

- Маринич А. М., Пащенко В. М., Шищенко П. Г. Природа Украинской ССР. Ландшафты и физико-географическое районирование. — Киев: Наук. думка, 1985. — 224 с.
- Мензбир М. А. Миграции птиц. — М.-Л.: Биомедгиз, 1934. — 110 с.
- Определитель высших растений Украины / Ю. Н. Прокудин — Киев: Наук. думка, 1987. — 546 с.
- Паевский В. А. Популяционно-демографические аспекты миграций птиц // ВИННИТИ. Итоги науки и техники. Сер. зоология позвоночных. — 1976. — Вып. 9. — С. 8-60.
- Проттов А. Н. Сезонные миграции птиц. — М.-Л.: Изд-во АН СССР, 1941. — 144 с.
- Симкин Г. Н. Певчие птицы. — М.: Лесн. пром., 1990. — 399 с.
- Степанки Л. С. Комплекс орнитологической фауны СССР. — М.: Наука, 1990. — 726 с.
- Фесенко Г. В. К вопросу о корреляционных связях в системе "прилет птиц — зацветание растений" // Мат. 10-й Всесоюз. орнитол. конф. — Минск: Наука і техника, 1991. — Ч. 2. — К. 2. — С. 265-266.
- Фесенко Г. В., Михалевич О. А., Кныш Н. П. Соответствуют ли сроки весеннего прилета птиц сезонному развитию экосистем? Сообщение 1. Структура достоверных корреляционных связей между сроками прилета птиц и зацветания растений в Сумской лесостепи // Вестн. зоологии. — 1996. — №4-5. — С. 36-45.
- Шульц Г. Э. Общая фенология. — Л.: Наука, 1981. — 187 с.
- Alerstam Th. Bird Migration. — Cambridge U. P., 1994. — 420 p.
- Berthold P. Genetics of Migration // Bird Migration / Ed. Gwinner. — Berlin, Heidelberg: Springer-Verlag, 1990. — S. 269-280.
- Nystrom K. G. K. On sex-specific foraging behaviour in the Willow Warbler, *Phylloscopus trochilus* // Can. J. Zool., 1991. — 69. — №2. — P. 462-470.

ЗАМЕТКА

Знахідка *Myotis bechsteini* (Mammalia: Chiroptera) в Українських Карпатах. [*Myotis bechsteini* (Mammalia, Chiroptera) Found in Ukrainian Carpathian] Довговуха нічниця — рідкісний на території України вид кажанів, занесений до "Чорної книги України" (1994; 3 категорія). Під час зимових обліків кажанів у карстових печерах Угольського масиву Карпатського біосферного заповідника (Закарпатська обл.) виявлено одну особину довговухої нічниці у невеликій печері "Тітхдо" (31.03.1994). Всі попередні знахідки цього виду в Українських Карпатах походили з околиць с. Глибока Ужгородського р-ну. Це перша для території Карпатського заповідника та найбільш просунена в гори знахідка виду. — **Р. Варгович** (Ужгородський університет).