

Salmón Chum a.k.a. Salmón Perro

Oncorhynchus keta (on-cor-AIN-cus KEY-ta)



Salmón Chum hembra (frente) y macho (detrás).
Foto brindada por Roger Tabor, USFWS

El Salmón Chum es la más ampliamente distribuida de todas las especies de salmón del Pacífico. Se pueden encontrar en la mayoría de los arroyos costeros desde el Ártico de Alaska hasta San Diego, California.

Los alevines no pasan más de unos pocos días en agua dulce. Una vez que son lo suficientemente fuertes como para nadar, migran a los estuarios donde pasan varios meses antes de dirigirse al océano abierto durante los próximos 3-4 años.

A pesar de que el Salmón Chum no es tan deseado como el Chinook o el Sockeye, son muy apreciados como fuentes tradicionales de alimentos secos de invierno para muchas comunidades indígenas de Alaska.



Salmón macho Chum desovando en un arroyo.
Foto brindada por Roger Tabor, USFWS

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Peso medio: 6-15 libras

Longitud media: 24-28 pulgadas

Los alevines de Salmón Chum tienen 8-12 marcas de parr verticales, de forma uniforme y espaciadas uniformemente (barras oscuras) que generalmente no se extienden por debajo de su línea lateral.

Durante el desove, el Salmón Chum desarrolla un patrón audaz de rayas de tigre rojas y negras. Los machos desovantes desarrollan grandes "dientes" que se asemejan a los dientes caninos, dando lugar a su apodo de "perro salmón".



Chum Salmón frito. Foto brindada por Roger Tabor, USFWS

DIETA: Los juveniles Chum se alimentan de crustáceos, insectos y arenques jóvenes en estuarios y aguas cercanas a la costa. Una vez en mar abierto, los adultos comen copépodos, peces, moluscos, calamares y tunicados.

CONSERVACIÓN: Las agencias estatales y federales a lo largo de la costa oeste trabajan juntas para coordinar el manejo, la investigación y la mejora del Salmón Chum en aguas del Pacífico.

APRENDE MÁS: bit.ly/FWS_Chum