

2024년 3월호  
**KREI**

# 한육우

축산관측은 한육우, 젓소, 돼지, 산란계, 육계, 오리의 6개 축종에 대해 실시됩니다.  
육계 관측은 매월 1일에 발표되며, 그 외 축종에 대한 관측은 매분기(3, 6, 9, 12월) 1일에 발표됩니다.

## 사육

2024년 3월 한우 사육 마릿수  
**전년 대비 감소 전망**

2024년 12월 한우 사육 마릿수  
**감소세 지속 전망**

- 2024년 3월 사육 마릿수는 339만 6천 마리로 전년 대비 2.1% 감소 전망  
- 암소 감소에 따른 1세 미만 마릿수 감소 영향
- 중장기적으로 사육 마릿수는 2024년부터 2026년까지 감소 전망  
- (2024) 334만 7천 → (2025) 319만 7천 → (2026) 313만 3천 마리  
\* 암소 도축 및 송아지 생산 마릿수 상황에 따라 사육 마릿수 감소폭 제한 및 반등 가능성 존재

## 도축

2024년 1분기 한우 도축 마릿수  
**전년 대비 증가 전망**

2024년 도축 마릿수  
**97만 3천 마리 수준 전망**

- 2024년 도축 마릿수는 거세우 중심 도축 가능 개체수 증가로 전년 대비 4.7% 증가한 97만 3천 마리 내외 전망
- 중장기적으로 도축 마릿수는 2024년 정점 이후 감소하나 2025년까지 90만 마릿대 유지  
- (2024) 97만 3천 → (2025) 93만 3천 → (2026) 85만 5천 마리 → (2027) 80만 9천 마리



**한우 공급 과잉으로 가격 약세 불가피  
경영 안정화 위해 거세우 계획 출하, 저능력 암소 선제적 도태,  
송아지 번식에 신중을 기하는 등 자율적인 수급 조절 필요**

### 사육 및 공급



#### 사육 마릿수

#### 2023년 12월 한우 사육 마릿수 전년 대비 감소

- 한육우 사육 마릿수: 362만 마리(전년 대비 2.9% 감소)
  - 한우: 347만 7천 마리(전년 대비 2.3% 감소)
  - 한우(가임암소): 169만 6천 마리(전년 대비 0.1% 증가)
  - 육우: 14만 3천 마리(전년 대비 15.3% 감소)
- 한육우 사육 농장수: 8만 7천 농장(전년 대비 4.9% 감소)
- 농장당 사육 마릿수: 41.5마리(전년 대비 2.1%(0.8마리) 증가)

#### 한육우 연령별 사육 마릿수와 사육 농장수

단위: 천 마리, 천 농장, %, 마리

구분	2021년	2022년					2023년				증감률
	12월	3월	6월	9월	12월		3월	6월	9월	12월	전년 대비
한우 사육 마릿수	1세 미만	1,008	1,010	1,025	1,034	1,028	1,001	969	952	904	-12.1
	1~2세	949	962	973	985	997	1,001	1,013	1,022	1,016	1.9
	2세 이상	1,458	1,413	1,568	1,566	1,532	1,468	1,614	1,626	1,557	1.6
	총계-①	3,415	3,385	3,567	3,584	3,557	3,470	3,596	3,600	3,477	-2.3
	가임암소	1,631	1,611	1,639	1,683	1,694	1,654	1,666	1,708	1,696	0.1
육우 사육 마릿수-②		174	172	167	168	169	162	153	153	143	-15.3
한육우 사육 마릿수-①+②		3,589	3,558	3,734	3,752	3,727	3,632	3,749	3,753	3,620	-2.9
사육 농장수		94	93	93	92	92	91	89	88	87	-4.9
농장당 사육 마릿수		38.2	38.1	40.1	40.6	40.7	40.1	42.0	42.6	41.5	2.1

주 1) 매월 1일 기준이며, 사육 농장수는 한우, 육우 복합사육농장이 포함된 숫자

2) 2023년 12월은 통계청 「가축동향」에 발표된 잠정치이며, 1세 미만 및 전체 사육 마릿수는 추후 통계청 확정치 발표 시 증가할 수 있음.

