

县域观察

高价种子为何被哄抢

来自攸县春耕一线的新闻调查

株洲日报全媒体记者/王军
通讯员/刘卫红 谢力峰 黄星

价格相差近4倍,但农户们宁愿抛弃种植了多年的常规稻种子,反而选择价格更高的低镉水稻种子,这是为何?

近日,记者在攸县田间地头采访发现,随着去年该县成功种植低镉水稻新品种,加上今年低镉水稻种子补贴加码,不少农户纷纷表达种植低镉水稻品种的强烈意愿。据攸县农业农村局摸底,预计该县低镉水稻种子全年用量可达32万公斤,种植面积为11万亩。

现象:低镉水稻种子成“爆款”

种子的优劣,直接关系到粮食安全。自2013年以来,受“镉大米”事件影响,攸县粮食长期被市场“冷落”。“粮食价格跟人家没法比,光这一项攸县农民每年的损失就有上亿元。”攸县农业农村局副局长旷进南说。去年,攸县成立工作专班和技术推广小组,从稻谷目标价格补贴款中拿出专项补助资金,调动农户种植低镉水稻品种的积极性。根据田间测产和市场反响,低镉水稻品种远低于国家稻谷镉含量安全标准值,并且对比普通杂交稻收购价每亩净增收200元以上。

成功的案例在前,具备高产、抗倒、低镉等特性的低镉水稻种子,逐渐被种植户接受,不少种粮大户在年前就开始预定这一品种。

在攸县渌口镇新江村的一片水稻种植基地里,村民正忙着平整苗床、播撒稻种。种子经过消毒、防病虫处理后,裹上了一层红色的防护衣。去年基地初次试种这种低镉水稻品种,便尝到了甜头,今年新增了3000多亩水稻种植面积,并且全部使用低镉品种。

在攸县网岭镇沿街的农资经销点,攸县金甸甸农作物病虫害防治服务有限公司负责人杨胜龙,给农户重点推荐了低镉水稻种子“臻两优8612”。“一般情况下亩产量不会低于

600公斤,种得好的能够达到700多公斤。”杨胜龙告诉记者,店里的低镉水稻种子成了抢手货,他已经联系种子子公司再次下单。

据统计,去年,攸县共播种低镉新品种种子7.2万公斤,今年低镉水稻种子的用量预计可达32万公斤。

探因:补贴给力,效益可观

攸县是国家粮食生产先进县,素有“湘东粮仓”之称,历史上最高年产量达50万吨,近年来,长期稳定在43万吨以上。扛稳产粮大县政治责任,落脚点是让农民真正受益。

为了从源头上保障粮食安全,近年来,攸县以良种“粮策”,出台相应惠农政策,持续加大补贴力度,引导全县超600户种粮大户选用低镉品种,种植面积11万余亩。

“我们的低镉水稻种子,省县都有相应补贴,早稻每公斤补贴12元,中稻和晚稻每公斤补贴20元左右。”攸县农业农村局种子管理站副站长黄丁容介绍,仅去年,该县就从稻

谷目标价格补贴款中拿出144万元资金,对实际用种农户给予良种补贴。

今年,攸县进一步压实粮食生产责任,提前公布各项补贴标准,为农民算好成本账,并加大农户种植低镉水稻品种的补贴力度,让粮农及时调整生产规划,合理布局双季稻的生产面积,充分调动农民种植双季稻的积极性。

“去年种了1500亩低镉水稻品种,今年计划种植5000亩以上。”攸县桃水镇睦塘村,忙着水稻育秧的株洲市先河水稻种植专业合作社社员们,把低镉水稻种子作为首选。种植低镉水稻品种,去年让合作社狠狠赚了一笔钱,平均算下来每50公斤能增加收入20元钱。

