

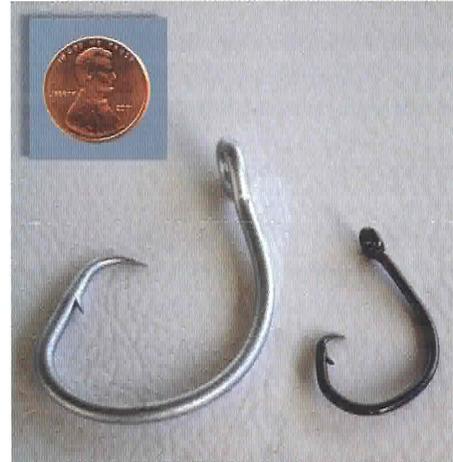
Los Anzuelos Circulares

SGEF-109

marzo 2002

Qué son y cómo funcionan

Los pescadores comerciales han usado los anzuelos circulares durante décadas debido a que capturan los peces eficientemente. El principio de este anzuelo es muy sencillo. Después de que el pez se haya tragado el anzuelo, el pescador hala el hilo o sedal para sacar el anzuelo del estómago. La forma del anzuelo hace que éste se deslice hacia el punto de resistencia y se ensarte en la mandíbula o en la esquina de la boca del pez. La forma curva del anzuelo evita que se enganche en la cavidad de las vísceras o en la garganta.



Cuándo usarlos

Los anzuelos circulares se pueden usar en cualquier especie de pez que se pesque con anzuelo e hilo. Actualmente se están realizando investigaciones sobre peces de pico, o picudos (ej., el pez aguja, el pez espada), mientras que los pescadores comerciales de mero, pargo y pez espada han usado exitosamente estos anzuelos por años.

Cómo usarlos

Regla Básica: No obstruya el anzuelo con la carnada (es decir, no prenda el anzuelo entre las partes huesudas de la carnada – vea el dibujo de abajo.)



■ Pesca de fondo

Para la pesca de fondo, reemplace el anzuelo normal con uno circular. Cuando el pez come la carnada, déle tiempo para tragarse completamente el anzuelo antes de enrollar firmemente el hilo. NO intente introducir el anzuelo tirando bruscamente de la caña de pescar porque esto soltaría el anzuelo de la boca del pez.

■ Arrastre a flor de agua

Para pescar a flor de agua desde un bote en movimiento, se recomienda sujetar el anzuelo a la carnada con una liga elástica o cuerda encerada. Esto permite que el anzuelo cuelgue libremente por encima de la carnada.

■ Carnadas vivas

Para la carnada viva, simplemente enganche el anzuelo por la parte carnosa del pez que hace de carnada. Esto permitirá que la carnada se desprenda cuando el pez muera.

Técnicas de enganche

Hay únicamente una técnica: **NO HALE BRUSCAMENTE** para introducir el anzuelo. Enrolle el hilo lentamente hasta que quede estirado y hasta que el anzuelo se enganche por sí mismo en el pez. Esto requiere de paciencia y control: paciencia para asegurarse de que el pez haya tenido tiempo para tragarse la carnada, y control para frenar el impulso inicial de tratar de introducir violentamente el anzuelo.

Beneficios

- Los anzuelos se prenden solos cuando se enrolla el sedal en el carrete. Esto es beneficioso para los pescadores inexpertos y para la pesca en aguas profundas.
- Menos peces son enganchados por las vísceras.
 - Hay más alta probabilidad de supervivencia que entre los peces enganchados por las vísceras.
 - El pez ofrece mejor resistencia. Los peces enganchados por la esquina de la boca tienden a luchar mejor que los peces enganchados por las vísceras.
- Uso de alambres más ligeros. Si el anzuelo está en la esquina de la boca, el hilo generalmente se halla fuera del alcance de los dientes del pez.



NOAA Fisheries

Para más información sobre la conservación de peces marinos, visite:

National Marine Fisheries Service
www.nmfs.noaa.gov/ocs/



Science Serving Florida's Coast

Florida Sea Grant
www.flseagrant.org



Folleto cortesía de:

NOAA Fisheries
Recreational Fisheries Services Branch
1315 East-West, Silver Springs, MD 20910
www.nmfs.noaa.gov/ocs/