

邮票中的鱼类鉴赏

(下册)

食用经济鱼类与奇异鱼类

潘义川 编著



邮票中的鱼类鉴赏

(下册)

食用经济鱼类与奇异鱼类



潘义川 编著

东北大学出版社
· 沈阳 ·

© 潘义川 2015

图书在版编目(CIP)数据

邮票中的鱼类鉴赏. 下册, 食用经济鱼类与奇异鱼类 / 潘义川编著. —沈阳: 东北大学出版社, 2015. 8

ISBN 978-7-5517-1067-1

I. ①邮… II. ①潘… III. ①邮票—鉴赏—世界②鱼类—基本知识 IV. ①G894.1②Q959.4

中国版本图书馆CIP数据核字(2015)第206216号

内容简介

本书是作者根据本人收集的鱼类专题邮票整理编著的。全书共收录了150多个国家(地区)发行的1000多枚鱼类邮票, 并对邮票中的750多种鱼类分别作出了生活习性、形态特征、饲养方法、经济价值等方面的介绍。全书分为上册(观赏鱼类)和下册(食用经济鱼类与奇异鱼类)共两册同时出版。

本书融知识性、趣味性于一体, 图文并茂, 既是一部科普读物, 又可作为鱼类资料的工具书。可供相关专业人员、集邮爱好者以及青少年阅读、参考。

出版者: 东北大学出版社

地址: 沈阳市和平区文化路3号巷11号

邮编: 110004

电话: 024—83680267 (社务室) 83687331 (市场部)

传真: 024—83680265 (办公室) 83687332 (出版部)

网址: <http://www.neupress.com>

E-mail: neuph@neupress.com

印刷者: 辽宁泰阳广告彩色印刷有限公司

发行者: 东北大学出版社

幅面尺寸: 185mm×260mm

印 张: 15

字 数: 374千字

出版时间: 2015年8月第1版

印刷时间: 2015年8月第1次印刷

组稿编辑: 张德喜

责任编辑: 潘佳宁

责任校对: 图 图

封面设计: 刘江旻

责任出版: 唐敏志

ISBN 978-7-5517-1067-1

定价: 90.00元

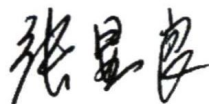
序

人类文明的演进与鱼类密不可分。在漫长的历史长河中，鱼类伴随着人类灿烂的物质文明和精神文明一路走来，不但给人们带来经济上的丰厚和生活中的美味，同时也给人们带来精神上的满足。然而，随着人类对鱼类资源需求的不断增加，鱼类的生存环境与资源已受到极大的威胁。因此，唤起人们对鱼类的热爱，对鱼类生存环境的保护意识是渔业从业者的职责。

本书作者潘义川先生长期从事渔业科技推广与普及工作，自1965年水产专业学校毕业后，便深入基层，随船出海推广先进渔具渔法，特别是在流刺网捕虾技术推广与浅海扇贝养殖开发技术推广方面作出了突出贡献，曾获得全国农林科技推广先进工作者殊荣和地市级劳动模范称号。他主持和参与的对虾流刺网捕虾技术获得农业部丰收奖二等奖，扇贝育苗技术及养成技术获得省级科技进步三等奖；公开发表多篇技术报告和研究论文。难能可贵的是，作者在努力追求渔业科技推广事业并不断取得重要成就之余，对集邮事业同样执着地热爱着。多年来，他以对鱼类特有的情怀，锲而不舍地收集了大量来自世界各国的鱼类邮票，并以一位资深集邮爱好者的眼光，从自身的专业角度科学审视，满腔热情地反复整理、分类，最终汇集成册，期间查阅了大量学术文献以确保每张邮票中展示的鱼类学术定名的准确性与视觉效果的优美性。