“虽为高价种子,但综合补贴和收益一起算,老百姓得到的实惠更多。”攸县农业局局长周卫国表示,随着低镉水稻种子越来越被农户认可,“湘东粮仓”必将迎来更好的收成。

王林、陈雨前工作室在醴揭牌

株洲日报(全媒体记者/刘毅) 3月24日,王林、陈雨前工作室分别在醴陵陶瓷发展研究中心、醴陵陶瓷烟花职业技术学校揭牌,将推动醴陵陶瓷产业传承和创新。

王林曾任光明日报社社长兼副总编辑,是中国美术家协会会员、清华大学王林文人画高研班导师。陈雨前系景德镇学院原校长、景德镇陶瓷大学博士生导师。

醴陵市将为工作室提供最便捷最优质的服务,并以此为契机,打造更多专业平台,吸引更多外地人才来醴创业发展。王林、陈雨前表示,醴陵是中国陶瓷之都,在此设立工作室是其多年心愿,未来将常驻醴陵开展陶瓷美术创作,不遗余力推广醴陵釉下五彩瓷。

高山杜鹃迎客来



游客畅游杜鹃花海。通讯员 供图

株洲日报(全媒体记者/陈洲平 通讯员/谭斌斌) 阳春三月,正是杜鹃的花开时节。近日,在茶陵县枣市镇侯家村、虎形村等村的高山杜鹃繁育基地里,杜鹃花次第绽放,花海浩瀚,春意浓浓,吸引不少游客前来打卡游玩。

3月24日,在虎形村高山杜鹃繁育基地里,枣市小学的学生们在老师带领下,走出教室,走进花海,开启写生课,用画笔描绘繁花似锦的曼妙春光。亦有三五成群的游人徜徉小道,或闲适漫步,或赏花拍照,春日盛景令人流连忘返。

“这里的花很漂亮,天气也不错,带些朋友来这边拍照,打打卡,心情也变好了。”游客谭密说。

自2019年开始,株洲市方禄生态科技股份有限公司在茶陵县枣市镇打造云阳花果山田园综合体项目,项目规划面积2600亩,计划投资5亿元,以高山杜鹃为核心,融合康养产业、高山杜鹃研学基地产业、乡村旅游产业等,打造综合性现代生态林业示范基地。

目前,该公司在枣市镇侯家村、虎形村等海拔800米以上的山区,建立高山杜鹃苗圃繁育基地,从国内外引进移植栽培高山杜鹃3000余株,品种达46个,重点培育品种有七个,包括鹿角杜鹃、云锦杜鹃、马缨杜鹃、映山红等。市林业局已将该项目纳入“十四五”花卉苗木木产业发展规划,作为重点支持建设项目以示范作用带动花卉苗木产业的发展。

炎陵抽蓄项目地 拟建文旅景区

株洲日报(全媒体记者/黎世伟 通讯员/欧阳光) 炎陵抽水蓄能电站项目刚开工不久,炎陵县便“嗅到”商机,委托中国电建中南勘察设计院,计划以该项目两水库为核心,与周边文旅资源连成一片,打造一个全新文旅综合开发景区。近日,该设计团队成员开始进驻现场。

炎陵抽水蓄能电站项目总投资82.3亿元,是罗霄山片区第一个抽蓄项目,也是炎陵史上单体投资最大的项目,其上下水库分别位于该县的下村乡、中村瑶族乡。当地及周边有着丰富的文旅资源,由于过去基础设施未跟上,资源未能很好地开发利用。

项目的建设,带动当地及周边基础设施快速发展。项目刚开工,该县便意识到时机已到,决定大力开发文旅资源,委托中国电建中南勘察设计院,与项目建设同步开展水库周边文旅综合开发规划。

按照计划,他们将以该项目的上下两水库为核心,与周边的酃峰、中村八担坵、何孟雄故居等文旅资源“串珠成链”,并计划包装策划“下村乡精品民宿群”等一批文旅项目,合计投资超2亿元,以形成以该项目为中心的“文旅风光带”。

渌口: 万亩农田穿上“环保衣”



村民正在为秧苗盖地膜。肖霜/摄

株洲日报(全媒体记者/邹怡敏 通讯员/肖霜) 眼下正是春耕备耕的关键时期,3月23日,在渌口区渌口镇尧头村的秧田里,村民们忙着铺设地膜为秧苗搭建“房子”,帮助秧苗保温保湿。同样是覆盖地膜,今年尧头村用的是0.015mm加厚高强度地膜,对土壤更有利。

