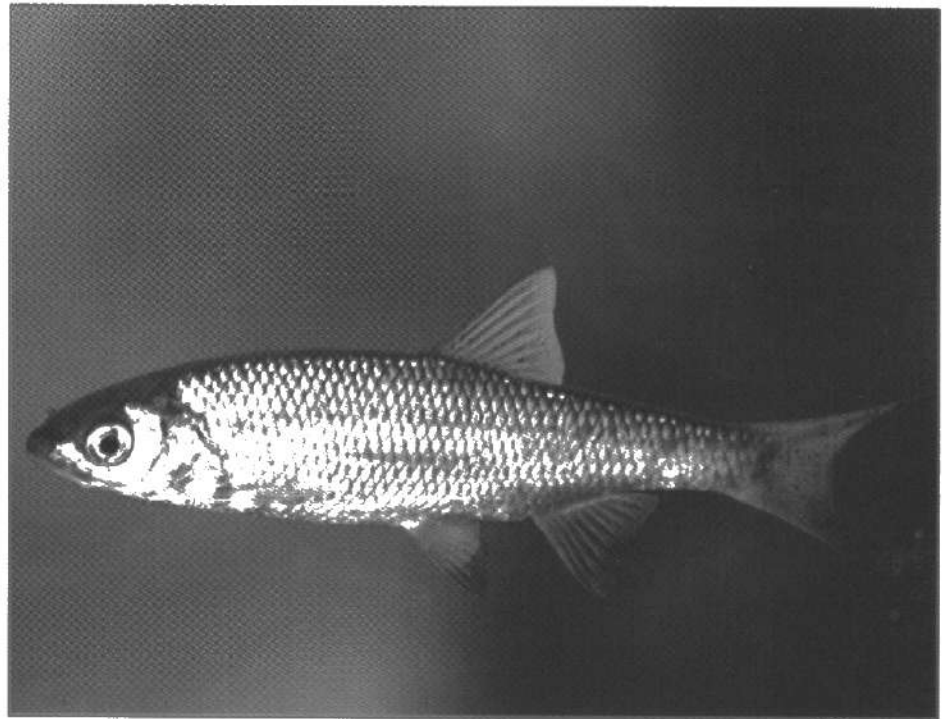


Leuciscus leuciscus
(Linnaeus, 1758)

Клас
Променепері риби – Actinopterygii

Ряд
Коропоподібні – Cypriniformes

Родина
Коропові – Cyprinidae



Охоронний статус: ЧКУ: Вразливий;
ЧКК: NT

Поширення. Річки й озера басейнів Північного Льодовитого океану, Балтійського, Чорного, Азовського та Каспійського морів (у Європі на північ від Альп і на схід від Піренейів), озера Сибіру, Північного й Центрального Казахстану [1; 2].

Україна: Раніше був широко поширений фактично в усіх великих річках і в їх додатковій системі, а також у проточних озерах та у Дніпровсько-Бузькому лимані [2; 3]. Відсутній у во-

доймах Криму і в басейні Сіверського Дінця [4].

Середовище існування та особливості біології. Зустрічається в місцях з холодною і чистою прозорою водою переважно [4]. Віддає перевагу ділянкам з добре вираженою, зазвичай помірною або досить швидкою течією. Статевої зрілості досягає у віці 2–3 років; живе до 8 років. Розмноження відбувається з кінця березня до початку травня. Плодючість – до 22600 ікринок [2]. Живиться переважно вод-

ними безхребетними червами, а також ікрою риб і рослинністю. Охоче полює на імаго комах [5].

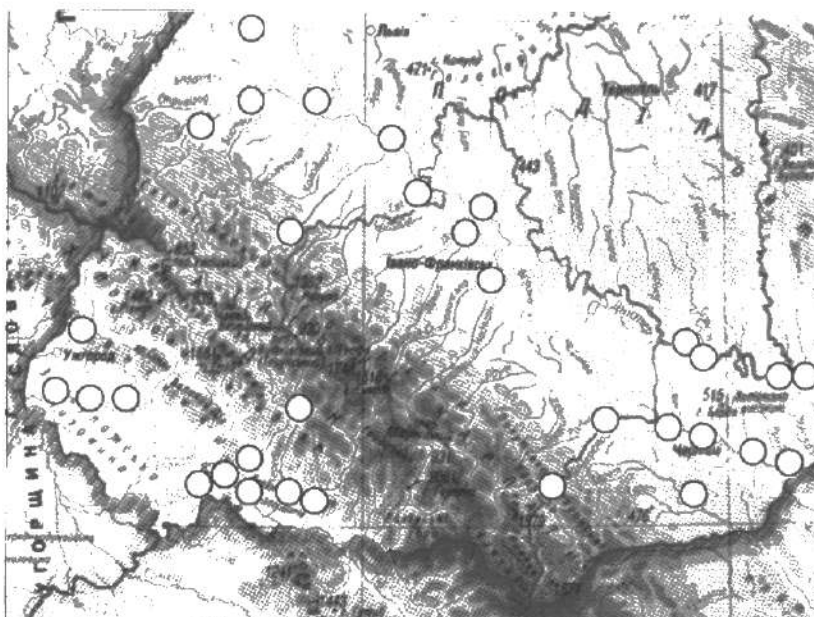
Сучасний стан. Як раніше [6], так і в наш час [7; 8] – малочисельний вид. У водоймах Закарпаття зрідка з'являється в уловах рибалок [8]. У середині ХХ ст. найбільша чисельність звичайного яльця була характерна для верхів'їв Дністра [6]. У середній течії цієї річки зазначені показники були набагато нижчі [9].

Фактори загрози. Деградація типових біотопів, фрагментація заселених ділянок унаслідок зарегулювання русел річок.

Рекомендовані заходи охорони. Вивчення сучасного поширення й екології, заповідання місць концентрації виду, природоохоронна агітація, контроль чистоти водойм.

Джерела інформації:

1. Балабай, 1952; 2. Шнаревич, 1968; 3. Мовчан, Смірнов, 1981; 4. Турянин, 1982; 5. Мовчан та ін., 2003; 6. Kottelat, Freyhof, 2007; 7. ЧКУ, 2009; 8. Д. Маніліч (неопубл. дані); 9. Л. Потіш (неопубл. дані).



Текст: Л. Потіш, І. Скільський
Фото: L. Pârvălescu