

Розповсюдження

Дніпрова річка

Romanogobio kesslerii
(Dybowski, 1862)

Клас
Променепері риби – Actinopterygii

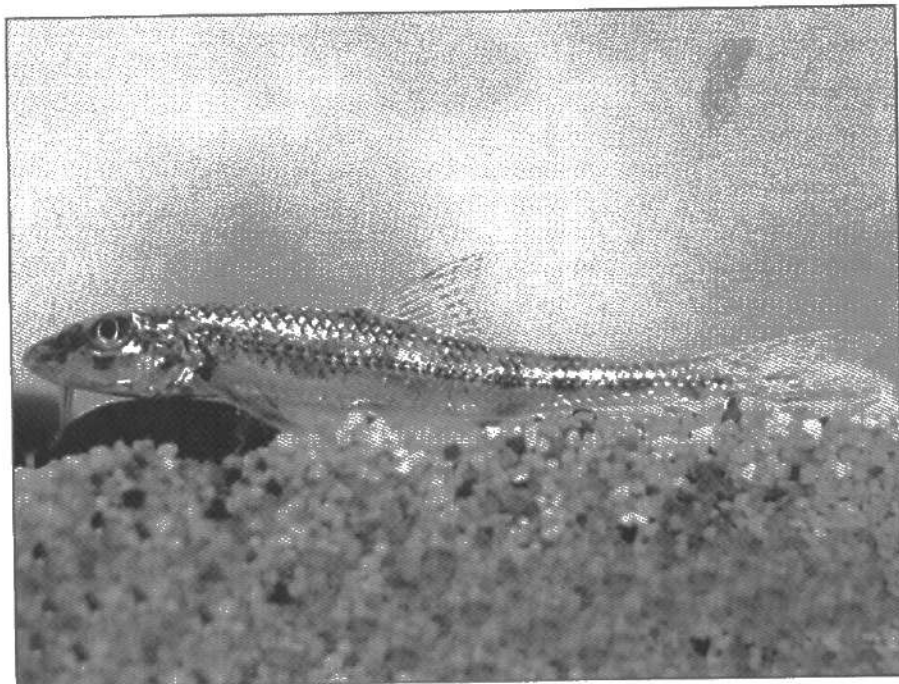
Ряд
Коропоподібні – Cypriniformes

Родина
Коропові – Cyprinidae

Охоронний статус: BernC: III; HD: II;
ЧКУ: Вразливий; ЧКК: NT

Поширення. Ендемік басейнів Дунаю, Дністра, Вісли та Вардари [1; 2].
Україна: Зустрічається в басейні Дунаю, зокрема в Тисі, Ужї й Рїці на Закарпатті, у Пруті та Сїретї на Буковині, а також у Дністрі (насамперед, верхня течія корінного русла і притоки Стрв'яж, Луква, Лїмниця, Стрий, Свїча й інші) [3-5].

Середовище існування та особливості біології. Прїсноводна рїчкова



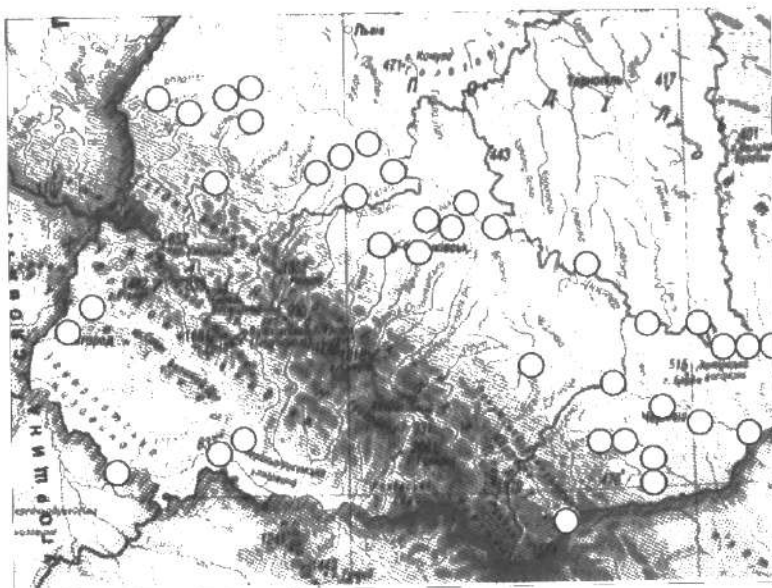
донна зграйна риба [1]. Віддає перевагу мїлководним, чистим, добре насиченим киснем передгїрським ділянкам рїчок. Зустрічається на глибинах до 1 м. Цей пїчкур дуже чутливий до вмісту кисню; температурний оптимум – 12-16 °C [4]. Статевї зрїлостї досягає у вїці 2-3 роки при довжинї тїла 6-7 см і масї 3-5 г; живе до 4-5 років [5]. Розмножується порційно з другої половини травня до липня (можливо навіть до вересня). Плодючїсть – 2000-3000 їкринок. Живиться в основному

бентосними безхребетними тваринами.

Сучасний стан. Виявляли переважно поодиноких особин. У басейні Верхнього Дністра (Львівська область) локальнї популяцїї нечисленнї [4].

Фактори загрози. Погїршення якостї води (пїд впливом дїяльностї людини) за гїдрохїмїчними показниками, зокрема, дефіцит кисню, збїльшений вміст органїчних речовин тощо [4; 6; 7].

Рекомендованї заходи охорони. Збереження комплексу первинних природних ознак швидких водотокїв, контроль якостї води, менеджмент популяцїї [4; 5].



Джерела інформації:

1. Шнаревич, 1968; 2. Мовчан, Смирнов, 1981; 3. Приходська та ін., 1989;
4. Шнаревич та ін., 1989. 5. Леснік, 2006; 6. Kottelat, Freyhof, 2007; 7. ЧКУ, 2009;

Текст: І. Скільський, Л. Потїш,
Л. Мелещук
Фото: www.hik.hu