伴随着农用地膜的大面积推广,农膜残留造成的“白色污染”已成为乡村绿色发展面临的突出问题。为解决这一难题,今年,渌口区抢抓春耕关键节点,实施地膜科学使用回收试点工作,发动综合实力强、带动效果好的农业企业、合作社、种植大户等新型经营主体,以及种植面积广、积极性高的种植户参与,在全区8个镇因地制宜推广使用0.015mm及以上加厚高强度地膜1万亩,并按照使用3亩地膜补贴1亩

的标准执行。

据了解,加厚高强度地膜保温保墒除草效果好,可有效提高农作物产量,使用后更易于捡拾回收。在大棚蔬菜生产中,推广一次覆盖、多次连片以及行间覆盖“一膜两用”“一膜多用”等技术,可以在保证作物正常生长的前提下减少农用地膜用量,减少对环境的污染,更有利于农业可持续发展。

下一步,该区将进一步完善农用地膜回收体系,鼓励专业化回收,推动废旧地膜回收、处理和再利用;各镇履行地膜回收属地管理责任,由使用者从农田中及时捡拾清除后,定点堆放或交至回收网点,再由村、镇、区四级回收体系。

进村入户 炎陵县完成困难残疾人家庭无障碍改造项目评估



株洲残联

株洲日报(通讯员/金秋辉) “我生活在黑暗中,党的好政策让我感到世界是光明的”,水口镇视力一级残疾人郭某对上门评估无障碍改造的炎陵县残联工作人员说道。郭某夫妻均为残障人士,工作人员根据实情,制定了对其厨房、卫生间和在危险部位加装防护栏的改造计划。

为切实改善困难残疾人的行动需求,提高残疾人的生活品质,高质量完成今年重点民生实事“困难残疾人家庭无障碍改造”工作任务,连日来,炎陵

县残联组织工作人员走村入户,对有障碍改造需求的困难残疾人家庭进行实地调查,了解他们对无障碍改造的实际需求,征求残疾人及家属的意见和建议,便利残疾人的行动、起居、饮食、如厕、洗浴、安全、信息获取的基础上为残疾人量身打造无障碍改造设计方案。每到一户,炎陵县残联工作人员都对残疾人家庭室内外设施等需要改造的地方进行登记、拍照和实地测量,并与残疾对象本人及家属详细沟通,如实记录残疾人的意见及诉求,并结合改造标准和范围仔细询问他

们的家庭情况、生活状况、出行方便程度等情况,为精准开展残疾人家庭无障碍改造工作打下坚实基础。此次残疾人无障碍改造项目入户摸底调查工作近一个月,共走访困难重度残疾人家庭200余户,符合改造条件的155户困难残疾人家庭纳入今年改造计划。下一步,炎陵县残联将继续跟进做好困难重度残疾人家庭无障碍改造的后续工作,尽快落实改造方案,加快施工进度,确保将党和政府对残疾人群体的关心、关爱落到实处。

市妇幼助“秀气”孕妈顺产6斤女婴!



株洲日报(通讯员/彭奉焱 李媛) 大家都说5-6斤的宝宝容易生,但对于体型“秀气”的妈妈来说,顺产之路却有些艰难。

童女士(化名)是一位29岁的孕妈妈,个子小小的,身高约一米四。令人焦急的是,今年1月,童女士去产检,B超提示臀位。小个子加上胎位不正,这要怎么顺产呢?仍然想顺产的童女士和老公辗转多家医院进行评估,医生们都建议她做剖宫产。一次偶然的机会,童女士得知株洲市妇幼保健院有位擅长臀位外倒转术手法的“顺产王”产科主任陈烈娜。2月8日,童女士抱着试一试的态度,找到了陈烈娜。通过仔细评估,陈烈娜不仅告诉她可以顺产,而且成功做了臀位外倒转术,宝宝从臀位转成了头位。这给了童女士和家人很大的信心。

2月18日下午,童女士因规律腹痛,住进市妇幼病房,耐心等待生产。2月20日,在陈烈娜及其他医护人员的全程陪伴下,童女士只用了21分钟,成功顺产下六斤一两(3050克)的女宝宝,而且没有采取侧切,也没有会阴撕裂。

“没想到我真的顺产成功啦!真的非常感谢陈主任!”童女士脸上洋溢着幸福的微笑。

相关链接

什么是外倒转术?

