

Teton River Trout Identification Guide



Yellowstone cutthroat trout
(*Oncorhynchus clarki bouvieri*)

The native Yellowstone cutthroat trout, Idaho's State Fish, requires pristine, cold water. Cutthroat trout get their name from a distinctive red or orange slash under the jaw. They have black spots that are grouped generally toward the tail and the upper part of the body. The fins are typically orange in color and do NOT have white tips. There is no harvest of cutthroat trout allowed in the Teton River or its tributaries.

Yellowstone cutthroat trout, el pez oficial del estado de Idaho, exige agua pura y fría. Cutthroat trout se llaman así a causa de una cuchillada distinta de color rojo o naranja debajo de la mandíbula. Tienen unas manchas negras agrupadas en la cola y la parte superior del cuerpo. Las aletas son naranjas y NO tienen puntas blancas. No se permite cosechar cutthroat trout ni en el Teton River ni en sus tributarios.



Rainbow trout
(*Oncorhynchus mykiss*)

Rainbow trout get their name from a red to purple stripe down each side of their body. They have evenly dispersed black spots from head to tail. Rainbow trout can hybridize with native cutthroat trout making fish identification difficult. Hybrids can generally be identified as trout with a faint orange slash under the jaw and fins with white tips. Hybrid trout should be included in the daily rainbow trout bag limit when harvested.

Rainbow trout se nombran así por su raya roja o morada a lo largo de sus cuerpos. Tienen manchas negras distribuidas uniformemente de la cabeza a la cola. Rainbow trout pueden hibridar con cutthroat trout (los nativos), lo cual hace difícil su identificación. Los híbridos se identifican por las cuchilladas de naranja liviana debajo de la mandíbula y por las aletas con puntos blancos. Cuando se cosechan los híbridos, hay que incluirlos en el límite diario de rainbow trout.



Brook trout
(*Salvelinus fontinalis*)

Actually a Char introduced from the Eastern United States, brook trout have light-colored spots on a dark background. They have a white edge on all of their fins along the belly followed by a black stripe and a clear to orange fin. Some of the light spots have blue or purple halos around them, and all brook trout have dark green or black worm track markings (vermiculations) on their back.

Brook trout tienen manchas de color claro sobre un fondo oscuro. Tienen un borde blanco en todas sus aletas en el vientre, seguido por una banda negra y el claro a naranja aleta. Algunos de los puntos de luz tienen azules o púrpuras halos alrededor de ellos, y todos trucha brook tienen marcas de pista de gusano verde o negro oscuro (vermiculations) en su espalda.



Mountain Whitefish
(*Prosopium williamsoni*)

Mountain Whitefish are a member of the trout family and are native to the area. They have large scales, smaller mouths than other trout, and their mouths are slightly under the point of their snout. Whitefish have a deeply forked tail fin and are colored with a silvery brown to silver hue.

Mountain Whitefish son miembros de la familia de truchas y son peces nativos aquí. Tienen escamas grandes. Tienen bocas más pequeñas que las que tienen otros peces y sus bocas se encuentran debajo del punto del hocico. Whitefish tienen una aleta bifurcada y un cuerpo de marrón plateado o de color plata.