

# 中国畜牧业

## 年鉴

### 2008



中国农业出版社

ZhongGuo XuMuYe NianJian

China Animal Industry Yearb

ZhongGuo XuMuYe NianJia

China Animal Industry Ye

ZhongGuo XuMuYe Nian

China Animal Indust

ZhongGuo XuMuYe Ni

China Animal Indust

ZhongGuo XuMuYe

China Animal Indu

ZhongGuo XuMuYe

China Animal Indu

ZhongGuo XuMuY

China Animal Indus

ZhongGuo XuMuYe Ni

China Animal Industry Y

ZhongGuo XuMuYe NianJi

China Animal Industry Yearb

ZhongGuo XuMuYe NianJian

China Animal Industry Yearboo

ZhongGuo XuMuYe NianJian Zho

China Animal Industry Yearbook

ZhongGuo XuMuYe NianJian Zhong

China Animal Industry Yearbook China

ZhongGuo XuMuYe NianJian ZhongGuo

China Animal Industry Yearbook China Anim

ZhongGuo XuMuYe NianJian ZhongGuo XuMuYe NianJian

China Animal Industry Yearbook China Animal Industry Year

ZhongGuo XuMuYe NianJian ZhongGuo XuMuYe NianJian ZhongG

China Animal Industry Yearbook China Animal Industry Yearb

ZhongGuo XuMuYe NianJian ZhongGuo XuMuYe NianJian ZhongGuo

China Animal Industry Yearbook China Animal Industry Yearbo

# 中国畜牧业 年鉴

## 2008

中国畜牧业年鉴编辑委员会 编

中国农业出版社

ZhongGuo

China Animal Industry Yearbook China Animal Industry Year

ZhongGuo XuMuYe NianJian ZhongGuo XuMuYe NianJian ZhongG

China Animal Industry Yearbook China Animal Industry Yearb

ZhongGuo XuMuYe NianJian ZhongGuo

China Animal Industry Yearbo

## 中国畜牧业年鉴 2008

---

主管:中华人民共和国农业部

主办:中国农业出版社

编辑出版:中国畜牧业年鉴编辑部

100125 北京市朝阳区麦子店街18号楼

电话 010-59194986 65061875

传真 010-65005665 65061875

E-mail xmynjcn@ccap.com.cn

发行:新华书店北京发行所 中国畜牧业年鉴编辑部

印制:中国农业出版社印刷厂

出版日期:2008年12月

刊号: **ISSN 1009-7996**  
**CN 11-4584/S**

广告经营许可证:京朝工商广字第0122号

定价:200.00元

# 中国畜牧业年鉴编辑委员会

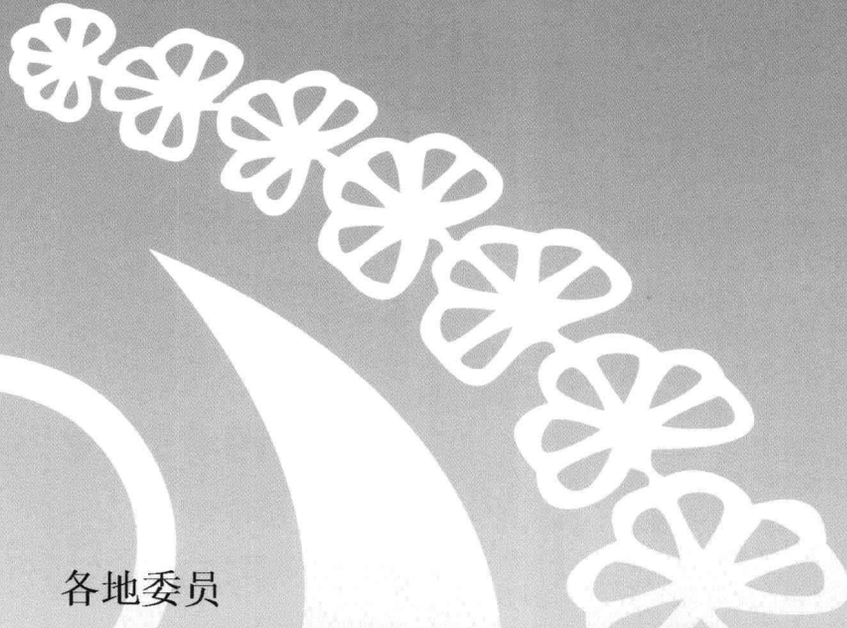
主 任 高鸿宾

副 主 任 (按姓氏笔画顺序)

于康震	王正谱	王宗礼	王智才	叶长江
刘增胜	杨 坚	杨绍品	何新天	谷继承
张玉香	张喜武	郑友民	陈伟生	陈萌山

委 员 (按姓氏笔画顺序)

于康震	孔 亮	王 鹰	王正谱	王本利
王志刚	王宗礼	王俊勋	王晓红	王智才
方 军	石有龙	叶长江	田建华	刘 琳
刘少伯	刘桂珍	刘海良	刘增胜	许尚忠
贡旭疆	李德发	杨 宁	杨 坚	杨泽霖
杨绍品	吴常信	何新天	辛盛鹏	沙玉圣
谷继承	张子仪	张玉香	张野田	张喜武
张智山	郑友民	陈伟生	陈萌山	陈焕春
陈耀春	武玉波	柯炳生	耿增强	贾幼陵
贾志海	郭立彬	梁书升	谢双红	



各地委员

梅克义 (北京)	傅润亭 (天津)	张 钰 (河北)
雷郭堂 (山西)	陶 克 (内蒙古)	宋树才 (辽宁)
贾 涛 (吉林)	祖 伟 (黑龙江)	张苏华 (上海)
王春喜 (江苏)	张火法 (浙江)	董卫星 (安徽)
叶恩发 (福建)	黄峰岩 (江西)	慕永太 (山东)
宋虎振 (河南)	万卫东 (湖北)	曹英华 (湖南)
陈福林 (广东)	陈荣贵 (广西)	朱清敏 (海南)
王 健 (重庆)	杨昌明 (四川)	熊文中 (贵州)
张泽军 (云南)	次 真 (西藏)	王焕有 (陕西)
黄全成 (甘肃)	曹 宏 (青海)	马继东 (宁夏)
张志恒 (新疆)	顾 桦 (大连)	孙德胜 (青岛)
徐震宇 (宁波)	路慧英 (厦门)	梁俊乾 (深圳)
苗启华 (新疆兵团)		

