

人类的朋友

# 动物之星

刘飞 树华 编

1



济南出版社

最新  
版本

人类的朋友

# 动物之星



1

献给热爱大自然的人们—

刘飞 树华 编

济南出版社

书名 动物之星(1)  
编者 刘飞 树华  
出版 济南出版社  
发行 济南出版社发行部  
(济南经七路251号)  
印刷 济南开发区星海印务新技术公司  
规格 889×1194毫米16开本6印张  
版次 1998年3月第1版  
印次 1998年3月第1次印刷  
印数 1—4000册  
ISBN7-80629-310-8/J·14  
定价：29.80元

# 动物世界与人类社会

刘 飞 树华

在浩瀚的宇宙中,地球是我们目前所知道的唯一有生命存在的星球。地球的历史有30多亿年,动物世界和人类社会是地球在30亿年的漫长历程中创造的“地球文明”的重要组成部分。没有动物世界就没有人类社会,动物世界的历史早于人类社会,人类是由兽类中的古灵长类进化而来的。人类社会的发展离不开动物世界的存在,从早期人类采集渔猎、茹毛饮血,到后来“拘兽以为畜”出现畜牧业,刀耕火种又出现农业,民以食为天,而“食”则以动物和植物为源。动物世界对于人类社会,有着巨大的经济效益和生态效益。人类社会的发展永远也离不开动物世界的存在。动物世界是人类社会的朋友和伙伴,保护野生动物,就是保护大自然、保护人类的生存环境和人类自己。

自然环境的保护被列为当今世界亟待解决的四大难题之一,野生动物尤其是珍贵濒危动物的保护,更为国际社会所关注。地球上原有 $\frac{2}{3}$ 的陆地约76亿公顷的面积为森林所覆盖,覆盖率为66%。而到本世纪80年代所余已不足28亿公顷,覆盖率降为24.5%。目前全世界的森林正以每年1800万公顷的速度消失。对自然环境的破坏,是人类社会的一种慢性自杀。人类对自然界不知节制的贪婪索取和掠夺性开发,破坏了生态平衡,遭到了自然界的严酷惩罚和报复。全球淡水资源、能源和森林资源急剧减少;水土流失和沙漠化面积不断扩大;大气污染和生态环境日趋恶化;洪涝、干旱、风沙、泥石流、酸雨、病害、虫害、鼠害等像恶魔般危害人类;大量生物资源尤其是野生动物资源以惊人速度锐减和灭绝。地球被定名的生物有160万种,每年消失的数量有300多种,比自然淘汰的灭绝速度要快1000倍。地球在哭泣,动物在哀号,大自然在怒吼。自居为“万物之灵”的人类,正使自己加速走向孤独,成为地球生物圈中的“孤家寡人”。

我国是世界拥有野生动物种类最多的国家之一,现有脊椎动物4400种,占全世界所有种类的10%左右,有100多种动物是中国特有或主要产

于中国的珍稀物种。但是有十几种动物在野外已经绝迹，还有几十种野生动物正面临灭绝的危险，包括被誉为“动物活化石”的大熊猫。动物资源，是宝贵的遗产，是巨大的财富。仿生学的兴起，充分证明，每一类动物都有其特殊的基因和特异的功能，都是一个科研领域。而经过千百万年形成的每个物种，一旦灭绝，就永远不能再生。尤其要看到，一个物种的灭绝会使二三十个物种消失。许多国家已把保存生物的多样性作为解决生存与发展问题的基本国策之一，这也成为国际社会衡量各国政府政绩和社会文明的一个重要尺度。我国在东北林业大学设立了野生动物资源管理学院，许多高等学校设置了动物学专业。到本世纪末，我国的自然保护区将达到1000个，占国土面积10%以上。

世界是美丽的。但是如果沒有动物世界的存在，这个世界就不会这样美丽。一个沒有“动物世界”的世界，会是多么单调！人类是追求欢乐的，而如果沒有“动物世界”的陪伴，人类社会将是何等孤独。每一类动物，都是大自然的一幅美术杰作。沒有动物世界，孩子们就不会这样愉快。如果恐龙能够活到今天，这个世界会增加多少生气！我们不能让那些珍贵稀有的野生动物再重蹈恐龙的命运，让子孙后代只能从传说故事中、从动物标本和历史图片中知道大熊猫、金丝猴……

