



# 낙농기

## 경영분석(입력편-Ⅱ)

이원구  
동진상사 대표

### <월별 자료>

### 5. 건물 및 구축물현황 등록

[ Esc ↑ ]

---

구분Code: 0001      (축사)

---

◆ 내 용 ◆

◎ 명 칭: 우사	◎ 총 면 적: 50 (평)	
◎ 낙농편입일자 1992/10/ 1	◎ 신조시 가격: 15000000 (원)	
◎ 소유구분Code: 1 (자가)	◎ 낙농사용비율: 100 (%)	
	◎ 이 용 Code: 1 (사용)	
	◎ 내 용 년 수: 40	
	◎ 월감가상각비: 28125 (원)	
	◎ 처분 일자: / /	
	◎ 처분시 금액: (원)	

본 프로그램은 해당목장에서 현재 보유하고 있는 건물 및 구축물현황을 입력하는 프로그램이며 건물 및 구축물의 구분내용은 다음과 같다.

구분CODE: ①축사 ②사료창고 ③건초창고 ④농기구사 ⑤목부사 ⑥싸이로 ⑦구축물 ⑧기타

<내용>

- 명칭: 해당건물 또는 구축물의 명칭을 입력.  
(EX: A동, B동, 송아지우사...)
- 낙농편입일자: 낙농에 사용된 일자 또는 건물건축일자, 취득일자등을 입력. (년-월-일)
- 소유구분CODE: 화면하단의 'CODE보기'를 참조하여 해당번호를 입력. (CODE: ①자가 ②임차)

☆ 자가일 경우

◇ 총면적: 해당건물 또는 구축물의 총면적을 입력. (단위: 평)

◇ 신조시가격: 해당건물 또는 구축물의 경우 신축가격이나 취득가격을 아는 경우에는 가격을 그대로 기록하고 모를 경우에는 현재와 같은 건물을 새로이 신축시에 드는 비용(신조시가격)을 입력. (단위: 원)

◇ 낙농사용비율: 해당건물 또는 구축물이 낙농에 몇 % 사용되고 있는지를 입력. (단위: %)

◇ 이용CODE: 화면하단의 'CODE보기'를 참조하여 해당번호를 입력.

(CODE: ①사용중 ②매각 ③반환 ④기타)

◇ 내용년수: 사용할 수 있는 年수를 입력.

(※ 1월호 표1(건물 및 대농구 이용년수) 참조)

◎ 월감가상각비: 자동계산 (단위: 원)

취득가격(신조시가격) - 잔존가격(신조시가격의 10%) } x 낙농사용비율

내용년수 x 12개월

◇ 처분일자: 처분시 일자를 입력.

(※ 이용CODE가 ②, ③, ④일 경우에만 해당됨)

◇ 처분시금액: 처분한 금액을 입력.(단위:원)

☆ 입차일경우

◇ 낙농사용비율:현 입차한 건물및 구축물이 낙농에 몇% 사용되고 있는지를 입력.(단위: %)

◇ 차용면적:차용(입차)한 면적을 입력.(단위:평)

◇ 月간사용료:차용면적에 대한 月사용료를 입력.(단위:원)

◇ 이용CODE:화면하단의 'CODE보기' 참조 CODE:①사용중 ②매각 ③반환 ④기타)

◇ 처분일자:처분시일자를 입력.

(※이용CODE가 ② ③ ④일경우에만 해당됨)

◇ 처분시금액: 처분한 금액을 입력.(단위:원)

- 소유구분CODE: 화면하단의 'CODE보기'를 참조하여 해당번호를 입력.

CODE: ①자가 ②임차)

☆ 자가일경우

◇ 규 격:해당 농기구의 규격을 입력.(단위: 2마력, 10두용, 대, 중, 소)

◇ 구입가격:해당 농기구의 구입할 당시 가격을 입력.(단위:원)

※ 구입가격을 정확히 모를 경우에는 현재 그 기계와 같은 기종의 기계를 구입할시의 가격(시중가격)을 입력.

◇ 낙농사용비율:해당 농기구가 낙농에 몇 % 사용되고 있는지를 입력.(단위:%)

◇ 이용CODE:화면하단의 'CODE보기'를 참조하여 해당번호를 입력.

(CODE: ①사용중 ②매각 ③반환 ④기타)

◇ 내용年수:사용할수 있는 年수를 입력.

