

УДК 298.333.2 : 591.52 (477)

## ИНФОРМАЦИЯ РЕГИОНАЛЬНОГО БАНКА ДАННЫХ О ВОЗВРАТАХ ОКОЛЬЦОВАННЫХ ПТИЦ

### СООБЩЕНИЕ 6. КУЛИКИ. ЧЕРНОЗОБИК\*

*This report presents additive information about the ringing recoveries of Waders. In the previous issues ("Branta", issue 2) the data were published on the ringing recoveries of Curlew Sandpipers (*Calidris ferruginea*) ringed or captured with foreign rings in Ukraine and bordering areas of the Azov-Black Sea region. The current report includes materials on the ringing recoveries of Dunlins (*Calidris alpina*) from different territories of the former Soviet Union and foreign countries, excepting the Azov-Black Sea region. The data are given to the database of the Azov-Black Sea Ornithological Station by Moscow Ringing Center. A great number of researchers and institutions took part in gathering this information and this extensive material was collected only owing to their joined work. We are extremely grateful to their efforts and hope that the published data will provide them with more information about Dunlins biology. In the followings issues of "Branta" we shall continue publishing the ringing recoveries of Dunlins.*

*Information in the tables is given in the same order as in the previous reports: ringing place and its coordinates (МЕСТО 1), ring number (N), age (ВОЗ), ringing date (ДАТА 1), recovery place, its coordinates (МЕСТО 2), recovery date (ДАТА 2), notes about recovery details (П). The data on the ringing recoveries of Curlew Sandpipers ringed in Ukraine are divided into groups according their ringing places (МЕСТО 1). The information on the ringing recoveries of Waders ringed abroad is divided into groups according their places of recovery (МЕСТО 2). Geographical names in Russian correspond to such edi-*

---

\* Сообщение к печати подготовили сотрудники Азово-Черноморской орнитологической станции Черничко Р.Н., Белашкова Ю.А., Исаева Е.А., Винокурова С.В., Орешкова О.В.

\* The information was prepared by Chernichko R.N., Belashkova J.A., Isaeva E.A., Vinokurova S.V., Oreshkova O.V. The Azov-Black Sea Ornithological Station.



tions as "Атлас мира. Западная Европа" (1981) and "Малый атлас мира" (1986). Names of small localities, not included in these editions are given in English according to the cards of recovery. Age of Waders follows the recommendation of EURING for age classification of birds on calendar years: 3- first calendar year; 4- after first calendar year; 5- second calendar year; 6- after second calendar year, etc., ?- age was not identified. To denote the details of recovery the following symbols were used: captured and released bird (V), dead bird (P), shot bird (N), details are unknown (?).

Настоящее сообщение продолжает публикацию информации о возвратах куликов. В предыдущих выпусках ("Бранта", вып. №2) опубликованы данные о возвратах краснозобика (*Calidris ferruginea*), окольцованных или отловленных с зарубежными кольцами на Украине и сопредельных территориях Азово-Черноморского региона. В данном сообщении представлены материалы по возвратам чернозобика (*Calidris alpina*) с различных территорий бывшего Советского Союза и зарубежья, исключая Азово-Черноморский регион. Данные представлены в банк данных Азово-Черноморской орнитологической станции Московским центром кольцевания. В сборе этого материала принимало участие огромное количество исследователей и организаций, именно благодаря такому коллективному труду появилась возможность собрать столь обширный материал. Мы выражаем всем кольцевателям искреннюю благодарность за их работу и надеемся, что опубликованные данные позволят уточнить представления о биологии чернозобика. В последующих выпусках научных трудов "Бранта" мы продолжим публикацию возвратов по чернозобику.

Информация о возвратах приводится по стандартной схеме: МЕСТО 1 - место кольцевания и его координаты (ringing place, its coordinates), N - номер кольца (ring number), ВОЗ - возраст (age), ДАТА 1 - дата кольцевания (ringing date), МЕСТО 2 - место повторной встречи (возврата) и его координаты (recovery place, its coordinates), ДАТА 2 - дата повторной встречи (recovery date), П - информация об обстоятельствах, при которых встречена птица (notes about recovery details). Данные по возвратам краснозобиков, окольцованных на Украине, сгруппированы по местам кольцевания (МЕСТО 1). Информация по куликам, окольцованным за рубежом и повторно встреченным на Украине и сопредельных территориях, сгруппирована по местам повторных встреч (МЕСТО 2). Русскоязычные варианты географических названий приводятся в соответствии с изданиями "Атлас мира. Западная Европа" (1981) и "Малый атлас мира" (1986). Названия мелких населенных пунктов, не включенных в эти издания, даны в англоязычном варианте в соответствии с карточками возвратов.

При обозначении возраста куликов за основу принята система "EURING": 3 - молодые птицы первого календарного года, 4 - птицы



старше первого календарного года, 5 - птицы второго календарного года, 6 - взрослые птицы старше второго календарного года и т.д., ? - возраст неизвестен. Для обозначения обстоятельств повторной встречи использованы следующие символы: V - птица поймана и выпущена (captured and released bird), P - погибла (dead bird), N - убита (shot bird), ? - подробности неизвестны (details unknown).