邮票是国家（地区）的名片。纽芬兰于1865年将其捕捞产量最大的鳕鱼作为邮票图案印制发行，这也是世界上首枚鱼类邮票。自此，世界上很多国家也相继开始将本国特有鱼类印制于邮票上，从而开创了专题邮票跨越国际跨越时代的新纪元。《邮票中的鱼类鉴赏》（上、下）正是这样一本集邮票艺术与专业知识于一体的文化作品，书中不但内容丰富、图文并茂，而且具有鲜明的时代特点与国家（地区）特色，它丰富了我国的集邮文化知识宝库，同时，也是对科学美学和鱼文化的一次献礼。该书从邮票的角度展示了世界各地的鱼类，不但具有观赏性、趣味性、可读性，更可作为一部科普著作供广大集邮爱好者收藏、阅读，也可供相关专业人员参考、学习。希望通过阅读此书，人们能够不断增强对鱼类生存环境的保护意识以及对自然之美的热爱。

中国水产科学研究院院长



2015年5月6日

前言

鱼游方寸间 心系江海情



无论是浩瀚无垠的大海和碧波荡漾的湖沼，还是奔流不息的江河和淙淙潺流的小溪，无处不有鱼的踪影。在水的世界里，鱼类无疑与人类有着最亲密的关系。是它给人类带来了生命，又是它为人类提供了丰富的营养美食，还是它为人类的精彩生活增添了无穷的智慧和启迪和休闲乐趣。

由于职业的关系，让我有幸与江、河、湖、海结下了不解之缘，更让我对那些水域里的精灵——鱼——格外情有独钟。我曾为研究渔捞技术而随船出海，在惊涛骇浪中撒网捕鱼；又曾为保护鱼类资源，为市场提供更多鱼产品而深入内陆水域开展鱼类的人工繁育、养殖及增殖放流；还曾为了获得鱼类的更多信息而多方收集各国（或地区）发行的鱼类专题邮票，以充实自己的专业知识和生活情趣。

现如今，我虽已不在一线为我所挚爱的水产业工作，但那五彩缤纷的水底世界，还有那些形态各异的鱼类，却始终在我的脑海中有挥之不去的情结。每当我翻开邮集，看到游动在小小方寸间的鱼时，都会激起我对江、湖及大海的眷恋情怀，也由此萌生了编著《邮票中的鱼类鉴赏》一书，以望人们能从邮票这种国家名片上的信息，来了解鱼类的更多相关知识，并对它所赖以生息的水域环境，给予更多的关注和维护。

本书在编著和出版过程中，受到许多相关人士、部门的关注和热情鼓励，在这里我要特别提到的是秦皇岛市科协为本书的出版给予的鼎力推荐和支持，中国水产科学研究院张显良院长在百忙中为本书作序，东北大学出版社选定本书出版并为此付出辛劳，实现了我多年来的夙愿，在此一并表示由衷的感谢。

由于水平所限，错误之处难免，诚望业内人士指正。

作者
2015年5月于秦皇岛



目录

一、海水鱼类篇	
热带海洋及大西洋鱼类	2
西太平洋鱼类	3
太平洋、印度洋鱼类	4
新加坡近海鱼类	5
大西洋及地中海鱼类	6
鲨鱼总目(侧孔总目)	7
鲨鱼	7
狭纹虎鲨	8
后鳍锥齿鲨	8
尖吻鲭鲨	9
鼠鲨	9
噬人鲨	10
姥鲨	10
日本须鲨	11
豹纹鲨	11
鲸鲨	12
半带皱唇鲨	12
黑尾真鲨	13
直翅真鲨	13
低鳍真鲨	14
长鳍真鲨	14
乌翅真鲨	15
短尾真鲨	15
鼬鲨	16
大青鲨	17
三齿鲨	17
路氏双髻鲨	18
无沟双髻鲨	18
锤头双髻鲨	19
加勒比乌鲨	19
白斑角鲨	20
非洲扁鲨	20
日本锯鲨	21
鳐形总目(下孔总目)	21
锯鳐	21
小齿锯鳐	22
栉齿锯鳐	22
灰尾深海鳐	23
电鳐	23
赤魟	24
美洲魟	24
古氏魟	25
花点魟	25
蓝斑条尾魟	26
纳氏鸮魟	26
双吻前口蝠魟	27
日本蝠魟	27
鸢魟	28
海鲢目	28
大西洋大海鲢	28
鳗鲡目	29
欧洲鳗鲡	29
印度鳗鲡	30
鳗鲡	30
欧洲康吉鳗	31
地中海海鳝	31
尖尾花蛇鳗	32
半带豆齿鳗	32
囊咽鱼目	33
宽咽鱼	33
囊咽鱼	33
鲱形目	34
芬塔西鲱	34
长体西鲱	34
大西洋鲱	35
智利黍鲱	35
欧洲鳊鱼	36
长颌宝刀鱼	36
鲑形目	37
海鲑	37
胡瓜鱼目	38
毛鳞鱼	38
月鱼目	38