자료: 통계청



#### 송아지 생산 마릿수

#### 2023년 송아지 생산 마릿수 전년 대비 감소

- 11월 누적 송아지 출생 신고 마릿수: 88만 8천 마리(전년 동기간 대비 10.2% 감소, 평년 대비 4.4% 감소)
  - 한우 가격 하락으로 인한 정액 판매량 감소, 번식의향 감소 등에 따른 암소 감축 확대 영향

#### 월별 한우 송아지 출생신고 마릿수

단위: 천 마리

구분	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	합계
2023년	57.4	67.4	115.8	125.7	116.8	93.8	82.1	73.9	56.9	51.5	46.5		887.9
2022년	62.9	79.6	133.5	141.7	122.6	103.5	88.8	76.3	66.8	58.8	53.8	55.5	1,043.8
평년	57.1	73.0	122.4	135.4	120.2	96.6	81.7	73.3	60.9	56.9	51.3	54.3	983.1

주 1) 「축산물이력제」에서 발표된 잠정치이며, 자연 신고 등에 따라 출생신고 마릿수는 증가할 수 있음.

2) 2023년 합계는 11월까지 누계임.

3) 평년은 최근 5개년(2018~2022년)의 최대, 최소를 제외한 평균임.

자료: 축산물이력제 데이터랩



## '24년 한우 사육 마릿수 전망

### 2024년 한우 사육 마릿수 전년 대비 감소 전망

- 2024년 3월 한우 사육 마릿수: 339만 6천 마리(전년 대비 2.1% 감소) 전망
  - 가임암소 165만 3천 마리(전년 수준), 1세 미만 91만 6천 마리(8.4% 감소)
- 2024년 12월 한우 사육 마릿수: 334만 7천 마리(전년 대비 3.7% 감소) 전망
  - 가임암소 167만 4천 마리(1.3% 감소), 1세 미만 84만 8천 마리(6.2% 감소)
  - 암소 감소 및 사육의향 하락에 따른 1세 미만 사육 마릿수 감소 영향

### 한우 사육 마릿수 전망

단위: 천 마리, %

구분		2023년			2024년				
		3월	6월	9월	12월	3월	6월	9월	12월
전체	마릿수	3,470	3,596	3,600	3,477	3,396	3,493	3,440	3,347
	증감률	2.5	0.8	0.4	-2.3	-2.1	-2.9	-4.4	-3.7
1세 미만	마릿수	1,001	969	952	904	916	897	862	848
	증감률	-1.0	-5.5	-7.9	-12.1	-8.4	-7.4	-9.4	-6.2
가임암소	마릿수	1,654	1,666	1,708	1,696	1,653	1,664	1,688	1,674
	증감률	2.6	1.6	1.5	0.1	0.0	-0.1	-1.2	-1.3

주 1) 증감률은 해당 연도의 이전 연도 동기 대비 변화율임.

2) 2024년 3월부터는 KREI 농업관측센터 전망치

자료: 통계청, KREI 농업관측센터



## 중기 한우 사육 마릿수 전망

### 한우 사육 마릿수 감소세 지속 전망

- 2025년 12월 한우 사육 마릿수: 319만 7천 마리(2024년 대비 4.5% 감소)
  - 가임암소 164만 2천 마리(1.9% 감소), 1세 미만 83만 4천 마리(1.7% 감소)
  - 2024년 한우 가격 약세로 정액 판매량 감소해 1세 미만 마릿수 감소 전망
- 2026년 12월 한우 사육 마릿수: 313만 3천 마리(2025년 대비 2.0% 감소)
  - 가임암소 163만 4천 마리(0.5% 감소), 1세 미만 82만 8천 마리(0.7% 감소)