## БОЛГАРИЯ

### Место 1: Atonasovskoe lake, Bulgaria

№	ВОЗ	ДАТА 1	МЕСТО 1	ДАТА 2	Место 2	П
279121		19.10.82	42.30N-27.29E	29.07.83	the Redy river estuary, near Gdansk town, Poland	54.39N-18.30E L

## ДАНИЯ

### Место 1: Kelds Nor, Langeland, Denmark

8061526		01.08.70	54.44N-10.43N	18.06.76	Murmansk reg., Novoozersky distr., the Ponyo river, Russia	67.08N-37-32E
---------	--	----------	---------------	----------	--	---------------

### Место 1: Kopengagen Amager, Denmark

841156		12.05.56	55.38N-12.34E	21.05.61	Arkhangelsk reg., strait Berenga. White Sea, Russia	64.32N-39.55E
8138495		03.08.74	55.38N-12.34E	12.08.80	Kursk reg., Kurchatovsky distr., Russia	51.41N-35.23E
8128922		12.05.56	55.38N-12.34E	21.05.61	Arkhangelsk reg., White Sea coast, Russia	64.32N-39.55E N
852414		19.09.55	55.38N-12.34E	25.08.57	Leningrad reg., near Pavlovo village, Russia	59.48N-31.03E N
821087		15.09.57	55.38N-12.34E	05.06.58	White Sea, island Morzhovets, Russia	66.44N-42.30E N
849879		20.09.57	55.38N-12.34E	20.08.61	Yaroslavl reg., lake Pleshcheevo, Russia	56.44N-38.52E N
821813		12.05.58	55.38N-12.34E	10.06.58	Murmansk reg., Motovsky bay, Russia	69.43N-32.30E N
821922		25.05.58	55.38N-12.34E	25.08.66	Tambov reg., near Kirsanovo village, Russia	52.40N-42.42E N
821872		20.08.58	55.38N-12.34E	22.08.60	Arkhangelsk reg., Severnaya Dvina distr., Russia	63.30N-41.45E N
808185		09.03.61	55.38N-12.34E	29.06.66	Arkhangelsk reg., near Varandey village, Russia	68.48N-58.00E N
803717		23.09.61	55.38N-12.34E	02.09.62	near Sterlitamak, Bashkiria	53.37N-55.57E N
8513909		17.05.64	55.38N-12.34E	04.06.65	Komi Republic, Vorkuta, Russia	67.25N-64.00E
8019095		25.05.64	55.38N-12.34E	06.09.64	Kaliningrad reg., near Zalivnoe village, Russia	54.53N-20.49E
8015168		04.08.66	55.38N-12.34E	06.08.68	Valm. distr., near Burtnieski village, Latvia	57.30N-25.24E N
841073		13.04.56	55.38N-12.34E	10.05.56	Haapsalu reg., Tahukula, Estonia	58.59N-23.33E



**Место 1: Aflandshage, Amagel, Sjælland, Denmark**

№	ВОЗ	ДАТА 1	МЕСТО 1	ДАТА 2	Место 2	П
8Z00215		10.08.74	55.33N-12.36E	04.09.76	Kursk reg., Russia	52.20N-35.20E

**ВЕЛИКОБРИТАНИЯ**

**Место 1: Beaumaris Anglesey, Wales, United Kingdom**

NB43971	28.12.77	53.16N-04.05E	10.07.78	Тюмен reg., the Tamvey river, Russia	71.28N-71.49E	N
---------	----------	---------------	----------	--------------------------------------	---------------	---

**Место 1: Norfolk, Terrington, King's-Lynn, England**

BB67014	25.02.71	52.51N-00.27E	04.10.71	Arkhangelsk reg., the Onega river estuary, Russia	63.56N-38.06E	
BX30690	04.08.73	52.49N-00.25E	08.06.74	Republic Komi, near st. Mulda, Russia	34.67N-38.63E	N
BB94148	28.08.72	52.48N-00.18E	02.06.73	Arkhangelsk reg., Karskoe Sea, Russia	69.45N-61.40E	N
BB31718	11.08.68	52.48N-00.18E	18.10.71	near Murmansk, Russia	68.57N-33.02E	P
624803	18.08.59	52.47N-00.20E	10.08.61	Harju reg., Rammu, Estonia	59.35N-25.13E	

**Место 1: Wales, England**

BX53417	27.11.77	53.21N-03.19W	30.05.78	Murmansk reg., Kandalakshsky state reserve, Russia	69.50N-31.35E	
BX00784	12.08.72	53.21N-03.19W	05.07.79	Murmansk reg., Kandalakshsky state reserve, Russia	69.50N-31.35E	
BX19038	27.04.75	53.21N-03.1W	25.08.84	Kaliningrad reg., Kurshsky bay, Russia	55.08N-20.45E	

**Место 1: Lancashire, England**

BB55598	06.02.70	54.11N-02.59W	07.09.74	Yaroslavl reg., Russia	57.35N-38.53E	N
---------	----------	---------------	----------	------------------------	---------------	---

**Место 1: Barrow- in - Furness, England**

BB55501	14.01.70	54.07N-03.08W	11.08.70	Murmansk reg., Ainovy islands, Russia	69.50N-31.35E	
---------	----------	---------------	----------	---------------------------------------	---------------	--

**Место 1: Bolton - Le Sands, England**

BB56069	25.10.70	54.06N-02.47E	05.07.74	Murmansk reg., Ainovy islands, Russia	69.50N-31.35E	
---------	----------	---------------	----------	---------------------------------------	---------------	--

**Место 1: Boyton, Orford, Suffolk, England**

BX44633	11.10.74	52.05N-01.30E	19.07.75	Kalinin reg., near Firovo village, Russia	57.27N-33.42E	L
NB16244	17.02.80	52.04N-01.29E	03.08.80	near Kharkov town, Ukraine	50.01N-36.03E	