

前锋区：“农”墨重彩 绘就良田沃野好“丰”景

耕地是农业生产的基础,是国家粮食安全的根本保障。近年来,广安市前锋区严格落实耕地保护制度,强化耕地“数量、质量、生态”三位一体保护,坚决遏制耕地“非农化”、严格管控耕地“非粮化”,守住耕地保护红线,保障粮食安全。

推行田长制 筑牢耕地“安全线”

近日一早,在前锋区大佛寺街道得胜社区,王荣华早早来到田间地头,查看秧苗、玉米等农作物生长情况。“每天我都要来这里走一圈,看看农作物有无异样,同时巡查有无占用耕地的情况发生。”王荣华说。作为巡田网格员,巡田是王荣华每天的“规定动作”,她须实时监测农作物生长情况,及时上报病虫害,保障农作物安全。

在大佛寺街道,像王荣华这样的巡田网格员共有16名,另外有9名镇级田长,8名村级田长。田长制推行以来,他们严格按照要求,扎实开展常态化巡田工作,筑牢耕地“安全线”。今年以来,大佛寺街道镇、村两级田长共巡田300余次,网格员巡田480余次。

2023年,前锋区出台《2023年广安市前锋区田长制工作要点》,成立区田长制办公室,推动辖区内田长制体系建设。截至目前,该区共设立田长制办公室10个、各级田长132名、副田长99名、网格员114名,形成了“区级田长抓统筹、镇级田长抓落实、村级田长抓巡查”的三级网格化、全覆盖责任体系。去年,前锋区各级田长及网格员巡田完成率达100%,上报巡田线索176条,其中有效线索143条。

作为推进耕地保护的基层前沿,去年以来,前锋区不断健全制度机制,及时优化调整基层田长和网格员,更新田长信息公示牌,公开接受社会监督。同时,以“线上+线下”相结合的方式,重点围绕问题类型判断、线索审核和处置等方面工作,加

强对基层田长和网格员的培训,推进田长制工作高效开展,规范运行。

整治撂荒地 变“闲田”为“良田”

近日,在前锋区观音镇七谷村,一块块水稻田绿意盎然,充满生机与活力。这片曾经的撂荒地,经过精心整治,“面貌”焕然一新。

撂荒地整治是耕地保护的重点。近年来,为避免耕地资源浪费,前锋区全力开展撂荒地整治工作,采用人机双查方式,对全区耕地使用情况进行全方位、多角度监测、排查,对比历史数据和现有数据,及时发现已撂荒的耕地和疑似撂荒地。同时,组织镇村干部、群众代表等进行拉网式排查,准确摸清撂荒地位置和面积,建立区、镇、村三级撂荒地数据台账。

在建立台账的基础上,前锋区通过委托经营、代耕代种、流转经营等方式分类抓好复耕复种。针对撂荒时间长的耕地,由各镇统一组织大型机械翻耕,免费交由经营主体或有种植意愿的村民种植;对零散闲置且无业主参与代耕、流转的土地,由村集体统一管理、统一规划种植,确保闲置土地有效利用。截至今年6月,年初统计的2200余亩撂荒地已完成整治1850余亩,预计12月底全部完成整治,实现撂荒地动态清零目标。

为充分盘活撂荒地,前锋区还组建了区、镇耕地保护和撂荒地技术服务队,选择整治效果较好的撂荒地作为示范现场,组织种植业主、群众实地参观,并现场进行科学种植、土壤改良和病虫害防治等技术培训,提高农业生产技术和土地利用能力。此外,该区还通过广播、线上平台等载体,向农民广泛宣传解读撂荒地整治相关政策和补贴政策,增强其参与撂荒地整治工作的积极性,推动“闲田”变“良田”。

提升耕地质量 夯实粮食安全根基

近年来,前锋区持续加强耕地质量

提升,管好、运行好全区3个耕地质量长期定位监测点和34个耕地质量等级变更调查点,持续推进耕地质量监测,组织开展田间实验和取土化验分析,编制年度耕地质量监测报告,动态监测全区耕地土壤环境质量。如今,该区耕地质量等级已由5.2提升至4.69。