外倒转术是一种通过手法干预,将非头位(臀位、横位)转为头位的一种操作,以促进自然分娩。外倒转最佳时机为孕36-37周,此时胎儿已足月,若提前分娩对胎儿没有太大影响,且胎头未入盆,在子宫内活动空间大,倒转成功率高。

油烟直排? 荷塘城管迅速行动解民忧



执法人员逐个排查夜宵店。通讯员供图

株洲日报(通讯员/郑楚祥) 近日,荷塘区城管局接群众投诉,文化路书湘里小区临街有很多夜宵店,营业时油烟直排,味道刺鼻,严重影响了居民的正常生活。荷塘区城管局急群众之所急,解群众之所忧,迅速开展排查整改行动。

3月22日晚,株洲市城管局副局长杨建平及相关科室负责人现场指导,荷塘区城管局副局长、城市管理综合行政执法大队队长李伟斌带队,出动城管队员20余人,并联合荷塘区生态环境局、荷塘区污染防治攻坚指挥部、月塘街道办事处等部门,对书湘里小区周边餐饮门店逐个进行排查。

当晚共计排查21家门店,其中17家未安装油烟净化设施。荷塘区城管局当场责令整改,不影响其正常营业。荷塘区污染防治攻坚指挥部工作人员耐心指导净化设施安装、运转、维护等事项,确保净化设施正常发挥作用,不产生油烟污染。

荷塘区城管局相关负责人表示,区城管局将持续加强该区域巡查,督促相关门店落实整改,净化小区周边环境,营造良好的生活氛围,增强群众幸福感,提升群众满意度。

株洲市水质监测中心项目正式动工

株洲日报(全媒体记者/曾辉 通讯员/曹殊霖) 3月24日上午,株洲市水质监测中心(又名国家城市供水水质监测网株洲监测站)项目在株洲市四水厂正式破土动工,标志着株洲市在提升水质监测能力、保障市民用水安全方面又迈出了坚实步伐。

据悉,国家城市供水水质监测网株洲监测站是在原株洲市自来水公司中心化验室的基础上组建的,于1994年10月通过国家质量技术监督局和建设部的计量认证评审,是全国第一家非省会城市国家级水质监测站,也是湖南省首家具有第三方公正性地位的国家级水质监测站,数十年来为保障株洲市水质安全,筑牢了一道坚实的防线。

随着《生活饮用水卫生标准》等国家标准要求的不断更新,国家CMA资质认证评审要求的不断提升,以及现有水质监测能力指标的不断增长,使得水质监测中心的检测场地和硬件设施逐渐显得捉襟见肘。为了更好地适应新形势、新需求,市水务集团经过深入调研和反复论证,决定投资建设全新的水质监测中心。

该项目建筑面积为5017.86平方米,总投资2998.83万元,预计今年年内完成主体工程。项目建成后,株洲水质监测中心的软件、



株洲市水质监测中心效果图。通讯员供图

硬件水平将实现质的飞跃,检测区域面积约为原来的3倍,精密检测仪器设备将按需求同步配置,检测能力指标将由供排水领域逐渐扩展到生态环境领域,还专门设置了水处理工艺试验区,不仅能够满足当前322项水质监测能力的全部需求,更为将来向生态环境实验室建设和检测业务领域的拓展预留了充足的发展空间,也将助推株洲水质监测站监测能力继续保持在全国前列。

湖南首创!我市50家酒类单位签署《株洲市食品安全保障公约》

株洲日报(通讯员/邓文剑) 近日,株洲市酒类文化行业协会放心消费讲席暨2023年酒类“诚信经营示范店”表彰大会召开。大会普及了酱酒的生产工艺及流程、红酒的常识及知识,宣读了《关于表彰诚信经营示范店的决定》。与会单位共同签

订了《株洲市食品安全保障公约》,约定不销售不符合国家相关法律法规和标准要求的产品,严格遵守价格标准等条约。大会为50家企业、商户授予“诚信经营示范店”牌匾。

经营主体签约《株洲市食品安全保障公约》,此举为湖南首创。食品安全,“共治”才能“共享”,公约的签署是落实企业第一责任的有益探索,充分体现了株洲企业的社会责任和担当,对于保障食品安全及诚信经营意义重大,将对株洲的食品安全持续发展提供强大助力。