

- Маринич А. М., Пашенко В. М., Шищенко П. Г. Природа Української СРР. Ландшафти та фізико-географіческое районирование. — Кіев: Наук. думка, 1985. — 224 с.
- Мензібр М. А. Міграції птац. — М.-Л.: Біомеддіт, 1934. — 110 с.
- Опреділитель висших растений України / Ю. Н. Прокудин — Київ : Наук. думка, 1987. — 546 с.
- Павловський В. А. Популяційно-демографіческие аспекты миграций птиц // ВІННИТИ. Ітоги науки и техники. Сер. зоологія позвоночных. — 1976. — Вип. 9. — С. 8-60.
- Промтров А. Н. Сезонные миграции птиц. — М.-Л.: Изд-во АН СССР, 1941. — 144 с.
- Симкін Г. Н. Певчі птици. — М.: Лесн. пром., 1990. — 399 с.
- Степанян Л. С. Конспект орнітологіческої фауни ССР. — М.: Наука, 1990. — 726 с.
- Фесенко Г. В. К вопросу о корреляционных связях в системе "прилет птиц — зацветание растений" // Mat. 10-й Всесоюз. орнитол. конф. — Минск: Навука і техніка, 1991. — Ч. 2. — К. 2. — С. 265–266.
- Фесенко Г. В., Михалевич О. А., Княши Н. П. Соответствуют ли сроки весеннего прилета птиц сезонному развитию экосистем? Сообщение I. 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 р.
- Berthold P. Genetics of Migration // Bird Migration / Ed. Gwinner. — Berlin, Heidelberg: Springer-Vlg., 1990. — S. 269-280.
- Nystrom K. G. K. On sex-specific foraging behaviour in the Willow Warbler, *Phylloscopus trochilus* // Can. J. Zool., 1991. — №2. — Р. 462-470.

ЗАМЕТКА

Знахідка *Myotis bechsteinii* (Mammalia: Chiroptera) в Українських Карпатах. [*Myotis bechsteinii* (Mammalia, Chiroptera) Found in Ukrainian Carpathian] Довгувха нічниця — рідкісний на території України вид кажанів, занесений до «Червоної книги України» (1994; 3 категорія). Під час зимових обліків кажанів у карстових печерах Угольського масиву Карпатського біосферного заповідника (Закарпатська обл.) виявлено одну особину довгувхи нічниці у невеликій печері «Ніздо» (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 просунута в гори знахідка виду. — Р. Варгович (Ужгородський університет).