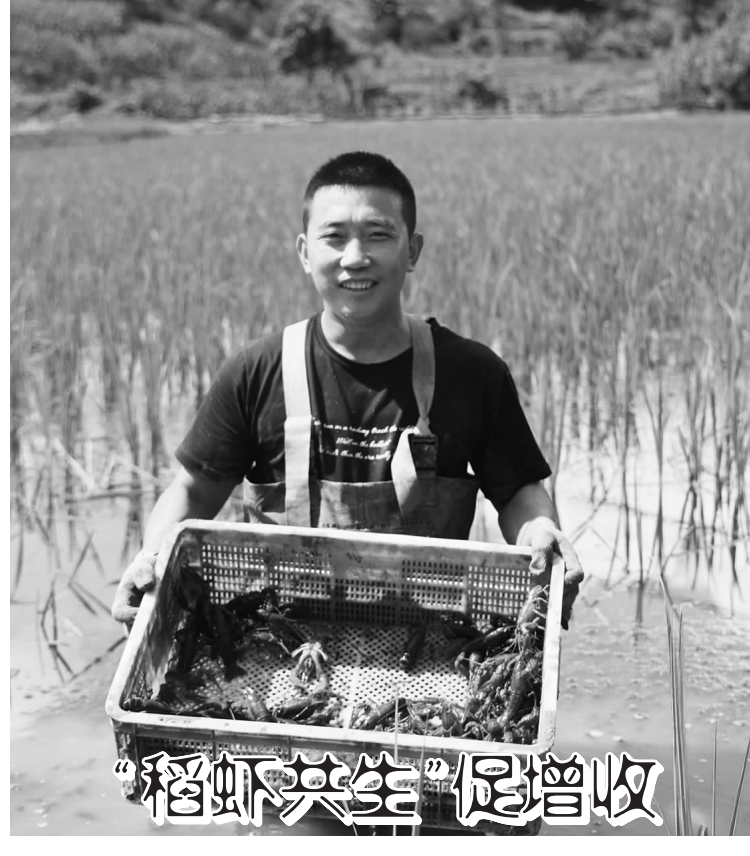
同时,该区大力实施“天府良田”建设攻坚提质行动,加强农田水利建设,改善农业生产条件,做到建一亩、成一亩,逐步把17万亩永久基本农田建成适宜耕作、旱涝保收、高产稳产的现代化良田。

据了解,为提升群众耕地保护意识,该区还通过广播、悬挂横幅标语等方式,广泛宣传耕地保护政策,增强群众耕地保护红线意识,引导群众养成保护耕地的习惯,营造保护耕地、守牢粮食安全的良好社会氛围。

下一步,前锋区将继续压实耕地保护责任,有序推进耕地恢复补充,同时加强后期管护和耕地利用情况监测,实现土地集约化、规模化经营,提高耕地的利用率和整治效果,推动耕地保护工作取得新进展。(吕甜 本报记者 周宇)

图片新闻

TU PIAN XIN WEN



7月5日,在泸州市纳溪区合面镇稻渔现代农业园,虾农李强喜滋滋地展示刚从稻田里捕捞的生态虾。

近年来,素有“纳溪小粮仓”之称的合面镇,在凤坪、双凤、太山等村大力推行“稻+鱼”“稻+虾”“稻+鳖”等综合种养模式,发展生态优质稻1.3万亩、稻田鱼6000亩、稻田虾800亩,实现了“一地双业、一水两用、一田多收,粮渔多赢”。(李小波 文良旭 摄影报道)

区县扫描 | QU XIAN SAO MIAO

理塘县

11.8万亩沙化地披上“绿衣”

本报讯 7月上旬,随着高原天气回暖,甘孜州理塘县奔戈乡托仁村沙化地治理区绿意盎然。自2016年防沙治沙以来,截至去年底,该县防沙治沙面积达11.8万亩,一片片沙化地焕发新绿。

理塘县平均海拔4300多米,年平均气温仅3℃,冬季漫长,日照量大,大风、干旱等气候频繁,加之鼠害,导致草地沙化问题日益严重。

为从根本上治理沙化地,多年来,理塘县林草局坚持“尊重自然、尊重规律、因地制宜、突出重点”的原则,积极探索总结,采取“三首次、三延续”首次采用格宾网阶梯式沙障、首次采用水泥网格沙源护坡、首次采用绿色防护网覆盖沙地。延续设置挡沙墙,阻止流动沙地源头扩张;延续生物措施,客土种草植灌,保土固根;延续围栏封禁,强化后期管护成效)模式治理沙化地,成效显著。

“我们选择了多年生黑麦草、高山柳、沙棘等一批适宜在川西北高寒沙地生长的植株,并利用县级骨干苗圃进行沙生植物繁育和试验,为川西北沙化地治理提供技术支撑。”理塘县林业和草原局技术员杨明勇介绍,通过“乔、灌、草结合,封、造、管并

举”,2019年,在托仁村沙化地治理区,挡沙墙慢慢筑起,草方格沙障接连成片,延展到毛垭草原腹地,沙地渐渐覆绿,灌木丛平茬复壮,昔日裸露的沙坡慢慢“披”上了绿衣。“沙化地面积共37.53万亩,通过系统治理,五年内平均每年减少2万亩。”说起沙化地的变化,理塘县林业和草原局副局长孙成伟难掩喜悦之情。