皇带鱼	39	斑鳍魮	56
勒氏皇带鱼	39	纵带直棱魮	57
斑点月鱼	40	离棘真豹魮	57
鳕形目	40	大泷六线鱼	58
单鳍鳕	40	短角床杜父鱼	58
大西洋鳕	41	圆鳍鱼	59
黑线鳕	41	鲈形目	59
南蓝鳕	42	大 鲈	59
阿根廷无须鳕	42	五丝长指马鲛	60
欧洲无须鳕	43	栉锯盖鱼	60
塞内加尔无须鳕	43	金黄九棘鲈	61
鲛鳕目	44	六斑九棘鲈	61
鲛 鳕	44	岩石斑鱼	62
三齿蟾躄鱼	44	赤点石斑鱼	62
树须鱼	45	金缘石斑鱼	63
鲷形目	45	黄腹石斑鱼	63
凯氏鲷	45	细石斑鱼	64
鲷 鱼	46	伊氏石斑鱼	64
颌针鱼目	46	指印石斑鱼	65
大西洋柱颌针鱼	46	云纹石斑鱼	65
竹刀鱼	47	柄斑石斑鱼	66
燕鲛鱼	48	拿骚石斑鱼	66
点鳍燕鲛鱼	48	巨石斑鱼	67
斑翼文鲛鱼	49	斑副鲈	67
海 鲂 目	49	美洲多锯鲈	68
新西兰短棘海鲂	49	九带鲳	68
银亚海鲂	50	纹首鲳	69
海 鲂	50	花尾丽花鲳	69
刺 鱼 目	51	乔氏拟线鲈	70
李氏连鳍长吻鱼	51	沙大眼鲷	70
鲉形目	51	斑鳍大眼鲷	71
黑腹无鳔鲉	51	金目大眼鲷	71
穆氏无鳔鲉	52	短锯大眼鲷	72
马德拉鲉	52	欧洲天竺鲷	73
莫桑比克鲉	52	侧条弱棘鱼	73
显 鲉	53	鲷 鳅	74
大鳞鲉	53	鲷 科	74
皇冠鲉	54	短吻丝鲷	74
南非平鲉	54	沟 鲷	75
许氏平鲉	55	珍 鲷	75
挪威平鲉	55	马眼鲷	76
鬼 鲉	56	黄鹂无齿鲷	76

黄带拟鲈	77	蓝点赤鲷	95
长鳍鲷	77	黑 鲷	95
长鳍竹荚鱼	77	黑椎鲷	96
大西洋竹荚鱼	78	松 鲷	96
纺锤鲷	78	金线鱼	97
舟 鲷	79	黑异孔石鲈	97
五条鲷	79	横带髯鲷	98
石首鱼科	80	大眼双帆鲈	98
腋斑白姑鱼	80	黑斑棒鲈	99
大西洋白姑鱼	80	羊 鱼 科	99
尖头犬牙石首鱼	81	马丁拟羊鱼	99
小黄鱼	81	纵带羊鱼	100
弓背石首鱼	82	羊 鱼	100
波纹短须石首鱼	82	黑点副绯鲤	101
笛鲷科	83	斑尾绯鲤	101
红叉尾鲷	83	单指棘鲷	102
红钻鱼	83	上唇指鲷	102
黑鳍笛鲷	84	青金翅雀鲷	103
西大西洋笛鲷	84	半带普提鱼	103
巴西笛鲷	85	蓝猪齿鱼	104
白纹笛鲷	85	杂斑盔鱼	104
马氏笛鲷	86	绿尾唇鱼	105
马拉巴笛鲷	86	长棘毛唇隆头鱼	105
红笛鲷	87	肩斑真鹦嘴鱼	106
丝鳍紫鱼	87	新加坡鹦嘴鱼	106
长鳍笛鲷	88	鰺 鱼	107
裸颊鲷科	88	贡氏南极鱼	107
短体齿颌鲷	88	双棘牛鱼	108
红鳍裸颊鲷	89	鳄头冰鱼	108
鲷 科	89	大龙躄	109
双带棘鲷	89	平头躄	109
高体四长棘鲷	90	孔雀鲷	110
隆背金鲷	90	大西洋狼鲷	110
细点牙鲷	91	花狼鲷	111
背斑牙鲷	91	黑口新鰕虎鱼	111
横带重牙鲷	92	裸颊锯鳞鰕虎鱼	112
浅白重牙鲷	92	饰带沟鰕虎鱼	112
双带重牙鲷	93	小眼长臀鰕虎鱼	113
短头石颌鲷	93	圆 鲳	113
腋斑小鲷	93	鲳 鱼	114
黑斑小鲷	94	鲳	114
真 鲷	94	沙氏刺鲛	115



