

我市举行科普宣传活动 织牢外来入侵有害物种防控网



市“农技推广”品牌
荆州高新区专家大院
荆州日报编辑部

本报讯(记者周军 通讯员王玲 邹家龙)3月18日,市农技推广中心联合长江大学,举行外来入侵有害物种防控科普宣传活动,宣传福寿螺、“加拿大一枝黄花”等外来入侵有害物种对生态环境的危害及综合防控技术,开展现场灭杀行动,全力维护生物安全、生态安全与农业生产安全。

综合防治福寿螺

上午,市农技推广中心、长江大学在荆州区城南高新园红光村开展福寿螺现场灭杀行动。红光村这几年饱受福寿螺的危害,田间秧苗一夜之间可被其啃噬一光。

2021年开始,由市外来入侵物种防控专家组组长、长江大学李传仁教授带领的研究小组在这里开展“福寿螺发生规律调研与综合防治”试验,结合江汉平原水网特性,逐步形成“以农田排灌沟渠统一防控替代稻田



福寿螺及虫卵。

分散施药”的福寿螺防治新思路。该方法抓住两个关键点,通过在农田排灌沟渠建立拦网,阻止福寿螺随水流进入防控区。同时选择最佳时期,对排灌沟渠统一施药,集中杀灭尚未进入农田的福寿螺。

据市农技推广中心高级农艺师王玲介绍,福寿螺是全球100种最具危险性的外来入侵物种之一,也是农业农村部颁布的第一批重点外来入侵物种之一。2014年以来,我市福寿螺发生蔓延不断扩大、危害程度不断加剧,严重威胁粮食安全和生态安全。据不完全统计,2021年,全市福寿螺发生面积达到255.73万亩,其中进入稻田危害面积175.23万亩,重发生面积63.48万亩。长江大学开展的“福寿螺发生规律调研与综合防治”试验形成可复制的经验后,将在全市进行推广应用。

全力围剿“加拿大一枝黄花”

与此同时,荆州区农业科技服务中心在太湖港管理区李埠村启动“加拿大一枝黄花”春季铲除、灭杀行动,组织人员对去年大范围排查中发现的“加拿大一枝黄花”生长点开展“回头看”,对新发现的疫株调配高效除草剂进行化学清除。

王玲介绍,“加拿大一枝黄花”是全球十大恶性杂草之一,繁殖力强,生长优势明显,所到之处常形成单一的“加拿大一枝黄花”生长区,对生物多样性构成严重威胁,被称为“生态杀手”“霸王花”,若侵入农田对农业安全会造成很大威胁。去年11月,在发现“加拿大一枝黄花”入侵我市后,市农业农村局、自然资源局、城管委等部门联手,并动员社会公众积极参与,形成合力,开展大范围排查、清剿行动,对发现的“加拿大一



荆州区农业科技服务中心专家铲除、灭杀“加拿大一枝黄花”。

枝黄花”通过剪除花茎、烧毁植株等措施进行围剿,防止种子成熟大范围传播。

但是,因为“加拿大一枝黄花”繁殖力极强,根状茎发达,靠人工很难斩草除根,在日前开展的“回头看”中,以前排查并铲除的生长点均发现其萌发的幼苗,“加拿大一枝黄花”地下长达1米多的根状茎顶芽发育成新植株,在其周围形成一丛或一小片生长区。李传仁教授提醒,天气回暖极有利于其散播种子萌发蔓延,各地要持续加强监测,做到系统监测、及时灭杀。

全面防控外来入侵有害物种

日前,省农业农村厅办公室下发通知,要求各地抓住春季关键时期,抓紧做好外来入侵有害物种防控工作,巩固福寿螺、“加拿大一枝黄花”等外来入侵有害物种防控成果,切实保障长江流域生物安全、生态安全与农业生产安全。

为落实省农业农村厅要求,市农技推广部门全面部署,强化春季防控,要求各县市区制定外来入侵有害物种防控行动计划,做好福寿螺综合防控工作,并持续推进“加拿大一枝黄花”清除行动。

落实部门分工,强化联防联控。按照“属地政府负责、部门分工协作”原则,相关职能部门联手,构建定期会商、协同推进的联防联控机制,扎实推动外来入侵有害物种防控工作。

加强宣传培训,强化群防群治。结合春耕春管,组织开展形式多样的培训指导活动,普及重点外来入侵有害物种相关知识和防控方法,提高基层技术人员专业技能。同时,继续推行群防群控机制,科学有序引导公众参与。