“三分造林、七分管护”。为保护转绿的沙化地,2023年以来,理塘县林业和草原局通过“生态管护补助”的方式交由项目驻地各村委会管护草地,吸引大批群众主动参与,托仁村村民洛绒泽仁就是其中一员。

“我是养牛大户,深知草就是牦牛的命根子。看到沙化地变回绿洲,我心里高兴,也愿意当草原管护员。我们村管护的草原面积有7300多亩,我每天都骑摩托车上山巡护。”洛绒泽仁说。

如今,在理塘县,像洛绒泽仁这样的草原管护员有981名。作为示范工程项目,理塘县落实“生态管护补助”机制,不仅为农牧民带来了劳务收入,也充分调动了群众治理和保护生态的积极性,为持续治沙、长久治沙探索出新路径。(李悦 叶强平)

纳溪区

建强残疾人就业辅导员队伍

本报讯 为加强残疾人就业辅导员队伍建设,提高残疾人就业辅导员综合素质,近日,泸州市纳溪区开展残疾人就业辅导员业务培训。纳溪区机关、镇(街道)、村(社区)、企业176名残疾人就业辅导员参加培训。

培训采取案例分析、现场互动等方式进行,深入解读了《残疾人就业条例》《泸州市残疾人就业创业扶持办法》等相关法律法规,以及支持残疾人就业创业相关政策。

“通过培训,我学到了先进的工

作经验,加强了沟通交流,拓宽了工作思路,增长了业务水平。今后,我对做好残疾人就业工作更有信心了。”参训学员表示。

“就业是最基本的民生,促进残疾人就业是对残疾人最好的帮扶。”纳溪区残疾人联合会理事长林丽红表示,接下来,区残联将持续加强残疾人就业辅导员队伍建设,提高其综合素质,并积极为残疾人搭建可持续就业服务新体系,动员更多社会力量参与,促进残疾人更好就业。(王超明 刘学楷)

邻水县

提升林业“含金量”

本报讯 盛夏时节,广安市邻水县丰禾镇五华山村国家储备林(以下简称“国储林”)草木葱茏,桉楠、杉树、香樟、马尾松等大径级用材林间,牛尾笋细细密密破土而出,形成高低错落的“丛林”。

据悉,这是邻水县助力建设更高水平“天府森林粮库”,创新推出的“大径级用材林+林菜”种植模式,通过深度融合林业资源利用与生态保护,实现生态与经济双赢。

用材林成材,需以10年为单位计算。漫长时间里,如何让国储林发挥出更大效益,一直是邻水县农林体系思考的问题。经过多方探索借鉴,该县农林体系结合实际、科学谋划,制定了林下经济发展方案——引进业主在2000亩林间种植刺黑竹。

刺黑竹所产牛尾笋广受川渝食客喜爱,味道鲜美,营养丰富,富含蛋白质、氨基酸、膳食纤维、维生素等营养成分。《本草纲目》记载,竹笋“味甘、无毒、主消渴、利水益气、可久食”,兼具药食两用功能,是名副其实的“山珍”。

邻水县林业局科技与产业股股长覃华估算,假如每亩林间产出250公斤鲜笋,按照每公斤10元计算,能增收2500元。进入丰产期,这个数字会更高。鲜笋进入成都、重庆等城市生鲜商超,笋尖价格能达到40元每公斤。

并且,林下种植牛尾笋,不仅有经济效益,

还有生态效益。“刺黑竹作为一种适应性强、生长快、经济价值高的竹种,根系发达,能够固土保水,改善土壤环境。”覃华认为,发展林下产业,既提升林业生态“含金量”,也提高经济发展“含绿量”,是“生态+产业”的双赢。

邻水县林业局局长刘红锋表示,接下来,邻水县将持续抓实抓细林长制,厚植生态底色,科学合理利用林下空间,促进林业高质量发展,让“林下经济”新模式成为邻水县发展林业经济的“新源泉”。(李勇 本报记者 周宇)

乡镇动态

XIANG ZHEN DONG TAI

兴马镇

做好防止返贫动态监测

本报讯 为持续巩固拓展脱贫攻坚成果,抓细抓实防止返贫动态监测和帮扶工作,今年以来,巴中市南江县兴马镇按照持续健全完善监测对象包抓机制要求,多措并举做好防止返贫动态监测工作。

兴马镇及时处置县级预警、干部摸排、自主申报重点人群名单,建立风险台账,做到早发现早干预早帮扶,坚决守住防止返贫监测底线,防止出现返贫致贫风险;常态化排查风险隐患,锚定目标,凝聚合力,抓好群众“两不

