

创新研究思路 发展油菜经济

本报讯(许明超 记者 赵径)近日,四川省农业科学院油菜研究中心专家团队来到乐山,指导市农科院油菜育种及全市油菜产业发展工作。

专家团队在市农科院相关负责人的陪同下,调研了市农科院科研基地、种业工程中心、油菜夏繁基地,以及特殊生态区试验示范基地,对市农科院依托自身优势,实施科技创新的举措及取得的成绩予以肯定。

专家团队建议,要紧扣育种攻关研究内容,创新研究思路,继续在选育早熟品种上下功夫,积极开展新品种、新技术推广应用。要加大油菜三系育种力度,依托独特生态气候条件,育成具有区域特色的油菜新品种,结合乐山旅游优势延伸油菜产业链,发展菜花经济。

市农科院相关负责人表示,市农科院将在油菜早熟、优质高产、适宜机收等方面下足功夫,为四川粮油产业提质增效、建设新时代更高水平“天府粮仓”贡献力量。

农技园地



萝卜蒜葱类蔬菜 轮作技术

萝卜:秋冬萝卜茬口多以瓜类、茄果类、豆类为宜,早春萝卜为菠菜、芹菜、甘蓝、秋莴苣及胡萝卜;四季萝卜可与南瓜等隔畦套作。

大蒜:最忌连作或与其它葱属类植物重茬。秋播大蒜的前茬以早菜豆、瓜类、茄果类和马铃薯的茬口最好;春播大蒜以秋菜豆、瓜类、南瓜、茄果类最好,也是其它作物的良好前茬。

大葱:最忌连作。需3年以上轮作,与粮食作物轮作,利用葱茬栽培大白菜和瓜类蔬菜。大葱生长期期间种早熟萝卜,后期套种菠菜等越冬作物。

洋葱:是秋作瓜果类蔬菜的良好前茬作物,与番茄、冬瓜等瓜果类蔬菜隔畦间作,或在畦埂上套种莴笋、四季萝卜、矮生豇豆、茄子等蔬菜。

(编辑 邓秀英 综合)

井研

狠抓农产品质量检测 护航“舌尖安全”

杨剑彬 记者 赵径文/图

民以食为天,食以安为先。近年来,井研县紧紧围绕农产品质量安全“守底线、防风险、强监管”要求,强化责任落实,扎实开展农产品质量安全监测工作,全力保障农产品生产和消费安全,推动全县农业高质量发展。

田间地头 探秘“舌尖”安全

检验检测是农产品质量安全的“准通行证”,也是农产品从田间地头到餐桌“舌尖”全程监管的重要一环。作为全省水产大县,渔业的健康发展,离不开主管部门的依法监管。近日,井研县农业农村局渔业渔政管理股组织工作人员前往马踏镇“摆摊设点”,开展水产品抽样检测工作,该镇的水产养殖户也提着自家的“产品”纷纷赶来。

“为切实加强县水产养殖生产环节监管,我们定期和不定期开展水产品快速检测和监督(抽检)检测工作,同时,加大检打联动,对检测出的阳性样品,查明原因,由县农业行政执法大队应用检测结果,开展案件调查处理,坚决打击水产养殖违规用药行为,确保水产品质量安全。”井研县农业农村局渔业渔政管理股股长廖军介绍。

在抓好水产品质量安全抽检的同时,该县农产品质量安全检验检测站工作人员也来到田间地头,对豇豆、茄子、辣椒等时令蔬菜进行实地采样,并在检测区运行仪器进行更加精密的农残检测。

“农产品检验检测站对县域内的种植业主开展农产品风险检测、抽样检测工作。抽样对象主要是县域内的种植基地、家庭农场、专业合作社种植大户。检测禁用农药、限用农药以及常规农药超标情况,同时还建立不合格处置制度,针对抽样检测出来的不合格样品,及时采取处置措施,确保不合格的农产品不流入市场,确保老百姓‘舌尖上的安全’。”井研县农产品质量安全检验检测站站长余平说。



在实验室开展检测工作



农产品质量安全知识宣传

加强宣传 共护“舌尖安全”

护农安、跨农安。除了依托强有力的检测技术为县域内农产品做好“体检”工作,井研县农业农村局还同步开展《农产品质量安全法》《禁用农药名录》等法律法规和知识宣传,切实提高农资销售商和种植户的质量安全意识,全力守护群众“舌尖上的安全”。

据了解,今年该县已开展农产品质量安全相关培训3期,培训350人次;开展农产品质量安全知识宣传活动11场次,参与的监管员、协管员、农产品生产经营主体和群众等达1600余人次,发放相关宣传资料3.5万余份,并多渠道发布农产品质量安全信息220余条,全县共建共治

共享农产品质量安全的氛围日益浓厚。“农产品质量安全事关人民群众身体健康,县委、县政府高度重视农产品质量安全工作,在全县各级各部门的努力下,于2020年成功获得‘四川省农产品质量安全监管示范县’。目前为15个镇(街道)和大型生产经营主体配备了可视化的农产品快速检测室,并配备400套合格证输出单元,印制10万份承诺达标合格证。”井研县农业农村局农产品质量安全与品牌培育股负责人陈艳灵说,“下一步,将对标国家农产品质量安全县要求,加强农产品质量安全监管工作,加大抽检和执法力度,争创国家级农产品质量安全县。”



