

内部资料
注意保存

河南省一九九九年农副产品 生产成本与收益调查资料汇编

河南省价格成本调查队

二〇〇〇年六月

说 明

- 一、资料来源：根据全省 17 个市、地 68 个调查县（市）1560 个调查户所提供的调查资料汇总取得。
- 二、调查品种：本年度调查汇总的品种共 5 类 35 个。其中：粮食类 6 个、油料类 3 个、经济作物类 8 个、食品类 7 个、蔬菜类 11 个。
- 三、劳动日工价：工价计算中劳动日天数按 254 天。省统一工价标准：种植业、饲养业为 7.00 元，养殖业（淡水鱼）为 9.80 元。
- 四、各品种“该地区播种面积”、“该地区年初存栏”指标采用统计部门数据。
- 五、“每 50 公斤主产品平均出售价格。”指标系农民以定购价保护价议价、市场价四种价格形式出售的农产品及农民自食自用部分按市场价计算的加权平均价格。
- 六、计算办法：各品种的全省平均数均是以各调查县的调查规模（面积或产量、头、百只）为权数的加权平均数。

河南省价格成本调查队

二〇〇〇年六月

河南省一九九九年农副产品生产成本与收益调查资料汇编

编 辑 人 员

主 编 欧阳锋

副 主 编 华 岳 王金恩 王新安 郭平瑞 钟永谊 王云霞

责任编辑 赵光辉 雍 利

编 辑 曾广伟 夏晓明 张 伟 姚 勇 褚立民 陈 乡

孙柏梁 叶 青 王要武 乔元有

微机处理 王要武 乔元有

目 录

一九九八年河南省主要农副产品成本与收益分析	(1)
河南省商品粮棉基地县粮棉成本收益汇总表	(6)
小麦、玉米按亩产量分组成本收益对比表	(7)
棉花、花生按亩产量分组成本收益对比表	(8)
小麦、玉米按亩成本分组成本收益对比表	(9)
棉花、花生按亩成本分组成本收益对比表	(10)
一、粮 食 类	
一九九八年度六种粮食成本收益情况分析	(13)
种植业产品(六种粮食)成本收益对比表、调查汇总表	(14)
中籼稻、粳稻、小麦、玉米、大豆、谷子成本收益调查汇总表	(23)
二、油 料 类	
油料生产成本与收益分析	(77)
种植业产品(油料)成本收益对比表、调查汇总表	(79)
三、经济作物类	
棉花成本与收益分析	(99)
种植业产品(棉花)成本收益对比表、调查汇总表	(100)
烤烟成本收益分析	(110)
种植业产品(烤烟)成本收益对比表、烟叶成本收益调查汇总表	(111)
苹果、茶叶、桑蚕茧成本收益分析、对比表、汇总表	(121)
四、食 品 类	
饲养业产品生猪、菜羊、鸡蛋、肉鸡、牛奶、菜牛成本收益对比表	(139)
生猪生产成本收益分析、调查汇总表	(142)
鸡蛋、肉鸡成本收益分析、调查汇总表	(155)
牛奶生产成本与收益分析	(170)
牛奶、菜牛、菜羊成本收益调查汇总表	(172)
淡水鱼成本收益对比表、调查汇总表	(182)
五、蔬 菜 类	
蔬菜生产成本与收益变动情况分析、对比表、调查表	(187)

河南省 1999 年农副产品成本效益分析

一、概述

1999 年，在省委、省政府的正确领导下，全省深入贯彻中央“扩大内需，促进经济增长”的一系列宏观经济政策，农村经济稳定增长，种植业获得较好收成，畜牧业、水产业保持发展势头。全年粮食总产量 4253.25 万吨，比上年增长 6.1%，创历史最高水平；棉花和烟叶生产在国家政策和市场导向的作用下，种植面积减少，全年棉花产量 70.73 万吨，比上年减少 2.9%，烟叶产量 28.4 万吨，比上年减少 8.6%；油料产量 349.25 万吨，比上年增长 11.9%；蔬菜 3392.35 万吨，比上年增长 9.5%；水果、茶叶等农作物也有持续增加。全年肉类总产量达 485.11 万吨，比上年增长 5.1%，其中，猪牛羊肉总产量 426.12 万吨，增长 5.8%；水产品产量 28.83 万吨，增长 6.7%。与此同时，市场物价总水平继续下降，全省居民消费价格总水平下降 3.1%，农业生产资料价格和农产品收购价格总水平分别下降 4.3% 和 12.0%。从农产品生产成本、收益情况看，与上年相似，其基本特点是：生产成本、出售价格、净产值、税后收益等主要指标继续呈全面下降趋势，各品种指标下降范围大部小于上年，仍然是投入产出双低的年份。

