



酉阳报社出版

权威媒体 责任导向

新闻热线:75701306 监督电话:75701209

第 11608 期 今日 4 版

# 酉 阳 部



酉州城事

酉阳发布

酉阳手机台

酉阳新闻网:www.yyxww.net

酉阳天气预报 今日 天气:阵雨或雷雨 气温:14~22℃

明日 天气:阵雨或雷雨 气温:7~18℃

2023年4月22日

星期六 农历癸卯年三月初三

中共酉阳土家族苗族自治县委员会主管主办

国内统一连续出版物号 CN50—0030

总编辑:白乐

投稿邮箱:yyrmt@qq.com

## 市评估验收组来酉评估验收市级双拥模范县创建工作 扛牢政治责任 巩固和谐局面 打造新时代具有酉阳特色的双拥新名片

本报讯 (融媒体中心记者唐宇 吴彪) 4月18~20日,由市警备区转业办大校主任唐旭东带队的评估验收组来酉,对我县创建市级双拥模范县工作进行评估验收。县委书记祁美文,县领导唐龙均、熊伟参加评估验收汇报会。

在酉期间,评估验收组前往南腰界、龙潭、花田等乡镇开展了实地检查。评估验收汇报会上,评估验收组听取了我县创建市级双拥模范县相关工作情况汇报及县人武部、县委宣传部等军地单位双拥工作情况的汇报。

评估验收组充分肯定了酉阳双拥工作。唐旭东指出,酉阳红色底蕴深

厚,双拥工作组织领导有力,基础工作扎实,制度机制健全,拥军措施有效,宣传氛围浓厚,构建了党政共建、军地融合、社会参与的双拥工作格局。要进一步学习领会习近平总书记关于双拥工作重要指示精神,把准双拥工作根本遵循,结合酉阳工作实际抓好贯彻落实。要进一步聚焦服务备战、拥军支前,把准双拥工作指向,结合酉阳动员支前形势任务,抓好各项工作落实。要进一步深化清单工作机制,筑牢双拥工作基础,高效推进军地互办实事。要进一步做好优抚优待工作,不断增强优抚对象的认同感、归属感。要进一步压实双拥工作责任,加强工作指导,突出抓好人员业务培训。要进一步巩固

深化创建成果,补齐短板弱项,推动双拥工作再上新台阶。

祁美文表示,酉阳是红色革命根据地,历来有拥军优属、拥政爱民的光荣传统。将认真梳理评估验收组反馈的问题,细化落实评估验收组提出的要求,以问题整改的实际成效推动双拥工作整体跃升。将深化认识、坚决落实,扛牢双拥共建政治责任。深入学习贯彻习近平强军思想和习近平总书记关于双拥工作的重要论述,对标对表创建管理办法和考评标准,建立多跨协同推动机制和考评机制,不折不扣把双拥工作落到实处。将细化量化、多跨协同,全面彻底抓好问题整改。全面建

立问题清单、任务清单、责任清单,强化系统推进、建章立制,以解决问题的实际成效推动双拥工作实现整体跃升。将办好实事、解决难事,巩固军地和谐良好局面。坚持军地所需、群众所盼、军地所能、共建共享,全力支持保障国防和部队建设,用实际行动续写军民鱼水情深的新篇章。将放大优势、形成胜势,打造酉阳双拥特色名片。用好用足红色资源优势,培育挖掘双拥示范案例,选树一批双拥先进典型,传承红色基因,赓续红色血脉,打造新时代具有酉阳特色的双拥新名片。

县级有关部门(单位)、有关乡镇(街道)主要负责人参加。

### 谷雨时节忙春耕



连日来,涂市镇大杉村的农户抢抓农时,开始抽水整理稻田,早前播下的谷种,已经长成生机勃勃的秧苗。图为村民用农耕机翻耕土地。

特约通讯员陈碧生摄

人间四月天、雨生百谷,已是插秧农忙时。

可酉阳土家族苗族自治县大溪镇杉岭村跃溪坝,却有100多亩水田未见春耕迹象。

地处渝湘鄂三省市交界处的大溪镇,以喀斯特地貌为主,仅有酉水河畔的跃溪坝有着1500多亩平整肥沃的水田。

如今,跃溪坝上的大部分水田都已插上秧苗,可这100多亩水田为何迟迟未动?

