



## ЗАМЕТКА

---

**Первая находка совки-капошонницы *Calocucullia celsiae* (Lepidoptera, Noctuidae) в фауне Украины [The First Record of *Calocucullia celsiae* (Noctuidae, Lepidoptera) from Ukraine].** — В северной части Одесской обл. ЮЗ г. Кодыма в ночь на 1.05.2011 поймана самка *Calocucullia celsiae* (собр. Е. Халаим). Вид отмечен ранее в соседней Молдове (окр. Оргеева, 14.04.1930), в четырех пунктах Румынии, локально в Болгарии (Miller et al., 1930; Rakosy et al., 2003; Ключко, 2003) и Греции (типовая местность: Thessaloniki). Везде встречается локально и крайне редко, обнаружен в Турции, Закавказье (Армения), на севере Ирана и Ирака, в Средней Азии, предпочитает сухие остепненные участки на склонах холмов, разреженные леса (Ronkay, Ronkay, 1994; Ключко, 2003). Размах крыльев около 34 мм, передние крылья удлиненные с заостренным вершинным углом, основной фон окраски шоколадно-коричневый, у основания и в подкраевом поле более светлый (охристый), рисунок отсутствует. Задние крылья небольшие, довольно узкие, серые с более темными жилками и терминальной каймой вдоль наружного края. Бабочки активны в сумерках и ночью, летают с конца марта до середины мая, летят на свет. Описания гусениц и кормовых растений имеются в старых сводках (Hampson, 1906; Seitz, 1914), в монографии Г. Бека (Beck, 1999: 386) приведено такое же описание, а именно: «зеленая гусеница с белыми тонкими спинной и спинно-боковыми линиями и широкими белыми дыхальцевыми полосами». Гусеницы питаются на таких крестоцветных, как вечерница (*Hesperis desertorum*) и, возможно, на норичниковых (*Celtis*). — **З. Ф. Ключко** (Институт зоологии им. И. И. Шмальгаузена НАН Украины, Киев), **Е. В. Халаим** (Одесский национальный университет им. И. И. Мечникова).