

The background features a gradient from light green on the left to light blue on the right. Overlaid on this are several overlapping circles of varying sizes and colors, including white, light blue, and medium blue, creating a dynamic, abstract pattern.

Найменша риба в світі

**До речі ,на
кандидатуру
найменшої риби у
світі є чимало
варіантів**

Морські біологи з Австралії і США висунули нову кандидатуру на титул найменшої хребетної тварини нашої планети. Це повідомлення опубліковане в останньому випуску журналу *Records of the Australian Museum*. Ліліпутом номер 1 серед риб, земноводних, рептилій, птахів і ссавців віднині слід вважати крихітну рибку *Schindleria brevipinguis*, що мешкає поблизу північно-східного узбережжя Австралійського континенту. Довжина дорослих особин цього виду коливається між 7 і 8 мм, а їх вага в середньому не перевищує одного міліграма. До цих пір за найменших хребетних вважалися карликові філіппінські бички *Mistichthys* і *Pandaka*, в яких довжина тіла варіює від 11,5 до 14 мм.



Гетерандія формоза — рибка родини пецилієвих. Вважється найменшою з акваріумних риб. Ця рибка є одною з найменших риб у світі (7-а найменша за станом на 1991) і є самою найменшою рибкою Північної Америки. Формоза водиться у водоймах Північної Кароліни і Флориди.

Самці цих риб мають довжину 2 сантиметри, самки — до 3 сантиметрів. Формоза — скромна за забарвленням і невиразна за своєю поведінкою риба. Однак, це зручний об'єкт для утримування акварістами-початківцями. Якщо немає акваріума, її можна тримати навіть у трилітровій банці.

Формоза корисна в акваріумі риба тим, що оберігає розкішний підводний ландшафт від водоростей. Формози не винищують водорості повністю, а істотно пригнічують їх розвиток, перешкоджають поширенню.

Оптимальна температура води для утримування рибки 20-25 °С. Рибка може витримувати і зниження її до 15 °С. Дорослі риби і мальки не віддають перевагу якомусь з кормів.



Біологічна класифікація

<u>Царство:</u>	<u>Тварини</u>
<u>Підцарство</u>	<u>Справжні багатоклітинні</u>
<u>Тип:</u>	<u>Хордові</u>
<u>Підтип:</u>	<u>Черепні</u>
<u>Надклас:</u>	<u>Щелепні</u>
<u>Клас:</u>	<u>Променепері</u>
<u>Підклас:</u>	<u>новопері</u>
<u>Інфраклас</u>	<u>Коститі риби</u>
<u>Ряд:</u>	<u>Костисті риби</u>
<u>Підряд:</u>	<u>Коропозубоподібні</u>
<u>Родина:</u>	<u>Коропозубі</u>
<u>Рід:</u>	<u>Пецилієві</u>
<u>Вид:</u>	Heterandria

Невідомі слова

Черепні* — підтип хордових тварин, що містить хребетних тварин (V і міксин , яких раніше відносили до Безщелепних. Група включає всіх тварин з черепами, ця ознака і дала назву групі.

Хордові* — тип вторинноротих тварин, що включає хребетних тварин, разом з деякою кількістю еволюційно близьких до них безхребетних.

Щелепні, або Щелепнороті* — таксон тварин, звичайно у ранзі надкласу або інфратипу. У класичній систематиці інфратип Щелепні поділявся на два надкласи: Риб і Чотириногих. Але через те, що еволюційно останні є частиною перших, риби не є монофілетичною групою і більше не визнаються як «хороша» група.

Променепері або променепері риби* — клас тварин клади раніше кісткових риб.

Новопері* — підклас променеперих риб. Предок новоперих пройшов через досить незначні зміни у порівнянні з першими променеперими. Новопері з'явилися протягом пізнього Пермського періоду, незадовго до початку ери динозаврів. Новопері — дуже успішна група риб, тому що вони можуть рухатися швидше, ніж їх предки. Їх луски і скелети полегшилися протягом еволюції, а щелепи стали сильнішими і ефективнішими.

Костісті риби* — велика група, інфраклас новоперих риб. Ця різноманітна група, яка виникла в Тріасовому періоді, включає близько 20 000 сучасних видів, в тому числі 44 ряди риб; більшість сучасних риб є представниками цієї групи.

Коропозубі* — родина риб ряду Коропозубоподібні . Об'єднує близько 10 родів, понад 120 видів. Представники карпозубих мешкають головним чином в прісних, а деякі в солонуватих і морських тропічних і субтропічних водах Північної та Південної Америки. Часто поселяється в невеликих, пересихаючих водоймах.

Паедоципріс є найменшою відомою рибою на Землі. Її довжина – 7,9 мм. Ця риба також вважається найменшою хребетною твариною на планеті. Цю представницю підводного світу виявили у болотяних лісах індонезійського острова Суматра.



САМА МАЛЕНЬКА РИБА НАШИХ МОРІВ

В прибережних водах Чорного і Азовського морів зустрічається найменша морська рибка наших морів - бичок Кніповича. Максимальні розміри зрілою особини - не більше 5 міліметрів.



Найменша промислова риба - Сінарапан

Це різновид різновид бичка (*Mistichthys luzonensis*), що знаходиться під загрозою зникнення і мешкає тільки в озері Бухи о.Лусон, що на Філіппінах. Самці досягають всього 10-13 мм в довжину, і для того щоб отримати брикет висушеної риби вагою 454 г, потрібно 70 000 рибок.



Найменша прісноводна риби – Пандака

Самою дрібною і найлегшою прісноводною рибою є карликова пандака (*Pandaka rugosa*). Ця безбарвна і майже прозора рибка живе в озерах о. Лусон, що на Філіппінах. Довжина тіла самців дорівнює 7,5-9,9 мм, а вага всього 4-5 мг.



Спасибо за внимание

