

ловися рыбка малая и большая naßgeräucherter

Vyskytuje se v evropských vodách jmenovitě v evropské části Atlantského oceánu, Bílého, Baltského a Severního moře.

Störfigsch

рыба ищет где глубже, человек где лучше
el pez busca aguas profundas y el hombre busca una vida mejor

pesce affumicato

Dansk | 10/12 pt ****

Lungefisk (latin Dipnoi) kan enten have en enkelt eller to lunger. I dag findes 6 levende arter. Lungefisk er fundet som forsteninger fra 400 millioner år tilbage i tiden. Der findes grundlæggende to typer af lungefisk. Fisk, der er obligate luftåndere, og dem som kun bruger deres lunger i stressede situationer til at supplere iltforsyningen i iltfattigt vand.

Neoceratodus, den australske lungefisk. Denne fisk har kun én lunge. Der ses dog i fosterstadiet en struktur, der kunne minde om en rudimentær lunge (noget der kan have været en lunge engang). Derfor menes det, at der engang har været to lunger, som det ses hos bl.a. **Protoporus**, den afrikanske lungefisk.

Српски | 10/12 pt *****

Јегуље (Anguillidae) је породица риба са коштаним скелетом (кошљорибе) и савитљивим перајима (мекоперке). Имају змијолико тело на коме су трбушна пераја редукована, а кожа глатка, љигава и покривена веома ситним циклоидним крљуштима. Код неких врста крљушти не постоје. Леђно и анално пераје су врло дугачки и прелазе у репно пераје. Све јегуље имају отровну крв која на температури од 80°C губи своју токсичност.

Polski | 10/12 pt ****

Tuńczyk błękitnopłetwy (*Thunnus thynnus*) – gatunek wędrownnej ryby z rodziny makrelowatych, spędzającej zimę w morzach subtropikalnych, a latem wędrującej do wód zimniejszych. Do czasu gdy osiągnie rozmiar około 45 kg wędruje w ogromnych ławicach, większe ryby tworzą małe stada, a całkiem duże osobniki żyją przeważnie samotnie. Tuńczyki błękitnopłetwe z północnego Atlantyku, Oceanu Spokojnego i Indyjskiego klasyfikowane są czasami jako oddzielne gatunki lub podgatunki, jednak różnice pomiędzy nimi są bardzo nieznaczne. Tuńczyk błękitnopłetwy jest największym gatunkiem tuńczyka – osiąga do 700 kg. Inne nazwy to: tuńczyk zwykły, tuńczyk niebieskopłetwy, tuńczyk czerwony oraz tuńczyk północny. Mięso tuńczyka błękitnopłetwego jest pośród wszystkich innych gatunków tuńczyków najbardziej cenione przez smakoszy.

Русский | 10/12 pt *****

Морская камбала (*Pleuronectes platessa*) – морская рыба семейства камбаловые. Отличается от других рыб сильно сплющенным телом и расположением глаз на одной стороне. Обращённая кверху сторона более ярко окрашена, и на ней имеются плавники. Обладает способностью к мимикрии. В процессе развития от икринки до взрослой особи плавает как все обычные рыбы. Однако при достижении зрелости камбала постепенно ложится на бок, и её глаз сдвигается на другой бок.

Живёт на дне морей, некоторые заходят в реки. Камбала служит предметом промысла ради вкусного мяса.