

---

**Нові знахідки Noctuoidea (Lepidoptera, Insecta) на Закарпатті. [New finds of the Noctuoidea (Lepidoptera, Insecta) of the Transcarpathia].** — Згідно з останніми опублікованими даними [Геряк Ю.М. Лускокрилі надроддини Noctuoidea (Insecta, Lepidoptera) Закарпатської області // Наук. вісн. УжНУ. Вип. 29., 2010], видовий список Noctuoidea (Lepidoptera, Insecta) Закарпатської області налічував 498 видів, проте, на основі нових знахідок, його можна доповнити ще двома видами. А саме, в період з 16 по 19.11.2010 р., на схилі вулканічної гори-останця в урочищі Ардовська гора біля м. Берегове, вперше на Закарпатті та Західній Україні зареєстровано 6 особин середземноморського виду-мігранта – *Mythimna unipuncta* (Haworth, 1809). Свіжий, неушкоджений стан імаго свідчить про приналежність до місцевого покоління нащадків мігрантів з півдня. Крім того, в цей самий час у даному локалітеті також виявлено декілька особин іншого мігранта – *Peridroma saucia* (Hubner, [1808]). Очевидно, дуже жарке літо посприяло міграціям деяких ксеротермофільних південних видів та утворенню тут тимчасових популяцій. Серед інших цікавих знахідок, зроблених у цей період у вказаному урочищі, варто згадати *Nycteola siculana* (Fuchs, 1899) – друга знахідка у Закарпатті та Зах. Україні, а також регіонально-рідкісних: *Dichonia convergens* ([Denis & Schiffermüller], 1775), *Agrochola lychnidis* ([Denis & Schiffermüller], 1775), *Conistra ligula* (Esper, [1791]) і *Xylena exsoleta* (Linnaeus, 1758). В ур. Ардовська гора 10.08.2009 р. також виявлений 1 ♂ *Cryphia felina* (Eversmann, 1852), нового для Закарпаття і взагалі континентальної України виду-двійника *Cryphia raptricula* ([Denis & Schiffermüller], 1775), від якого, проте, він добре відрізняється за будовою геніталій. Крім того, 20.05.2006 р. на мезофітній луці на г. Плішка у Вулканічних Карпатах виявлений 1 ♂ *Penthophera morio* (Linnaeus, 1767). Цей вразливий і стенотопний вид не реєструвався на Закарпатті більш ніж 100 років. Отже, враховуючи нові знахідки, список Noctuoidea Закарпатської області на даний час налічує 500 видів. — **Геряк Ю.М.** (Львівське відділення Українського ентомологічного товариства, м. Львів, entomobelka@ukr.net), **Мателешко О.Ю.** (Кафедра ентомології та біорізноманіття Ужгородського національного університету, м. Ужгород, mateleshko@rambler.ru).