### 한우 사육 마릿수 전망

단위: 천 마리, %

구분		2025년				2026년			
		3월	6월	9월	12월	3월	6월	9월	12월
전체	마릿수	3,235	3,342	3,313	3,197	3,093	3,231	3,221	3,133
	증감률	-4.7	-4.3	-3.7	-4.5	-4.4	-3.3	-2.8	-2.0
1세 미만	마릿수	847	858	850	834	823	828	828	828
	증감률	-7.5	-4.4	-1.4	-1.7	-2.9	-3.5	-2.6	-0.7
가임암소	마릿수	1,626	1,636	1,666	1,642	1,598	1,613	1,652	1,634
	증감률	-1.6	-1.7	-1.3	-1.9	-1.7	-1.4	-0.8	-0.5

주: 증감률은 해당 연도의 이전 연도 동기 대비 변화율임.

자료: KREI 농업관측센터



### 도축 마릿수 동향

#### 2023년 한우 등급판정 마릿수 전년 대비 증가

- 2023년 한우 도축 마릿수: 92만 9천 마리(전년 대비 6.9% 증가)
  - 수소(거세우 포함) 전년 대비 0.6% 증가, 암소 13.9% 증가
  - 육우 도축 마릿수: 8만 1천 마리(전년 대비 2.1% 감소)
- 2024년 1월 한우 도축 마릿수: 12만 4천 마리(전년 대비 40.6% 증가)
  - 2월(1~28일) 한우 도축 마릿수: 5만 5천 마리(전년 동기간 대비 14.1% 감소)

#### 한우 등급 판정 마릿수

단위: 마리

구분	연도	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	합계
전체	2024년	123,808												123,808
	2023년	88,072	64,516	77,186	69,856	75,767	71,847	68,423	91,534	109,316	64,262	71,229	77,403	929,411
	평년	91,742	44,549	53,238	60,243	56,791	55,727	55,847	68,647	85,658	57,163	58,333	69,197	757,135
암소	2024년	58,277												58,277
	2023년	41,960	31,799	40,001	36,466	39,899	40,114	37,481	47,198	55,396	29,108	33,221	36,636	469,279
	평년	42,150	18,960	26,855	30,756	30,088	31,239	29,652	39,968	36,647	27,394	28,173	34,384	376,266
수소	2024년	65,531												65,531
	2023년	46,112	32,717	37,185	33,390	35,868	31,733	30,942	44,336	53,920	35,154	38,008	40,767	460,132
	평년	54,483	24,107	31,466	32,700	30,942	31,106	30,668	44,760	43,407	34,709	36,141	43,547	438,036

주: 평년은 최근 5개년(2018~2022년)의 최대, 최소를 제외한 평균임.  
 자료: 축산물품질평가원 「등급판정통계」



### '24년 도축 마릿수 전망

#### 2024년 한우 도축 마릿수는 거세우 중심 출하 대기 물량 증가로 전년 대비 증가 전망

- 2024년 도축 마릿수: 97만 3천 마리 전망(전년 대비 4.7% 증가)
  - 2024년 1분기: 24만 9천 마리(전년 대비 8.4% 증가)
  - 거세우 출하 대기 물량 증가 영향

#### 한우 도축 마릿수 전망

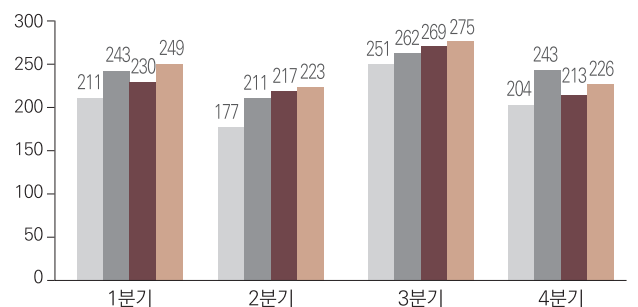
단위: 천 마리, %

구분		한우 도축 마릿수				
		1분기	2분기	3분기	4분기	합계
2024년(A)		249.2	222.9	275.3	225.6	973.1
2023년(B)		229.8	217.5	269.3	212.9	929.4
과거 불황기	2013년	243.3	211.0	262.1	243.4	959.8
	2012년	210.8	177.4	250.8	203.9	842.9
	2011년	141.6	166.8	213.9	196.0	718.3
증감률(A/B)		8.4	2.5	2.3	6.0	4.7

