

专家开“药方”防范“倒春寒”

本报记者 李盼

“现阶段,小麦已进入起身拔节期,抗寒能力下降、易遭受冻害。不做好防范的话,这次强冷空气活动会使小麦籽实质量低、果树开花坐果率低……”3月24日一大早,市果蔬中心技术专家来到潞城区微子镇王都庄村小麦种植基地,给农户们讲解降温天气可能对小麦生长带来的不利影响,并就防寒措施进行现场讲解和技术指导。

“针对这次降温天气,农技专家及时给我们进行了技术指导,心里很踏实,希望今年是个丰收年。”种植户陈国

富笑着说。

当前,我市冬油菜正在开花,小麦陆续返青,冬播谷子即将萌发。“倒春寒”天气突然来袭,对农作物和蔬菜会有怎样的影响?广大农民应该如何应对?连日来,市农业农村局种植业管理科组织市果蔬中心、市资源中心农技专家到平顺县、潞城区等地开展技术服务,加强田间管理,保障春季农业生产安全。

对于春季蔬菜来说,尤其是露地种植的蔬菜,在“倒春寒”时最易冻伤根系。

“阴雨雪天气以后,蔬菜病害发生几率增大,须积极防范雨雪天气带来的不利影响。”市果蔬中心主任李文斌提醒广大农民,要对蔬菜提前进行中耕培土,合理追肥;为蔬菜及时补充养分,提高生理抗性;科学浇水,避免因大量浇灌冷水而诱发更加严重的冻害;要及时摘除病叶、病果,连续阴天猛晴后要注意回苦,防止叶片出现萎蔫等现象;加固大棚设施,采取增温补光措施,保障蔬菜生产不受影响。

当下正值春耕春管关键时节,为减少“倒春寒”对农业生产的影响,我市农

业农村局及时发布小麦谷子、果蔬产业、中药材低温冻害防范措施,成立12个技术服务小组,深入农业生产一线指导田间管理,努力降低“倒春寒”对小麦返青、冬播谷子出苗和林果开花造成的不利影响,抢抓农时春耕备耕,全力打好春季农业生产第一仗。同时,积极与气象、自然资源、应急等部门沟通会商,切实做好气象预警、技术指导、防灾减灾等工作,切实提高防范“倒春寒”的针对性和精准性,全力保障农作物、设施蔬菜的防寒工作,为丰产丰收奠定基础。

长治市众和农业有限公司

“代养鸡”的新“鸡”遇

文/图 段婷婷 周珪喆

长治市众和农业有限公司依托资源优势,积极创新养殖发展模式,在肉鸡养殖上做文章,通过“代养”合作模式,实现规模效益和经济效益双提升,带动群众增收致富,助推乡村振兴。

在潞城区成家川街道台东村的长治市众和农业有限公司肉鸡养殖基地可以看到,一排排整齐的标准化养殖笼架排列有序,自动化设备一应俱全,五万只鸡苗在恒温的“楼房”里健康成长,养鸡场工人郭金萍忙碌着给鸡喂食、查看室内温度和鸡苗的成长情况。郭金萍来到鸡场工作后,很快熟悉了自动化养鸡的流程,每日定时喂水喂食,不仅掌握了养鸡技术,还为家里增加了不少收入。

该养殖基地是台东村壮大村级集体经济项目之一,工程总投资1200万元,占地面积46.38亩,建设有三栋2000平方米的标准化、全自动化四层养殖厂房以及蓄水池、粪污处理池等相关配套设施,每栋厂房均配备了自动化喂料、饮水、通风、清粪等设备。该项目主要以白羽肉鸡养殖为主,目前建设完成三栋标准化养殖大棚。

据了解,众和农业有限公司建设自2021年7月,于2021年年底一期投入生产,每批次可达10万羽,每年6批次。2023年第二期工程开始建设,于年底正式投入使用。如今,全厂每批产出14.5万羽,可获得利润45万左右。值得关注的是,众和农业有限公司的养鸡大棚采用“代养鸡”合作模式,由该企业负责标准化养殖基地建设及标准化饲养、管理等日常工作,由平原丰牧业有限公司负责提供鸡苗、饲料、药品、技术指导及肉鸡销售,极大地降低了销售风险,稳定的销售渠道让肉鸡销售无后顾之忧。与此同时,养殖产生的鸡粪经酵母生物处理后,还可以当作农家肥,用来满足周边700余户旱地西红柿、大葱种植户肥力要求,实现绿色种养循环发展。

