

合作市发展农业特色优势产业途径调查研究

完玛草¹, 赵伟俊^{2, ☆}

(1. 合作市卡加道乡畜牧兽医站, 甘肃 合作 747000; 2. 合作市农牧业集体经济经营管理站)

摘要: 本文对合作市高寒农业特色优势产业发展进行了多视角的实地调查研究, 掌握合作市发展高寒农业特色优势产业发展的现状、存在问题的基础上, 结合当地高寒地区实际情况, 提供操作性强的意见、建议。

关键词: 农业; 特色; 产业; 途径; 调研

[中图分类号] S8-1 [文献标识码] A [文章编号] 1004-6704(2024)03-0066-02

Investigation and Research on the Way of Developing Agricultural Characteristic Advantage Industry in Hezuo city

Wan macao¹, ZHAO Weijun^{2, ☆}

(1. Cagadao village animal husbandry and veterinary station, Hezuo Gansu 747000, China;

2. Hezuo agriculture and Animal Husbandry Collective Economic Management Station)

Abstract: In this paper, the development of characteristic advantage industry of high-cold agriculture in Hezuo City was investigated and studied from multiple perspectives, and the status quo and existing problems of the development of characteristic advantage industry of high-cold agriculture in Hezuo City were grasped, combined with the actual situation of the local high-cold areas, to provide operational advice and suggestions.

Key words: agriculture; characteristics; industry; approach; investigation

为积极探索经济发展新模式, 寻找高寒地区特色经济的有效实现形式, 不仅能够充分释放我市农牧业资源潜力, 更能有效地解决草原生态保护与农牧民增收之间的矛盾, 突破农牧产业发展瓶颈, 意义重大而深远。2022 年全市优势特色产业面积达 6 600 hm², 牛羊饲养量达 44. 01 万头(只), 出栏数达 17. 30 万头(只)。优势特色产业全产业链产值达 10. 51 亿元, 农牧民人均优势特色产业收入可达 11 240 元。

1 主要做法及成效

1.1 不断壮大特色优势产业

1.1.1 大力实施万头犏雌牛养殖工程 大力发展舍饲养殖, 累计出栏输雌牛 15 000 头, 预计全年奶产量达到 6 500 kg 以上。支持华羚、燎原等龙头企业做大做强“奶”文章, 预计年生产奶粉 3 710 t、增长 5%, 生产干酪素、乳粉 3 240 t、增长 7. 6%。

1.1.2 实施“美仁牦牛”带富万名群众工程 以申报“美仁牦牛”国家级产品地理标志为契机, 新建“美仁牦牛”提纯复壮基地 2 个, 有效保护本土畜种源安全。探索形成“龙头企业+合作社+合作社+基地+农户”的多赢发展利益联结机制, 把群众牢牢嵌入产业增收链条。

1.1.3 实施万只藏羊出栏工程 重点发展乔科、欧拉藏羊为主的养殖业, 新建藏羊良种基地 1 个, 着力培育“卡加藏羊”区域公用品牌, 加快构建短、频、快畜群结构, 预计全年出栏藏羊近 100 000 只。

1.1.4 实施万亩优质饲草料种植工程 大力扶持绿丰源、恒达、岗吉等饲草产业企业发展壮大, 新建饲草料种植基地 3 个, 带动农牧民种植优质饲草 2 667 hm², 构建起饲草料“种植+加工+销售”一体化产业体系。

1.1.5 实施打造万亩高原油菜种植工程 围绕打造 4 条文化旅游风情线, 在沿途沿线打造万亩油菜观光田, 建设“九色香巴拉”特色油菜花观光园 4 处, “百日草”、“八瓣梅”观光园 3 处, 为农牧民致富增收开辟新路子。

1.1.6 实施万亩高产青稞种植工程 聘请省州农作物育种专家指导建立农作物种子繁育示范基地 1

[收稿日期] 2023-10-25

[作者简介] 完玛草(1984-), 女, 藏族, 甘肃合作人, 本科, 畜牧师, 主要从事动物防疫、畜牧技术推广等工作。E-mail: 540506479@qq.com

☆[执笔作者] 赵伟俊(1981-), 男, 甘肃合作人, 本科, 农艺师, 主要从事人居环境建设基层农业科技推广等工作。E-mail: 1660921550@qq.com

个,无偿向农牧民发放高产青稞种籽 2 000 kg,种植高产青稞 3 800 hm²,以优质种籽供给保障高产增收。

1.1.7 实施万亩中藏药材种植工程 深挖中藏药材经济效益,建设种植基地 2 个,种植唐古特大黄 667 hm²、黄芪当归 333.34 hm²,对接百草等本土龙头企业集中收购,推动中藏药材规模化、产业化发展。