# 中国畜牧业年鉴编辑部

主 编 刘增胜 谷继承 陈伟生

副 主 编 梁书升 石有龙

责任编辑 耿增强

编 辑 梁书升 徐 晖 丁福辉 吴洪钟

诸复祈 杨泽霖

## 栏 目 主 编

发展概况 石有龙

行业管理 负旭疆

各地畜牧业 王志刚 武玉波 田建华

统计资料 刘桂珍

李 扬 寇占英

政策法规 冯葆昌

大事记 张野田

附 录 杨泽霖

## 特 约 编 辑

张保延(北 京)	卢万强(天 津)	吕家兴(河 北)
郑晓静(山 西)	马 强(内 蒙 古)	刘怀野(辽 宁)
朱恒义(吉 林)	胡海彦(黑 龙 江)	曹海平(上 海)
王 彬(江 苏)	周一新(浙 江)	汤 洋(安 徽)
蔡春继(福 建)	刘 翔(江 西)	孙 涛(山 东)
王 鹏(河 南)	黄晓东(湖 北)	林益平(湖 南)
林 敏(广 东)	曾辉材(广 西)	陈圣法(海 南)
刘白琴(重 庆)	陈 婷(四 川)	邓晓静(贵 州)
高绍周(云 南)	曹仲华(西 藏)	张宏兴(陕 西)
王以忠(甘 肃)	马清德(青 海)	张 军(宁 夏)
朱爱新(新 疆)	宋成有(大 连)	王清信(青 岛)
项益锋(宁 波)	陈旭波(厦 门)	廖敬扬(深 圳)
杨 勇(新 疆 兵 团)		

# 目 录

## 发展概况

畜牧业发展综述	1
发展政策	3
生猪扶持政策	3
奶业扶持政策	4
其它政策	5
退牧还草工程	5
秸秆养畜	6
饲料业生产	6
饲料工业生产总体形势良好	6
饲料质量安全状况保持稳定	6
发展特点	7
草原保护与建设	7
资源概况	7
草原生产力状况	7
草原管理体系状况	8
草原保护建设规划	8
草原保护建设总体情况	8
兽医事业发展概况	8
重大动物疫病疫情形势	8
重点工作	8
兽药生产	9
兽医国际交流与合作	10
与国际组织的交流合作	10
区域合作	10
双边合作	11
畜牧业科技推广	11
体系建设	11
畜禽标准化规模养殖试点项目	13
畜产品市场	13
畜产品及饲料价格	13
畜产品国际贸易	14

## 行业管理

法制建设	18
兽医法制建设	18
草原法制建设	18

行业监管	19
动物卫生执法监督	19
草原执法监督	20
草原行政许可	20
畜禽资源保护	20
种公牛站建设	21
兽医实验室生物安全管理	22
兽药质量与药物残留监督管理	22
畜产品质量安全	23
畜牧业标准化	23
饲料工业标准化	24
动物卫生	26
重大动物疫病防控	26
动物标识及疫病可追溯体系建设	27
无规定动物疫病区建设	28
兽医科技发展	28
生态建设与监督管理	29
草种检验员考核	29
牧草种质资源保护	29
草品种审定	29
飞播种草	29
草原鼠害发生与防治	30
草原蝗虫发生与防治	31
草原防火	32
草原监测	33

## 各地畜牧业

北京市畜牧业	35
天津市畜牧业	41
河北省畜牧业	45
山西省畜牧业	47
内蒙古自治区畜牧业	52
辽宁省畜牧业	54
吉林省畜牧业	58
黑龙江省畜牧业	60
上海市畜牧业	62
江苏省畜牧业	64
浙江省畜牧业	67

安徽省畜牧业	70	各地区4月份畜产品及饲料集市价格	198
福建省畜牧业	74	各地区5月份畜产品及饲料集市价格	200
江西省畜牧业	80	各地区6月份畜产品及饲料集市价格	202
山东省畜牧业	82	各地区7月份畜产品及饲料集市价格	204
河南省畜牧业	87	各地区8月份畜产品及饲料集市价格	206
湖北省畜牧业	92	各地区9月份畜产品及饲料集市价格	208
湖南省畜牧业	96	各地区10月份畜产品及饲料集市价格	210
广东省畜牧业	99	各地区11月份畜产品及饲料集市价格	212
广西壮族自治区畜牧业	103	各地区12月份畜产品及饲料集市价格	214
海南省畜牧业	107	畜产品进出口分类量值表	216
重庆市畜牧业	110	畜产品进出口额分国家(地区)量值表	216
四川省畜牧业	112	主要活畜禽进口分省量值表	219
贵州省畜牧业	115	主要畜产品进口分省量值表	219
云南省畜牧业	117	主要活畜禽出口分省量值表	223
西藏自治区畜牧业	119	主要畜产品出口分省量值表	225
陕西省畜牧业	120	主要活畜禽进口分国家(地区)量值表	229
甘肃省畜牧业	122	主要畜产品进口分国家(地区)量值表	229
青海省畜牧业	124	主要活畜禽出口分国家(地区)量值表	232
宁夏回族自治区畜牧业	127	主要畜产品出口分国家(地区)量值表	232
新疆维吾尔自治区畜牧业	130		
大连市畜牧业	136		
青岛市畜牧业	137		
宁波市畜牧业	139		
厦门市畜牧业	141		
深圳市畜牧业	144		
新疆生产建设兵团畜牧业	146		
<b>统计资料</b>			
全国主要畜禽年末存栏头数增减情况	149		
全国畜牧业主要产品生产情况	150		
各地区畜禽出栏量	151		
各地区畜牧业主要产品产量	152		
各地区主要牲畜年末存栏情况	154		
各地区种畜禽场情况	156		
各地区技术推广机构情况	165		
各地区乡镇畜牧兽医站基本情况	171		
各地区草原建设利用基本情况	173		
各地区牧区县畜牧生产情况	178		
各地区半牧区县畜牧生产情况	180		
各地区生猪饲养规模情况	182		
各地区奶牛饲养规模情况	184		
各地区肉牛饲养规模情况	186		
各地区羊饲养规模情况	187		
各地区蛋鸡饲养规模情况	188		
各地区肉鸡饲养规模情况	190		
各地区1月份畜产品及饲料集市价格	192		
各地区2月份畜产品及饲料集市价格	194		
各地区3月份畜产品及饲料集市价格	196		
		中华人民共和国动物防疫法	
		(1997年7月3日第八届全国人民代表大会	
		常务委员会第二十六次会议通过,	
		2007年8月30日第十届全国人民代表大会	
		常务委员会第二十九次会议修订)	235
		国务院关于促进畜牧业持续健康发展的意见	241
		国务院关于加强食品等产品质量监督管理	
		的特别规定	243
		国务院关于促进生猪生产发展 稳定市场供应	
		的意见	245
		国务院关于切实落实政策 保证市场供应	
		维护副食品价格稳定的紧急通知	247
		国务院关于促进奶业持续健康发展的意见	249
		国务院办公厅关于进一步扶持生猪生产	
		稳定市场供应的通知	252
		无规定动物疫病区评估管理办法	253
		兽用生物制品经营管理办法	255
		特色农产品区域布局规划(2006—2015年)(节选)	256
		农业科技发展规划(2006—2020年)	260
		关于贯彻落实《国务院关于加强食品等产品质量	
		监督管理的特别规定》的意见	267
		关于进一步提高生猪生产水平的技术指导意见	269
		动物卫生监督信息报告管理办法(暂行)	271
		兽药进口管理办法	272
		关于进一步加强猪肉市场管理的紧急通知	274
		关于进一步加强猪肉、禽蛋等副食品市场监管	
		的紧急通知	276