大耳马鲛	115
斑点马鲛	116
椭圆马鲛	116
西非马鲛	117
旗 鱼	118
大西洋旗鱼	118
东方旗鱼	119
条纹四鳍枪鱼	119
大西洋白枪鱼	120
印度枪鱼	121
蓝枪鱼	121
大西洋蓝枪鱼	122
剑 鱼	122
金枪鱼	123
黄鳍金枪鱼	123
长鳍金枪鱼	124
大眼金枪鱼	125
蓝鳍金枪鱼	125
扁舵鲣	126
鲣	127
狐 鲣	127
东方狐鲣	128
鲑	128
鲑亚目	129
银 鲑	129
中国鲑	129
银大眼鲑	130
西非鳊大眼鲑	130
非洲棘白鲑	131
黑栉鲑	131
斑点鸡笼鲑	132
鲽形目 (比目鱼)	132
大口鲽	132
花 鲆	133
大斑鲽鲆	133
大菱鲆	134
黑海菱鲆	134
庸 鲽	135
狭鳞庸鲽	135
星斑川鲽	136
欧洲鲽鱼	136
冠 鲽	137

东方箭鲂	137
斑头舌鲂	138
眼斑豹鲂	138
带纹条鲂	139
鲀形目	139
星点东方鲀	139
虫纹东方鲀	140
月兔头鲀	140
星斑叉鼻鲀	141
黑斑异短刺鲀	141
斑点鳞鲀	142
单角革鲀	142
翻车鲀	143

二、淡水鱼类篇 144

鲟形目	145
鲟 鱼	145
达氏鲟	145
俄罗斯鲟	146
库页岛鲟	147
西伯利亚鲟贝加尔亚种	147
尖吻鲟	148
小体鲟	148
中华鲟	149
闪光鲟	149
大西洋鲟	150
达氏鳊	150
欧洲鳊	151
白 鲟	151
鲑形目	152
鲑 鱼	152
细鳞鱼	152
马苏大麻哈鱼	153
虹 鳟	154
红大麻哈鱼	154
大西洋鳟	155
鳟	156
里海鳟	156
河 鳟	157
美洲红点鲑	157
贝加尔白鲑	158
贝加尔秋白鲑	158



