

# 1月1日8时至6月23日6时 全市平均降水量较历年同期偏少16.3%,气象干旱又遇农业干旱 期盼一场大雨解解“渴”

入夏以来,全国北方旱情加剧,我市也不例外。23日,市水文部门发布的最新数据显示,我市从今年1月1日8时至6月23日6时,全市平均降水量仅有165.9毫米,较历年同期偏少16.3%,较去年同期偏少27.5%。截止到23日6时,我市6月1日以来的降水量仅为20毫米,比历年同期偏少58.8%。气象干旱和农业干旱并存,部分市民生活也受到了一定的影响。

## 5月以来,全市有效降水寥寥

近段时间以来,我市气温持续升高,但降水过程却少之又少。16日,市水文部门透露,自5月上旬以来,全市有效降水过程寥寥,一个多月的时间里,仅在月初出现了一次有效降水过程。

“5月12日6时到6月1日6时,全市没有出现有效降水过程;6月1日6时到6月3日6时,全市平均降水量仅有6.9毫米;6月3日6时到6月16日6时,全市平均降水量未达到汛期有效降雨量。”市水文部门负责人介绍。

近段时间,降水量减少,导致我市5座大中型水库出现了明显的水位下降。截止到6月16日6时,市水文部门统计数据 displays,全市5座大中型水库共蓄水8649万立方米,较历年同期8672万立方米偏少0.3%,较去年同期8948万立方米偏少3.3%。虽然目前的蓄水量和往常相比减少并不是很明显,但工作人员表示,

水库的水位较三四月份下降却相当明显。

不仅如此,峄城大沙河、滕州柴胡店十字河、薛城大沙河、滕州成河等几条主要河道中,滕州城河和柴胡店的十字河已经出现了断流的情况。峄城大沙河以及薛城大沙河目前水流也出现了明显的减少,面临河道干涸的困境。“其它几个河道中,好在部分可以从南四湖或台儿庄运河调水,因此,河道周边用水还暂时能够满足。”市水文部门负责人表示,18和19日的两场降雨过程以短时阵雨为主,只对市市区和山亭区的旱情有一定缓解,但全市总体旱情形势依然严峻。

## 雨水迟迟不来 玉米播种受影响

连阴天少了,我市常常是晴空万里,这样的天气对于刚刚度过收割期的小麦来说,可谓是极好天气。可是有利必有弊,麦收完成了,雨水迟迟不来,河道面临干涸,农田庄稼有些招架不住了。

雨水少,加之高温天气导致土壤水分蒸发快,我市旱情正在加剧。日前,市农业部门农业技术研 究站工作人员表示,小麦收获之后,眼下正处于夏玉米的播种期,可是这降雨过程却迟迟不见踪影,给夏玉米的播种造成了一定的影响,等待播种的农户倍感焦急。

“玉米再不播种就要晚了,可是这天是迟迟不下雨,田地土壤水分太低,玉米种植急需一场降雨。”山亭区西集镇村民刘老汉说道。采访中,不少农户都和刘老汉一样,因为没有灌溉设备,只能靠天种地。最近迟迟没有有效降雨,农户们就开始着急了,为了不耽误夏玉米的种植,农户们有些从家里打来井水,自挑自浇开始种玉米,有些从河边仅剩的河水中舀水、担水,常常忙碌一整天,一亩地的玉米也种不完。

农技站郑技术员表示,旱情的加剧对农业的影响最为严重。“夏玉米必须赶在6月20日之前种植,农作物的种植是要讲究节气的,如果20日之前没有顺利将夏玉米播种上,就会耽误进程,那就会影响到夏玉米的产量。”不仅如此,郑技术员还告诉记者,“我市以山地居多,山地土壤本身存水低,这些都是导致我市干旱的原因之一,山地果树如果地处存

水

不好的地段,很容易干枯,导致果树减产。”面临这种情况,郑技术员建议农户不要再等雨,该播种播种,该浇水浇水,创造条件,尽量减少农作物的减产量。

## 地下水位下降,部分城区限时供水

对于城区居民来说,最为关心的当属旱情日常对用水的影响。日前,记者从相关部门获悉,受气象干旱影响,全市地下水位均有下降,尽管如此,市水务部门和城乡供水公司还是积极采取措施应对干旱,目前仅有滕州城区出现了限时供水的情况。

据了解,滕州市自5月份以来的1个多月时间里,仅降水5.5毫米,比历年同期偏少了80%。自2009年以来,连续5年降水量持续偏少,水库的蓄水也得不

到有效补充,塘坝基本干枯,5条骨干河道连年断流,地表、地下蓄水平明显不足,旱情持续发展,地下水位屡创新低,导致部分取水设备运行不正常。为保障居民用水需求,该市实行分时段限时供水。

