

美丽而凶猛的食肉动物——豹

撰文·供图 卢汰春 贺鹏

身腰纤细，浑圆的头，多变且有特色的被毛，洁净的爪子、咽喉与腹部，黑底白斑的耳背以及白净的尾腹，这是全身布满美丽斑纹的猫科贵族——豹，一直以来，它都是人们难以解开的迷。

豹，又称金钱豹、银钱豹和文豹，为隶属于食肉目猫科的哺乳动物，分布于黑龙江、吉林、内蒙古、河北、山西、陕西，以及除山东和宁夏以外的黄河流域，除台湾和海南以外的长江以南地区及青海和西藏等地。

身为大型捕猎者，豹有着十分发达的感觉器官。就视觉而言，豹在微光时的视力很强。豹的嗅觉比老虎敏感得多，听觉也很发达，它对外来的声音极其敏感。此外，豹的胡子也是重要的感觉器官。当有异常情况时，它的胡子会压低至头下；当豹行走时，胡子便从两侧分开；而攻击猎物时，胡子则会竖起来，以帮助豹感觉猎物的行踪并寻找适当场所享受珍馐。

无论在地上或树上，豹的行动都很自如。而从身材来看，

它的力量着实很惊人，能轻易地将体形比自己大的猎物拖上树。此外，它还是一名游泳健将，在南非，它居住在有拦洪坝的水库中的小岛上，为了寻觅食物，它会从一个小岛游到另一个小岛上。

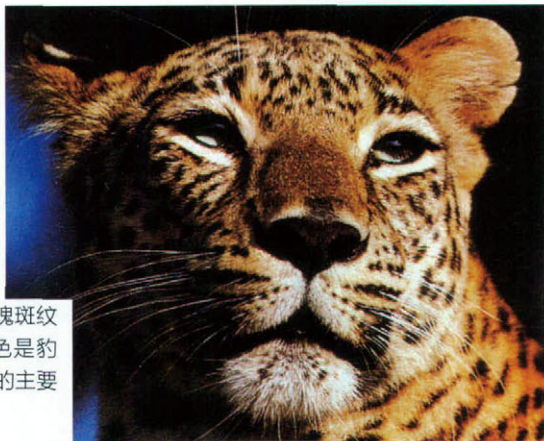
猎杀

埋伏和单独捕猎是豹的独特捕食行为。当它埋伏在树上或高耸的草丛中，它身上的斑纹就

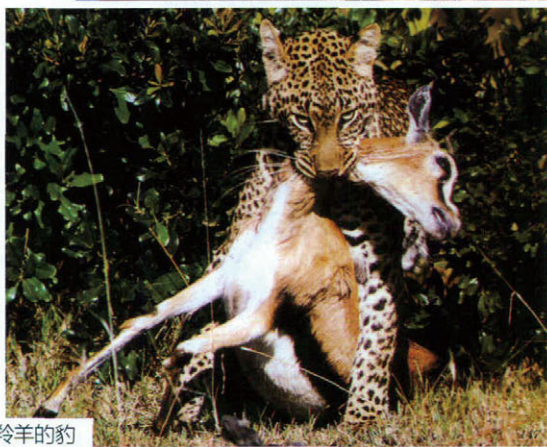
成了极好的保护色。

寻觅猎物时，它总是静悄悄地来回寻找捕猎机会。它将身体隐蔽得天衣无缝，并尽量不发出声响乃至屏住呼吸，在发现猎物后，将腹部平贴地面，无声无息地接近猎物；到相当近时，突然快速奔跑，速度达到每小时6千米，再来两三次6米远、3米高的跳跃，几秒钟内就将猎物捕获。如果猎物较小，诸如猴子或啮齿动物，它就紧抓它们的颈背。如果猎物较大，如羚羊，它会抓住猎物的咽喉，同时用爪子紧紧扼住喉部，直到羚羊窒息而死。

