



动物们怎样抵御寒潮?记者为您揭秘——

河马天天“泡温泉” 猴子住在“暖床”上

本报记者 张倩 摄影报道

天气越来越冷,人们纷纷把保暖裤、羽绒服穿在身上。在这个寒冷的冬日,沧州市动物园的动物们如何过冬?它们最近又发生了什么趣事?记者近日来到沧州市动物园探访。

羚羊斑马等已适应沧州的寒冬

近日,记者裹着厚厚的羽绒服来到沧州市动物园。

记者首先来到食草动物区探访。本以为羚羊、斑马等热带动物怕冷,这里的外活动场一定是一片萧条。眼前的场景却让记者有些吃惊:这些动物仍然十分惬意。

几只鸵鸟伸着长脖子,踱来踱去;3匹斑马正趴在地上晒太阳……

记者刚一靠近斑马的外活动场,它们就警觉起来,开始狂奔。跑了一会儿,斑马逐渐安静下来,悠闲地溜达起来。隔壁的羚羊则安静地看着眼前这一切,继续趴在地上晒太阳。

“鸵鸟、斑马、羚羊是非洲动物。”沧州市动物园工作人员告诉记者,这些动物都比较怕冷。刚到动物园时,它们不适应寒冬的天气,天天躲在温暖的内场馆里不出来。几年下来,这些动物已经“入乡随俗”,适应了沧州的寒冬。

“外活动场地和内舍之间的门是敞开的,它们可以自由地出入。”工作人员说,内舍温度在20摄氏度左右,动物们感到寒冷时可以随时回到内舍取暖。

最怕冷的河马天天“泡温泉”

记者随后来到非洲动物场馆,这里有河马、大象、犀牛。这3种动物是动物园里最怕冷的。

走进河马馆,记者感受到了暖意。水池栏杆上悬挂的温度计显示:室内温度20摄氏度,湿度60%。

“河马平时就是在水里生活,去年刚出生的两只小河马除了吃饭的时候,几乎不离开水池。”饲养员一边说话,一边指了指水池。

记者看到,两只大河马把头露出水面,舒服地呼吸新鲜空气;两只小河马几乎整个泡在水里,只有头顶露在水面上。

“水下温度比室温还高,河马待在水里就跟‘泡温泉’一样。”饲养员一边解释,一边将温度计放进水里测温。几分钟后,饲养员将温度计拿了上来,上面显示水温达到22摄氏度。

饲养员说,室内温度一旦低于18摄氏度,他们就会打开热风机取暖。

“冬天时,河马大部分时间都在内舍水池里,吃喝拉撒都在里边。”饲养员说,为了保持水质,他们每隔两天就要换一次水。

记者又来到大象和犀牛馆。大象“冬冬”正在玩耍,它用鼻子把地上的干草卷起来,又



斑马冒着寒风溜达。



大熊猫在室外玩耍。



环尾狐猴趴在“暖床”上。



河马馆的室温达到20摄氏度。

扫码看视频 新闻料更多

寒冷冬日,沧州市动物园里的动物们如何生活?请用手机

扫描二维码,跟着记者的镜头去看一看。



灵长类动物睡“暖床”吃美食

记者随后来到灵长馆。灵长

类动物也比较畏寒,一到冬天就躲在内舍不出去。

看到有人过来,环尾狐猴不停地蹦跳着。一旁的大猩猩更加激动,频频捶打着玻璃,试图引起大家的注意。赤猴“豆腐卷”一家则围坐在一起吃着新鲜的水

果,享受着美食。

记者看到,环尾狐猴始终在一块棕色木板上活动。“这是我们给灵长类动物做的‘暖床’。”饲养员告诉记者,木板下边是暖气片,温度比较高。动物们很喜欢在“暖床”上休息、玩耍。

“冬天,我们会在灵长类动物的食物中添加米粉、蛋白粉等,增强它们的体质。”饲养员说,灵长类动物冬天只能在内舍活动。为了丰富它们的生活,工作人员还制作了一些玩具。

像灵长类动物一样不出“屋”的动物,还有袋鼠、长颈鹿。到了用餐时间,饲养员把食物放进食槽里,长颈鹿立即凑了过来,慢悠悠地咀嚼起来。

“长颈鹿冬天的食物主要是干槐树叶。”饲养员说,除了槐树叶、苜蓿、羊草等常规食物,他们每天还为食草动物添加胡萝卜、洋葱、白菜等组成的“营养套餐”。

大熊猫东北虎喜欢寒冷天气

动物园里还有一些动物不畏严寒,甚至喜欢在大冷天里生活。这其中就包括大熊猫、东北虎。

大熊猫怕热,室外温度一旦达到26摄氏度,它们就得待在空调房里。到了冬天,室外温度低了,大熊猫“晶晶”和“小妮”就可以自由自在地玩耍了。

记者在外场馆看到“晶晶”时,它正趴着晒太阳。“晶晶”双脚悬空,看起来非常可爱。饲养员招呼它来吃饭,可它理都不理,自顾自地晒着太阳。

猛兽区的老虎、狮子正在外活动场来回踱步。其中,东北虎“转转”带着今年出生的“吕壮壮”,享受着亲子时光。

“东北虎连东北的严寒天气都不怕,沧州冬天的气温就更不算什么了。”饲养员说。

供暖时间为10月中旬至明年4月中旬

“我们的供暖从10月中旬开始,一直到明年4月中旬结束。”工作人员说,11月至明年3月,动物园场馆内的取暖主要是集中供热。

而在集中供热开始前、结束后,沧州市动物园还要使用电暖气、热风机、浴霸等设备取暖,将室内温度控制在18摄氏度左右。集中供热期间,遇到严寒天气,动物园也会开启设备取暖。

除了硬件设施,沧州市动物园还精心为动物们搭配了“冬日套餐”。

“冬天给大象添加红糖,给热带鸟类制作含有蛋黄、鱼粉、骨粉等营养物质的小窝头。”工作人员告诉记者,他们会根据不同动物的习性配餐,让动物们度过一个温暖、舒适的冬天。