

三农天地

Rural world

05

2022年7月27日 星期三

荆州日报出版

农历壬寅年六月廿九

华农大实习生到荆州农业科学院基地 开展植物生产校外实习



本报讯(记者周军 通讯员耿波)近日,华中农业大学生命科学院16名师生

带着酷暑来到荆州农业科学院实践教学基地,开展植物生产校外实习。在荆州农业科学院实践教学基地,该院棉花、水稻、玉米、西瓜等

同学们解答专业知识方面的疑惑。该实践教学基地由荆州农业科学院与华中农业大学合作共建,旨在传承耕读文化、打造耕读校园,搭建学生从课堂走进田间地头的平台,促进学生知识、能力、素质融合提升,提升学生综合能力,培养多元融合的新农科人才。

春风万里 绿色食品有你

我市组织优质农产品参加全省“二品一标”工作座谈会暨绿色食品宣传月活动



本报讯(记者周军 通讯员齐立)近日,全省“二品一标”工作座谈会暨绿色食品宣传月活动举行,我市组织5家企业的6个产品参加,并在全省“二品一

标”工作座谈会上作典型发言。此次活动主题是“春风万里、绿色食品有你”,我市组织荆州市春露农作物种植专业合作社联合社的洪湖再生稻米、湖北晶地农业发展有限公司的卸甲坪葛根粉、湖北宏凯工贸有限公司的浓香压榨菜籽油(二级)、湖北恒泰农业集团有限公司的恒泰香米、金泰福香米和湖北龙兴湖米业有限公司的龙兴湖再生稻米等5家企业的6个产品参加展示,充分展现了我市“二品一标”农产品的良好形象,宣传了农业品牌,强化了产销对接,培育了消费市场。



市农业综合执法支队

开展农药“双随机”监督检查

本报讯(通讯员王刚)为进一步强化农药市场监督管理,近日,按照省农业农村厅办公室关于积极开展农药监督检查工作的通知要求,市农业综合执法支队组织执法人员到公安县、松滋市开展农药专项执法检查。

业、经营单位,抽检了杀虫剂、杀菌剂、除草剂、植物调节剂等4个种类样品,共抽查相关企业20余家,抽取样品72个,代表数量达1000公斤。

检查中发现,部分企业存在销售台账不完善、消防安全设施不完善等现象,结合检查结果,市农业综合执法支队将进一步督促各县市农业综合执法大队加强对农药生产经营企业的日常监管力度,要求属地农药生产经营企业限期整改到位,确保农资市场发展。

检查中发现,部分企业存在销售台账不完善、消防安全设施不完善等现象,结合检查结果,市农业综合执法支队将进一步督促各县市农业综合执法大队加强对农药生产经营企业的日常监管力度,要求属地农药生产经营企业限期整改到位,确保农资市场发展。

监利市分盐镇裕牛村:

专家送来“金种子” 农户走上新“稻”路

本报讯(通讯员柳会才 陈升煜)近日,省农科院专家团队带着酷暑来到监利市分盐镇裕牛村,考察低糖水稻种植情况。

裕牛村试种的低糖水稻品种是监利市人社局党组和村“两委”从省农科院引进的优质品种,据估算,每亩比常规稻可增收300元左右。为确保该品种试种成功,确保种植户利益,市人社局出资6534元,为330亩试验田购买了水稻保险。

低糖水稻品种为“金粳181”,是省农科院专家培育的控血糖水稻品种,于2019年1月1日申请品种权保护。“金粳181”在华中地区适宜作中稻或一季晚稻种植,一般亩产400-500公斤。稻谷千粒重23克,稻米细长(长宽比3.2),晶莹剔透无垩白,米饭蒸煮适宜,米饭偏硬。直链淀粉含量25-28%,是普通稻米的2倍左右;抗性淀粉含量5-8%,是普通稻米的10倍以上。“金粳181”直链淀粉含量和抗性淀粉含量特别高,是非常理想的控血糖水稻品种。

该品种首次在荆州地区种植,如试种成功,明年将在裕牛村及周边村镇大面积推广,促进当地农业高质量发展,助力乡村振兴。

“乌云接日”何以不下雨?

□ 通讯员 叶佩 杨青青 李子豪



乌云接日。

们在日落时看到的上述云层,就是积雨云的上部,正是由于这种云层垂直厚度可达数千米,顶部离地面高度可达6千米甚至更高,我们才能看到它,可底部却很遥远,能见到它的地区却在副高稳定控制下,只会给那里提供暖湿气流,若指望它移来下雨,只能是望云兴叹!

