

观赏鸟 饲养技术

杨光成 庞宏伟 宋海 编著



5.3

图书在版数目(CIP)数据

观赏鸟饲养技术 / 杨光成等编著. - 郑州: 中原农民出版社, 1999.8

(宠物饲养丛书)

ISBN 7-80641-220-4

I . 观… II . 杨… III . 鸟类, 观赏型 - 饲养管理
IV . S865.3

中国版本图书馆 CIP 数据核字(1999)第 21089 号

宠物饲养丛书

观赏鸟饲养技术

杨光成 宠宏伟 宋 海 编著

责任编辑 江伯勋

中原农民出版社出版 (郑州市农业路 73 号)

河南省新华书店发行 郑州市胜岗印刷厂印刷

787 毫米 × 1092 毫米 32 开本 5.25 印张 110 千字

1999 年 8 月第 1 版 2000 年 1 月第 2 次印刷

印数: 3001 - 8000 册

ISBN 7-80641-220-4/S·074 定价: 7.00 元



黄喉舞雀



纯色反嘴雀



肉垂钟雀

bird

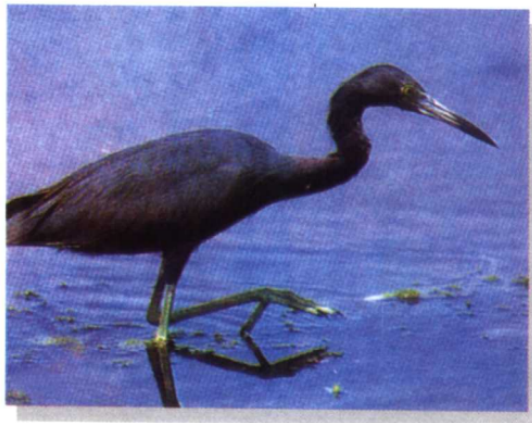




名鸟鉴赏



针尾风鹦



小蓝鹭



金厚头噪鹛



高山山雀

兰绿鹊



灰伯劳



普通翠鸟



松鸦

试读结束：需要全本请在线购买：

bird
www.er tong



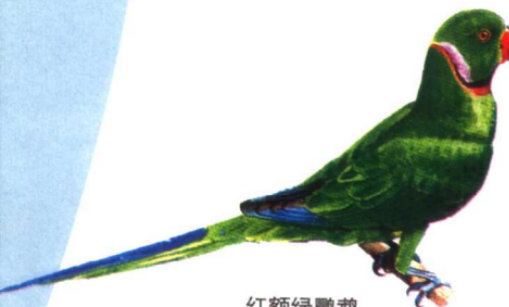
名鸟鉴赏



松雀



紫红朱雀



红额绿鹦鹉



红嘴鹈鹕

叉尾霸鹟



蓝顶翠鴗



班翅鸬鹚



白脸鹟

bird



名鸟鉴赏



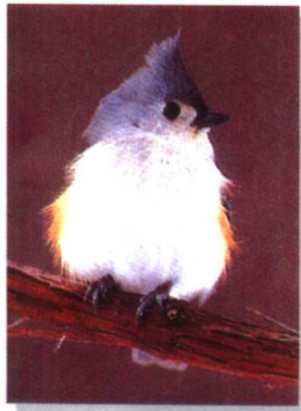
雪鹭



绒尾侏儒鸟



安第斯动冠伞鸟



簇山雀

橙腹拟黄鹂



非洲金黄鹂



呆头伯劳



东蓝鸲

bird



名鸟鉴赏



蓝点美洲咬鹃



王霸鹟



橙腹啄花鸟



华美 鸥

内 容 提 要

鸟的鸣声悦耳、体态优美、羽色华丽，深受人们喜爱，是一种较好的观赏动物。

本书首先介绍养鸟的历史、意义，观赏鸟的品种、习性、行为及体表各部名称和功能，鸟的消化、营养和饲料调配方法；而后介绍观赏鸟的各种鸟笼、鸟架、鸟舍的选择和要求，笼鸟、雏鸟及野鸟驯化后的饲养管理，鸟的捕捉、运输、繁殖及雌雄鉴别；最后介绍鸟鸣唱、学语、表演技艺的训练、调教及鸟各种疾病的防治技术。本书内容丰富，语言通俗，技术实用，有较强的知识性、趣味性和可读性，既适宜广大城乡养鸟者和爱好者学习，也适宜动物园养鸟技术人员参阅。

出版者的话

随着人民生活水平的不断提高，人们对精神生活的追求更加丰富多样。其中对于宠物的饲养就是一个例证。宠物以它们丰富的表情、姿态和发声，与人沟通感情，不仅给人们带来了欢乐，也陶冶了情操，增进了身体健康。宠物饲养业的发展，也有助于相关产业的发展，为相关产业提供一个广阔的市场。

为了使广大读者进一步了解和学习宠物的有关养殖知识和饲养技术，我们组织了多年来致力研究、开发、饲养宠物的专家和技术人员编写了这套“宠物饲养丛书”。该丛书共5种，分别介绍了玩赏狗、玩赏猫、观赏鸟、观赏鱼、信鸽及观赏鸽的饲养管理和疾病防治等方面的知识与饲养技术，并附有精美的彩图奉献给广大宠物饲养、研究和爱好者，愿本丛书能成为一套有吸引力的知识性、实用性、趣味性的图书。

