

做精做优冷水鱼产业

抓好粮头食尾农头工尾

按照省委、省政府的部署,为解决农产品加工存在的难点、堵点,进一步优化思路、强化举措,加快农产品加工业高质量发展,《黑龙江省加快推进农产品加工业高质量发展三年行动计划(2023—2025年)》(以下简称《三年行动计划》)和《黑龙江省支持农产品精深加工业高质量发展政策措施》日前正式印发。计划中提出,根据黑龙江省农业产业优势,着眼地域特色和优势产区,积极发展食用菌、森林食品、中药材、冷水鱼、鲜食玉米、预制菜和鹅等7个特色农产品加工业,培育新增长点。



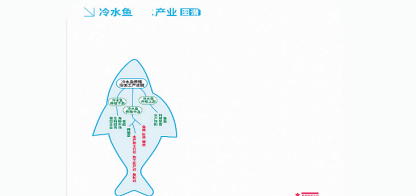
按照《三年行动计划》,黑龙江省将如何做精做优冷水鱼产业?



2022年,全省水产品总产量73.5万吨,水产品加工企业19家,产值147.9亿元。主要产品有冷冻小包装产品、旅游方便食品、干腌制品等。



按照《三年行动计划》,2025年,全省渔业营业收入将达到190亿元,比2022年增长28.5%,年均增长8.7%。重点在哈尔滨、齐齐哈尔、牡丹江、佳木斯、大庆、鸡西、鹤岗、黑河、绥化等区域,培育打造水产品加工优势产业带。



按照《三年行动计划》,下一步以扩大规模、提质增效为重点,支持企业发展鱼子酱、鱼糜、休闲食品、特色风味食品等精深加工产品,积极培育壮大省内加工企业,与餐饮企业开展深度合作,提高产品质量,打造龙江特色加工产品品牌,扩大市场份额。

果香里品书香 这堂“园艺课”别具风味

□文/摄 本报见习记者 梁金池

“春光”“光辉”“黑玫瑰”“天工玉柱”“阳光玫瑰”……二十多种葡萄在长桌上一字排开,清新果香钻进鼻腔,人们排队走过长桌品尝葡萄,再以一口醇香的葡萄酒结束品鉴。这不是寻常餐厅的水果宴,而是开在村里的观摩会。

近日,黑龙江省农业科学院园艺分院特色产业浆果创新团队分别在同江市街津口赫哲族乡卫国村、三村镇三村村等地举办了草莓、葡萄新优品种及配套栽培技术培训与现场观摩会。

“葡萄分为酿酒品种和鲜食品种,鲜食葡萄又分为提子类的脆肉品种和柔软多汁的品种。”在三村村的葡萄大棚内,国家葡萄产业技术体系哈尔滨综合试验站站长鲁会玲研究员进行了葡萄品种及配套栽培技术的现场培训,从定植、施肥、修剪到越冬防寒,为果农细心讲解生产中的难题。

三村村现有100亩冷棚种植的设施葡萄,因近年来全国市场售价均呈逐年降低的趋势,盈利空间变小。“丰富葡萄品种,早、中、晚熟搭配种植,抢占不同时间的鲜果市场是这里的迫切需求,小作物也可以形成大产业。”鲁会玲建议,同江市利用现有设施结构搭配不同生育期的鲜食葡萄品种,既能丰富果品类型,又能够避免因单一品种价格波动带来的不利影响。

“葡萄占天,草莓占地。”黑龙江省农业科学院园艺分院浆果育种与栽培研究中心主任杨瑞华为果农增产提效提供好建议:同一栋大棚内,葡萄与草莓可以实现立体套种,不仅提高了设施内的种植系数,还增加了产出效益。

杨瑞华介绍,葡萄、草莓设施栽培已成为我省设施生产的主要园艺作物,消费市场呈现多元化需求,适宜寒地应用推广的葡萄、草莓新优品种及配套省力、高效栽培技术,成为我省草莓、葡萄产业发展的迫切需求。

在卫国村的温室大棚中,一排排绿油油的

草莓秧被妥善地安置在架上,一旁的村民告诉记者,这些草莓秧就是她亲手定植的,来这工作有技术员手把手教,而且操作要点简单易懂,年纪大的也可以学会。

“别小看了我们村的大棚,这可是带动了全乡的贫困户呢。”卫国村党支部书记薛金昌说,温室大棚每年带来28.7万元的收益,带动全乡103位贫困户,户均增收3300元。

“蔬菜病害防大于治,要采取物理和化学防治,这样才能保证不减产。”在卫国村村委会,省庭院经济产业技术协同创新推广体系岗位专家尤海波为慕名而来的菜农答疑解惑,并推荐了病害防治药剂。

培训会上,黑龙江省农业科学院“科技支撑乡村振兴示范村”在卫国村挂牌,并向农家书屋赠送农业科普书籍。村民们纷纷表示收获颇丰,希望搭乘科技致富高速列车,让葡萄、草莓串起致富增收的幸福路,成为本地地区的靓丽新名片。

