

# 四川黄龙自然保护区红外线相机 拍摄大熊猫聚集打斗争夺交配权

中新网成都5月16日电 (记者 安源) 记者16日从四川黄龙自然保护区获悉,黄龙自然保护区工作人员日前在收集整理回收的红外相机数据时,发现拍摄到了大熊猫聚集打斗争夺交配权的照片和视频。

据黄龙自然保护区资源保护与科研处处长安德军介绍,此次共拍摄到大熊猫照片300多张、视频30段、时长共计15分钟,完整记录了3只雄性大熊猫争夺配偶,最终获胜的1只雄性大熊猫与1只雌性大熊猫交配的过程。在长达5个多小时的时间里,这只雄性大熊猫一直与雌性大熊猫在一起,并多次发生交配行为。不出意外,该雌性大熊猫将在今年年底诞下幼仔,这也是有记录以来它在张家沟诞下的第三只幼仔。

野生大熊猫喜独居,每日活动以“吃”“睡”为主,到了一年一度的发情季节,为寻找较为平缓的区域作为求偶场所,它们才会更加频繁地活动,也容易聚集到一起。雄性大熊猫为获得交配权是需要付出“代价”的,只有通过和其他雄性大熊猫打斗争夺胜利,才能得到雌性大

熊猫的“青睐”,获得优先交配权。

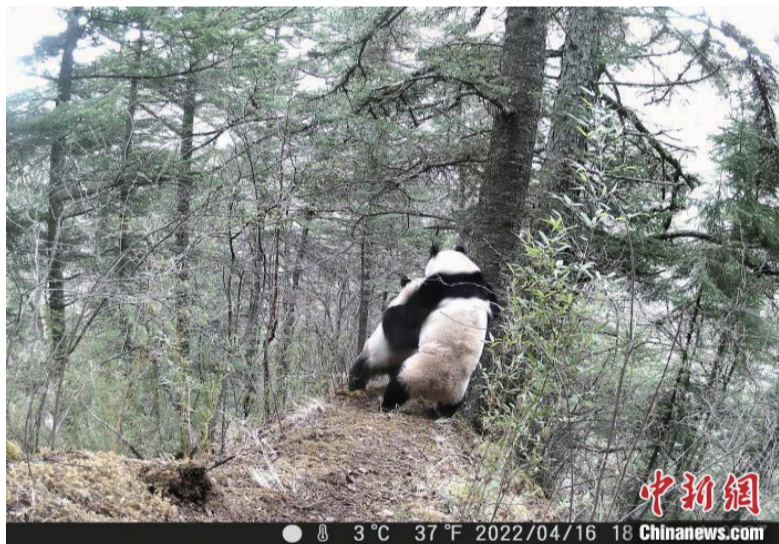
为了打败竞争者,平时呆头呆脑、憨态可掬,有点傻萌的“滚滚”秒变“功夫熊猫”,电光火石的出拳速度和直取要害的攻击路线,精彩激烈的拳击、摔跤、柔术等看家本领统统用上,甚至为了提高自身气势,不惜使出“狮吼功”,试图在气势上压倒竞争对手。而这一切只是为了选择优秀的基因,以利于大熊猫种群在

严酷的自然环境中繁衍生存。此次监测视频中,出现3只大熊猫同框画面,其中两只雄性大熊猫因争夺交配权出现吼叫、打斗争夺行为;一段视频中,出现两只大熊猫“打情骂俏”求偶交配画面。

黄龙自然保护区位于川西高山峡谷地区,四川省阿坝藏族羌族自治州松潘县,是以保护大熊猫等珍稀野生动植物及其生态系统和钙华景观为主的森林及野生动物

类型的保护区。保护区内生活着大熊猫、川金丝猴、四川羚牛等国家一级重点保护动物15种,岩羊、盘羊、小熊猫等国家

二级重点保护动物45种。自黄龙开展生态监测工作以来,这是第一次拍摄到大熊猫聚集争夺交配权的照片和视频。(完)



红外相机拍摄的影像截图。  
四川黄龙自然保护区供图

红外相机拍摄的影像截图。  
四川黄龙自然保护区供图