二、成本收益变动情况及原因分析

(一) 生产成本。1999 年农副产品生产成本在上一年全面下降的基础上继续下降。与上年比较，五大类 22 个品种(类)中，亩(头、百只、只)生产成本下降的有 18 个，占 81.82%，范围缩小了 4 个百分点，平均降幅 15.48%，略强于上年。与 1997 年比较，成本下降的品种(类)占 86.36%，平均降幅达 29.09%。从每 50 公斤主产品含税成本看，亦以下降为主，从投入角度看，有利于农业生产。与上年比较，分品种(类)的情况是：1、粮食类(小麦、玉米、中水稻、粳稻、大豆、谷子)亩成本为 227.13 元，下降 4.24%，六品种五降一升，具体分三种情况，一是小麦玉米亩成本小幅下降，分别是 252.22 元和 179.61 元，下降 1.59% 和 4.84%；二是大豆、粳稻、谷子降幅在 14—23% 之间；三是中水稻亩成本为 282.58 元，升势相对强劲，为 20.79%。从每 50 公斤粮食含税成本看，各品种全部低于上年，平均降幅 13.71%，比亩成本多降 9.5 个百分点。2、油料类(油菜籽、花生、芝麻)亩成本均继续下降且降幅较大，油菜籽、芝麻亩成本分别为 113.36 元和 79.59 元，降幅同为 23%，花生亩成本为 291.07 元，略降 5.71%。每 50 公斤油料作物含税成本与亩成本降幅相近。3、经济作物类(棉花、烤烟、桑蚕茧、苹果、茶叶)亩成本均呈下降态势，其中，棉花、烤烟降幅小于其它 3 品种，亩成本分别为 415.09 元和 498.76 元，在 1998 年比 1997 年同降 11.0% 的基础上分别下降 9.86% 和 12.98%，但亩成本的比例仍保持在 1:1.2 的水平上。每 50 公斤棉花、烤烟含税成本分别为 289.36 元和 192.19 元，均比上年减少投入 50 元左右，使成本下降了 14.85%、19.34%。桑蚕茧、苹果、茶叶的含税成本均有提高。4、蔬菜类(大棚西红柿、大棚黄瓜、茄子、辣椒、大白菜、豆角、萝卜、芹菜)成本连续 4 年保持基本稳定，每亩为 1438.74 元，比上年略高 4.54%。5、副食品类(生猪、鸡蛋、肉鸡、牛奶、菜牛、菜羊、淡水鱼)成本降势减弱，降幅缩小。其中生猪、蛋鸡、肉鸡(头，百只)降幅依次为 19.27%、15.47% 和 8.18%，牛奶、淡水鱼(头、亩)降幅不足 5.0%，下降的五品种平均降幅 10.42%，环比下降 13 个百分点。分饲养类型看，国有集体养猪场每头生

猪成本下降 20.39%，养鸡场每百只蛋鸡成本下降 15.61%；专业饲养户生猪、蛋鸡成本降幅都在 23.0% 左右；而农民散养情况差距较大，生猪下降 15.13%，蛋鸡则下降 36.35%。菜牛、菜羊（头、只）成本开始回升，比上年分别上升了 18.72%、5.45%。从每公斤主产品含税成本看，七品种均呈下降态势，平均降幅为 11.05%，降幅较大的有蛋鸡、淡水鱼、菜羊，分别下降 20.81%、20.18%、17.32%，其中蛋鸡成本 187.39 元，比上年少投入 49.23 元；降幅较小的有生猪、肉鸡、牛奶、菜牛，其降幅都在 6% 以内，其中生猪成本 328.11 元，少投入 13.72 元。

从成本构成看，物质费用和用工数量比上年下降的品种（类）各占 63.64%、68.18%，环比下降幅度缩小 9.1 个百分点，下降幅度各为 13.02% 和 15.35%，物质费用在成本中的比重也有缩小，恢复至 1997 年 79.2% 的份额。

