



2月6日,在菏泽鄄城县丁里长镇张庄村麦田地里,村民们正在忙着抽水浇地。据村民们介绍,由于今年天气干旱,又比较暖和,所以比去年提前了一周进行春灌。
本报记者 王媛 摄

临沂市罗庄区东三冲村 抽水浇麦, 每亩得花40元

□本报记者 寇润涛

顺着沂河刘道口拦河大坝向东13公里,在临沂市罗庄区付庄街道办事处,有一个叫东三冲的小村子。

这个兔年春节如同往年一样热闹,时而响起的鞭炮声和孩子的嬉闹声响彻在村头巷尾。在这个农闲时刻里,人们却无法将心踏实下来。

大年初三,村民吕玉峰一大早就从床上爬起来,喊醒妻子后,就去给抽水机加满柴油。收拾好抽水机,吕玉峰看了看电视上正在重播的春晚,抱怨说:“都说不过初五不干活,这眼瞅着地里的小麦快旱死了,唉……”

叹完这口气,吕玉峰把妻子叫了过来,两个人一起把抽水机抬上三轮摩托车。妻子又从厨房里装了一盘子水饺,“估计咱中午浇不完,带上吃的,中午就不回家了。”

两口子把孩子的早饭安顿好之后便下地了。骑着三轮摩托车,不到三分钟,吕玉峰和妻子便出了村南头,来到自家的二亩五分地。

支好抽水机,吕玉峰看了看地里的小麦,一些苗已经发黄。“情况不好了,再晚浇一天,估计这些小麦就完了。”吕玉峰说完,用手拔起一簇麦苗,地里的土都是干的。继续往下挖了大约十厘米,吕玉峰才扒出比较湿的土。

“幸亏咱这块地早就打了井眼,不然浇水都没法浇。”吕玉峰的妻子说着,把抽水机的上水管接到地头的井眼上。看着妻子弄好水管,吕玉峰把摇杆插在抽水机上,用力摇了几圈,“噗、噗、噗……”随着抽水机不断发出的活塞声,一股股的水顺着水管流淌进麦地里。

地头来抽水浇麦的人越来越多,村民们都凑在一起讨论旱情。陈子欣家的地分在了两个地方,看着村南的这片小麦浇上水,心里还是高兴不起来,“我还有一块地在村东头,那边没有打井,没法浇水,只能等着下雨了。”

其实,在这个人口为3000多人的东三冲村,每家平均都有二亩多地。

“现在用抽水机浇水,一天一亩地光烧柴油就得花40多块钱……”陈子欣说。

抗旱,各有各的招儿

济宁>>

千余专家到田间地头

本报济宁2月8日讯(记者 马辉 李蕊) 受旱情影响,截至目前,济宁农作物受旱面积达356万亩,占在田作物的52.4%,有6.5万人出现饮水困难。面对严重的干旱形势,济宁市组织了千名农业专家和技术人员,奔赴田间地头面对面做好技术指导和服

务,并力争在小麦返青、拔节的关键期,于2月20日前普浇一遍水。目前,为确保小麦顺利返青、拔节,引导群众科学抗旱,济宁通过完善调度计划,综合运用井灌、渠灌、站灌、库灌、黄灌等多种措施保证灌溉用水,确保2月20日之前普浇一遍水。其中,梁山县截至目前共引蓄黄河水灌溉农田40余万亩。同时,围绕水源保障,济宁市加大应急工程建设力度,全市共维修排灌站150处,新打机井1108眼,大口井172眼,新建塘坝等119处。

此外,在冷尾暖头的有利时机下,济宁农业部门组织了千名农业专家和技术人员,奔赴田间地头面对面做好技术指导和服

务,帮助农民科学抗旱,抢时进行,避免大水漫灌,避免因违背自然规律和农业生产规律造成更大损失。

截至目前,全市已投入抗旱资金1.45亿元,最高投入抗旱劳力57.7万人,动用泵站521处,机动抗

旱设备12.7万台套,浇灌农田420万亩,累计浇水面积810万亩次。

日照>>

建设小水源工程

本报日照2月8日讯(见习记者 侯健) 2月7日晚间,日照市降了一场毛毛细雨,但是为无效降雨,对缓解旱情没有任何作用。而记者了解到,为应对冬春连旱,日照市在正月初五就已经紧急启动了抗旱二级响应。

日照防汛抗旱指挥部的最新统计数据表明,2010年9月11日以来近5个月时间里,日照市平均降雨仅3.9毫米,比历年同期平均降雨量134.6毫米少130.7毫米,同比偏少97.1%,是有水文记录资料60年以来同期降雨量的最小值。按降水频率计算,降水偏少程度为300年一遇,为历史罕见。目前日照有142个村因旱出现不同程度饮水困难,主要分布在水源条件差的单村供水、饮用山泉水以及未通上自来水且居住分散的自然村。约有90万亩农作物受旱,占在田作物面积的51%。

