

Lašu dzimta Salmonidae

Taimiņš

Salmo trutta



sasniedz 10 kg



vienā reizē iznērš
2-30 tūkst. ikrus



dzīves ilgums
nepārsniedz 7 gadus



vēzeidīgie un zivis



Latvijā sasniedz līdz 1 m

Taimiņš ir anadroma* zivs, lai gan pastāv arī vairākas saldūdens pasugas. Latvijā taimiņa saldūdens forma izdala kā pasugu *Salmo trutta fario* - strauta forele.

Dzimumgatavība iestājas 2-7 gadu vecumā, sasniedzot 25-50 cm garumu, tad taimiņi migrē no jūras uz upēm. Novērota līdz 600 km tāla migrācija. Nārsto oktobrī-novembrī. Raksturīgs vienlaicīgs nārsts, kurā piedalās arī upēs nobrieduši pundurteviņi. Mātīte veido ligzdu, ierokot ikrus ojos. To attīstība ilgst 60-170 dienas. Latvijas upēs kāpuri izšķījas pavasarī. Mazuļi upēs pavada vidēji 2 gadus, sasniedzot 10-19 cm garumu, tad migrē uz jūru.

Veido hibrīdus ar lasi un avota paliju.

Sugas izplatība pasaulei un Latvijā

Dabiska suga Eiropas Atlantijas un Latvijā jūras piekrastē. Introducēts visā Eiropā, Ziemeļu un Dienvidu Amerikā, Āfrikā, Pakistānā, Indijā, Nepālā, Japānā, Jaunzēlandē un Austrālijā.

Uz nārstu ienāk Latvijas upēs.



Apdraudošie faktori un aizsardzība



- intensīva zveja
- aizsprostu būve uz upēm



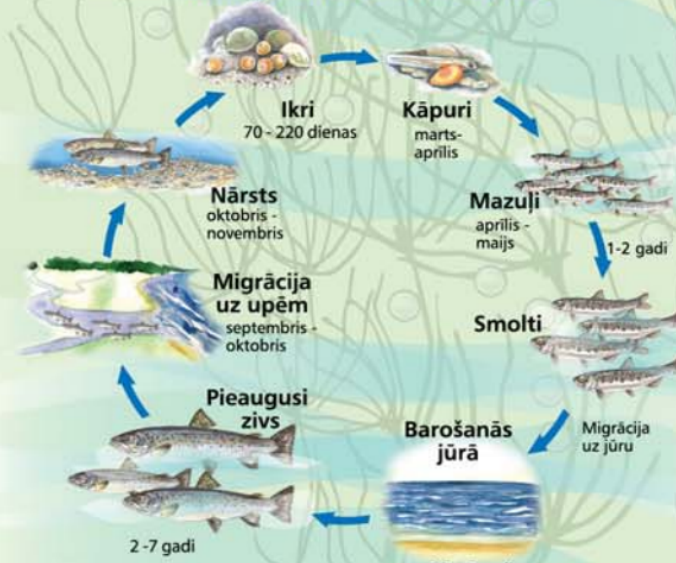
- Latvijā apdraudēta suga, Latvijā ierobežoti izmantojama īpaši aizsargājama suga.

- 14.11.2000. MK noteikumi Nr.396 „Noteikumi par īpaši aizsargājamo sugu un ierobežoti izmantojamo īpaši aizsargājamo sugu sarakstu” (2.pielikums)

Interesanti fakti:

- Taimiņš ir iekļauts pasaules 100 invazīvāko sugu sarakstā – introducētās sugas apdraud vietējās populācijas. Savukārt dabiskajā areālā taimiņš ir jutīga suga.

Taimiņa un laša dzīves cikls



* anadromas zivis – ceļotāji zivis, kuras izplatītas jūrā un veic regulāras nārsta migrācijas uz saldūdeniem.