

# 四方发力 青神春耕备耕下足真功夫

一年之计在于春。春天,是大地复苏、万物生长的季节,也是农业生产的重要起点。抓好春耕备耕,对确保粮食丰产和粮食安全至关重要。近期,青神县各地抢抓农时,拿出真功夫,推动春耕生产相继展开,确保全年粮食播面稳定,粮食亩均产量继续提高,打造新时代更高水平“天府粮仓”。

□眉山日报全媒体记者 古良驹 文/图

## 地上有真功夫

3月25日,记者走进西龙镇金花村高标准农田建设现场,这里一派繁忙的景象。

在这片土地上,大型机械设备忙碌工作,推土机平整土地,挖掘机挖掘沟渠,工人们精心铺设灌溉管道,搭建排水系统,或者修建田间道路。

“项目30天后将建成投用,不误春耕。”项目监理人员告诉记者。

近年来,青神县狠抓高标准农田建设,建成高标准农田6.8万亩。2024年,青神县还将新建高标准农田2.7万

亩,实现能排能灌、旱涝保收、宜机作业。

有建还有管,才见真功夫。在本轮春耕备耕中,青神县还建立了农田管护长效机制,积极探索“政府+金融保险+业主+农户”四位一体高标准农田管护模式。

在这一模式中,对于高标准农田建成后流转土地的,村集体按租金收取业主一定比例的管护费,用于高标准农田管护。利用这一费用,村集体通过自行维护或者购买保险以备维护之需;对于

暂时没有流转的高标准农田,地方财政每年落实管护资金,用于沟渠、提灌、道路维修改造;现代农业经营业主按照“谁使用、谁负责”的原则,强化流转土地的管护;全过程中发动农户加强监督。

“高标准农田让我可以全程机械化作业,让种粮人更有底气。高标准农田建好后,我们种粮大户将在农业部门的指导下,守好粮田端好饭碗。”在青神县西龙镇长池村高标准农田建设现场,一位种粮大户告诉记者。

## 技上下真功夫

近日,记者在西龙镇水稻种植大户李东好的稻田里看到,农民们正忙着进行水稻育秧工作,大家相互配合,平整秧田、摆放育秧盘、压泥、撒种、搭架、覆膜,娴熟的动作间开启了今年的“春忙”模式。

“今年我们分两批育秧,第一批300亩,已经完成育秧,4月7日左右移栽;第二批400亩,4月10日左右育秧,5月4日以后移栽。”李东好说道。

俗话说“秧好一半禾,苗好七分收”。水稻要高产,关键是育好秧。在完成播种育秧后的一个月,李东好将密切关注,定时察看秧苗长势,开展田间管理和病虫害

防治,为插秧移栽打好基础。

同时,在青神县粮油园区,工厂化育秧已经开始,工作人员将经过提前浸泡的种子、培养土投入自动化设备,种子快速播撒,培土均匀覆盖,秧盘瞬间被填满。10天后,绿油油的秧苗将从秧盘内破土而出。

比起传统的方式,工厂化育秧省工、省时、省力,更高效,达到精量播种。在倒春寒等极端气候下,秧苗在育苗棚里面也能安全生长,避免造成烂秧烂种等问题,培育出来的秧苗密度适中,更适合进行机械化插秧,从而实现育秧到插秧全程机械化,同

时也给当地的农户带来了实实在在的经济效益。

上游推进工厂化育秧,下游三大主粮的机械化种植便“顺理成章”——

在今年春耕备耕工作中,青神县调配农机3000余台,培训农机手200余人次,指导督促农机专业合作社和农户对所有农机具开展全覆盖检修、养护,确保满足春耕对农业机械的需求;已开展机耕服务约3万亩,其中大豆种植机耕约7000亩,玉米大豆带状复合种植机耕约3200亩,其他农作物机耕约1.98万亩,三大主粮种植机械化率达90%。

## 供上见真功夫

眼下,随着春耕备耕生产拉开序幕,农资产品也进入销售和使用旺季。连日来,青神县农业农村局执法人员深入开展农资领域专项治理行动,全力护航春耕生产。

前期,为确保春耕备耕工作顺利进行,青神县对全县的农资供应企业进行了全面摸底,并开展了农资质量检查工作。通过组织供应商与生产企业、专业合作社、种植大户进行需求供给对接,提前完成了全县各农资网点的物资储备工作。这一举措确保了信息的及时互通,从源头上把好了农资质量关和价格关,

为春耕提供了全方位的保障。

近日,在青神县城东农贸市场,执法人员对各经销商销售的农药、化肥、农膜等农资产品质量及包装进行仔细检查,查看销售台账,种子备案记录情况,经营证照是否齐全,是否存在生产、销售假冒伪劣种子、肥料及过期农药等违法行为。同时,督促经销商建立健全经营台账,及时清理临期产品,严格落实质量安全主体责任,确保农资产品质量安全。

“这次行动,主要对全县农资市场的种子、农药、肥料、兽药、饲料和饲料添加剂等开展专项检查,依法打击生产经营

假劣农资违法行为,坚决查处农资违法案件,确保农资质量可靠,市场稳定,为全县春耕生产和全年粮食丰收提供基础保障。”青神县农业农村局农业综合执法服务中心主任王鹏告诉记者。

记者在现场了解到,此次专项整治行动将重点对全县140余家农资产品经销商销售的种子、农药、肥料、饲料和饲料添加剂、农机、农用薄膜开展专项治理。

截至目前,青神县已储备充足的农资,种子储备达64吨,农药66.1吨,肥料2.5万吨。

## 水上看真功夫

“十五分钟就可以浇十亩地,手机上就可以远程控制开关,给我们春耕解决了大问题。”在青神县李时坝水肥一体化示范基地,种粮大户、鑫茂农场负责人刘先科告诉记者。

在他身后,高压自动旋转喷枪正在向玉米地喷洒清水,在不远处,是新建不久的拼装式水池。

李时坝村的700亩土地上,现代化的水肥一体化示范基地已然建成。该基地针对当地土壤和主要农作物的特点,采用了高压自动旋转喷枪可控灌溉技术。

基地共安装了1.78万米的管线和183个喷枪,同时配备了两个每个300立方米的拼装式水池。

据当地农技人员介绍,这种喷灌技术具有多重优势。它显著提高了资源利用效率,喷枪射程远、流量大,灌溉时间大幅缩短,同时节约了人工成本;建设成本低,维修保养便捷,降低了管理成本,管线使用寿命长;适应性强,不影响田间机械作业,适用于各种作物。

在更广阔的区域,青神县水利现代化正在加速进行:该县将“五小”水

利工程中的小水泵朝着“农水厂”方向发展,通过管道延伸和山坪塘上山,将更多的沟渠灌溉转变为管道灌溉,形成了一体化的灌溉体系,实现了常流水精准灌溉——

记者从青神县农业农村局了解到,目前,全县已建设泵站325个,延伸管道76公里。水利现代化带来了种植作物的突破(从两季增加到三季),有效提升了复合种植效能。现在的青神,农民可以种植一季玉米大豆、一季秋大豆和一季蔬菜,亩均收入达到7000元,纯利润超过2500元。



农业科技人员在田间地头调研。



使用高压自动旋转喷枪可控灌溉设施。



工厂化育秧。



高标准农田。



青神县李时坝水肥一体化示范基地。

主编 向哲 编辑 彭威楠  
美编 杨干一 校对 肖倩