



2013年春天,一头黑熊爬上树下不来,被麻醉后解救。

# 野生动物之害

50年前,人类活动消灭了美国的将近50种野生动物。之后,人们开始反思,制定了详尽的野生动物保护法规。但如今,很多动物泛滥成害,动物传播的疾病逐渐增加,与鹿相关的交通事故也更多了。所有这些都说明,野生动物管理需要经验和谨慎。

**由**于莱姆病(一种通过寄生在鹿身上的蜱虫传染的疾病)和与鹿有关的交通事故增多,北卡罗来纳州杜咸市在去年11月允许在市内进行弓箭狩猎。10月,加州圣乔斯市也允许在市内猎杀野猪。伊利诺里州的罗克岛最近也同意在市内的绿色地带包括高尔夫球场、公园、公墓和私人领地可以进行弓箭狩猎。在缅因州,今年政府给出猎杀野生火鸡的数额增加了一倍,起始时间也延长了一个小时。俄亥俄州对猎鹿的时间也作出相应调整。在新泽西州,尽管有很多抗议和诉讼,黑熊狩猎季节依旧从12月开始,一小群猎人,他们是被随机抽取的,有机会进入在纽约市到费城之间的野生林带,开始为期6天的猎熊旅程。理由是黑熊数量暴增。

在整个美国,狩猎正越来越开放,因为野生动物的数量——从野猪到天鹅都太多了。

目前,美国境内白尾鹿的数量超过3000万而且还在快速增长,比哥伦布大发现时代还要多。它们吃掉作物、蔬菜和花园里的植物,制造很多交通麻烦同时传播蜱媒病。野猪在16世纪被欧洲殖民者带到美洲,最初只有一小群,现在超过500万头,分布在48个州,在城市公园和私人领地上畅快地刨土掘根。19世纪几乎被斩尽杀绝的海狸现在展开“完美报复”,在西雅图微软总部不远处,海狸在市政水道里修建“海狸坝”。秃鹰也回归了,甚至开始袭击宠物狗。芝加哥市中心浣熊成灾,巨型缅甸蟒现在不仅在缅甸有,在佛罗里达州南部也常被发现。在纽约市和华盛顿,郊狼经常跟的土抢道,白官草地上最近还发现一个狐狸窝。在好莱坞山上至少有一头美洲狮被拍照留念。

佛罗里达的居民经常面对站在门口的短吻鳄不知所措,纽约市民也不

断发现老鹰在阳台上做窝,俄亥俄州的高尔夫球手不得不等几个小时给大群加拿大野鹅让路。美国居民们都发现周围野生动物增多,比百年前多得多。随着美国人口往4亿迈进,野生动物也在繁荣中。

整个故事有点不可思议。在上个世纪30年代出生的孩子,有很大机会见证最后一只白尾鹿灭绝。它们在第一个欧洲定居者来到美洲之际充斥整个大陆,随后数百年被猎杀几乎灭绝。但是沃特·迪斯尼为白尾鹿设定了不同结局,迪斯尼工作室在上世纪40年代创作了经典动画片《斑比》,帮助整个国家爱上了白尾鹿并迈进保护野生动物的新时代。

**这**种心态的转变吓倒了多萝西,一个出生在1930年、今年84岁的老太太。她见证的不是白尾鹿在美国消失,而是那棕色的大眼睛在卧室外张望。老太太焦急地按下了紧急按钮,警察赶到的时候发现落地玻璃被撞坏了,地毯被踩坏了,肇事的成年鹿已逃走。

太多鹿、野猪、海狸和浣熊造成的问题跟它们数量过少一样严重,专家表示其中部分“斑比”必须被杀死,尽管在情感上这是难以接受的。

争议最大的州是美国人口最密集的新泽西州。在黑熊猎杀季开始前一天,抗议者们承受又一次心碎。上世纪70年代该州黑熊数量只有50头,到了2009年已经变成3500头。居民们抗议黑熊翻垃圾、伤害宠物甚至是闯进民宅,为此政府不得不在2010年允许猎熊。从那之后,猎人们“收获”了1350头黑熊,使其在新泽西州的数量减少20%。

对于不敢让孩子和宠物独自在花园活动的人来说,这是很大的进步,政府还计划进一步减少黑熊数量,但是对于其他人来说,猎杀巨大的哺乳动物是可悲的,他们的抗议标语写着“大自然在哭泣”。

这正是危机所在。新泽西州黑熊和其他野生动物数量的增加其实和大自然没有太多关系,反而和人有关。在自然状态下,如果熊的数量增加,相当部分会被饿死或者被疾病杀死,但是随着欧洲移民开始定居北美,自然状态逐渐被改变,变得越来越复杂。

最初300年移民给黑熊带来的是

坏消息,移民侵略它们的栖息地,把它们当作“害虫”杀死,到了20世纪中期,只剩下很少的黑熊,政府不得不采取保护措施。就像白尾鹿一样,黑熊免于灭绝得益于成功的保护运动。猎杀黑熊被法律禁止,单片的绿地被连接起来成为保护区。因为经济方式改变,人们不再以燃烧木头作为取暖方式,砍伐森林的速度变慢、最后停止了。从1900年到现在,新泽西州的人口翻了4倍,但森林覆盖率一直维持在42%不曾减少。

