

Lobina

Micropterus salmoides.

Es un pez muy compacto pero los laterales están más o menos comprimidos. De escamas verdosas con manchas oscuras. Su tamaño adulto es de 30 a 50 cm, su dorso es de color verde u oliva, tiene manchas negras y una banda oscura que va desde el opérculo hasta la base de la aleta caudal, y su vientre es blanco o amarillento. Presenta en ambos lados de su cuerpo, una banda lateral que le permite captar hasta la más mínima vibración, sirviéndole incluso para localizar a su presa, aunque se encuentre oculta.

Captura

Las artes de pesca para capturarla se dan por medio de hilo o caña de pescar y redes pesqueras. La mas común es la red fija, que se coloca en un lugar determinado de la presa para interceptar el paso de los peces. Suelen ser redes de contorno más o menos rectangular, que cuelgan verticales en el agua a partir de la relinga

superior o de corchos y llevan en el inferior lastre abundante para quedar ancladas en el lugar.

Reproducción

Las actividades de desove se presentan en abril y mayo. El macho se encarga de cuidar el nido que puede ser de unos 70 cm de diámetro. Los nidos se encuentran, por lo general, dentro de 4 m de la orilla del agua. La hembra deposita los huevos y una vez terminada su fecundación, el macho cuida el nido ahuyentando a la hembra y a otros intrusos. El macho los cuida por un período de cinco a diez días.

Hábitat

Se le puede encontrar en ríos, lagos o presas; en aguas poco profundas y con hierbas, en donde pueden encontrar alimento y refugio. Su alimento natural incluye crustáceos, insectos, langostinos, ranas y peces.

Producto

Su carne supone un aporte interesante de potasio, fósforo y hierro; moderado en sodio y magnesio, comparado con el resto de los pescados fritos.



EL GOBIERNO DEL
NUEVO LEÓN
NUEVO LEÓN



DESARROLLO REGIONAL Y AGROPECUARIO
GABINETE DE GERENCIA
DE POLÍTICA AGROPECUARIA