# 青海大通县贫困山区养殖建议

#### 黄福生

青海省大通县农业广播电视学校,青海大通 810100

摘要 青海省大通县贫困人口多集中在山区,由于地处偏远,信息闭塞,养殖业落后。存在以家庭为单位的分散养殖饲养管理、饲草种植加工等技术落后,产业化程度低,畜产品销售渠道不畅等问题。建议充分利用纯天然无污染的生产基地、山区丰富的荒山荒坡和农作物秸秆资源、国家扶贫政策,解决好贫困山区发展养殖业的资金问题,并通过科技培训,正确引导,合理规划,提高效益。

关键词 贫困山区;养殖建议;扶贫政策;科技;效益

### 1 大通县现状

大通县绝大多数贫困人口分布在脑山和浅山地区,按照国家的人均年纯收入 2 300 元的贫困线标准,大通县逊让、石山、青山、青林、景阳、华林等浅、脑山乡镇贫困村、贫困户较集中,贫困人口近 12 万人,占大通县农村人口的 46%,大部分贫困村地处脑山地区,交通不便,信息闭塞,生存环境恶劣、自然灾害频发,目前全县农村共有 4 万人处于绝对贫困状态,占贫困人口 30%。浅、脑山地区还有上万人抗风险能力较弱,由于疾病、灾害等多种原因处于返贫"临界点"。由于受地理条件、基础设施等综合因素影响,山区农民长期无法脱贫脱困。

大通县浅、脑山地区地处偏远,气候寒冷,自然灾害频发,主要是靠天吃饭。群众文化素质低,信息闭塞,思想观念落后等原因,长期以来并无优势产业。因大通县是全国的贫困县,财政一直困难,对农业农村的投入长期不足,贫困山区基础设施落后。虽然,2012年以来,大通县对宝库、青林、青山、逊让、向化、景阳等20个乡镇79个村实施了党政军企共建示范村项目和美丽乡村建设,但条件较差、偏远落后的山区村,因基础设施落后,自筹资金难度大等原因,无法在短期内提高基础设施建设。尤其大通县农业产业结构层次低,缺少规模化、标准化、产业化的畜禽养殖企业,无法带动山区贫困村增收致富,一定程度上影响着贫困村的脱贫致富步伐。

十五期间,大通县浅、脑地区也相继建成了一批农牧区基础设施建设项目,相继共建有牲畜暖棚43 046 栋 700.178 万 m²,但是,这些牲畜暖棚在贫困山区基本没有发挥作用。走进山区农户,依靠这些畜棚发展养殖产业的少之又少,以逊让乡逊布村为例,全村共建国家投资的畜棚 400 余栋,被利用的只有70 余栋,利用率为17.5%。

其主要原因是当前养殖业成本高,没有资金投入,山区农户无法充分利用每户十几平方的牲畜暖棚。大多数农户没有能力购买生产资料,就算是条件好的农户,其购买生产资料的能力也非常有限,难以形成规模养殖,制约了山区养殖产业效益和规模化发展进程。

## 2 存在的问题

1)以家庭为单位的分散养殖饲养管理技术落后。山区气候寒冷,农户零散养殖基础设施普遍较差,思想观念传统落后,饲料加工利用技术滞后。近年来,在畜牧业发展过程中,虽然基础设施建设得到了一定程度的改善,但一家一户小型保暖畜舍建设不科学、牲畜容量小,利用率不高;由于缺少资金,无法引进良种,畜禽品种杂而不良;并且没有明确的繁育目标,饲料配方不科学、日粮营养搭配不平衡,先进的养殖技术推广不够深入等,畜牧业生产仍然以各户分散饲养为主,散养户占到畜牧业生产总量的85%以上。养殖方式传统落后,大多数农

户仍然采用传统饲养方式喂养 2~4 头猪、2~3 头牛或 5~10 只鸡等,由于养殖规模极小,导致畜牧业生产供应总量低、科技含量低、经济效益低、生产成本高的"三低一高"局面,导致山区畜牧业发展严重受阻、农民增收受阻。