在整个美国东部森林复兴的现象很明显,东部州的平均森林覆盖率达到75%,同样的趋势在大湖区、中西部部分地区和南部落基山区都有。对于黑熊和其他野生动物来说,好消息不仅是森林复兴,还有人类开始在森林边缘建设社区,融入森林。他们在院子里种花种菜,种植果树,还有装满各种美味的垃圾桶。秋季,成年黑熊每天需要摄取2万卡路里热量为冬眠做准备,如果只靠吃蓝莓这是很艰难的,但是有了油腻的垃圾,情况就简单许多。科学家认为,在纯自然环境下,迫于觅食的压力,森林中黑熊的自然数量应该是每平方英里2.5头。

问题随之而来。黑熊必须被杀死吗?反对猎杀的活动人士认为,人类应该采取其他手段例如防熊垃圾桶,把宠物食品藏起来,不再喂鸟,将垃圾站锁起来等。不过就算马上采取这些措施,野生动物也不可能瞬间回到自然状态下的健康数量。慢慢地把黑熊饿死,难道这比猎人的弓箭好很多吗?在慢慢饿死的过程中,失去人类供应的野生动物会变得狂暴而危险,它们会吃掉宠物,甚至可能伤害人类。所有非致命的手段被证实都是昂贵且效用不理想,以前很多人倾向人工避孕,在白尾鹿身上的实验证明效果也不好。

**鹿**每年在美国造成120万宗交通事故,200人死亡,损失超过40亿美元。500万头野猪每年造成的破坏是15亿美元,这只是物理成本,一旦野猪身上的病毒传到饲养猪身上,后果会更可怕。有关机构正计划在全国范围开放猎杀野猪,但坏消息是狡猾的野猪是最难被捕获的动物之一。

今天,野鸟在机场造成混乱;鹿把莱姆病传给远足、郊游的人甚至是院子里玩耍的孩子;狂犬病很容易在浣熊、海狸、狐狸和臭鼬之间传播;野猪还携带危险的布鲁氏杆菌。我们设计并建造了人和野生动物之间的生态系统,我们也有责任维持其间微妙的平衡。

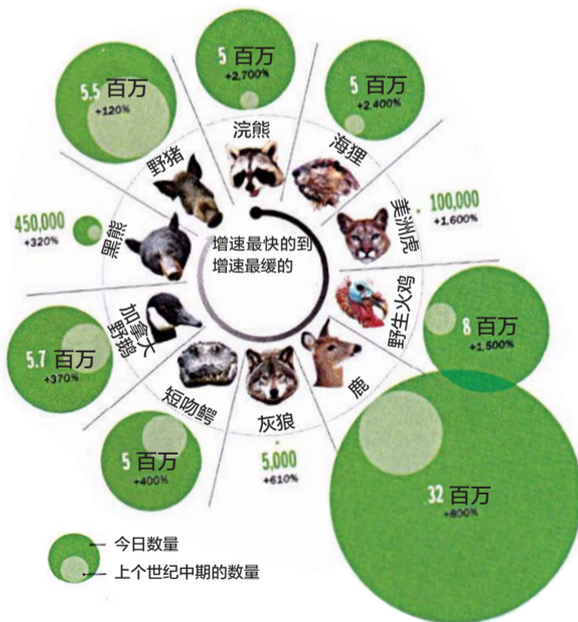
如果不行动,情况会恶化,远方的食物链顶端捕食者:狼、美洲虎、棕熊和灰熊的数量也会增多。事实上黑熊越来越接近人类社会,一个原因就是被更多棕熊灰熊挤压,它们更强大也更具有侵略性。要控制这些捕食者,最好的办法就是利用“头号捕食者”——人类,制定详细的猎杀计划能有效控制野生动物的数量和人类社会的安全。

根据2006年到2011年的数据能看出,狩猎在美国正越来越受欢迎,这是过去50年来的首次,狩猎在未来会成为一种责任。今天的猎人执行区别式狩猎,和19世纪那种不加区分、毫无责任感的大屠杀完全不同,猎人成为生态系统中的重要角色,是一群具有环保意识 and 责任感的、谨慎的“捕食者”,他们能保证野生动物可持续地与人类共存。

狩猎许可证只发放给通过测试的有经验的弓箭手,两年后300只鹿被猎杀,现在鹿的数量还略高于最优,但是交通事故明显减少,加工后的鹿肉则成为穷人喜欢的免费食品。

自然的平衡就是捕食者和猎物之间的平衡,是生与死的平衡,人类不再是生态环境的唯一统治者,我们已经意识到杀死所有动物是错误的,现在也应该意识到杀得太多同样不明智。

南都供稿 原作:David Von Drehle 编译:淮



↑野火鸡在居民庭院中。



→短吻鳄在门口乘凉。