주 1) 1분기는 1~3월, 2분기 4~6월, 3분기 7~9월, 4분기 10~12월임.  
 2) 한우 도축 마릿수는 등급판정 마릿수 기준  
 3) 2024년 1분기 이후는 KREI 농업관측센터 전망치  
 자료: 축산물품질평가원, KREI 농업관측센터

— 2012년 — 2013년 — 2023년 — 2024년

단위: 천 마리



## 중장기 도축 마릿수 2025년 이후 감소 전망 1월 소고기 수입량 전년 대비 증가

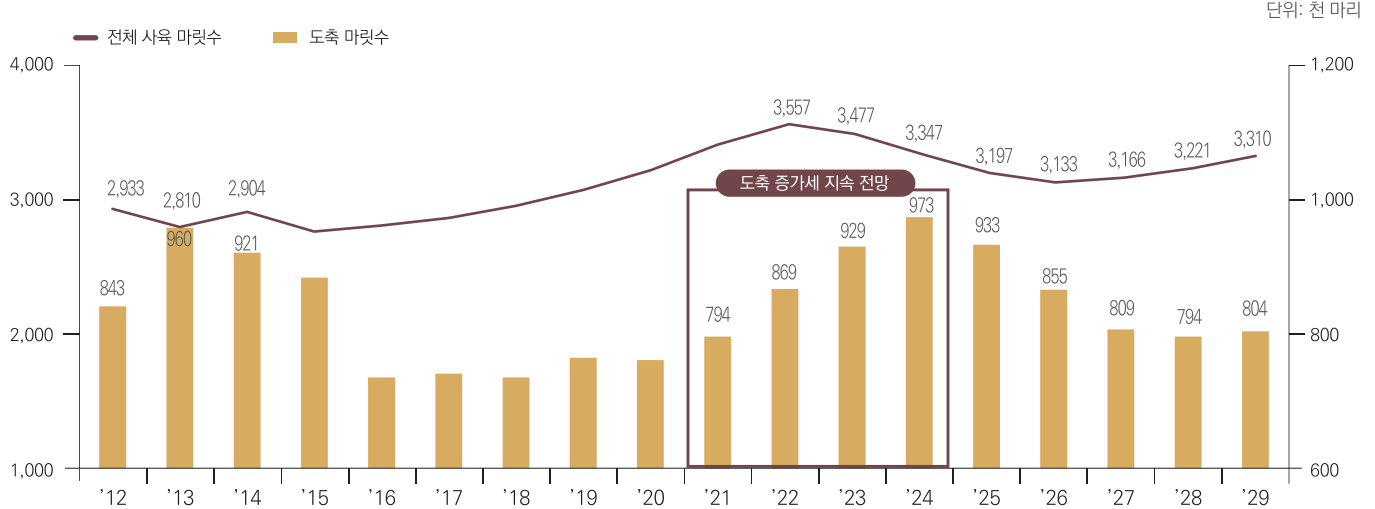


### 중장기 도축 마릿수 전망

#### 한우 도축 마릿수 2025년 이후 감소 전망

- 2025년 한우 도축 마릿수: 93만 3천 마리(2024년 대비 4.1% 감소) 전망  
→ 2024년보다 감소하나 공급 과잉 우려
  - 2026년 한우 도축 마릿수: 85만 5천 마리(2025년 대비 8.4% 감소) 전망  
→ 2023~2024년 송아지 및 입식 마릿수 감소 영향
- \* 암소도축 비중에 따라 도축물량 확대 가능성