开展全面普查,强化监测预警。全面普查外来入侵物种,针对福寿螺、“加拿大一枝黄花”、水葫芦、水花生等省级重大入侵有害物种分布区域,定点定期开展预警监测。

荆州农业科学院开展现场指导服务 推广“稻+再+鸭”一田三收高产高效模式



荆州农业科学院 荆州日报社 合办

本报讯(记者周军 通讯员张华 钟正发)3月21日,荆州农业科学院联手石首市农技推广中心,在石首团山镇镇开展科技指导服务活动,推广“稻+再+鸭”一田三收高产高效模式。

当前正值春耕备耕时节,石首市长生水稻种植专业合作社里一片繁忙景象,在技术专家的指导下,工人们在全自动育秧机上忙碌着,覆土、洒水、播种,

不一会儿,一颗颗再生稻种子就在育秧盘里安了家。它们在温暖的育秧大棚里生长25天左右时间后,将被移栽到稻田里。

近年来,荆州农业科学院依托科技服务农业产业链“515”行动,特色优质水稻产业技术集成与示范等项目,组织荆州水稻综合试验站专家联合农技推广等部门,大力推广“稻+再+鸭”一田三收高产高效模式,利用稻鸭共生、稻蛙共生,实现水稻绿色生产。近年来,该模式技术进一步优化,达到优质稻、生态鸭和蛋三收的效果,每亩可帮助农民增收600元以上。

据介绍,该技术集成后,可望在全市主要产区进行推广。

乍暖乍寒要防早稻烂秧死苗

□ 通讯员 荆农气 杨青青



今年3月以来,我市气温升降起伏明显。乍暖乍寒,早稻播种育秧要加强管理,谨防烂秧死苗。

荆州农业气象试验站农业专家结合多年气象因素提醒要注意四种类型。

持续低温阴雨型。冷空气南下,与暖气团交汇出现低温连阴雨,若日平均气温连续3天或以上低于10℃,或者连续5天低于12℃,秧苗光合作用停滞,代谢失调,抗寒能力减弱,病菌便会趁机侵入,导致烂秧死苗。

低温阴雨晴型。低温阴雨过后天气晴朗,气温骤升,湿度骤降,植株叶片蒸腾作用加剧。而此时根部尚未恢复生机,吸收力弱,引起体内生理水分失调,

造成“青枯死苗”。

连晴持续高温型。春季回暖时段,若中午最高气温达25℃或以上,地膜秧内温度可达40℃以上,尤其处于三叶断乳期,由原种种子胚乳“异养”转“自养”,但因根部吸收水分功能差,叶片生理水分失调,极易“烧秧”。

有害气态中毒型。不恰当地采用低洼水田作苗田,或使用未腐熟的肥料作底肥,在阴雨低温环境下,硫化氢、亚硝酸等有害气体会导致根系中毒,造成秧苗烂死。

预防措施上,要把好安全播种关,选择耐寒品种,选择背风向阳、地势稍高、排灌便利的秧田,并选择日平均气温应稳定通过10℃—12℃时适时播种,长江中下游一般在3月底到4月初。把科学管理关,以水调温、调湿、调气,地膜秧要科学覆盖与通气,防高温烧苗。

公告

根据《湖北省人民政府关于撤销监利县设立县级监利市的通告》(鄂政发〔2020〕61号)、《荆州市人民政府关于撤销监利县设立县级监利市的通告》(鄂政发〔2020〕17号)文件要求,荆州市原监利县撤销,设立县级监利市,其行政区域不变。现涉及我行监利县支行所辖4个自营网点的名称和地址门牌变更,经中国银行保险监督管理委员会荆州监管分局批准,该行4家网点已完成变更工作,具体变更情况如下:

- 1.“中国邮政储蓄银行股份有限公司监利县支行”更名为“中国邮政储蓄银行股份有限公司监利市支行”,同时原址地址由“湖北省监利县容城镇荆南大道24号”变更为“湖北省监利市容城镇荆南大道24号”。
- 2.“中国邮政储蓄银行股份有限公司监利县天府支行”更名为“中国邮政储蓄银行股份有限公司监利市天府支行”,同时原址地址由“湖北省监利县朱河镇解放路60号”变更为“湖北省监利市朱河镇解放路60号”。