据日照防汛抗旱指挥部负责人介绍,为积极应对冬春连旱,日照市及早对冬春农田水利基本建设规划进行了调整,并组织编制了应急抗旱水源工程建设规划,市政府把小微型水源工程建设纳入2011年度“为民办实事”项目加以重点推进,市财政安排2000万

元资金专项用于小水源工程建设。目前,项目实施方案已编制完成,将陆续开工建设。

菏泽>>

9座引黄闸全部开启

本报菏泽2月8日讯(黄体军 景佳 张继业) 记者8日从菏泽防汛抗旱指挥部了解到,目前全市有600万亩的麦田旱情没有解除,但受益于较早启动应急水源建设及黄河调水,目前春灌用水充足,全市上下已掀起抗旱和麦田管理高潮。

针对严峻的抗旱形势,菏泽市早着手,多措并举,全力做好抗旱工作。据菏泽市防汛抗旱指挥部办公室副主任王庆斌介绍,全市按照“以井保丰、以河补源”的思路,狠抓机井建设,去年11月以来,菏泽新打机井2001眼,修复旧

井300多眼,全市机井数量已超过13.29万眼,有效提高了抗旱保障能力。另一方面,全市进一步抓好了引黄送水工作,开闸引水时间比往年同期提前一个多月,眼下9座引黄闸已全部开启,引黄流量为67立方米/秒,截至8日,已累计引黄2.48亿方,比前5年同期平均引黄量偏多40%,同时抓好工程调度,提前向下游县区送水,节节拦蓄,目前中小河道蓄水较好,春灌用水充足。

王庆斌说,总体来看,目前没有因旱发生大的灾害,全市冬小麦一类苗占41%,二类苗占46%,地下水平均埋深2.76米,目前中小河道蓄水较好,当前没有引发人畜饮水困难和城市供水不安全问题。

另据了解,为全力抗旱,菏泽10个县区都在积极落实专项抗旱资金,目前计划先拿出5310万元,用于抗旱应急工程建设等。



2月6日,在菏泽鄄城县丁里长镇张庄村麦田地里,村民老张抓起一把麦田里的土,由于干旱,土壤被风一吹扬起了沙尘。
本报记者 王媛 摄

临清市松林镇西丁村

麦苗干枯,麦农计划改种棉花

本报聊城2月8日讯(记者 凌文秀) 聊城遭遇百年一遇特大干旱。记者在聊城的一个村子调查发现,麦田非常干旱。在冬季灌溉过的麦田冻出一道道裂缝,小麦的叶子几乎没有水分,有麦农表示,正月十五小麦如果不能正常返青,只能种植其他农作物。

记者来到临清市松林镇西丁村,该村位于聊城市和德州市交接处。“去年9月后,我们这儿再没有下过大的雨雪。”村民姜先生说,“去年冬天就下了一层‘地皮

雪’,雪片还没盖住地面,麦子还是照样旱。”另一位村民凌金利说,“以前的冬天,农田周围的小路都冻得硬邦邦的,摔个跟头跌得生疼。可现在路面上是厚厚的尘土,去地里逛一圈,鞋和裤子上就能带回好几斤。”

在该村南边的一块麦田里,地面上布满裂缝,麦苗不足成人手指的两个指节高,麦叶也不是正常的绿色。有村民想拔一棵麦子看看根系,可只折下小麦叶子。村民使劲搓了搓麦叶,没挤出一丁点绿汁。“叶子干巴巴的,一点水

分也没有,比正常的麦叶薄一半。能不能活都是问题,更甭提丰收了。”

村民凌广发介绍,地面上有裂缝的麦田都是冬季灌溉过的。“种麦子前有些人没浇地,往年都没大问题。可今年天旱,一冬天没见大雨雪,有人看麦子旱得够呛,就在冬天里浇地。天太冷,水来不及渗就冻住了。”他试着挖地面观察,最起码地表一尺多厚都冻住了。凌广发家种了4亩半麦子,秋天小麦播种时,有一半地浇了,还有一半没浇。虽然冬季干旱,但他

一直没敢灌溉。“年后我去看了一遍,都挺旱,不过比上过冬的麦地好一些,看上去能返青,可肯定得减产。”

村民张先生家种了四亩多麦子,“去年夏天雨水大,很多人没浇地就直接种上麦子。”没想到天这么旱,张先生家的麦田里有半亩多地没出苗。

村民姜先生家的麦子冬季灌溉过,“地面都裂纹了,叶子也干了,这些麦种和干活的工夫都瞎了,我打算重新种棉花,比这茬麦子强。”