

Новый для фауны СССР вид пилильщик — *Pachynematus truncatus* Benson (Hymenoptera, Tenthredinidae) — ♀, целинная типчаковая степь заповедника Аскания-Нова (Херсонская обл., УССР), 13.04.1984 (В. Н. Хоменко). Ранее был известен из Средней и Северной Европы, а также из Северной Америки. Личинки развиваются на дикорастущих и культурных (пшеница) злаках. — В. М. Ермоленко, В. Н. Хоменко (Институт зоологии им. И. И. Шмальгаузена АН УССР, Киев).

Новые находки прыткой ящерицы и обыкновенного щитомордника в Восточной Сибири. *Lacerta agilis* L. — 4 экз. (♂ ad., 3 juv.) окр. пос. Анциферово Енисейского р-на Красноярского края, правый берег Енисея, 5.09.1987. Новая точка находки расположена в 136 км к северу от известной границы ареала. *Agkistrodon halys* Pall. — ♂ ad. добыт там же, 5.09.1987. Новая находка сдвигает известную границу распространения вида более, чем на 700 км к северу. Материал хранится в коллекции Зоологического музея Института зоологии им. И. И. Шмальгаузена АН УССР. — Ю. Н. Исаев (Институт зоологии им. Шмальгаузена АН УССР, Киев).

*Terellia colon* (Meigen, 1826) = *Trypeta varia* Loew, 1869, syn. n. (Diptera, Tephritidae). — Изучение голотипа *T. varia* (♂, о. Родос, без даты, coll. Зоологического музея Берлинского университета) показало, что он представляет тепловую морфу *T. colon*. Самцы с идентичным и крыловым рисунком и окраской тела были собраны в Молдавии (3 ♂, Кишинев, на *Centaurea scabiosa*, 15—17.07.1987, Каменева) и на Украине (♂, окр. Киева, с. Ходосневка, на том же растении, 30.10.1985, Корнеев). — Е. П. Каменева, В. А. Корнеев (Институт биологических методов защиты растений, Кишинев).