湖白鲑	159	小口鲃	178
西伯利亚白鲑	159	夸氏拟鲃	179
高白鲑	160	橘河野鲮	179
贝加尔茴鱼	160	丁 鲮	180
茴 鱼	161	横口裂腹鱼	180
胡瓜鱼目	161	黄鳍结鱼	181
香 鱼	161	尼泊尔裸吻鱼	181
条斑单甲乳鱼	162	花 鲃	182
短颌南乳鱼	162	大刺鲃	182
鲤形目	162	脂鲤目	183
鲤 鱼	163	斑条丽脂鲤	183
暹罗印度鲤	163	纳氏锯脂鲤	183
散鳞镜鲤	164	红尾琴脂鲤	184
库图拟鲤	164	福氏狗脂鲤	184
拟 鲤	165	条纹狗脂鲤	185
里海拟鲤	165	鲇形目	185
鲫	166	鲇	185
须 卿	166	欧 鲇	186
鲢	167	叉尾鲇	186
鳊	167	革胡子鲇	187
高丽雅罗鱼	168	锡伯鲇	187
圆鳍雅罗鱼	168	阿根廷二须鲇	188
短颌山雅罗鱼	168	电 鲇	188
蒙古红鲃	169	巨无齿鲇	189
赤梢鱼	170	苏氏圆腹鲇	189
拟赤梢鱼	170	云斑鲇	190
拟白鱼	171	斑点叉尾鲇	190
马口鱼	171	黄颡鱼	191
马口波鱼	172	多克玛鲇	191
鲮鲃鱼	172	鼠歧须鲇	192
彩石鲮鲃	172	斑翅歧须鲇	192
高体鲮鲃	173	白斑狗鱼	193
关东鲮鲃	173	鲈形目	194
肋谷鯨	174	梭 鲈	194
文 鳊	174	河 鲈	195
高臀鲃	175	条纹梅花鲈	195
鲃	175	罗马尼亚鲈	195
犬梭鲃	176	大口黑鲈	196
南非鲃	176	鳊 鲈	196
布尼鲃	177	川目少鳞鳊	197
斯氏鲃	177	尼罗尖吻鲈	197
喀拉鲃	178	斑 鳊	198



乌 鳢	198
斑 鳢	199
小盾鳢	199
线 鳢	200
云斑尖塘鳢	200
眼点丽鱼	201
双点丽体鱼	201
马拉丽体鱼	202
达氏丽体鱼	202
条纹伴丽鱼	203
莫桑比克罗非鱼	203
尼罗罗非鱼	204
伦氏罗非鱼	205
齐氏罗非鱼	205
鲉形目	206
鮡杜父鱼	206
花足杜父鱼	206
黑龙江中杜父鱼	207
江 鱠	207
刺鱼目	208
刺 鱼	208
三刺鱼	208
中华多刺鱼	209
尼罗鲈	209
裸臀鱼	210
三、奇异鱼类	211
矛尾鱼	211
棘银斧鱼	212
斯氏蝰鱼	213
英文名索引	214
拉丁学名索引	222

一、海水鱼类篇

大西洋蓝枪鱼

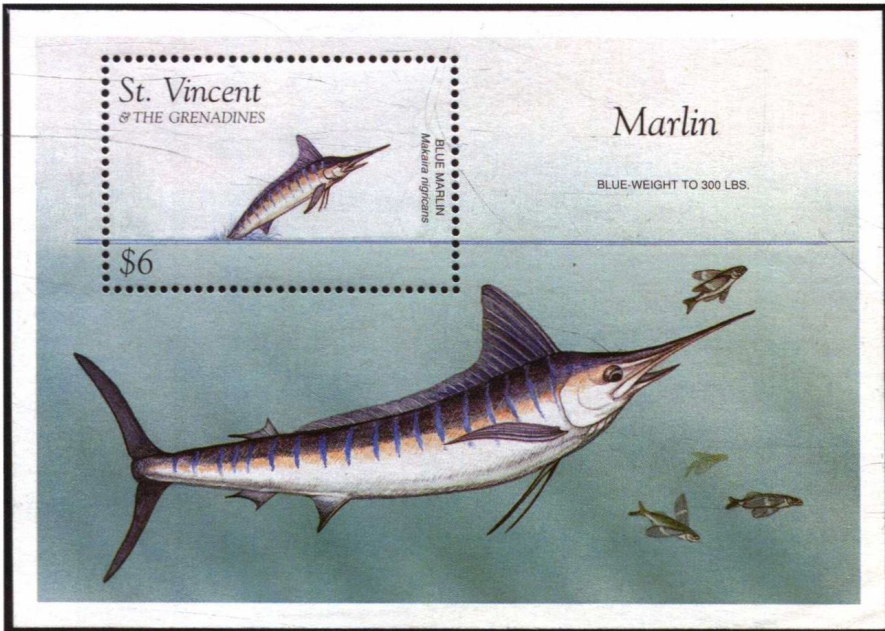
沙氏刺鲃

鲛鲈

黄鳍金枪鱼



马绍尔群岛 (1986.9.10)

