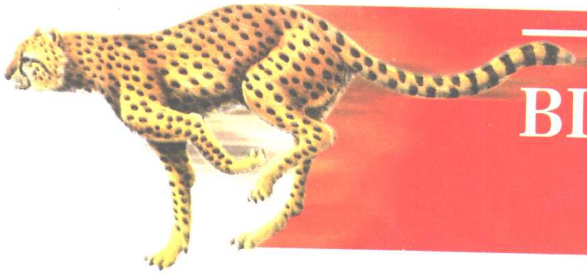
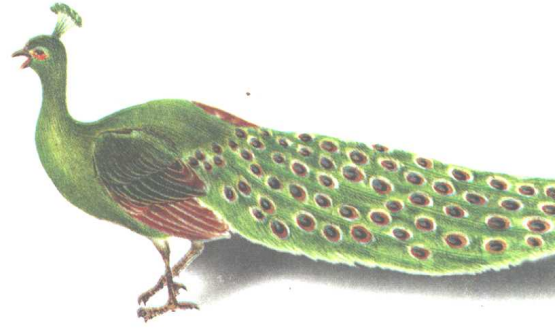
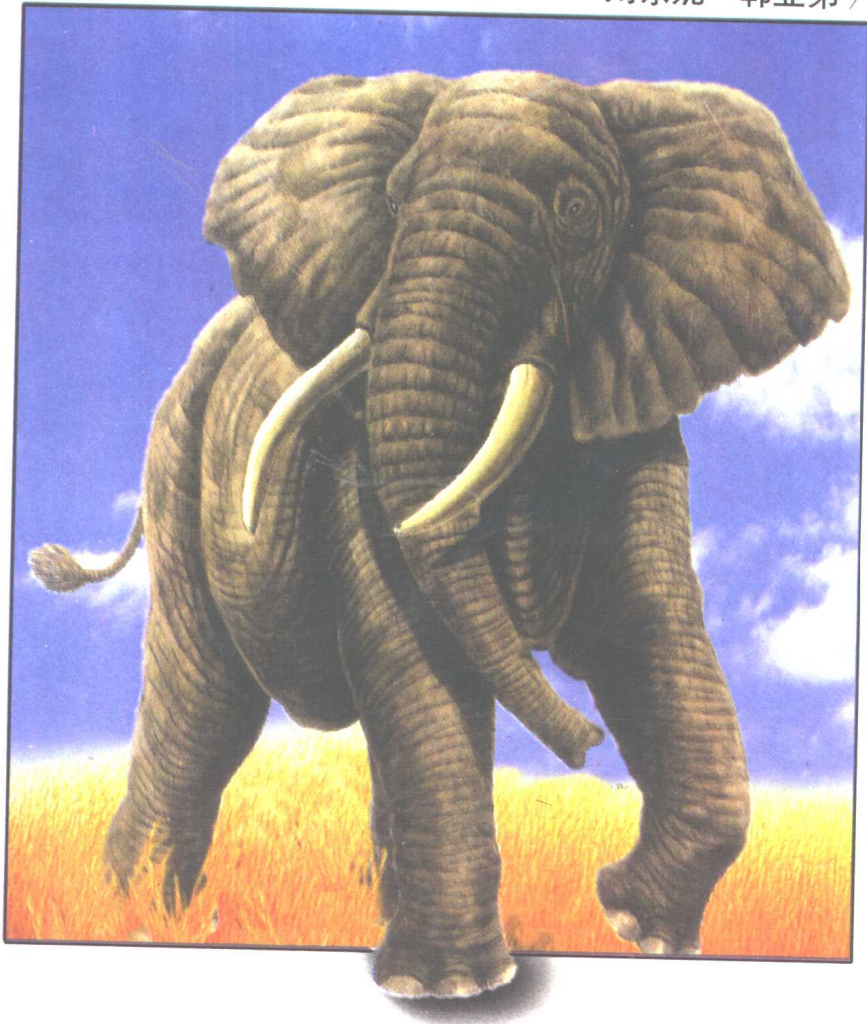


