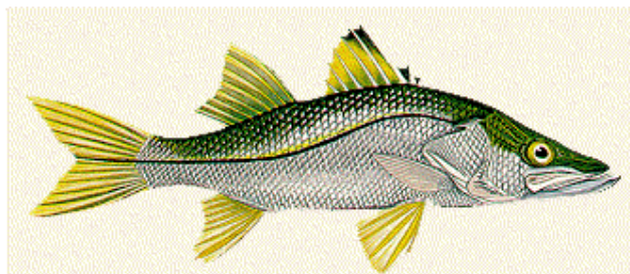




El Robalo es un miembro de la familia del genero Centropomidae, también llamado snook, esta especie esta confinada a los trópicos y subtropicos americanos y existen seis especies de ellos en las aguas atlánticas y otras seis especies en el Pacifico. No se han encontrado ocurrencias de encontrar especies de un océano en otro.

DESCRIPCION: de lomo levantado, con dos aletas dorsales separadas, con aleta caudal de apertura central muy demarcada y un hocico cóncavo largo ligeramente saliente bajo la mandíbula. Los dientes son pequeños pero continuos dando impresión de hoja aserrada. Es de color plata en los lados, con barriga color blanca y una línea lateral oscura a toda la longitud de su cuerpo. Son considerados, en relación a su carne, como peces de muy alta calidad.

HABITAT: Una especie tropical que se encuentra principalmente cerca de la desembocadura de los ríos y mangles. El Robalo puede pescarse casi todo el año, pero es en los meses de primavera donde su pesca es mejor. Los robalos viven principalmente en aguas costeras o estuarios, pudiendo ser encontrado alguna veces en zonas altas de los ríos.



DIETA: peces pequeños, langostinos y pequeños cangrejos.

TAMAÑO PROMEDIO: 3 a 8 kilogramos (8 a 20 libras)

ACCESORIOS: línea de 15lb (7,7 Kg.), caña de 1,65, carrete con capacidad para 100 metros de línea de 20lb. Es importante, dependiendo de la localidad donde se esta pescando, tener un leader de 20 a 30 lbs. transparente.

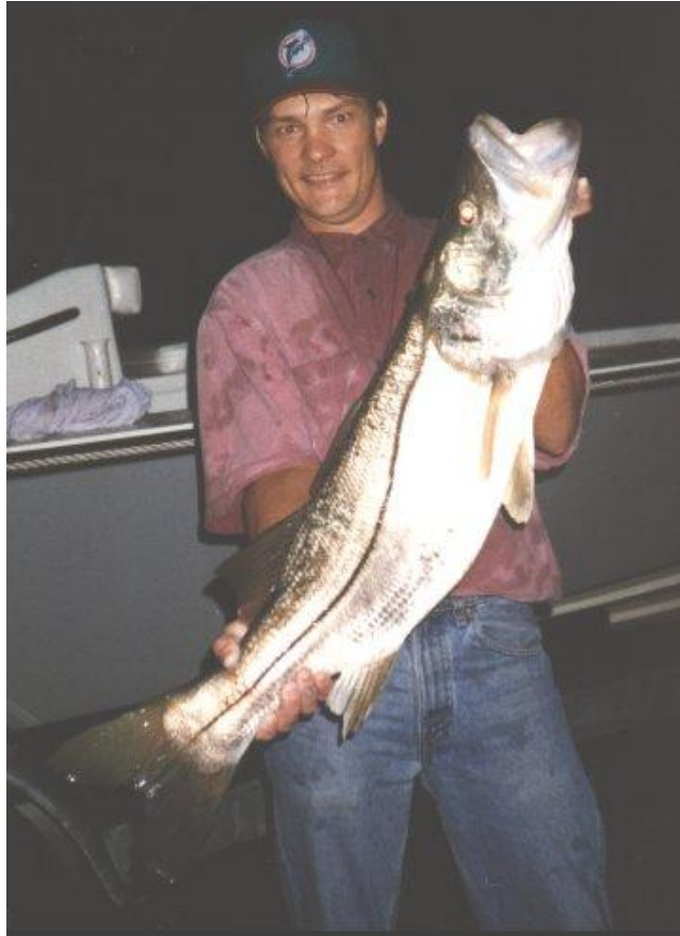
UTILIZANDO SEÑUELOS ARTIFICIALES - La pesca del robalo con señuelos artificiales o muestras puede ser ejecutada tanto en el mar o en los manglares tanto desde una embarcación como desde orilla de ser posible, principalmente se practica la pesca embarcado ejecutando trolling con una muestra. Las cañas de pescar que se utilizan son normalmente de acción media (no muy rígidas, no muy suaves) de unos 7 pies, una línea entre 10 y 20 libras, con un leader de 20 a 30lb, respectivamente. Los carretes a utilizarse de preferencia con una capacidad de 200 yardas para estas líneas y pueden ser tanto de spinning como de casting. Las muestras mas eficaces son las de media agua o de fondo, también dan buen resultado la cucharas, los colores a utilizarse son variados, pero de preferencia colores muy llamativos como el naranja, rosado, amarillo, etc. Ya que estos peces están cerca de la desembocadura de los ríos, las zonas de turbulencia son zonas buenas para esta pesca. En la modalidad de trolling se debe pasear la muestra a una velocidad relativamente lenta, dependiendo de la muestra y de su facilidad de tomar profundidad, un trolling demasiado rápido puede causar en muestras con paleta grande que se vayan muy al fondo y en muestras con paleta corta que salgan a flor de agua y no trabajen correctamente.