中央储备肉管理办法	277
全国生物物种资源保护与利用规划纲要(节选)	280
陕西省封山禁牧条例	287
青海省实施《中华人民共和国草原法》办法	289

### 2007 年大事记

全国大事记	294
北京市大事记	296
河北省大事记	296
山西省大事记	297
内蒙古自治区大事记	297
吉林省大事记	297
上海市大事记	298
安徽省大事记	298
福建省大事记	300
江西省大事记	300
河南省大事记	300
湖北省大事记	301
湖南省大事记	302
广西壮族自治区大事记	303
重庆市大事记	303

四川省大事记	303
贵州省大事记	304
西藏自治区大事记	304
甘肃省大事记	304
青海省大事记	304
新疆维吾尔自治区大事记	305
大连市大事记	306

### 附 录

2007 年全国饲料添加剂生产许可证名单	307
2007 年全国添加剂预混合饲料生产许可证名单	313
2007 年全国换发饲料添加剂和添加剂预混合饲料生产许可证名单	316
2007 年全国期满换发饲料添加剂生产许可证名单	322
2007 年全国期满换发添加剂预混合饲料生产许可证名单	326
2007 年全国注销饲料添加剂和添加剂预混合饲料生产许可证名单	329
2007 年进口饲料和饲料添加剂产品登记证目录	331

### 索 引

# 发展概况

## 畜牧业发展综述

2007年是我国畜牧业发展史上具有里程碑意义的一年,是畜牧业经历较大波动、国家实施一系列前所未有的调控措施并取得重大成效的一年。在党中央、国务院的坚强领导和各级畜牧兽医部门的积极努力下,各项政策措施得到了全面贯彻落实,生猪等主要畜禽产品生产恢复发展势头持续趋好。

从全年的生产情况看,虽然出现了一定波动,但总体形势仍然趋好。据国家统计局数据,全年肉类总产量为6865.7万吨,受生猪生产波动影响,同比下降3.2%;禽蛋2529.0万吨,同比增长4.3%;奶类3633.4万吨,同比增长10.0%。畜牧业总产值约1.61万亿元,增长34.6%。全年饲料工业总产量达1.23亿吨,同比增长11.50%。

——畜牧业生产方式转变步伐加快。在生猪标准化规模养殖等政策的推动和引导下,畜牧业生产规模化、组织化程度逐步提高,生产方式转变步伐明显加快。2007年,生猪规模养殖的比重达到48%,比上年提高5个百分点。各种畜牧业养殖合作社等经济合作组织蓬勃发展,为现代畜牧业发展奠定了坚实的产业组织基础。

——生猪生产走出低谷,逐步恢复。上半年,生猪生产有所下滑,价格出现快速上涨。在政策推动和市场拉动下,生猪生产从8月份开始出现积极变化,9月份进入全面恢复阶段,10月份扭转了持续多月的下跌趋势,11—12月份生猪生产进一步恢复,供应偏紧的状况逐步缓解。

——奶牛生产开始出现转机。一至三季度,受奶价长期在低位运行影响,奶牛存栏增幅趋缓,奶牛养殖效益有所下滑。随着国家扶持奶业政策的落实,第四季度奶业生产开始出现转机,10月份开始,各地原料奶收购价格上升较快。12月份原料奶价格比年初上涨29.5%,饲养一头单产5吨的奶牛可盈利2000~2500元,比年初增加盈利1000~1500元,犊母牛和成母牛价格开始上扬,宰杀和非正常淘汰母牛现象得到遏制。

——家禽和牛羊肉生产持续增长。家禽生产总体延续了2006年以来持续上升的势头,对猪肉的消费替代作用增强。全年禽肉和禽蛋同比增幅分别达6.2%和4.3%。受猪肉价格上涨拉动,全年牛羊肉价格持续上扬,养殖效益大幅提升,促进了生产的稳步发展。全年牛肉产量613.4万吨,羊肉产量382.6万吨,同比分别增长6.4%和5.2%。

——畜产品质量安全水平进一步提高。畜产品质量安全整治工作取得积极成效。“瘦肉精”拉网检测的检出率为0.51%,同比降低0.11个百分点;饲料中牛羊源性成分抽样检测合格率达98.7%;饲料中违禁药品抽样检测合格率达98.9%。畜牧业“无公害产品”、“绿色食品”和“有机食品”的认证和标识制度进一步规范,全年通过“三品”认证的品牌近2000个。

——草原保护建设规划和重大工程继续推进。全国累计种草保留面积达2800万公顷,草原围栏面积超过6000万公顷,禁牧休牧轮牧草原面积逾9000万公顷,3000多万头牲畜从依赖天然草原放牧转变为舍饲圈养,退牧还草项目区初步实现了禁牧不禁养、减畜不减收的目标,草原植被得到了较好恢复。草原鼠虫害扩展趋势得到初步遏制,火灾发生次数与受害草原面积均处于较低水平。

——畜牧业产业政策体系进一步健全。2007年,中央出台了一系列扶持生猪、奶牛生产等政策措施,形成了新形势下畜牧业发展的产业政策体系框架。全年国家用于扶持畜牧业发展的资金投入累计近100亿元,其中4689万头能繁母猪养殖获得每头50元的补贴,安排25亿元扶持标准化规模养殖场(户),对253个生猪调出大县给予财政奖励资金15亿元,安排3亿元用于扶持生猪原良种场建设,安排了2.8亿元用于生猪、奶牛良种补贴,安排4.3亿元用于优质后备母牛饲养补贴。通过各项政策的有力扶持,夯实了产业发展基础,促进了生产方式转变,调动了地方发展畜牧业生产的积极性,降低了疫病和养殖风险,破解了一系列长期困扰畜牧业发展的难题。这些政策措施针对性强,覆盖面广,推动力大,含金量高,对促进畜牧业持续健康发展起到了强有力的支撑和保护作用。

2007年畜牧业发展所取得的成就,是在战胜了一

系列严峻挑战之后取得的。受前几年生猪价格持续低迷、2006年以来饲养成本不断上升和部分地区发生猪蓝耳病疫情等因素影响,生猪存栏量出现近十年来的首次下降,猪肉市场供应偏紧,仔猪、生猪和猪肉价格均创历史新高。上半年奶牛养殖效益大幅下降,全国奶牛养殖收益平均每头比上年减少1500元左右,40%的奶牛养殖户出现亏损,个别地区还出现了宰杀犊母牛现象。饲料原料价格全面上涨,2007年全国玉米和豆粕平均价格同比分别上涨18.4%和14.3%,饲料级氨基酸、维生素等添加剂价格成倍增长,拉动养殖成本迅速攀升。饲料和畜产品安全事件时有发生。同时,高致病性猪蓝耳病等重大动物疫病,给养殖户造成了一定的恐慌心理,直接影响到畜牧业的稳定发展。这些新情况和新问题接连出现,表明畜牧业发展正在发生深刻变化。

