

灰白色。

分布于柳江水系。

短身金线鲃 *Sinocyclocheilus (S.) brevis* Chen et Lan, 1992 (图 42)

Sinocyclocheilus brevis Chen and Lan (陈景星、蓝家湖), 1992, 动物分类学报, 17 (1): 106 (广西罗城).

测量标本 6 尾, 体长 70—120mm; 采自广西罗城。

背鳍 iii-7; 臀鳍 iii-5; 胸鳍 i-14—15; 腹鳍 ii-8—9。侧线鳞 $55 \frac{20-22}{10-13-v} 59$, 侧线鳞上的第一行鳞片 83—88。下咽齿 3 行, 1·3·4—4·3·1。第一鳃弓外鳃耙 9—11。脊椎数 4 + 37。

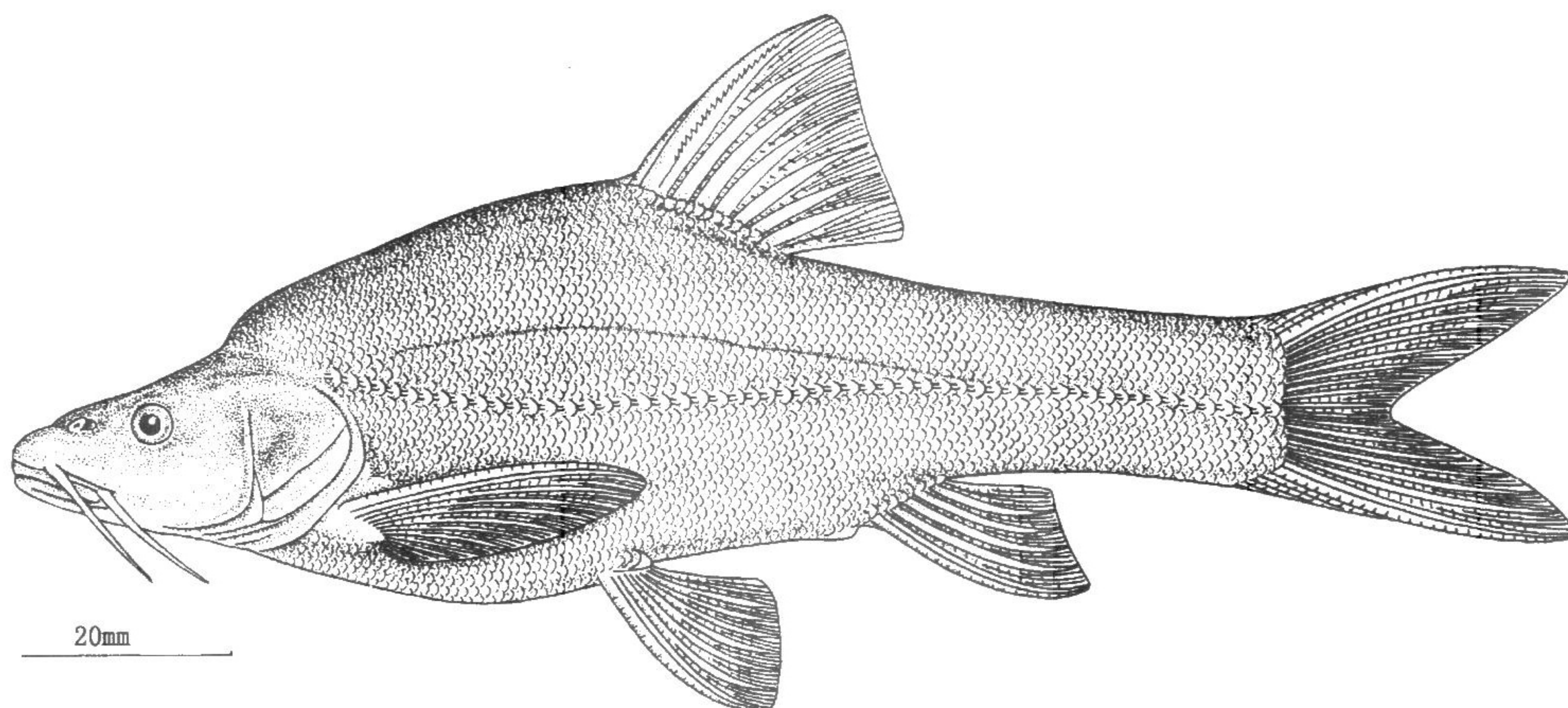


图 42 短身金线鲃 *Sinocyclocheilus (S.) brevis* Chen et Lan

体长为体高的 3.1—3.4 倍, 为头长的 3.5—3.8 倍, 为尾柄长的 4.2—4.8 倍, 为尾柄高的 7.1—8.0 倍。头长为吻长的 2.8—3.1 倍, 为眼径的 6.3—7.2 倍, 为眼间距的 2.6—3.1 倍, 为口角须的 2.0—2.5 倍。体高为体宽的 2.1—2.4 倍。

体侧扁较高; 头的背面斜直, 中部稍下凹, 后部隆起。头后背部隆起, 背缘拱起呈弧形, 腹部圆。吻稍尖, 向前突出, 吻皮盖于上唇基部。口亚下位, 上颌略长于下颌。唇稍肥厚, 上下唇在口角处相连, 唇后沟向前伸达颊部, 左右不相连。鼻孔在眼的前上角, 至眼前缘较吻端稍近。眼较小, 在头侧的前上位, 吻端至眼后缘等于眼后头长, 眼上缘接触头背部轮廓线。须 2 对, 较发达, 口角须约等于吻须, 后伸接近前鳃盖骨的后缘。鳃盖膜在前眶骨后缘稍前的下方连于峡部, 其间隙较窄; 鳃孔上角与眼上缘水平线平齐。鳞片小, 长椭圆形, 呈覆瓦状排列, 被覆全身, 胸腹部鳞片更小并浅埋于皮下。侧线鳞明显大于体鳞; 侧线完全, 自鳃孔上角和缓下弯后平直伸入尾鳍基中央。背鳍和