利市天府支行”,同时原址地址由“湖北省监利县容城镇江城路69号”变更为“湖北省监利市容城镇江城路69号”。

3.“中国邮政储蓄银行股份有限公司监利县监利市支行”更名为“中国邮政储蓄银行股份有限公司监利市监利市支行”,同时原址地址由“湖北省监利县容城镇荆南大道24号”变更为“湖北省监利市容城镇荆南大道24号”。

4.“中国邮政储蓄银行股份有限公司监利县朱河镇支行”更名为“中国邮政储蓄银行股份有限公司监利市朱河镇支行”,同时原址地址由“湖北省监利县朱河镇解放路60号”变更为“湖北省监利市朱河镇解放路60号”。

现予公告。
中国邮政储蓄银行荆州市分行
2022年3月23日

城乡规划方案批前公告

建设单位:荆州宝瑞置业有限公司
申请事项:宝瑞瑞园
建设地址:荆州区曲江路、鄂都路交叉口
上述规划申请,我局已受理。根据《关于城乡规划公示的规定》第十六条规定,特向社会公告相关规划方案情况。方案详情请见项目所在地现场公示牌或登录荆州市自然资源和规划局网站(zrzyj.jingzhou.gov.cn)查询。

有关单位和个人对该项目规划方案有任何意见和建议,请在本公告发布之日起7个工作日内书面告知我局1207办公室。请有关单位和个人在提交书面材料时,同时携带单位组织机构代码证或个人身份证明材料(身份证或户籍证明或工作证)。逾期不提出意见或建议的,视为认可该项目规划方案。(联系电话:8513805)
荆州市自然资源和规划局
2022年3月23日

公告

本人袁忠旭,身份证号:420400196001220011,拥有沙市区解放路25号的房屋一套,房屋为本人所有。产权证号:荆州房权证沙字第0200142号,土地证号:国用(95)字第04073号,房屋面积310.23平方米。其中证载面积221.55平方米,经评估公司认定合法面积76.99平方米,认定为

历史无证房11.69平方米。此房已列入荆州市沙市区绿化村棚改项目中,属于征收范围,如有单位和个人对此公告有异议,请在7个工作日内与绿化村棚户区改造项目指挥部联系。
联系电话:15586065343
沙市区绿化村棚改指挥部
2022年3月23日

遗失声明

▲李铭因保管不善,将登记座落于:监利市朱河镇新建路的使用权人为李开森的国有土地使用证遗失,证号为:监国用(1995)第

020302018号,根据《不动产登记暂行条例实施细则》第二十二条款的规定申请补办,现声明该不动产权证书作废。

《防范和处置非法集资条例》第二十五条规定

因参与非法集资受到的损失
由集资参与人自行承担



荆州市地方金融工作局

福寿螺综合防控技术指导意见

□ 市农业技术推广中心

四季农时

2014年以来,我市福寿螺发生、危害不断加剧,严重威胁粮食安全和生态安全,要采取综合措施进行防控。

农业防治

水旱轮作。结合水旱轮作和深翻晒田,使福寿螺因缺水死亡。

冬季灭螺。结合冬季水利建设,修整沟渠,清理淤泥,铲除田边、水沟边杂草,破坏福寿螺的越冬场所,减少冬季的残存量。

漫滩灭卵。在春秋产卵高峰期放水漫滩,可降低卵的孵化率,控制福寿螺种群密度。

追肥灭螺。在早、晚稻移栽至大田后12天—15天,结合第一次追肥灭螺,用碳酸铵或尿素拌细土均匀撒施,利用氨水可有效杀灭福寿螺。

拉网晒田。水稻秧苗期控灌、分蘖末期晒田,可有效减轻福寿螺危害。具体操作:插秧活棵至分蘖末期,采取浅水勤灌,保持田间湿润但无明水的状态;分蘖末期排水晒田5—7天。在螺卵盛孵期,初孵幼螺的抗性强,适时排水晒田,降低幼螺的存活率。

物理防治

人工捕杀。组织人力摘卵、捡螺,

将捕获的福寿螺敲碎、开水烫煮或石灰水浸泡灭杀后深埋。春、秋季福寿螺产卵高峰期,在稻田中插30—100厘米高竹片(木条、油菜秆),以每亩插30—80根竹片(木条、秸秆)为宜,引诱福寿螺在竹片、木条上集中产卵,每2—3天摘除一次卵块进行销毁,平时结合农事操作捡螺,消灭卵块。