愁三保障”、饮水安全、收入达标等工作;针对全镇收入下降户、收入连续下降户、收入低于一万元户、独居老人等重点人群,建立台账逐户走访,逐人制定帮扶措施;针对纳入系统的监测户,由乡镇联合其他相关部门制定帮扶措施,依据出现返贫致贫风险点类别分类帮扶;对于已脱贫户、监测户,因户施策制定庭院经济计划,通过政策补助形式引导农户发展小农经济,通过自身努力摆脱困境。(吴军)

正直镇

坚守防汛底线

本报讯 近期连降暴雨,各地受灾严重,巴中市南江县正直镇积极行动,采取多项举措守住防汛底线,确保群众生命财产安全。

落实汛期值班值守。该镇根据实际情况,除日常办公室值班安排外,还将全镇干部进行分组,制定汛期应急值班表,严格落实应急响应机制。接到降雨预警,要求应急值班人员立即返岗,分组下村协助村社干部入户、查险、处置等。

监测地灾隐患点风险。该镇在各

地灾隐患点设置监测员,并对监测员定期开展培训,形成应急处理机制。通过镇村联动、实时监测,做到及时发现、上报险情苗头,组织相关人员提前疏散撤离,并开展后续抢险工作。

做好应急物资筹备。该镇要求各村(社区)备足应急物资,形成抢险工具、应急食品、防护衣物等物资台账,定时清点数量,清理质量,确保应急情况发生后,可随时投入抢险救援。(苏若寻)

张华镇

开展艾滋病防治宣传

本报讯 近日,广元市旺苍县张华镇卫生院积极响应国家卫生健康政策,开展预防艾滋病主题宣传活动,增强广大群众预防艾滋病意识,做自身健康的“守护者”。

活动中,张华镇卫生院公共卫生服务中心主任冯天书向群众发放“防艾”宣传资料,并详细讲解艾滋病的危

害及防范艾滋病的方法,帮助村民树立正确的健康观念。

据介绍,此次活动共发放“防艾”宣传资料1000余份,让广大群众了解了艾滋病的基本常识和传播途径,认识到了艾滋病的危害,加强了群众自我防护能力,营造了预防艾滋病的浓厚氛围。(唐福升 李琳艳)

花园镇

筑牢森林防灭火“安全网”

本报讯 为保障人民群众生命财产安全和森林资源安全,今年以来,广安市岳池县花园镇多措并举抓好森林防灭火各项工作,筑牢森林防灭火“安全网”。

推动责任落实落地。该镇完善管护五级体系,分级落实包片责任,聘用生态护林员对山头地块进行巡查监管;制定《花园镇森林火灾责任追究制度》,实行网格化监督巡逻,加大监管密度,规范劝阻秸秆焚烧、祭祀烧纸等行为,确保巡林管护无死角。截至目前,该镇聘用生态护林员38名。

提升宣传教育效果。该镇利用广播、标语、流动宣传车等载体,全方位开展森林防灭火“六进”宣传,增强群众森林火灾防范意识;在林

区主要道路沿线、进山路口悬挂森林防灭火宣传横幅、标语,设置标识牌,倡导市民自觉遵守禁火令。今年以来,该镇发放宣传资料8000余份,设立醒目森林防火标识牌55块。

提高应急保障水平。该镇落实领导24小时值班带班制度,密切关注火险等级,畅通信息沟通渠道,及时预警预报,确保火情早发现、早报告、早处置,强化应急队伍建设,镇、村(社区)分别组建森林防灭火应急队伍,配备防灭火所需物资,定期开展森林防灭火实战演练,提升预防和应急处置能力。今年以来,该镇组建森林防灭火应急队伍21支,投入资金20万余元,配备消防服40套、风力灭火机6台。(田举)

麻陇乡

番茄丰收采摘忙

受成都、重庆等地消费者喜爱,销量非常好。”

麻陇乡平均海拔2300米,光照充足、昼夜温差大,种出来的番茄果实饱满、颜色鲜艳、沙瓤多汁。2022年,该乡首次进行了秋番茄试种,取得了可观的效益。看到秋番茄试种成功,村民们信心大增,2023年发展大棚番茄80余亩,今年番茄种植面积突破200余亩,并开始尝试种植夏番茄。

近年来,麻陇乡因地制宜引导农户发展以温室种植高山绿色番茄为主的粮菜轮作特色高效农业,在温室大棚经济上做文章,让温室番茄错峰上市,不仅丰富了消费者的“菜篮子”,也充实了群众的“钱袋子”。(陈丽 程礼攀)