

背鳍基长约为头长相等，起点显著在吻端至尾鳍基之间的中点之前，外缘平直。臀鳍基长约为背鳍基长的 1/2，末端压倒后远不及尾鳍基部。偶鳍宽大平展。胸鳍基长约为头长，基部具较发达的肉质鳍柄，起点在眼中部的垂直下方，末端圆钝，后缘盖过腹鳍起点。腹鳍起点略在背鳍起点之前，基部背面具 1 细长的肉质瓣膜，末端近截形，后缘稍接近肛门。肛门约在腹鳍腋部至臀鳍起点间的 3/4 处。尾鳍长略大于头长，末端深凹，下叶较长。

固定标本全身呈灰棕色，头部散布有许多棕黑色圆斑，横跨背中线有 8—10 个棕黑色横纹。各鳍均具由棕黑色斑点组成的条纹，其中臀鳍 1 条，背鳍和偶鳍 3—4 条，尾鳍下缘和后端暗黑。

分布于南、北盘江。

矮身间吸鳅 *Hemimyzon pumilicorporora* Zheng et Zhang, 1987 (图 328)

Hemimyzon pumilicorporora Zheng and Zhang (郑慈英、张卫), 1987, 暨南理医学报, (3): 81 (贵州镇宁).

测量模式标本 5 尾；体长 37—56mm；采自贵州镇宁。

背鳍 iii-7；臀鳍 ii-5；胸鳍 xii—xv-11—13；腹鳍 vi—viii-10—11。侧线鳞 72—75。

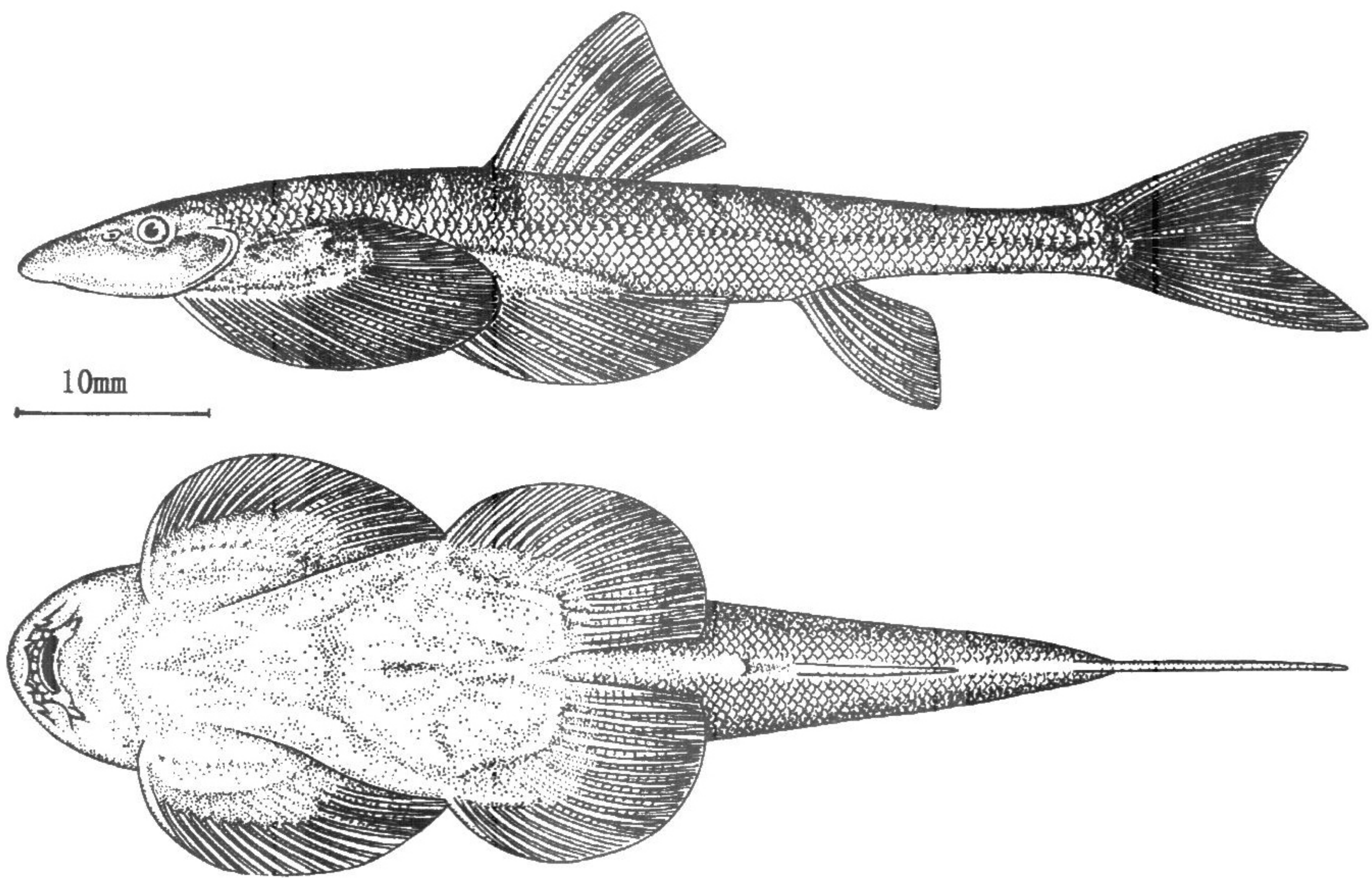


图 328 矮身间吸鳅 *Hemimyzon pumilicorporora* Zheng et Zhang

体长为体高的 7.5—9.8 倍，为体宽的 4.4—5.9 倍，为头长的 4.2—4.9 倍，为尾柄长的 4.8—5.1 倍，为尾柄高的 13.4—17.0 倍，为背鳍前距的 2.2—2.3 倍，为腹鳍前距的 2.6—2.7 倍。头长为头高的 1.7—2.3 倍，为头宽的 1.0—1.1 倍，为吻长的 1.8—2.3

倍，为眼径的 5.5—6.5 倍，为眼间距的 2.4—2.8 倍。尾柄长为尾柄高的 3.4—3.8 倍。头宽为口宽的 2.3—3.2 倍。

体稍长，前段较平扁，后部渐侧扁，尾柄较细长，背缘较平直，腹面平坦。头很低平。吻端圆钝，边缘较薄；吻长约为眼后头长的 2 倍。口下位，中等大，呈弧形。唇肉质，上唇具发达乳突 5—8 个，排成 1 排；下唇乳突不明显；颈部具有 2 对扁平的乳突；上下唇在口角处相连。下颌前缘外露面积较大，表面具明显的放射状沟和脊。上唇与吻端之间有深而宽的吻沟，延伸到口角。