（二）单产与售价。1、单位产量，1999 年调查点农副产品单产与上年比较升降不一。单产下降、上升、持平的品种（类）依次占 40.90%、31.82%、27.28%。粮食类亩产平均上升 12.91%，其中小麦 309.06 公斤提高 19.29%；油料类产量相对稳定；经济作物类棉、烟亩产小幅提高，桑蚕茧、苹果、茶叶大幅减产；蔬菜类亩产稳中有降；副食品类生猪头重量 88.55 公斤，下降 7.79%，百只鸡产蛋 1214.49 公斤，提高 5.47%，菜羊、菜牛、淡水鱼产量均有较大幅度提高。2、出售价格，出售价格在上年普遍下降的基础上，又有 77.27% 的品种（类）继续下降，平均降幅为 16.13%，比上年少降 2 个百分点。降幅在 20—38% 的品种近三分之一，5.0% 以内的有 17.65%。主要农产品中，粮食类价格下降 15.07%，其中，小麦每 50 公斤 57.24 元，比 1998 年低 5.80 元，下降 9.20%，比 1997 年低 8.50 元，下降 14.85%；玉米 43.79 元，比 1998 年低 12.85 元，降幅为 22.69%。棉花 400.71 元，猛跌 35.33%。每 50 公斤蔬菜、生猪分别为 33.59 元和 317.40 元，各下降 8.17%、6.63%。鸡蛋、淡水鱼降幅达 15.86% 和 23.54%，牛奶价格基本稳定，每 50 公斤 85.64 元。售价比上年上涨的品种有五个，一是油料类中的花生、芝麻小幅上升；二是经济作物类中的烤烟、苹果、茶叶大幅上涨，涨幅分别达 36.27%、39.48% 和 23.34%。

（三）产值与收益。1、产值：亩产值、亩净产值继上年大幅下降之后继续下降，但下降的品种范围和幅度均小于上年。亩产值、亩净产值下降的范围分别为 72.72% 和 63.64%，比上年缩小了 9.3 和 4.5 个百分点；降幅分别为 19.16% 和 26.37%，分别缩小两个百分点。分品种（类）看：粮食类亩产值、亩净产值平均下降 3.57% 和 7.66%。其中小麦是唯一高于上年的品种，亩产值 390.79 元，亩净产值 214.45 元，分别上升 8.31% 和 16.16%。中水稻亩产值 428.20 元，降幅达 23.85%。油料类花生亩产值 471.62 元，略升。经济作物类中烤烟棉花大起大落，烤烟亩产值 1095.40 元，比上年高出 337.83 元，猛涨 44.59%，棉花亩产值 606.46 元，猛跌近三分之一。蔬菜类亩产值 2424.76 元下降 11.44%，亩净产值下降更多，为 21.42%。副食品类生猪、鸡蛋情况相似，每头猪每百只鸡产值分别为 570.21 元和 5767.60 元，下降 15.13% 和 11.60%，剔除物质费用后净产值结果相反，均高于上年，分别上升 32.51% 和 11.2%。从每个劳动日净产值看，比上年升、降的品种（类）各占一半，烤烟升幅最大为 74.22%，菜牛降幅最大为 57.96%，芝麻、肉鸡、蛋鸡每个劳动日净产值高达 40 元左右，粮食类、烤烟、生猪、牛奶也都超过 20 元。2、收益、减税纯收益连续三年环比下降的品种数量占 59.09%，品种间差异仍然较大，生猪、苹果两品种再次出现负效益。粮食类亩纯收益 145.64 元、比上年下降 6.17%，六品种中小麦每亩 123.78 元，比 1998 年增收 33.58 元升幅 37.23%，如果与 1997 年比较则减收 86.80 元，下降 41.21%，由此说明小麦收益仍不算高。其余五品种纯收益全低于 1998 年，玉米每亩 132.59 元低 74.72 元，梗稻每亩近 400 元也比 1998 年减收 80 余元，但仍占居

粮食作物首位。油料类纯收益全部好于上年，油菜籽扭亏为盈亩均 20 元，但仍然过低。经济作物类两级分化，棉花、桑蚕茧、苹果收益大幅降低，烤烟成倍增长，比 1998 年增长 2.9 倍，比较低的 1997 年增长 5.8 倍。蔬菜类纯收益下降较多，由每亩 1252.04 元降至 892.73 元，降幅达 28.69%。其中，细菜大棚黄瓜、西红柿降幅分别为 48.97%、39.12%，而大路菜萝卜仅降 3.31%，大白菜则增长 3.6 倍，是亩纯收益唯一高于上年的品种。副食品类牛奶、鸡蛋纯收益情况良好，每头奶牛 560 元比上年增长 1 倍，每百只鸡蛋 713.27 元，也增长 52.52%。生猪、淡水鱼、菜牛纯收益远不及上年，其中生猪继上年每头亏 3.32 元之后再亏 19.24 元，但不同的生产经营方式差异悬殊，国有集体饲养场每头亏 20.26 元，农民散养亏 2.26 元，专业饲养户则盈利 124.65 元。从每 50 公斤主产品纯收益看，茶叶、桑蚕茧、烤烟、芝麻四品种都在 200 元—260 元，粮食作物平均为 20.26 元，生猪为 -10.71 元，鸡蛋、蔬菜、牛奶依次为 26.43 元、12.34 元、6.63 元。从成本纯收益率指标来看，虽然多数品种纯收益水平较低，但由于投入也相应不高，故在 22 个品种（类）中仍有 12 个高于上年。从绝对额看，芝麻最高达 261.22%，大豆、梗稻、烤烟次之也超过 100%。主要产品中，小麦、棉花、蔬菜分别为 46.36%、38.48% 和 58.20%，生猪仍为 -3.26%，鸡蛋虽然高于上年，但与其他品种相比，仍然较低为 14.11%。

