

Сенокосцы (Opiliones) Левобережной Украины

ГОУ ВПО «Донецкий национальный
университет», г. Донецк

e-mail: helen_procop@mail.ru

Е.В. Прокопенко

Начальный этап изучения сенокосцев Левобережной Украины

Лукиянов Н. Список пауков (Araneina, Pseudoscorpionina Phalangina), водящихся в Юго-Западном крае и смежных с ним губерниях России // Записки Киевского общ-ва естествоиспытателей. – 1897. – Т. 14, вып. 2. – С. 1-19.	Приводится 2 вида сенкосцев
Морін С.М. Матеріали до фауни Opiliones (косарів) України // Труды IV Всесоюзного съезда зоологов, анатомов и гистологов (Киев, 6-12 мая 1930 г.). – Киев-Харьков: ГОСМЕДИЗАТ УССР, 1931. – С. 59-61. Морін С.М. Матеріали до фауни Opiliones – косарів України // Одеський державний університет. Труды Зоологічного науково-дослідчого інституту. – 1934. – С. 11-38.	4 вида
Staręga W. Katalog der Weberknechte (Opiliones) der Sowjet-Union // Fragmenta Faunistica. – Warszawa, 1978. – 23(10). – P. 197-241.	6 видов
Чевризов Б.П. К фауне сенокосцев (Opiliones) Западных районов Европейской части СССР // Энтотомол. обозр. – 1979а. – Т. LXIII, №2. – С. 426-430.	8 видов

Современный этап изучения сенокосцев Левобережной Украины

Днепропетровская область	
Кунах О.Н., Жуков А.В., Прокопенко Е.В., Балюк Ю.А. Экологическая структура животного населения байрака Яцев Яр // Вестник Днепропетровского университета. Биология. Экология. – 2008. – Т. 16, вып. 2. – С. 74-85.	2 вида
Горбачева Д.С., Прокопенко Е.В. Жуков А.В., Сенокосцы (Opiliones) байрачных и пойменных лесов Днепропетровской области // Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов. Сб. докл. XXI Всеукраинской научной конференции аспирантов и студентов. Т. 2. – Донецк: ДонНТУ, ДонНУ, 2015. – С. 82-83.	3 вида
Прокопенко Е.В., Жуков А.В. Пауки (Aranei) и сенокосцы (Opiliones) участка рекультивации марганцеворудного карьера (Покров, Украина) // XVIII Всероссийское совещание по почвенной зоологии (22-26 октября 2018 г., Москва, ИПЭЭ РАН). Материалы докладов. – М.: Тов-во научн. изданий КМК, 2018. – С. 155-156.	1 вид

Современный этап изучения сенокосцев Левобережной Украины

Донецкая область	
Прокопенко Е.В., Савченко Е.Ю. К изучению фауны пауков (Aranei) и сенокосцев (Opiliones) заповедника «Каменные Могилы» // Кам'яні Могили – минуле та сучасність. Мат. наук.-практич. конфер., присвяч. 85-річному ювілею відділення Українського степового природного заповідника НАН України «Кам'яні Могили» / Відділення УСПЗ «Кам'яні Могили» НАН України; В.О. Сіренко (ред.). – Донецьк: Ноулідж, 2012. – Вип. 2 (Ч. 1). – С. 274-286.	6 видов
Прокопенко Е.В., Савченко Е.Ю. Сенокосцы (Opiliones) агроценозов Донецко-Макеевской городской агломерации // Материалы VII Международной конференции молодых ученых «Биоразнообразие. Экология. Эволюция. Адаптация», посвященной 150-летию со дня основания Одесского университета (Одесса, 18-19 сентября 2015). – Одесса: Репозитарий Научной библиотеки Одесского национального университета им. И.И. Мечникова, 2015. – С. 33-34.	4 вида
Прокопенко Е.В. Степень изученности сенокосцев (Opiliones) Донбасса // Донецкие чтения 2019: образование, наука, инновации, культура и вызовы современности: Материалы IV Международной научной конференции (Донецк, 31 октября 2019 г.). – Том 2: Химико-биологические науки / под общей редакцией проф. С.В. Беспаловой. – Донецк: Изд-во ДонНУ, 2019. – С. 309-311.	6 видов

