

Miércoles, 17 de enero de 2024

¿Conoces el Peje Puerco?

Nombre científico: *Balistes vetula*



El **Peje Puerco** / "**Queen Triggerfish**" (nombre en inglés), también conocido como Pez Ballesta, es una especie de pez perteneciente a la familia Balistidae. Es una especie popular en la pesca en Puerto Rico por el sabor suave y dulce de su carne el cual también provee buen aporte nutricional. Habita en las aguas del Atlántico occidental desde Canadá hasta Massachusetts y desde el norte del Golfo de México, Mar Caribe hasta el sureste de Brasil, mientras que en el Océano Atlántico oriental desde Ascensión, Cabo Verde y Azores hasta el sur de Angola. Lo podemos encontrar sobre fondos rocosos y arrecifes, también en hábitats arenosos y herbáceos. Se encuentra en profundidades entre los siete a 902 pies (2 a 275 m), aunque se observa con frecuencia entre los 10 a 98 pies (3 a 30 m).

Puede alcanzar un tamaño máximo de 23.6 pulgadas (599.4 mm), siendo 12 pulgadas (304.8 mm) el tamaño promedio; puede alcanzar un peso de 12 libras (5.44 kg). Se han documentado ejemplares que han alcanzado los 13 años de edad.

Características Físicas: ¿Cómo reconocer el Peje Puerco?

Cuerpo oblongo, robusto y comprimido. Ojos pequeños, boca pequeña que se abre hacia el frente con mandíbulas fuertes y ocho dientes externos entre la mandíbula superior e inferior. Base de la aleta caudal comprimida, sin espinas, tubérculos o crestas. Aleta caudal en forma media luna doblemente cóncava con lóbulos prolongados.

La aleta dorsal anterior posee dos espinas que se utilizan para encerrarse durante la noche; la primera espina ayuda para bloquear y la segunda para desbloquear, esto evita que los depredadores se los coman durante la noche y es responsable de su nombre común de "Pez Ballesta". Posee membranas especiales ubicadas detrás de las aletas pectorales las cuales utiliza para producir un sonido palpitante como advertencia para mantener alejados los otros peces.

Presenta una coloración entre gris verdoso a gris azulado a lo largo de la espalda y entre amarillo a anaranjado en la parte inferior de la cabeza y el abdomen, dos líneas curvadas de color azul brillante que se extienden desde el hocico hasta las aletas pectorales. Bordes de los labios en color azul brillante, líneas finas de color azul con bordes amarillos que irradian desde los ojos, base de la aleta caudal con banda de color azul; aletas dorsal, anal y caudal con bordes azules. En etapa juvenil presentan coloración marrón grisáceo con líneas oblicuas azules en la parte inferior de la cabeza. Líneas negras oblicuas discontinuas en el cuerpo.

Reproducción

La reproducción ocurre durante todo el año, alcanzando su punto máximo en otoño y nuevamente en invierno. Los machos de Peje Puerco establecen territorios de aproximadamente 33 pies (10 m) de diámetro para atraer un grupo de hembras. Los nidos los construyen en la arena moviendo las aletas rápidamente para crear una corriente soplando agua con la boca cerca del fondo para crear huecos en la arena, las hembras liberan los huevos en estos tras el cortejo y el macho luego los fertilizan. Cuando los huevos eclosionan, las crías se dispersan en las corrientes de agua.

Regulaciones en Puerto Rico

Para esta especie no existen regulaciones en Puerto Rico, no obstante, recuerda educarte y respetar las vedas, pescar siempre de manera responsable y sustentable de acuerdo con el **Reglamento de Pesca de Puerto Rico 7949**, **órdenes administrativas** y cualquier otra **ley estatal en adición a leyes federales** aplicables a su actividad de pesca.

Para más información:

Siga pendiente a nuestras publicaciones en nuestra **página oficial**: <https://drna.pr.gov/programa-de-estadisticas-de-pesca-recreativa-marina>, en nuestro grupo en **Facebook: Programa de Estadísticas de Pesca Recreativa Marina**

<https://facebook.com/groups/programadeestadisticasdepescarecreativamarina> y en nuestra cuenta de **Instagram**: <https://instagram.com/programapescarecreativapr>

Redactado por Keisha C. Vélez Hidalgo

Foto por Jody Watt - Robert Harding

Referencias

Smithsonian Tropical Research Institute: Queen Triggerfish, *Balistes vetula*

Florida Museum: Queen Triggerfish

South Atlantic Fishery Management Council: Queen Triggerfish

Aquarium Source: Queen Triggerfish Care: Diet, Size, Reproduction and Teeth

