

УДК 598.2(470.620)  
DOI: 10.7868/S25000640240311

## К ФАУНЕ РЕДКИХ ВИДОВ ПТИЦ ПРИБРЕЖНЫХ МЕСТООБИТАНИЙ ТЕМРЮКСКОГО ЗАЛИВА

© 2024 г. Н.В. Лебедева<sup>1</sup>

**Аннотация.** Получены новые сведения о пребывании 27 редких, охраняемых или малоизученных видов и подвидов птиц: серого гуся, краснозобой казарки, пеганки, серой утки, красноголового нырка, кулика-сороки, шилоклювки, ходулочника, золотистой ржанки, большого кроншнепа, песчанки, большого улита, средиземноморской чайки, черноголового хохотуна, черноголовой чайки, морского голубка, малой чайки, чегравы, горлицы, розового и кудрявого пеликанов, желтой цапли, каравайки, колпицы, малого подорлика, орлана-белохвоста, чеглока – в районе Темрюка (Восточное Приазовье) в разные сезоны 2022–2023 гг. Побережье Темрюкского залива является местом остановок на весеннем пролете кулика-сороки, шилоклювки, золотистой ржанки, большого кроншнепа, песчанки, большого улита, пеганки, морского голубка, чегравы, осенью – шилоклювки, песчанки, чегравы. Впервые приведены сведения о пролете песчанки в конце марта. Выявлено место концентрации чегравы и морского голубка. На залитых рисовых полях в весенне-летний период держатся каравайка, численность которой растет, ходулочник, черноголовый хохотун. Убранные рисовые поля во время осенней миграции являются ценным местообитанием колпицы. Впервые приведены сведения о крупном скоплении краснозобой казарки на рисовых полях в январе 2023 г. На лиманах во все сезоны держится черноголовый хохотун, в миграционный период останавливаются красноголовый нырок, серая утка, малая чайка, кудрявый пеликан. Впервые в этом районе в конце сентября отмечена миграция малого подорлика, в мае – кочевка крупной стаи розового пеликана. В тростниковых местообитаниях лиманов и на оросительных каналах обычна желтая цапля, которая проявляет толерантность к фактору беспокойства.

**Ключевые слова:** птицы, редкие виды, недостаточно изученные виды, плавни, Темрюкский залив, Азовское море.

### TO THE FAUNA OF RARE BIRD SPECIES OF COASTAL HABITATS OF TEMRYUK BAY

N.V. Lebedeva<sup>1</sup>

**Abstract.** New information on the presence of 27 rare, protected or little-studied species and subspecies of birds (greylag and red-breasted geese, common shelduck, gadwall, common pochard, Eurasian oystercatcher, pied avocet, black-winged stilt, Eurasian golden-plover, Eurasian curlew, sanderling, common greenshank, yellow-legged, great black-headed, Mediterranean, slender-billed, and little gulls, Caspian tern, European turtle-dove, great white and dalmatian pelicans, squacco heron, glossy ibis, Eurasian spoonbill, lesser spotted and white-tailed eagles, Eurasian hobby) obtained in the Temryuk region (Eastern Azov region) in different seasons of 2022–2023. The coast of the bay is a stopping place on the spring migration of Eurasian oystercatcher, pied avocet, Eurasian golden-plover, Eurasian curlew, sanderling, common greenshank, common shelduck, slender-billed gull, and Caspian tern; in the fall – pied avocet, sanderling, and Caspian tern. Information about the migration of the sanderling at the end of March has been obtained for the first time. The location of the concentration of Caspian tern and slender-billed gull has been identified. The glossy ibis, the number of which is growing, the black-winged stilt, and the great black-headed gull remain in the spring-summer period in the flooded rice fields. Harvested rice fields provide valuable habitat for Eurasian spoonbills during their

<sup>1</sup> Мурманский морской биологический институт Российской академии наук (Murmansk Marine Biological Institute of the Russian Academy of Sciences, Murmansk, Russian Federation), Российская Федерация, 183010, г. Мурманск, ул. Владимирская, 17, e-mail: lebedeva@mmbi.info

fall migration. Information about a large aggregation of red-breasted goose in rice fields in January 2023 is presented for the first time. The great black-headed gull is found on estuaries in all seasons. The common pochard, gadwall, little gull, and Dalmatian pelican stop at the estuaries during the migration period. The migration of the lesser spotted eagle at the end of September and the migration of a large flock of great white pelican in May were recorded in this area for the first time. The squacco heron, which is disturbance tolerant, is common in reed habitats of estuaries and irrigation canals.

**Keywords:** birds, rare species, understudied species, floodplains, Temryuk Bay, Sea of Azov.