“去年养的十几万尾稻花鱼刚刚找到销路,等鱼捞完了就插秧子。”看着水田里翻腾的鱼儿,杉岭村党支部书记王维宾有些无奈,“山好水好,田里种的谷子养的鱼,山上种的果子喂的鸡都好,就是想把产业做大却不容易。”

**依托高标准农田建设  
扩展“稻田+”养殖品种**

午后,跃溪坝田埂上,杉岭村村民申位成舀起一瓢苞谷面和酒糟子混合拌匀的鱼饲料,用力撒向水田。

不一会儿,水面上满是抢食的鱼儿。

“一天喂160斤左右,这几天鱼儿陆续卖出去不少,饲料也喂得少了。”申位成受村里聘用,负责管护稻花鱼,“去年鱼价垮得厉害,一尾都没卖出去,全部留到了今年。”

眼看着又到春耕,十几万尾鱼还“困”在田里,王维宾焦急万分,“去年我们第一次试验稻鱼共生,有40多户村民参与,谷子倒是收了4万多斤,卖了8万多元,可田里的鱼怎么办呢?”

4月6日,事情有了转机。

酉阳佳惠超市得知此事后,其负责人彭作维来到了跃溪坝实地查看稻花鱼品质,并与杉岭村达成了购销意向。

如今,经过十几天的捕捞销售,田里的稻花鱼已所剩无几。

## 酉阳边界小镇 如何破解产业发展难题

□重庆日报客户端记者陈维灯

域,却是另外一番景象:谷深坡陡、岩石裸露、石漠化严重、土地贫瘠……

贫瘠的土地,却出产品质上乘的纽荷尔脐橙和脆红李。

“我们结合石漠化治理,在杉岭村、长岭村、金线村、茶店村等‘窑窖地’种植了14000多亩纽荷尔和脆红李,大部分都已进入丰产期。”大溪镇相关负责人告诉记者,当地人把石漠化区域岩石缝中的土地称为“窑窖地”,“窑窖地”土层薄,种庄稼不仅产量低还容易导致水土流失,种纽荷尔和脆红李不仅能起到水土保护的作用,产出的果子品质也不错。”

不过,“窑窖地”产出的纽荷尔和脆红李,当地人却基本吃不到。

“一到出果子的季节,湖北湖南的车就在村里排队了。”酉水河右岸、杉岭村坡地上,王维宾带着记者穿行于连绵成海的橘林,“村里种了4500多亩纽荷尔,有700多亩进入丰产期,正常情况下亩产3000斤左右。所有果子都会被外地果商抢购一空。”

可去年由于天旱缺水,这700多亩橘林却仅产果50万斤。

“减产接近四分之三,能把树苗保下来就不错了。”杉岭村村民李代现种植的50亩纽荷尔都进入丰产期,正常情况下能为他带来20余万元的收入,“窑窖地”本来都缺水,如果还遇到去年那种天气,那就搞不成了。”

**引进经营主体统一经营  
提高抵御风险能力**

跃溪坝良田千亩,可在大溪镇的其他区

因干旱高温受灾的还有大溪镇的脆红李,减产也超过三分之二。

如何提高经果林的抗灾、防灾能力,已成为大溪镇产业发展的重要课题。

“目前,镇里的纽荷尔和脆红李产业基本实行的都是村民自行管护,村集体经济组织统购统销的模式。”大溪镇相关负责人介绍,这种方式抵御产业风险的能力较弱,“我们了解到云阳、璧山等地在发展柑橘产业过程中引进了经营主体流转果园统一经营,果园基础设施由经营主体建设,风险也由经营主体承担。村民则通过果园流转、入股分红、务工等方式获得收入。我们计划前往学习后在镇里试点推广。”

**选择抗病力强优良品种  
搭建掩体防范猛禽捕食**

大溪镇茶店村火石岭,裸露的岩石间满是绿色的橘树,枝头间已挂满拇指大小的绿色果子。

橘树下,橘园经营者熊显富却愁眉不展,“今年投的1200只鸡子,就剩下200多只了,恼火。”