尽管豹有强有力的捕猎技能，但猎杀率也达不到1/4，因



与身上玫瑰斑纹不同，黑色是豹头部毛色的主要特征之一



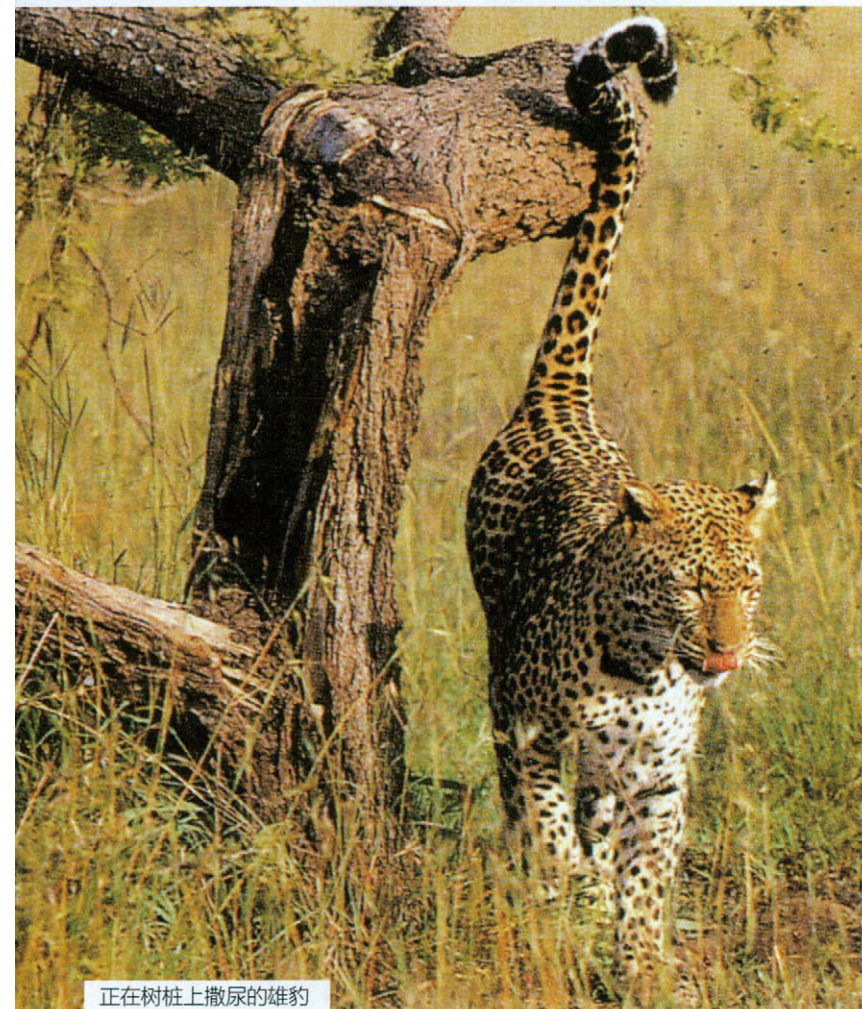
正在猎杀羚羊的豹



在树上歇息的豹，随着夕阳西落夜幕降临，即将开始紧张的捕猎生活



歇息于树枝上的豹



正在树桩上撒尿的雄豹

此,为了珍藏得来不易的猎物, 它会将猎物挂在树上,作为粮食储备。

在非洲,鹿、野猪、水牛、未成年的野牛、羚羊、岩羊及猕猴等都是豹的猎物。豹喜欢将猎物拖到隐蔽的地方安静地独享。它撕开猎物腹部,先吃肝、肾和心脏,接着将胃和肠藏在草、灌丛中或地下,再将身体其余部分藏在树杈上,供以后享用。树荫是豹在白天养精蓄锐的地方,也是最佳的食物储藏室。

领域

常言道：“一山不容二虎”，换言之，所有大型食肉动物都有自己的领域。

食物的多寡决定了豹的领域的大小。豹的领域从8~63平方千米不等，一般20~30平方千米有一只豹。但当食物丰富时，每平方千米可以找到一只豹。

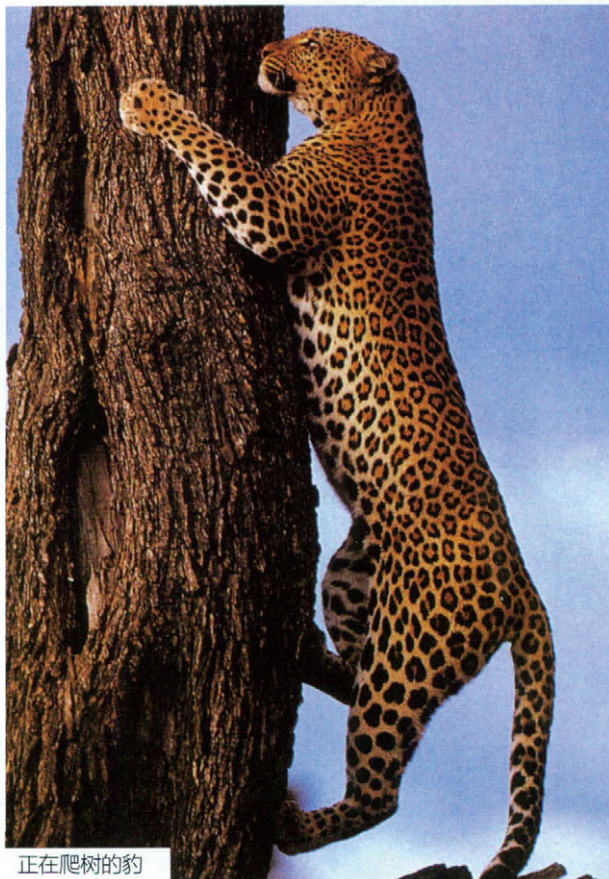
如同猫、狗一样，豹会用标记方式在树桩、树枝、树干乃至岩石或草、灌丛中洒下大量尿液，以此让其他性别的豹得知其年龄、性别及成熟程度。这种领域标记还能让豹互相联系。

