



# 贵州鱼类志

贵州人民出版社

## 内 容 简 介

本书共记述贵州鱼类202种和亚种，隶属于6目20科98属。其中包括4个新种和100余种贵州省新记录。

著者在广泛调查和采集标本的基础上，根据文献和资料，经整理编写而成。本书依据丰富的标本，对每种鱼类的形态特征、分类和分布作了较详细的描述，对部分经济鱼类的生态特性、经济意义也作了简要介绍，并列有目、科（亚科）、属（亚属）、种的系统分类检索表。每种鱼均配有外形图，其中彩图17幅，黑白图184幅，书后附有鱼类分布表、参考文献、中名、拉丁名索引。

本书是迄今对贵州鱼类资源的系统总结，亦是研究贵州鱼类较为全面、系统的参考书，可供鱼类学工作者、水产科技人员、大专院校师生参考。

封面设计 石俊生

## 贵 州 鱼 类 志

伍 律 等 编 著

贵州人民出版社出版

（贵阳市延安中路9号）

贵州新华印刷厂印刷 贵州省新华书店经销

787×1092毫米 16开本 21印张 430千字 6插页

1989年6月第1版 1989年6月第1次印刷

印数 1—1,500

ISBN 7-221-00642-3/Q·06 定价：12.50元

## 《贵州动物志》序

自然环境和资源是国家经济建设的物质基础，一个省的情况也是如此。只有从本省的实际出发，按照自然的和经济的规律制订发展规划，才能有的放矢，具有可靠的科学基础。动物是可更新的资源，也是维持生态平衡的重要环节，必须加以保护和合理利用，才能用之不尽，取之不竭，以保持我们赖以生存的优良环境。

贵州处于中亚热带湿润地区，隆起在四川盆地和广西丘陵盆地之间，西接云南高原，东临湖南丘陵山地。境内山峦起伏，河流密布，大娄山、苗岭纵横全省，地形复杂、植物繁茂，乌江、盘江分流南北，河谷深切，滩险水急。全省气候温和，雨量充沛，冬无严寒、夏无酷暑。凡此种种自然条件，均有利于动物的生存和繁衍，其种类之众多，资源之丰富，可以想见。但过去有关动物的调查，零星者居多，或限于时日，或拘于地区，缺乏全面系统的探讨。如何查清这些资源，使之成为社会主义经济建设服务，实为当务之急。

1974年春，在贵州省科学技术委员会及有关领导同志的支持下，由遵义医学院伍律教授组织我省有关专业人员，前往云雾山区进行了综合考察。同年秋，成立了《贵州动物志》编委会，由伍律教授任主编，金大雄教授和郭振中教授任副主编，并拟定计划，分工如下：遵义医学院负责两栖类、爬行类的撰写工作，并主持鱼类的调查及撰写工作；贵州省博物馆负责鸟类的撰写工作；贵阳医学院负责蚤目、吸虱目、蜱螨亚纲、蚊科、食虫目、翼手目、啮齿目的撰写工作；贵阳师范学院负责灵长目、鳞甲目、兔形目、食肉目、偶蹄目的撰写工作；贵州农学院负责主持农林昆虫的调查及撰写工作；贵州省兽医研究所负责家畜蠕虫的撰写工作。调查工作进行七年多，其范围包括30多个县、市和60多个区，采集各类标本数万号，共计2455种（包括亚种）。撰写工作历时三年有余。脊椎动物部分由伍律教授审改定稿；医学动物及农林昆虫部分由金大雄教授和郭振中教授分别审改定稿。

在调查工作中，得到了贵州省林业厅、贵州省农业厅、贵州省外贸局、贵阳黔灵公园、各地（州）、市、县有关部门以及国内有关研究所、大专院校的大力协助和支持。书稿撰写过程中，贵州人民出版社有关同志提供了不少宝贵意见。此外，贵州省科学技术委员会朱煜如、黄威廉、刘屹夫、达昭、安迪伟、徐用武、胡培荣等负责同志经常给予指导，并帮助克服工作中的困难。杨仙楹、李德俊同志做了大量工作。《贵州动物志》能够问世，是和以上单位的支持及有关同志的辛勤劳动分不开的，谨此一并致谢。

