

### 布氏短棘三刺鲀 *Tripodichthys blochi* (Bleeker, 1852) (图 15)

*Triacanthus blochi* Bleeker, 1852, *Natuurk. Tjids. Nederlandsch-Indië*, 3: 81 (Singapore).

*Triacanthus blochi*: Bleeker, 1865, *Atlas ichthyologique des Indes Orientales Néerlandaises*, vol. 5, 89 (Java, Sumatra, Malsya, Celebes, Ceram, New Guinea); Regan, 1903, *Proc. Zool. Soc. London*, 1903 (1): 182 (East Indies, China); de Beaufort, 1962, *Fish. Indo-Austr. Archip.*, vol. 11, 271 (Indonesia, New Guinea, Philippines, China).

*Tripodichthys blochi*: Tyler, 1968, *Triacanthoid fishes*, 298—307, figs. 125~128, (Japan, China, South Vi- et Nam, Philippines, Indonesia, Thailand, Malayan).

布氏三刺鲀 *Triacanthus blochi*: 李思忠, 1962, 南海鱼类志 (中国科学院动物研究所等主编), 1923—1925, 图 795 (三亚、北海).

三足三刺鲀 *Tripodichthys blochi*: 沈世杰, 1993, 台湾鱼类志, 588 (台湾).

