

евского леса и сопредельных с ним парковых территорий, можно сказать, что в настоящее время на облесенных участках почти полностью сохранился типичный лесной комплекс птиц. Под угрозой исчезновения находятся лишь некоторые виды хищных птиц. Отсутствие клинтуха, видимо, связано с общим сокращением его численности в ареале. Изменение численности и исчезновение некоторых других видов, на наш взгляд, обусловлено сукцессионными процессами. Что касается садово-паркового участка Республиканского центра выставок и ярмарок, то видовой состав птиц здесь не менее разнообразен, хотя и резко отличен, от других территорий. Говорить о деградации населения птиц в антропогенном местообитании нет оснований.

Бокотей А.А. Гнездовая орнитофауна зеленых зон Львова // Охрана и воспроизводство птиц пригородных лесов зеленых насаждений.— Львов, 1992.— С. 5—9

Владышевский Д.В. Изменения птичьего населения в зеленой зоне г. Киева за 20 лет // Орнитология в СССР: Матер.5 Всесоюз. орнитол. конф., Ашхабад, 1969.— Ашхабад, 1969. — Кн. 2.— С. 125—129.

Костюшин В.А. Влияние рекреации на видовой состав и численность птиц различных лесных биотопов Украинского Полесья : Дисс.... канд.биол.наук.- Киев, 1989.— 242 с.

Песенко Ю.А. Принципы и методы количественного анализа в фаунистических исследованиях.— М.: Наука, 1982.— 287 с.

Институт зоологии НАН Украины
(252601 Киев)

Получено 26.10.94

ЗАМЕТКИ

Two New Replacement Names in the Genus *Senotainia* Macquart, 1846 (Diptera, Sarcophagidae). — *Senotainia fani* Verves, non n. pro *S. mongolica* Chao et Zhang, 1988 (*Sanozoologia*, 6: 279), non Rohdendorf et Verves, 1980 (*Insects of Mongolia*, 7: 453); the name is formed from personal name Fan Zide, a well-know Chinese dipterologist. *S. rognesi* Verves non n. pro *S. nana* Coquillet, 1897 (*U. S. Bur. Entom. Tech. Ser.*, 7: 80), non *Senotaenia nana* (Van der Wulp, 1892 — *Tijdschr. Entom.*, 35: 195; secondary homonym); the name is formed from personal name K. Rognes, a well-known Norwegian dipterologist. — Yu. G. Verves (National Taras Shevchenko University, Kiev).
