

河北大力巩固提升 脱贫地区产业帮扶成效

本报讯 郝东伟 日前,河北省农业农村厅、省发改委、省财政厅、省自然资源厅、省商务厅等11个部门联合印发《河北省2023年脱贫地区产业帮扶工作要点》。河北将实施14项重点任务,巩固提升脱贫地区产业帮扶成效,为巩固拓展脱贫攻坚成果、全面推进乡村振兴奠定坚实基础。

巩固发展特色种养业。开展项目增收行动,在脱贫县实施一批重大投资项目,重点补齐精深加工、科技服务、品牌打造等发展短板。开展科技支撑行动,实施脱贫地区农技推广技能提升工程,推动精品农业创新驿站创建。开展龙头培育行动,每个脱贫县巩固壮大1个联农带农效果好、帮扶机制完善的产业化联合体,深入开展新型农业经营主体提升行动和农业社会化服务促进行动。开展帮扶助力行动,举办河北农业品牌万里行、品牌创意大赛等活动,实施农业品种培优、品质提升、品牌打造和标准化生产提升行动,开展消费帮扶助农增收。

巩固发展特色林业产业。推行“龙头企业+基地+农户”的产业化经营模式,构建企业与农户之间长期稳定的利益联结机制。以国家林业重点龙头企业、国家林下经济示范基地、国家林业产业示范园区、特色农产品优势区为平台,打造现代化、标准化的生产基地。

巩固发展乡村旅游业。实施乡村旅游重点镇提升行动,在规划设计、运营管理、服务培训等方面实施“五帮扶”,结合乡村旅游重点村镇评定,培育一批旅游名村、名镇、名宿、名吃等具有标志性、引领性的旅

游龙头产品。实施乡村旅游专业人才培养,开展线上+线下精准培训服务,全面提升培训效能,为推动乡村旅游高质量发展提供持续动力。

巩固发展农村电商帮扶。持续巩固国家电子商务进农村综合示范带动作用,培育农产品品牌,促进农副产品直播带货健康发展。推动农产品网络销售。支持各脱贫县整合当地邮政、快递、物流等资源入驻各级公共物流配送中心,建立农村物流网络设施共享机制。

持续做好光伏扶贫运维。管好用好扶贫项目资产,巩固光伏扶贫工程成效。持续做好村级光伏扶贫电站项目运维管理。完善全国光伏扶贫信息监测系统,指导各市县开展村级光伏扶贫电站日常运行维护管理工作。

巩固帮扶车间成效,发展庭院经济。探索推广“企业+就业帮扶车间”模式,因地制宜培育一批家庭工场、手工作坊,帮助群众在家门口就业。鼓励和引导农户特别是脱贫人口和防止返贫监测对象在符合用地政策前提下,利用自有院落空间及资源资产,高质量发展特色种植、特色养殖、特色手工等庭院经济,促进就地就近就业创业,拓展增收来源途径。

做好产业防返贫动态监测。充分发挥河北省脱贫产业数据信息统计系统作用,对减收幅度超过20%的脱贫户进行筛查预警,建立常态化分析研判和调度机制,精准做好产业帮扶工作。

做好产业风险防范处置。防控自然灾害风险,建立灾害性气候、重大病虫害发生趋势预警预报工作机制,指导生产经营主

体做好应对自然灾害的各种物资准备和防范举措。防控农产品市场波动风险,依托省级产业技术体系创新团队,建立常态化市场分析预警机制。

完善产业联农带农机制。强化龙头带动作用,大力推行“龙头企业+农民专业合作社+基地+农户”四位一体经营模式,带动更多农户加入农业全产业链发展。大力推广订单生产、托养托管、产品代销等带动模式,继续推动完善脱贫户、小农户与各类带农主体建立稳定利益联结机制。

加强产业帮扶项目管理。持续加强脱贫地区特色产业项目库建设,统筹纳入巩固拓展脱贫攻坚成果和乡村振兴项目库,实现共建、共享、共用。

强化财政扶持。优先支持联农带农富农产业发展,逐步提高用于产业发展项目的资金占比,增强脱贫地区和脱贫群众内生发展动力。

强化用地保障。落实自然资源部《关于过渡期内支持巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接的通知》要求,每个原国定贫困县每年安排新增建设用地指标,专项用于巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接用地需要,指标不足的由所在市予以统筹调剂。

强化金融服务。引导金融机构围绕全省特色产业集群的融资需求,创新特色金融产品和服务。支持农业产业园区建设,开展金融支持乡村振兴试点。

强化保险保障。做好政策性农业保险和涉农保险工作,不断优化农业保险发展环境,提高农业保险服务能力,优化农业保险运行机制。

京津冀食用菌专家 为高碑店特色产业聚智汇能

本报讯 王娟 日前,由北京市食用菌产业创新团与河北省食用菌产业创新团联合组织的京津冀珍稀食用菌现场观摩交流活动,在河北省高碑店市肖官营镇食用菌种植基地举行。

来自北京、天津、河北三地的50余位食用菌专家,围绕羊肚菌和大球盖菇高效栽培及食用菌产品加工技术进行交流,助力食用菌新成果新技术在京津冀地区推广应用。“每天喷雾加水前要打开通风口,降低土壤湿度,减少病虫害发生……”京津冀食用菌创新团队专家现场为种植户郭清华讲解技术要点。

“有了专家手把手指导,

食用菌的品质会越来越好,北京的订单也会越来越多。现在,我的大棚从5个增加到了10个,预计亩均效益可到10万元左右。我打算在专家团队指导下,继续扩大种植面积,培育出更高质量的羊肚菌,带动村民们一起增收致富。”郭清华感动地说。