熊显富在大溪镇流转了1000多亩荒地种上了纽荷尔,并在橘树下养鸡发展林下养殖,“散养的土鸡可以帮忙除草、除虫,粪便可以当肥料,土鸡价格好销路好。”

去年,熊显富投放的1600多只鸡苗存活

销售了666只,给他带来了近7万元的收入,“就是损耗太大,有时候老雕一天都要叨走10几只。”

熊显富与记者说话间,10余米开外的一棵橘树上,一只体型硕大的猛禽正对着橘树下的鸡群虎视眈眈。

“一点都不怕人,赶不走也打不得,我一点办法都没得。”相比于猛禽捕食的损耗,疫病带来的损失更让熊显富揪心,“一只患病就会传染一群,一批批地死,搞得我都灰心了。”

为了提高鸡苗成活率,熊显富没少想办法:购买鸡苗时优中选优;在饲料喂养时掺入疫病防治药物;请专业人员为鸡苗注射疫苗……可情况并没有根本好转。

看着熊显富林下养鸡举步维艰,许多计划效仿的村民纷纷打起了退堂鼓。

那么,如何才能提高橘树下养鸡的成活率,又有什么办法能防范猛禽等动物的捕食呢?

“林下养鸡,很重要的一点是鸡苗品种的选择。”重庆特牧农业开发有限公司总经理刘松介绍,公司今年产铜梁黑鸡300多万只,“我们在铜梁各地发展林下养鸡。在虎峰镇回龙村400多亩的柑橘林和李子林里养殖的8000只铜梁黑鸡全部成活,目前每天产蛋7000多个。”

刘松介绍,铜梁黑鸡是铜梁本地品种,具有抗病力强、成活率高等特点,在孵化后40天内就要注射4次疫苗,“如果大溪镇需要,我们愿意提供鸡苗和技术支持。”

针对猛禽捕食带来的损耗,刘松建议可以在橘园里搭建一些掩体,让鸡群在猛禽捕食时能有就近躲避的场所,“可以用木板、遮阳布等搭一些棚子,既能防范猛禽捕食,也能在夏天给鸡群提供一个遮阴的地方。”

(来源:《重庆日报客户端》)

让更多小农户用上称心农机

□王 浩

植保无人机安装北斗导航,飞得稳、路线准、喷得匀,一天就能作业600多亩。春耕大忙,说起自家种地“神器”,河北省宁晋县苏家庄镇东马庄村种粮大户张军永啧啧称赞:“省工省肥,每亩地还能节省人工成本200多元。靠着20多台‘大铁牛’,合作社为7000多亩小麦提供了社会化服务。”

从种到收,拖拉机深耕整地,无人机喷雾洒药,收割机追逐麦浪,纵横驰骋的农机,成为农家好帮手。近年来,高标准农田加快建设,田成方、路相连,农机进田更顺畅。新型经营主体发展现代农业,规模变大,更重效率。随着农业现代化推进,农民对农机需求越来越广泛,农机与农业生产各环节的融合越来越紧密。目前,全国农作物耕种收综合机械化率超过72%,装有北斗定位作业终端的农机装备已达150万台套。农机助力,让农民从会种地到“慧”种地,为保障粮食安全和重要农产品供给提供了有力支撑。

没有农业机械化,就没有农业现代化。无论是稳产保供、降本增效,还是节约资源、减少损耗,农机都大有可为。需要看到,当前我国农业机械化发展还不平衡不充分。比如,应用于粮食耕种收环节的农机,品种全、性能优,而烘干、仓储、加工等产后环节的机械化率仍待提升;各地特色产业如火如荼,可不少果、茶等经济作物仍“无机可用”。面对新问题,要下足绣花功夫,潜心补短板,让农机更好服务农民,为现代农业发展注入更为强劲的动力。

好农机从哪儿来?要紧盯农民需求,瞄准关键装备,整合各级各类优势科研资源,强化企业科技创新主体地位,联合攻关,提升研发制造水平,生产更多适应不同地区、产业、品种和环节的“专精特”农机。比如,扩种大豆油料,是当前农业结构调整的重点任务,针对大豆玉米带状复合种植,可有针对性地改进机具性能,加强农机配套,促进农机农艺融合,满足两种作物的不同需求。再如,我国丘陵山区耕地面积达6亿亩,对适用“小农机”“微农机”需求较大,应针对特殊地形和特色作物,加大研发适合的农机产品。

