

奋斗百年路 启航新征程

脱贫攻坚答卷

政务动态

ZHENG WU DONG TAI

田安平就利用红色资源开展党史学习教育进行安排部署

本报讯(记者 付永文) 3月17日,市委常委、宣传部长田安平召集全市党员干部教育基地等相关方面负责人,就我市利用红色资源开展党史学习教育进行安排部署。

我市青少年红色研学活动启动

本报讯(记者 靳艳芳) 3月17日,以“感受革命情怀 争做红色少年”为主题的吕梁市青少年红色研学活动在离石区画像石博物馆启动。

民盟吕梁市委召开纪念中国民主同盟成立80周年座谈会

本报讯(记者 王洋) 3月17日,民盟吕梁市委召开专题座谈会,邀请民盟山西省委副主委刘本旺作专题讲座,市政协副主席、民盟吕梁市委主委高永安参加会议。

我市组织收看全省加快发展服务贸易联席会议暨2021年全省服务贸易工作视频会议

本报讯(实习记者 王卫斌) 近日,省政府组织召开全省加快发展服务贸易联席会议暨2021年全省服务贸易工作视频会议,我市组织市政府、市服务贸易联席会议成员单位和服务贸易企业相关负责人进行收听收看。

刘海平:养猪过上了好日子



图为刘海平在猪舍喂猪。惠爱宏 摄

“马书记来了……”看到第一书记马爱玲,刘海平喜笑颜开地说。“多亏了马书记,我才可以扩大猪场规模,真是太感谢了!”

“养猪不是件容易的事,脏臭不用说,得付出常人几倍的辛苦。这几年,我还养了几头黑猪,现在城里人都喜欢吃黑猪肉,黑猪肉纯粮食养殖,肉质鲜美,绿色健康。”

□ 本报记者 惠爱宏

春风送暖,万物复苏。走进柳林县陈家湾乡双下咀行政村小塔自然村,平坦的公路,整齐的房屋,所到之处一片干净整洁。

市场前景好,这几年钻研养猪技术,恰逢党的好政策,养猪事业做得顺风顺水。“快进屋坐,我给你们倒水!”刘海平的爱人刘福兰看见来客热情地招呼。

“种什么好”不如“种好什么”

□ 鲁庸兴

随着市场经济的推进和国家对农产品价格的放开,农民自主选择种植品种的余地越来越大。于是,对通过调整农业产业结构来提高经济效益,基层干部、涉农部门和农民朋友都非常重视、关心,也时常听到农民朋友问“种什么好”“种什么赚钱”的问题。

好”。诚然,新品种的开发、引进和推广会给农民带来好的效益,但也不可忽视,通过提高农业生产管理水平,从而提高农产品的品质,也会带来很好的回报。

视农业的标准化生产,推广应用先进的生产技术和手段,多搞一些“精细农业”“标准农业”,努力提高生产的机械化、集约化、市场化、品牌化及无公害化程度,增强农副产品的“后压力”,真正解决好“种什么好”的问题。

智能化育苗开辟新天地

孝义市大孝堡乡力农蔬菜种植专业合作社生产即景

□ 本报记者 梁瑜

一米高的育苗床上,白菜苗、豆角苗、番茄苗、黄瓜苗娇嫩欲滴,生长正旺……这是孝义市大孝堡乡力农合作社种植温室大棚内的情景。

这里的工作人员介绍,今年的育苗工作从一月份开始,及早动手育苗,也是为农户春耕育苗做好准备。

经记者了解,这家种植专业合作社位于孝义市大孝堡乡,成立于2009年。园区内有蔬菜种植基地,育苗基地,蔬菜视频医院,蔬菜仓储中心,蔬菜研究所等,形成了蔬菜产业“育苗—种植—销售”链条式发展模式。