北大荒集团建三江分公司丰收节上农机队准备收割稻田。



振兴路上

丰收时节 龙江欢歌



红卫农场有限公司无人智能农机工作中。

千瓦的现代农机,农业数字化平台形成了现代农业的有力支撑;拥有300万吨的仓储和50万吨的农产品加工能力,成为了现代农业的重要保障。

当日,一首饱含丰收喜悦的《丰收欢歌》拉开了全场活动的帷幕。伴随着歌声,农民趣味运动会、非遗文化展示、网红直播带货等各项活动也同步火热进行,呈现出一场“有创意、有内涵、有特色、有热度”的农民节日盛会。

抚远市地处黑龙江、乌苏里江交汇处,孕育了赫哲文化。走进活动现场,随处可见穿着赫哲族服饰的农民朋友,他们在舞台上表演赫哲族歌舞,歌声响亮,舞步律动;他们在非遗文化展示区,向前来参观的嘉宾热情地介绍着鱼皮衣、鱼皮画;他们在运动会中,比拼着具有赫哲族特色的顶杠运动。欢声笑语间,可以真切体会到“农民节日为农民、农民节日农民办”的热烈氛围。

“能在家门口举办丰收节,和各个乡镇的朋友一同比赛,我们都非常开心!”来自抚远市鸭南乡的运动会参赛者郭铁说。

“赫哲族的鱼皮技艺历史非常悠久,我们制作一件工艺品,从设计、选材再到制作,需要大量的时间,希望通过丰收节这个平台,让更多人了解这项美丽的技艺。”赫哲族国家级鱼皮技艺项目市级代表性传承人赵同华说。

省农业农村厅相关负责人表示,今年中国农民丰收节黑龙江省主会场活动突出农民主体地位,各类活动贴近“三农”工作实际,贴近农民

生产生活,着眼于调动农民参与活动的积极性和主动性,增强农民的获得感、幸福感、安全感。

中国农民丰收节,一方面在农民,另一方面在丰收。

包括玖成合作社在内的全省124处开镰现场同步开镰。视频画面中,全省各地的大型收割机在田野里开始作业,一幅关于丰收的喜悦画卷正在田野间绘就。

在活动现场,有不少农产品相关的展区。来自全省各地的黑土优品展区成为一大亮点,为此次参会的嘉宾展示着我省最优良、最绿色的农产品。

今年,抚远市通源水稻农民专业合作社的5款产品入驻黑土优品展区,董事长徐永金介绍此次展出的米产品,“我们合作社种植的大米、小米都富含硒元素,营养十分丰富。我希望通过中国农民丰收节以及黑土优品的平台,把好的农产品端送到全国人民的饭桌上。”

我省作为国家粮食稳产保供“压舱石”,除了大力发展传统农业,还积极打造践行大食物观先行地,通过构建多元化食物供给体系,多途径开发食物来源,保障国家粮食安全。

在佳木斯产品展区,抚远市韩葱沟镇副镇长王娟正在推荐镇里生产的林下鹅产品。“我们的鹅都是在果树地养殖,这些鹅能吃掉果树附近的杂草,产生的有机肥还能帮助果树生长,实现了林上有果、林下有鹅,两个产业一同发展。”王娟说。

让产品能够走向更为广阔的天地,除了靠自身品质过硬,还要打响品牌。在此次活动的直播区,来自全国各地的网红齐聚于此,在直播间里不遗余力地推销着佳木斯、抚远的农产品。

黑龙江小康龙江农业科技有限公司副总经理王雪介绍:“我们这次带来了5个主播,总粉丝量超过800万,在直播间带货11款农产品,比如鱼、鲜食玉米、豆浆粉、大米等。希望借助网红的影响力进一步宣传中国农民丰收节黑龙江的活动,也希望通过直播带货帮助佳木斯、抚远的优秀农产品进一步打响品牌。”

第6个中国农民丰收节,黑龙江用丰收的田野再一次印证了“中国粮食,中国饭碗”,也是近年来黑龙江着力发展农业现代化的生动体现。

□文/本报记者 吴玉玺 摄/见习记者 张春雷

金秋时节,龙江大地金黄遍野,一台台现代化农机在田间忙碌收割,颗粒饱满的谷物尽收粮仓,呈现着一派喜人的丰收景象。

日前,在祖国东北抚远市,一场热闹、喜庆、欢快的2023中国农民丰收节黑龙江省主会场活动奏响了丰收进行曲。

抚远市拥有500万亩种植面积,40亿斤的粮食产量,奠定了现代农业的基石;拥有85万



红卫农场有限公司今年迎来丰收。

丰收季 分红了!

