

我省部署小麦田管工作

小麦生产是全年粮食丰收的基础。日前,省农业农村厅部署麦田清沟沥水等田管工作,要求强化组织领导、分类指导,要把小麦田管当作确保夏粮增产、农业增效、农民增收的大事、要事来抓,组织人力、机械,进一步加强当前在地作物田管,努力夺取夏粮丰收。

根据部署,全省麦区要确保田间沟渠通畅,

做到明水能排、暗水能滤,减轻渍害发生。对晚播三类苗弱苗,在小麦拔节前趁雨追施肥料,促进春季分蘖早生快长;对一类苗和二类苗待小麦第一节间定长,叶色转淡后追施拔节肥;生长偏旺麦田可适时开展化控。此外,还要及时开展化学除草,对小麦纹枯病、条锈病及虫害,及时挑治,防早防小。重点做好“倒春寒”监测,及

时发布预警信息。

为全面开展春季田管,促进苗情转化,各地还要强化服务保障,组织广大技术人员深入生产一线,加强技术指导和培训。继续加强农资市场监管,确保农业生产安全,为丰产打好基础。

(安徽日报记者 许昊杰)

人勤春早 种瓜忙

3月10日,蒙城县许疃镇吴刘社区农民正在移栽网纹瓜秧苗。春暖花开,春耕的序幕正在蒙城县乡村陆续拉开,农民抢抓农时,田间地头到处是一派繁忙的劳作景象。

通讯员 胡卫国 摄



近年来,霍邱县曹庙镇甄岗村创新工作思路,推动建立乡村积分管理制度,以“小积分”撬动“大治理”,引导群众主动参与乡风文明建设和基层治理,构建共建共治共享的乡村治理新格局。

“村的事”变为“我的事”。乡村治理,村民是主角。甄岗村引导群众参与积分制管理细则制定,做到听民生、察民意、聚民智、惠民生,大家的事情大家定。

“旁观者”变为“参与者”。为规范管理村民积分兑换,甄岗村制定积分记录本、电子数据表,采取“一户一档”让积分可视化、规范化、简单化。

“要我干”变为“我要干”。该村扩大积分超市覆盖面,引导更多群众参与,让“小积分”兑换“大文明”,引导群众向上向善,推动乡村治理新引擎。

(王玉燕)

小积分“兑”出乡风大文明

六安市霍邱县曹庙镇甄岗村——

共筑绿色生态梦

——记安徽绿安生态农业科技有限公司施华山与他推广的陕油28

编前语:在农业科技创新的大潮中,安徽绿安生态农业科技有限公司的法人代表施华山,与陕油28油菜品种结下了不解之缘。他们的合作故事,不仅是一段科技创新的历程,更是一个绿色生态梦想的实践。

陕油28,作为一种优质、高产、抗病的油菜品种,自推出以来就备受关注。然而,要让这一品种真正落地生根,发挥出其巨大的潜力,还需要有识之士的引领和推动。施华山,正是这样一位有识之士。

增加农民收入 促进产业结构调整

油菜籽是我国重要的油脂来源之一,其产量和品质直接关系到国家油脂供应的安全。施华山深知陕油28油菜项目实施的重要性。他认识到,陕油28油菜品种的出现,不仅能够提高油菜的产量和品质,还能够带动相关产业的发展,如油菜籽的收购、加工、销售等。这些产业的发展将为农民提供更多的就业机会和收入来源,有助于增加农民的收入水平,提高农民的生活质量。

心动不如行动。2016年安徽绿安生态农业科技有限公司联合肥东县老科协将陕油28从西北农大引入肥东作为公司的重要推广项目。2016年陕油28油菜品种轻简化直播示范栽培在古城镇和八斗镇两镇开展,示范面积300亩,当年收获亩产达350斤的好产量。在总结轻简化栽培经验的基础上,2017年针对秋种期干旱缺水土壤湿度小的实际问题,为防止土壤水份流失,确保一播全苗,又在八斗、白龙镇,开展水稻田免耕直播栽培,并取得成功,当年亩产300多斤菜籽,而且亩节本省工150元左右,菜农对这种栽培技术非常满意。

