

背鳍无硬刺，外缘内凹，末根不分枝鳍条较长，末端柔软，后缘光滑；其起点距吻端较距尾鳍基略近。胸鳍、腹鳍和臀鳍均短，三者几等长。胸鳍末端尖，远不达腹鳍。腹鳍起点与背鳍起点相对。臀鳍无硬刺，外缘内凹。尾鳍分叉深，最长鳍条约为中央最短鳍条的4倍。

鳃耙较细长，排列稀疏。下咽骨狭窄而坚硬，咽齿稍侧扁，末端尖呈钩状，咀嚼面略倾斜。鳔2室，后室为前室的2.4—2.6倍。肠管粗短，远小于体长。腹膜灰黑色。

鲜活时背部青灰略带暗红，腹部银白，体侧银灰略带黄色，自鳃孔至尾鳍基有一粗黑纵条纹，近尾部色更深。偶鳍及尾鳍灰黑带橘红色。尾柄背面鲜红色。

分布于西江、南盘江水系。

细纹似鳊 *Luciocyprinus striolatus* Cui et Chu, 1986 (图 57)

Fusti vivus: 张春霖, 1962, 动物学报, 14 (1): 97 (西双版纳的普文).

Luciocyprinus striolatus Cui and Chu (崔桂华、褚新洛), 1986, 动物学研究, 7 (1): 79 (云南勐仑);

褚新洛、崔桂华, 1989, 云南鱼类志 (上册): 161 (西双版纳的勐仑).

测量昆明动物研究所的标本3尾，体长123—305mm，采自云南勐仑。

背鳍 iv-8；臀鳍 iii-5；胸鳍 i-15—16；腹鳍 ii-9—10。侧线鳞 $90 \frac{11-12}{7-v} 94$ ，背鳍前鳞 38—46，围尾柄鳞 22—24。第一鳃弓外鳃耙 16—17。下咽齿 3行，2·3·4—4·3·2。