由于经验不足，水平有限，缺点错漏在所难免，欢迎读者批评指正。

《贵州动物志》编委会

1984年3月

# 《贵州动物志》 编辑委员会名单

主 编：伍 律

副 主 编：金大雄 郭振中

编 委（按姓氏笔画为序）：

韦 克      刘士芳      危粹凡

吴至康      李贵真      李德俊

杨仙楹      陈 云      陈克贤

孟庆华      罗 蓉      饶钦与

徐凤鸣      徐春贵      夏怀恩

梁智明      董 谦      解德明

# 前 言

贵州地处我国亚热带区，气候温和、雨量充沛、境内河谷深切，乌、盘两江分流南北，水系情况复杂，水资源相当丰富，为长江水系和珠江水系源流之一。由于江河交错，淡水鱼类资源十分丰富，以往虽经前人做过一些调查，但局限于部分地区或某些江段而难窥全貌。为了查明我省鱼类的种类及分布情况，为发展贵州的水产事业提供科学依据，在贵州省科委和《贵州动物志》编委会的直接领导下，由遵义医学院负责主持《贵州鱼类志》的编写工作。1980年5月，伍律教授主持召开了有遵义医学院、贵州农学院、贵州师范大学参加的《贵州鱼类志》编写筹备会，从1980~1983年，在全省6个地（州）、40多个县，对鱼类的种类、分布及资源量等进行了比较全面系统的调查。共采集标本万余号，其中发现4个新种，基本上查清了贵州鱼类的资源情况。

本志共记述了贵州鱼类202种和亚种，分别隶属6目20科98属。其中有4个新种和100余种贵州省新记录。对每一种鱼类的形态特征、分类和分布等都作了较为详细的描述。另外对一些经济鱼类的生态资料及其经济意义也作了简要的介绍，并附有科（亚科）、属（亚属）、种的系统分类检索。对每一种鱼都附有外形图，其中彩色图17幅，并附有鱼类分布表、参考文献及学名和中名索引。本志是研究贵州鱼类比较全面系统的参考书，它的出版，为研究长江水系和珠江水系的鱼类提供了一定的科学资料，对科研、生产、教学以及分析我国南方鱼类组成和区系区划等都有一定参考价值。

本志初稿完成于1983年，同年7月在贵阳由伍律教授主持召开初稿讨论会。1983年底伍律教授不幸去世，加上其他种种原因，致使本志一直拖延到1984年10月才召开统稿会，统稿期间，中国科学院水生生物研究所罗云林、林人端两位先生在百忙中到会予以指导。会后各参编单位分头进行了详细修改，编写组赵执桴、吕克强两同志修改了全稿，《贵州动物志》编委董谦教授和罗蓉教授统阅了全稿，并经中国科学院水生生物研究所进一步审稿、定稿。根据审稿单位的意见，李德俊、郑建州按编写要求，详细修改了全稿，

重新整理了全志的分类系统、鱼类分布表、贵州水系及采集地分布图、收集整理了部分遗漏种，并具体联系出版有关事宜。

中国科学院水生生物研究所对《贵州鱼类志》编写工作给予热情的支持和指导，陈宜瑜、陈景星先生等先后两次详细修订全稿，提出宝贵意见；在调查中，本志得到了全省各地、市、县各级领导及水产工作者的大力支持；在此一并表示深切感谢！

参加野外调查采集工作除作者之外，还有廖吉文、陶水生、沈大镜、尹继和、袁卫平等以及遵义师专部分师生。李东平、汪萍同志参加了室内测量工作，鱼类水系图由秦玉芬同志绘制。在此也一并致谢。

