

# 禄丰县畜牧业发展现状及发展措施

何春风\*, 凤美轩

(楚雄州禄丰县动物疾病预防控制中心, 禄丰 651200)

**摘要:**在全面分析禄丰县畜牧业发展现状的基础上,提出了促进禄丰县畜牧业发展的主要措施:①落实惠农政策,围绕稳猪,增鸡,强肉牛的畜牧业发展方向;②提高认识,进一步加强对种草养畜工作的领导;③加强科技培训,提高劳动者素质;④提高家畜饲养管理水平;⑤加大一年生高产牧草推广种植力度;⑥发挥禄丰县农田种草养畜优势;⑦农田种草产业化。

**关键词:**禄丰县;畜牧业;发展现状;措施

## 1 禄丰县经济社会发展基本情况

禄丰县辖4乡10镇163个村委会(社区)1763个自然村,居住着汉、彝、苗、回、傈僳等25个民族,目前全县总人口423332人,其中非农业人口72757人,农业人口350777人。

2004年以来,禄丰县先后被云南省委、省政府列为全省47个加快发展县域经济试点县之一、全省重点建设的30个工业园区之一、10个特色文化产业试点县之一及3个文化信息资源共享工程试点县之一。据统计预测,2008年,禄丰县生产总值达到66.3亿元,按可比价格计算,比上年增长18.5%;人均GDP达到15658元,增长18.5%;全社会固定资产投资完成36.67亿元,增长100.3%;城镇居民人均可支配收入14200元,农民人均纯收入3597元,分别增长12.6%和13.8%;金融机构年末各项存贷款余额分别达44.39亿元和18.85亿元,分别增长21.9%和12.7%;城镇登记失业率4%;人口自然增长率5‰;社会消费品零售总额17.6亿元,增长21.8%;一、二、三产业比重由2007年的20.6:39.8:39.6调整为19.8:40.5:39.7。

## 2 畜牧产业发展概况

禄丰县是楚雄州生猪生产大县,是云南省首批“标准化生猪生产基地建设”项目县。2008年在巩固省列《标准化生猪生产基地》建设项目的基礎上,通过实施《中央财政支持现代农业发展生猪产业项目》、《中央预算投资生猪标准化规模养殖场(小区)建设项目》,推动了以猪为首的畜牧产业建设进程,促进了禄丰县农村经济发展、农民增收、社会稳定。2010年禄丰县生猪存栏数39.999万头,家禽存栏154.72万只,牛存栏12.31万头,畜牧业产值9.81亿元;与十五末相比,猪存栏增加了6.63万头,家禽存栏增加了48.72万只,牛存栏增加了1.62万头,畜牧业产值5.38亿元。

## 3 促进禄丰县畜牧业的未来发展措施

### 3.1 提高认识,进一步加强对种草养畜工作的领导

发展草产业化,首先领导要重视,是发展畜牧业支柱产业基础的认识,其次把种草养畜作为农村扶贫增收的首选项目,同时发展楚雄南苜蓿草产业化生产领导小组,开展协调和组织工作。

\* 作者简介:何春风(1961-),女,汉族,本科,畜牧师。

### 3.2 加强科技培训,提高劳动者素质

要采取多种形式,举办在职干部培训班,要更新知识,提高畜牧兽医科技人员种草养畜的理论水平、管理水平和操作技能。同时,要多途径大力培训农民技术员,提高劳动者素质,促进农村种草养畜技术的提高。

### 3.3 提高家畜饲养管理水平

大力推行牲畜圈养、品种改良、疫病防治以及结构调整等综合配套技术,优化畜群结构、饲养方式,提高出栏率和商品率,提高禄丰县草地畜牧业的综合效益。

### 3.4 加大一年生高产牧草推广种植力度

在禄丰县,农户有冬春多年种植楚雄南苜蓿的经验,应加大特高多花黑麦草的推广种植力度,采用楚雄南苜蓿+多花黑麦草的混播种植模式,充分利用区内丰富的农地资源,大力推进粮草轮作,提高农地复种指数。

### 3.5 发挥禄丰县农田种草养畜优势

禄丰县在农田种草,形成粮食—经济作物—饲草三元种植优势,有效改善单一的种植结构,增加收入,是调整农业产业结构的一条途径。它使粮食作物生产、饲草生产与家畜饲养有机地结合起来,实行粮草轮、间、套

作,可促进农牧结合,农业生产结构趋于合理,使农业系统内种植业与养殖业及其相互之间的物质和能量利用多层化,达到系统内资源的高效、合理利用,实现物质和能量的高效转化,促进了农业生态系统的高效、稳定、持续循环,对于农业的可持续发展有着重要的生态学意义和作用,从而提高整个农业生态系统的生产力和经济效益。

### 3.6 农田种草产业化

禄丰县具有许多发展草业的得天独厚的条件,农业产业结构的调整和草食畜牧业的快速发展对饲草生产和加工都提出了新的更高的要求。为了巩固种植业结构调整的成效,加快农田种草养畜的步伐,必须大力推广饲草的加工调制技术。饲草加工调制是饲草生产的延续,是缓解草畜矛盾的主要手段,对草食畜牧业的稳定发展必不可少。推广饲草加工调制方法,既能解决农业结构调整后种植饲草的后顾之忧,又为草食畜牧业的发展提供了更多的机会和空间,使二者有机的结合,必将推动禄丰县草业的进一步发展和引导“种草养畜”工作的健康、快速、持续发展。