一是生猪等畜牧业生产发生较明显波动。改革开放以来,生猪生产先后出现6次大幅波动。受近年来禽流感疫情的影响,家禽生产也出现过一些波动。生产在一定幅度范围内的正常波动,符合市场经济运行的规律,也有助于产业调整;但2006—2007年生猪生产的波动幅度较大,超出了正常的市场可调控范围,对生猪生产乃至畜牧业健康发展带来影响。

二是畜产品供给的敏感性日益增强。当前畜产品已成为人民群众生活的必需品,国民经济和社会发展对畜产品有效供给提出新的更高的要求。供应不足,价格上涨,直接给稳定物价带来压力;供应过剩,价格下跌,又会影响农民收入和养殖积极性,造成畜产品价格贱伤农。同时,随着国内外市场融合加深,国际畜产品价格波动很快会波及国内。

三是畜牧业发展的外部制约性加大。经济一体化加深了国内外市场和行业间的互动性,制约畜牧业发展的外部因素日益复杂多样。石油等能源价格攀升,推动畜产品生产、运输成本增加;农民就业结构多元化,务工工资普遍提高,而养殖行业比较效益低,养猪不如打工,造成散养户空栏或转产;农民收入水平普遍提高,就业观念发生变化,从事养殖行业的意向降低;环境和土地问题日益突出,养殖污染严重和用地审批困难限制了畜牧业的发展。

四是畜牧业的弱质性进一步显现。2007年畜牧业发展中遇到的一些问题,暴露出畜牧业仍然是弱质产业:良种不足,良种体系不健全,畜牧业信息监测预警体系建设严重滞后,标准化规模养殖水平仍然较低,饲料生产体系不健全等,都是影响畜牧业发展的制约因素。

在新形势下,要克服现阶段畜牧业发展中存在的突出问题,加快建设现代畜牧业,必须从我国畜牧业发展现状和经济社会发展对畜牧业的需求出发,走具有中国特色的现代畜牧业发展道路。

一是从我国畜产品消费总量日益增长、消费结构日趋多元的需求出发,坚持把保障畜产品有效供给作为畜牧业发展的首要目标。要进一步调整畜牧业结构,优化布局,建设畜产品优势产业带。加强品种改良和推广,加强畜禽良种体系建设。大力发展饲料工业,提高饲料工业技术水平。充分发挥龙头企业带动作用,加快畜牧业产业化发展。加强对主要畜产品进出口宏观调控,确保国内畜产品有效供给。

二是从我国畜牧产业的地位和作用出发,坚持把畜牧业发展放在农业农村经济发展的重要位置。要进一步强化行业信息监测和预警能力,引导养殖场户合理安排生产经营,避免生产大起大落。要建立健全畜牧业发展调控机制,预防和化解产业发展风险。综合利用资源,推广健康养殖方式,强化生态环境保护和资源利用,提高草食畜禽比重,实现农副产品的转化增值,推进畜牧业循环经济发展,发展资源节约、环境友好型畜牧业。

三是从我国畜牧业经营规模小、产业水平和效益低的实际出发,坚持把加快畜牧业生产方式转变作为畜牧业发展的重要环节。要加快畜牧生产方式转变,大力推进养殖小区和规模场建设,发展标准化规模养殖,提高规模养殖比例。加快培育新型市场主体,提高畜牧业生产的组织化程度。加快技术创新和成果转化步伐,加大适用技术推广力度,逐步建立和完善新型畜牧兽医科技推广体系。

四是从我国动物疫病复杂、危害大的特点出发,坚持把强化重大动物疫病防控作为畜牧业发展的有力保障。要大力推进重大动物疫病防控体系建设,重点加强村级防疫员队伍。不断完善动物疫病防控的机制体制,落实强制免疫措施,完善重大动物疫病扑杀补偿机制,强化风险分析和预警预报。深入贯彻《动物防疫法》等相关法律法规,强化依法防疫。加快兽医科技进步,充分发挥科学技术在畜牧业发展中的支撑作用。

五是从提高我国畜产品竞争力的需要出发,坚持把畜产品质量安全作为畜牧业发展的工作重点。要从源头抓起,加大饲料质量安全监管力度,严格规范饲料行政许可和执法行为,严厉查处养殖环节使用违禁物的行为。建立健全畜产品质量安全追溯机制,实现畜产品生产全过程监管,保障畜产品质量安全,不断提升我国畜产品的竞争力。

六是从我国畜牧业生产面临资源和环境约束的状况出发,坚持把加强草原建设和生态保护作为畜牧业可持续发展的重要基础。要进一步加强草原生产能力和草原灾害监测,及时掌握草原生产能力动态变化。加大《草原法》执法力度,严厉打击乱开滥垦、乱采滥挖等破坏草原行为。加快推进草原经济增长方式、草原畜牧业生产方式和农牧民生活方式的转变,增强草原可持续发展能力,推动社会走上生产发展、生活富

裕、生态良好的文明发展道路。

(农业部畜牧业司)

## 发展政策

2007年,中央继续加大对畜牧业生产的扶持力度,国务院先后印发《关于促进畜牧业持续健康发展的意见》等重要文件,出台了一系列扶持政策,使广大农民得到了实惠,提高了养殖积极性,有力地提升了我国畜禽标准化规模养殖水平,促进了全国畜牧业持续发展。

**【生猪扶持政策】** 2007年7月,国务院印发《关于促进生猪生产发展稳定市场供应的意见》,启动和实施了能繁母猪补贴和保险、良种繁育体系建设、标准化规模养殖扶持、调出大县奖励等一系列政策措施。

1. 建立能繁母猪补贴制度。为贯彻落实国务院《关于促进生猪生产发展稳定市场供应的意见》,中央财政从2007年起实施能繁母猪补贴政策。农业部组织各省(自治区、直辖市)按照《财政部关于拨付2007年能繁母猪补贴资金的通知》、《财政部能繁母猪补贴资金管理暂行办法》和《财政部关于切实落实能繁母猪补贴政策及时向养殖户兑现补贴资金的紧急通知》等有关文件要求,加强组织领导,加大工作力度,科学制定补贴实施方案,健全各项规章制度,组织开展宣传、培训和督导,保证了资金补贴政策的顺利实施。

