

ПУТАССУ́

Авторы: А. К. Котляр



Рис. Gervais et Boulart

Северная путассу.

ПУТАССУ́ (*Micromesistius*), рода рыб семейства тресковых. Тело вытянутое. Чешуя легко опадающая. 3 спинных плавника разделены широкими промежутками, первый из двух анальных – очень длинный; короткие брюшные плавники расположены впереди грудных. Боковая линия прямая, проходит по спине. На челюстях располагаются мелкие зубы; нижняя челюсть выступает вперёд. 2 вида. Питаются ракообразными и молодьё рыб. Совершают суточные вертикальные миграции: ночью поднимаются с

глубины в верхние слои воды. Длина тела северной П. (*M. poutassou*) до 47 см, обычно 30–35 см. Окраска спины голубовато-серая, бока серебристые, брюхо белое; у основания грудного плавника тёмное пятно. Обитает на глубине 20–800 м в Атлантическом океане (северная часть) от Большой Ньюфаундлендской банки на западе до западной частей Баренцева моря на востоке, также от южной Гренландии, Исландии и Шпицбергена на юг до северной Африки, в т. ч. в западной части Средиземного моря. Стайная пелагическая рыба. Обитает над глубинами 160–3000 м в горизонтах воды от 20 до 800 м (обычно 30–400 м). Нерест в 1–4 года в феврале – марте (в южной части ареала); плодовитость 51–278 тыс. икринок. Длина тела южной П. (*M. australis*) до 60 см, масса 1,5 кг. Окраска от синей до серо-голубой, спина тёмная, брюхо белое. Прибрежнопелагическая рыба, населяющая Фолклендско-Патагонский шельф, м. Скоша, поднятия юго-зап. и юж. части Тихого ок.; обычно живёт на глубинах 150–400 (иногда до 600) м. Нерест в 3–5 лет в сентябре – ноябре; плодовитость 20–130 тыс. икринок. 2 подвида: патагонская южная П. (*M. a. australis*) и новозеландская южная П. (*M. a. pallidus*). Оба вида важные объекты промысла; печень богата жиром и витаминами А и D.

Литература

Лит.: Промысловые рыбы России. М., 2006. Т. 1–2.