

喜德县农业生产结构调整的对策与措施

杨 坪

(西昌学院 四川西昌 615013)

摘 要 本文针对喜德县农业生产现状及存在的问题,提出了喜德县农业生产结构调整的指导思想、遵循的原则和农业生产结构调整的主要内容等对策与措施。

关 键 词 农业生产结构;调整;对策与措施

中图分类号:F321

文献标识码:B

文章编号:1008-4169(2004)04-0092-03

喜德县位于四川省西南部,凉山州中北部,地处低纬度高海拔地区,幅员面积220700.44hm²,地势东北高、西南低,地形以中山为主,气候为冬季干燥无严寒、夏季温凉多雨、四季不分明、气温日较差大、年较差小的典型季风和高原气候。全县辖24个乡镇、169个行政村、1个居民委员会,总人口139687人,其中农业人口128839人、彝族人口118734人,现有耕地12609hm²、草地76109hm²、林地32984hm²,是一个典型的农业县。

1 农业生产现状

1.1 基本情况

喜德县的农业生产从原始的刀耕火种起步,经过五十多年的发展已有了长足进步。2003年全县农作物播种面积23799hm²,粮食播种面积15153hm²,年总产粮食67212t,人均有粮480kg,农民已实现温饱;经济作物也有较大的发展,全县经济作物播种面积1041hm²,为农民收入的重要组成部分;畜牧生产发展迅速,是目前农民收入的主要来源,四大牲畜年存栏48.62万头只、出栏21.75万头只(表1)。全县农业生产已进入到一个新的发展阶段。但近年来,农业上却出现了一种增产不增收或增收缓慢、农民收入徘徊不前的局面。2001~2003年种植业年均增长75元,2002年较2001年增长仅18元;林业年均增长37元,2002年较2001年增长仅13元;畜牧业年均增长72.5元,2002年较2001年增长仅54元。由于2003年有4万多人(部队)进驻喜德县10个月,喜德县农产品销量大增,农户收入较2001年、2002年猛增(表2)。

1.2 存在的主要问题

1.2.1 粮食生产结构不合理、品种老化、品质差、产量低。粮食平均亩产仅296kg,稻麦生产上,良种普及率不高、稻米品质较差、产量低;玉米常年播种面积3570hm²,平均亩产358kg,加工转化不到总产量的1%;马铃薯年总产量16794t,平均亩产仅341kg,品种单一、退化严重,加工转化程度很低,约80%的马铃薯被鲜食和直接作为饲料,仅有的加工也不过是粉条、粉丝之类,荞麦和燕麦产量更低。

1.2.2 经济作物及水果蔬菜种植结构不合理。没按市场规律和生态区划发展经济作物及水果生产,布局不合理,种植种类单一,品种老化,早、中、晚熟不配套,低级劣质品比重大。

1.2.3 动物性产品效益较低。畜牧业虽然发展较快,仍然存在着诸多不适应。四大牲畜出栏率仅45.31%,商品率低、产量低、技术落后、管理粗放。

喜德县农业生产近年来虽然取得了较好发展,但总体上农业生产结构与农业发展新阶段下出现的新形势、新情况不相适应,农产品中低档产品、原料型产品多,优质产品、高档产品、深加工产品少,不能适应现阶段城乡居民收入提高后对农产品多样化、优质化、专用化的消费需求,结构不合理,品质差、加工水平低,农产品销售困难和价格下跌,是农民收入增长缓慢、徘徊不前的主要原因。

2 对策与措施

2.1 农业生产结构调整的指导思想

喜德县农业生产结构在现有综合农业区划和六个林带建设的基础上,确立生态片区“一特一品”战略思想,实施集约化、商品化、规模化和品牌战略;以

收稿日期:2004-0-0

作者简介:杨坪(1969—)男,西昌学院高原及亚热带作物研究所研究人员,主要从事作物栽培及育种工作。

本文在写作过程中得到园艺系张旭东副教授的指导,谨此致谢!

表1 喜德县近年农业生产情况

| 项 目 | 2001年度 | 2002年度 | 2003年度 | |
|------|-----------|--------|--------|--------|
| 小春作物 | 粮食 (t) | 6157 | 6390 | 6435 |
| | 油料 (t) | 78 | 105 | 70 |
| | 其它作物 (t) | 2613 | 2120 | |
| 大春作物 | 粮食 (t) | 58661 | 59829 | 60777 |
| | 经济作物 (t) | 579 | 421 | 342 |
| | 其它作物 (t) | 3316 | 3976 | 16766 |
| 林果蔬菜 | 蔬菜 (t) | 9060 | 11937 | 9744 |
| | 特种 (t) | 492 | 490 | |
| | 水果 (t) | 6350 | 6240 | 7455 |
| 畜牧业 | 肉类总产量 (t) | 8165 | 11171 | 12498 |
| | 大牲畜出栏 (头) | 4887 | 6042 | 6759 |
| | 羊出栏 (只) | 57587 | 85204 | 100814 |
| | 猪出栏 (头) | 3953 | 101413 | 112591 |