濒临灭绝的 野生动物



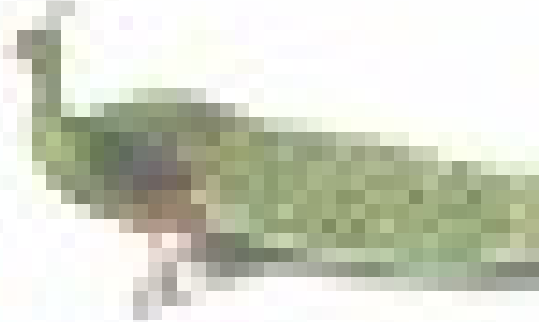
BINLIN MIEJUE DE
YESHENG DONGWU

刘东妮 韩亚弟 / 编



气象出版社

動物園の 動物たち



動物園の動物たち
動物園の動物たち



動物園の動物たち

图书在版编目(CIP)数据

濒临灭绝的野生动物/刘东妮,韩亚弟编. -北京:
气象出版社,2000,6

ISBN 7-5029-2948-7

I. 濒… II. ①刘… ②韩… III. 珍稀动物-普及
读物 IV. Q95-49

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2000)第 31516 号

濒临灭绝的野生动物

刘东妮 韩亚弟 编

责任编辑:林雨晨

终 审:周诗健

设计制作:北京依士兰科贸有限公司

出版发行:气象出版社

地 址:北京市海淀区白石桥路 46 号

邮政编码:100081

电 话:(010)68406961

E-mail:cmp@rays.cma.gov.cn

印 刷:北京怀柔新华印刷厂印刷

开本:787mm×1092mm 1/16 印张:4

2000 年 10 月第一版 2000 年 10 月第一次印刷

印数:1—5000 定价:14.00 元

目 录

- 朱鹮(7)
大熊猫(8)
云豹(9)
雪豹(9)
金丝猴(10)
扬子鳄(10)
棕尾虹雉(11)
白鳍豚(11)
高鼻羚羊(12)
羚牛(12)
渔猫(14)
金钱豹(14)
印度犀牛(15)
苏门达腊犀牛(15)
野马(16)
白肢野马(16)
虎(17)
亚洲象(17)
菲律宾眼镜猴(18)
长鼻猴(18)
猩猩(18)
科摩多巨蜥(19)
马来貘(19)
印度锦蛇(20)
双峰驼(20)
大猩猩(22)
长角羚(23)
非洲野驴(23)
指猴(24)
白犀(24)
尼罗河鳄(25)
矮河马(25)
非洲林羚(26)
猎豹(26)
细纹斑马(27)
非洲黑犀(27)
非洲象(28)
开普秃鹰(29)
开普企鹅(29)
髯甲尾袋鼠(31)
拟熊树袋鼠(31)
儒艮(32)
湾鳄(32)
袋獾(33)
树袋熊(33)
几维鸟(34)
楔齿蜥(34)
斐济白带蜥(35)
露脊鲸(35)
赎足鼯(36)
鼠袋鼠(36)
猪蹄袋狸(36)
大耳袋狸(37)
毛鼻袋熊(37)
树袋鼠(38)
鸭嘴兽(38)
金犛(40)
棉头狷(40)
巨犰狳(41)
大食蚁兽(41)
鬃狼(42)
眼镜熊(42)
三趾树懒(43)
大水獭(43)
安第斯猫(44)
美洲虎(44)
凤尾绿咬鹃(45)
科隆企鹅(45)
巨骨舌鱼(46)
羊驼(46)
科隆象龟(47)
亚马逊海牛(47)
科隆军舰鸟(48)
鸸鹋鸟(48)
科隆陆蜥(49)
科隆海蜥(49)
北极熊(51)
加拿大雁(52)
美洲白鹤(52)
加利福尼亚秃鹰(53)
白头雕(53)
佛罗里达狼(54)
美洲狮(54)
美洲海牛(55)
座头鲸(55)
墨西哥兔(56)
加利福尼亚叉角羚(56)
美洲鳄(56)
欧洲狼(58)
北极鲸(58)
希腊陆龟(59)
猞猁(59)
灰鸺鹠(60)
白肩雕(60)
意大利蒜蛙(61)
水獭(61)