为保障居民用水需求,尽早恢复正常供水,该市相关部门扩大水源,配置换水源以及停用限制企业用水等,以满足居民日常用水。采访中,有滕州市民反映,因为限时供水,生活用水受到一定限制。为满足用水需求,甚至有居民私自

在小区内打井。滕州市相关部门表示,这种行为不可取,会积极采取措施遏制这种行为。

市供水总公司调度中心褚主任介绍,虽然市市区3个水源地的水位也受气象干旱的影响,水位有所下降,但好在下降并不明显,且及时采取措施,才能保证城区居民正常用水。“我们服务的范围包括市市区、新城区和高新区,

仅有个别地势较高的区域,在集中供水时,会出现暂时水压偏低的情况,但这和历年同期相比的话,还属正常范畴。总体来说,城区居民用水短时间内还是不会出现缺水情况的。”褚主任表示。

与此同时,薛城区供水公司也明确表示,会积极采取措施,应对因气象干旱导致的居民用水紧张问题。

## 干旱破坏物种生存,感冒患者增多

市水文部门负责人介绍,因为连日来降水量的减少,导致我市几大河道干涸,进而导致河道周边生态物种遭到破坏。“最为明显的当属

儿生存环境受到威胁。”市水文部门负责人表示。

除此之外,干旱的气候往往会导致市民因不适应生存环境的改变,进而出现不适感。受降雨少、空气干燥的影响,市市区多家医院门诊部就诊患者有了明显增多,这些患者多以感冒和呼吸道疾病为主。在市市区解放路上的一家医院输液室内,挤满了正在输液的患者,输液室门外也有正在输液的患者。“最近这段时间,感冒的人真多,估计是因为这段时间不下雨,天气太干燥造成的,这不我一大早就来了,还不到半个小时的时间,输液室就满了。”输液室里正在输液的陈女士说道。一位医生表示,近段时间,来该院就诊的感冒发烧患者尤其多。“我们常常是从早忙到晚,有时候连中午饭都顾不上吃。”输液室一位护士表示。

在薛城区海河路附近的一家卫生室内,排队等待的患者也有,坐着输液的也有,甚至有些因为室内座位不够,在门口拿个马扎输液的。卫生室里医生、护士忙前忙后,一上午的时间,该诊所就接诊了30多名感冒患者。“感冒患者明显增多,这和天气干燥,不下雨有很大的关系。”该门诊坐诊医生表示。

针对这种情况,医生给出了相关建议,适当调整自身生活的小环境,尤其是有老人和小孩的家庭,要注意多补充体内水分,保持肺和呼吸道的正常湿润度,强化室内外通风,加强体育锻炼,保持空气清新。

## 23日夜间接到25日早晨 或有明显降雨,旱情有望缓解

16日,记者在市水利部门防汛抗旱指挥部了解到,为了抑制旱情,指挥部积极采取应对措施,全市各级上阵劳力、动用机电井、抽水泵站浇地。不仅如此,他们还和市气象部门、农业部门、水文部门通力合作,尽可能地缓解干旱。

“市水文部门及时做好水情水质的勘测工作,我们在结合水文局给出的数据后,联合农业部门和气象部门,积极采取相关措施,尽量减少干旱对居民的影响。”市水利部门防汛抗旱指挥部负责人表示。

气象部门工作人员表示:“虽然天气比较干燥,我市也比较干旱,但受天气状况的影响,人工增雨条件暂不成熟,未来几天,如果有合适的机会,我们会积极采取相关措施,进行人工增雨。”“旱情告急,相关部门在努力的同时,希望市民也

可以通过自己的行动来抗旱。”市水文部门负责人表示,“比如,在使用生活用水时,尽量节约用水,洗过衣服的脏水可以涮拖把,或者浇花、浇地等等,公共场合用水更要节约,如有遇见水管开着,水流浪费,一定要帮忙关闭,从自身做起,节约用水。”

对于目前枣城面临的旱情,不少市民表示出了担忧。市气象部门工作人员表示,市民大可不必过分担忧,“一般来说,本月底才到汛期,按照往年情况来看,只要汛期一来,干旱的情况就会缓解不少。23日夜间接到25日早晨,我市将有一次明显的降雨过程,预计此次降雨过程将对旱情起到一定的缓解作用。同时,条件允许将会实施人工增雨。”

(记者 董艳 寇光 通讯员 刘昱文/图)