人类属于地球，人类只有尊重、爱护和建设地球，地球才能更好地为人类服务。科学家们预言，21世纪将是生物学的世纪。12月29日是国际生物多样性日。保护大自然，保护生物的多样性，这是每一个文明的地球公民的利益和职责所在。动物世界千姿百态。本书收录一些知名度很高的明星级动物的彩照，并附加简短的文字说明，目的是使那些热爱动物的人们尤其是小朋友们，能够一睹动物明星的风采，并从中学到必要的知识，以进一步唤起人们尊重大自然、热爱大自然和保护动、植物的责任意识。

1998年2月



# 目录

兽类

1—48

虎、棕熊、马来熊、黑熊、野马、野驴、扭角羚、北山羊、盘羊、藏羚、鹅喉羚、喜马拉雅塔尔羊、马鹿、麋鹿、马麝、狍子、梅花鹿、白唇鹿、亚洲象、大灵猫、小灵猫、花面狸、黑麂、金丝猴、海狸鼠、大熊猫、峨眉短尾猴、蜂猴、滇金丝猴、食蟹猴、黔金丝猴、豺、狼、猕猴、麝鼠、狗獾、黄鼬、旱獭、花鼠、黑兔、海南兔、塔里木兔、雪兔

鸟类

49—84

鸮、隼、鹰、大白鹭、小白鹭、苍鹭、红嘴鸥、黑雁、黑嘴鸥、白颈果鹭、丹顶鹤、黑颈鹤、蓑羽鹤、雉鸡、赤颈鹤、斑头雁、棕头鸥、褐鲣鸟、白琵鹭、小天鹅、斑嘴鹈鹕、白嘴鹈鹕、大天鹅、红头潜鸭、绿头鸭、小䴙䴘、斑翅山鹑、蓝马鸡、大山雀、灰山椒鸟、戴胜、红喉山鹧鸪、红腹锦鸡、虎斑伯劳、山斑鸠、岩鹨、花尾榛鸡、蓝翡翠、白斑尾柳莺、白额燕鸥、紫背苇鳽、灰雀、蚁䴕、棕腹啄木鸟、锡嘴雀、白斑尾柳莺、红尾歌鸲、大苇莺、大绯胸鹦鹉、银耳相思鸟、丽色噪鹛、红喉姬鹟、蓝头矶鸫、红嘴相思鸟、血雉、鹩哥、灰胸薮鹛、翠鸟、白眉姬鹟、绿孔雀