卷首语

自然生态环境的形成需要漫长的岁月,一旦被破坏,就不可能复原。大自然是动物也是人类共同赖以生存的空间。由于人类对自然环境的破坏和对动物的滥捕滥杀,使为数众多的野生动物种群或是灭绝或是濒临灭绝。自然环境的破坏,野生动物的灭绝,已经殃及到了我们人类自身的生存。保护动物、保护自然,是我们的义务和责任。必须刻不容缓地担负起这一责任。

人和动物的关系是密切相关的,地球上没有了动物,人类的末日也就不远了。目前,世界上有4800种哺乳类、鸟类、爬虫类、两栖类动物已经到了濒临灭绝的边缘。我们必须用智慧,而且有责任使野生动物不再因为我们人类对自然界的破坏而遭到灭绝。

阅读提示〔国际自然与自然资源保护联盟 (IUCN) 规定用语〕

- 灭绝危机种……濒临灭绝的动物
- 危机种……灭绝危险在增加的动物
- 稀少种……栖息地被限定,生存密度低而稀少的动物
- ▲ 商业上的稀少种……由于商业上的捕杀,数量在减少的动物

人类、动物、生态

地球上自出现生命以来,经历了三四十亿年漫长的进化历程。现今存在着 5000 ~ 10000 万种动、植物和微生物。它们是大自然的基本组成部分,也是生态系统中不可缺少的部分。它们之间相互依赖,构成一个千姿百态、丰富多彩的世界。它们是人类所共有的重要的自然财富。

野生动物作为生态系统中一个组成部分,在维持生态平衡方面具有极为重要的作用。

人类从动物那里得到的益处有很多方面:



1. 许多鸟类主要以虫类、鼠类为食物,是危害农林业有害动物的天敌,是消灭对农林有害动物的有利助手。



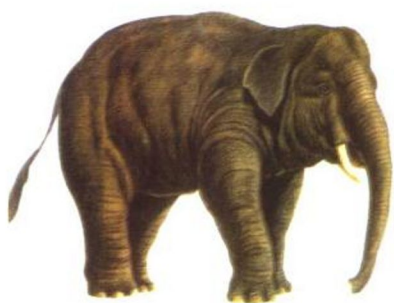
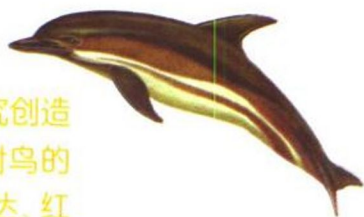
2. 具有科学研究价值。如我国的大熊猫、扬子鳄等,澳大利亚的袋鼠、鸭嘴兽等,它们均有“活化石”之称,为科学家研究生物进化,古今气候、水文、地质、地理的变化情况提供了活的标本。



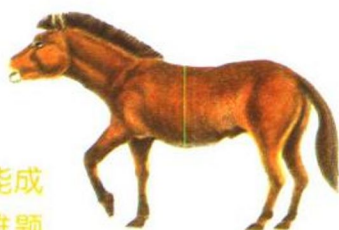
人类、动物、生态



3. 人类经过对鸟等动物的观察和研究创造了“仿生学”,如飞机的发明就是得益于对鸟的观察,通过对蝙蝠、海豚的研究,发明了雷达、红外线、声纳等先进的技术设备。



4. 许多动物稍加训练就能成为人类本身难以完成的许多难题的不可替代的工具。



5. 许多动物具有极为重要的观赏价值。美丽的自然,美丽的动物,使人们得到美的享受,陶冶美的情操,由此而得到美的创造。



遗憾的是,人类作为地球上的统治者,在开发、改造和利用大自然的同时,也在污染和破坏着大自然。尤其是野生动物,没有逃脱现代文明带给它的厄运,许多都已经绝迹,还有许多正面临着绝迹的危险。