OBSERVACIONES:

- 🕒 El Robalo es un pez que cambia de comportamiento fácilmente. Algunas alteraciones ambientales pueden interferir considerablemente en su comportamiento, tales como vientos, cambios de marea, transparencia del agua, temperatura, etc.
- 🕒 En los manglares, sobre todo del norte peruano se observa que los robalos siguen el movimiento de las mareas dentro de estos estuarios.
- 🕒 Para las personas que por primera vez viajan a estas zonas a pescar es recomendable hacerse acompañar de una persona de la zona que conozca los pasos dentro de los manglares por los que frecuenta el robalo.
- 🕒 El robalo utiliza, algunas veces, como forma de picar, una succión de su presa antes de proceder a morderla. Asimismo en el caso de utilizar muestra hay que estar atentos a su mordida para permitir que se clave la muestra y no rasgarle la boca por un tirón muy anticipado.

Estamos a la espera de la colaboración de gente experimentada en este tipo de pesca para complementar la información que mostramos. Invitamos a nuestros amigos del norte del Perú a escribirnos a nuestro correo y comentarnos sus experiencias y enviarnos fotos de sus capturas.



LA PESCA DEL RÓBALO

Escrito original por: MBA José Manuel López Pinto

Imagen original por : Don Ray

El pescador que conoce un estero, la salida de un río al mar o las olas que se producen en la playa, estará interesado siempre en una de las especies más deportivas de la pesca de agua salada. El róbalo es un gran depredador que busca incesantemente a sus presas en las revueltas aguas que se han producido por el estallido de las olas o donde se producen choques de corrientes en los cambios de las mareas; además no desprecia las tranquilas aguas de los esteros en donde entre los manglares se deleita capturando crustáceos, moluscos y peces los cuales son base de su alimentación. Se tiene

conocimiento que el róbalo sube grandes distancias en los ríos posiblemente en busca de mejores fuentes de alimentación.



Dadas sus características de depredador el róbalo puede ser engañado con una gran variedad de señuelos entre los cuales se encuentran señuelos de superficie, media agua y señuelos de profundidad. Especialmente en la costa y en las bocas de los ríos se ha probado la efectividad del jig emplomado con cola plástica y de los señuelos conocidos como pupas los cuales son en general señuelos termoformados o de madera que realizan movimientos ondulantes que provocan el devorador instinto de los peces.

El róbalo es un pez oportunista que no desprecia la ocasión de capturar presas que muestren debilidad, deformaciones o que se encuentren enfermos, tiene tendencia a capturar aquellos señuelos que presenten un movimiento oscilante de abajo hacia arriba y viceversa ya que este es el movimiento natural de muchos crustáceos que son base de su alimentación.

Por otra parte también es un buen cazador por lo que los señuelos con movimiento constante y con movimiento ciliar son capturados con gran fuerza por el pez. La observación ha demostrado que los róbalo son peces que no tiene inconveniente en estar en aguas poco profundas por lo que pueden ser capturados de la orilla sin mayor inconveniente; por otra parte una de los lugares apropiados para colocar el señuelo es entre el espacio que se genera entre la rompiente de la ola y la ola siguiente, el pez estará detrás de la ola buscando alguna presa desprevenida.

Los grandes róbalo son peces que por su tamaño y peso se vuelven más lentos a la hora de cazar además sus necesidades energéticas son menores que los róbalo jóvenes quienes son más activos y por tanto más fáciles de capturar; es menester el buscar estos grandes especímenes antes del amanecer y antes del anochecer, pues estas horas de pesca maximizan la probabilidad de su pesca.

Una vez que el pez captura salvajemente el señuelo su pelea se caracteriza no por su gran fuerza, sino más bien por que el pez realiza espectaculares saltos sacudiendo violentamente su cabeza lateral y verticalmente, provocando no pocas veces que el señuelo se desprenda de sus fauces. En los grandes especímenes (40 libras o más) es su peso lo que hace dificultoso traerlos a la orilla, pudiendo demorarse la pelea hasta 40 o 50 minutos. La estrategia del pez consiste en aprovechar la fuerza de las olas para escapar, moviéndose a favor de la ola para luego saltar intensamente.

La pesca del róbalo es una de las pescas deportivas más excitantes y difíciles a realizar en las costas, por lo que se recomienda para todos aquellos amantes de este noble deporte.