

Pelagijske ajkule Jadrana

Ključ za
prepoznavanje vrsta



Šta su pelagijske ajkule?



Ovaj ključ namijenjen je ribarima u cilju lakšeg prepoznavanja vrsta ovih riba, kako bi se doprinijelo njihovom boljem očuvanju u crnogorskom dijelu Jadranskog mora. Ova grupa ajkula naseljava otvoreni prostor svih svjetskih mora, pa tako i Jadrana. Većina vrsta su predatori i to izrazito migratorni, pa tako prelaze velika rastojanja u potrazi za plijenom. Najčešće se nalaze na samom vrhu morskog lanca

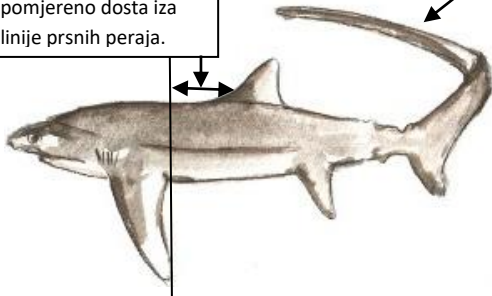
ishrane, pa tako predstavljaju važne indikatore stanja morskog ekosistema. Ajkule kasno dostižu polnu zrelost i većina vrsta ostavlja mali broj potomaka. Danas, zbog prevelikog ribolovnog pritiska i negativnog stava ljudi prema ovim ribama, njihova brojnost je u značajnom padu. Zbog kompleksne prirode njihovog istraživanja, za većinu postoji jako mali broj naučnih podataka, što onemogućava bolje razumijevanje biologije ovih riba. Pored pelagijskih, dodate su još neke od vrsta koje se mogu sresti u otvorenoj vodi.

Ajkula lisica

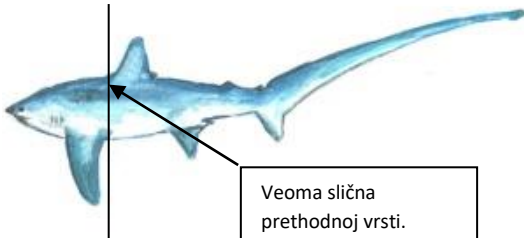
Alopias superciliosus

Leđno peraje pomjereno dosta iza linije prsnih peraja.

Repno peraje izrazito dugo, gornji režanj dug koliko i tijelo.



Ajkula lisica
Alopias vulpinus



Veoma slična
prethodnoj vrsti.
Leđno peraje odmah
uz liniju prsnih peraja.

Modrulj
Prionace glauca

Gornji režanj repnog peraja izrazito duži od donjeg.



Prsna peraja duga
koliko i glava.

Mako ajkula

Isurus oxyrinchus



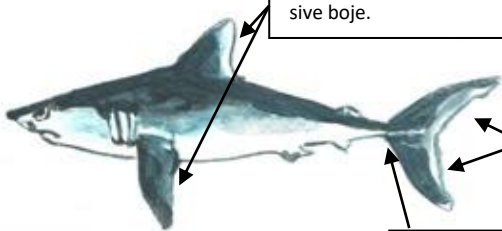
Gornja strana tijela plave do sive boje, donja bijele. Njuška zašiljena. Poznata po skokovima iz vode.

Repni dio dijela izdužen, režnjevi repnog peraja istih dimenzija.

1 kaudalni greben (horizontalna tvorevina duž korijena repa koja služi održavanju ravnoteže kod brzo plivajućih riba)

Atlantska ajkula
Lamna nasus

Leđno peraje i prsna peraja prilično velikih dimenzija. Glava robusna. Gornja strana sive boje.

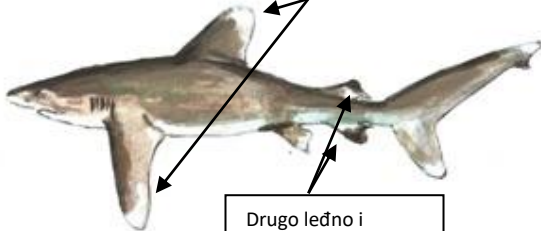


Režnjevi repnog peraja su jednakih dimenzija.

2 kaudalna grebena.

Trupan oblokrilac
Carcharhinus longimanus

Najupečatljivija
karakteristika jesu
zaobljena prsna i
leđno peraje, sa
bijelim vrhovima.



