

小带鱼 带鱼科

Trichiurus muticus Gray

(小金叉、骨带、小带)

背鳍 124—130；臀鳍 94—97；胸鳍 10—12。

体长 335—340 毫米。体长为体高 13.6—14.5 倍，为头长 8.3—9.1 倍。体延长呈带状，侧扁，体前部背腹缘几近水平，向尾端渐变细。头狭长，头长为体高 2 倍以下（平均为 1.5 倍），为吻长 2.5—2.8 倍，为眼径 6.1—6.8 倍，眼中等大，眼间隔凸起、口大，下颌稍长于上颌。两颌牙强大，上颌前端有钩状犬牙 4 个，两侧各有扁形而尖锐牙约 10 个。下颌前端有 2 个犬牙，闭口时外露，两侧各有较小扁尖牙 8 个。犁骨、腭骨及舌上无牙。第一鳃弓上鳃耙细短、鳃耙数 5—8+8—10。侧线完全，几呈直线状。背鳍长，起点于眼后上方，几占体背部全长。臀鳍仅细刺露于皮肤外。胸鳍小。腹鳍退化，仅为黑色小片状突起。尾细呈鞭状。全

体银白色。尾鞭呈黑色，各鳍无色。

本种为带鱼最小型，生活于浅海，生长不大，虽属习见，但体小肉薄，无经济价值。

分布于印度洋，印度尼西亚，中国，朝鲜。在我国沿海均产之，为张网渔获物之一。

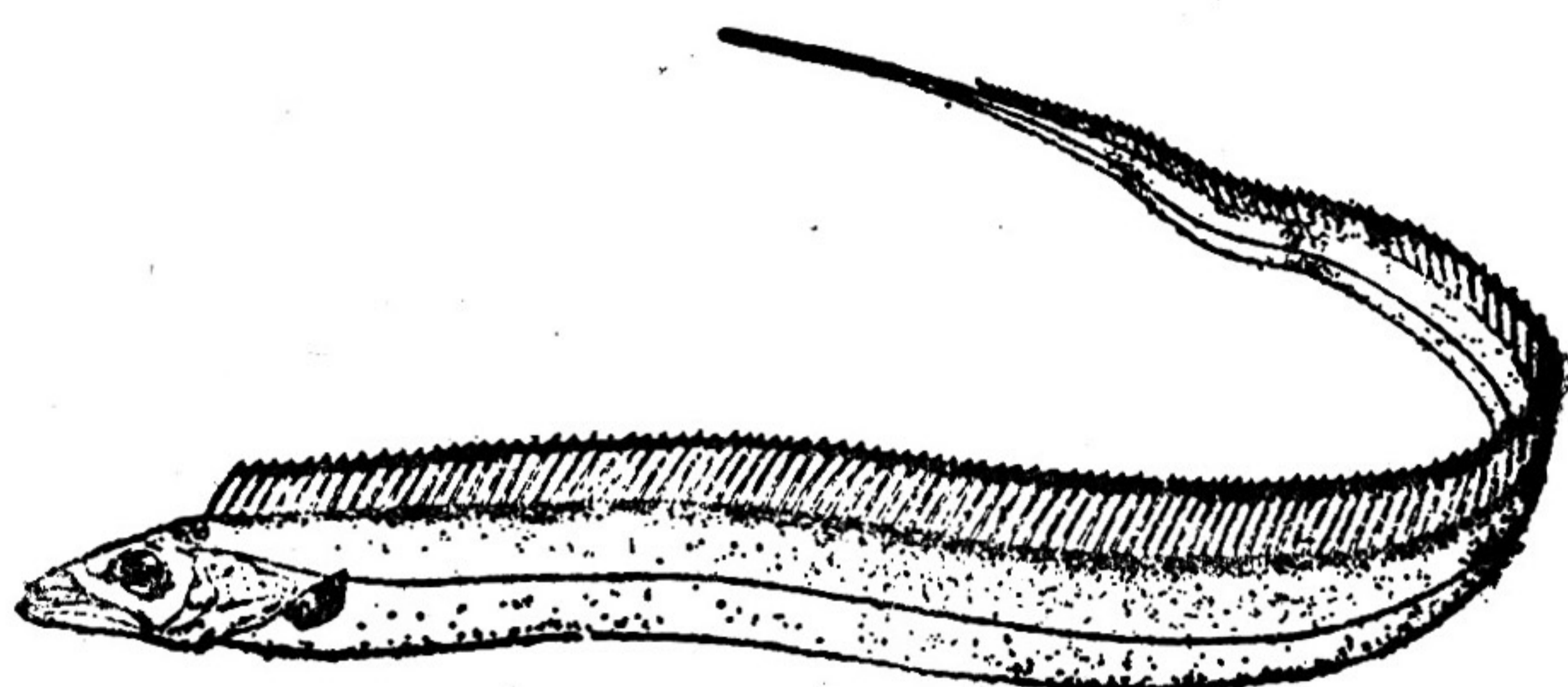


图 481 小带鱼

沙带鱼 带鱼科

Trichiurus savala (Cuvier et Valenciennes)