不少农机投入大,如何让小农户用得上?一方面,要加大购置补贴力度、创新金融服务,让农民买得起。另一方面,各地应探索推广农机合作、农业托管等社会化服务,解决一家一户办不了、办起来不划算的事,让小农户也能用上称心农机。当前,共享农机、“滴滴农机”等新业态新模式不断涌现,接下来要推动相关经营主体发展壮大,创新服务模式,拓展服务范围,提升服务质量,让更多小农户享受高效便捷的农机社会化服务。

农机给力,种地省力。久久为功,加快农业机械化全程全面高质量发展,让农民挑稳“金扁担”,为加快建设农业强国注入澎湃动能。(来源:《人民日报》)

## 可大乡可大村: 推广“油茶+N”林下套种模式

本报讯 (融媒体中心记者石玲聪) 可大乡可大村推广“油茶+N”套种模式,在油茶地里发展林下经济,以短养长,不仅充分发挥了土地效益,提高油茶地附加值,还助推了农户增收。

这段时间,在可大乡可大村1组的油茶基地里,农户们正忙着挖土、管护油茶苗,并在油茶苗下种上黄豆。基地负责人告诉记者,由于油茶产生效益的时间比较长,在油茶地里套种黄豆,不仅能够提高土壤的肥力,还可以实现油茶地亩产值增收近千元。

近年来,可大村以“村集体经济组织+农户”的模式发展了油茶5000余亩,利益联结600多户农户,同时,充分盘活土地资源,以“油茶+N”林下套种模式,在油茶地里套种辣椒、花生、黄豆、南瓜等农作物,以短养长,增加了土地效益,带动了农户增收,每年油茶基地用工达到20万人次,劳务支出200多万元,实现了经济效益和生态效益双丰收。

可大村党支部书记粟德富表示,接下来,该村将发展好油茶产业,管护好林下经济,助力“酉阳800”区域公用品牌打造,利益联结更多群众,带领群众增收致富,推进乡村全面振兴。

销售了666只,给他带来了近7万元的收入,“就是损耗太大,有时候老雕一天都要叨走10几只。”

熊显富与记者说话间,10余米开外的一棵橘树上,一只体型硕大的猛禽正对着橘树下的鸡群虎视眈眈。

“一点都不怕人,赶不走也打不得,我一点办法都没得。”相比于猛禽捕食的损耗,疫病带来的损失更让熊显富揪心,“一只患病就会传染一群,一批批地死,搞得我都灰心了。”

为了提高鸡苗成活率,熊显富没少想办法:购买鸡苗时优中选优;在饲料喂养时掺入疫病防治药物;请专业人员为鸡苗注射疫苗……可情况并没有根本好转。

看着熊显富林下养鸡举步维艰,许多计划效仿的村民纷纷打起了退堂鼓。

那么,如何才能提高橘树下养鸡的成活率,又有什么办法能防范猛禽等动物的捕食呢?

“林下养鸡,很重要的一点是鸡苗品种的选择。”重庆特牧农业开发有限公司总经理刘松介绍,公司今年产铜梁黑鸡300多万只,“我们在铜梁各地发展林下养鸡。在虎峰镇回龙村400多亩的柑橘林和李子林里养殖的8000只铜梁黑鸡全部成活,目前每天产蛋7000多个。”

刘松介绍,铜梁黑鸡是铜梁本地品种,具有抗病力强、成活率等特点,在孵化后40天内就要注射4次疫苗,“如果大溪镇需要,我们愿意提供鸡苗和技术支持。”

针对猛禽捕食带来的损耗,刘松建议可以在橘园里搭建一些掩体,让鸡群在猛禽捕食时能有就近躲避的场所,“可以用木板、遮阳布等搭一些棚子,既能防范猛禽捕食,也能在夏天给鸡群提供一个遮阴的地方。”

(来源:《重庆日报客户端》)