



ЗАМЕТКА

Новые интересные находки стрекоз (Odonata) в Украине [New Interesting Finds of Dragonflies (Odonata) in Ukraine]. — *Lestes parvidens* Artobolevskii, 1929: распространение вида изучено недостаточно, в виду того, что ранее его рассматривали в качестве подвида *Lestes viridis* (Vander Linden, 1825), подвиговая принадлежность в работах указывалась редко. На данный момент *L. parvidens* достоверно известен из Одесской, Донецкой областей и АР Крым (Горб, Павлюк, Спурис, 2000; Мартынов В., Мартынов А., 2004). Впервые приводится для Луганской и Закарпатской областей: 2 ♂, Луганская обл., Станично-Луганский р-н, заповедник «Придонцовская пойма», 9.10.2004 (А. В. Мартынов); 2 ♂, Закарпатская обл, окр. г. Чоп, старица р. Латорица, 7.08.2005 (Мартынов А.). *Coenagrion scitulum* (Rambur, 1842): на территории Украины очень редкий вид, отмечен в Одесской, Херсонской, Черниговской областях и АР Крым (Горб, Павлюк, Спурис, 2000; Dyatlova, 2006; Шешурак, Падалко, 1996). Впервые приводится для Донецкой области: 1 ♂, 1 ♀, Донецкая обл., Амвросиевский р-н, окр. с. Степано-Крынка, искусственный водоем в степи, 10.06.2007 (Мартынов А. В.). *Hemianax ephippiger* Burmeister, 1839: активно мигрирующий афро-азиатский вид. Отмечен в Донецкой, Киевской, Львовской, Одесской и Николаевской областях (Горб, Павлюк, Спурис, 2000; Мартынов В., Мартынов А., 2003; Dyatlova, Martynov, 2008). Впервые приводится для Черниговской обл.: 1 ♂, Ukraine, Chernigov R., Priluki tn., 5.1996 (N. Zubko) (колл. П. Н. Шешурака). Неокрепшие покровы пойманного экземпляра свидетельствуют о развитии вида в данном регионе. *Somatochlora metallica* (Vander Linden, 1825): обычный и широко распространенный вид в западных областях Украины, на востоке представлен редкими малочисленными популяциями (Горб, Павлюк, Спурис, 2000; Khrokalo, 2004). Впервые приводится для Донецкой области: 1 ♂, Донецкая обл., Славянский р-н, окр. с. Маяки, луга в пойме р. Северский Донец, 27.05.2007 (А. В. Мартынов). *Somatochlora arctica* (Zetterstedt, 1840): очень редкий вид, единственное местонахождение на территории Украины в Житомирской области (окр. г. Новоград-Волынский, 1909–1910 гг.) (Горб, Павлюк, Спурис, 2000). Впервые приводится для Ровненской области: 1 ♂, 4 ♀, Ровненская обл., Рокитнянский р-н, РПЗ Бельское лесничество, 31–32 кв., олиготрофное болото Козий брод, 5–10, 26.06.2006 (Ю. Н. Геряк); 1 ♂, 1 ♀, Ровненская обл., Рокитнянский р-н, РПЗ Бельское лесничество, просека в лесу, 6.06.2006 (Ю. В. Канарский). *Sympetrum fonscolombii* (Selys, 1840): вид распространен на большей части Правобережной Украины, наиболее обычен на юго-западе Украины и АР Крым. На территории Левобережной Украины ранее был отмечен только для Луганской обл. (Мартынов В., Мартынов А., 2003). Впервые приводится для Донецкой области: 1 ♂, 1 ♀, Донецкая обл., Володарский р-н, окр. с. Назаровка, заповедник «Каменные Могилы», в степи, 16.09.2007 (А. В. Мартынов). *Sympetrum striolatum* (Charpentier, 1840): обычный вид, зарегистрирован в большинстве областей Украины. Впервые приводится для Луганской области: Станично-Луганский р-н, Луганский заповедник, отделение «Придонцовская пойма», старица р. Северский Донец, не окрепшие экземпляры, 25.05.2004 (Мартынов В. В.). — А. В. Мартынов, В. В. Мартынов (Донецкий национальный университет).