长治市众和农业有限公司负责人王浩介绍,目前,该公司的第三期养鸡大棚正在筹划中,建成后将达到年产出栏120万羽,为周边的城乡居民提供更多的就业机会和更优质的农家肥,有效助力当地乡村振兴持续向好向善发展。



养鸡场工人在查看鸡仔生长情况。

和美乡村一线行



沁县早春播谷已完成1500亩

文/李霞 图/李琼

传统的春播经常因为出苗期干旱而降低出苗率,直接影响沁州黄小米的稳产丰产。早春播则将谷子播种期从传统的5月中下旬最早提前到3月初,可以有效实现秋雨冬雪春用,保障苗全、苗壮,解决谷子春旱难以播种、难以保苗的难题,为谷子高产稳产奠定良好基础。

在春播现场,姚建民一边指导农户种植一边介绍,“实施谷子早春播可以达到节本、抗旱、出苗好、环保、抗早衰、早熟、品质好、产量高等效果。早春播的谷子病虫害相对发生少,产量增加10%以上,成熟期提前20天到30天,避开后期高温阴雨天气,减少谷子发芽霉变,提前收获上市,可以提高价格,增产增收效果显著。”

“用地膜机铺上地膜后,我们还要在地膜上盖上一些土,防止杂草生长,也能起到抗风的作用。”沁县定昌镇东岭头村支部书记、村委主任李国伟介绍,今年,全村350多亩谷子,全生物降解渗水地膜早春播谷子示范基地有280亩,3月初开始播种。“我们特别邀请姚建民专家到这里,指导种



农机专家在指导农户机械化种植。

植户科学播种早春谷,解决播种时遇到的一些难题,为种植早春谷多一重保障,以提升小米产量,提高村民们的收入。”

一年之计在于春,一年好景在春耕。眼下,沁县沁州黄镇、郭村镇、新店镇等7个乡镇推广的冬(早春)播谷子6421.5亩,冬播谷子200亩,早春播谷子6221.5亩已陆续播种。全县已完成播种面积1500亩,预计再过五天将全面完成播种。

早春播谷子生物降解渗水地膜新技术为特色农业带

来新发展,为沁县在有机旱作农业上走“特”“优”发展之路提供了保障。一块小小地膜,一项新技术的运用给村民们带来了增收致富的希望,为沁州黄产业的高质量发展提供了技术支撑。

春日的沁州大地,广袤田畴,农民身影忙碌,农机隆隆作响,备农资、耕农田、农技专家、“三农干部”进农家、到田间,送技术、送服务、谋振兴,处处彰显出乡村振兴的崭新气象和勃勃生机,成为这个春天最美的画卷。

平顺县

花椒树托管拓宽椒农增收路

张永清

他当起了“甩手掌柜”。

为解决农民外出务工、耕种主力老龄化带来的花椒树管护问题,平顺县按照“合作社经营、农户自愿、利益共享”的原则,以专业合作社为托管主体,扎实开展花椒树托管服务。“我现在托管服务面积有4000亩,目前托管阳高乡、北耽车乡,农户人数有1000余户。”平顺县森茂种植专业合作社负责人刘新元说。

花椒树托管依据农户实

土地托管效益大,助农增产又增收。2023年以来,平顺县拓宽托管服务范围,增加花椒树托管,降低农业生产成本的同时,进一步提高农业生产效率。

家住平顺县阳高乡奥治村的何海伏,今年72岁,家里种有5亩多的花椒树。因为年龄大,身体不好,管护花椒树成了一大难题。花椒树托管的实施给他提供了解决方法,将管护服务交给了专业合作社完成,

际情况从剪枝、虫害防治等方面提供个性化“保姆式”服务,进一步解放农村生产力和劳动力,让农民实现务工种地“同增收、两不误”,提高了农业生产效率,加快了现代农业发展。平顺县现代农业发展中心涉农权益保障股股长葛妍介绍,该县去年增加了花椒树托管环节,服务面积是18000余亩,服务农户4400户,涉及石城、阳高、北耽车、虹梯关4个乡镇。