由于时间与人力所限，个别水系调查还不够彻底，有关内容可能还有遗漏。限于水平，错误不当之处欢迎批评指正。

李 德 俊

于遵义医学院

一九八七年六月

# 编 著 者 分 工

## 遵义医学院（主持单位）：

伍 律

鲤形目，鲤科：雅罗鱼亚科（青鱼属、草鱼属、鲢属、鳙属、马口鱼属、细鲫属、赤眼鳟属）

鲈形目：鲈科、塘鳢科、斗鱼科、鱧科、刺鳅科

李德俊

鲤形目：胭脂鱼科

鲤形目，鲤科：鳊亚科（红鲌属）、鲃亚科（光唇鱼属、突吻鱼属、华缨鱼属、卷口鱼属、直口鲮属、德唇鲃属、唇鱼属）

赵执桴

贵州自然地理及水系概况

形态术语及量度名词说明

鳗鲡目

鲤形目，鲤科：雅罗鱼亚科（瑶山鲤属）、鲢亚科、鲟亚科（鳊属、棒花鱼属、片唇鲟属、蛇鲟属）、鳅蛇亚科、鲟亚科（副鲟属）

鲇形目：胡鲇科、鲇科（真鲇属）、鲃科

合鳃鱼目

郑建州

鲤形目，鲤科：雅罗鱼亚科（似细鲫属、鲃鱼属）、鳊亚科（飘鱼属、细鳊属）、鲟亚科、鲃亚科（似鲃属）

鲤形目，平鳍鳅科：平鳍鳅亚科

贵州鱼类分布表

中名索引

拉丁名索引

## 遵义师专（参加单位）：

泽琴

鲤形目，鲤科：鳊亚科（近红鲌属、半鳊属）、鲟亚科（鳊属、麦穗鱼属、颌须鲟属、吻鲟属）

鲇形目：鲃科

**贵州师范大学生物系（参加单位）：**

谢家骅

鲤形目，鲤科：鳊亚科（鳊属、鳊属、鮠属、拟鳊属、鲂属、华鳊属）、鲮亚科（鲮属、彩石鲮属、鲮属、刺鲮属）、鮠亚科（金线鮠属、墨头鱼属、盘鮠属）

鲤形目，平鳍鳅科：腹吸鳅亚科

鲇形目：盍鲇科

鲈形目：鰕虎鱼科

贵州鱼类区系概述

**贵州农学院牧医系（参加单位）：**

吕克强

贵州鱼类研究史略

鲤形目：鳅科

鲤形目，鲤科：鲃亚科（铜鱼属）、鮠亚科（二须鮠属、四须鮠属、鲈鲤属、结鱼属、华鲮属）、裂腹鱼亚科、鲤亚科

李光娉

鲇形目：鲇科（鲇属）、鮠科

鳅形目

# 目 录

贵州自然地理及水系概况	(1)
贵州鱼类研究史略	(3)
形态术语及量度名词说明	(5)
贵州鱼类分类叙述	(7)
鳗鲡目 ANGUILLIFORMES	(9)
鳗鲡科 Anguillidae	(9)
鳗鲡属 <i>Anguilla</i> Shaw	(9)
鳗鲡 <i>Anguilla japonica</i> Temminck et Schlegel	(9)
鲤形目 CYPRINIFORMES	(11)
胭脂鱼科 Catostomidae	(11)
胭脂鱼属 <i>Myxocyprinus</i> Gill	(11)
胭脂鱼 <i>Myxocyprinus asiaticus</i> (Bleeker)	(11)
鲃科 Cobitidae	(13)
薄鲃属 <i>Leptobotia</i> Bleeker	(13)
长薄鲃 <i>Leptobotia elongata</i> (Bleeker)	(14)
桂林薄鲃 <i>Leptobotia guilinensis</i> Chen	(14)
斑纹薄鲃 <i>Leptobotia zebra</i> (Wu)	(15)
沙鲃属 <i>Botia</i> Gray	(16)
壮体沙鲃 <i>Botia robusta</i> Wu	(16)
中华沙鲃 <i>Botia superciliaris</i> Günther	(17)
宽体沙鲃 <i>Botia reevesae</i> Chang	(18)
美丽沙鲃 <i>Botia pulchra</i> Wu	(18)
副沙鲃属 <i>Parabotia</i> Sauvage et Dabry	(19)
花斑副沙鲃 <i>Parabotia fasciata</i> Dabry et Thiersant	(20)
武昌副沙鲃 <i>Parabotia banarescui</i> (Nalbant)	(20)
点面副沙鲃 <i>Parabotia maculosa</i> (Wu)	(21)
双斑副沙鲃 <i>Parabotia bimaculata</i> Chen	(22)
花鲃属 <i>Cobitis</i> Linnaeus	(22)
中华花鲃 <i>Cobitis sinensis</i> Sauvage et Dabry	(23)

