



## ЗАМЕТКА

---

**Перша знахідка роду *Pseudosmittia* (Diptera, Chironomidae) в Україні [First Record of the Genus *Pseudosmittia* (Diptera, Chironomidae) from Ukraine].** — Комарі-товкуни (Chironomidae) з української частини дельти р. Дунай є вивченими доволі повно: загалом для водойм цього регіону відзначено 151 вид комарів-товкунів (Поліщук, 1974; Поліщук, Гарасевич, 1986). Проте вивченість хірономід, личинки яких розвиваються в зоні заплеску та на зволжених ґрунтах, видів-мінерів, деяких псамофілів, та видів, що розвиваються в ефемерних водоймах в регіоні є практично нульовою (Поліщук, 1974). При розборі проб макрозообентосу експедиції УкрНДІЕП (Харків) у листопаді 2010 р. було виявлено личинку IV віку *Pseudosmittia trilobata* (Edwards, 1929): рукав Очаківський, 6 км вище впадіння Дунаю в Чорне море, 45°26'45,9"N 29°43'07,2"E. Це перша знахідка представника роду в Україні. Відергольм (Wiederholm, 1991) вказує, що тільки два голарктичних представники роду: *P. oxoniana* (Edwards, 1922) та *P. ruttneri* Strenzke et Thienemann, 1942, — мають водну личинку, личинки ж інших видів розвиваються в гної, вологому листяному опаді, зволоженому ґрунті, або в зоні заплеску. Личинка має субментум з 4 парами бічних зубців та сильно розвинутими вентроментальними платівками. Добре розвинута також друга пара вентроментальних платівок. Серединний зубець субментума сягає завширшки 50% загальної ширини субментума та має міцний центральний виступ. Антена редукована, сягає 1/3 довжини мандибули, щетинка антени на 60% довша за джгутик. 10-й сегмент тіла втяжний, підставки преанальних щетинок редуковані. — **Баранов В. О.** (Харківський національний університет ім. М. В. Каразіна).