

我省淮河以南部分地区降雨尚未形成有效径流 淮河极有可能发生“旱涝急转”

记者 俞宝强

6月3日6时至6月4日6时,我省大别山南麓至皖南山区降中到大雨。但由于降雨时间较短,目前地表尚未形成有效径流。据气象部门预报,4日到6日我省南部还将出现连续降雨。随着季节转换,极有可能发生“旱涝急转”。

现状:降水持续偏少部分地区旱情严峻

据省防指统计数据显示,5月份淮河流域平均降水量为436mm,较历年同期偏少43%,其中,淮河水系为436mm,较历年同期偏少48%。全流域除淮北局部降水量偏多外,流域其他地区降水量偏少50%左右。流域主要控制站点水位总体偏低,其中王家坝、吴家渡(蚌埠)的水位分别为1942m、1201m,较历史同期最低水位仅仅高出1.3米、0.96米。今年以来,淮河流域持续干旱少雨,导致河流、湖泊水位异常偏低,水体面积减少明显,农业生产受到不同程度影响,部分地区出现饮水困难。其中我省受灾较为严重,截至5月底,我省平均降雨量189毫米,只有常年同期的一半,比1978、1994两个历史大旱年还少3~5成,部分地区创新中国成立以来最低值。

6月3日6时至6月4日6时,我省盼来了久违的喜雨,我省大别山南麓至皖南山区降中到大雨。其中宿松县老洲头站42mm,池州市高坦站44mm,祁门县北坑站44mm,芦溪站45mm,东至县东流站58mm,望江县望江站48mm较大。但由于降雨时间较短,目前地表尚未形成有效径流,部分地区旱情仍然严峻。

预测:6月淮河流域降水将比同期多两成

据气象部门预报,4日到6日我省南部还将出现连续降雨。省防指要求各地密切关注天气变化,统筹安排抗旱和防汛工作,加强蓄水、保水,加强抗旱、防汛值守工作。

4日下午,记者从省水利厅了解到,淮河干流5月份主要控制站平均流量比历年同期偏少八成以上,在旱情不断升级的同时,淮河流域已进入主汛期。据预测,6月份淮河流域平均降水将比常年同期偏多两成。

在旱情不断升级之际,淮河已进入汛期。据预测,6月份淮河流域平均降水达120mm~160mm,比常年同期(121mm)偏多约两成。由于淮河流域地处我国南北气候过渡带,随着季节转换,极有可能发生“旱涝急转”。因此,我省目前要求将防汛抗旱摆在同等重要位置,严防旱涝急转带来的各种负面影响。

全省妇女病普查实行批准制度

星报讯(记者 王松青) 记者昨天从省卫生厅获悉,我省将加强对医疗卫生机构执业行为的监管,对妇女病普查实行批准制度。对于医疗卫生机构申请开展妇女病普查,严格审查把关,严禁未经批准擅自开展妇女病普查的非法行为,避免损害人民群众健康权益的违法行为发生。

同时,建立针对非法开展妇女病普查行为的投诉举报制度,省卫生厅卫生执法举报受理中心地址:省卫生厅卫生监督所,电话0551-3628215。

《江淮分水岭易旱地区综合治理开发“十二五”规划》 2015年,人均收入要超1万元

星报讯(记者 俞宝强) 4日,省农委正式发布了《江淮分水岭易旱地区综合治理开发“十二五”规划》。

本次规划的江淮分水岭易旱地区,主要包括合肥、六安、滁州、淮南4市的肥东、肥西、长丰、金安、裕安、寿县、定远、凤阳、明光、南谯、全椒、来安、田家庵、大通等14个县(市、区)的206个乡镇(其中,省级重点治理乡镇100个)。规划明确提出,到2015年,全区农民人均收入与岭区经济发展同步,年均增幅超过全省增幅水平,力争达到10700元,比2010年翻一番。

大学生用爱唤醒“植物人”同学

星报讯(记者 桑红青) “即便有生的希望也可能是植物人……”就是这样一位多次被医院下达病危通知书的学生,却被身边的同学用爱心唤醒。日前,这位来自安徽中澳科技职业学院2009级管理系的学生余婷出院,连主治医师都惊讶是“医学奇迹”。