泥鳅属 <i>Misgurnus</i> Lacépède .....	(24)
泥鳅 <i>Misgurnus anguillicaudatus</i> (Cantor) .....	(24)
条鳅属 <i>Nemacheilus</i> van Hasselt .....	(25)
美丽条鳅 <i>Nemacheilus pulcher</i> Nichols <i>et</i> Pope .....	(25)
斑带条鳅 <i>Nemacheilus fasciolatus</i> (Nichols <i>et</i> Pope) .....	(26)
短体条鳅 <i>Nemacheilus potanini</i> Günther .....	(26)
红尾条鳅 <i>Nemacheilus variegatus</i> Sauvage <i>et</i> Dabry .....	(27)
鲤科 Cyprinidae .....	(28)
雅罗鱼亚科 Leuciscinae .....	(29)
青鱼属 <i>Mylopharyngodon</i> Peters .....	(30)
青鱼 <i>Mylopharyngodon piceus</i> (Richardson) .....	(31)
草鱼属 <i>Ctenopharyngodon</i> Steindachner .....	(32)
草鱼 <i>Ctenopharyngodon idellus</i> (Cuvier <i>et</i> Valenciennes) .....	(32)
鲢属 <i>Ochetobius</i> Günther .....	(33)
鲢 <i>Ochetobius elongatus</i> (Kner) .....	(33)
鳊鱼属 <i>Elopichthys</i> Bleeker .....	(34)
鳊鱼 <i>Elopichthys bambusa</i> (Richardson) .....	(34)
鳊属 <i>Zacco</i> Jordan <i>et</i> Evermann .....	(36)
宽鳍鳊 <i>Zacco platypus</i> (Temminck <i>et</i> Schlegel) .....	(36)
马口鱼属 <i>Opsariichthys</i> Bleeker .....	(37)
马口鱼 <i>Opsariichthys bidens</i> Günther .....	(38)
细鲫属 <i>Aphyocypris</i> Günther .....	(39)
中华细鲫 <i>Aphyocypris chinensis</i> Günther .....	(39)
似细鲫属 <i>Aphyocyprionides</i> Tang .....	(40)
似细鲫 <i>Aphyocyprionides typus</i> Tang .....	(40)
瑶山鲤属 <i>Yaoshanicus</i> Lin .....	(41)
瑶山鲤 <i>Yaoshanicus arcus</i> Lin .....	(41)
赤眼鲮属 <i>Squaliobarbus</i> Günther .....	(42)
赤眼鲮 <i>Squaliobarbus curriculus</i> (Richardson) .....	(43)
鳊亚科 Abramidinae .....	(44)
鲮属 <i>Hemiculter</i> Bleeker .....	(45)
鲮 <i>Hemiculter leucisculus</i> (Basilewsky) .....	(45)
油鲮 <i>Hemiculter bleekeri</i> Warpachowsky .....	(46)
鳊属 <i>Parabramis</i> Bleeker .....	(47)