2007年能繁母猪补贴的对象为饲养能繁母猪的养殖户,补贴标准为每头50元(其中北京、上海补贴标准为100元/头),东部地区由地方财政负担;中央财政对中西部地区补贴60%,地方财政负担40%。补贴范围:东部地区包括北京、天津、上海、江苏、浙江、山东、福建、广东、辽宁等9个省(直辖市);中部地区包括河北、山西、吉林、黑龙江、安徽、江西、河南、湖北、湖南、海南等10个省;西部地区包括重庆、四川、贵州、云南、西藏、陕西、甘肃、青海、宁夏、新疆、广西、内蒙古等12个省(自治区、直辖市)。2007年各地共补贴能繁母猪4656.5万头,落实资金23.46亿元。

能繁母猪补贴政策得到了各级政府和广大养殖户的称赞,恢复了养殖户的养猪信心,增强了农民养猪的积极性,能繁母猪数量稳步增加,促进了生猪生产的恢复和发展,稳定了猪肉的市场供给。

2. 启动良种猪精液补贴和加大良种场建设力度。为贯彻落实国务院《关于促进生猪生产发展稳定市场供应的意见》的要求,推广良种猪人工授精技术,促进生猪品种改良,中央财政从2007年启动生猪良种补贴项目,在全国生猪主产区的200个县,对900万头能繁母猪实施人工授精技术。项目的实施对有效提高生猪良种化水平,减少疫病传播,增加养殖收益具有重要

意义。

(1) 概况。2007年生猪良种补贴项目区包括天津、河北、辽宁、吉林、黑龙江、江苏、浙江、安徽、福建、江西、山东、河南、湖北、湖南、广东、广西、海南、重庆、四川、贵州、云南、陕西、甘肃、大连、青岛等25个省、自治区、直辖市、计划单列市,以及黑龙江农垦、广东农垦、海南农垦的200个县(区、农场)。

项目补贴对象为项目区内使用良种猪精液开展人工授精的母猪养殖者,包括散养户和规模养殖户(场)。补贴标准为按每头能繁母猪年繁殖两胎,每胎配种使用2份精液,每份精液10元,每头能繁母猪每年补贴40元。2007年中央财政安排了1.8亿元(半年)专项资金实施生猪良种补贴项目。

项目启动后,各项目区按照农业部、财政部要求积极开展工作,加强项目组织领导,科学制定项目方案,建立健全各项规章制度,组织开展项目宣传、培训和督导,保证了项目的顺利实施。

一是制定项目方案,加强组织领导。各项目地均成立了由畜牧和财政部门领导组成的项目领导小组,同时制定了项目实施方案。山东省畜牧兽医局结合本省实际情况,与省财政厅共同制定了《2007年山东省生猪良种补贴项目实施方案》,对项目实施范围、对象、标准、组织保障和保障措施都作了明确规定,为项目顺利实施奠定了基础。

二是大力宣传,让强农惠农政策深入人心。项目省和项目县通过生猪良种补贴项目启动仪式,利用电视、报纸等新闻媒体,宣传中央强农惠农政策,使农民了解补贴项目的意义、要求、补贴标准等,使项目实施情况在项目区做到了家喻户晓,人人皆知。河南省济源市通过市政府信息平台,以手机短信形式更快捷地向农民传送政策信息;武陟县利用县电视台开辟“生猪人工授精技术专栏”,引导广大养殖户改变传统落后的养猪方式,在广大养殖户中营造出科学养猪氛围。

三是严把种源质量关,为项目奠定牢固基础。为把好种源关,农业部制定了《种公猪精液产品生产和质量评定规范(试行)》,各项目省统一进行部署,组织专家制定供精单位的条件、种公猪评定办法、精液标识样式等规定,通过考核、招标等方式严把项目种源关。辽宁省畜牧主管部门制定了《辽宁省生猪良种补贴项目实施管理办法》,对供精单位的基础设施条件、技术力量、种公猪质量、生产管理等方面做出了具体细致的规定。

四是开展技术培训,健全服务网络。全国畜牧总站分别在北京市、湖北省武汉市和海南省海口市举办了三期生猪良种补贴项目管理和技术培训班。培训班邀请了中国农业大学、中国农业科学院等单位的12位专家作了专题报告,从种公猪的培育和选择、母猪的饲养管理,以及生猪疫病防疫等方面进行了专业培训。

共培训了来自天津、河北、辽宁等 25 个项目省份的 410 多名项目管理和技术人员。同时,各项目省也加大技术培训力度,以提高人工授精技术水平和农民科学养猪的水平。

五是规范操作,保证服务质量。建立健全良种公猪采精登记、猪精领用调拨登记、母猪配种登记和良种补贴项目资金结算和补贴公示制度。畜牧部门坚持做好良种猪精液的质量检验和调拨工作,确保精液质量和项目的有序进行。广东省五华县专门为生猪良种补贴项目配备一台电脑,确定专人负责档案管理,对能繁母猪进行建档造册,建立配种产仔记录档案、猪精发放登记档案,补贴精液发放数据库等。

(2)成效。一是贯彻落实了中央强农惠农政策,让广大养殖户得到了实惠。通过实施生猪良种补贴,养殖户直接受益 1.8 亿元。在项目实施过程中,各地按要求落实了精液收费与配种服务收费相分离的制度,养殖户可以免费或低价使用优质精液配种,配种服务收费也有相应降低。河北省泊头市对全市的母猪养殖户进行了人工授精技术培训,全市有 50% 的农户熟练掌握了猪人工授精技术,只支付良种补贴后剩余部分的精液费,就可完成母猪的配种繁殖工作。二是提高生猪养殖科技水平,加快了生猪良种化进程,提高了养殖效率。在项目实施过程中,通过良种宣传、开展佩带耳标、建档立卡、配种记录等工作,增强了养殖户的良种意识,改变了过去只重视配种而忽视种源的习惯。据项目区反映,推广人工授精配种,每胎可增加 1 头仔猪,仔猪健康状况有较大改善,生长速度明显提高,商品猪可提前 5 天出栏;同时配种公猪利用率大大提高,只需要原来的 1/10,可减少大量饲养公猪的费用。三是良种繁育体系得到了进一步加强。借助项目的实施,部分地区投入资金加强了供精改良站点的基础设施建设,配备了仪器设施,培训了配种服务人员,购置了优质种公猪,淘汰了遗传性能差的公猪,在项目区建立了较完善的配种服务网络,同时加强了供精站点和种公猪管理制度的建设,生猪良种繁育体系得到了完善和加强。吉林省梨树市对全县 67 个猪人工授精站点配备标准化器材设备,包括恒温水浴锅,显微镜、精液处理等设备。

此外,中央财政还安排 3 亿元资金,扶持 233 个生猪原种场和扩繁场建设,新增良种供应能力 20 万头以上。

3. 推进能繁母猪保险。为降低养殖风险,国家财政对中西部地区能繁母猪保险保费给予差别补助,中央补贴 11.5 亿元,地方补贴 11.38 亿元,每头母猪保费 60 元、保额 1 000 元。通过养殖保险,有力降低了养殖风险,调动了养殖积极性。