5月3日下午,余婷晕倒在寝室楼下,学校紧急将其送到解放军105医院,并被下发了两次病危通知书。消息传开,余婷的同学当天晚上都等候在手术室外,一起为余婷祈祷。同学每天晚上都守候在余婷身边,陪她说话,并为她募集捐款。这些举动感动了上天,让余婷最终醒来。

天价“床王”亮相芜湖



6月4日,在第七届芜湖国际城市建设暨家居博览交易会上,一张标价为189万人民币天价的“床王”亮相。据悉,这张床为紫檀七围屏浮雕席面罗汉床,“床王”由台湾蓝田华生工匠耗时15年精工雕刻制作而成,采用印度小叶紫檀。目前全球只有两张这样的床,一张已被台湾收藏家购买收藏。 记者 王小雨 李青松 文/图

我省流失文物陆续“回家” 《徽州文化生态保护区总体规划》开始实施

星报讯(记者 祝亮) 记者3日从省政府新闻办召开的新闻发布会上获悉,《徽州文化生态保护区总体规划》已经获文化部批准,并于本月起正式实施。

全国首个跨省文化生态保护区

据悉,该规划涵盖今安徽省境内的古徽州地区,即黄山市和宣城市绩溪县。为保证总体规划的完整性、科学性,为原属古徽州的江西省婺源县文化生态保护规划预留接口。

据省文化厅厅长杨果介绍,该保护区是我国第二个国家级文化生态保护区,也是第一个跨省开展文化生态保护的文化生态保护区。

根据不同类型的非物质文化遗产项目特点,规划形成两条文化生态发展轴、四大保护方式、九个文化遗产密集区、十六个重点项目的整体保护格局。

流失文物开始陆续“回家”

四大保护方式分别为,抢救性保护、传承性

保护、生产性保护、整体性保护。当记者问及如何防止徽州古民居、古构件流失这一问题时,黄山市委宣传部相关负责人透露,这一现象已经开始扭转。

据其介绍,现在黄山市严控古民居、古构件外流,一律不许外售。仅偏远山区,存在地质灾害的危旧民居可以在徽州范围内进行异地整体保护。

此外,现在很多徽商正积极从北京、天津等地购回流失的徽州文物。大量外流的古民居、古构件正在形成回归潮。

十六项徽州非遗被列重点项目

在规划中,还将徽州地区十六项非物质文化遗产列为重点保护发展项目。分别是:徽州民歌、祁门傩舞、徽剧、徽州目连戏、徽州三雕、徽派盆景技艺、万安罗盘制作技艺、徽墨制作技艺、歙砚制作技艺、徽派传统民居建筑营造技艺、红茶制作技艺、绿茶制作技艺、新安医学、程大位珠算、徽州祠堂、徽菜。

2011江淮环保世纪行正式启动 本报记者将全程跟踪报道,聚焦八百里皖江

星报讯(记者 俞宝强) 今天是第40个“六五”世界环境日。3日,2011江淮环保世纪行正式启动。今年将以“水污染防治——八百里皖江在行动”为主题,本月中旬,对铜陵、芜湖、巢湖、安庆、池州、马鞍山等沿江六市进行集中“巡查”,本报记者将全程跟踪报道。

据介绍,“江淮环保世纪行”活动至今已连续开展了18年,今年将以“水污染防治——八百里皖江在行动”为主题,具体围绕长江流域安徽段沿江的马鞍山、巢湖、芜湖、铜陵、池州、安庆6市

展开明察暗访,并进行深入采访报道。

鉴于我省仍有1000多万农民,饮水存在安全隐患,今年江淮环保世纪行的“主旋律”仍为“喝上干净的水”。记者获悉,今年我省江淮环保世纪行关注长江流域的水资源环境保护和水污染防治,加强流域生态建设。其采访活动的内容包括,长江流域(安徽段)沿江6市工业园区、开发区环境影响评价以及主要支流水污染防治情况;6市城镇污水处理厂建设、管网配套及运行情况;6市重点排污单位和企业水污染防治情况。