



# 中国鸟类观察 China Bird Watch

第十期 Issue 10

May 1, 2002

## 最新消息 The Latest News

物种搜索引擎 期待着您提供相关动物的图片

### 图片提交说明:

1. 图片最长边介于 3-10 厘米之间,文件大小不要超过 100K。
2. 请使用“.gif”或者“.jpg”文件。
3. 图片名要使用英文字母或数字(字符数没有限制),名字中不能有空格。
4. 如果不希望被盗用作印刷品,可提交较小尺寸的图片。但在网络显示,图片不要小于 10K。这样小的图片是无法用作印刷的。对在该网站提交的图片,该网站不负责图片的版权问题。
5. 请注明拍摄者和联系办法,以便希望得到印刷许可的人与拍摄作者直接联系。
6. 请确定提交的图片是相对应选择的物种或保护区。如果不能确定图片中的物种,请与中国物种信息系统负责人 [wangs@panda.ioz.ac.cn](mailto:wangs@panda.ioz.ac.cn), 或相关分类专家联系。
7. 提交图片后,如果通知中国物种信息系统负责人 [wangs@panda.ioz.ac.cn](mailto:wangs@panda.ioz.ac.cn),我们将与提供图片的人保持联络,并尽可能提供可能的信息服务,例如免费出版物等(只对中国大陆读者,多数出版物只有中文)。

更多信息请查询: [www.wwfchina.org/csis/search/how.htm](http://www.wwfchina.org/csis/search/how.htm)



## 戴胜

戴胜,戴胜目,戴胜科,戴胜属。俗名鸡冠鸟、臭姑姑,学名 *Upupa epops*, 英文名 Eurasian Hoopoe。

不会错误的中等体

型(30厘米),色彩鲜明的鸟类。具有长而尖黑的耸立型粉棕色丝状冠羽。头、上背、肩及下体粉棕,两翼及尾具黑白相间的条纹。嘴长且下弯。指名亚种冠羽黑色,羽尖下具次端白色斑。虹膜—褐色;嘴—黑色;脚—黑色。叫声:低柔的单音调 hoop—hoop hoop,同时作上下点头的演示。繁殖季节雄鸟偶有银铃般悦耳叫声。分布范围:非洲、欧亚大陆、印度支那。分布状况:常见留鸟和候鸟。在中国绝大部分地区有分布,高可至海拔 3000 米。指名亚种为候鸟,可能繁殖于新疆西部;*longirostris* 为云南南部、广西及海南岛的留鸟;*saturata* 繁殖于中国其余地区及新疆南部,北方鸟冬季南下至长江以南越冬,偶见于台湾。习性:性活泼,喜开阔潮湿地面,长长的嘴在地面翻动寻找食物。有警情时冠羽立起,起飞后松懈下来。注:非洲类群有时被视为独立种。在我国未列入濒危。

图片、文字作者:Karen Phillipps. 00351 281 325590

更多信息请查询: [www.chinabiodiversity.com](http://www.chinabiodiversity.com)

中国物种信息系统 CSIS

中国环境与发展国际合作委员会生物多样性工作组

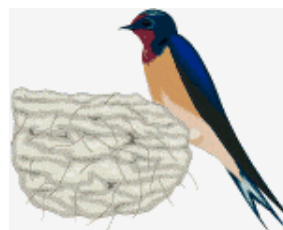
## 鸟巢漫谈(二)

**穴巢:**不管是土洞、地洞、还是树洞都是鸟儿喜爱安家的地方,它们有的是用现成的老鼠洞,兔子洞,树洞,有的是自己一下挖出来的洞。洞对于鸟类的保护程度最高,根据对 180000 只的蛋的统计,非穴居型鸟类的繁殖成功率为 50%,而穴居型鸟类的成功率为 70%。这些种类中,岩燕是以悬崖上的土洞为家;而翠鸟则以河岸上土洞作窝;从所周知,啄木鸟是靠它的坚硬的嘴巴又自己开凿出一个家的。雨林中的大型的犀鸟也是靠树洞来作窝的,这种鸟从头到尾长度可达 1 米,而且还喜欢在离地 20-45 米的高度筑巢,所以得找相应的大树为家,即在这个高度上树的直径得达以 1-2 米。这种树在雨林并不是太多,所以犀鸟的繁殖越来越成问题。犀鸟通常是终身夫妻,在繁殖期间,雌鸟往往会被用泥,木屑等物封在树洞中直到小鸟羽化。在此期间,老公得负责一家的吃喝,和负责把从巢中逸出来的鸟粪等废物丢到远处。虽然这种巢为犀鸟提供一种安全,但是它也有一个弱点,就是巢中封闭的环境也为寄生虫等小东西提供了很好的环境,所以犀鸟要一年一搬家以避免这些讨厌的家伙。还有一个很有趣的穴居例子,就是一类啄木鸟在大仙人掌上啄出一个洞以后,一种猫头鹰也会住了进来,原来猫头鹰会把一种盲蛇带回洞来,这种蛇专吃虫子,窝中各种寄生虫成了它的美餐,这样啄木鸟和猫头鹰都能从中受益,并且由于生活习惯不同,一个白天出洞,一个天黑上班,彼此还能照应对方的老小,真可算是黄金搭配。