人类只有一个地球,人类不能生存在一个没有动物、没有植物、没有空气、没有水的生态环境。没有动物的世界是多么可怕的世界呀!它将是一片荒漠的前奏,因为那时人类本身也将不复存在。



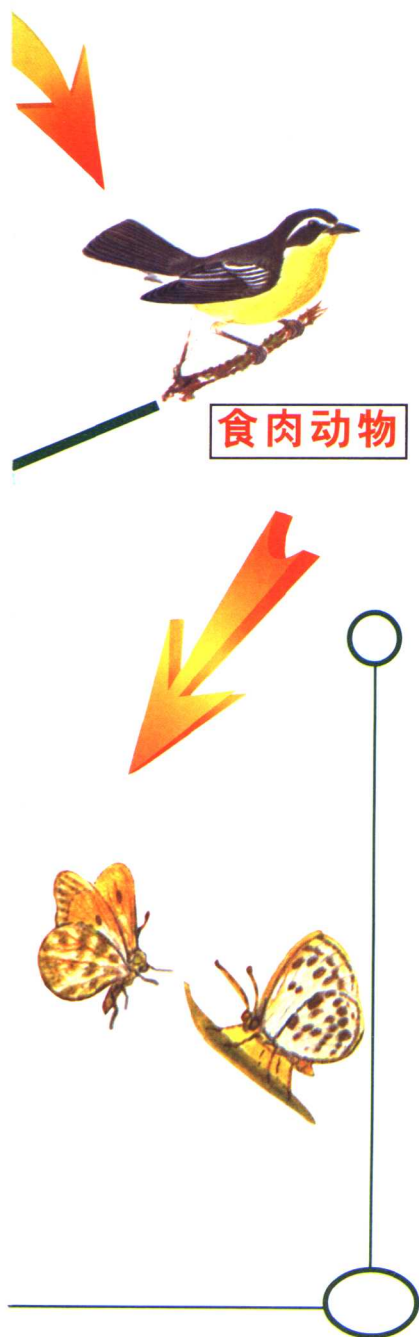
食物链

动物的不同种类之间,有着食和被食的关系。生物不仅是依赖于空气、光和水而生存,特别是动物,食物也是必需的。

动物有以植物为食物的食草性动物和以动物为食物的食肉性动物。如果我们探寻其食物的本原的话,所有的动物都是以植物作为食物赖以生存的。

首先,植物是像牛、马、羊这样的食草性动物的食物;而牛、马、羊等这样的食草性动物又是像狮、虎、豹这样的食肉性动物的食物,而动物排出的粪便又会进入到土壤中,成为肥料促进植物的生长。动植物间的这种关系就叫食物链。

食物链随季节和场所的不同而有所差异。我们在审视生物和环境关系的时候,不但要注意温度、光、水,还必须要注意生物与生物之间的关系。自然界就是在这种生物关系的平衡与和谐的基础上而建立的,一旦这种生物关系的和谐与平衡遭到破坏,生物世界就会发生极大的变化。