注 :资料来源于喜德县统计局、农业局、畜牧局

表2 喜德县近年农民收入情况

| 项 目 | 2001年度 (元/人) | 2002年度 (元/人) | 2003年度 (元/人) |
|---------|-----------------|-----------------|-----------------|
| 总收入 | 2024 | 2166 | 2393 |
| 工资性收入 | 80 | 103 | 157 |
| 家庭经营收入 | 1864 | 1969 | 2149 |
| 纯收入 | 1255 | 1382 | 1503 |
| 可支配收入 | 1241 | 1352 | 1494 |
| 一产业收入 | 1823 | 1915 | 2023 |
| 种植业收入 | 1074 | 1092 | 1224 |
| 林业收入 | 105 | 118 | 179 |
| 牧业收入 | 499 | 553 | 614 |
| 二、三产业收入 | 116 | 146 | 126 |
| 总支出 | 1889 | 1977 | 2202 |
| 家庭经营支出 | 699 | 724 | 793 |
| 生活消费支出 | 1127 | 1164 | 1302 |
| 固定资产折旧 | 31 | 34 | 35 |
| 税费支出 | 26 | 21 | 35 |
| 现金收入 | 698 | 796 | 883 |
| 现金支出 | 567 | 699 | 767 |

注 :资料来源于喜德县统计局

市场为导向、科技为依托,以生产绿色农产品为目标,走农户生产,企业加工的农业产业化道路。

2.2 农业生产结构调整应遵循的原则

2.2.1 坚持以市场为导向的原则。根据市场需求调整优化农业生产结构;建立灵敏的信息网络、完善

农产品市场体系。

2.2.2 坚持发挥区域比较优势的原则。发挥区域比较优势,发展不同类型的农业专业区,以资源为基础,逐步形成具有区域特色的农业主导产品和支柱产业。

2.2.3 坚持稳定提高农业综合生产能力和可持续发

展。严格保护耕地、林地、草地和水资源。在不适宜耕作地区推行退耕还林、还草。开展农田水利等农业基础设施建设,不断提高农业综合生产能力。

2.2.4 坚持依靠科技进步和科教兴农的原则。通过品种改良、高新技术的推广应用、科技培训,实现农业劳动者素质提高和产业结构优化。

2.2.5 坚持运用经济手段进行宏观调控的原则。运用价格、税收、信贷等经济杠杆,调整产业政策和发布信息等手段,引导农民生产适销对路的农产品。

2.2.6 坚持农民自愿的原则。要正确处理政府引入市场作用的关系,切实尊重农户自主经营的市场主体地位,把自主权真正交给农民。

2.2.7 坚持典型引路、政策扶持的原则。树立先进典型,并通过先进典型的示范作用,辐射、带领、帮助广大农民进行农业生产结构调整。建立农业生产保护机制,为专业户、大户提供扶持资金和农业贷款。

2.3 农业生产结构调整的主要内容

2.3.1 调整农业区域布局,优化区域内农业产业结构。淘汰不适宜区,调减次适宜区和压缩零星分散的低产低效农作物面积,发展最适宜区、适宜区,发展不同类型的专业化生产区、区域性产业带,集中开发特色优势产品,培植主导产品和支柱产业。低山宽谷北亚热带湿润粮、经区发展科技含量高、效益好、有较高附加值的外向型农业和城郊型农业,建立优质高产高效的大宗农产品基地。建立优质稳产高产的粮食生产基地、加工专用粮生产基地和饲料粮生产基地;中山中谷温暖湿润林、牧、粮、经区适度发展畜牧业,重点发展经济林木、水果和中药材生产。建议大力发展花椒、蜡虫、生漆、蔬菜、蚕桑、中药材等经济林木和作物;中山峡谷温寒潮湿牧、

林、粮区要重点发展畜牧业,种植适合工业加工需要的土豆、玉米、荞麦。发展绿色农业、生态农业、观光农业,在具体品种上,建议粮食作物逐步调减口粮型粮食比例,发展加工专用粮和饲料粮;发展优质专用马铃薯、小麦、大麦、玉米;发展杂粮、杂豆生产。

2.3.2 把发展畜牧业作为喜德农业生产结构调整的重点。由于喜德县畜牧业具有良好的区域比较优势,发展畜牧业应成为喜德农业产业调整的重点。为此,要重点抓好品种结构调整和体系建设两个环节。品种结构调整上,建议在中山峡谷温寒潮湿牧、林、粮区重点发展黄牛及优质细羊毛生产;在中山中谷温暖湿润林、牧、粮、经区和中山峡谷温寒潮湿牧、林、粮区重点推行牛羊圈养。重点发展本地土鸡、乌骨鸡、本地狗等名优畜产品;低山宽谷北亚热带湿润粮、经区发展生猪、鸡、鸭、鹅及特种养殖。体系建设上要加强防疫体系建设,确保畜禽生产质量;发展畜牧业产业化经营体系,推进畜牧业的产业化经营。

2.3.3 结合天保工程和退耕还林工程,大力发展林果业。引进、选育和推广优质林木,合理区划布局,发展绿色无公害林产品和园艺产品。建议重点发展花椒、蜡虫、生漆、苹果、油桃、核桃、杜仲等生产。

参考文献:

- ① 喜德县综合农业区划报告.喜德县农业区划办公室,1986.6
- ② 2001年~2002年喜德县统计年鉴.喜德县统计局,62、67、72、73、105.
- ③ 中国农业发展新阶段.中国农业出版社,2000.8
- ④ 2003年农业年报表2004年农业定报表.喜德县农业局,2004年1.6.1、2、3.
- ⑤ 畜牧业生产情况.喜德县畜牧局,2004年1.20.1、2、3、4.

Countermeasures of the Structural Adjustment of Agriculture in Xide County

Yang Ping

(Xichang College, Xichang, Sichuan 615013)

Abstract: In accordance with the present situation of agricultural production and its existing problems of Xide County, this paper puts forward the guideline, principle and contents of the structural adjustment of agriculture in the county.

Key Words: Agricultural Structure; Adjustment; Countermeasure