4. 扶持标准化规模养殖。国家安排 25 亿元资金支持 10 791 个生猪标准化规模养殖场(小区)建设,有

力推动了标准化规模养殖。

5. 实施生猪调出大县奖励政策。2007 年 9 月,中央财政下拨 15 亿元,对全国 253 个生猪调出大县进行奖励,对稳定全国生猪生产供应大局具有重要意义。

6. 解决畜牧业养殖用地问题。2007 年 9 月,国土资源部、农业部联合印发《关于促进规模化畜禽养殖有关用地政策的通知》,要求统筹规划,合理安排养殖用地。

【奶业扶持政策】 2007 年 9 月,国务院印发《关于促进奶业持续健康发展的意见》,出台了实施优质后备母牛补贴,扩大奶牛良种补贴,规范液态奶标识标注管理等政策措施。

1. 实施优质后备奶牛补贴制度。中央财政投入 4.302 亿元,地方财政按照比例进行配套,对 2005—2006 年实施国家奶牛冻精补贴产生的优质后备母牛,每头给予 500 元补贴。

2. 扩大奶牛良种补贴范围。为贯彻落实 2007 年中央 1 号文件“继续安排奶牛良种补贴资金”的政策要求,扶持发展奶牛养殖业,提高奶牛单产水平和养殖效益,增强奶业的市场竞争力,促进奶业持续健康协调发展,在 2006 年工作的基础上,2007 年中央财政继续安排专项资金 1 亿元,由农业部、财政部共同组织实施奶牛良种补贴项目。

(1)概况。2007 年继续在北京、天津、内蒙古、河北等全国 22 个奶业主产省份,以及黑龙江垦区、新疆生产建设兵团,选择 181 个奶牛养殖重点县(区、团场)实施奶牛良种补贴项目,改良奶牛 346 万头,其中补贴荷斯坦奶牛 308 万头,奶水牛 20 万头,褐牛 13 万头,牦牛 5 万头。补贴标准是:荷斯坦牛每剂冻精补贴 15 元,奶水牛、牦牛、褐牛每剂冻精补贴 10 元,每头奶牛按 2 剂冻精的标准进行补贴。共计补贴资金 1 亿元。

(2)成效。奶牛良种补贴项目实施 3 年来,对我国奶业发展产生了重大影响,激发了奶农选用优质冻精的积极性,加速了奶牛良种繁育的进程,实现了奶农受惠的目标,对提高奶牛单产水平和奶业持续健康发展产生了巨大的推动作用。

一是奶农得到了实惠。3 年来,奶牛良种补贴项目已经使 140 万农户受益,直接受惠资金 2.15 亿元;通过改良得到母牛 300 多万头,3 年后这些母牛平均单产可增加 500 千克,累计年增加产奶量 150 万吨,增加直接经济效益约 37.5 亿元(按原料奶价格 2.5 元/千克计算)。按户均饲养 3 头产奶牛计算,通过实施奶牛良种补贴,2005 年项目区每户奶农可节省 60 元冻精成本,2006、2007 年每户奶农每年可节省 180 元冻精成本;奶牛单产提高后,每户奶农可增收 3 750 元。

二是加快了奶牛改良步伐。实践证明,奶牛良种补贴的惠农政策不仅激发了奶农使用优质冻精的积极

性,也使奶农切身感受到奶牛良种对提高生产效率和经济效益的重要性,促进了项目区奶牛养殖业的发展,同时也带动了周边地区奶农选用优质冻精的积极性,加速了奶牛良种的推广。非项目区奶农纷纷要求国家扩大奶牛良种补贴实施范围。预计通过3年改良工作,获得的良种母牛将占到我国产奶牛的1/2,平均单产亦将高出13%。

三是提高了奶牛养殖科技水平。通过开展奶牛良种补贴项目形式多样的技术培训活动,不但增强了项目管理人员和技术人员的业务素质,而且也使广大奶农科学饲养奶牛的技术水平得到了明显提高,牛群健康状况和原料奶质量得到显著改善。项目区的许多乳品加工企业反映,2007年原料奶质量比前几年有了明显提高,细菌数超标问题明显减少。项目的实施还带动了配种技术员的培训和认证工作,加强了改良队伍建设,提高了配种技能,配种受胎率也得到了提高。据调查,项目区荷斯坦奶牛情期受胎率已达89%,远远高于非项目区的水平。

四是充分发挥了国家财政扶持政策带动作用。在国家奶牛良种补贴项目的带动下,各级地方政府对推广奶牛良种高度重视,加大资金投入力度。黑龙江、内蒙古、河北等地参照国家奶牛良种补贴政策,对全省奶业发展重点县的奶牛养殖小区、规模奶牛养殖场,实行优质奶牛冻精补贴。广西水产畜牧兽医局从部门专项资金中拨出1000万元,扶持全区5个县7个乳品加工企业新增饲养奶牛5000头,每头补助2000元。山东省广饶县为鼓励奶农选用更好的冻精,对使用良种补贴冻精每剂给予25元的补贴。五是种公牛站生产能力和水平稳步提升。通过3年的项目实施带动,各地种公牛站在基础设施建设、技术力量配备、冷冻精液质量、自主培育种公牛意识和售后服务水平等方面都有了明显提高。1996年公牛站冻精检测,合格率只有86%,2007年农业部质检中心抽检了321头公牛的冻精样品,合格率已达到96%。绝大部分公牛站拥有国际先进的冻精生产设备,从硬件设施方面保证了冻精生产质量。各种公牛站自主培育种公牛意识明显增强,种公牛数量和质量得到普遍提升,2007年全国参加DHI测定的奶牛已达9.7万头,为更加准确地选择优秀种公牛奠定了基础。

3. 扶持标准化规模养殖。国家计划投入2亿元,于2008年在8个奶业主产省率先扶持标准化规模养殖,对养殖小区(场)的水电路、粪污处理、防疫、挤奶设施及饲草料基地建设等给予适当补助。

4. 落实液态奶标识制度。2007年11月,农业部联合国家质检总局印发了《关于加强液态奶标识标注管理的通知》,明确巴氏杀菌乳标“鲜”、高温灭菌乳标“纯”、复原乳标“复原”。

5. 推进种公牛站改革。2007年12月份,农业部

下发《关于加强种公牛生产经营管理的意见》,对种公牛站机制体制改革、种公牛培育等提出明确要求。

#### 【其它政策】

1. 继续实施畜禽遗传资源保护。2007年中央财政投入畜禽种质资源保护费1900万元,在畜禽遗传资源调查基础上,安排原产地保种项目28个,开展保种场和保护区原产地活体保种、基因库集中保种,使一批珍稀地方畜禽种质资源得到有效保护,进一步健全畜禽遗传资源保种体系,提高地方畜禽遗传资源的开发利用水平。

