

畜産人을 위한 簿記要領

임 덕 성

<대한양계협회총무부장>

Ⅶ. 生産費의 計算

畜産物의 生産費는 大體로 其地理的인 條件 飼育施設과 規模의 크기, 使用하는 農器具의 種類, 畜種의 類別 勞務費를 비롯한 諸費用 計算의 基準, 計算에 있어서의 綜合的인 것과 各生單位別의 差異 및 其他與件 등으로 因하여 郡産費의 計算結果는 經營別로 區區함이 通常이다.

우리나라에서도 權威있는 關係機關에서 繼續的이며 探究的인 計算 統計가 維持되어 있는 것으로 안다. (近刊 1975年版 畜産年鑑 參照)

本人은 이번 회에 부로이러와 鷄卵 等の 例를 들어 生産費에 關하여 몇마디 하고저 하며 昨今에 形成되고 있는 其 生産原價의 價額에 對하여는 左之右之 할수 없으며, 또한 그것에 目的을 두고 있지 않다.

1. 生産費의 要素와 構成

材料費 勞務費 및 經費는 直接材料費와 間接材料費, 直接勞務費와 間接勞務費, 直接經費와 間接經費 등으로 分類되며 畜産物生産費 計算에 있어 이중 間接費는 補助部門에서의 消費되는 費用으로 보아 무방할 것 같다.

以上の 諸要素를 細分類한 것이 費目인데 日本農林省에서는 이것을 固定시키고 있으며 生産費의 構成에 있어서도

- 가. 費用合計-副産物價額 = 第1次生産費 ㉠
- 나. ㉠+資本利子+地代 = 第2次生産費...㉡
- 다. ㉡+租稅公課負擔金 = 參考生産費 (現在는 中止)

으로 公式化하여 計算하고 있는데, 費用合計

額記, 이것은 主産物과 副産物 生産에 所要된 費用이므로 이 合計額에서 副産物에 消費된 費用實際에 있어서는 處分價額)을 控除한 나머지를 第1次 生産費라고 하였고 資本利子와 地代는 實際에 있어 其價値가 生産物에 轉移하는 第1次生産費와는 전혀 其性質이 다르므로 第2次生産費에다 資本利子와 地代를 加算한 것을 第2次 生産費로서 區分 計算하고 있다.

租稅公課負擔金を 包含한 生産費는 現在 日本農林省에서는 公表하지 않고 있는데 利子, 地代 或은 勞賃등에 包含되고 있는 稅金과 二

(환율 1:1.6)

區 分 費 目	부로이러 生 産 費	鷄卵生産費 正 常 卵 當
	병 아 리 代	391엔
飼 料 費	1,153	10,639
水道光熱및動力費	27	126
獸醫師料 및 醫藥品費	61	203
賃借料 및 料金	1	5
成鷄費	—	2,929
建物費(상자비, 수선비)	33	479
農具費(" : ")	24	152
勞務費(雇用, 家族)	124	2,014
※費用合計	1,814	16,547
副産物價額	22	758
※※第1次生産費	1,792	15,789
地 代	4	58
資本利子	28	550
※※第2次生産費	1,824	16,397
販賣價額	1,828	17,315

(昭和44年)

重計算 될것을 考慮하여 取扱아니하는 것으로 생각된다.

그러나 우리 畜産人들은 前表와 비슷한 費目設定으로 生産費를 計算하고 있는 것으로 알고 있는데,

간간이 이 費目 가운데 「危險負擔費」라는 것을 發見하게 되며 그것도 費用計上額이 合計費用에 많은 比重을 차지 하고 있음을 보게된다. 이 危險負擔費가 반드시 生産費計算에 包含되어야 하는지의 如否에 對하여는 本人은 아는바가 없다. 다만 再考하여야 할 것은 우리는 고작 商業簿記에 있어서의 賣出原價에 類似한 方法에 依하여 原價를 計算하고있다고 보는 것이며 여러가지 稅務報告 가운데 製造業體에서는 製品에 對한 製造原價報告書라는 것이 있는데 一般의 費目에는 危險負擔金은 없는 것으로 안다.

