



ЗАМЕТКА

Перша знахідка бичка-кніповічії кавказького, *Knipowitschia caucasica* (Pisces, Gobiidae), у прісних водах України [First Find of the Caucasian Goby, *Knipowitschia caucasica* (Pisces, Gobiidae), in the Freshwaters of Ukraine]. — Відомості щодо поширення бичка-кніповічії кавказького, *Knipowitschia caucasica* (Berg, 1916), у водоймах України дещо суперечливі. Так, Б. С. Ільїн (1927) зауважував, що цей вид уникає опріснення. Інші дослідники (Белінг, 1927; Световидов, 1964) вказували цей вид лише для солонуватих вод лиманів та пригирлових ділянок річок, зрідка відзначаючи його у пониззях останніх. Зокрема, у Дніпрі його знаходили біля Херсону (Пинчук и др., 1985). Нарешті, за даними Л. С. Берга (1949); А. І. Смирнова (1986); Р. J. Miller (2004), цей бичок зустрічається в прісноводних водоймах, але в інших частинах свого ареалу. Такі розбіжності пов'язані, на нашу думку, з недостатньою вивченістю цього виду на Україні. Під час роботи експедиції Зоомузею ННПМ НАН України 20.06.2006 серед молоді бичка кругляка, *Neogobius melanostomus* (Pallas, 1811), було виявлено одну самку *K. caucasica* біля пгт Перун (Україна, Запорізька обл., Вольнянський р-н, Дніпровське вдсх.). Лови проводили мальковим волоком у прибережній частині водосховища на глибинах 0,5–1,5 м на ділянці з піщано-кам'янистим дном при температурі води 25°C. З водної рослинності відзначені окремі скупчення представників роду *Potamogeton*. Здобутий екземпляр бичка характеризується такими ознаками: D₁ VI; D₂ I 7; A I 8; P 15; l.l. 32; V 12, SL 24 мм, маса 21 мг і зберігається в іхтіологічних фондах Зоомузею ННПМ НАН України (інв. № 8517). Наявність даного виду на вказаній ділянці Дніпра може свідчити про розширення ареалу бичка-кніповічії кавказького в цій річці, що відзначалося і для інших видів бичкових риб (Короткий, 1933; Бабенко, 1961; Сулоєв, 1979; Пинчук и др., 1985). Зважаючи на дрібні розміри цього виду (до 48 мм), можна також припустити, що раніше його не відрізняли від молоді інших видів бичків. Вважаємо, що *K. caucasica* потрібно включити до складу прісноводної іхтіофауни Дніпра та провести додаткові фауністичні дослідження в басейнах інших річок, для з'ясування сучасних меж розселення бичка-кніповічії кавказького в Україні. — **А. В. Паньков** (Національний науково-природничий музей НАН України).