

ОКРАСОЧНЫЙ ПОЛИМОРФИЗМ СИЗОГО ГОЛУБЯ (*COLUMBA LIVIA* *FORMA DOMESTICA*) Г. КАЗАНИ

Басыров А.М., Аринина А.В. – к.б.н., доцент.

Казанский федеральный университет

e-mail: Basaizat@yandex.ru

Ключевые слова: сизый голубь, окрасочный полиморфизм.

Key words: rock dove, coloration polymorphism.

Резюме

Проведен анализ распространенности различных окрасочных морф сизого голубя (*Columba livia*, Gm., 1789) в г. Казани. Выявлено абсолютное преобладание во всех административных районах города черно-чеканных особей и увеличение встречаемости номинальной сизой морфы в периферийных районах города.

COLORATION POLYMORPHISM OF THE ROCK PIGEON (*COLUMBA LIVIA* *FORMA DOMESTICA*) IN THE CITY OF KAZAN

Basyurov A.M., Arinina A.V.

Summary

The analysis of the distribution of the rock pigeon different coloration morph in Kazan is carried out. The absolute predominance of black morph in all administrative districts of the city is revealed. The occurrence of nominal blue-bar morphs increases in the peripheral areas of the city.

ЛИТЕРАТУРА: 1. Константинов В.М. Опыт массового учета врановых птиц зимующих в Москве/ В.М. Константинов, А.А. Вахрушев// Фауна и экология наземных позвоночных животных на территориях с разной степенью антропогенного воздействия. – М., 1985. – С. 17-21. 2. Ксенц А.С. Структура полиморфных синантропных популяций сизого голубя и вопросы его эстетико-хозяйственного значения: автореф. дисс ... канд. биол. наук.- Томск, 1982.-24с. 3. Обухова Н.Ю., Изменчивость и наследование окраски у сизых голубей/ Н.Ю. Обухова, А.Г. Креславский // Зоологический журнал. - 1984. - Т. 63, № 2. - С. 233-244. 4. Аринина А. В. Адаптивные особенности сизого голубя в условиях урбанизированной среды (на примере города Казани)/ А. В. Аринина, И. И. Рахимов - Казань: ЗАО «Новое знание», 2008.- 164с. 5. Пономарев В.А. Особенности окраски сизых голубей в некоторых крупных городах.// Сохранение разнообразия животных и охотничье хозяйство России. – М., 2013. С. 511-514. 6. Ксенц А.С. Различия в стратегии и тактике кормодобывания в синантропных популяциях сизого голубя (*Columba livia* Gm.)/ А.С. Ксенц, С.С. Москвитин, Г.Х. Ксенц // Экология, 1985. № 6, С. 64-65. 7. Ваничева Л.К. Экологические особенности синантропных популяций сизых голубей (*Columba livia* Gm.) в промышленных центрах Западной Сибири и их использование в целях мониторинга./ Л.К. Ваничева, М.П. Мошкин, А.С. Ксенц, А.С. Родимцев // Сибирский экологический журнал, 1996, №6. С. 585-596.