爬行类

85—87

扬子鳄、虎斑游蛇

两栖类

88—89

蛙

# 虎

别名：老虎、大虫

科：猫科

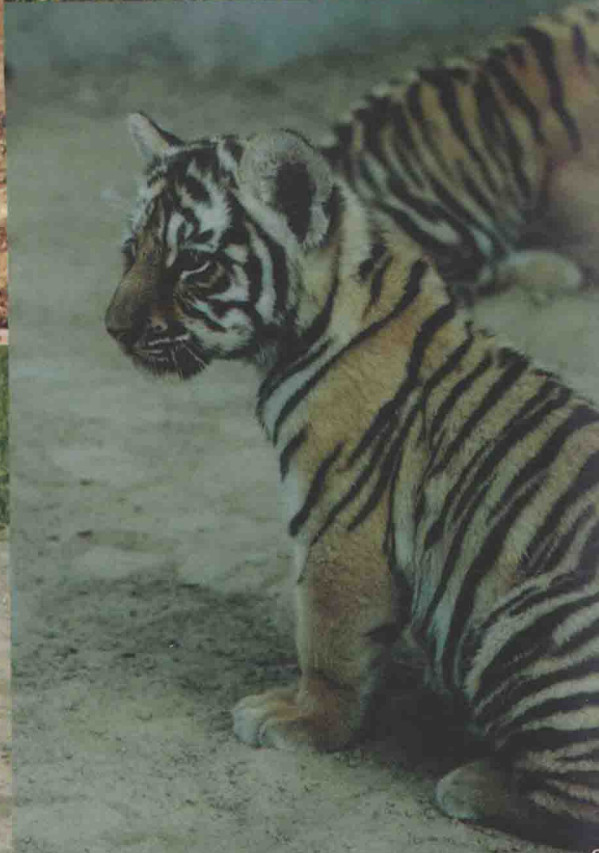
级别：国家一级保护动物

食性：以野猪、鹿、狍、麝等为食。偶尔也捕食野禽。

分布：黑龙江、吉林(东北虎亚种)；华南大部分地区(华南虎亚种)；云南省南部(孟加拉虎、印支虎亚种)。







# 棕熊

别名：马熊、人熊

科：熊科

级别：国家二类保护动物

食性：以植物嫩芽、草、树根、野果、种子及昆虫、鸟、狍、野猪幼仔等为食。





# 马来熊

别名：狗熊、太阳熊

科：熊科

级别：国家一级保护动物

分布：云南南部。



# 黑 熊

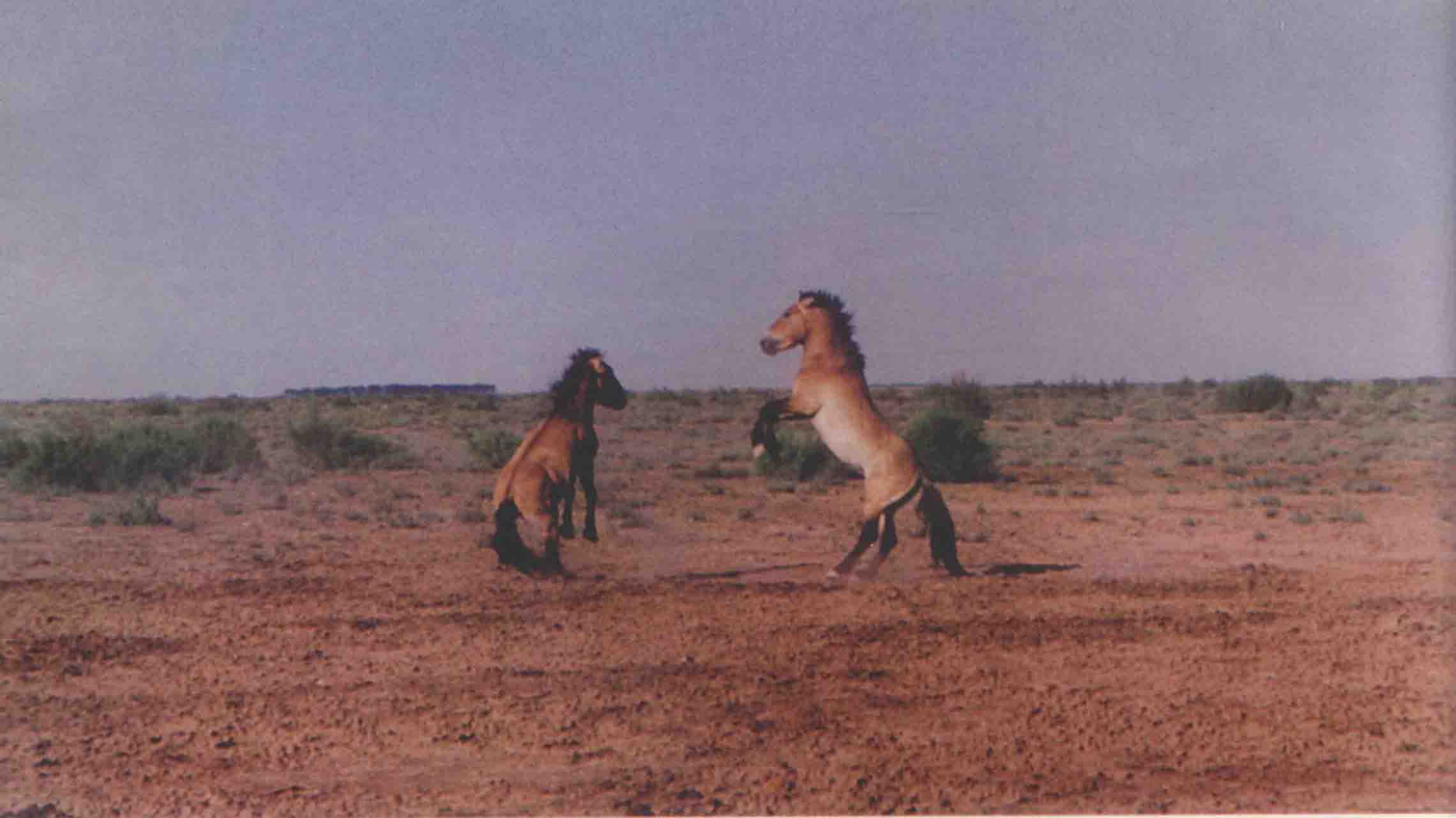
别名：狗熊、黑瞎子、  
狗驼子

科：熊科

级别：国家二级保护动物

食性：杂食，以草、嫩叶、果实、昆虫、鼠、鸟、鱼、坚果及浆果等为食。





## 野 马

别名: 普氏野马

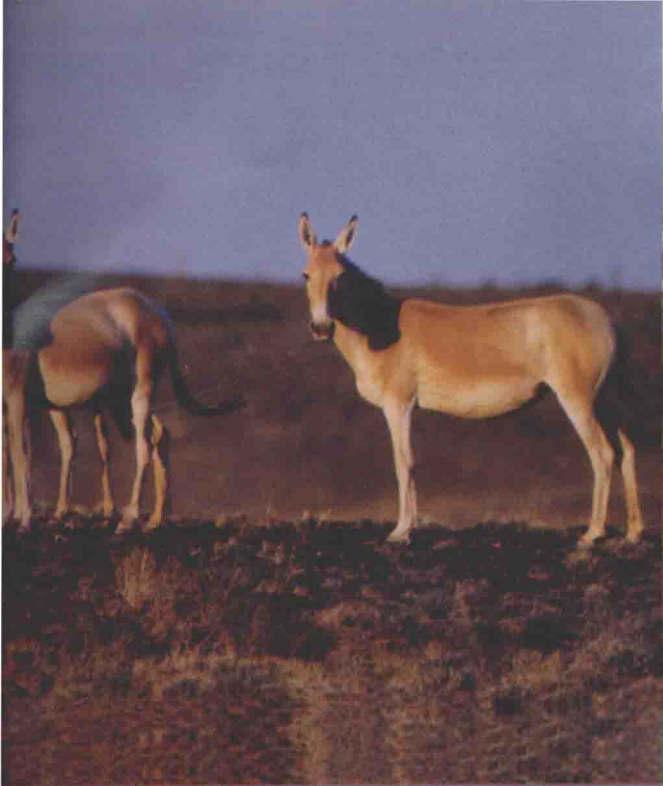