그리고 生産費計算에 있어 왜 副産物은 넣지 않는가 하는 것이다, 넣을 것은 넣고 빼것은 빼고하여 可能한 限 正確한 計算을 하므로서 마니 經營에 도움을 줄 수 있고 發展을 期할 수 있을 것으로 믿는다. 그러므로 鷄糞이라든가 갈집 등의 處理金은 當然히 이 計算에 包含되어야 한다는 것을 말하고 싶다,

또한 넣어야 할 租稅公課金이 있다면 當然히 包含시켜 生産費를 計算하는 것이 妥當하다고 본다.

2. 生産原價, 賣出原價의 算定

生産原價는 當期の 生産費에 對應하는 原價이므로 生産物量으로 나누면 1單位 當의 生産費를 얻게된다. 그러나 이 原價속에는 계분 폐계 등의 부산물의 원가가 包含되어 있는 것에 주의하여야 하며

賣出原價는 當期の 賣出額에 對應하는 原價이므로 當期の 販賣數量으로 나누면 販賣物 1單位當의 原價를 얻을 수 있다,

算定例를 들어 보면 다음과 같다.

① 期初在庫額(計, 史料)	500,000원
② 當期費用	2,500,000
③ 期末在庫額(計, 史料)	600,000
④ 生産原價 ①+②-③	2,400,000
⑤ 期初在庫額(계란)	30,000

⑥ 期末在庫額(계란)	50,000
⑦ 賣出原價 ④+⑤-⑥	2,380,000
⑧ 賣出額	2,500,000
㉞ 계란(대 100,000개)	2,410,000
㉟ 계분, 폐계	90,000
⑨ 賣出利益 ⑧-⑦	120,000
⑩ 鷄卵賣出原價 ⑦-㉞	2,290,000
⑪ 鷄卵 10個當賣出額 ㉞÷10,000개	241
⑫ 鷄卵 10個當賣出原價 ⑩÷10,000개	229

3. 生産原價報告書

生産原價報告書는 決算때에 손익계산과 生産원가계산의 두가지 단계로 나누어 計算하는 것이 좋겠다. 즉, 生産원가 보고서에 의하여 당기의 生産원가를 산출하고 그것을 손익계산서에 옮겨서 당기의 손익을 산출하는 것이다.

産卵鷄에 있어서는 계란외에 부산물(폐계, 계분)등이 있으므로 편의상 이들의 매출액을 生産원가에서 공제함이 좋다. 生産原價報告書 要式을 참고로 그려보자.

生産 원가 보고서

1. 병아리 구입비		×××××
당기병아리 구입비	××××	
2. 사료구입비		×××××
① 기초 이월액	××××	
② 당기 구입비	××××	
③ 기말 재고액	△××××	
3. 노무비		××××
노임	××××	
4. 경비		×××××
① 방역및 의약품비	×××	
② 수도 광열비	×××	
③ 수선비	×××	
④ 농기구 및 재료비	×××	
⑤ 보험료	×××	
⑥ 제세 공과금	×××	
⑦ 감가 상각비	×××	
⑧ 잡비	×××	
당기 총 생산비		×××××
기초유계이월액		××××
(합 계)		×××××
기말유계재고액		△××××
당기부산물분액		△×××
당기 생산원가		××××

1. 맺는 말

몇회에 걸쳐 귀중한 紙面을 割愛받아 淺薄한 이야기를 늘어놓았는데, 도움이 되었는지는 여러분 개개인이 짚어주는데 따를 뿐이다.

“길이 감사드립니다”. 그리고 우리 한食口이지만 편집부 친구들한테 고마움을 느낀다. 前號부터 掲載하고 있는 素信의 宋先輩의 양계경리 실무가 앞으로 우리들 養鷄人的 經理處理에 크게 奇與될 것임을 굳게 믿으며 흐뭇한 마음 禁할 수 없다. 宋先輩의 精進있으시기를 祈願하는 바이다.