长春鳊 <i>Parabramis pekinensis</i> (Basilewsky) .....	(47)
鮈属 <i>Culter</i> Basilewsky .....	(48)
红鳍鮈 <i>Culter erythropterus</i> Basilewsky .....	(49)
飘鱼属 <i>Pseudolaubuca</i> Bleeker .....	(50)
银飘鱼 <i>Pseudolaubuca sinensis</i> Bleeker .....	(50)
寡鳞飘鱼 <i>Pseudolaubuca engraulis</i> (Nichols) .....	(51)
拟鲈属 <i>Pseudohemiculter</i> Nichols et Pope .....	(52)
南方拟鲈 <i>Pseudohemiculter dispar</i> (Peters) .....	(53)
贵州拟鲈 <i>Pseudohemiculter kweichowensis</i> (Tang) .....	(54)
鲂属 <i>Megalobrama</i> Dybowsky .....	(55)
三角鲂 <i>Megalobrama terminalis</i> (Richardson) .....	(55)
华鳊属 <i>Sinibrama</i> Wu .....	(56)
大眼华鳊 <i>Sinibrama macrops</i> (Günther) .....	(56)
红鮈属 <i>Erythroculter</i> Berg .....	(57)
蒙古红鮈 <i>Erythroculter mongolicus</i> (Basilewsky) .....	(58)
翘嘴红鮈 <i>Erythroculter ilishaeformis</i> (Bleeker) .....	(59)
拟尖头红鮈 <i>Erythroculter oxycephaloides</i> (Kreyenberg et Pa-	
ppenheim) .....	(60)
青稍红鮈 <i>Erythroculter dabryi</i> (Bleeker) .....	(61)
近红鮈属 <i>Ancherythroculter</i> Yih et Woo .....	(62)
黑尾近红鮈 <i>Ancherythroculter nigrocauda</i> Yih et Woo .....	(63)
高体近红鮈 <i>Ancherythroculter kurematsui</i> (Kimura) .....	(64)
短臀近红鮈 <i>Ancherythroculter wangi</i> (Tchang) .....	(65)
细鳊属 <i>Rasborinus</i> Oshima .....	(66)
线细鳊 <i>Rasborinus lineatus</i> (Pellegrin) .....	(66)
半鲈属 <i>Hemiculterella</i> Warpachowsky .....	(68)
四川半鲈 <i>Hemiculterella sauvagei</i> Warpachowsky .....	(68)
鲴亚科 <i>Xenocyprinae</i> .....	(69)
鲴属 <i>Xenocypris</i> Günther .....	(70)
银鲴 <i>Xenocypris argentea</i> Günther .....	(70)
黄尾鲴 <i>Xenocypris davidi</i> Bleeker .....	(72)
斜颌鲴属 <i>Plagiognathops</i> Berg .....	(73)
细鳞斜颌鲴 <i>Plagiognathops microlepis</i> (Bleeker) .....	(73)
圆吻鲴属 <i>Distoechodon</i> Peters .....	(75)

- 圆吻鲷 *Distoechodon tumirostris* Peters ..... (75)
- 逆鱼属 *Acanthobrama* Heckel ..... (76)
- 逆鱼 *Acanthobrama simoni* Bleeker ..... (77)
- 鲢亚科 Hypophthalmichthyinae ..... (78)
- 鳊属 *Aristichthys* Oshima ..... (78)
- 鳊 *Aristichthys nobilis* (Richardson) ..... (79)
- 鲢属 *Hypophthalmichthys* Bleeker ..... (80)
- 鲢 *Hypophthalmichthys molitrix* (Cuvier et Valenciennes)  
..... (80)
- 鲃亚科 Gobioninae ..... (81)
- 鲃属 *Hemibarbus* Bleeker ..... (82)
- 唇鲃 *Hemibarbus labeo* (Pallas) ..... (83)
- 花鲃 *Hemibarbus maculatus* Bleeker ..... (84)
- 麦穗鱼属 *Pseudorasbora* Bleeker ..... (85)
- 麦穗鱼 *Pseudorasbora parva* (Temminck et Schlegel) ..... (85)
- 鯪属 *Sarcocheilichthys* Bleeker ..... (86)
- 华鯪 *Sarcocheilichthys sinensis sinensis* Bleeker ..... (87)
- 小鯪 *Sarcocheilichthys parvus* Nichols ..... (88)
- 江西鯪 *Sarcocheilichthys kiangsiensis* Nichols ..... (89)
- 黑鳍鯪 *Sarcocheilichthys nigripinnis nigripinnis* (Günther) ..... (90)
- 颌须鲃属 *Gnathopogon* Bleeker ..... (91)
- 嘉陵颌须鲃 *Gnathopogon herzensteini* (Günther) ..... (91)
- 短须颌须鲃 *Gnathopogon imberbis* (Sauvage et Dabry) ..... (92)
- 银色颌须鲃 *Gnathopogon argentatus* (Sauvage et Dabry) ..... (93)
- 铜鱼属 *Coreius* Jordan et Starks ..... (95)
- 铜鱼 *Coreius heterodon* (Bleeker) ..... (95)
- 圆口铜鱼 *Coreius guichenoti* (Sauvage et Dabry) ..... (96)
- 吻鲃属 *Rhinogobio* Bleeker ..... (97)
- 吻鲃 *Rhinogobio typus* Bleeker ..... (98)
- 湖南吻鲃 *Rhinogobio hunanensis* Tang ..... (99)
- 圆筒吻鲃 *Rhinogobio cylindricus* Günther ..... (100)
- 长鳍吻鲃 *Rhinogobio ventralis* Sauvage et Dabry ..... (101)
- 棒花鱼属 *Abbottina* Jordan et Fowler ..... (103)
- 棒花鱼 *Abbottina rivularis* (Basilewsky) ..... (103)