(白带、青宗带)

背鳍 106—115；臀鳍 74—80；胸鳍 11—12。

体长 322—540 毫米。体长为体高 13.9—18.8 倍，为头长 7—8.8 倍。体长侧扁呈带状，体前部背腹缘几呈平行状，向尾部渐变细。头较长，头长为体高的 2 倍以上（平均为 2.2 倍），头长为吻长 1.5—2.6 倍，为眼径 6—8.8 倍。眼中等大，侧上位。眼间隔宽而平坦，中央微凸。口大，口裂后缘达眼下方，下颌稍突出，长于上颌。两颌牙强大，上颌前端有大犬牙 2 对，尖端具倒钩，闭口时可嵌入下颌槽内，两侧各具侧扁而尖锐牙 9—11 个。下颌前端有犬牙 2 对，较上颌为小，闭口时外露，两侧各具侧扁而尖锐牙 9—13 个。犁骨、腭骨及舌上均无牙。第一鳃弓上鳃耙短小，两端退化，鳃耙数 2—4+3—8。侧线完全，在胸鳍上有一弧状弯曲，折

向体腹缘。背鳍沿体背部全长。臀鳍第一棘发达，约为眼径的 1/2，其余仅刺尖外露。胸鳍长短，无腹鳍，尾鳍鞭状。体银白色，散有细黑色小点。

沙带鱼一般体较带鱼为小，产量亦少。

分布于印度，马来半岛，中国，日本，菲律宾，大洋洲。在我国主要产于南海和东海。

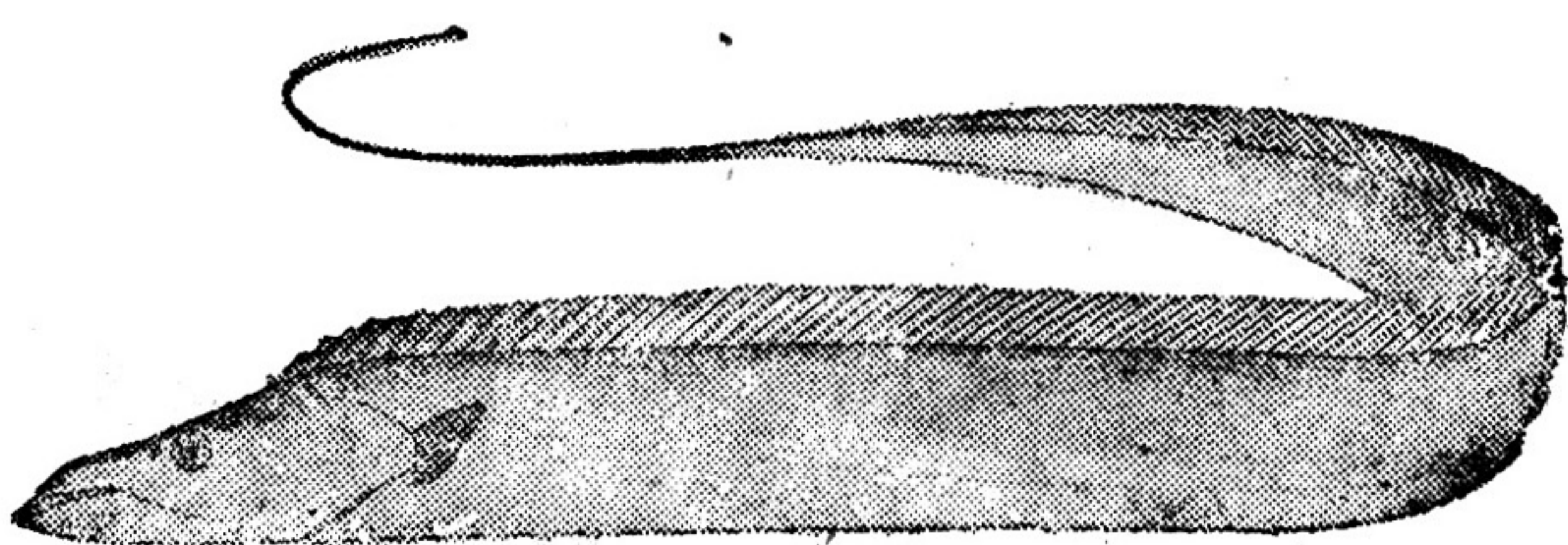


图 482 沙带鱼