(※ 부록편(건물 및 대농구 이용年수) 참조)

☞ 月감가상각비: 자동계산됨(단위:원)

[구입가격 - 잔존가격(구입가격의 10%)] × 낙농 사용비율

내용年수 × 12개월

◇ 처분일자: 처분시 일자를 입력.

(※ 이용CODE가 ②,③,④ 일 경우에만 해당됨)

◇ 처분시금액: 처분한 금액을 입력.(단위:원)

☆ 입차일경우

◇ 규 격:해당농기구의 규격을 입력.

EX: 2마력, 10두용, 대, 중, 소)

◇ 낙농사용비율:해당 농기구가 낙농에 몇 % 사용되고 있는지를 입력.(단위: %)

◇ 月간사용료:입차 농기구에 대한 月 사용료를 입력.(단위:원)

◇ 이용CODE:화면하단의 'CODE보기'를 참조하여 해당번호를 입력.

CODE: ①사용중 ②매각 ③반환 ④기타)

## 6. 대농기구 현황 등록

구분Code: 1-01		(트랙터 및 부속기구)	
◆ 내 용 ◆			
◎ 명 칭: 예취기	◎ 규 격: 2마력	◎ 구입 가격: 400000 (원)	
◎ 낙농편입일자 1992/10/ 1	◎ 낙농사용비율: 100 (%)	◎ 이용 Code: 1 (사용)	
◎ 소유구분Code: 1 (자가)	◎ 내용 年 수: 8	☞ 월감가상각비: 3750 (원)	
	◎ 처분 일자: / /	◎ 처분시 금액: (원)	

본 프로그램은 해당목장에서 현재 보유하고 있는 대농기구현황을 입력하는 프로그램이며 대농기구 구분내용은 다음과 같다.

구분CODE:①트랙터및부속기구 ②착유관련기구, 장치 ③차량운반구 ④사료급여장치기구 ⑤기타기구)

<내용>

- 명칭:해당 농기구의 명칭을 입력.

(EX: 콧다, 경운기, 트랙터...)

- 낙농편입일자:낙농에 사용된 일자나 구입일자 또는 취득일자를 입력.(년-월-일)

- ◇ 처분일자: 처분시일자를 입력.
- \*이용CODE가 ② ③ ④일경우에만 해당됨
- ◇ 처분시금액: 처분한 금액을 입력. (단위: 원)

## 7. 목장 거래장 등록

- 발생일자: 1997/01/30	
- 전표번호: 001	
◆ 내 용 ◆	
① 구분Code-1: 1 (수입)	④ 수량 및 건수: 5484
② 구분Code-2: 1 (우유판매)	⑤ 금 액: 2132000 (원)
③ 구분Code-3:	⑥ 비 고:
④ 구분Code-4: 1 (현금)	

본 프로그램은 해당목장에서 월별로 발생하는 수입 및 지출현황을 입력하는 프로그램이며 내용에 대한 구분분류는 다음과 같다.

(내용)

- ◇ 구분CODE - 1, 2, 3, 4, 5의 내용은 다음과 같다.
- ◇ 수량및 건수: 수량 또는 건수를 입력.  
(EX: 우유판매 수입의 경우 총유량(Kg)을 입력)
- ◇ 금액: 수입 또는 지출된 발생금액을 입력.
- ◇ 비고: 메모사항을 입력.

## 8. 사료 입고등록

- 발생일자: 1997/01/03	
- 전표번호: 001	
◆ 내 용 ◆	
① 입고분류Code: 1 (매일)	
② 사료분류Code: 0001 (배합사료, 첨가제)	
▷ 사료 명 칭: 착유 1호	<< 현재 재고량 >>
③ 수 량: 4,500 (kg)	- 재고수량(kg): 150
④ kg 당 단 가: 199.20 (원)	- kg당단가(원): 50.00
⑤ 금 액: 896,400 (원)	- 재고금액(원): 7,500