- 2)饲草种植加工技术落后。草业是畜牧业发展的物质基础。大通县贫困山区有丰富的荒山荒坡资源,这些资源只有少部分被种植饲草或林木,大多数被真正荒废,利用率极低。农民对牧草人工栽培重视程度不够,加上牧草栽培技术传统落后,严重影响了牧草产量。刈割时间和方式不科学、缺乏适当的加工调制,严重影响了牧草的质量和营养价值。使得山区出现了有地无草的尴尬局面。
- 3)产业化程度低,观念落后。大通县农村劳动力整体文化水平偏低,贫困山区农民文化水平更低,所掌握的劳动技能普遍不高,思维传统,对新品种、新技术的接受能力较差,养殖业生产依然沿用传统、落后的方式。加上青壮年劳动力大多外出打工,从事养殖业的大多数是年龄偏大的留守人员,在养殖技术、疫病防控、市场信息方面相对落后,标准化规模养殖意识淡薄,传统型、粗放型饲养管理仍占有较大比重,缺乏统筹规划,科学布局。
- 4)畜产品销售渠道不畅。产业化经营进程慢,新型生产体制尚未形成,细小的规模和零碎的产量 无法占有市场份额。目前,大通县浅、脑山地区龙头 企业很少且未发挥带动作用,缺少畜禽产品加工企 业,畜牧业产前、产中、产后环节没有形成完整的产 业体系,零散的家庭小生产无竞争力、农民单家独 户的小规模分散经营,规模细小,产量低,加上信息 不畅通,生产技术含量低,生产成本高,经济实力 弱,故养殖的经济效益不明显。尤其,散户养殖中 产、供、销环节都是养殖户个人一肩挑,技术水平非 常有限。产品往往是优质不优价,无稳定、畅通的销 售渠道。

## 3 建 议

1)充分利用纯天然无污染的生产基地。山区是生产无公害、绿色畜禽产品的重要基地。大通县贫困山区基本没有化工企业,空气、水源、土壤无污染,饲草饲料无污染,疫病隔离条件好,是生产无公害绿色畜禽产品的重要基地,能为生产绿色食品提供基本保障。而且当地农民采用传统方式养殖的土

鸡、土鸡蛋等畜禽产品由于采用了生态放养,含有丰富的氨基酸,对人体的生长发育具有非常重要的意义。深受消费者喜爱,市场供不应求。

- 2)充分利用山区丰富的荒山荒坡资源和农作物 秸秆。大通县浅、脑山地区几乎全为旱地,油菜类、 薯类、豆类生产量大,是养殖畜禽最好的能量和蛋 白质饲料。依靠山区突出的小气候,大面积种植优 质饲草料,既能充分利用荒山荒坡等被浪费的自然 资源,还能为畜禽养殖提供不可缺少的优质青绿饲 料,为发展草食畜牧业提供得天独后的条件。在发 挥资源优势的基础上,统筹规划、科学布局、因地制 宜、正确引导、充分调动农民的积极性,引导山区农 民逐步实现标准化规模养殖。主要是通过培训、宣 传、政策指导等多形式引导农户逐步改善饲养基础 条件:鼓励农民选择优良品种;适时适度扩大规模; 引导农民向绿色、无公害和生态方向发展养殖业。 逐步建立健全扶持山区畜牧业发展的长效机制,重 点扶持规模养殖、品种改良等方面。从财政扶持、金 融支持、土地利用、服务优先等方面出台山区畜牧 业发展的扶持政策,使山区群众真正分享改革开放 的成果。选准重点产业,走出产业化发展的路子。
- 3)充分利用科技培训,正确引导,合理规划,提 高效益。通过加大新型职业农民科技培训,从根本 上转变山区广大群众的养殖观念;树立依靠养殖业 发展农村经济,增加农民收入的观念;树立发展养 殖业必然要依靠科技的观念;树立畜禽养殖要讲求 经济效益的观念。通过科技培训,在养殖技术层面 上,为农民提供技术支撑,为提高养殖经济效益提 供技术保障。因地制官,指导农民改进生产方式,发 展适应现代市场需求的新型养殖模式。在发展方向 上,配合省、市、县的精准扶贫规划,实现精准计划, 各村应根据自身的特点拿出适合自己的养殖品种 和养殖方式。各户应根据自家的实际拿出最适合自 己的生存方式。有能力、懂技术、会经营的可以发挥 自身的优势,联合其他没有能力、不懂管理的农户 发展生产,这样就能提高质量和效益。在发展模式 上,突出山区自身的优势。并积极支持和引导山区 农民组建养殖专业合作社,促进养殖户间的相互协 作,把分散的养殖户与市场联结起来,提高畜禽养 殖产业化程度,解决生产、销售等后顾之忧。
- 4)充分利用国家扶贫政策,解决贫困山区发展 养殖业的资金问题。目前,国家出台了几项利于贫