**泥巢:**说起泥巢,人们一下子就会想起家燕来,它们的半圆形的巢是用一个个由泥和唾液做成小泥丸粘起来的,它们通常会上午筑巢,下午觅食,这样能够保证先前粘上去的泥球变干变结实好能粘上下一个泥球,最后在其中垫上柔软的草和羽毛巢就好了。其它以泥造巢还有火烈鸟等鸟类。

**可食性巢:**这种巢是由一种热带的雨燕造的,它们用它们发达的唾液腺来完成这项壮举,到繁殖季节它们的唾液腺就会发达起来,更为有趣的是它们住一片漆黑的山洞里,象蝙蝠一样,它们会用回声定位的技巧来辨别方向和巢的位置。



其中有三种雨燕是完全用它们的唾液腺来造巢的,它们造的巢也就是我们国人所认定的美味之一的燕窝。尽管它们已经受到保护,但是每年还是有大量的鸟蛋和小鸟被取燕窝的人们给弄死了。

**假巢:**还有一些造的是一些假巢,如澳大利亚和新西兰的一带的凉亭鸟,雄鸟造出一些令人叹为观止的复杂如凉亭一样的巢,有的上面还点缀着雄鸟从各处收集来的色彩鲜艳的浆果、闪亮的玻璃、金属等等东西。一些种类可以造高 2 米多,



直径 2 米多的凉亭，的确很神奇。造巢的目的只有一个，吸引雌鸟的注意，好象对雌鸟说，你瞧，我多能干！事实上，被吸引来的雌鸟和它配过以后，就会其它地方另筑巢独自孵化和喂养幼鸟，那只雄鸟却在那里另觅新欢，等另一只雌鸟上钩。在澳洲和非洲还有其它一些鸟也是造假巢来吸引雌鸟，同样，事后也是雌鸟独自抚养后代。

还有其它一些类型的鸟巢，本文可能没有介绍，你如果有建议可以发到论坛中。（全文完）

更多信息请浏览<http://www.wwfchina.org>

## Saving Migratory Birds

**Migrating birds need WATER, FOOD and SHELTER.** Whatever size your property -- and your budget -- you can help meet their needs and enliven your yard. These are some of the ways you can provide, water, food and shelter in the natural surroundings of your yard.

**WATER:** Birds need water for drinking and bathing. If your resources are unlimited, you can add a pond to your landscape. Short of that, you can buy a bird bath or put a shallow dish of water in your yard. A large plastic plant saucer works well. Here are some things to remember. The water should be less than 2" deep, at least in part, so the birds can bathe. Birds will drink at ground level, but putting their water up on a pedestal or stump, or hanging it from a tree limb, gives them a better view of predators. A quick escape route from predators -- such as an overhanging branch or a nearby bush -- is essential. The water should always be clean; regular scrubbing is required. Ponds should be placed in sunny locations, bird baths in shady ones. Birds are attracted to running water. If you can, hand a dripping hose or bucket over the water source, and conserve water with a recirculating pump.

**FOOD:** Birds need a variety of foods depending on the season. Migratory birds arrive with the first spring caterpillars, and find them a succulent source of protein. Berries provide carbohydrates and fats, especially in the late summer and fall. Try to plant a wide variety of fruiting and flowering plants, plants that bloom or bear fruit from early spring through late fall. Include plants that attract insects. Oaks, hickories and maples are good choices, as well as any type of rotting wood. Go native. Native plants are well-adapted to local soils and climates and require less water, fertilizer and pest control. They also offer the best overall food sources, and birds will help to disperse their seeds.

**SHELTER:** Shelter includes nesting places that protect birds from predators such as hawks and cats, and from harsh weather. Evergreen trees, shrubs and thick brush piles provide good cover.

