

洪湖小伙为中国水稻装上“中国芯”

□ 中青报 中青网记者 朱娟娟



周雷在试验田里

周雷,现任湖北省农业科学院粮食作物研究所水稻杂种优势利用研究室主任。他深耕水稻遗传育种与应用研究,攻克水稻耐冷基因克隆、水稻花药培养力低下等多项难题,是第26届“中国青年五四奖章”获得者。

“没时间去想孤不孤独”

端午前夕,从湖北洪湖看望父母返回武汉后,周雷换上胶鞋,戴了顶草帽,钻进湖北省农业科学院的试验田里。他蹲下身子,拨开团队此前插上的早稻秧苗,观察长势。

1983年,他出生在洪湖一个农村,父母每年插秧、割稻,常常连午饭都来不及回家吃。一度,不到10岁的周雷做好饭菜送到田里,最忙时他也要下田帮忙,一天插秧下来,“腰都直不起来”。

首次克隆水稻耐冷基因 化解水稻低温减产风险

水稻遗传育种是极具探索性的过程。与国内外的学者交流学习,是周雷积累经验、寻找“灵感”的方法之一。1999年,周雷当时就读的母校——荆州中学传出一位从事水稻基因组研究的校友当选为中国科学院院士的消息。

宜昌市远安县,包括21个贫困村和30多家企业。湖北虽是水稻大省,但长期以来稻米品质不优,品牌不响。这也直接导致湖北稻价低、农民收入少。为此,周雷和同事坚持集中种质资源、选育育种亲本,培育优质高产水稻新品种。

首次克隆水稻耐冷基因 化解水稻低温减产风险

水稻遗传育种是极具探索性的过程。与国内外的学者交流学习,是周雷积累经验、寻找“灵感”的方法之一。1999年,周雷当时就读的母校——荆州中学传出一位从事水稻基因组研究的校友当选为中国科学院院士的消息。

破解鄂稻高产不优质难题 助力农民增收

周雷清楚,“农业科研大多数时候都没什么‘重大突破’,而是克服寂寞之后,水到渠成的过程。”他坦言,一个新品种可能会有上百种配方,他和团队要做的就是筛选出那个最优化的配方。

种植能人返乡创业 带动乡邻增收

□ 融媒体记者 唐蜜 彭育

“我就是喜欢种菜,想搞出一番事业。”5月26日,刘飞笑着告诉记者,眼下他种植的150亩蔬菜已在洪湖畅销。专心致志扎根田坎,一心一意种蔬菜。

派热闹繁忙的景象。为了拓宽合作社发展渠道,让市民们能够吃上更多品种的新鲜蔬菜,刘飞时不时会研究一些新的品种。此时,他正在大棚内将他新种植的品种——“火锅菜”采摘下来,准备带回去尝尝。



刘飞培育出新品种“火锅菜”

端午期间安全提示

端午假期临近,随着连日来气温逐步升高,加之疫情防控等不利影响,各类安全风险不断加大。各地、各部门、各生产经营单位及社会公众在做好疫情防控的同时,应高度关注下列风险,做好安全防范。

二、道路交通安全

假期游玩、探亲等短途出行将增多,城市周边游、短途自驾游等集中出行增多;农村地区特色民俗活动及农家乐、乡村游、采摘游等下乡出行增多,各类交通安全风险显著上升。

五、消防安全

夏季气温较高,假期人员密集,大型城市综合体、娱乐场所、宾馆饭店和“多合一”场所、医疗机构、养老服务机构消防安全风险不断升高。

一、工贸企业安全

临近假期,部分连续生产企业无法停工,又因疫情管控,员工长期在厂内生活工作,心理健康状态下降,工作容易懈怠。

三、水上安全

进入汛期、雨季,河湖水位逐渐

四、旅游安全

适逢端午假期,各景点景区易出现人员聚集和增多,特种游乐设备运行频率增加。

水乡快报

让审判权在阳光下运行 民事行政检察工作室揭牌成立

本报讯(融媒体记者石丽霞)为深入贯彻落实《中共中央关于加强新时代检察机关法律监督工作的意见》,切实加强民事、行政检察监督力度,规范民事、行政检察监督活动,近日,洪湖市人民检察院、洪湖市人民检察院联合出台《关于加强民事行政检察监督工作的意见(试行)》,并在市人民检察院举行民事行政检察工作室揭牌仪式。

市人民法院 开展普法宣传系列活动

本报讯(融媒体记者 邓敏)近日,洪湖市法院组织干警深入老湾回族乡开展送法进社区、进农村、进校园系列活动,让法治走到群众身边、走进群众心里,助推法治洪湖建设,护航美好生活。

洪湖首家! 市高级技工学校 获批省级职业技能培训基地

本报讯 日前,记者从湖北省人力资源和社会保障厅获悉:洪湖市高级技工学校获批2021年度湖北省省级职业技能培训基地建设项目。这也是洪湖首家省级职业技能培训基地。

洪湖市实验小学举办第九届科创节

本报讯 近日,洪湖市实验小学第九届科创节正式开幕,通过开展内容丰富、形式多样的科普宣传活动,让小学生在爱上科学并培养他们的动手能力。

遗失声明 洪湖市沙口镇镇财政所遗失《建设项目用地预审与选址意见书》(项目名称:沙口镇财政所三资便民服务中心用房,用字第D20211003号),特此声明作废。