科: 马科

级别: 国家一级保护动物

食性: 以荒漠上梭梭草等植物为食。

分布: 原生地新疆阿尔泰、蒙古大戈壁草原。现野生种群已近灭绝。





## 野 驴

别名：亚洲野驴 西藏野驴

科：马科

级别：国家一级保护动物

食性：以沙漠植物为主，如猪毛叶属、戈壁草、  
野葱等。

分布：新疆、内蒙、西藏、青海、甘肃等地。

# 扭角羚

别名：羚牛

科：牛科

级别：国家一级保护动物

食性：以各种树枝、竹叶、青草、粮食等为食。

分布：主要分布于四川、甘肃、西藏。



## 藏羚

别名：羚羊、西藏羚羊、一角兽

科：牛科

级别：国家一级保护动物

食性：以各种草为食。

分布：主要分布于西北等省。



## 鹅喉羚

别名：长尾黄羊、粗脖黄羊、瞪羚

级别：国家二级保护动物

食性：以冰草、芨芨草、针茅、嵩草、早熟禾及野葱等为食。

分布：西北及内蒙古等省。





## 喜马拉雅塔尔羊

别名：长毛羊、塔尔羊

科：牛科

级别：国家一级保护动物

习性：以禾本科植物和乔灌木枝叶、青草为食。

分布：西藏喜马拉雅山南坡