

VII. 경영

1. 한우농가는 출하가격을 어떻게 결정하는 것이 합리적인가?

한우 출하시 각 농가는 생산비를 기준으로 kg당 손익분기점을 산출하고 이를 기준으로 출하가격을 결정하는 것이 합리적이다. 2010년 통계청의 한우 비육우 600kg당 생산비 5,179,632원을 기준으로 손익분기점을 산출하면 kg당 8,633원 (5,179,632원 ÷ 600kg)이다.

《생산비(한우 비육우 생체 600kg당 평균 생산비, 2010년)》

구 분	생산비			
	가축비	사료비	기타 비용	합계
금액(원)	1,779,473	1,957,572	1,442,587	5,179,632
비율(%)	34.2	37.6	28.2	100.0

* 예 : kg당 6,500원의 경우 출하가격 적정여부 계산방법

- 두당 사료비 : 150,000원/월, 사육기간 : 24~27개월, 출하체중 : 700kg, 출하가격 : 6,500원/kg

- kg당 손익분기점 : 9,746~10,389원 → 출하가격이 너무 낮아서 사육기간에 따라 kg당 3,246~3,889원의 손실을 보고 있음

구 분	사육기간			
	24개월	25개월	26개월	27개월
가축비(원) ¹⁾	1,779,473	1,779,843	1,779,843	1,779,843
사료비(원) ¹⁾	3,600,000	3,750,000	3,900,000	4,050,000
기타 비용(원) ¹⁾	1,442,587	1,442,587	1,442,587	1,442,587
농가 생산비(원) ²⁾	6,822,060	6,972,430	7,122,430	7,272,430
kg당 손익분기점(원) ³⁾	9,746	9,961	10,175	10,389
kg당 순손익(원)	- 3,246	- 3,461	- 3,675	- 3,889

주 : 1) 가축비와 기타 비용은 통계청 자료를 적용하였고 사료비는 농가 자료를 적용함

2) 농가 생산비 = 가축비 + 사료비 + 기타 비용

3) kg당 손익분기점 = 농가 생산비 ÷ 700kg(출하체중)

4) kg당 순손익 = 6,500원(출하가격) - kg당 손익분기점

(기술지원과 / 063-238-7000)