对于宠物的饲养，特别是对于狗的饲养一定要遵守政府的有关规定，以不影响他人的工作和生活为宜。

1999年3月

目 录

一、养鸟的历史和意义	(1)
(一)养鸟的历史.....	(1)
(二)养鸟的意义.....	(2)
二、观赏鸟的品种习性及体表各部名称	(3)
(一)观赏鸟的品种.....	(3)
(二)鸟的习性和行为	(31)
(三)鸟体表各部名称	(36)
(四)鸟类的羽毛和功能	(39)
三、观赏鸟的消化、营养与饲料	(42)
(一)观赏鸟的消化系统和消化特点	(42)
(二)观赏鸟的饲料分类	(44)
(三)饲料的营养成分	(45)
(四)有关饲料方面的名词解释	(48)
四、笼鸟的饲料及配制	(50)
(一)笼鸟的饲料及调配方法	(50)
(二)常用的几种笼养鸟的日粮与配制	(53)
(三)观赏野生禽鸟类的饲料搭配	(54)
五、观赏鸟的饲养管理	(61)

(一) 观赏鸟的笼舍选择	(61)
(二) 观赏鸟笼舍的基本要求	(71)
(三) 观赏笼鸟的饲养管理	(75)
(四) 野鸟驯化为笼鸟的饲养管理	(80)
(五) 观赏野生禽鸟类的饲养管理	(83)
(六) 观赏鸟的捕捉与运输	(86)
六、观赏鸟的繁殖	(93)
(一) 鸟类的生殖特点	(93)
(二) 鸟类的繁殖	(94)
(三) 观赏鸟的人工繁殖及雌雄鉴别	(98)
七、观赏鸟的训养技术	(108)
(一) 观赏鸟的选养	(108)
(二) 笼鸟鸣唱与学语的调教	(115)
(三) 笼鸟表演技艺的调教	(121)
八、鸟病及其防治	(127)
(一) 观赏鸟疾病诊治的一般知识	(128)
(二) 鸟病毒性疾病的防治	(132)
(三) 鸟细菌性疾病的防治	(134)
(四) 鸟真菌性疾病的防治	(137)
(五) 鸟侵袭性疾病的防治	(138)
(六) 鸟营养和代谢性病的防治	(142)
(七) 鸟常见内科病的防治	(145)
(八) 鸟常见外科病及手术	(148)
(九) 观赏鸟常用药物简介	(150)

附录:保护鸟类名录 (153)

(一)我国保护动物名录中的鸟类..... (153)

(二)河南省重点保护野生动物名录中的鸟类..... (154)

一、养鸟的历史和意义

(一)养鸟的历史

鸟是大自然的重要组成部分，也是人类宝贵的财富和亲密的朋友。鸟类在自然界分布最广，数目庞大。据统计，目前世界上生存着的鸟类有 9 000 余种，十几亿只。我国疆域辽阔，具有十分丰富的鸟类资源。全国共有鸟类 1 202 种，约占世界鸟类品种数量的 14% 以上，是世界上拥有鸟类最多的国家。自然界的鸟类因其种类繁多、体态优美、羽色艳丽、鸣声悦耳，引起人们浓厚的兴趣，于是人们便将其饲养以供玩赏，其种类多达几百种。

我国驯养观赏鸟的历史十分悠久，我们的祖先大约在 7 000 年前就已经开始养鸟。在《周礼》中，明确记载了可以驯养的鸟类，如雁、鹤、雉等；《诗经》中有“鹤鸣九皋，声闻于野”的诗句，更有唐诗“两只黄鹂鸣翠柳，一行白鹭上青天”的佳句。在长期的饲养过程中，我国人民积累了丰富的养鸟经验。对每一种观赏鸟都有一定的观赏标准。在观赏鸟的选择方面，鸣声为主的，如画眉、百灵等，以时而激昂悠扬、时而婉

转流畅者为上品；其次是羽装，如黄鹂、翠鸟、孔雀等，以羽色华丽多姿、富有变化者为上品。还有一些鸟经饲养者独特的训练，可以掌握一定的技艺，为玩赏者带来欢乐。

(二)养鸟的意义

近年来，随着社会的发展，生活水平的提高，人们的物质文化生活更加丰富多彩，养鸟、爱鸟已成为一种时尚。据统计，全国有养鸟协会 1 000 多个，鸟类自然保护区 200 多处。

饲养观赏鸟，一方面保护了大自然留给我们的这份宝贵资源；同时，更为重要的是改善了人类的生存环境，陶冶了情操，增进了自身的健康。老年人养鸟，整天生活在一个鸟语花香的世界里，生活丰富有趣，有利于延年益寿；青少年朋友养鸟，可以增长知识，懂得爱鸟护鸟，自觉地保护鸟类资源，维持生态平衡。

由于养鸟投资少、见效快、收益高，在我国的一些地方，人工养鸟已成为一项重要的家庭副业。一些鸟如金丝雀、珍珠鸟、鹦鹉等售价较高，饲养繁殖容易，是适合规模发展的鸟类；另外一些鸟类，如鹩哥、百灵等市价较高，这类鸟虽然饲养较困难，但经济效益颇丰；另外，在我国广大农村，还可以根据当地情况开发其它易于饲养繁殖的鸟类，如金山珍珠、孔雀、红嘴相思鸟和白玉鸟等我国特有的鸟类，既可供观赏，又能大量出口创汇，是利国利民的良好途径。