□文/摄 本报记者 宋晨曦

“今天真是个好日子!我拿到了合作社的分红31900元,以后还要加油干!”近日,在丰收节现场,刚刚领完分红的抚远市一亩地合作社社员张树超满脸喜悦,手捧着现金说。

“这是今年合作社为成员第三次分红,303万元已经发放完,秋收后,还会有一次分红。”一亩地合作社理事长杨丽杰自豪地说。

合作社社员们领到分红,都特别高兴——加入合作社将土地连片后,大家一起种水稻,带来的效益是实实在在的。

如今,抚远的农民专业合作社蓬勃发展,其中坐落在抚远市寒葱沟镇寒海路起点处的一亩地合作社便是其中的佼佼者。该社以水稻种植为主营业务,合作社采取托管、半托管等多种方式开展土地流转,近年来,通过优质水稻种植,不断扩大土地流转规模,实施规范运作。目前,种植水稻26.5万亩,平均每户种植500亩左右。

杨丽杰说,分红的资金来源于合作社的经营收益,参考成员的资产投资、劳务投入等方面按照比例分红。加入合作社的社员不仅获得年终收益分红,而且参与经营管理实现二次分配。“合作社的收益逐年增加,这是486个成员齐心协力种好田的结果,所以合作社的收益就应该与大家分享,这样成员们才会有积极性,农民才会共同富裕。”

杨丽杰告诉记者,她成立合作社的初衷是带领乡亲们将每一亩地种好,逐年增多的分红让农户们对“合作”有了更深的认识。杨丽杰说,大家聚在一起,互帮互助,节约成本,在上游提供生产资料最优购买渠道,同时在下游将高效生产力发挥到了最大值,在营销端实现了利益最大化。今后,一亩地合作社将把更多会种地、有诚信的农民,通过合作互助的方式组织到一起,实现金融服务、科学种植、商业流通、共同富裕的四重价值,打造大农业自主合作平台。



丰收节分红现场。



品尝葡萄。

乡村快讯

机收减损操作比武提升技能

本报讯(王丽容 记者周静)秋收的关键时刻,为推进广大机手和种植户牢固树立“减损就是增产”意识,不断提升机收减损操作技能,日前,“黑龙江省基层农机推广技术骨干培训暨水稻机收减损大比武”活动在五常市卫国乡成功举办。

为深入贯彻落实省委省政府和农业农村厅“将机收减损作为粮食生产机械化主要工作常抓不懈”的工作部署,省农业农村厅农业机械化管理处联合省农业机械化技术推广总站举办此次活动,以赛促训、以赛提技。来自哈尔滨市五常市、呼兰区,绥化市肇东市、北林区的10位农机驾驶员作为参赛选手参加了本次大比武活动。经过40分钟的紧张比赛,选手苑海成、李大龙、孙亮获得大比武活动的前三名。

本次活动以水稻机收作业效率和作业损失率为主要考核内容,要求参赛选手完成4米x50米地块的往返水稻机收作业,并由东北农业大学、省农业工程科学研究院、省农机化技术推广总站、省农机试验鉴定站等科研院所及哈尔滨市、通河县、方正县等地专家组成的裁判组,根据《水稻联合收割机收获损失率测定方法》计算损失率。按照完成时间、损失率两项指标,对参赛选手进行综合排名。

记者从省农业农村厅了解到,赛前该厅印发了《黑龙江省玉米、大豆、水稻机械化收获作业技术指南》,并在全省范围内启动粮食作物机收减损大比武活动,大力营造减损增收工作氛围,为粮食颗粒归仓提供坚实支撑。

推广黑土地保护性耕作

本报讯(王丽容 记者周静)为推进耕地保护与质量提升,加强黑土地保护利用,促进东北地区农业绿色发展,日前,黑龙江省农业农村厅与中国农业大学国家保护性耕作研究院在哈尔滨市双城区联合举办了东北黑土地保护性耕作高质量发展培训交流活动暨全省秋收秋整地农机化生产现场培训会。

会上,来自东北三省一区的农机管理人员、农机化技术推广人员以及全国保护性耕作专家等200余人交流经验做法,共谋保护性耕作发展大计。

在双城铧镞农机合作社,与会人员围绕黑龙江省黑土地保护性耕作技术模式开展现场演示活动。省保护性耕作专家组副组长、省农机产业技术协同创新推广体系首席专家陈实,针对保护性耕作重点模式、领先应用机具以及秋收秋整地农机化生产应用机具,为参会人员作了全面详实的技术讲解。

大家还参观了位于黑龙江农业工程职业学院的黑土地保护性耕作技术展馆,召开了东北黑土地保护性耕作高质量发展培训交流大会,来自中国农业大学、中国科学院东北地理所、黑龙江省农机产业技术协同创新推广体系的3名专家,围绕保护性耕作机具及技术模式作专题报告,农业农村厅农机化总站领导针对保护性耕作相关工作进行总结部署。

据省农业农村厅相关负责人介绍,2020年以来,黑龙江省按照农业农村厅、财政部《东北黑土地保护性耕作行动计划(2020—2025年)》的要求,扎实推进黑土地保护性耕作,全省农村累计实施保护性耕作面积达9000万亩以上。

在本次活动中,还开展了全省农机安全“亮尾”工程启动仪式,并针对机收减损技术、农机化整地及单产提升技术模式、农机应急抢救服务进行了现场演示。