



Chinook lašiša (*Oncorhynchus tshawytscha*) yra viena iš svarbiausių sportinių ir komercinių žuvų Ramiojo vandenyno pakrantėje. Šią žuvį galima aptikti Aliaskoje, Šiaurės Amerikoje. Chinook yra viena iš didžiausių lašišinių žuvų gyvenančių Ramiajame vandenyne. Paprastai jos svoris būna apie 30 svarų bet yra atvejų, kada žvejams yra pavykę sugauti tikrai stambias žuvis. Viena rekordinio dydžio chinook lašiša buvo užregistruota 1949m Aliaskoje, ji svėrė 126 svarus. Chinook lašiša dar yra vadinama ir kitais vardais: Washingtone ir Oregone - chinook lašiša, British Columbia - pavasarine lašiša.

Vieta. Chinook lašiša gyvena Šiaurės Amerikoje, nuo Monterey Bay vietovės Kalifornijoje iki Chukchi jūros Aliaskoje. Azijos žemyno pakrantėje chinook galima aptikti tarp Anadyr Upės Sibiro pietuose ir Hokkaido Japonijoje.

Išvaizda. Subrendę chinook jaunikliai atskiriami pagal juodas dėmes, esančias ant nugaros peleko ir uodegos. Taip šios rūšies žuvis turi juodo pigmento ant veido, dėl kurių keliose vietovėse yra vadinami juodaburniais.

Vandenyne gyvenančios chinook lašišos būna žydrai-žalios spalvos nugaroje, kuri šonuose pereina į sidabrinę ir visiškai baltą ant pilvo. Neršiančios lašišos gėluose vandenyse spalva gali būti nuo raudonos iki varinės ar net beveik juodos, priklausomai nuo vietovės ir subrendimo. Chinook lašišų patinėliai visada būna ryškesni už pateles, ir pasižymi sukumpusia nosimi ar atsikišusiu viršutiniu žandikauliu. Visi chinook jaunikliai turi ant šonų po liniją.

Gyvenimo istorija. Kaip ir visos Ramiojo vandenyno lašišos taip ir chinook, jauniklius veda gėluose vandenyse. Visos chinook lašišos miršta išleidusios ikrus. Šios rūšies žuvis subręsta per 2-7 metus, ir kada neršia tampa labai didelės. Pvz. subrendus 3 metų lašiša gali sverti mažiau nei 4 svarus, o 7 metų svoris gali siekti net iki 50 svarų. Patelės paprastai subręsta greičiau nei patinėliai.

Chinook lašišos plaukia neršti į gėlus vandenį. Per tą visą laikotarpį jos visiškai nesimaitina, tad ir jų būklė pablogėja, kadangi joms tenka naudoti kūne sukauptą energiją. Kiekviena patelė padeda nuo 3000-14000 ikrelių žvyro lizduose, kuriuos jos išsikasa giliai vandenyje. Mailius išsirta vėlyvą žiemą arba ankstyvą pavasarį priklausomai nuo neršimo laiko ir vandens temperatūros. Išsirtęs mailius gyvena smėlyje kelias savaites, kol gali pradėti maitintis.

Dauguma jauniklių lieka gyventi gėluose vandenyse iki sekančio pavasario ir tada migruoja į vandenyną. Jaunikliai maitinasi planktonu. Grįžę į vandenyną jaunikliai maitinasi silkėmis, sardinėmis, moliuskais ir vėžiagyviais. Vandenyne lašišos auga greitai ir dažnai jų svoris netgi padvigubėja per vieną vasarą.

Chinook žvejyba.

Kiekvieną vasarą žvejai tikisi gero žvejybos sezono. Ši vasara taip pat buvo ne išimtis, kadangi kaip ir visada pulkai chinook lašišų sugrįžo prie Ramiojo vandenyno krantų. Taigi kaip šnekėjo Tony Floor, žvejų klubo koordinatorius Washingtone Žvejybos departamente, tai ir buvo pats tinkamiausias laikas žvejybai. Vandenyne buvo pilnas žuvų ir jų tikrai nemažėjo o atvirkščiai daugėjo kiekvieną dieną.

Dauguma šių žuvų vasarą keliauja į Kolumbijos upę, taigi jų antplūdis buvo prognozuojamas tikrai didelis - net iki 755000 chinook (*oncorhynchus tshawytscha*) lašišų – tai antras didžiausias šių žuvų antplūdis nuo 1948m.

Jau šiais metais pakrantės žvejai sugavo daugiau nei 19000 chinook (*oncorhynchus tshawytscha*) lašišų pavasarinėje chinook lašišų žvejyboje, kuri baigėsi Birželio 16 d.

Chinook (*oncorhynchus tshawytscha*) lašišų keliaujančių į Kolumbijos upę, galima sutikti labai daug visoje pakrantėje. Mark Cedergreen, generalinis Westport Charterboat asociacijos direktorius, pasakė, kad jis kaip tik ir tikėjosi vieno iš geriausių lašišų žvejybos sezono.

Laimikio dydis per ankstyvą Chinook sezoną pateisino prognozes. Po trijų savaitių žvejybos, žvejai pagavo 19437 lašišų, iš 20000 nustatyto žuvų kiekio ankstyvajai žvejybai. Dauguma žvejų žvejojančių išvykę už Westport ir Ilwaco, tai pat gyrėsi sugavę nemažus laimikius.

Taigi galime teigti, kad lašišų žvejyba tikrai buvo puiki, pateisino visus lūkesčius ir prognozes.