1.1.8 实施万元村级集体经济工程 大力推进村级集体经济倍增提升行动,广泛推行“龙头企业+合作社+合作社+基地+农户”发展模式,今年预计全市村集体经济收入达 273 万元,平均收入 7 万元以上,其中 5 个村 50 万元以上,实现了由“经济空壳”向“破零复壮”、由“单打独斗”向“整体融合”的华丽转变。

1.2 积极探索产业经营新模式

1.2.1 积极扶持农牧业新型经营主体 全市现有农民专业合作社 242 家,平均每村现有专业合作社 5 家以上。评定各级示范社 70 家,组建联合社 7 家,组建股份制专业合作社 39 家。

1.2.2 加快推进农牧业产业化经营 按照“生产加工+科技+营销”一体化发展要求,成功申报省级草地牧业产业园,产业化经营水平不断提升。

1.2.3 积极推进冷链物流体系建设 共投资 92 万元,新建农产品仓储保鲜冷链设施 6 座,保鲜冷库库容达到 4 000 m³,储藏能力达到 800 t,改善了生鲜农畜产品外销条件。

1.2.4 全面提升农畜产品品牌品质 以“三品一标”为抓手,组织申报“甘南藏麻猪”、“美仁牦牛”2 个国家级农产品地理标志。申报成功 2 家 6 个产品“绿色食品”,4 家 4 个产品“无公害农产品”。

1.2.5 加快推进农牧业机械化进程 扎实开展农机安全生产大检查,农机具检验率达到 95%、拖拉机、联合收割机到期换证率达到 100%,落实农机购置补贴 60.825 万元。

1.2.6 全力推进农业保险基本保障 农业保险中央补贴品种从 4 个增加到 9 个品种,省级补贴品种从无增加到 4 个品种,“一县多品”从无增加到 5 个品种。全市参保率达到 100%,赔付 1 079.65 万元,累计理赔受益户数 4 380 户。

2 特色优势产业发展存在的问题

2.1 产业发展设施滞后

虽然已初步形成犏牛繁育、犏雌牛养殖的主导产业雏形,高新技术产业比重相对较小,但零星分

散,发展层次依然比较低。

2.2 产业发展人才缺乏

现有专业技术人才出现断层,多年来没有新鲜血液注入,科技领军人才缺乏,没有好的技术培训,导致现有技术指导、推广方式和方法较为落后,人员缺乏还导致服务农牧业产业覆盖面小,无法适应当前特色优势产业发展助力乡村振兴的时代要求。科技支撑力度不强,农业技术推广研发缺乏经费,无法引进优良的品种、推广先进的农业技术,导致产业发展科技含量低,技术水平落后。

2.3 产业发展方式粗放

当前产业发展还没有完全走出传统农牧业的束缚,生产方式比较落后,生产规模小、装备水平差、科技支撑弱,农牧业的核心竞争力不强,经济效益不高的问题比较明显;产业链比较短,基本停留在种养销售的简单模式,特色发展、创意发展的典型不多。

2.4 产业发展品牌缺乏

品牌整合水平比较低,碎片化现象比较严重,除“美仁牦牛”、“合作藏麻猪”等外,缺乏叫得响、过得硬的农牧业区域品牌,合作农畜产品在外的知名度、影响力不大,特色地道农畜产品精深加工转化为商品开发严重滞后,品牌增值不多,附加值不高;项目缺少扶持资金等问题不同程度存在。同时,农牧民的思想观念转变缓慢,创新、接受、应用新技术的能力有待提升,新创建的农牧业产业化经营模式在农牧村难以很好的被借鉴和扩展,增收渠道窄和发展空间有限,致使农牧民增收不明显。

3 意见和建议

3.1 坚持不懈抓好产业生产环节

顺应产业生产实际,通过政策支持、示范带动、规划引导,巩固发展好已建成的产业基地。着力抓好良种推广,注重技术集成,坚持良种良法配套、农机农艺融合,强化技术服务,继续采取包乡镇、包主体、包基地的方式为产业发展提供专业的技术服务。

3.2 持之以恒壮大村级集体经济

要始终把发展壮大村级集体经济作为助力农牧民群众增产增收的“源头活水”。以村为单位,围绕基础设施建设、发展致富产业、培养新型农民、带领群众致富、全面建成小康等重点任务,按照“牛、羊、饲、粮、药、菌”特色产业旅游发展规划,制定工作推动方案和“一村一策”落实方案,充分利用村级集体资源、资产、资金,利用资源优势,结合市场需求,积

(下转第 71 页)