（四）主要产品价格与净产值比较。1999 年产品出售价格，净产值在上年下降的基础上又有下降，对比情况如下表：

产品价格、净产值对比表

项 目	50 公 斤 价 格					亩 净 产 值				
	小麦：棉花	小麦：烤烟	小麦：梗稻	玉米：生猪	鸡蛋：生猪	小麦：棉花	小麦：烤烟	玉米：花生	大豆：花生	鸡蛋：生猪
1999	1:7.0	1:6.9	1:1.2	1:7.3	1:1.5	1:2.0	1:4.2	1:1.4	1:1.7	1:1.2
1998	1:9.8	1:4.6	1:1.3	1:6.0	1:1.3	1:3.9	1:2.5	1:1.0	1:1.5	1:0.9
1997	1:11.1	1:4.6	1:1.0	1:8.7	1:1.9	1:2.6	1:1.8	1:1.8	1:1.8	1:3.7
八五时期	1:9.9	1:4.0	1:1.6	1:12.9	1:1.6	1:2.2	1:2.3	1:1.7	1:1.8	1:1.2

注：“亩净产值”栏目中，鸡蛋、生猪采用“每 50 公斤净产值”。

从上表看出，小麦与棉花相比，棉花 50 公斤出售价格、亩净产值逐年走低，与烤烟相比，烤烟价格、净产值、“八五时期”以来均领先于小麦，棉烟两品种显示出国家价格政策的落实和种植结构的调整所起到的作用。小麦价格与梗稻比，梗稻价格下跌幅度大于小麦，生猪价格与玉米比尚有一定优势，生猪与鸡蛋价格、净产值相比，比 1998 年都有一定程度回升，但赶不上 1997 年水平。同是秋作物的花生与玉米、大豆相比，花生收益好于玉米、大豆，由于玉米价格下跌幅度大，使花生收益相对增长较多，由 1:1 升至 1:1.4，但仍不及“八五时期”。

（五）成本下降原因分析。影响生产成本普遍下降的原因不外乎生产资料投入的节省和用工作价的减少。与上年相比，生产资料费用的节省对成本的影响程度有所减弱，而用工作价的减少对成本下降的影响有所增强。1、物质费用投入减少。在调查的 22 个品种（类）中，有 14 个品种物质费用投入下降。平均降幅 13.02%；这对于降低成本水平起到一定的作用。由于国家“扩大内需、刺激消费”等一系列措施的落实，使农业生产资料价格的下降幅度有所减缓，农产品物质费用下降幅度随之回落 6.7 个百分点，具体费用项

目的下降也较往年显得平淡。据调查，物质费用降幅较大的是苹果、桑蚕茧、油菜籽三个品种，大田作物物质费用投入变化不大（粮食类平均下降0.43%）多因品种、生产季节的差异呈小幅波动，诸如气候适宜、病虫害发生少节省的费用，化肥农电价格略降节省的费用，以及增加农业机械作业而增加的开支、优良种子使用增加的开支等，这些变动最终以压缩开支占主导地位，使多数品种物质费用的投入总体上仍低于上年。另外，在多数品种的物质费用缩减的同时，蔬菜亩物质费用却增加16.48%，在种植业中较为突出。

食品类中，除菜牛物质费用比上年增长7.07%外，其余六品种全部低于上年，以生猪、鸡蛋下降最多，分别为20.08%和15.11%。据分析，精饲料费下降是物质费用减少的主要原因。如：每头生猪在精饲料饲养量增加10.72%的情况下费用却减少85.34元下降21.50%，仅此节省的费用占整个物质费用的17.54%。蛋鸡、肉鸡、淡水鱼、菜羊等均是如此，精饲料费用下降幅度在13—32%之间，菜牛物质费用的增加是仔牛进价增长26.77%所致。其余费用项目小幅度波动，对成本变动的影响程度较弱。2、工价标准降低，用工数量减少。（1）工价标准由7.80元降为7元，是成本下降区别于往年的原因之一。近两年来由于市场疲弱，农产品出售价格持续下跌，农民收入减少，使农民消费性支出相对较低。加之测算工价标准所使用项目有所调整，两因素叠加使测算出的工价标准比上年降低10.26%。（2）用工数量普遍小幅减少是成本下降的又一原因。相对物质费用，今年用工数量下降的范围和幅度均是较大的。由于近几年农产品比较效益持续偏低，多数农民不愿意向产品多投工时，能省则省，加之机械化程度的逐步提高、锄草剂等科技的应用，使农产品生产用工一直趋于缩势。工价标准降低、投工数量略减的共同作用，使活劳动部分的减少，对成本下降的影响强于往年。棉花比较典型，生产成本比上年减少45.39元，其中，物质费用增加6.08元，用工作价减少51.47元，二者相抵后生产成本比上年下降9.86%。食品类情况不同，除鸡蛋、肉鸡用工作价比上年各下降20%以上外，菜牛、菜羊随每头（只）重量增长而增加了用工量；淡水鱼用工量随养殖天数的延长和产鱼量增加而上升。