吻沟前有吻褶，分为 3 叶，叶端圆钝，中叶较大。吻褶间具 2 对较发达的吻须，外侧 1 对长约为眼径的 $1/3$ ，内侧 1 对略小。口角须 2 对，内侧 1 对约与内侧吻须等长，外侧 1 对约为眼径的 $1/2$ 。鼻孔较大，具发达的鼻瓣。眼中等大，侧上位。眼间宽阔，平坦。鳃裂自胸鳍基部延伸到头部腹面。鳞片中等大，头背部及偶鳍基背侧无鳞，腹部裸露区延伸到腹鳍基后缘。侧线完全，自体侧中部平直地延伸到尾鳍基部。

背鳍基长短于头长，起点显著在吻端至尾鳍基之间的中点之前，外缘平直。臀鳍基长约为背鳍基长的 $1/3$ ，末端压倒后远不及尾鳍基部。偶鳍宽大平展，末端圆钝。胸鳍基长约等于头长，基部具较发达的肉质鳍柄，起点在眼后缘的垂直下方，后缘盖过腹鳍起点。腹鳍起点在背鳍起点之前，基部背面具 1 较发达的肉质瓣膜，末端显著不达肛门。肛门约在腹鳍腋部至臀鳍起点间的 $4/5$ 处。尾鳍长略大于头长，末端叉形，下叶较长。

固定标本体背侧棕色，腹面灰白，横跨背中线有 6—7 个较大的圆形暗色斑块。偶鳍近边缘有 1 弧形黑色斑纹，背鳍有 2 条由黑色斑点组成的条纹，尾鳍的上下叶各有 1 纵向的黑色斜条纹。

分布于南盘江水系。

台东间吸鳅 *Hemimyzon taitungensis* Tseng et Shen, 1982 (图 329)

Hemimyzon taitungensis Zeng and Shen (曾晴贤、沈世杰), 1982, *Bull. Inst. Zool. Acad. Sinica*, 21 (2): 166 (台湾); 曾晴贤, 1986, 台湾的淡水鱼类: 76 (中央山脉以东各水系中上游); 沈世杰、曾晴贤 (见沈世杰等), 1993, 台湾鱼类志: 142 (中央山脉以东各水系中上游)。

无标本，根据《台湾的淡水鱼类》的图示和描述摘录。

背鳍 iii-8; 臀鳍 ii-5; 胸鳍 xii—xiv-12—14; 腹鳍 vi—vii-10—12。侧线鳞 79—87。

体较长，前段很平扁，后部渐侧扁，背缘较平直，腹面平坦。头很低平，吻端圆钝，边缘较薄；吻长大于眼后头长。口下位，较宽大，呈弧形。唇肉质，上唇有发达乳突 2 排，下唇和颈部无明显乳突。上下唇在口角处相连。下颌前缘稍外露。上唇与吻端之间有深吻沟，并通过吻褶侧叶外的侧沟与头两侧相通，向后延伸到口角。吻沟前的吻褶分为约等大的 3 叶。吻褶叶间具 2 对小吻须；口角须 2 对。鼻孔很大，具发达的鼻