

# 守初心 担使命 抗大旱 保民生 全椒：不让一名群众在喝水的问题上掉队



今年，安徽省全椒县遭遇40年一遇大旱。汛期前后6个月总降雨量372毫米，较多年同期平均值715毫米少五成多，县内104座水库及塘坝的总蓄水量较往年同期少六成，底水严重不足。特别是黄栗树水库、马厂水库、三湾水库三大饮用水源地储水量严重不足。全县水稻、玉米、毛豆等农作物不同程度受灾。

面对严重旱情，全椒县站在政治和全局的高度，坚决克服麻痹侥幸、畏难厌战情绪，做最坏的打算，做最实际的准备，向最有利的方向努力，以抗旱减灾的实际成效，保障全县经济社会和谐稳定。11月11日，全椒县召开全县脱贫攻坚冬季攻势暨抗大旱、促大干、保大局工作会议，深入贯彻中央和省市委决策部署，分析当前脱贫攻坚和旱情减灾形势，安排部署工作任务，动员全县上下齐心协力，全力以赴真扶贫、扶真贫，全力以赴抗大旱、抗长旱，确保全面打赢脱贫攻坚和抗旱减灾这两场硬仗。

□ 雷红 沈果  
本版组稿 记者 胡昊



全椒县水利局架设临时泵站，通过滁河小罗闸将长江水源源源不断送往赵店水库，为市县自来水厂储备源水

## “南水北调” 提水抗旱夺丰收

为了有效缓解农作物旱情，保障农业丰收，7月下旬，该县防指及时下发了《关于做好当前抗旱工作的通知》，提出了“保蓄内水、提引外水”的抗旱思路，并及时启动了“提放水同价”政策，一方面要求各镇和国有水管单位立足实际蓄水情况，合理高效调配水源，全力以赴保障农业生产用水和牲畜安全饮水需求。一方面按照“南水全力北上，北水节制南下”的用水思路，坚决控制内水不过浦合路。积极谋划有效抗旱措施，根据灌区地理形势，随机应变架设临时翻水站6座，对灌区150公里长的滑坡低矮渠道进行廓清、疏浚，开展“南水北调”，全力扩大提水灌溉面积，鼓励群众从滁河提水抗旱，降低内水消耗。至10月中旬，累计提引滁河水6148万方，浇灌农田50万亩，夺取了大旱年的农业丰收。

该县自7月份开展抗旱工作以来，全县6大国有水库和7座沿河泵站开足马力投入抗旱，特别是沿河泵站以及部分国有水库小泵站，克服人手少、机电设备陈旧老化、抗旱条件恶劣等现实困难，24小时不间断开机抗旱。

“我们的苏姚一级站，建于上世纪七十年代，机电设备陈旧老化严重，今年，我们是边修机边提水，一刻不敢停。”全椒县水利局副局长冯军介绍。间隙，他们还帮助乡镇维修机组，架设临时机台、清淤渠道。“我们的好职工章勇胜同志，就是倒在了抗旱一线上。”今年7月下旬，该县一座国有水库——三湾水库的一名普通职工章勇胜同志，为了给灌区群众及时送水抗旱，带病坚守岗位，直至突发脑溢血倒在岗位上，时年49周岁。

## “引江入滁” 保障滁、全两地近70万居民喝上源源不绝的长江水

进入10月份以后，随着旱情的进一步加剧，被该县老百姓称为“全椒人民大水缸”的黄栗树水库水位持续下降，致使滁州及全椒县近70万城镇居民和农村人口供水紧张。为此，农业抗旱灌溉刚刚告一段落，该县又马不停蹄做起了大工程“引江入滁”。

“所谓引江入滁，就是先把长江水先引进滁河，通过我们架设的四级泵站，一级一级往上送，经过我们的备用水源地——赵店水库，把水送到新龙河，再在新龙河开挖应急取水口，架设临时加压泵站，最终把水送到我们全椒县的二水厂和滁州市的三水厂，解决滁、全

两地人饮用水问题。”全椒县水利局局长袁长青介绍。

10月18日，滁州市防指下达《关于“引江入滁”调水实施意见》后，该县立即启动了“引江入滁”应急调水工作。“引江入滁”全椒段应急补水方案主要建设内容包括新建1.2公里输水管道，技术改造升级下九连苏姚一级站和下封临时翻水站，加固疏浚苏姚一级站至赵店河输水渠道累计25.5公里，计划投入资金约1400万元。目前，相关工作正在快马加鞭推进中。预计11月下旬，该项工程即可发挥作用，届时，滁、全两地近70万居民将喝上源源不绝的长江水。

## “送水进户” 增好水、放好水、护好水，坚决打赢抗旱攻坚战

眼下，围绕让农村群众有水喝，喝放心水，在大旱年“不掉队”，全椒县的第三场战役“送水进户”正如火如荼地展开。“我们西王水厂从岱山湖取水，前一阵子岱山湖水位低取不到水，3万人面临无水喝，我们急得团团转，是县水利部门给我们想了一个办法，协调肥东县水利部门，在岱山湖下游给我们打了一个80多米长30多米宽的土坝，解决了我们西王水厂的取水问题。”西王水厂负责人刘国祥介绍说。

由于持续干旱，县内几大重要的饮用水源地的水位持续下降，致使县内的石沛水厂、富安水厂、西王水厂等3座农村水厂面临源水紧缺困难。为了解决该三座水厂的供水问题，该县又投资300余万元，通过筑坝提水、牵移延伸取水口等方式解决了三座水厂的取水问题。

该县分散式供水形式主要是浅井水和山泉水，持续干旱还造成了该县部分偏远山区的井水和山泉水干涸，给当地马厂镇、十字镇等镇的626名山区村民饮水造成困难，该县又组织乡镇送水上门、建临时取水点、打井、联网并网等措施加以解决，不让一名群众在喝水的问题上掉队。

随着旱情的进一步加剧，眼下，滁州市防指已于11月9日下达通知，提升抗旱应急响应等级至Ⅲ级。目前，全椒县把实现城乡居民人饮安全作为最大民生；把全力提蓄水作为解决旱情的基本措施，围绕“增好水”，着力扩挖水库塘坝，围绕“放好水”，全面清淤河道渠道，围绕“护好水”，宣传引导节约用水。同时，把抢播抢种作为稳产丰收的重要保障，全力打赢抗旱这场硬仗。



全椒县第二自来水厂的工人在安装应急取水设备，保障供水



全椒县西王水厂在岱山湖下游筑坝架设临时机台提水，保障农村居民喝水安全



滁州市水利部门在全椒新龙河开挖应急取水口，将长江水送往滁州三水厂