（六）价格下降原因分析。随着社会主义市场经济的进程加快，农产品出售价格受市场的影响程度越来越明显。农产品价格普遍持续下降，其根本原因是阶段性总量供大于求，不同的产品又有其特殊性。粮食类价格下跌原因主要是近几年连年丰收，市场饱和。棉花价格一降再降是国家调整产业结构政策因素所致。鸡蛋则由于行业发展过猛，加工、销售等配套设施不完善造成的。淡水鱼品种单一、落后，缺乏竞争力，价格必然下跌。生猪、蔬菜、油菜籽日常生活消费品受市场整体价格水平的影响，价格略降也在情理之中。相反，随着人们膳食结构的改变，对牛奶的需求增加，其价格则相对稳定。苹果、花生等产品对市场以反应敏感，往往是一年多一年少，价格伴随产品多少而升降。烤烟情况特殊，价格大幅上涨，其原因有二，一是技术扶持费并入价格直接推动价位升高；二是烟田面积压缩生产更加科学、规范，品质提高，实现优质优价。

（七）收益变动原因分析。从整体上分析，农副产品收益下降的主要原因是出售价格普遍下降。而收益增长的原因首先是生产成本的降低，另有产量的增减成为收益增减的辅助因素。具体是：粮食类，产值与收益同降，主要是受市场粮价普遍下跌造成的，尽管粮食生产成本也有下降相对增加了收益，终因价格下跌因素抵消了节省的成本，使收益仍略低于上年。六种粮食中小麦收益增加，虽然小麦价格也下降9.2%，但保护价的落实，加上亩产量也有所提高，使小麦纯收益水平高于上年。油料类收益情况好于上年，主要来自于成本投入的减少。如：每亩油菜籽成本下降相应增收37.34元，影响纯收益较上年上升16.85%。棉花，由于价格因素使纯收益锐减270.56元，影响纯收益下降35.33%。烤烟收益的增加是价格与单产共同提高的结果。生猪、收益再次出现负值是价格、头重量

同时下降的影响，尽管成本有所下降，但由于期间费用相对较大，总体看投入下降，仍不能完全弥补价格和头重量同时下降所带来的负效益。其中专业饲养户，依赖于严格管理，投资少、信息灵，根据市场需求安排生产，故在国有集体养猪场和农民散养生猪出现负值时，却能实现头收益 124.65 元。蔬菜类收益下降不利因素较多，一是价格亩产双双降低，二是成本依然走高，其中价格因素使收益净减 200 余元，约占纯收益下降部分的 60%。淡水鱼虽然成本下降亩产提高，但由于出售价格每公斤下跌高达 2 元，抵消了成本下降和亩产提高所带来的全部收益，最终每亩收益仍远远低于上年。鸡蛋、牛奶收益较好，鸡蛋收益增加主要来自于国有集体饲养场产蛋量的提高。牛奶收益增加的因素单一，即奶牛生产物质费用的减少，仅此，占收益增长部分的 88.06%。茶叶成本下降，售价提高，较大幅度的提高了收益，使亩产量下降的损失得以补偿。

总之，1999 年我省农业生产仍处于微利状态，投入产出综合情况较好的品种不多，主要有芝麻、烤烟、鸡蛋、牛奶；梗稻虽然与上年比收益不高，但横比收益良好，生猪、苹果连年亏损，生产尚未走出低谷，其他多数品种受经济气候影响，生产、收益正在由低向高逐步转变的过程中，但短期内难以有大的改观。

三、问题与建议

根据对我省农副产品生产成本、产值、售价、收益变动等情况的分析，发现农业生产经营中仍存在一些棘手问题，阻碍着农业生产健康发展，需要尽快解决。

（一）农村市场体系不健全，农副产品生产、加工、销售配套设施不完善，周而复始地出现“卖难”，收益低而不稳现象持续，影响农民生产积极性。建议有关部门增强调控力度，加快发展、完善农副产品批发市场，建立相应的市场信息体系和质量标准体系，积极发展农民经纪人队伍及各种形式的中介组织，搞活流通，使农户农产品的生产、加工与市场消费需求之间各个环节相适应相协调，以保证农户生产经营收益稳定增长。

