

ANTENNARIIDAE ranisapos

Antennarius multiocellatus, zanahoria cebosa – Un ocelo negro grande debajo del tercio posterior de la aleta dorsal, otro en la aleta anal; tres ocelos negros más pequeños en la aleta caudal; color amarillo, verde o rosado. *Illicium* largo, casi el doble de la longitud de la segunda espina dorsal. Esca con varios filamentos cortos. Segunda espina dorsal conectada a la cabeza por una membrana (Pietsch & Grobecker 1987).

Antennarius ocellatus, zanahoria pescador – Tres ocelos negros grandes, uno basidorsal, otro en el centro de la aleta caudal y otro en la mitad del cuerpo arriba del ano; color pardo, amarillo o moreno rojizo. *Illicium* corto, cerca de la longitud de la segunda espina dorsal el cual está conectado a la cabeza por una membrana; la esca es un penacho denso de filamentos delgados (Pietsch & Grobecker 1987).

Antennarius striatus, zanahoria estriada – Pez cubierto con numerosas franjas muy oscuras que radian desde el ojo; resto del cuerpo y aletas con marcas similares; color variable, amarillo a pardo o verde. *Illicium* corto, cerca de la longitud de la segunda espina dorsal; esca con 2-7 filamentos alargadas. Segunda espina dorsal sin conexión membranosa con la cabeza (Evermann & Marsh 1900).

Histrio histrio, pez sargazo – Color y diseño de coloración variable y sujeto a cambios rápidos, marcas parda sobre un fondo amarillo u oliva. *Illicium* muy corto, la esca es un bulbo con varios filamentos largos. Muchos flecos carnosos en la mejilla y el vientre (Pietsch & Grobecker 1987).

Apuntes / Notes:

ANTENNARIIDAE frogfishes

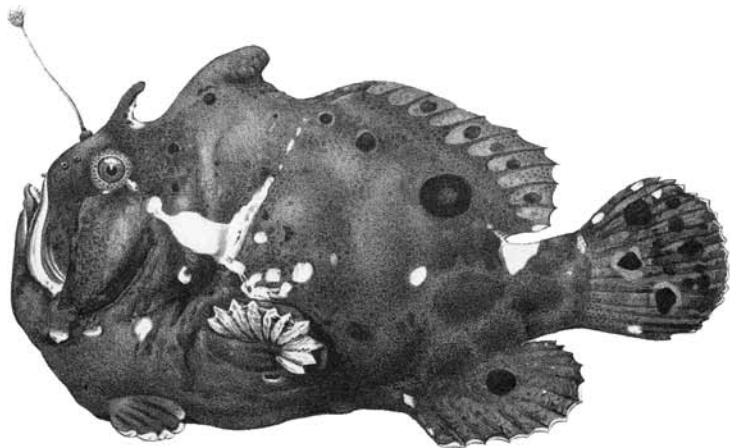
Antennarius multiocellatus, longlure frogfish – A large black ocellus below rear third of dorsal fin, another on anal fin; three smaller black ocelli on caudal fin; color yellow, green or pink. *Illicium* long, nearly twice length of second dorsal spine; esca with several short filaments. Second dorsal spine connected to head by a membrane.

Antennarius ocellatus, ocellated frogfish – Three large black ocelli, 1 basidorsal, 1 centered on caudal fin and 1 on midbody above anus; color tan, yellow or brown. *Illicium* short, about as long as second dorsal spine which is connected to head by a membrane; esca is a dense cluster of slender filaments.

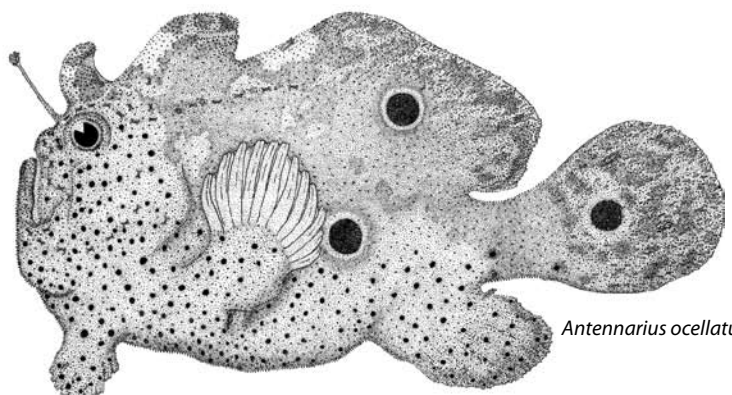
Antennarius striatus, striped frogfish – Fish covered with numerous, darkly pigmented streaks radiating from eye; rest of body and fins with similar dark markings; color variable, yellow to brown or green. *Illicium* short, about length of second dorsal spine; esca with 2-7 elongate filaments. Second dorsal spine without broad membranous connection to head.

Histrio histrio, sargassumfish – Color and pattern variable and subject to rapid change, brown markings over yellow or olive background. *Illicium* very short, esca a bulb with several long filaments. Many fleshy tabs on chin and belly. An obligate associate of floating *Sargassum*.

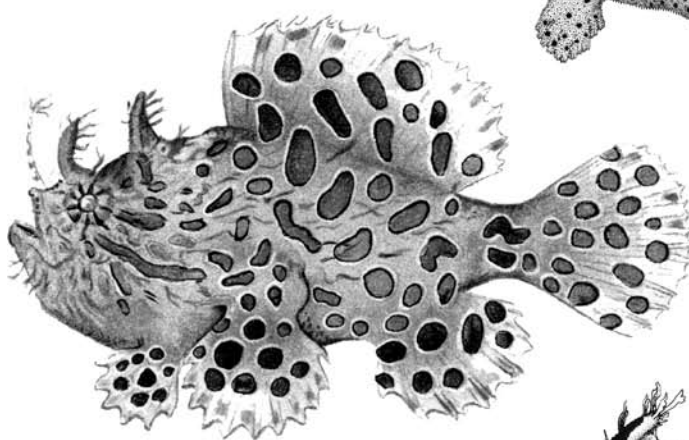
ANTENNARIIDAE



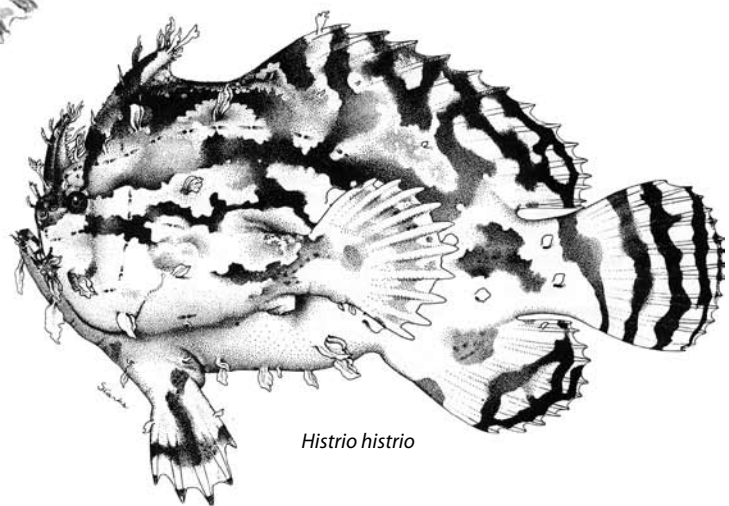
Antennarius multiocellatus



Antennarius ocellatus



Antennarius striatus



Histrio histrio