그리고 이것은 別個의 이야기이지만 這間에는 協會 事務室에서 呼吸하고 있는 本人의 心臟이 멎었다. 말았다 함을 느낀다.

그것은 몇달동안 繼續 事務室을 出入하고 있는 中小 肉用鷄生産者들의 表情때문이다.

처음에는 웃음을 띠고 오더니 그다음은 深刻한 얼굴로 또 다음은 창백하고 熱면 상태로 그리고 이제는 핏기를 댄 눈과 絶望의인 虛脫된 表情을 맞게됐다. 왜 이럴까, 기꺼이 玉이야 金이야 키운 닭이 얘빠진다고 한다. 所謂 流通인지 流通인지가 안되고 滯貨, 滯荷가 되고 있다는 것이다. 前生에 무슨 잘못이 있길래 다리를 절룩거리고 비틀어진 손목을 흔들며 일그러진 얼굴로 제발 도와주고 살려달라고 찾아온다. 이분들을 맞는 事務室과 우리는 마음의 눈물을 뿌린다. 이것은 小說이 아닌 現實이다. 畜産物加工處理法은 좋은 法이라고 생각해 본다. 하지만 나환자 生産團地에서 오신 代表한분의 말이 歐美의 民主主義는 좋은 것이지만 우리나라에 100% 適應시키는데는 모순이 있길래 韓國的 民主主義가 있게된 것이고 이것이야 말로 우리는 國家安保와 더불어 自由를 누리고 우리대로의 民主主義를 享有하고 있지 않는가 그렇다면 加工處理法도 우리에게 알맞게 만들어져야 될것이 아니냐고 부루짓는다. 가슴이 뭉클해진다. 農民은 순진하고 아직 公害를 덜받은 사람들이다.

畜産專門家가 아닌 나로서는 제발 그저 이 순수한 農鄕들을 위해서 잘 양되고 있는 流通 문제를 잘되게 하루빨리 아니 1分이라도 빨리 힘있는 분들에게 附託하고 싶은 마음 뿐이다.

1975年末 計規模別 마리數

구분	計	1~49	50~99	100~199	200~499	500~999	1,000~1,499	1,500~1,999	2,000~2,999	3,000~3,999	4,000~4,999	5,000~9,999	10,000以上
울산	580,005	1,919	1,446	140	4,500	17,770	36,025	21,700	75,785	51,660	41,000	99,400	228,660
경강	558,339	3,261	100	500	10,788	28,720	33,160	35,910	34,400	73,700	40,900	49,000	247,900
충남	7,456,649	439,208	7,372	15,540	38,630	142,644	247,303	247,750	561,512	577,016	491,490	1,420,673	3,267,451
충북	907,142	354,800	4,705	4,450	11,754	42,219	56,679	44,089	90,291	53,487	39,325	62,945	142,400
충청	447,106	233,634	5,130	4,640	9,419	22,982	28,166	14,235	43,313	25,265	9,022	21,300	10,000
전남	1,984,417	781,958	8,620	4,051	30,336	89,698	91,205	93,235	133,310	181,290	76,450	289,130	205,132
전북	1,136,251	862,749	6,661	3,370	30,293	44,179	25,956	15,992	34,284	36,207	8,300	36,459	31,801
경북	1,953,870	1,319,122	7,873	9,670	22,085	63,446	70,311	50,760	105,300	76,268	41,950	79,575	107,510
경서	3,826,423	1,052,250	8,288	25,505	80,784	302,272	327,170	278,324	387,487	371,237	182,408	478,148	332,550
경제	1,912,359	712,039	15,861	23,070	77,115	157,334	98,272	74,312	126,251	111,562	85,820	221,554	209,169
계	146,171	5,099	—	—	5,920	12,350	11,802	13,100	16,800	10,000	16,700	42,400	12,000
計	2,938,732	5,816,039	66,056	90,936	321,620	923,614	1,026,049	889,405	1,608,733	1,567,752	1,033,365	2,800,584	4,794,573