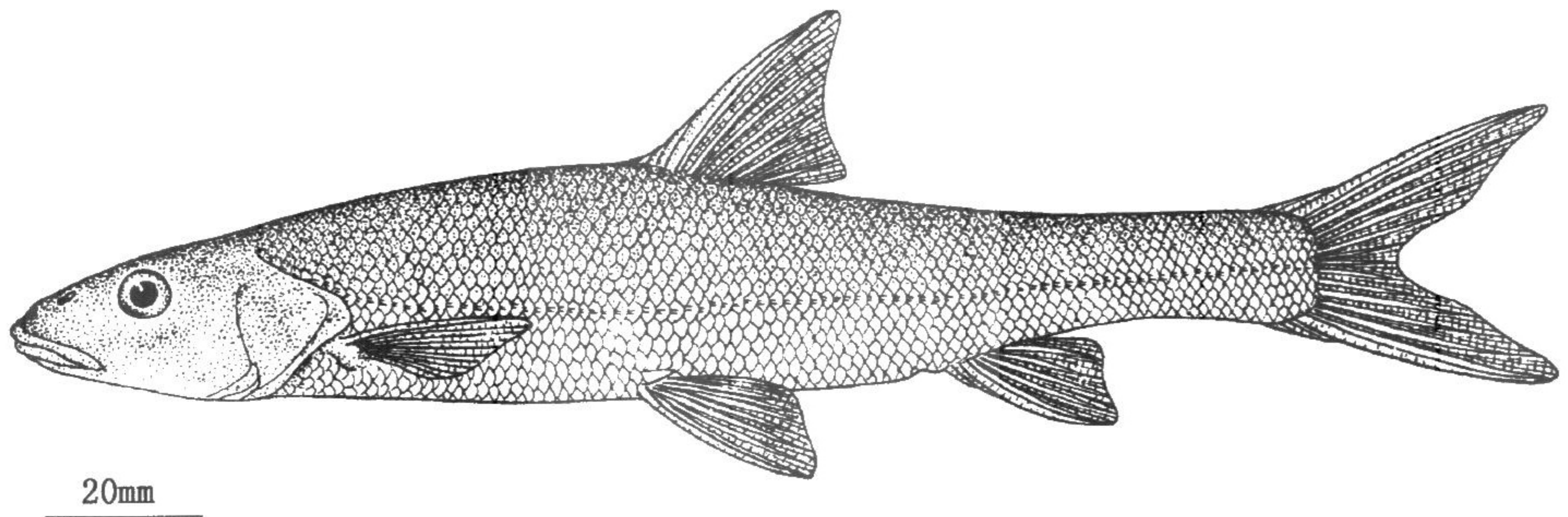


图 57 细纹似鳊 *Luciocyprinus striolatus* Cui et Chu

体长为体高的5.9—6.5倍，为头长的3.7—4.2倍，为尾柄长的5.1—5.4倍，为尾柄高的15.2—15.4倍。头长为吻长的2.8—3.2倍，为眼径的5.7—8.1倍，为眼间距的3.6—3.9倍。尾柄长为尾柄高的2.9—3.0倍。

体修长，呈圆筒形，背鳍之后稍侧扁，腹圆无棱。头长，其长大于头高，吻尖，圆锥状。口端位，口裂极深，几成水平，上下颌等长，上颌末端达到或超过眼前缘的垂线；下颌骨联合处内侧有一突起，与上颌的凹陷镶嵌；唇较肥厚，紧包于颌外表，唇后沟前伸到颈部中断。吻皮止于上唇基部，眶前骨前缘无裂沟。眼大，偏上位，近吻端。

鼻孔距眼前缘较吻端为近。无须。鳃孔大，鳃盖膜于眼后缘的下方稍前处与峡部相连，间隙极小，峡部中央有深沟向前直行于鼻孔下方的腹面。鳞细小，圆形，覆盖体表，无裸露区。侧线完全，入后几乎直地伸入尾柄中央。腹鳍基外侧具狭长的腋鳞。

背鳍无硬刺，外缘内凹，末根不分枝鳍条较长，末端柔软分节，后缘光滑；其起点距吻端较距尾鳍基略近。胸鳍、腹鳍和臀鳍几等长。胸鳍末端尖，不达腹鳍。腹鳍起点略比背鳍起点靠后。臀鳍无硬刺，外缘内凹，起点约在腹鳍起点至尾鳍基的中间。尾鳍分叉较深，最长鳍条约为中央最短鳍条的3倍。肛门紧靠臀鳍起点。

鳃耙略长而尖，排列稀疏。下咽骨狭窄而坚硬，齿稍侧扁，末端尖而稍弯曲，咀嚼面倾斜。

鲜活时体呈金黄色，腹部银白色，体侧上半部有5—8条细黑纵条纹，向尾部更明显，各鳍略带红色，仅尾鳍下叶深黑，上叶较淡。

分布于澜沧江及其支流。

裂峡鲃属 *Hampala* Hasselt, 1823

Hampala Hasselt, 1823, *Alg. Konst. Letterbode*, 2 (5): 132 (模式种: *Hampala macrolepidota* Hasselt).

体侧扁，腹部较浑圆，头部显著长于尾柄。吻皮止于上唇基部并与上唇分离。唇简单，紧包颌外，唇颌不分离。上下唇连于口角。唇后沟中断。口角须一对。左右鳃盖膜互连，不与峡部相连；峡部中央深沟前行超过两口角间的水平线。下咽骨狭窄而坚硬，咽齿3行。侧线完全。背鳍条iv-8，无硬刺；臀鳍条iii-5。

本属只一种。分布于澜沧江水系。

裂峡鲃 *Hampala macrolepidota* Hasselt, 1823 (图 58)

Hampala macrolepidota Hasselt, 1823, *Alg. Konst. Letterbode*, 2 (5): 132 (爪哇); 褚新洛、崔桂华, 1989, 云南鱼类志 (上册): 157 (勐腊、勐仑)。

Hampala bimaculata: 李树深, 1973, 动物学报, 19 (3): 305 (勐仑)。

测量标本2尾，体长215—293mm；采自云南补远江。

背鳍iv-8；臀鳍iii-5；胸鳍i-16；腹鳍ii-9。侧线鳞 $26 \frac{4.5}{2.5-v} 29$ ，背鳍前鳞10—11，

围尾柄鳞12。第一鳃弓外鳃耙9—10。下咽齿3行，1·3·4—4·3·1。

体长为体高的3.3—3.4倍，为头长的3.5倍，为尾柄长的5.5—6.8倍，为尾柄高的8.0—8.1倍。头长为吻长的3.1倍，为眼径的5.6—6.0倍，为眼间距的3.0—3.4倍。尾柄长为尾柄高的1.2—1.4倍。