

**Камчатский филиал  
Тихоокеанского института географии  
ДВО РАН**

«

»

**2006**



**2006 .**

## Весенний выпуск птиц 2006 г.

Одной из задач на 2006 г. был предусмотрен первый за всё время работы по проекту весенний выпуск партии птиц в природу. У гусей, возможность выпуска которых в естественную среду обитания откладывается не менее чем на год, маховые на одном или обоих крыльях подрезаются. Способность к полёту у них появляется после следующей летней линьки. В августе-сентябре минувшего 2005 г. более чем у пятидесяти взрослых казарок первостепенные маховые обоих крыльев были «связаны», что позволило большей части этих птиц способность к полёту сохранять до весны 2006 г.

Весенний выпуск алеутских казарок в природу предполагалось произвести в первой декаде мая. Гуси питомника ещё задолго до этого определяются в пары, многие самки начинают яйцекладку. Птицы, запоздавшие с кладкой или не определившиеся пока со своими семейными партнёрами, и должны были быть вывезены на о-в Экарма. Несколько позднее прибытие на Камчатку Т. Абэ и погодные условия отодвинули дату вылета к месту выпуска не менее чем на неделю. Первоначально определяемая нами для выпуска партия в 45-50 казарок по разным причинам (пары уже имели полные кладки, у некоторых особей оказались обломанными первостепенные маховые перья) уменьшилась до 37 птиц, притом три пары были взяты от начатых ими кладок (2, 2 и 1 яйцо).



Абэ-сан подготовил транспортные клетки для перевозки птиц к месту выпуска

Появившееся между циклонами «окно» позволило вылететь на о-в Экарма лишь 14 мая. По пути следования нами была предпринята попытка осмотра озера Чёрное на южной оконечности о-ва Онекотан. Здесь якобы зимует часть казарок из числа выпущенных нами ранее. По крайней мере, северная часть озера оказалась полностью подо льдом. В то же время расположенный рядом сравнительно небольшой водоём от льда свободен. Из-за низкой облачности осмотр всего Чёрного озера оказался невозможным.



Условия для казарок в момент их выпуска на острове оказались не такими уж и плохими



Остров Экарма 14 мая 2006 г.: птицы выходят из клеток на свободу

На о-ве Экарма предполагалась ночёвка с тем, чтобы попытаться найти там птиц прежних выпусков. Однако задержаться на этом острове более двух часов не позволил подходивший с юга циклон.



Эта пара была взята от начатой ими в питомнике кладки. Сейчас на острове они уходят вместе



Наши птицы уходят в вольную жизнь

Выпуск птиц произведён в северной низменной части острова, т.е. на месте их выпусков нескольких последних лет. Здесь были оставлены две (хорошо известные казаркам по жизни в вольерах) защищённые от непогоды «кормушки» с комбикормом.

Не оправдались наши опасения в части весенних природных условий для выпускаемых гусей. Значительные территории тундрового пространства в месте выпуска освободились от снега, началась вегетация некоторых видов травянистых растений. Единственную серьёзную опасность для казарок, вероятно, будет представлять белохвостый орлан, одну особь которого мы видели над прибойной морской полосой. Возможно, это была мигрирующая птица.

В целом операцию по первому весеннему выпуску алеутских казарок на о-ве Экарма, очевидно, можно считать удавшейся.

выпуска в природу в целях реакклиматизации  
алеутской канадской казарки - ***Branta canadensis leucopareia***

г. Елизово, Камчатская область

15 мая 2006 г.

Мы, Н. ГЕРАСИМОВ, заведующий лабораторией орнитологии Камчатского филиала Тихоокеанского института географии ДВО РАН, Т. АБЭ, сотрудник зоопарка Ягияма (г. Сендай, Япония) и Д. ЗАДЕРЕЙ, командир вертолета МИ-8 авиакомпании «Камчатские авиалинии», составили настоящий акт о нижеследующем:

14 мая 2006 г. на острове Экарма, Северные Курилы осуществлен выпуск группы алеутских канадских казарок из 37 особей. Все птицы половозрелые, в их числе несколько сложившихся готовых к размножению пар.

Данные работы проводятся в плане реализации международного научного и природоохранного проекта, целью которого является возрождение азиатской популяции канадского гуся алеутского подвида, погибшей в результате хозяйственной деятельности человека в первой половине XX столетия.

Выпуск осуществлён в пределах бывшего ареала алеутской казарки на острове, свободном от наземных хищных и других млекопитающих животных. Выпущенные особи клинически здоровы и способны к полёту.

Все выпущенные птицы окольцованы и имеют индивидуальные ножные метки. Ведомость кольцевания и цветного мечения алеутских канадских казарок прилагается.