臀鳍基有鳞鞘，腹鳍基有一狭长腋鳞。

背鳍外缘内凹，末根不分枝鳍条基部较强硬，顶部柔软分节，后缘具锯齿；其起点距吻端与距尾鳍基相等或稍近吻端。胸鳍末端较尖，后伸超过腹鳍起点。腹鳍起点稍前于背鳍起点，后伸达到或超过肛门；腹鳍基部腹面有 3—5 枚鳞片较大。臀鳍紧接肛门之后，其起点距腹鳍较尾鳍基为近。尾鳍深分叉。

鳃耙短小，排列稀疏。下咽齿较细长，顶端尖而钩曲。鳔 2 室，后室约为前室的 2 倍长。

浸泡标本体背侧为浅黄色略带灰色，腹部白色。各鳍灰白色。

分布于柳江水系。

多斑金线鲃 *Sinocyclocheilus (S.) multipunctatus* (Pellegrin), 1931 (图 43)

Schizothorax multipunctatus Pellegrin, 1931, *Bull. Soc. Zool. Fr.*, **56**: 148 (贵州); 曹文宣 (见伍献文等), 1964, 中国鲤科鱼类志 (上卷): 158 (乌江)。

Sinocyclocheilus multipunctatus: 武云飞、吕克强, 1983, 动物分类学报, **8** (3): 336 (贵州花溪南明河、惠水); 林人端 (见郑慈英), 1989, 珠江鱼类志: 174; 谢家骅 (见伍律等), 1989, 贵州鱼类志: 154 (惠水、贵阳、遵义); 褚新洛、崔桂华, 1989, 云南鱼类志 (上册): 170 (宣威)。

测量标本 4 尾，体长 77—133mm；采自贵州荔波、马林河。

背鳍 iii-7—8；臀鳍 iii-5；胸鳍 i-15—16；腹鳍 ii-8。侧线鳞 $59 \frac{32-38}{22-24-v} 68$ ，侧线鳞

上的第一行鳞片 127—150。下咽齿 3 行，2·3·4—4·3·2；第一鳃弓外鳃耙 7—10。脊椎数 4+37。

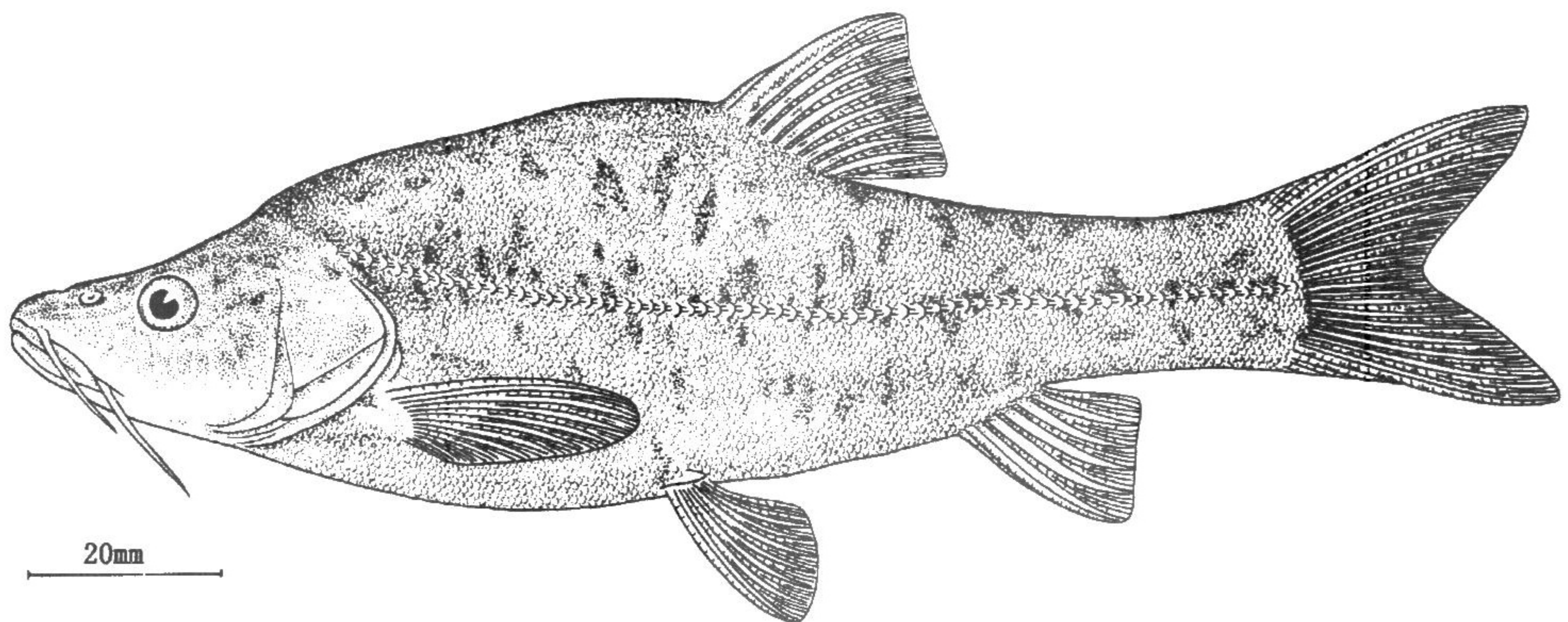


图 43 多斑金线鲃 *Sinocyclocheilus (S.) multipunctatus* (Pellegrin)