# 青海祁连县生态畜牧业发展现状及对策

#### 秦玉峰

青海省祁连县默勒镇畜牧兽医站,青海祁连 810499

摘要 青海省祁连县畜牧业具有明显的后发优势、丰富的畜产品资源优势、独特的生态优势、丰富的草地面 积和地下资源,但存在着转变畜牧业发展方式任务艰巨、生态畜牧业基础设施建设任务繁重、产业化发展水平 低、转移富余劳动力难度大等问题,由此提出发展生态畜牧业对保护高原生态环境,解决草地畜牧业生产和草地 生态与环境问题,促进草地的可持续利用有重要的现实意义。

关键词 生态畜牧业;发展现状;问题;对策

### 祁连具基本情况

祁连县地处祁连山中段而得名,位于青海省东 北部、海北藏族自治州西北部,是一个以农牧业为 主的县份。全县国土面积近 1.4 万 km²,辖 4 乡 3 镇 45个行政村,总人口4.6万人,其中农牧业人口 3.69 万人。境内平均海拔 3 169 m, 年均气温 2.3~ 3.7 ℃, 年降水量 406.7 mm, 具有海拔高、气温低、 冷季长、无霜期短等特点,属典型的高原气候。全县 共存栏各类牲畜 117.51 万头(只), 畜牧业总产值 52 207.84 万元, 占农牧业总产值的 91.5%, 农牧业 增加值 43 546 万元,占全县农牧林渔业增加值的 96.3%,成为县域经济的支柱产业。全县总草场面积 117.61 万 hm<sup>2</sup>, 占土地面积的 84.69%, 可利用草场 面积 100.59 万 hm², 占草场面积的 85.5%。

## 祁连县生态畜牧业发展现状及优势

祁连县是青海省重要的畜牧业生产地之一,大

多数的草地处于环境条件恶劣的地区, 生态系统复 杂,类型独特,环境脆弱。近年来,由于不合理利用 及其他各种因素的综合作用,草地生态出现了严重 的退化现象,有些地区十分严重,危及到当地人民 的生产和生活。草地生态保护能有效地帮助祁连县 解决草地畜牧业生产和草地生态与环境问题,促进 草地的可持续利用,充分发挥草地的生产能力和草 地生态系统的服务功能,为人类造福,对祁连县畜 牧业的发展有重要的现实意义,是实现祁连县畜牧 业可持续发展的一种好方式。因此大力发展生态畜 牧业可以极大缓解草场压力,为祁连县畜牧业长期 稳定发展,提供坚强的保障。

1)具有明显的后发优势。目前祁连县畜牧业经 济总量比较小,畜牧业经济发展有差距,但祁连县 人口总量小,且畜牧业资源丰富,西部大开发战略 实施以来, 牧业基础设施水平得到了全面提升,为 畜牧业资源开发创造了条件,全县畜牧业经济正处 于传统畜牧业向现代高效畜牧业转变的关键阶段,

收稿日期:2016-04-27

秦玉峰,女,1983年生,助理兽医师。

困地区脱贫致富的好政策,国家投资也向贫困山区 倾斜,农业部的投资中也有部分资金专门用于支持 贫困地区的农业发展。充分把握政策机遇,优化项 目资金组成结构,在地方配套无法完全到位的情况 下,量力而行,拿国家一分钱,就一定要办成至少一 分钱的事情。发展适度规模养殖,逐步增加生产规 模,最终实现山区养殖业产业化和集约化的目标。

总之,应该立足贫困山区资源优势,因地制宜 地发展畜牧业。以增加山区农民收入为宗旨,以转 变传统的养殖方式为着力点,以产业发展为重点, 突出山区特色,依靠山区得天独厚的无污染环境, 提高畜产品的绿色特质,必然会走出一条优质、高 效的山区畜牧业发展之路,从根本上改变贫困山区 落后、贫穷的现状。