#### 한우 사육 및 도축 마릿수 전망

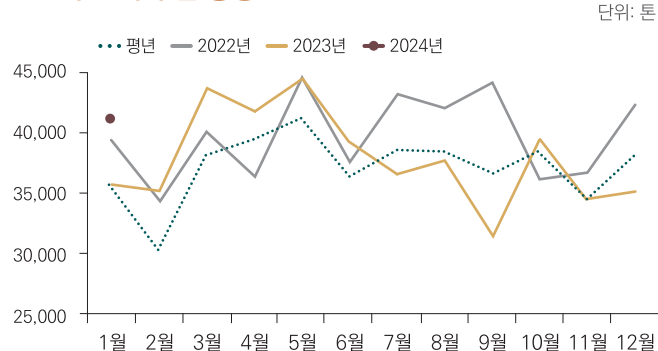


### 소고기 수입량

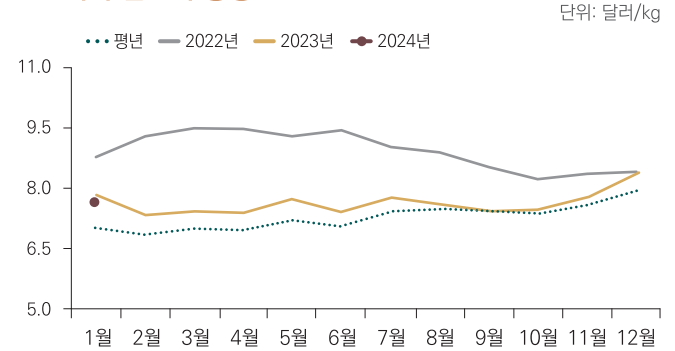
#### 2024년 1월 소고기 수입량 전년 대비 증가

- 1월 소고기 수입량: 4만 1천 톤(전년 대비 15.2% 증가)
  - 냉장 수입량 : 9,362톤(전년 대비 34.6% 증가)
- 1월 소고기 수입단가: 7.7달러/kg(전년 대비 1.8% 하락)

#### 소고기 전체 수입 동향



#### 소고기 수입단가 동향



## 가격 동향 및 전망



### 한우 산지가격

#### 2024년 1월 한우 송아지 산지가격 전년 대비 상승

- 1월 암송아지 산지가격(6~7개월령): 246만 원(전년 대비 25.9% 상승, 평년 대비 19.9% 하락)

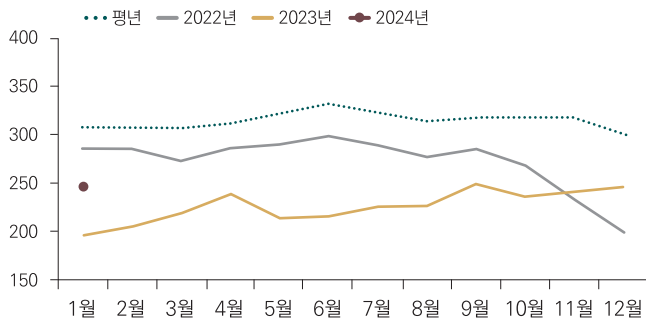
\* (평년) 307만 원/마리, ('23) 195만 원, ('24) 246만 원

- 1월 수송아지 산지가격(6~7개월령): 346만 원(전년 대비 22.7% 상승, 평년 대비 9.3% 하락)