拦截。避免田水串灌,在灌溉水渠出入口和田边进水口处安置拦截金属网或安装尼龙纱网,拦网的网孔要小,防止福寿螺幼螺和成螺随水传播,注意定期清理拦网上的渣物,以防影响灌溉和排水。加强检疫监控管理,未发生区禁止人为引入饲养,对发生区则要防止人为向外扩散。

生物防治

养鸭食螺。利用鸭子喜食幼螺的习惯,在水稻移栽7—10天至水稻孕穗末期,亩投放10—15只鸭,取食幼螺,控制危害。投放时要鸭重0.5斤以上,越大越好。在水稻收割后,对福寿螺密度较大的田块、沟渠,可组织附近的鸭群每亩30—150只不等,反复轮回放养,压低幼螺数量。

资源化利用

集中收集的福寿螺,通过粉碎干燥加工,饲料化用于青鱼、黑鱼、螃蟹、甲鱼、水蛭等水产养殖;通过高温蒸煮

加工,可以用作食品加工原料,可以考虑发展“袋装螺片”、“螺螺粉”等食品加工。

化学防治

水稻种植季福寿螺高发期,在采用农业防治、物理防治、生物防治等方法仍不能有效控制时,应合理使用农药进行防治。可选用0.3%苦参碱乳油300—500倍均匀喷雾,或茶枯粉10公斤/亩拌河沙30—40公斤均匀撒施,或6%四聚乙醛颗粒剂(密达)400—550克/亩,拌细土5—10公斤均匀撒施,或70%杀螺胺可湿粉剂300—500倍均匀喷雾防治。也可选择连续5—7天的晴好天气,在田内开沟,沟渠数量根据田块面积大小确定,一般沟宽50cm左右。将田内水排干,保持田面无水、沟渠有水,引诱福寿螺汇集到沟渠内,然后施药灭杀。亩药后不得灌水,3—5天后将螺和污水取走,挖坑填埋。不能将污水滞留田间,防止其随灌水或下雨后流失。

由于药剂防治对水体和鱼类会造成次生危害,不到非常时期不推荐使用化学防治。特别严重田块确需用药防治时,需做好安全防护措施,以防中毒,7—10天内不可将水排入河流、鱼塘,也禁止放养鸭子。不宜在套养鱼、虾等水田中使用化学农药。

催收公告

下列人员在我行贷款已违约,现我行依法进行公告催收。请下列人员筹措资金,立即归还我行贷款本金及利息(金额截至2022年2月28日)。

中国工商银行股份有限公司荆州分行
2022年3月23日

| 姓名 | 贷款本金 | 身份证号码 |
|-----|------------|--------------------|
| 杨望华 | 209,770.35 | 4224291974****0175 |
| 唐敏 | 89,665.80 | 4290051977****8279 |
| 成军宁 | 100,500.17 | 4224291974****7952 |
| 刘建军 | 74,071.55 | 4224291977****7976 |
| 刘伟 | 128,295.56 | 4224297706****5 |
| 安明阳 | 105,827.84 | 4224291969****7975 |
| 李林峰 | 109,992.71 | 4290051974****277 |
| 肖元红 | 89,395.66 | 4290051974****8255 |
| 熊良寅 | 56,390.53 | 4201151987****7970 |
| 宋涛 | 65,188.52 | 4210031980****0054 |
| 孙依 | 82,898.88 | 4224296711****5 |
| 马宁 | 67,473.22 | 4224297506****5 |
| 徐江 | 68,375.12 | 4201061984****083X |
| 马红全 | 2,085.94 | 4290051968****8012 |
| 邓红波 | 74,784.15 | 4224221977****2712 |
| 高锋 | 62,830.61 | 4224226906****7 |
| 熊克强 | 68,578.83 | 4224221979****8255 |
| 侯俊 | 107,181.21 | 4206831980****0511 |
| 陆海林 | 178,615.23 | 4224216901****7 |
| 胡妹娅 | 95,924.77 | 4210021984****0549 |
| 姚文逸 | 83,936.01 | 4210021982****1837 |
| 全新海 | 142,675.38 | 4210027905****1 |
| 王先玉 | 246,440.12 | 4210037412****2 |
| 纪玲 | 13,574.10 | 4210021981****4227 |
| 冯贵军 | 15,506.36 | 4224291975****6251 |
| 郑成华 | 47,949.16 | 4204001968****0012 |
| 邓成辉 | 21,502.03 | 4290051973****829X |
| 赵述勇 | 7,385.82 | 4290051975****8297 |
| 徐波 | 4,662.65 | 4290051973****8351 |
| 谭晶晶 | 16,102.18 | 4290051975****8263 |