中 国

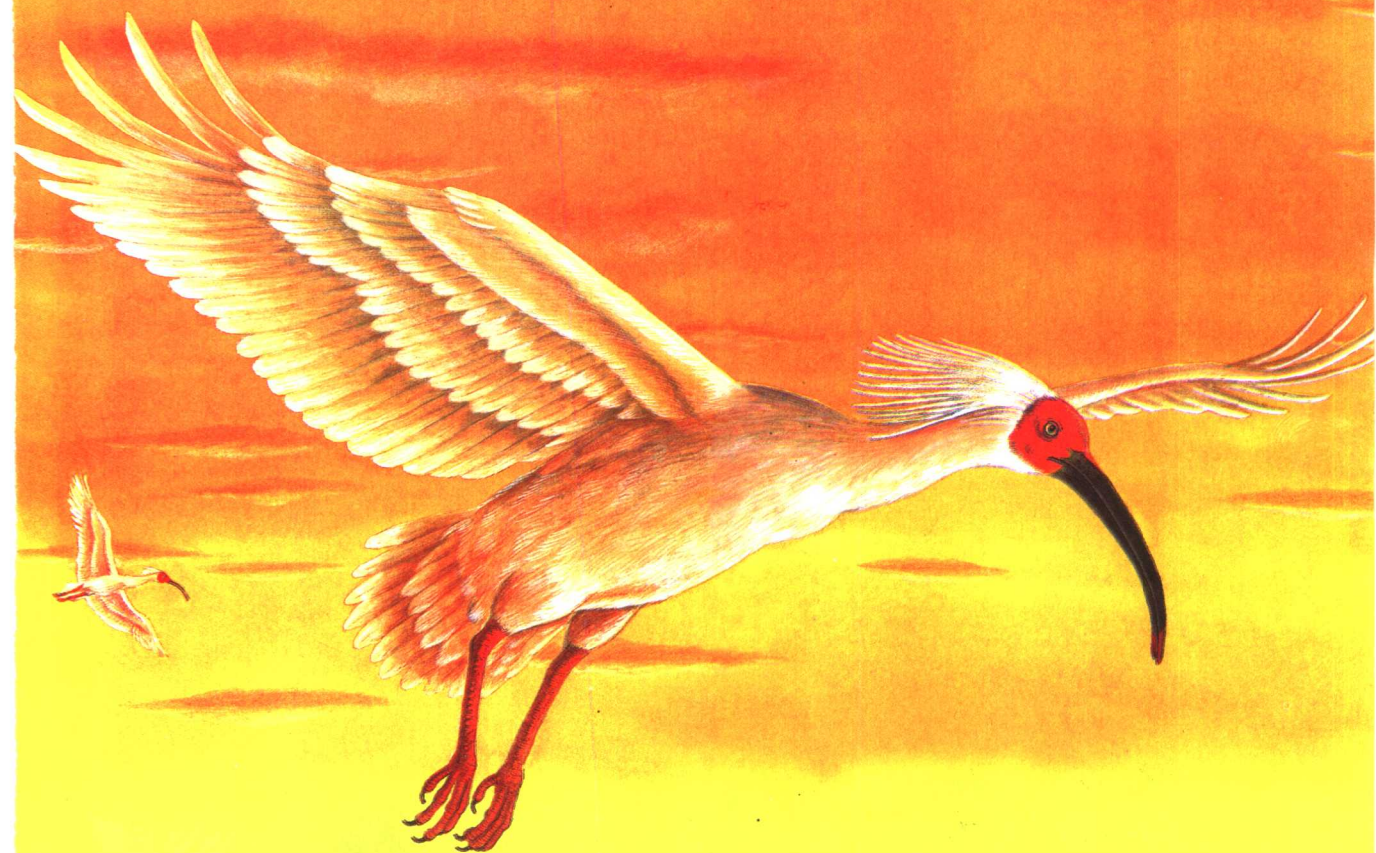
打开中国地图,你会看到在中国那辽阔的土地上,拥有高原、荒漠、平原、盆地、高山、大河……在拥有多样复杂地形的同时,还拥有复杂多样的气候,从南到北的热带、亚热带、温带气候,从东到西的湿润、半湿润、半干旱、干旱气候等,正是因为这复杂多样的自然条件,才孕育了丰富的物种资源。