\* (평년) 381만 원/마리, ('23) 282만 원, ('24) 346만 원

#### 한우 암송아지 산지가격 추이

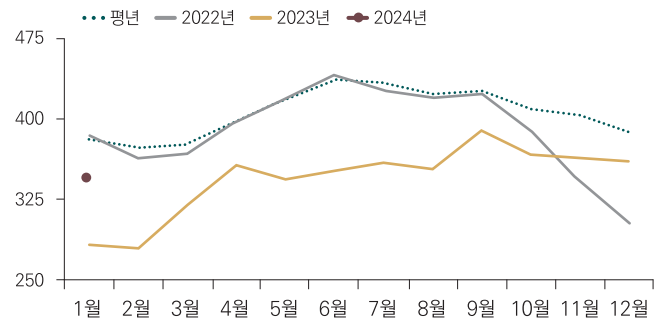
단위: 만 원



주: 평년은 최근 5개년(2019~2023년)의 최대, 최소를 제외한 평균임.  
자료: 농협 축산정보센터

#### 한우 수송아지 산지가격 추이

단위: 만 원



주: 평년은 최근 5개년(2019~2023년)의 최대, 최소를 제외한 평균임.  
자료: 농협 축산정보센터



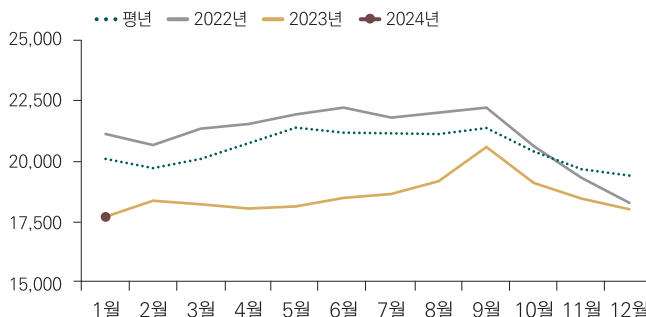
### 한우 도매가격

#### 2024년 1월 한우 도매가격 전년 대비 상승

- 1월 한우 도매가격(거세우): 1만 7,714원/kg(전년 대비 0.2% 상승)  
→ 전년 동기 이월재고량 증가에 따른 가격 하락 기저효과
- 2월(1~28일) 한우 거세우 도매가격: 1만 7,995원/kg(전년 대비 2.0% 하락)
- 2월(1~28일) 육우 도매가격: 10,692원/kg(전년 대비 14.7% 상승)

#### 한우 도매가격(거세우) 추이

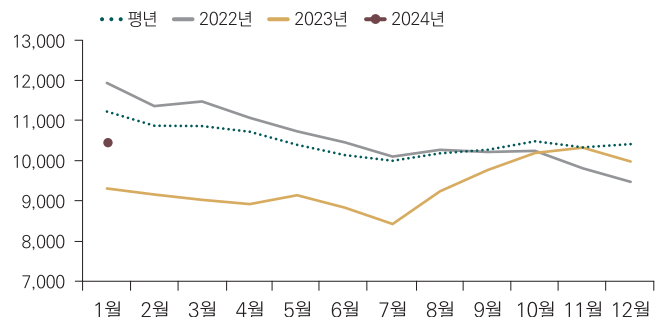
단위: 원/kg



주: 평년은 최근 5개년(2019~2023년)의 최대, 최소를 제외한 평균임.  
자료: 축산물품질평가원 「축산물가격정보」

#### 육우 전체 평균 도매가격 추이

단위: 원/kg



주: 평년은 최근 5개년(2019~2023년)의 최대, 최소를 제외한 평균임.  
자료: 축산물품질평가원 「축산물가격정보」

## 2024년 도매가격 전년 대비 하락 전망 배합사료 하락국면 지속



### '24년 한우 도매가격 전망

#### 2024년 한우 도매가격(거세우) 전년 대비 하락 전망

- 2024년 1분기 거세우 도매가격은 17,000~18,000원 전망
- 2024년 도매가격은 거세우 중심 출하 물량 증가로 전년 대비 하락 전망