| 姓名 | 贷款本金 | 身份证号码 |
|--------|-----------|--------------------|
| 苗青 | 48,024.99 | 4290051963****7657 |
| 罗建华 | 44,311.65 | 4224297706****5 |
| 刘冬冬 | 35,011.94 | 4208221988****3317 |
| 林万明 | 45,385.71 | 4224291972****7656 |
| 姜文平 | 14,510.45 | 4290051971****8272 |
| 郝文超 | 26,093.77 | 4290058012****3 |
| 陈文峰 | 46,622.38 | 4224297510****7 |
| 陈高磊 | 5,998.00 | 5002311997****2434 |
| 高磊 | 5,999.79 | 6226261994****243X |
| 刘莉 | 5,992.00 | 4203241996****0065 |
| 沙吾列·托汗 | 6,000.00 | 6543011993****0822 |
| 杨鹏 | 6,000.00 | 4211251990****0312 |
| 康宝清 | 5,896.00 | 4228281993****1512 |
| 霍尧琪 | 5,798.80 | 1404111994****5619 |
| 周石坤 | 5,767.06 | 4306211995****3717 |
| 王学昇 | 6,000.00 | 4210241993****1235 |
| 徐晓东 | 5,988.00 | 4208221994****4310 |
| 严逸帆 | 2,496.00 | 6223221995****0039 |
| 徐腾辉 | 6,000.00 | 4228231996****061X |
| 冯秀荣 | 22,701.31 | 4224221964****0056 |
| 黄浩 | 5,874.69 | 4224221974****0617 |
| 黄云 | 18,838.09 | 4224227809****5 |
| 覃童进 | 49,420.10 | 4224227005****3 |
| 许超 | 48,436.10 | 4224227909****1 |
| 易纪松 | 23,914.21 | 4224221972****3218 |
| 袁世荣 | 47,523.35 | 4224221971****2750 |
| 蔡浩 | 仅欠利息 | 4202211981****4179 |
| 段毅 | 3,600.00 | 4201151981****0071 |
| 胡军 | 3,059.95 | 4290068212****0 |

| 姓名 | 贷款本金 | 身份证号码 |
|-----|------------|--------------------|
| 黄家名 | 4,200.00 | 4206831978****3415 |
| 蒋国辉 | 2,370.88 | 4290068001****1 |
| 柯尊旺 | 5,000.00 | 4210031979****0653 |
| 李强 | 1,594.43 | 4210037912****1 |
| 柳杨 | 3,000.00 | 4211271980****3079 |
| 倪运东 | 1,500.00 | 4290017805****0 |
| 沈均明 | 2,000.00 | 4206231980****3516 |
| 田阳 | 5,000.00 | 4211261980****6954 |
| 王先芝 | 3,600.00 | 4228228110****2 |
| 王战杰 | 3,600.00 | 3422211981****2590 |
| 文林 | 3,000.00 | 5112211980****4394 |
| 吴长富 | 2,100.00 | 4210037812****7 |
| 杨凤琴 | 2,400.00 | 4205827803****0 |
| 杨辉 | 3,000.00 | 4210021979****3856 |
| 杨纪娥 | 3,600.00 | 1306358101****6 |
| 禹卿 | 3,000.00 | 4210021977****3878 |
| 张建 | 4,680.00 | 4228027910****3 |
| 张金铸 | 3,000.00 | 4203247912****1 |
| 张秀梅 | 3,600.00 | 4224291981****4666 |
| 刘世华 | 4,680.00 | 4206231983****3518 |
| 柴金龙 | 4,680.00 | 2304038202****1 |
| 郑德新 | 3,600.00 | 4210811983****1899 |
| 刘俊 | 22,778.90 | 4290041990****0012 |
| 李玉霞 | 158,555.01 | 4210021963****0526 |
| 彭勤 | 17,024.63 | 4290048410****1 |
| 殷少才 | 450,071.24 | 4210831977****2713 |
| 段晓伟 | 66,887.38 | 4224291978****7977 |
| 郑宏 | 18,483.24 | 4224296911****5 |