但光靠嗅觉来获得领域标记是不够的，听觉和视觉的领域标记也十分重要。爬树对豹而言是轻而易举的，豹总是在树上留下强有力的爪印以划定领域范围。

繁殖

在亚洲,豹的交配期和产子期随时都可能开始。雌豹的求偶期平均为一个半月,此时雌豹尿液中激素的含量会大幅度地增加,周围的雄豹被这种激素刺激后就会追求雌豹。只有交战后的胜利者才能占有发情的雌豹,并与之多次交配。雌豹发情期一过,雄豹便离开。

幼豹出生后约3小时,母豹便开始为小豹寻觅安全的住所。岩石洞、茂密的矮树丛、树洞或崩塌物下的缝隙,都是安全的地方。雌豹每胎产2-3只小豹。刚出



正在爬树的豹



待在巢穴中的小豹



小豹依偎在母豹身旁

生的小豹重达500~700克,眼睛未张开,感觉不灵敏。此时,母豹通常会陪伴小豹,给予保暖、喂奶和保护等。为了减少危险或免除携带小豹外出的麻烦,还必须准备充足的食物。当母豹巡视领域时,也会把小豹衔在嘴里,这就能更好地保护小豹的安全,不过除非有特殊情况,否则小豹总是

待在巢穴中等着母豹回来喂食。

小豹生长的速度很快,10天龄的小豹就能睁开眼睛,3个月龄便断奶,开始吃肉。和其他猫科动物一样,小豹相互间顽皮地嬉耍,直到筋疲力尽。

事实上,小豹算是最早能吃肉的食肉动物。然而,雌豹会继续哺乳直到断乳期。3月龄的

小豹已开始独立,不仅能和母豹同进同出,同时也越来越大胆地参与捕猎行动。5~6月龄时,小豹就能独自捕食较小的猎物,不过它们还和母豹共同生活。小豹常依偎在母豹身旁,显得无忧无虑。至18月龄,甚至到2岁,小豹方能独自生活,独立后的小豹就开始寻觅自己的住所。通常3岁豹才达到性成熟,所以母豹得承担2年养儿育女的工作,直到要生产下一胎为止。

豹的生存能力

豹的适应能力很强,从海平面的地方到海拔5 600米的高山都有它的踪迹。

有关豹的研究中,人们发

正在嬉耍的小豹



现了一件有趣的事:当豹不猎食时,它会选择在高而隐蔽的地方侦察随时可能出现的猎物,同时也避开烈日的暴晒。白天,豹必须提防鸟类和灵长类,因为这些动物会向豹发起挑衅。在非洲,豹会为了猎物而与狮子、鬣狗等发生冲突,不过这种几率很小,而且通常会在追逐中结束。尤其当豹跑得不够快时,便会自动放弃。

和其他食肉动物相比,豹的食物种类是丰富多彩的。独居的豹其实不需要捕食大型猎物,不过如果要捕食大型猎物时,它的勇猛和力气也是不成问题的。豹常把猎物藏在草原中的树上或洞穴中,有时也会好几天吃同一个猎物的尸骨。

关于豹的食量,乔治·夏勒比较客观地估计,一只豹每年只需1 000~1 200千克的肉,而这数量仅为猎豹或狮子的一半。这就使人明白了豹的体型比较娇小的原因。豹擅于节省食物,不像鬣狗将吃剩的猎物随意丢弃,下一餐再猎食新猎物。

濒临灭绝的厄运

人们对豹仍持有敬畏之心,但捕猎的恶行从未停止过。再加上能获取暴利的皮毛交易,进一步推动了盗猎横行,使豹濒临绝种。

豹的美丽皮毛已迷惑人心数千年之久了,不管是全黑或带斑纹的,也不管是大斑点或小斑点。1960年,毛皮市场达到巅峰时,其交易数可达5万件。一万张毛皮,加工后可造出3 333件大衣。

以前,豹的毛皮一直是万众瞩目的宝物,所幸的是1970年,欧洲、北美、日本等国不约而同

地掀起了保育风潮,制止住了世界性的盗猎之风,从而保护了这种迷人而凶猛的猫科动物。

作者简介

卢汰春,中国科学院动物研究所鸟类学研究员。

贺鹏,中国科学院动物研究所国家动物博物馆鸟类标本管理员。

(责编 李瑄)



豹的皮毛