桃子成熟了

市中区白马镇

水果成熟时 产销形势好

本报讯(罗建中 刘小东 记者 赵径文/图)近日,位于市中区白马镇乐加村的水果种植基地里,80余亩良种桃子已经成熟。放眼望去,漫山遍野的桃树上,红彤彤的果实挂满枝头,诱人的桃香沁人心脾,引得游客开心采摘,现场一片欢声笑语。

“我们在乐加村总共流转土地300余亩,其中80余亩种植良种桃树,年产量75万余公斤。由于桃树品种成熟期不同,采摘期可从4月下旬持续到7月初。”乐山福桔源农业有限

公司水果基地负责人朱毅介绍,果园产出的桃子香甜可口,很受消费者青睐。

近年来,白马镇大力发展水果生产,全镇桃子、柑橘、李子、枇杷、樱桃、葡萄等水果种植面积达1万余亩。该镇还通过“镇农业服务中心+合作社+公司+家庭农场+农户”的模式,为水果种植户提供产、供、销一条龙服务。通过线上、线下销售,农旅融合水果采摘等方式,拓宽水果销售渠道,推动产销两旺、果农增收。



采摘桃子

全面推进乡村振兴 加快建设农业强市

全国“三夏” 麦收进度过半

新华社北京6月7日电(记者 于文静)截至6月7日17时,全国已收冬小麦达1.64亿亩,进度53.8%,其中安徽进度过九成,河南过八成,江苏过三成,山东、陕西进入收获高峰,河北麦收开镰。

记者从农业农村部了解到,进入6月份以来,河南、安徽、江苏、陕西等地抢抓降雨间隙和晴好天气,组织收获机械和农机手昼夜不休、连续奋战,加快抢收成熟小麦,全国日均收获面积1500万亩以上,掀起“三夏”麦收高潮。

据中国气象局预报,未来十天麦收区大部以晴好天气为主,利于抢收抢晒。

农业农村部有关负责人表示,各地要持续做好农机调度,抓住有利天气加快收获进度,确保适收快收、应收尽收,因地制宜做好已收小麦烘干晾晒和通风储存工作。同时,抢抓农时及有利墒情,高效推进抢种衔接,确保成熟一块、收获一块、播种一块,将秋粮播在丰产期。要组织开展巡回技术指导,抢抓机具状态良好、机手操作规范两个关键,努力提高机收作业质量减损失、提升机播作业质量促单产。

犍为县自然资源局国有建设用地使用权挂牌出让公告

犍自然公告字[2023]02号

根据相关法律法规及文件规定,经犍为县人民政府批准,犍为县自然资源局定于2023年6月30日9:00至2023年7月14日10:00(节假日除外)在犍为县滨江路347号犍为县土地交易市场公开挂牌出让下列4宗国有建设用地使用权,现将有关情况公告如下:

一、挂牌出让地块的基本情况和规划指标要求:

宗地编号	宗地位置	土地面积(m ²)	土地用途及出让年限	挂牌起始价(万元)	竞买保证金(万元)	产业类型	投资强度	规划设计条件			
								容积率	绿地率	建筑高度	建筑密度
GWY-23-1	舞雩镇熊马村	1544平方米(约2.32亩)	工业50年	32	10	农副食品加工业	≥590万元/公顷	不低于1.0且不大于3.0	/	不大于24米	/
GWY-23-2	舞雩镇熊马村	1213平方米(约1.82亩)	工业50年	25	8	农副食品加工业	≥590万元/公顷	不低于1.0且不大于3.0	/	不大于24米	/
GWY-23-3	舞雩镇熊马村	790平方米(约1.18亩)	工业50年	17	5	农副食品加工业	≥590万元/公顷	不低于1.0且不大于3.0	/	不大于24米	/
GWY-23-4	舞雩镇熊马村	330平方米(约0.49亩)	工业50年	7	2	农副食品加工业	≥590万元/公顷	不低于1.0且不大于3.0	/	不大于24米	/

二、本次出让采用有底价,增价方式,自由竞价,价高者得。

三、中华人民共和国境内外的自然人、法人和其他组织均可申请参加竞买,申请人可独立竞买也可联合竞买,但挂牌文件中有特殊要求或法律法规对申请人另有限制的除外。

四、凡有意竞买者请于2023年6月12日至2023年7月12日17:00前(节假日除外),到犍为县滨江路347号二楼犍为县土地交易市场咨询、索取挂牌文件。并于2023年6月30日9:00至2023年7月12日17:00(节假日除外)凭竞买保证金交款凭证(以到账为准)及挂牌文件规定的资料办理报名手续,取得竞买资格。本次报名不接受信函、传真、电子邮件和口头竞买申请。

五、本次国有建设用地使用权挂牌活动在犍为县自然资源局二楼(土地交易中心)进行。地块挂牌时间为:2023年6月30日9:00至2023年7月14日10:00。

六、竞买人须于2023年7月14日10:00到犍为县滨江路347号犍为县土地交易市场出席挂牌截止现场活动。

七、相关信息查询可登录以下网站:中国土地市场网、四川土地矿权交易信息网、四川乐山土地矿权交易信息网。

八、联系方式:犍为县土地交易中心 电话:0833-4222987

犍为县自然资源局
2023年6月9日