育苗基地别具特色,相继建设连栋温室、日光温室,配备自动智能通风系统、自动加温系统、生物补光灯等新设备和新技术,确保了棚内温度、湿度、通风、水分适宜和幼苗生长,形成了蔬菜产业“育苗—种植—销售”链条式发展模式。

力农蔬菜种植专业合作社负责人介绍:“我们合作社一般种两茬,一茬是一、二月份,一茬是七、八月份。温室育苗二、三月份即可上市,像现在已经开始定植。有的订单已经开始订春节前的那一茬苗了。”

合作社生产的新苗供不应求,由于日光温室保温性能好,类似番茄、茄子、辣椒、黄瓜等喜温作物正值定植时期,近一段时间,周边的合作社和种植户已在纷纷订单。

现在,力农蔬菜种植专业合作社基地育出来的苗,不仅满足了该市广大种植户的需求,销售半径还逐渐向周边县市辐射。“我们的西红柿品种统一,大小均匀,色度也好,已在广州市场站稳了脚跟。”工作人员这样自豪地介绍,“对贫困户,我们还实行免费,通过务实措施帮助他们脱贫致富。”

近年来,随着育苗需求的不断扩大,这家合作社生产产品种在不断增多,育苗数量也在逐渐增多,也就更需要保证蔬菜苗的高质高产,精细化管理,确保不断优化品种结构。为发挥组织优势和生产活力,他们着力引入“党建+”的发展模式,将党建+精准扶贫纳入重点项目,通过党建引领,努力促进合作社健康发展,推动农民增收致富。

合作社结合自身特点,建立“田间课堂”,先后组织社员赴山东寿光等地学习考察,还邀请专家学者进行现场指导,形成了蔬菜种植基地、育苗工厂、蔬菜视频医院、蔬菜批发市场、蔬菜研究所等链条式智慧化发展模式,不断强化党支部和党员骨干在促进产业发展、农民增收致富中的引领带动作用和服务保障作用;并建立党员示范田、党员示范岗、党员示范棚,组织引导18名党员与54户社员群众结对帮扶,带动了村内贫困户脱贫致富。

刘文强:“草莓无土栽培效益高,一棚顶三棚!”

□ 图/文 本报记者 郭炳中



“吃”的是优质粮,“喝”的是营养液,“住”的是高层房,这是记者3月13日,在离石区信义村一处草莓基地里,10万多株草莓正在享受“品质生活”。

基地主人33岁的刘文强笑着说,草莓有机无土栽培能有效减少土传病,提高草莓的产量,提高经济效益。草莓适应性广,具有结果早、周期短、见效快的优点,且繁殖迅速、管理方便、成本较低,是一种投资少、收益高的经济作物。

刘文强是离石七里滩人,他与草莓结缘,并非偶然。“做水果生意的时候,我发现草莓市场行情好,深受市场欢迎。”刘文强说,加之,他发现离石的设施蔬菜基地区位优势明显,草莓种植销售一直势头很好。这一发现,让他有了种草莓的想法。

去年,刘文强前往山东寿光,河北、太原等地考察草莓种植基地回村后,成立了吕梁市高梁农业科技有限公司。他流转了严村合作社10亩土地,投资60余万元,首批建起一座700余平方米的冬暖式大棚,种植甜宝、牛奶、桃熏白草莓等草莓品种,并自给自足开展育苗。

走进大棚,只见一排排4层高的立体式钢架,钢架上的栽培槽中装着营养液,一株株草莓扎根于此。栽培槽中,还有一根黑色管子,草莓所需的营养液和水就是从这些管子中流出来的,施水施肥全部实现自动化按需供给。为方便管理,刘文强在大棚里安装了自动化温控、补光设备,从而大大提升了草莓的品质。

“用无土栽培种出来的草莓比地面种植的口感好,甜度和香度高。”刘文强说,同时,无土栽培提高了土地利用效率,一个无土栽培大棚的草莓种植量,相当于3个同等面积的地面栽培种植量。