福建棒花鱼	<i>Abbottina fukiensis</i> (Nichols)	.....	(104)
建德棒花鱼	<i>Abbottina tafangensis</i> (Wang)	.....	(106)
长棒花鱼	<i>Abbottina elongata</i> Yao et Yang	.....	(107)
乐山棒花鱼	<i>Abbottina kiatingensis</i> (Wu)	.....	(108)
片唇鮡属	<i>Platysmacheilus</i> Lo, Yao et Chen	.....	(109)
片唇鮡	<i>Platysmacheilus exiguus</i> (Lin)	.....	(109)
蛇鮡属	<i>Saurogobio</i> Bleeker	.....	(110)
蛇鮡	<i>Saurogobio dabryi</i> Bleeker	.....	(111)
湘江蛇鮡	<i>Saurogobio xiangjiangensis</i> Tang	.....	(112)
鳅鮡亚科	Gobiobotinae	.....	(113)
鳅鮡属	<i>Gobiobotia</i> Kreyenberg	.....	(113)
短身鳅鮡	<i>Gobiobotia (Progobiobotia) abbreviata</i> Fang et Wang	.....	(114)
南方长须鳅鮡	<i>Gobiobotia (Gobiobotia) longibarba meridionalis</i> Chen et Tsao	.....	(115)
海南鳅鮡	<i>Gobiobotia (Gobiobotia) kolleri</i> Bănărescu et Nalbant	.....	(117)
宜昌鳅鮡	<i>Gobiobotia (Gobiobotia) ichangensis</i> Fang.	.....	(118)
鲃亚科	Acheilognathinae	.....	(119)
鲃属	<i>Rhodeus</i> Agassiz	.....	(119)
中华鲃	<i>Rhodeus sinensis</i> Günther	.....	(120)
高体鲃	<i>Rhodeus ocellatus</i> (Kner)	.....	(120)
彩石鲃属	<i>Pseudoperilampus</i> Bleeker	.....	(121)
彩石鲃	<i>Pseudoperilampus lighti</i> Wu	.....	(121)
鲮属	<i>Acheilognathus</i> Bleeker	.....	(122)
须鲮	<i>Acheilognathus barbatus</i> Nichols	.....	(122)
刺鲃属	<i>Acanthorhodeus</i> Bleeker	.....	(123)
越南刺鲃	<i>Acanthorhodeus tonkinensis</i> Vaillant	.....	(124)
副鲃属	<i>Paracheilognathus</i> Bleeker	.....	(124)
广西副鲃	<i>Paracheilognathus meridianus</i> Wu	.....	(125)
鲃亚科	Barbinae	.....	(125)
二须鲃属	<i>Capoeta</i> Cuvier et Valenciennes	.....	(127)
条纹二须鲃	<i>Capoeta semifasciolata</i> (Günther)	.....	(127)
四须鲃属	<i>Barbodes</i> Bleeker	.....	(128)