2. 继续补贴养殖小区粪污处理。2007年中央安排畜禽标准化规模养殖专项资金2000万元,补贴畜禽粪污处理设施建设。共在天津等23个省(自治区、直辖市),扶持27个养殖小区建设粪污处理系统建设,其中18个养猪小区、9个奶牛小区。推行养殖小区规范化生产,重点是在养殖小区建设粪污处理系统,推广畜禽污染防治技术。

3. 继续实施畜禽良种工程建设。按照《全国畜禽良种工程“十一五”建设规划》要求,2007年投入资金1.4亿元,安排畜禽良种工程项目100余个,加强畜禽遗传资源保护、畜禽原良种场和种畜禽质量检测等方面的建设。

(农业部畜牧业司)

【退牧还草工程】 该工程自2003年启动。截止到2007年底,2003-2004年工程建设任务已经全部完成,并通过省级验收和部级抽验;2005年工程建设任务已全部完成,107个项目实施县(旗、团场)自查自验工作也已结束,大部分通过省级验收;2006年围栏任务全部完成,补播任务只完成170.84万公顷,完成率57%;2007年安排草原围栏任务529.73万公顷,其中禁牧围栏263.1万公顷,休牧围栏264万公顷。退牧还草原补播158.13万公顷。西南岩溶草地治理试点围栏建设任务2.67万公顷。

该工程实行“目标、任务、资金、粮食、责任”五到省,省级人民政府对工程负总责。国务院各有关部门按职责进行工作分工。国务院西部办负责综合协调,组织有关部门研究制定退牧还草有关政策、办法,组织和协调总体规划的落实。农业部负责编制总体规划和年度计划,主管全国退牧还草的实施工作,负责退牧还草工作的指导和监督检查。国家发改委会同有关部门负责总体规划的审核、计划的汇总、基建年度计划的编制和综合平衡。财政部负责中央财政补助资金的安排和监督管理。国家粮食局负责粮源的协调和品种调剂工作。地方各有关部门在本级政府的统一领导下,共同做好具体实施工作。

工程建设实行国家、地方和农牧民投入相结合方

式,以中央投入带动地方和个人投入。草原围栏建设资金和饲料粮补助数量及年限,根据草原类型和区域范围分别确定。围栏建设标准为:青藏高原东部草原区,每公顷建设投资375元,中央补助70%;内蒙古甘肃宁夏西部荒漠草原区、内蒙古东部退化草原、新疆北部退化草原区,每公顷建设投资300元,中央补助70%。饲料粮补助年限为:青藏高原东部草原区,全年禁牧每公顷每年补助饲料粮41.25千克,季节性休牧按休牧3个月计算,每公顷每年补助饲料粮10.35千克,饲料粮补助年限10年;内蒙古甘肃宁夏西部荒漠草原区、内蒙古东部退化草原区和新疆北部退化草原区,全年禁牧每公顷每年补助饲料粮82.5千克,季节性休牧按休牧3个月计算,每公顷每年补助饲料粮20.63千克,饲料粮补助年限5年。原则上将向退牧还草户补助的饲料粮改为现金补助,按每千克饲料粮0.9元计算。严重退化草原补播则每年安排围栏面积的30%进行补播,每公顷安排草种补助费150元。

该工程实施以来,据农业部对温性荒漠类、高寒草甸类、低地草甸类和山地草甸类草原工程区内新疆、内蒙古、四川和云南等4省(自治区)16个项目县(旗、市)进行监测,工程区内草原得以休养生息,植被覆盖度和牧草产量明显提高,草群中优良牧草比例有所增加,草原生态环境日趋好转,草原特有的涵养水源、防止水土流失等生态功能明显增强,草原生态系统向良性循环方向发展。与非工程区相比,工程区植被盖度平均提高了16个百分点,植被高度增高20%,产草量增加36%。工程实施有效推动了草原承包经营制和草原保护制度的落实,促进了草原畜牧业生产经营方式的转变,调动了农牧民保护建设草原的积极性。同时,退牧还草工程饲料粮补助政策的实施,直接增加了工程区农牧民的经济收入,广大基层干部和农牧民称退牧还草工程为德政工程、民心工程。

(农业部草原监理中心)

**【秸秆养畜】** 2007年,全国青贮秸秆已经超过1.8亿吨(鲜重),折合干秸秆4500万吨,氨化(含微贮)秸秆5300万吨,加上未经处理直接饲用的秸秆,被畜牧业利用的秸秆资源约为2.2亿吨,占全国秸秆资源总量的1/3。2007年,国家农业综合开发中用于秸秆养畜项目的中央财政资金已增加到7000万元,当年立项建设项目47个,仅项目建设即新增秸秆处理能力100万吨。

虽然随着秸秆养畜项目的实施,秸秆饲料利用得到大力推广,但仍面临着一些制约因素。一是秸秆饲料产业发展滞后。秸秆产出时间高度集中,收集储运难度大,对秸秆利用产业运行管理要求很高。但秸秆饲料利用产业多为微利产业,经济附加值不高,不利于吸引投资。二是加工制作技术滞后。秸秆饲料的加工制作对机械设备和生产技术都有较高要求。小规模、

半机械化作业不仅效率低,而且单位成本高,而大型专用秸秆饲料机械价格昂贵、保有量不大,很少在生产中应用。三是投入不足。秸秆饲料利用具有明显的生态效益和社会效益,但缺少专项资金扶持。

(农业部畜牧业司)

## 饲料业生产

2007年我国饲料工业经受了养殖业周期波动和原料价格大幅上涨的双重影响,饲料产品产量持续增长,饲料产品质量保持稳定,总体形势良好。同时,随养殖业生产方式和品种结构变化,饲料产品结构发生了明显变化,饲料企业效益普遍下滑,初步呈现了拉长产业链条的新趋势。2007年上半年受高致病性猪蓝耳病和养殖周期波动的影响,生猪养殖存栏下降,下半年,饲料原料价格的大幅上涨对饲料生产造成了很大冲击,但在国家扶持畜牧业的政策引导和畜产品价格拉动下,生猪生产逐步恢复,家禽生产增长较快,水产、牛羊生产稳定,饲料生产仍保持了持续增长的良好局面。全年饲料工业总体形势可概括为:市场需求增加,总量保持增长;浓缩饲料萎缩,结构变化较大;猪料持续下滑,禽料大幅上扬;经营成本上升,企业利润下降;大型企业继续扩张,中小企业步履维艰;养殖格局转变,饲料产业链条延伸。

**【饲料工业生产总体形势良好】** 2007年,全国饲料工业总产值3335亿元,同比增长14.7%;饲料工业总产量达1.23亿吨,同比增长11.5%。其中,配合饲料产量为9319万吨,同比增长14.81%;浓缩饲料产量为2491万吨,同比增长1.43%;添加剂预混合饲料产量为521万吨,同比增长7.17%。