为加快陕油28油菜推广,施华山积极组织示范推广活动。他亲自带领团队深入田间地头,向农民展示陕油28油菜的种植过程和技术要点。他耐心解答农民的疑问,为他们提供全方位的技术支持和服务。在他的带领下,越来越多的农民开始种植陕油28油菜,不仅提高了农业生产效益,还带动了当地经济的发展。2018年至2019年,公司分别在店埠镇、石塘镇、古城镇、八斗镇、梁园镇、白

龙镇等地分别举办20多场次栽培技术培训会,在店埠镇召开有150人参加的机收现场观摩会,提高农民种菜技术,促进油菜规模种植。2019年全县已推广25000亩,并涌现了亩产突破400斤大关的高产大户。2020年秋季,公司对上年油菜种植能手20人给予500元-3000元奖励表彰,从而有效推动油菜生产。2021年白龙镇大户种植4500亩陕油28,平均单产420斤;梁园镇大户种植150亩陕油28,由于管理技术到位,油菜长势较好,平均单产253.8公斤,获省油菜规模种植产量冠军。现在肥东年推广陕油28油菜3.5万亩左右。

推动成果转化 促进产业健康发展

陕油28油菜项目在肥东县的成功推广下,也为农民提供了更多元化的种植选择,有助于推动农业种植结构的优化。同时,通过油菜种植与其他作物的轮作、间作等模式,还能够改善土壤结构,提高土地利用效率,实现农业生产的可持续发展。

为了让陕油28油菜品种得到更好的推广和应用,让农民真正认识到这一品种的优良性状和潜力。施华山做了大量的工作,他组织专业团队进行深入研究,制定科学的种植方案,确保陕油28能够在不同的土壤和气候条件下都能生长良好。施华山从2017年至2020年研究出5种轻简化栽培模式。即:1、直播栽培,就是在地耕翻后,直接播种。2、免耕直播栽培,就是在水稻收割后,直接播种,然后开沟,地无需耕翻。3、免耕套播栽培,就是在水稻未收割前,将菜种和肥料撒播到田间,然后在收割水稻后将稻草粉碎覆盖

田间,然后开沟即可,这种模式不误农时,促早播、抓全苗、省工节本。4、水整湿播栽培,就是在水稻收割后,田间有积水又遇连阴雨天气,为了不影响油菜播种,就进行带水旋耕整地、播种,这种播种方式,田间湿度大,油菜籽出苗快、整齐。5、机条播加镇压栽培,就是用条播机播种,播后镇压,使墒面平整,土壤孔隙度小,减少土壤水份蒸发,有利于油菜苗期生长,易达高产。这五种栽培模式研究推出后,更有利于农民发展油菜生产,不会因干旱或连阴雨天气而影响油菜生产。通过施华山的不懈努力,陕油28油菜在肥东县乃至安徽省范围内得到了广泛推广和应用。庐江县、肥西县、长丰县、广德市、六安市等地区,越来越多的农民开始种植陕油28油菜。

在推广陕油28的基础上,2023年公司又引进了产量、品质更优的陕油22新品种,目标产量可达450斤以上,2024年加大推广。

施华山,这位充满活力和激情的生态农业领军人物,以其敏锐的市场洞察力和前瞻性的战略眼光,引领着公司不断突破。他的努力和成就得到了社会各界的广泛认可,他的事迹被多家网媒报道,本人也多次受到表彰和奖励。

在未来的发展道路上,施华山将继续携手陕油28油菜品种,秉持“绿色、生态、可持续”的发展理念,发展高油酸保健油菜和发展富硒菜籽油。硒可提高人体免疫功能,对预



施华山在仔细观察油菜生长情况。

防治多种疾病均有较好作用。公司已连续两年示范,均取得成功。发展富硒油,对提高菜籽价值和效益都是十分可观的。

施华山与西北农林科技大学合作推广陕油28油菜品种,不仅仅是一段科技创新的历程,更是一个绿色生态梦想的实践。他用自己的智慧和努力,为绿色生态农业的发展树立了标杆。他相信,在科技创新和社会责任的共同推动下,生态农业将迎来更加美好的明天。同时,他也期待着更多的人能够加入到绿色生态农业的事业中来,共同为实现农业现代化和乡村振兴贡献自己的力量。

(李宏硕 凌青霞)