（二）农产品结构不尽合理，品种老化，量大质次，科技含量低，农民没有品牌意识，产品不能适应多样化的市场需求，从而导致多数产品缺乏价格优势。建议有关部门要以市场为导向，以提高农产品质量和效益为重点，对我省农业进行结构调整，依靠科技推动我省农业由量的扩张向质的提高转变。加大对“种子工程”的支持力度，促进种子的更新换代。同时多向农民注入品牌意识，注册商标，以增强产品的知名度，向 WTO 靠拢。还要发挥价格杠杆的作用，拉开品质差价，落实优质优价政策，让农民从适销对路的优质品中得到实惠。

（三）农村劳动力素质较低，由于劳动力素质低导致其心理素质也较差，“小富即安”思想普遍存在，直接影响了农民自身驾驭市场的能力，同时，部分农民固守落后的生产方式、饲养方法，劳动技能单一，对现代科学技术和农业实用技术的接受能力不强等等，这些阻碍着农业科学技术的推广应用和农产品科技含量的提高。为改变这一现状，要尽快提高劳动者的素质，一是要通过多层次多形式给农民普及农业知识，大力实施“绿色证书”工程；二是培养一批农业即科技农业示范户，靠典型拉动，大力推广良种良法，提高农业科技含量和农产品成本收益率，增强农产品在市场的竞争力。

（四）农田水利、电力、农机等基础设施建设还不适应生产发展需要。今后，要更大规模地开展以兴水、节水为重点的农业基础设施建设，要重视农业机械在农业生产和农村经济发展中的突出作用，进一步提高农业机械化水平，着力治理水土流失，提高我省农业

抗御自然灾害的能力，进一步夯实农业基础，使我省农业步入良性循环的发展轨道。

河南省价格成本调查队

二〇〇〇年五月

河南省商品粮、棉基地县粮棉成本收益汇总表

项 目 名 称		计量单位	商品粮基地县小麦	商品棉基地县棉花
调查县数		个	15	6
调查户数		户	81	30
调查面积		亩	409.70	89.10
每 亩	主产品产量	公斤	312.12	62.03
	产值合计	元	407.47	611.57
	主产品产值	元	366.67	478.64
	副产品产值	元	40.80	132.93
	其它收入	元		
	生产成本	元	260.46	412.96
	物质费用	元	177.58	182.10
	用工作价	元	82.88	230.86
	用工数量	日	11.84	32.98
	劳动日工价	元	7.00	7.00
	期间费用	元	7.86	9.78
	税金	元	9.96	12.17
	含税成本	元	278.28	434.91
	净产值	元	229.89	429.91
减税纯收益	元	129.19	176.66	
成本纯收益率	%	46.42	40.62	
每 50 公 斤 主产品	平均出售价格	元	58.74	385.81
	物质费用	元	25.60	114.88
	生产成本	元	37.55	260.52
	含税成本	元	40.12	274.36
	净产值	元	33.14	270.93
	减税纯收益	元	18.62	111.45
每一劳动日	主产品产量	公斤	26.36	1.88
	净产值	元	19.42	13.02
每亩主产品出售数量		公斤	113.17	54.09
每亩主产品出售产值		元	124.16	416.15
每亩成本外支出		元	43.79	76.60