Подписи:

Н.Герасимов  
Т. Абэ  
Д. Задерей

**Список птиц, выпущенных на о-ве Экарма 14 мая 2006 г.**

Right Leg band	Left Leg band	Sex	Birth	Father	Birth et.	Mother	Birth et.
GreenD02	C159710	M	'01U.S.A				
GreenD03	C159793	M	'01U.S.A				
GreenD09	C159799	M	'01U.S.A				
GreenD12	C159712	F	'01U.S.A				
Metal 75	Yellow77	M	'92.07.17 Yagiyama	19	'87.05.17	20	'87.05.17
Red00	Metal 119	M	'99.06.03 Yagiyama	T667	'96.05.21	58	'91.05.31
Red02	Metal 116	M	'99.06.03 Yagiyama	T667	'96.05.21	58	'91.05.31
Red06	Metal 117	F	'99.06.03 Yagiyama	T667	'96.05.21	58	'91.05.31
Red40	B182814	F	'00.06.08	08**	'98 from Yagiyama	07**	'00 from Yagiyama
C604237	GreenD88	F	'96	V27	'94?	V03	'93?
Yellow14	C604292	M	'98.06.25	08**	'98 from Yagiyama	07**	'00 from Yagiyama
Yellow17	C604287	F	'98.07.13	76*	'94 from Yagiyama	01*	'93
C185907	Yellow32	F	'99.06.16	08**	'98 from Yagiyama	07**	'00 from Yagiyama
Yellow56	B182816	M	'00.06.08	08**	'98 from Yagiyama	07**	'00 from Yagiyama
Yellow59	B182819	F	'00.06.08	08**	'98 from Yagiyama	07**	'00 from Yagiyama
Green87	B182841	M	'01.06.10	08**	'98 from Yagiyama	07**	'00 from Yagiyama
B182848	Yellow86	F	'01.06.23	11	'96	10	'96
WhiteV10 • B76028	GreenD90	F	'94	60*	U.S.A.	69*	U.S.A.
Yellow99	B182860	M	'02.07.07	08**	'98 from Yagiyama	15	'98.06.25
Yellow91 • B182416	Red86	U	'03.07.07	45*	'01.06.10	55*	'01.06.10
Yellow90 • B182420	Red85	U	'03.07.07	45*	'01.06.10	55*	'01.06.10
Yellow76 • B182618	Red76	U	'03.07.02	04*	'01.06.10	05**	'00 from Yagiyama
Yellow77 • B182619	Red77	M	'03.07.02	04*	'01.06.10	05**	'00 from Yagiyama
Yellow79 • B182621	Red79	F	'03.07.02	04*	'01.06.10	05**	'00 from Yagiyama
Yellow80 • B182622	Red84	U	'03.07.02	04*	'01.06.10	05**	'00 from Yagiyama
Yellow81 • B182616	Red81	U	'03.07.06	00**	'00 from Yagiyama	34*	'99.06.20
Green17	B182529	U	'04.06.29	00**	'00 from Yagiyama	34*	'99.06.20
Green19	B182531	U	'04.06.29	00**	'00 from Yagiyama	34*	'99.06.20
Green20	B182532	U	'04.06.29	00**	'00 from Yagiyama	34*	'99.06.20
Green21	B182533	U	'04.06.30	08**	'98 from Yagiyama	06**	'00 from Yagiyama

## Окончание таблицы

Right Leg band	Left Leg band	Sex	Birth	Father	Birth et.	Mother	Birth et.
WhiteV44	Green13 • B182534	U	'04.06.30	08**	'98 from Yagiyama	06**	'00 from Yagiyama
WhiteV46	Green22 • B182535	U	'04.06.30	08**	'98 from Yagiyama	06**	'00 from Yagiyama
WhiteV31	B182536	U	'04.07.18	77*	'95 from Yagiyama	13**	'01 from Yagiyama
WhiteV39	B182537	U	'04.07.18	77*	'95 from Yagiyama	13**	'01 from Yagiyama
WhiteV49	B182538	F	'04.07.18	77*	'95 from Yagiyama	13**	'01 from Yagiyama
WhiteK28	B182539	U	'04.07.07	14*	'98.06.25	66*	U.S.A.
WhiteV55	B182540	F	'04.07.07	14*	'98.06.25	66*	U.S.A.

C159-, C185-, C604-, B182-, B760-, A312- are metal numbers.

\* Yellow \*\* Red of father and mother are Leg band number.

Ответственный исполнитель работ по проекту  
с российской стороны, к.б.н.

Н.Н. Герасимов