据统计,我国的兽类、鸟类、爬行类等陆栖脊椎动物共有2000多种,约占世界总数的10%。

在我国,由于独特的自然历史条件,特别是第三纪后期以来,大部分地区未受到冰川覆盖的影响,保留了许多在北半球其它地区早已灭绝的古老孑遗的种类和一些属于原始的或孤立的种群。这些为我国所独有的种群,大都仍然在中国的土地上生存着。像大熊猫、金丝猴、丹顶鹤、朱鹮、虎等等。但是,这些珍稀动物正面临着灭绝的危险。土地的开垦,森林的过度砍伐,人类经济活动所带来的环境恶化,使动物赖以生存的环境日益缩小,大量动物已经灭绝。我们必须用我们的智慧来创造动物也是我们人类的美好家园。

1988年,《中华人民共和国野生动物法》正式颁布实施,标志着我国野生动物保护进入一个新时期。人们将运用法律的武器,保护野生动物的生存权力。





●●● 朱鹮

全长75厘米,体重2公斤。是世界上数量最少的鸟类之一。主要分布在中国的东北部和日本的佐渡。在通体雪白羽毛中,杂有鲜艳的粉红色。在繁殖季节,会从颈部分泌出灰色素,把身体变成黑色。主要以小鱼、小虾为食。由于栖息地的开发和人类的捕杀,几近灭绝,经过数年的保护,又逐渐地恢复了生机。现为国家一级保护动物。

●●● 大熊猫

体长 1.4 米,体重 130 公斤。是中国特有的珍稀动物。栖息在中国西南部的山地森林中。有很长的生存历史,被称为“活化石”。喜食竹子,特别是箭竹,也吃小型啮齿类动物。1916 年在四川被欧洲人发现,才开始为世人所知。现为国家一级保护动物,也是世界重点保护动物。



●● 云豹

体长61~106厘米,别名“龟纹豹”。分布于中国的四川、湖北、安徽、浙江等地。白天在树上睡觉,晚间外出觅食,主要以鸟类、猴类、松鼠、野兔等为食。毛皮柔软,色泽艳丽,是著名的观赏动物和药用动物,因此而遭到人们的大肆捕猎,如今已经数量稀少,濒临灭绝。现为国家一级保护动物。



●●● 雪豹

体长1.2米,尾长90厘米。是豹的近缘种。栖息在亚洲中部的高地,以羊等为食。其毛皮具有很高的商业价值,人类为了获取其皮毛而大肆捕杀,如今数量已经极为稀少。现为国家一级保护动物。





● 川金丝猴

体长70厘米,尾长60厘米。是中国特有的驰名世界的珍稀动物。分布于中国的四川、甘肃、陕西等地。面部为蓝黑色,鼻孔上翻。有着非常美丽的皮毛。主要以针叶树的树叶和果实为食,也吃寄生植物和昆虫。人们为了获取其美丽的皮毛而大肆捕杀。现为国家一级保护动物。