种植业产品小麦、玉米按亩产量分组成本收益对比表

项 目 名 称		计量单位	小 麦			玉 米		
			250公斤以下	250—350公斤	350公斤以上	300公斤以下	300—400公斤	400公斤以上
调查县数		个	7	14	16	10	14	8
调查户数		户	51	70	72	64	62	35
调查面积		亩	304.90	303.35	407.30	155.10	212.50	96.60
每 亩	主产品产量	公斤	207.98	312.44	382.21	250.95	358.71	421.46
	产值合计	元	247.87	401.93	489.46	256.20	348.55	388.81
	主产品产值	元	222.48	360.83	446.84	226.62	313.46	359.66
	副产品产值	元	25.39	41.10	42.62	29.58	35.09	29.15
	其它收入	元						
	生产成本	元	199.92	252.89	290.86	152.49	194.18	191.05
	物质费用	元	136.99	179.46	203.43	83.12	94.15	117.76
	用工作价	元	62.93	73.43	87.43	69.37	100.03	73.29
	用工数量	日	8.99	10.49	12.49	9.91	14.29	10.47
	劳动日工价	元	7.00	7.00	7.00	7.00	7.00	7.00
	期间费用	元	5.77	6.64	5.80	4.84	5.0	5.2
	税金	元	8.18	7.91	9.81	6.45	11.40	7.24
	含税成本	元	213.87	267.44	306.47	163.78	210.58	203.49
	净产值	元	110.88	222.47	286.03	173.08	254.40	271.05
	减税纯收益	元	34.00	134.49	182.99	92.42	137.97	185.32
成本纯收益率	%	15.90	50.29	59.71	56.43	65.52	91.07	
每 50 公 斤 主 产 品	平均出售价格	元	53.49	57.74	58.45	45.15	43.69	42.67
	物质费用	元	29.56	25.78	24.29	14.65	11.80	12.92
	生产成本	元	43.14	36.33	34.73	26.87	24.34	20.97
	含税成本	元	46.15	38.42	36.60	28.86	26.40	22.33
	净产值	元	23.93	31.96	34.16	30.50	31.89	29.75
减税纯收益	元	7.34	19.32	21.85	16.29	17.29	20.34	
每一劳动日	主产品产量	公斤	23.13	29.78	30.60	25.32	25.10	40.25
	净产值	元	12.33	21.21	22.90	17.47	17.80	25.89
每亩主产品出售产值		元	75.23	135.98	174.41	122.22	215.00	189.24
每亩主产品出售数量		公斤	76.09	119.09	154.32	157.73	229.75	226.82
每亩成本外支出		元	39.16	49.93	38.39	24.79	35.79	36.55

种植业产品棉花、花生按亩产量分组成本收益对比表

项目名称		计量单位	棉 花			花 生		
			50公斤以下	50—70公斤	70公斤以上	150公斤以下	150—220公斤	220公斤以上
调查县数		个	1	8	3	2	5	7
调查户数		户	9	41	8	9	32	28
调查面积		亩	2.00	104.70	11.20	13.70	159.90	100.30
每 亩	主产品产量	公斤	45.00	61.22	71.98	120.51	170.48	250.67
	产值合计	元	574.20	593.28	680.26	326.94	394.56	614.23
	主产品产值	元	450.00	479.75	556.73	319.06	372.07	592.96
	副产品产值	元	124.20	113.53	123.53	7.88	22.49	21.27
	其它收入	元						
	生产成本	元	351.90	413.14	444.00	256.15	268.96	331.11
	物质费用	元	176.90	177.31	183.04	141.77	136.03	182.64
	用工作价	元	175.00	235.83	260.96	114.38	132.93	148.47
	用工数量	日	25.00	33.69	37.28	16.34	18.99	21.21
	劳动日工价	元	7.00	7.00	7.00	7.00	7.00	7.00
	期间费用	元	13.00	10.72	25.08		3.37	12.22
	税金	元	1.60	11.63	7.44	7.03	6.52	6.43
	含税成本	元	366.50	435.49	476.52	263.18	278.85	349.76
	净产值	元	397.30	415.97	497.22	185.17	258.53	431.59
减税纯收益	元	207.70	157.79	203.74	63.76	115.71	264.47	
成本纯收益率	%	56.67	36.23	42.76	24.23	41.50	75.61	
每 50 公 斤 主 产 品	平均出售价格	元	500.00	391.82	386.73	132.38	109.12	118.28
	物质费用	元	154.04	117.10	104.06	57.40	37.62	35.17
	生产成本	元	306.43	272.85	252.42	103.72	74.38	63.76
	含税成本	元	319.14	287.61	270.90	106.56	77.12	67.35
	净产值	元	345.96	274.72	282.67	74.98	71.50	83.11
减税纯收益	元	180.86	104.21	115.83	25.82	32.00	50.93	
每一劳动日	主产品产量	公斤	1.80	1.82	1.93	7.38	8.98	11.82
	净产值	元	15.89	12.35	13.34	11.33	13.61	20.35
每亩主产品出售数量		公斤	40.00	53.42	63.81	99.69	129.36	182.08
每亩主产品出售产值		元	400.00	394.25	494.75	265.15	278.31	421.10
每亩成本外支出		元	6.50	66.84	50.81	26.06	26.39	33.53