**HOW TO START:** Figure out what you have and what you want. Map your yard on graph paper, and have your soil tested, before you change the landscape. Reduce the size of your lawn. Lawns are of little use to wildlife and they require extra water, fertilizer and pesticides. Cluster plants, taking into account their full-grown size and need for light. Value trees, including some dead trees, and take a long-range view. Some small, quickly accomplished projects such as adding a bird bath to the garden will make a big difference, but landscaping for wildlife can become a rewarding, life-long project.

from *Saving Migratory Birds: A Project for the Private Landowner*, by Jamie K. Doyle, Bird Conservation Specialist, Smithsonian Migratory Bird Center

Copyright 2002 [www.birding.com](http://www.birding.com). All rights reserved

## 苏州大学肆意捣毁夜鹭巢滥杀雏鸟

**编者按：**破坏环境的行为离我们并不遥远。也许他们不是专家，言语缺乏理论，但他们说出来了，就是正义，就是勇敢，就是拯救生命的呼声。

**原文：**

我们是苏州大学的学生，最近我们校园里发生了野蛮破坏鸟类的情况，现将这个情况向大家汇报。以下情况完全属实，呼吁国家有关部门进行调查，并加以妥善处理，以拯救无辜的鹭群。

目前，世界各国和中国政府呼吁人民热爱大自然、热爱鸟类和动物，但是，许多地方的官员和一些人员为了自身的局部利益，仍然在大肆破坏自然生态。作为高等院校，苏州大学这两天也发生了这样的严重破坏生态的事件。

5月4日，《姑苏晚报》载，苏州大学北校区（原苏州丝绸工学院）校园内，发现一批身份不明的工人架着梯子，使用长长的竹竿，捣毁了许多栖息在校园树上的夜鹭鸟巢，捕捉幼鸟，有一个肖姓同学对此十分愤怒，上前阻止，但是工人不予理睬。晚报作者认为，这样的行为是可耻的。但这个报道其实是避开了矛盾主体，其实是苏州大学有关部门在大学领导的同意下，有组织地安排人力展开捣毁鸟巢的行动，大概由于《姑苏晚报》不敢得罪在苏州比较有势力的苏州大学，所以在刊登消息时，使用了委婉的措辞。没有直接提及苏州大学。苏州大学校部认为，大批夜鹭在苏州大学落户影响了校园的卫生，所以，他们不顾许多师生的反对，也不顾夜鹭正值孵化小鸟的季节，在5月1日开始实施清除鸟巢的行动，迄今已经滥杀许多刚刚孵化出来的幼鸟和许多鸟蛋，情形十分残酷。第二天，5月5日，《江南时报》记者撰文批评了苏州大学的行为，呼吁有关部门制止这样的破坏自然的野蛮举动，但是，5月5日当天，当我们走过北校区主教学大楼前的大道时，仍然看到道路两旁一片狼藉，都是捣毁后落在地上的鸟巢和鸟蛋的破壳，小鸟已经被扔进垃圾箱。这批可怜的夜鹭据说是在去年被苏州虎丘公园驱赶出来，后来被迫在苏州大学北校区落户，也有人说是从苏州上方山国家森林公园被驱赶出来的。据说，现在，虎丘山重新饲养了一种白色的鸟类。另根据上方山脚下苏州铁道师范学院的学生说，上方山一带经常有人打鸟。这个情况我们不能确定，但是据我们所知，以前虎丘山确实有大批夜鹭，现在已经没有了。如果这个情况属实，那么虎丘山公园和上方山国家森林公园这种只顾自己的旅游利益的行为也是十分可耻的！我们认为，地球不只是人类的家园，也是动物和鸟类的家园，夜鹭对人类没有任何攻击性，我们没有理由摧残它们。学校的校园卫生固然重要，或者说，在狭窄的空间里，聚集大批的夜鹭确实给校园卫生带来压力，致使有些人讨厌夜鹭，这是可以理解的，但是作为学校有关部门应当以保护自然为己任，应当遵守国家有关规定，特别是，在鸟类繁殖期间，展开破坏行动，这不是犯罪又是什么？要驱赶鸟类，或者说让它们去到与人类彼此不干扰的地方生活，必须在城市的周边安排一定的森林区域，也要注意避开繁殖季节，否则就是残害生灵。作为省一级的高等学院，苏州大学这样肆意破坏大自然，已经沦为鸟类的杀手，他们还有什么资格谈论教书育人！他们首先应当教育自己，认识自己的罪过，尤其是苏州大学的校长们！也是在最近，我们注意到，江苏电视台和上海电视台报道说，许多地方对夜鹭进行保护，那么我们要问：为什么生活在苏州的夜鹭就没有生存权？！

我们呼吁国家有关部门制止他们的犯罪行为！我们呼吁要保护大自然和可爱的鸟类们！谁来制止他们！