●●● 扬子鳄

全长2米,是分布于长江中的小型鳄鱼。以鱼和贝类为食。冬季冬眠。由于栖息地被不断开发、洪水的危害及狩猎活动等因素,数量已极为稀少。现为国家一级保护动物。



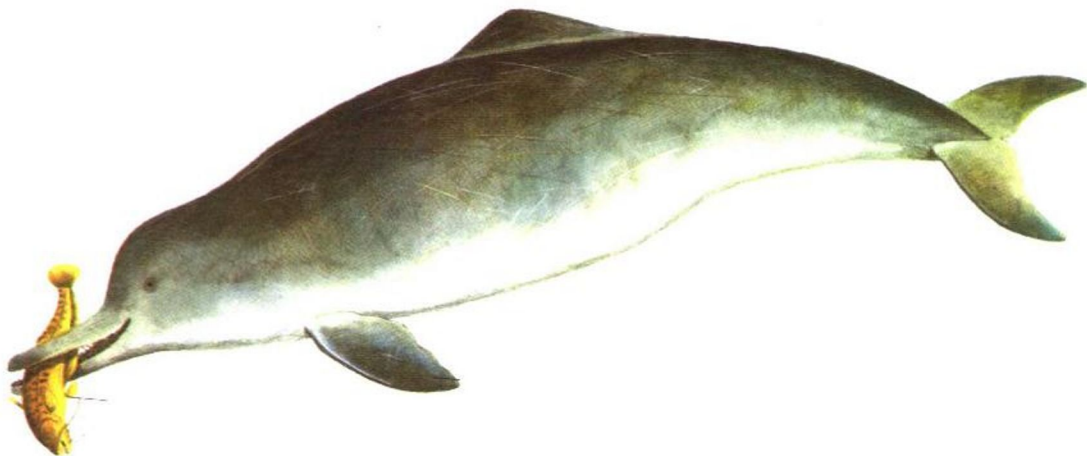


▲ 棕尾虹雉

全长60厘米。栖息在中国西藏东南部的开阔的山坡林缘。以植物的根、茎和果实为食,数量极为稀少。由于人们的滥捕滥杀,数量还在不断减少。现为国家二级保护动物。

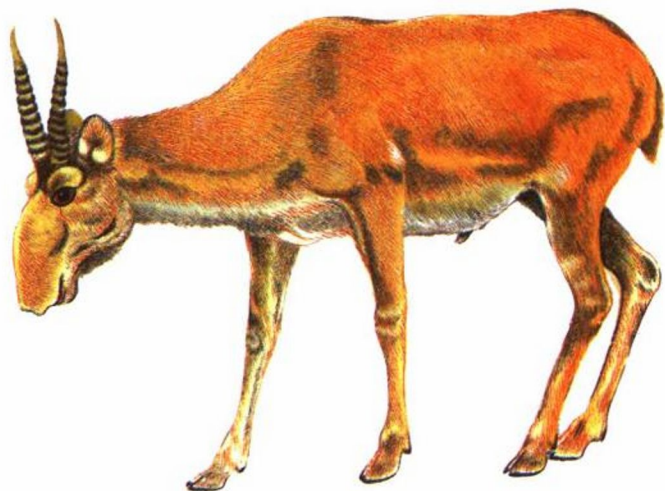
●●● 白鳍豚

全长2.3米,体重230公斤。淡水鲸类,是世界罕见的珍兽,分布在中国的长江。喜群居,以鱼、虾等为食。30年前曾大量分布于长江的全流域中,由于长江的开发及污染、人类的大肆捕杀,数量骤减,濒于灭绝。现为国家一级保护动物。



▲ 高鼻羚羊

体长1.4米,角长25厘米。鼻甲发达,鼻梁隆起。别名“赛加羚羊”。妊娠期140~150天,每胎产1~2仔。幼仔出生两天后便能跑。分布于我国新疆北部及哈萨克斯坦等中亚地区。曾是我国一级保护动物。但由于人为的捕杀,现已灭绝。尚有少量生息于中亚地区。



● 羚牛

亦称扭角羚。体长2米,体形庞大笨重,四肢粗壮,形似牛。分布于中国的四川、云南、西藏。喜群栖生活,小群3~5头,大群20头左右,最多可达百余头。性情凶猛。夜间外出觅食,主要以树枝、竹叶和青草为食。并有舔食盐分的习性。由于人们的捕杀,数量极为稀少,为国家一级保护动物。



亚洲

亚洲从寒带到热带,地域广阔,地形多样。在复杂多样的地形和气候中,栖息着种类繁多的野生动物。比如虎,从印度到俄罗斯的西伯利亚,都有虎的踪迹。但是,随着栖息地被过度开发和人为的捕杀,虎的数量已经极为稀少。

现在亚洲最深刻的危机是热带雨林的危机。由于经济开发等各种原因,东南亚的雨林遭到大规模的砍伐,生态环境被破坏,动物的栖息地大量减少,动物的多样性及数量都受到了威胁。

