



全省旱情缓解 郑州等地旱情基本解除

周末的降水暂时抚平高温带来的燥热,部分地区的旱情也得到一定程度的缓和。截至昨日上午9时,郑州、开封、周口、漯河陆续终止抗旱四级应急响应。那么,目前河南整体抗旱形势如何?接下来怎样应对?记者对省防灾减灾救灾委员会办公室相关负责人进行了采访。

降雨缓解旱情

6月9日以来,河南持续晴热高温天气,淮河以北大部最高气温超过40℃,全省旱情持续发展。在人工增雨和自然降水的共同作用下,15日夜里至16日,全省多地出现中到大雨,局部大暴雨。“据气象部门报告,本轮降雨过程降雨范围较大,对缓解我省旱情十分有利,我省黄淮之间大部地区土壤表层缺墒状况得到明显改善。”省防灾减灾救灾委员会办公室相关负责人表示,除了旱情得到缓和,本轮降雨同样有利于降低户外高空作业、有限空间作业、粉尘涉爆、危化品生产储存

水库及河道供水正常

“目前南水北调中线工程、大中型水库及河道供水正常,地下水相对充足,基本满足抗旱需求。”省防灾减灾救灾委员会办公室相关负责人介绍,河南发生高温旱情以来,省防灾减灾救灾委员会有关成员积极行动,按照各自职责,做好抗旱减灾工作。省应急管理厅每日调度各省辖市抗旱工作情况,调配抽排水设施到兰考县三义寨引黄灌区支援抗旱调水工作。省水利厅组织全省大中型灌区已开闸引水,累计引水8.74亿立方米,累计灌溉面积749.68万亩次。省农业农村厅派出9个工作组和18个秋粮专家组继续到一线指导抗旱播种。省气象局持续加强监测预警和会商研判,递进

运输、城乡燃气等领域安全风险和森林火险等级。

据农业部门研判,郑州、开封、周口、漯河等地旱情已基本解除,平顶山、南阳等地旱情极大缓解,信阳、商丘、洛阳、济源等地旱情部分得到缓解,但仍有部分受旱。预计6月17日至20日,西部、东南部有阵雨、雷阵雨。22日至23日,全省大部阵雨、雷阵雨,信阳大到暴雨,局地大暴雨。24日下午到25日,受华北低涡影响,北部、中东部有雨量分布不均的阵雨、雷阵雨,局部大雨并伴有雷暴大风等强对流天气。

式开展预报预警服务,全省各级气象部门累计发布高温、干旱、暴雨等预警信号共319条;组织1200多人,出动130多门高炮和300多套火箭架及时开展人工增雨作业。

“要持续关注雨情、水情、墒情和旱情的发展变化,滚动开展会商研判,加强指挥调度,密切关注区域性短时强降水可能引发山洪地质灾害,严防旱涝急转。”据悉,接下来,水利部门将继续调配下泄流量,保障生活和灌溉用水;农业部门加强田间管理技术指导,督促各地尽快组织抢墒抢种;气象部门继续开展人工增雨作业,力争将干旱影响降至最低。

记者 王战龙

近期郑州天气称得上是“热辣滚烫”,这么热的天,郑州市动物园里的动物们又是如何度过的呢?开空调、用喷淋、搭建遮阳网、特制清凉美食……五花八门的降温避暑措施轮番上阵。



猴子戏水



河马吃瓜



老虎冲凉

这是动物们的夏日限定版快乐 戏水,吹空调,享清凉美食……

及早应对,硬件设施有保障

昨日,记者在动物园看到,虽然天气很热,但小动物们却有独属于夏日的快乐。随时都可以洗淋浴的大象,在私人浴池里优哉游哉泡澡的羊驼、老虎,大口大口吃西瓜的河马,还有撒欢玩跳水的猕猴……动物们的夏日限定版快乐也感染了游客。

郑州市动物园工作人员介绍,每年夏天,都会为了让动物们清凉过夏而煞费苦心。从5月份起,动物园就对各个馆舍的喷淋装置及空调进行了检查、保养、更新。在一些动物户外活动场,工作人员还早早搭建遮阳网,避免动物因暴晒而出现中暑等身体不适。

调整饮食,养壮身体抗酷暑

在象房里,大象用长长的鼻子卷起西瓜,大快朵颐。猴山的猴子有的在山涧嬉戏,有的捧着水果在遮阳伞下纳凉。老虎、狮子比较“懒惰”,等着饲养员定时投喂鲜肉。

每逢夏季,动物园的“御膳房”都会为小动物们准备应季的、新鲜多汁的、富含维生素的果蔬,比如西瓜、番茄、黄瓜等,

生怕天热影响了动物们的食欲。工作人员还会为食草动物准备水分含量高、富含叶绿素的新鲜树叶和青草,并制作特定配料的窝头补充营养,毕竟只有吃得好才能身体壮,提高免疫力才能更好地抵抗酷暑。

夏天猴子们容易上火,眼角发红、腹胀打嗝。为此,饲养员就减少了花生、核桃、瓜子、红枣等干果类饲料的数量。

清凉度夏,专属冰块也用上

为帮助动物们安全、清凉度夏,工作人员除了加大更换饮用水的频次,保证饮用水清凉卫生外,还为猩猩馆、虎区、小兽区等馆舍准备了专属冰块。

同时,工作人员还想出很多实用新招为小动物们防暑降温。比如,把室外运动场与室内馆舍的串门打开,这样不仅可以加强通风,确保馆舍内空气流通,还可以让小动物们自由进出,随时休憩纳凉。所以,夏季如果你逛动物园时没看到“显眼包”长臂猿、金丝猴等灵长类动物,不要奇怪,它们可能是回屋乘凉了。

记者 裴其娟 周雨
通讯员 李文悦 文/图



雨后的西流湖公园,睡莲盛开 记者 马健 图