- 多鳞四须鲃 *Barbodes (Barbodes) polylepis* Chen et Li ..... (129)
- 宽头四须鲃 *Barbodes (Barbodes) laticeps* Lin et Zhang..... (130)
- 刺鲃 *Barbodes (Spinibarbus) caldwelli* (Nichols) ..... (131)
- 倒刺鲃 *Barbodes (Spinibarbus) denticulatus denticulatus* (Oshima)  
..... (132)
- 中华倒刺鲃 *Barbodes (Spinibarbus) sinensis* (Bleeker) ..... (133)
- 光唇鱼属 *Acrossocheilus* Oshima..... (134)
- 宽口光唇鱼 *Acrossocheilus (Acrossocheilus) monticola* (Cünther)  
..... (135)
- 细身光唇鱼 *Acrossocheilus (Acrossocheilus) elongatus* (Pellegrin  
et Chevey) ..... (137)
- 虹彩光唇鱼 *Acrossocheilus (Acrossocheilus) iridescens* Nichols  
et Pope..... (138)
- 云南光唇鱼 *Acrossocheilus (Acrossocheilus) yunnanensis* (Regan)  
..... (139)
- 厚唇鱼 *Acrossocheilus (Lissochilichthys) labiatus* (Regan)..... (141)
- 侧条厚唇鱼 *Acrossocheilus (Lissochilichthys) parallens* (Nichols)  
..... (142)
- 北江厚唇鱼 *Acrossocheilus (Lissochilichthys) wenchowensis*  
*beijiangensis* Wu et Lin..... (143)
- 突吻鱼属 *Varicorhinus* Rüppell ..... (144)
- 粗须铲颌鱼 *Varicorhinus (Scaphesthes) barbatus* (Lin) ..... (145)
- 白甲鱼 *Varicorhinus (Onychostoma) simus* (Sauvage et Dabry)  
..... (147)
- 南方白甲鱼 *Varicorhinus (Onychostoma) gerlachi* (Peters)  
..... (148)
- 小口白甲鱼 *Varicorhinus (Onychostoma) lini* Wu ..... (150)
- 珠江卵形白甲鱼 *Varicorhinus (Onychostoma) ovalis rhomboides*  
Tang..... (151)
- 稀有白甲鱼 *Varicorhinus (Onychostoma) rarus* Lin ..... (152)
- 金线鲃属 *Sinocyclocheilus* Fang..... (153)
- 多斑金线鲃 *Sinocyclocheilus multipunctatus* (Pellegrin) ..... (154)
- 狭孔金线鲃 *Sinocyclocheilus angustiporus* Zheng et Xie ..... (155)
- 粗壮金线鲃 *Sinocyclocheilus robustus* Chen et Zhao ..... (156)