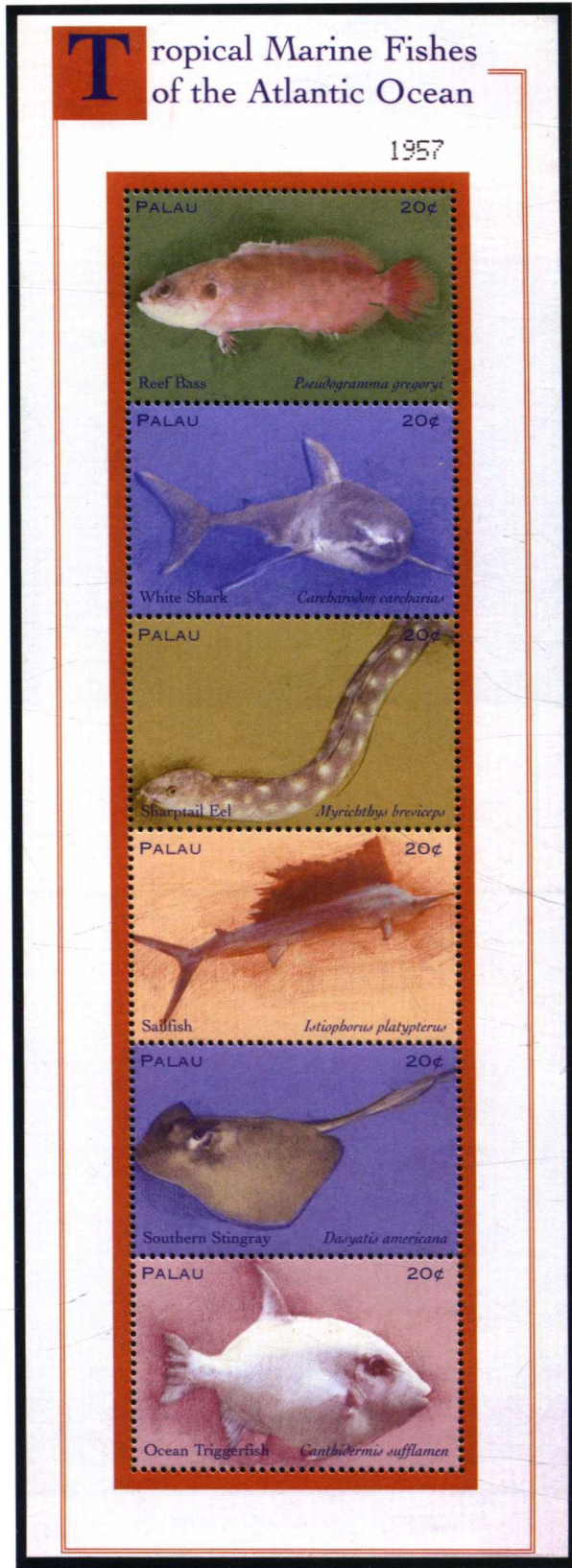


大西洋蓝枪鱼

圣文森特的格林纳丁斯 (1996)



热带海洋及大西洋鱼类



乔氏拟线鲈

噬人鲨

尖尾花蛇鳗

东方旗鱼

美洲魟

大洋疣鳞鲷

帕劳 (2000.5.10)





鬼鲷

许氏平鲷

北海狮

朝鲜 (1979.12.4)

西太平洋鱼类



库页岛鲟

黑鲷

燕鲹鱼

大泷六线鱼

鳐鲛

朝鲜 (1990.11.20)



太平洋、印度洋鱼类



斑点月鱼

尖吻鲭鲨

条纹四鳍枪鱼

黑斑异短刺鲀

新西兰(1999)



东方旗鱼

黄鳍金枪鱼

沙氏刺鲛

鲛鳅

瑙鲁 (1997.2.12)

