СКО «Tanju» и «Emilia», от послед­ней не поступали сигналы все лето, пока она находилась в тун­дре, поэтому ученые были очень рады ее. появлению на радарах. Орнитологи заинтересованы тем, что некоторые па­ры разбились, они не всегда летят вместе, хотя используют одни и те же миграционные пу­ти.

 «Например, сейчас одна из «наших»-казарок находится в Жамбылском районе, - говорит Михаил Калашников. - Как толь­ко мы видим, что птица находит­ся на территории области, наша рабочая группа выдвигается на водоем, где остановилась пти­ца, для того чтобы обследовать эту местность. Возможно с на­шими помеченными казарками будут еще и другие крупные скопления особей, нам нужно произвести их подсчет. Сейчас мы не получаем сигнал только от одной из птиц, но продолжа­ем надеяться, что причина в слабом заряде батареи пере­датчика».

Основная часть помеченных птиц еще остается на террито­рии России. Орнитологи наде­ются, что все они успешно добе­рутся до СКО и продолжат свое большое путешествие к местам зимовки.

**// Неделя СК.- 2019.- 3 октября**