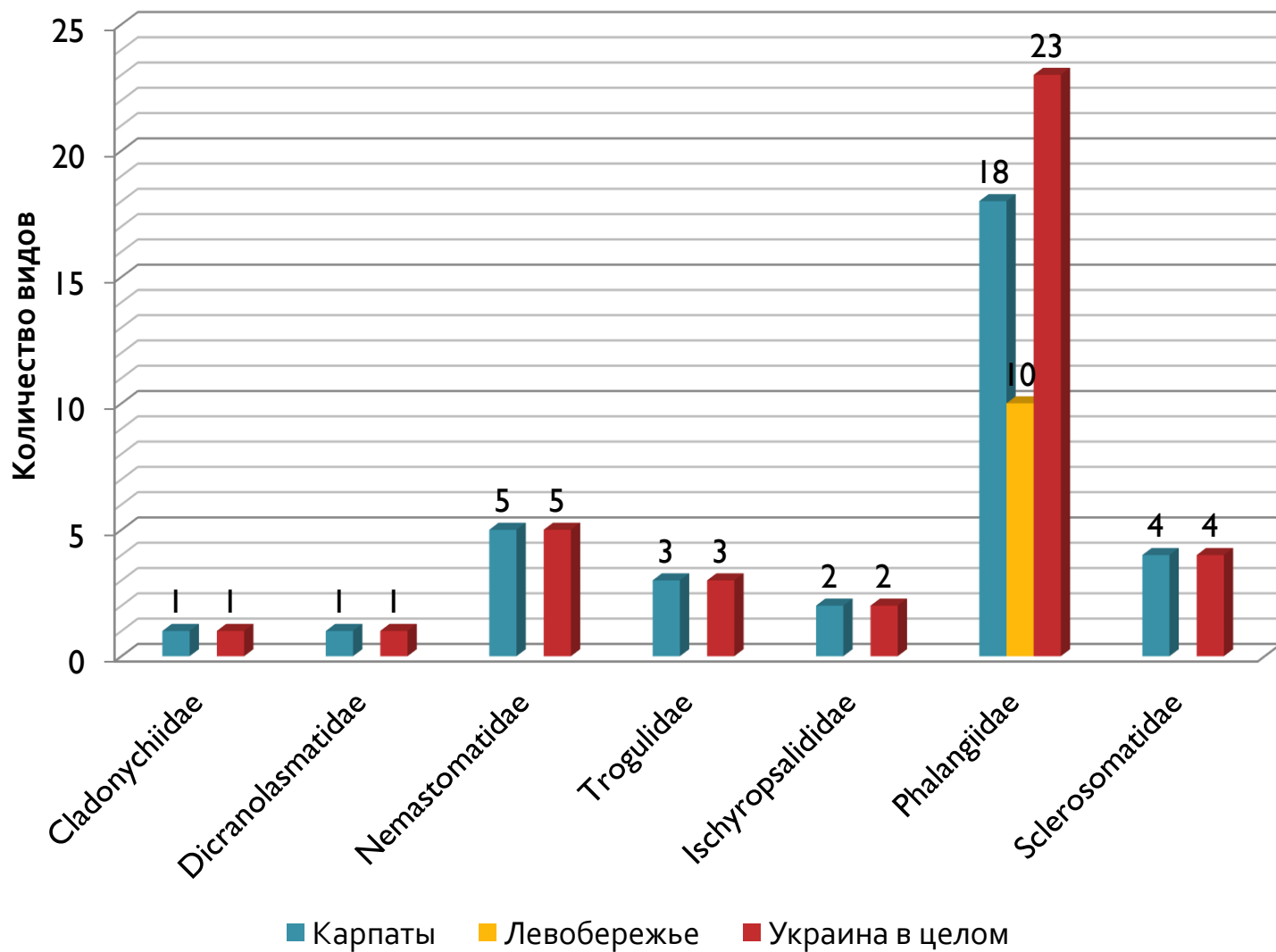
Видовое богатство опилиофауны областей Левобережной Украины (литературные и собственные неопубликованные данные)

Область	Кол-во видов	Источники информации
Полтавская	4	Лукьянов, 1897; Морін, 1931, 1934; Starega, 1978; Чевризов, 1979
Харьковская	3	Морін, 1931, 1934; Starega, 1978; Чевризов, 1979
Луганская	2	Собственные данные
Днепропетровская	6	Кунах и др., 2008; Прокопенко, Жуков, 2011, 2018; Жуков и др., 2012; Горбачева и др., 2015
Донецкая	7	Starega, 1978; Савченко и др., 2010; Прокопенко, Савченко, 2012, 2015; Прокопенко, 2019
Запорожская	3	Starega, 1978; Чевризов, 1979
Херсонская	3	Starega, 1978; Чевризов, 1979 Морін, 1931, 1934
Всего	10	

Видовой состав сенокосцев Левобережной Украины

Вид	Полтавская	Харьковская	Луганская	Днепропетровская	Донецкая	Запорожская	Херсонская
<i>Mitopus morio</i> (Fabricius, 1779)	+			+			
<i>Odiellus lendlii</i> (Sørensen, 1894)	+	+	+	+	+		+
<i>Opilio parietinus</i> (De Geer, 1778)	+			+	+	+	
<i>Opilio saxatilis</i> C.L. Koch, 1839	+		+	+	+	+	+
<i>Opilio hemseni</i> Roewer, 1952	Юго-Восточная Украина						
<i>Opilio lederi</i> Roewer, 1911						+	
<i>Dasylobus</i> sp.				+	+		
<i>Phalangium opilio</i> Linnaeus, 1758		+			+		
<i>Phalangium punctipes</i> (L. Koch, 1879)					+		
<i>Zachaeus crista</i> (Brullé, 1832)		+		+	+		+

Видовое богатство сенокосцев Карпат, Левобережной Украины и Украины в целом



Самцы *Zachaeus crista* «мелкой» (слева) и «крупной» (справа вверху и внизу) формы



Соотношение самцов «крупной» и «мелкой» формы в байрачных лесах Донецкой обл. составляет приблизительно 30 и 70% особей, соответственно.



Деление шкалы – 1 мм



Phalangium punctipes (L. Koch, 1879),
самец

Dasylobus sp., самец