Drugo leđno i
analno peraje sa
crnim vrhovima.

Pješčani pas

Carcharhinus plumbeus



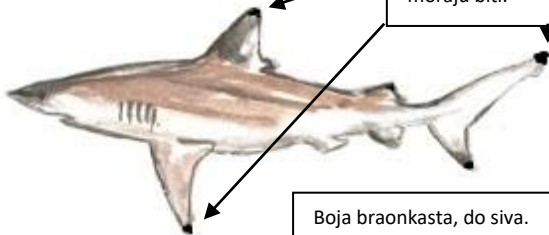
Leđno peraje
izuzetno veliko.

Boja braon do sivkasta. Priobalna
vrsta, najčešća iz ovog roda u
Mediterranu.

Pelaški morski pas

Carcharhinus brevipinna

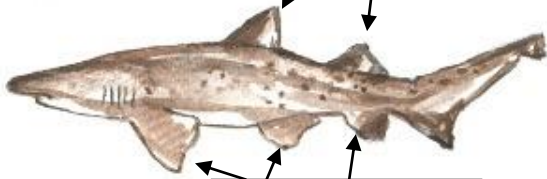
Vrhovi peraja crne boje. Kod mladih ne moraju biti.



Boja braonkasta, do siva.
Uglavnom priobalan.

Psina zmijozuba
Carcharias taurus

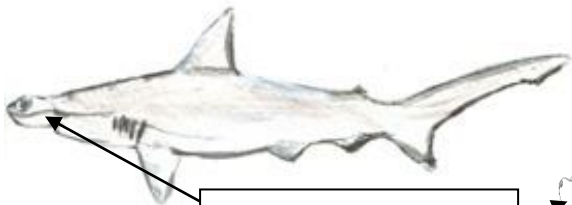
Dva velika leđna peraja,
pomjerena nazad.



Prsna, pelvična i analna
peraja takođe velika. Crne
mrlje po tijelu.

Ajkula čekičara
Sphyrna spp.

U Jadranu je moguće sresti više vrsta iz ovog roda. Najvjerovatnija je *Sphyrna zygaena*.



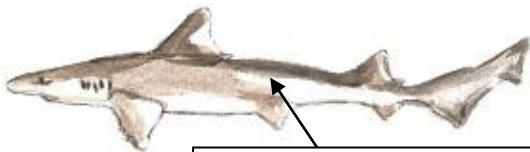
Glava spljoštena u obliku slova T. Oči potpuno razdvojene, na krajevima glave.



Pas pena

Mustelus mustelus

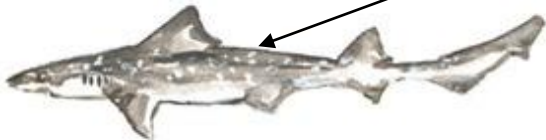
Mala vrsta ajkule, uglavnom živi blizu dna, ali se može sresti u otvorenoj vodi.



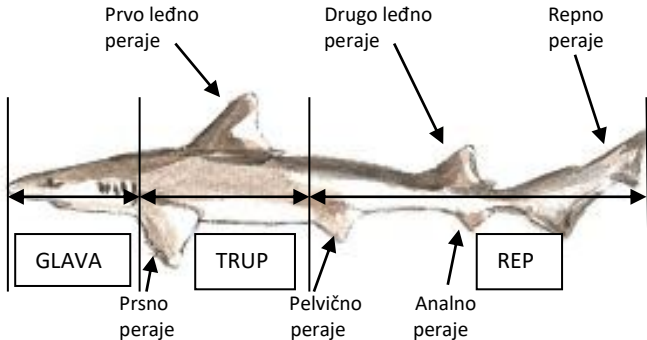
Vitko, usko tijelo sa jednakom smeđe-sivom bojom, sa gornje strane.

Pas pena, bjelopjeg
Mustelus asterias

Vrsta jako slična prethodnoj.
Najupečatljivija razlika jesu bijele
pjege na gornjoj strani tijela.



TERMINI



Ukoliko imate informacije o ulovu ili viđanju ajkule, javite nam i pomozite u njihovom očuvanju! Ako je moguće, uzeti mjere sa prethodne strane, težinu i lokaciju, kao i slikati/snimiti, pa je osloboditi nepovrijeđenu. 😊

Kontakt i informacije:

www.drustvoekologa.me

www.facebook.com/drustvoekologa

e-mail: drustvoekologa@gmail.com

tel: +382 67 343 556