由于此间常处于农历6月,故有很多人不知道的另一条天气谚语:“六月乌云接,黄土晒成铁”。正由于在盛夏期间副热带高压在我国长江中下游一带进入鼎盛期,农业生产上要注意预防伏旱,尤其是持续35℃以上的高温热害。这样,通常在梅雨结束之前要注意在排涝的同时蓄水保水,不仅为以后提供抗旱水源,亦有利于正在抽穗扬花、灌浆的中稻灌水降温,以提高结实率、增加千粒重。

发展特色果业 助力乡村振兴

7月20日,公安县埠河镇代市村梨园内,果农忙着采摘早熟翠冠梨。近年来,埠河镇充分发挥果业产业优势,从省农科院引进水果新品种和新技术,培植壮大特色果业,带动当地农业增效、农民增收,助力乡村振兴。(记者 潘路 摄)



荆州市棉花中后期生产管理技术指导意见

□ 国家棉花产业技术体系江汉平原综合试验站 荆州农业科学院

四季农时

当前,荆州市大面积棉花处于花铃期,长势略好于去年同期。由于前期雨量较充足,导致草害较重,尤其是前茬油菜地的草害最为严重,应分类加强中后期田间管理。

育苗移栽棉

因苗管理。对长势旺、已现蕾的早发棉田,要及早化控控旺;对于长势弱的棉田要抢墒亩施5公斤左右尿素提苗,同时及时整叶枝抹芽,抢搭骨架。中耕除草。要抓住晴好天气及时中耕,中耕破除板结,特别是麦(油)棉田,要尽早清除油菜或小麦自生苗,灭除害

虫藏匿场所。清沟排渍。目前,江汉平原已进入雨季,降水明显增多,可能导致棉田积水,棉花根系发育受到抑制,易发生苗病,造成弱苗迟发,要及时清理“三沟”。施用花铃肥。要结合中耕施肥花铃肥,见花每亩施用复合肥25公斤、钾肥10公斤,尿素8-10公斤,要开沟深施,同时做好起垄培肥,促进根系发育,防倒防衰。

病虫害防治。重点防治斜纹夜蛾和烟粉虱,于2幼龄虫时用生物药剂防治,成虫期可用性诱剂诱杀,烟粉虱虫量大发生时可用啉啉类或吡啶类药剂喷雾。要密切关注棉花枯萎病、盲蝽、蚜虫等发生动态,根据病情,搞好综合防治。

适时采收。棉铃吐絮后5-7天为

最佳采收时期,适时采收。不摘雨、露水花和笑口桃,不带壳收花。严格采摘过程管理,要戴帽收花,用布袋装、储、运花,严防“三丝”污染。

麦(油)后直播棉

排涝除草。遇连阴雨天应尽快排除棉田积水,清理支沟、毛沟,降低地下水位,给棉株创造一个良好的生态环境,以利生长发育。土壤墒情适宜时,要及时中耕除草,破除土壤板结,增加地温,促进棉株加速生长。

做好化控。江汉平原进入雨季,棉花营养生长偏旺,麦(油)后直播棉播种密度较大,后期易出现旺长、落花、落铃和烂桃,应及时进行化控。

适时追肥。纯氮总施用量控制在10-14公斤/亩。为防止雨季造成水发

旺长,见花前不施肥或少施肥,见花后结合中耕进行一次性施肥,亩施复合肥(N-P-K:15-15-15)50公斤+10公斤尿素+10公斤钾肥。

病虫害防治。蕾期注意防治棉蚜、棉叶螨(红蜘蛛)、盲蝽象、蓟马等;花铃期注意防治盲蝽象、棉铃虫、斜纹夜蛾、烟粉虱等虫害。密切关注棉花枯萎病发生动态,做好综合防治。

催熟采收。在10月中旬左右,当棉田吐絮率达40-60%,且连续3-5天日最高温度20℃以上时,每亩用乙稀利水剂200-300毫升兑水40-50公斤全田喷雾催熟,注意棉株上下部叶片要均匀着药。催熟剂现配现用,喷药后8小时如遇降雨,雨后应及时补喷。一般脱叶催熟处理15-20天后集中吐絮,注意及时采收。

拍卖公告

受委托,湖北同源拍卖有限责任公司将于2022年8月12日10时至17时止(延时除外),在中拍平台(网址:https://paimai.caa123.org.cn)上公开、公平、公正对以下资产进行公开网络拍

卖,现公告如下:
一、拍卖标的:
松滋市华林苗木有限公司位于松滋市新江口镇狮子咀村房屋1栋(白云山庄),建筑面积700平方米。
起拍价:528400元 保证金:50000元 竞价阶梯:1000元

(标的详情可登录我公司网站或微信公众账号查询)。二、咨询、展示看样时间与方式:即日起至2022年8月11日(工作时间)止接受咨询,有意者请与本公司联系(联系电话:15926645267 可加微信)三、本公告其他未尽事宜,请致电

咨询。曾经理:15926645267 0716-4083990 联系地址:湖北省荆州市荆州区北环路5号 湖北同源拍卖有限责任公司 2022年7月27日

公益广告

实施乡村振兴战略 建设美丽宜居乡村



荆州日报社 宣