鲈鲤属 <i>Percocypris</i> Chu .....	(157)
鲈鲤 <i>Percocypris pingi pingi</i> (Tchang) .....	(157)
似鲷属 <i>Luciocyprinus</i> Vaillant .....	(158)
似鲷 <i>Luciocyprinus langsoni</i> Vaillant .....	(159)
结鱼属 <i>Tor</i> Gray .....	(160)
瓣结鱼 <i>Tor (Folifer) brevifilis brevifilis</i> (Peters) .....	(161)
叶结鱼 <i>Tor (Parator) zonatus</i> Lin .....	(162)
华鲮属 <i>Sinilabeo</i> Rendahl .....	(163)
华鲮 <i>Sinilabeo rendahli rendahli</i> (Kimura) .....	(164)
桂华鲮 <i>Sinilabeo decorus decorus</i> (Peters) .....	(165)
湘华鲮 <i>Sinilabeo decorus tungting</i> (Nichols) .....	(166)
伍氏盆唇华鲮 <i>Sinilabeo discognathoides wui</i> Zheng et Chen .....	(167)
云南华鲮 <i>Sinilabeo yunnanensis</i> (Chu et Wang) .....	(168)
长须华鲮 <i>Sinilabeo longibarbatus</i> Chen et Zheng .....	(169)
华缨鱼属 <i>Sinocrossocheilus</i> Wu .....	(170)
华缨鱼 <i>Sinocrossocheilus guizhouensis</i> Wu .....	(171)
卷口鱼属 <i>Ptychidio</i> Myers .....	(172)
卷口鱼 <i>Ptychidio jordani</i> Myers .....	(172)
直口鲮属 <i>Rectoris</i> Lin .....	(173)
直口鲮 <i>Rectoris posehensis</i> Lin .....	(174)
泸溪直口鲮 <i>Rectoris luxiensis</i> Wu et Yao .....	(175)
变形直口鲮 <i>Rectoris mutabilis</i> (Lin) .....	(176)
縶唇鲃属 <i>Crossocheilus</i> van Hasselt .....	(177)
巴马縶唇鲃 <i>Crossocheilus bamaensis</i> Fang .....	(177)
唇鱼属 <i>Semilabeo</i> Peters .....	(178)
唇鱼 <i>Semilabeo notabilis</i> Peters .....	(179)
泉水鱼 <i>Semilabeo prochilus</i> (Sauvage et Dabry) .....	(180)
墨头鱼属 <i>Garra</i> Hamilton .....	(181)
墨头鱼 <i>Garra pingi pingi</i> (Tchang) .....	(182)
东方墨头鱼 <i>Garra orientalis</i> Nichols .....	(183)
盘鮡属 <i>Discogobio</i> Lin .....	(185)
云南盘鮡 <i>Discogobio yunnanensis</i> (Regan) .....	(185)
四须盘鮡 <i>Discogobio tetrabarbatus</i> Lin .....	(187)

裂腹鱼亚科	<i>Schizothoracinae</i> .....	(188)
裂腹鱼属	<i>Schizothorax</i> Heckel .....	(188)
昆明裂腹鱼	<i>Schizothorax (Schizothorax) grahami</i> (Regan) .....	(189)
光唇裂腹鱼	<i>Schizothorax (Schizothorax) lissolabiatu</i> s Tsao ...	(190)
四川裂腹鱼	<i>Schizothorax (Schizopyge) kozlovi</i> Nikolsky .....	(191)
灰裂腹鱼	<i>Schizothorax (Schizopyge) griseus</i> Pellegrin .....	(192)
鲤亚科	<i>Cyprininae</i> .....	(193)
原鲤属	<i>Procypris</i> Lin .....	(193)
乌原鲤	<i>Procypris merus</i> Lin .....	(194)
岩原鲤	<i>Procypris rabaudi</i> (Tchang).....	(195)
鲤属	<i>Cyprinus</i> Linnaeus .....	(196)
三角鲤	<i>Cyprinus (Mesocyprinus) multitaeniata</i> Pellegrin et Chevey .....	(196)
鲤	<i>Cyprinus (Cyprinus) carpio haematopterus</i> Temminck et Schlegel .....	(197)
华南鲤	<i>Cyprinus (Cyprinus) carpio rubrofuscus</i> Lacépède .....	(198)
鲫属	<i>Carassius</i> Jarocki .....	(199)
鲫	<i>Carassius auratus</i> (Linnaeus) .....	(200)
平鳍鳅科	<i>Homalopteridae</i> .....	(201)
平鳍鳅亚科	<i>Homalopterinae</i> .....	(201)
华平鳅属	<i>Sinohaloptera</i> Fang .....	(202)
广西华平鳅	<i>Sinohaloptera kwangsiensis</i> Fang.....	(202)
犁头鳅属	<i>Lepturichthys</i> Regan.....	(204)
犁头鳅	<i>Lepturichthys fimbriata</i> (Günther) .....	(204)
间吸鳅属	<i>Hemimyzon</i> Regan.....	(205)
短身间吸鳅	<i>Hemimyzon abbreviata</i> (Günther).....	(206)
中华间吸鳅	<i>Hemimyzon sinensis</i> (Sauvage et Dabry) .....	(207)
大鳍间吸鳅	<i>Hemimyzon macroptera</i> Zheng .....	(208)
华吸鳅属	<i>Sinogastromyzon</i> Fang.....	(209)
四川华吸鳅	<i>Sinogastromyzon szechuanensis szechuanensis</i> Fang	