\* 암소 도축 비중에 따라 가격 하락 폭은 변동될 가능성

#### 한우 도매가격(거세우) 전망

단위: 원/kg

구분	한우 도매가격(거세우)			
	1분기	2분기	3분기	4분기
2024년	17,000 ~18,000	17,000 ~18,000	17,500 ~18,500	17,000 ~18,000
2023년	18,034	18,188	19,628	18,477
과거 불황기	2013년	13,679	13,018	14,279
	2012년	14,563	15,248	15,047
	2011년	14,686	12,819	13,361

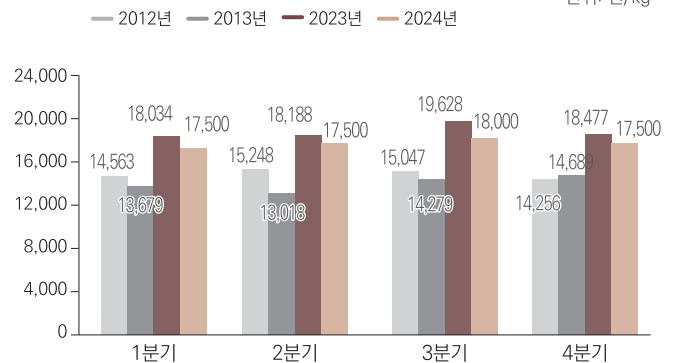
주 1) 1분기는 1~3월, 2분기 4~6월, 3분기 7~9월, 4분기 10~12월임.

2) 한우 도매가격은 거세우 평균임.

3) 2024년 1분기 이후는 KREI 농업관측센터 전망치

자료: 축산물품질평가원, KREI 농업관측센터

단위: 원/kg



### 배합사료 동향

#### 고기소 배합사료 가격 하락세 지속

- 고기소 배합사료 가격: ('23.11) 569원/kg, ('23.12) 561, ('24.1) 546
- 2024년 1월 누적 배합사료 생산 실적: 51만 2천 톤(전년 대비 6.3% 증가)
  - 비육우: 41만 5천 톤(전년 대비 3.4% 증가)
  - 번식우+임신우: 9만 7천 톤(전년 대비 0.1% 증가)

※ 2022년 10월 최고점(614원/kg) 이후 하락세가 지속되고 있는 상황

#### 비육우 배합사료 가격 동향(공장도가격)

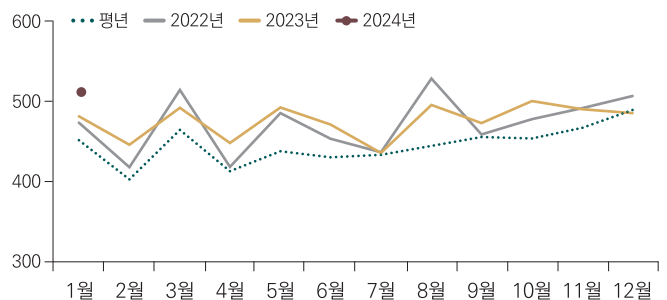
단위: 원/kg



자료: 농림축산식품부

#### 배합사료 생산 동향

단위: 천 톤



주: 평년은 최근 5개년(2019~2023년)의 최대, 최소를 제외한 평균임.

자료: 농림축산식품부



### 1분기 국제곡물 선물가격지수 전년 동기 대비 하락 전망

#### ■ 1분기 국제곡물 선물가격지수: 123.5

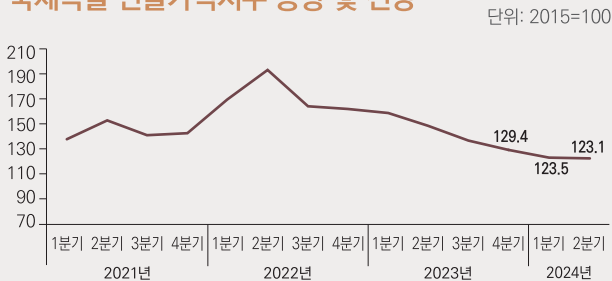
- 남미 주산지 이상기상 발생에 따른 콩 수급 악화 전망 및 흑해지역 지정학적 리스크 지속 등으로 가격 수준 높았던 전년 동기 대비 22.2% 하락