新加坡近海鱼类

斑点马鲛

新加坡鹦嘴鱼

长颌宝刀鱼

斑点鸡笼鲷

圆翅燕鱼

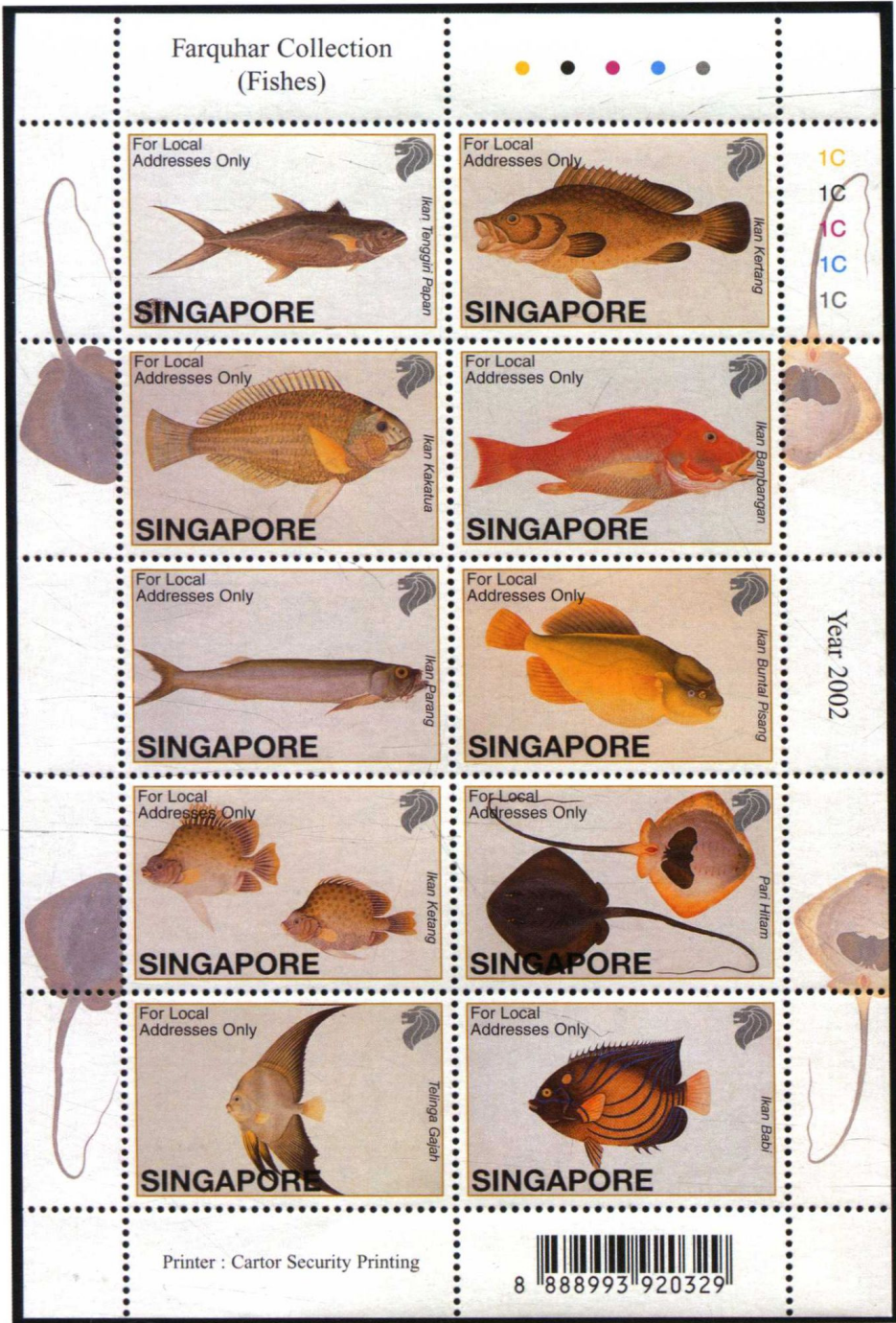
柄斑石斑鱼

红笛鲷

月兔头鲷

古氏魮

麦氏蝴蝶鱼



新加坡 (2003.3.20)

الثروة السمكية

الثروة السمكية

الثروة السمكية

FISH OF THE JAMAHIRIYA



红纹隆头鱼
大西洋鲱
显鲷
扁鲛

纵带直棱鲂
黑柱鲷
纹首鲷
海鲂

孔雀锦鱼
大龙躄
鲛
离棘真豹鲂

欧洲天竺鲷
孔雀鲷
平头躄
波纹短须石首鱼

利比亚 (1983.5.15)