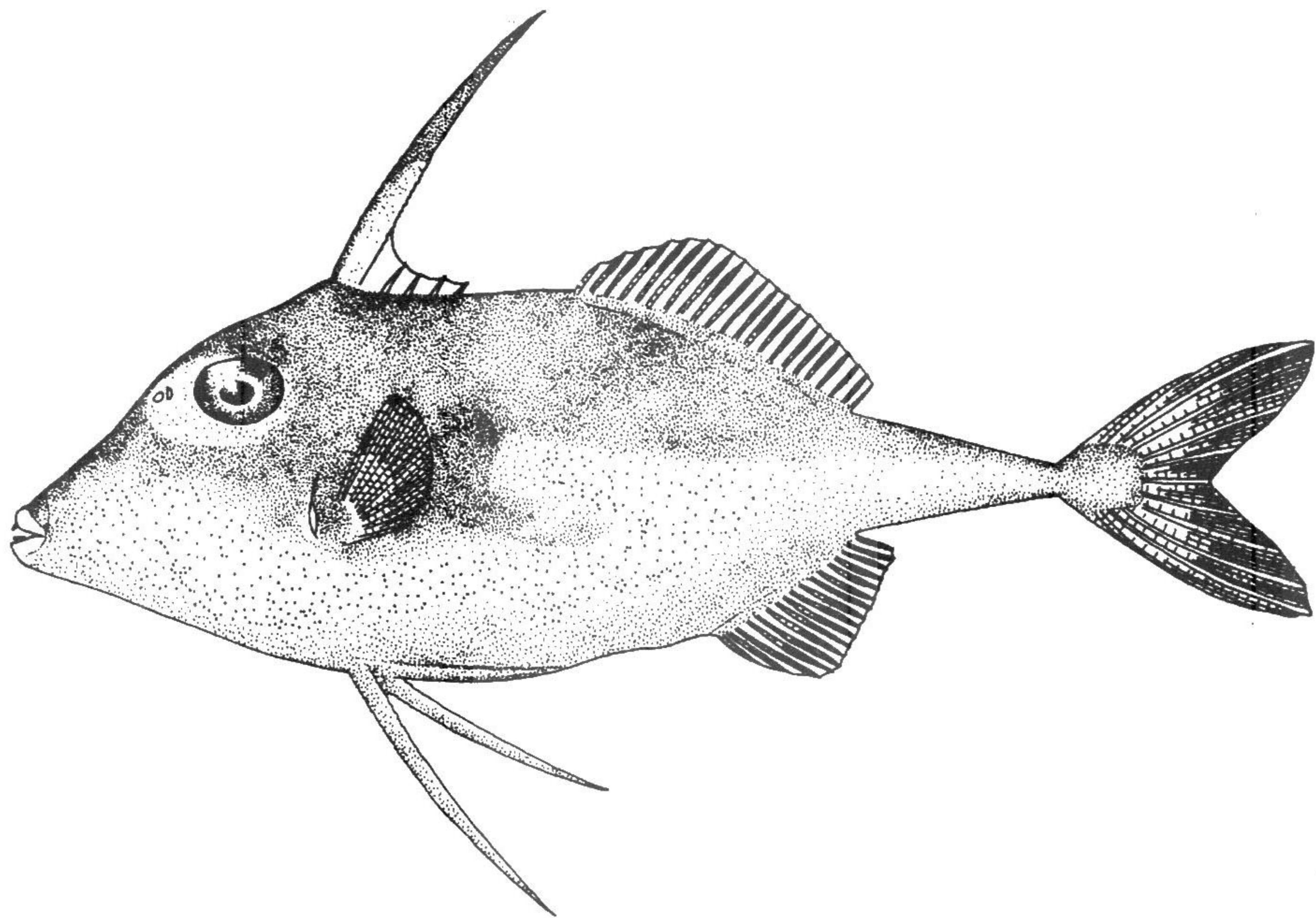


图 15 布氏短棘三刺鲀 *Tripodichthys blochi* (Bleeker) (依李思忠, 1962)

测量标本 25 尾, 体长 84.7~170 mm, 采自台湾堆海域, 广东广州, 海南三亚、新村、白马井和广西北海。

背鳍 V—VI, 20~24; 臀鳍 17~21; 胸鳍 12~13; 腹鳍 I; 尾鳍 12。

体长为体高 2.7~3.3 倍, 为头长 3.1~3.9 倍。头长为吻长 1.5~2.0 倍, 为眼径 2.9~4.0 倍。

体长椭圆形，侧扁，体背部隆起，腹部圆突。尾柄细长，尖锥形，尾柄长为尾柄高6.5~7.9倍，尾柄前端稍侧扁，后端微平扁，在尾鳍基前方的背腹面各有一浅凹。头稍短，侧扁，侧视近三角形，背部在眼前方微凸。吻稍大。眼中等大，上侧位，眼间隔前半部中央微凹，后半部至第一背鳍基略凸，眼间隔宽约等于或稍小于眼径。鼻孔每侧2个，位于眼前方。口小，前位。上下颌齿各2行，外行齿楔状，多为10枚，内行齿粒状，上颌多为4枚，下颌多为2枚。唇厚。各鳃盖骨均埋于皮下。鳃盖膜与峡部相连。鳃孔小，侧位，呈直立缝状，其下缘在胸鳍基底 $2/3\sim4/5$ 处。鳃耙细短，第一鳃弓外鳃耙11~18。伪鳃具23~37鳃丝。

头体被小而略粗糙的鳞片，鳞面上有低的嵴棱排成行，边缘波曲状。侧线细弱，不甚明显，体前部向上弯曲，尾柄部为侧中位。

背鳍2个，第一背鳍具5~6鳍棘，第一鳍棘最长，前缘及两侧有许多钝突起，棘后中央有一凹沟，上半部极窄呈缝状，棘长大于或约等于头长；第二鳍棘较短小，仅为第一鳍棘长的 $1/3\sim1/5$ ；第六鳍棘极短小或消失，稍露出皮外或隐于皮下。第二背鳍始于肛门前上方，第二背鳍基底长为臀鳍基底长的1.5~1.8倍（平均为1.7）。臀鳍起点约在第二背鳍基底中部下方。胸鳍短圆形，侧位，位稍低，其下缘达胸鳍基底 $2/3$ 至下端。腹鳍胸位，各具1粗大鳍棘，无鳍条，腹鳍棘后端达肛门后缘，接近臀鳍起点；腰带骨后端锐尖，前段宽明显大于后段宽。尾鳍深叉形。

头体背侧黄灰色，在眼间隔及第一背鳍基底的下方各有一个灰褐色云状纹，在第二背鳍基底下方有2个灰褐色云状斑；鳃孔前方及胸鳍基后上方，各有一个云状灰褐色斑；腹侧银白色。各鳍淡黄色，第一背鳍棘前缘及上半部为灰褐色。腹膜白色，鳃腔淡褐色。

布氏短棘三刺鲀为热带近海底层鱼类，栖息深度一般在40 m以内。体长可达150 mm。

中国产于福建南部沿海、南海和台湾沿海。国外分布于日本、菲律宾、印度尼西亚、马来西亚、泰国等。

## 鳞鲀总科 *Balistoidea*

体长椭圆形或细长形，侧扁。尾柄侧扁，短或细长。口小，前位。上下颌各有1~2行楔形齿。眼一般较小，侧位而高。背鳍2个，第一背鳍具1~3鳍棘，以第一鳍棘最大，其余鳍棘均短小或消失；第二背鳍与臀鳍相似。左右腹鳍合具1短棘，短棘附在腰带骨末端，能活动或不能活动，也有的完全消失。体被大板状鳞或绒状细鳞。脊椎17~21。无气囊。

本总科可分为2科。