

六带鲹 鲹 科

Caranx (Caranx) sexfasciatus Quoy et Gaimard

背鳍 I (平卧棘), VIII, I-19—22; 臀鳍 II, I-15—18; 腹鳍 I-5; 尾鳍 17。侧线普通鳞 44—55, 棱鳞 30—34。

体长 61—285 毫米。体长为体高 2.3—3 倍, 为头长 3.2—3.6 倍。体呈椭圆形, 侧扁。头侧扁, 背面钝圆, 头长为吻长 3.6—4.5 倍, 为眼径 3.6—5.1 倍。眼中等大, 具脂眼睑。口较大, 上颌骨稍能伸出。上颌牙 3 行, 最外一行较强大。下颌牙 1 行, 最前方牙较大。犁骨牙呈三角丛状, 腭骨及舌面上牙呈细条状。第一鳃弓上鳃耙 6—8 + 13—17。体被细小圆鳞。第二背鳍和臀鳍基底具低的鳞鞘。侧线前部呈弓状弯曲。直线部始于第二背鳍第 4—5 鳍条下方, 直线部长于弯曲部, 直线部的全部具棱鳞。背鳍前有一向前平卧棘, 第一背鳍鳍棘较弱。第二背鳍前部鳍条较长,

臀鳍与第二背鳍相对, 形状相同。胸鳍长于头长。腹鳍小, 位于胸鳍下方。尾鳍分叉。体背部青灰色, 腹部银白色。小鱼时体侧有 5—6 条暗色横带, 成鱼不明显。

为热带及亚热带种类, 习见鱼类之一。

分布于印度洋, 印度尼西亚, 中国, 大洋洲。在我国主要产于南海及东海, 黄海有时可捕到但甚稀少。

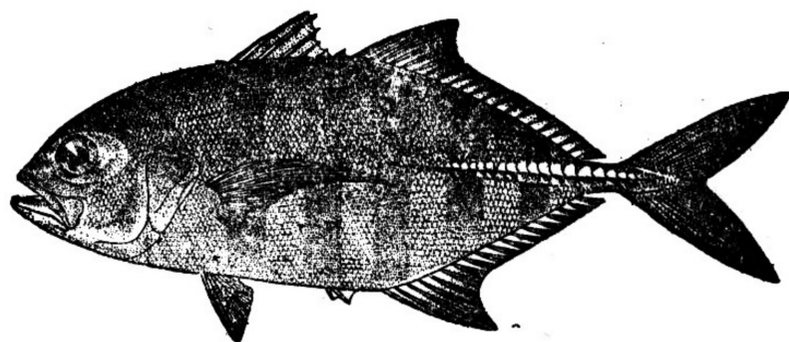


图 369 六带鲹

及达叶鲹 鲹 科

Caranx (Atule) djeddaba (Forskål)

(巴仔鱼)

背鳍 I (向前棘), VIII, I-23—25; 臀鳍 II, I-19—21; 胸鳍 21—22; 腹鳍 I-5; 尾鳍 17。侧线普通鳞 31—39, 棱鳞 42—48。

体长 66—289 毫米。体长为体高 2.6—3.2 倍, 为头长 3.3—4.4 倍。体长椭圆形, 侧扁。头较小, 头长为吻长 3.3—4.6 倍, 为眼径 3.4—5.5 倍。眼中等大, 脂眼睑发达。两颌牙细小, 侧方 1 行, 近缝合处为 2 行。犁骨牙呈三角丛状, 腭骨及舌上均具细牙。鳃耙 11—14 + 27—31。体被细圆鳞, 颊部、鳃盖及胸部皆被鳞。侧线在胸鳍呈大弧状弯曲, 棱鳞发达, 存在直线部的全部。第一背鳍小, 有一埋于皮下向前平卧棘。第二背鳍与臀鳍长, 同形。胸鳍镰形, 稍长于头长。腹鳍小。尾鳍分叉, 上叶稍长于下叶。体背部青褐色, 腹部银白色。鳃盖

后上缘有一显著黑斑。第二背鳍前部尖顶白色。

为热带种类, 产量亦较大, 属食用经济鱼类之一。

分布于红海, 非洲东岸, 印度, 印度尼西亚, 马来半岛, 菲律宾, 中国。在我国主要产于南海一带。

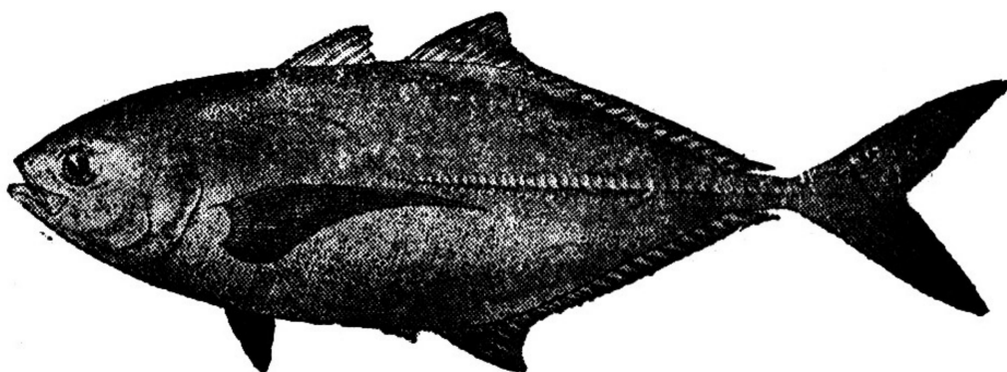


图 370 及达叶鲹