구분CODE-1	①수입 ②지출		
구분CODE-2	수 입	①우유판매 ②송아지판매 ③비육우판매 ④기타부산물판매 ⑤영업외수입 ⑥고정자산처분익(가축)	
	지 출	①사양비 ②경비 ③기타판매비용 ④고용비	
구분CODE-3	수 입		
	지 출	사양비	①조사료생산비(종자대, 비료대, 농약및약품, 작업비, 인건비, 기타) ②종부료(인공수정) ③방역치료비(약품, 치료, 왕진) ④수선비(재료, 부품, 보수) ⑤소농구비(호스, 망치, 호크, 낫, 삽, 쇠고리, 호구, 솥돌...) ⑥제재료비(비닐, 번호표, 철사, 빗자루, 수건, 전구, 보온덮개...) ⑦수도광열비(전기료, 수도료, 연탄, 유류, 냉각비, 전구, 밧데리...) ⑧기타잡비(전화료, 교통비, 우편료, 구독료, 차량비, 절소등록비...)
		경 비	①제세공과(소득세, 재산세, 취득세, 자동차세, 기타세금...) ②보험료(각종보험료) ③접대비(접대성비용) ④보관료(물품보관비용) ⑤고정자산처분손
		기 타 판매비용	
고용비	①장기고용 ②임시고용 ③혈파		
구분CODE-4	수 입		
	지 출	조사료 생산비 ①종자대 ②비료대 ③농약대 및 약품 ④인건비 ⑤작업비 ⑥기타비용	
구분CODE-5	수 입	①현금 ②외상 ③어음 ④현물 ⑤기타	
	지 출	①현금 ②유대공제 ③외상대입 ④어음 ⑤현물교환 ⑥기타	

본 프로그램은 해당목장에서 월별로 발생하는 사료의 입고현황을 입력하는 프로그램이다.

〈내용〉

◇ 입고분류 CODE: 화면하단의 'CODE보기'를 참조하여 해당번호를 입력.

(CODE:①매입 ②생산 ③기타)

◇ 사료분류 CODE:사료CODE를 입력.

☞사료CODE조회:젓소능력검정실무교재(1993년도판, 유우개량사업소 발간)

P23-33 참조

화면하단의 'CODE보기' 참조

◇ 사료명칭:화면에 자동으로 출력되고, 해당사료의 재고량이 존재하는 경우에는

〈〈현재재고량〉〉이 나타나며 재고량이 없는 경우에는 '재고량없음'

이라는 내용이 화면에 나타남.

◇ 수량: 입고된 수량을 입력. (단위:Kg)

◇ Kg당 단가:현사료의 Kg당 단가를 알경우 -)Kg당단가입력-)입고금액자동산출됨.

모를경우) 다음항목(입고금액)으로 커서이동.

◇ 입고금액:Kg당 단가를 모를경우 현사료의 입고수량 총금액을 입력.

-)Kg당 단가 자동산출

◇ 입고결제방법:입고된 사료의 결제 방법을 입력.

(보기: 0-No 1-현금 2-외상)

의 출고현황을 입력하는 프로그램이다.

〈내용〉

◇ 입고분류 CODE: 화면하단의 'CODE보기'를 참조하여 해당번호를 입력.

(CODE: ①매입 ②생산 ③기타)

(※사료를 출고하는데 입고된 상태에 따라 CODE가 나뉘어짐)

◇ 급여대상 CODE: 화면하단의 'CODE보기'를 참조하여 해당번호를 입력.

(급여대상우군)

(CODE: ①착유우급여 ②건유우급여 ③육성우급여 ④송아지급여 ⑤비육우급여 ⑥T.M.R급여 ⑦기타급여 ⑧소실및폐기 ⑨기타출고)

◇ 사료분류 CODE: 사료CODE를 입력.

☞ 사료CODE조회 젓소능력검정실무교재(1993년도판, 유우개량사업소 발간) P23-33 참조

화면하단의 'CODE보기' 참조

☞ 사료명칭및 해당사료의 현 재고량이 화면에 자동으로 나타남.

◇ 수 량: 출고된 수량을 입력.(단위: Kg)

(출고수량이 현재재고량보다 많을경우 -)'재고량부족'이라고 화면에 나타남

출고수량은 현재재고량보다 적거나 같아야 함)

◇ Kg당 단가: 화면에 자동으로 출력 (현 재고량의 단가를 참조함)

◇ 금 액: 화면에 자동으로 출력 (=수량 × Kg당 단가) (필자연락처:02-572-6257)

## 9. 사료 출고등록

- 발생일자: 1997/01/31		[ Esc = ↑ or 종료 ]	
- 전표번호: 001			
◆ 내 용 ◆			
① 생산매입구분:	1 (매입)	<< 현재 재고량 >>	
② 급여대상분류:	1 (착유우급여)	- (비합사료, 원가제)	
③ 사료분류Code:	0001 착유 1호	- 재고수량(Kg):	150
④ 수 량:	4,000 (kg)	- Kg당단가(원):	50.00
⑤ Kg 당 단가:	199.20 (원)	- 재고금액(원):	7,500
⑥ 금 액:	796,800 (원)		

본 프로그램은 해당목장에서 월별로 발생하는 사료