在饲料产量保持稳定增长的同时,饲料产品结构发生了明显变化:配合饲料在饲料总产量的比重为76.0%,同比提高近3个百分点;浓缩饲料所占比重为19.7%,同比下降3个百分点;添加剂预混合饲料所占比重为4.3%,与同期持平。同时,不同养殖动物饲料品种结构也发生了明显变化:猪饲料产量为4001万吨,同比下降0.35%;蛋禽饲料产量为2518万吨,同比增长14.32%;肉禽饲料产量为3661万吨,同比增长26.37%;水产饲料产量为1326万吨,同比增长6.85%;反刍饲料产量为568万吨,同比增长22.74%;其它饲料产量为256万吨,同比增长6.39%。除受疫情和周期波动影响猪饲料同比下降外,其它饲料品种均稳步增长。肉禽饲料和特种养殖动物饲料增幅较大,反映了养殖业产业结构的调整趋势。

**【饲料质量安全状况保持稳定】** 2007年全国饲料产品质量监控计划实施结果显示:下半年,全国共抽查

2 026个饲料生产、经营企业的商品饲料3 193批次,合格2 819批次,产品合格率88.29%,比上半年下降1.31个百分点。饲料中违规使用药物饲料添加剂现象略有增加。抽检饲料及猪尿样品2 776批次,超范围使用唑乙醇检出率0.76%,比上半年上升0.02个百分点。违禁药物检测结果显示,饲料中“瘦肉精”、莱克多巴胺、苏丹红等违禁药物和非法添加物检出率均为0,浙江、江西、河北8个生猪屠宰场和235个生猪养殖场(户)的“瘦肉精”检出率为0.51%。比上半年下降0.11个百分点。

饲料产品质量安全存在的主要问题:一是配合饲料和浓缩饲料质量下滑。粗蛋白检测指标不合格直接导致配合饲料和浓缩饲料合格率下降。二是违规使用唑乙醇现象依然突出。不合格样品全部为在家禽和水产饲料中违规使用唑乙醇。三是配合饲料中镉超标率出现反弹。除配合饲料外,预混合饲料和浓缩饲料也存在一定程度的镉含量较高现象。四是经营环节的氯化胆碱掺杂使假问题比较突出。抽检氯化胆碱65批次中11批次不合格,均为主含量指标不合格。其中,主含量为0的伪劣产品8批次。五是饲料添加剂标签合格率较上半年出现较大幅度下降。部分进口饲料添加剂无中文标签,无进口登记证号、主成分指标不全等问题比较突出。

### 【发展特点】

1. 养殖模式转型,产品结构发生变化。随着规模化养殖进程加快,饲料产品结构随之调整。2007年,受疫病风险、养殖利润拉动和劳动力成本增加等主要因素影响,导致散养户大量减少。据调查,散户养殖收益远远低于农民外出打工等其它收入。随着畜产品价格风险和动物疫情风险加剧,以及饲料原料价格上涨,约50%的散养户放弃了养殖业,饲料主要销售对象向规模养殖户转变,从而使浓缩饲料产销量大下滑。

2. 猪饲料产量下降,禽饲料大幅增长。受高致病性猪蓝耳病及养殖周期规律的影响导致生猪存栏下降,猪饲料消费减少。连续两年猪饲料下降,使猪禽饲料的比重发生了很大变化。据测算,猪饲料所占比重由上年的36%下降到32%左右。但受猪肉高价位的拉动作用,带动了禽类产品的消费,刺激了禽类养殖的积极性,禽饲料生产形势总体看好,特别是肉禽饲料大幅增长。

3. 原料价格波动上涨,企业效益普遍下滑。2007年我国主要饲料原料价格全面上涨。从9月份起,除鱼粉外的所有饲料原料价格在全国范围内大幅波动上扬。1—11月份主要饲料原料的全国平均批发价格显示,玉米1 565元/吨,同比上涨18%;豆粕2 353元/吨,同比增长6.8%;进口鱼粉基本保持着上的高价位,1—11月全国平均价格7 889元/吨;各种主要饲料添加

剂均有不同程度的上涨,个别品种成倍上涨。而饲料产品价格涨幅远远赶不上原料上涨幅度,11月份饲料价格的平均涨幅不到10%。饲料生产成本大幅增加,利润空间受到了很大挤压,虽产量有所上升,但利润却普遍降低,导致行业整体效益下降,尤其猪饲料生产企业和小型饲料企业的下滑幅度更大,平均达到30%~50%。

4. 主产省稳步增长,大型企业带动明显。统计数字表明,有24个省(自治区、直辖市)的饲料生产保持增长态势,6省(自治区)的饲料生产总量持平略有下降。江苏、重庆、山东、四川、海南、宁夏、云南、福建等省(自治区、直辖市)产量增幅均在10%以上。浓缩饲料主产省如湖南、山西下降明显。广东、山东、河南、四川、安徽等省,由于大型饲料集团的扩张增产和一批新厂的投产,维持了稳定增长态势。大型饲料企业及集团化企业所受影响相对较小,市场份额提高,饲料产销量普遍上升。一些大型饲料企业还借势建立自己的标准化养殖场,打造自己的肉食加工体系,向养殖和畜产品加工业延伸,向规模、品牌要收益,总体利润保持增长,尤其是以禽饲料和水产饲料为主的生产企业获得较好收益。

5. 影响因素增加,行业冲击加大。主要表现在:一是疫病风险和市场风险同时作用,导致饲料企业应对难度加大。二是原料价格的影响因素增多。我国的原料价格和供给与国际市场的联系日益紧密。同时,货币政策、进出口贸易等诸多因素也对饲料原料和饲料添加剂的价格和供求产生一定影响。

(农业部畜牧业司)

## 草原保护与建设

【资源概况】 全国有各类草原近4亿公顷,占国土面积的41.7%。草原在全国各省(自治区、直辖市)均有分布,面积居前10位的是西藏、内蒙古、新疆、青海、四川、甘肃、云南、广西、黑龙江和湖南等省(自治区),共3.3亿公顷,占全国草原面积的82.5%。西藏、内蒙古、新疆、青海、四川、甘肃等六大牧区草原面积占全国草原面积的72.5%。

【草原生产力状况】 2007年,全国草原鲜草产量95 214万吨,折合干草约29 865万吨,载畜能力约23 369万羊单位,较上年增长1%。产草量居前10位的省份分别是内蒙古、新疆、四川、西藏、青海、云南、甘肃、广西、黑龙江、湖北,天然草原鲜草产量达66 397万吨,占全国总产草量的69.7%。

2007年,各地继续积极推进草原利用方式的转变,推行禁牧、休牧和划区轮牧,加快人工草地建设和天然草原改良步伐,实施舍饲圈养,减轻天然草原放牧