

라. 농산물 소득조사 분석

* 이 사업에 대한 해석기관은 연구개발부 작물연구과(지방농업연구사 김형덕, 031-229-5787)입니다.

(1) 목 적

지역별, 작목별 소득을 조사 분석하여 농업경영 진단 및 설계 등 농가소득 증대를 위한 경영개선 연구·지도 기초자료로 활용

(2) 추진방향

- 전국 표본수는 작목별 중요도를 감안하여 목표오차를 정하고 표본수를 결정
- 재배면적에 비례한 확률비례추출에 의해 조사 시군을 선정하고, 조사표본수 배정
- 시군농업기술센터는 조사결과를 분석 후 조사농가에 통보하고 DB화하여 경영상담 자료로 활용

(3) 추진계획

- 사업량 : 공문으로 별도송부
- 사업대상 : 작목별 표본농가
- 사업내용
 - 조사대상지역
 - 전국 표본수는 작목별 목표오차를 정하여 표본수를 설정한 후 도별 표본배정
 - 조사작목 재배면적에 비례한 확률비례추출에 의거 조사 시·군선정
 - 해당 시군농업기술센터는 단순임의추출에 따라 조사지역(읍/면/동) 추출
 - 조사농가선정 및 조사
 - 시군농업기술센터는 유의표본추출에 의해 조사농가를 선정한 후, 조사표에 의한 작목별 소득조사 실시
 - 조사시기(연중조사)
 - 동 작 물 : 2008. 7월까지 조사
 - 하 작 물 : 2008. 12월까지 조사
 - 조 사 자 : 시군농업기술센터 농업경영담당 및 분야별 전문지도사
 - 조사방법 : 조사표에 의한 농가방문 청취조사

- 조사내용 : 생산량, 농가판매가격, 비목별 투입물량 및 비용, 작업단계별 노동력 투하시간 등
- 조사표기입, 입력 및 분석
 - 시·군농업기술센터에서는 조사한 조사표를 정리하여 농산물 소득분석 프로그램(<http://fims.rda.go.kr/profit/>)에 입력, 집계 및 분석
 - 시·군농업기술센터에서는 조사표를 농가별 각 2부씩 작물연구과 경영정보실에 제출
 - 분석된 작목별 조사농가 소득분석표는 경영진단 및 설계에 활용할 수 있도록 조사농가에 통보
- ※ 농산물 소득자료는 건설교통부고시 제2003-44호('03.2.25)에 의거 공공사업 시행지구에 편입되는 농경지의 실농보상액 산정기준 자료로 활용되므로 조사 및 검토에 정확을 기하여야 함

(4) 농산물 소득자료 조사표 제출시한

- 동작물 소득자료 조사표 : 2008. 8. 10
- 하작물 소득자료 조사표 : 2009. 1. 10

(5) 예산 지원내역(국비)

(가) 보조형태 : 국비 100%

(나) 시군별 지원내역

(단위:천원)

시군별	농가수	예산액(국비)	비고
계	657	74,898	
수 원 시	24	2,736	
성 남 시	12	1,368	
안 산 시	18	2,052	
용 인 시	27	3,078	
평 택 시	39	4,446	
시 흥 시	21	2,394	
화 성 시	30	3,420	
이 천 시	51	5,814	
김 포 시	33	3,762	
광 주 시	30	3,420	
안 성 시	30	3,420	
의 왕 시	15	1,710	
여 주 군	45	5,130	
양 평 군	42	4,788	
고 양 시	24	2,736	
의정부시	21	2,394	
남양주시	42	4,788	
파 주 시	36	4,104	
포 천 시	30	3,420	
양 주 시	30	3,420	
가 평 군	30	3,420	
연 천 군	27	3,078	