据了解,近年来,高碑店市立足区位和产业优势,不断优化调整农业产业结构,大力推广羊肚菌等特色种植,通过走出去、请进来的技术指导模式,有力促进了本地珍稀食用菌特色种植产业发展,为推进乡村振兴探索出一条新路径。

“京津水塔”涿源县 农产品组团进京

本报讯 孙颖 近日,河北省张家口市涿源县农产品推介会在北京新发地举行,素有“三河之源、京津水塔”美誉的涿源携众多优质农产品组团进京,丰富首都市民餐桌。

涿源位于坝上,海拔在1500米左右,昼夜温差大,属于典型的冷凉型气候,全县耕地中天然富硒土地就有42万亩,生产了众多富硒、有机、绿色农产品。现场,众多涿源农产品商家纷纷带来了自家的“宝贝”:大樱桃红得发黑,是涿源今年新打造的产业项目;富硒金莲花茶茶汤清亮,茶园还是京城人七八月份赏花避暑的打

卡地;石磨莜麦粉,是北京人餐桌上的健康食品新宠……

“我们将以此次推介会为契机,创新探索服务北京、对接北京的协作模式,深化产销两地签约产品保障机制,助推涿源特色农产品在北京立好口碑、打响品牌,走向千家万户。”涿源县相关负责人介绍,涿源现代农业园区面积已发展到10万亩,重点培育打造了精品蔬菜、马铃薯、藜麦、樱桃、草莓、百合等一批特色产品。涿源农产品规模化、标准化程度较高,每年的6—9月份,北京农产品供应方面,涿源占据很大比例,是首都市民重要的“北菜园子”之一。

“津农精品”进京推介扩大 京津冀优质农产“朋友圈”

本报讯 王斌 近日,“津农精品”进北京推介活动在全国农业展览馆举行,44家“津农精品”品牌企业现场展示小站稻、沙窝萝卜、鹤山鸡等优质农产品。推介会现场,来自京津冀两地的64家超市、批发市场、电商企业等采购商、经销商,与“津农精品”企业对话合作。

天津“小站稻”种植历史悠久,始于宋辽时期,闻名于小站练兵。小站稻品质优良,产出的米粒白里透青、晶莹剔透,蒸后黏香适口、回味甘醇,深受百姓喜爱,是天津市品牌农业的一张靓丽名片。推介会上,“津农精品”品牌企业带来了正宗的小站稻农产品,并安排试吃环节,让观众享受“舌尖上的美味”。

目前,天津市已累计培育认定了212个“津农精品”品牌,包括14个区域公共品牌、74个企业品牌和124个产品品牌,覆盖种源、粮食、畜禽、水产、果蔬、奶制品和糕点等多种品类。近年来,天津优质农产品

在北京高端消费市场的占有率不断走高,水产品更是占到首都消费市场的六成以上,61%的“津农精品”品牌农产品进入北京市场。据悉,物美控股集团有限公司与多家“津农精品”品牌企业达成合作,在其旗下双井店超市入口处设立“津农精品”销售专区,实地展卖36类“津农精品”品牌农产品,也是筹备“津农精品”进北京推介活动结出的硕果。

天津市农业农村委员会相关负责人表示,将以举办“津农精品”进北京推介活动为契机,继续实施农业品牌建设。持续推进品牌产业化、产业品牌化发展道路,择优培育更多区域公用品牌进入“国家队”。同时,重点推动农产品质量安全认证工作,创新制定小站稻、沙窝萝卜等区域公用品牌全产业链标准,提升产品品质。引导“津农精品”品牌企业向二三产业发展,与农耕文化和精品旅游线路融合发展,提升品牌价值。

天津梦醒小站稻基地将建国家级生态农场

本报讯 李海燕 继天津小站稻去年入选首批国家农业品牌精品培育计划后,今年,小站稻基地又在积极筹备申报国家级生态农场。记者获悉,在本市津南区小站镇将建以绿色有机水稻为支撑,种植、养殖、农产品加工、销售、餐饮、农家乐、观光旅游等产业构建相互依存、互为资源的闭环链式循环的国家级生态农场。

天津市小站稻种植历史悠久,始于宋辽时期,闻名于小站练兵。小站稻品质优良,产出的米粒白里透青、晶莹剔透,蒸后黏香适口、回味甘醇,深受百姓喜爱,是天津市品牌农业的一张靓丽名片。据悉,小站稻于1999年成功注册商标,2009年被国家

原工商总局认定为中国驰名商标。2020年“天津津南小站稻种植系统”被农业农村部认定为中国重要农业文化遗产,同年小站稻获得农业农村部颁发的农产品地理标志登记证书。去年,小站稻成功入选农业品牌精品培育计划,跨入了国家级农业品牌行列。小站镇水稻基地的主要代表“天津梦醒农业种植专业合作社”于2015年成立,引进了国际先进技术对农田土地进行修复还原,以绿色、无污染、纯自然生长为准则,所生产小站稻经国家权威机构持续检测,农药化肥均为“零残留”。目前,小站稻种植面积达到1300余亩,同时发展了稻田蟹、稻田泥鳅、稻田鱼的养殖,鱼类品种已达

到20余种。

据了解,小站稻基地的稻田蟹,插秧后将蟹苗撒入稻田,任它们捕鱼捉虾自由生长,在当年9月份对它们进行抓捞集中喂养,中秋及国庆前后达到肥度口感最佳,届时开始零售及垂钓。集中喂养期间,合作社也是用来自旱地里种的玉米及在河里打捞的各种野生鱼喂养稻田蟹。这里从吸取中国传统精耕农法起步,农民根据天体变化和农耕历来进行耕作,使用天然有机堆肥让土壤重回活力,到发展为运用生物、循环、生态、智能等农业技术和最新成果,实现了生态农业高质高效,创立生态有机农场全产业链的可持续发展新模式。