种植业产品小麦、玉米每亩成本分组成本收益对比表

项目名称		计量单位	小 麦			玉 米		
			200元以下	200—270元	270元以上	150元以下	150—200元	200元以上
调查县数		个	7	18	13	10	12	10
调查户数		户	39	94	69	64	55	42
调查面积		亩	226.75	429.10	413.20	159.40	151.80	153.00
每 亩	主产品产量	公斤	220.43	304.77	370.75	287.43	354.62	367.40
	产值合计	元	263.11	387.15	468.29	290.40	349.71	339.79
	主产品产值	元	234.65	349.11	429.76	253.86	318.75	311.45
	副产品产值	元	28.46	38.04	38.53	36.54	30.96	28.34
	其它收入	元						
	生产成本	元	184.35	231.71	317.40	131.23	170.89	238.83
	物质费用	元	127.86	166.26	218.49	75.44	87.31	124.17
	用工作价	元	56.49	65.45	98.91	55.79	83.58	114.66
	用工数量	日	8.07	9.35	14.13	7.97	11.94	16.38
	劳动日工价	元	7.00	7.00	7.00	7.00	7.00	7.00
	期间费用	元	3.82	8.05	5.46	4.34	5.26	5.38
	税金	元	7.19	9.22	9.04	6.06	9.44	11.26
	含税成本	元	195.36	248.98	331.90	141.63	185.59	255.47
	净产值	元	135.25	220.89	249.80	214.96	262.40	215.62
减税纯收益	元	67.75	138.17	136.39	148.77	164.12	84.32	
成本纯收益率	%	34.68	55.49	41.09	105.04	88.43	33.01	
每 50 公 斤 主 产 品	平均出售价格	元	53.23	57.27	57.96	44.16	44.16	42.39
	物质费用	元	25.87	24.59	27.04	11.47	11.22	15.49
	生产成本	元	37.30	34.28	39.28	19.96	21.96	29.79
	含税成本	元	39.52	36.83	41.08	21.54	23.85	31.87
	净产值	元	27.36	32.68	30.92	32.69	33.72	26.90
	减税纯收益	元	13.71	20.44	16.88	22.62	21.09	10.52
每一劳动日	主产品产量	公斤	27.31	32.60	26.24	36.06	29.70	22.43
	净产值	元	16.76	23.62	17.68	26.97	21.98	13.16
每亩主产品出售数量		公斤	95.90	113.07	142.47	156.72	174.07	286.21
每亩主产品出售产值		元	95.47	128.70	159.06	131.06	164.98	241.76
每亩成本外支出		元	23.87	52.59	45.00	29.77	32.22	34.94

种植业产品棉花、花生按成本分组成本收益对比表

项 目 名 称		计量单位	棉 花			花 生		
			400元以下	400—500元	500元以上	300元以下	300—370元	370元以上
调查县数		个	5	4	3	4	8	2
调查户数		户	34	16	8	23	37	9
调查面积		亩	81.70	23.30	12.90	108.70	157.70	7.50
每 亩	主产品产量	公斤	61.64	61.94	64.07	159.61	222.40	217.40
	产值合计	元	606.90	552.00	654.14	387.83	525.57	551.34
	主产品产值	元	469.96	508.68	551.73	365.79	507.14	480.18
	副产品产值	元	136.94	43.32	102.41	22.04	18.43	71.16
	其它收入	元						
	生产成本	元	383.96	444.35	558.38	241.93	316.32	472.40
	物质费用	元	170.95	170.16	235.61	106.55	182.62	218.02
	用工作价	元	213.01	274.19	322.77	135.38	133.70	254.38
	用工数量	日	30.43	39.17	46.11	19.34	19.10	36.34
	劳动日工价	元	7.00	7.00	7.00	7.00	7.00	7.00
	期间费用	元	8.85	13.30	30.74	1.05	10.23	4.81
	税金	元	9.04	8.67	28.22	5.56	7.00	10.21
	含税成本	元	401.85	466.32	617.34	248.54	333.55	487.42
	净产值	元	435.95	381.84	418.53	281.28	342.95	333.32
减税纯收益	元	205.05	85.68	36.80	139.29	192.02	63.92	
成本纯收益率	%	51.03	18.37	5.96	56.04	57.57	13.11	
每 50 公 斤 主 产 品	平均出售价格	元	381.21	410.62	430.57	114.59	114.02	110.44
	物质费用	元	107.38	126.58	155.08	31.48	39.62	43.67
	生产成本	元	241.18	330.54	367.54	71.48	68.62	94.63
	含税成本	元	252.41	346.88	406.35	73.43	72.36	97.64
	净产值	元	273.83	284.04	275.49	83.11	74.40	66.77
减税纯收益	元	128.80	63.74	24.22	41.16	41.66	12.80	
每一劳动日	主产品产量	公斤	2.03	1.58	1.39	8.25	11.64	5.98
	净产值	元	14.33	9.75	9.08	14.54	17.96	9.17
每亩主产品出售数量		公斤	56.69	53.33	39.77	120.93	164.18	170.40
每亩主产品出售产值		元	432.90	333.70	346.98	275.15	365.58	374.64
每亩成本外支出		元	71.62	27.43	84.48	21.24	33.34	49.80