### 1분기 사료용 곡물 수입단가지수 전년 동기 대비 하락 전망

#### ■ 1분기 사료용 곡물 수입단가지수: 141.0

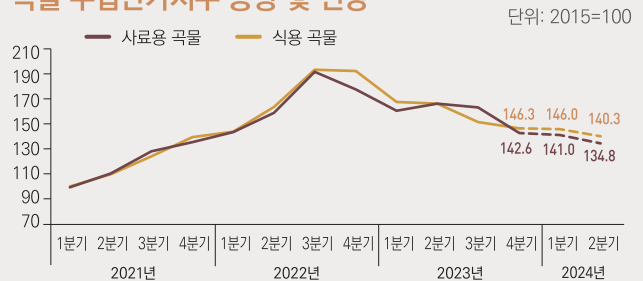
- 2022년 하반기(곡물가격 하락시기)에 구매한 물량 도입 및 대미환율 하락 등으로 국내 도입가격 하락 추이를 보인 전년 동기 대비 12.1% 하락

#### 국제곡물 선물가격지수 동향 및 전망



자료: KREI 농업관측센터 국제곡물 3월호('24.2.29.)

#### 곡물 수입단가지수 동향 및 전망



### 한우 수급 조절 매뉴얼\* 상의 2024년 수급 단계 → '심각'

(조치사항: 도매가격 하락 상황 지속이 우려되므로 미래 수급 안정을 위해 암소 감축 등 사육규모 조절 사업 시행 및 한우소비촉진 사업 병행 추진 필요)

\* 선제적 수급 관리를 위해 한우 수급 단계별(안정→주의→경계→심각) 기준을 설정해 수급 조절 대응 방안 제시

#### 연도별 한우 수급 단계 시뮬레이션

구분	2020년	2021년	2022년	2023년	2024년	2025년	2026년
지표 1	주의	주의	경계	심각	심각	-	-
지표 2	주의	주의	경계	심각	심각	심각	경계
지표 3	경계	주의	경계	심각	심각	경계	경계

주: (지표1) 도매가격-경영비 비율, (지표2) 도축 마릿수-산지가격 비율, (지표3) 사육 마릿수, 가임암소 마릿수, 도축 마릿수 관계

#### 한우 수급 단계 개념

공급 감소 국면	단계	공급 증가 국면
통상적인 변동 폭 이내	안정	통상적인 변동 폭 이내, 생산비 이상의 가격을 유지
가까운 미래 소비자가격 상승 가능	주의	가까운 미래에 수급불균형 발생이 우려되는 상태
아주 가까운 미래 급진적 소비자가격 상승 우려	경계	아주 가까운 미래에 상당한 수급불균형 발생이 예측되는 상태
소비자가격이 급하게 상승하여 후생 급락	심각	수급 불균형으로 농가의 소득손실 발생하는 단계

### 사육 동향과 전망, 가격 동향과 전망, 배합사료 가격 동향, 수입동향

축산관측보는 농업관련기관·단체 홈페이지 및 농업 전문지를 통해서도 보실 수 있습니다. 축산관측보와 관련하여 의견이 있으신 분은 한국농촌경제연구원 인터넷 홈페이지에서 **질의응답**을 선택한 후 **쓰기**를 이용하여 의견을 보내 주시기 바랍니다. 저희 연구원 홈페이지 **KREI 회원**에 가입하시면 축산관측보를 전자우편(e-mail)으로 받아보실 수 있습니다.

E. [www.krei.re.kr](http://www.krei.re.kr)

E. [www.mafra.go.kr](http://www.mafra.go.kr)

T. 043) 238-3061

T. 044) 201-2333

F. 043) 238-3533

F. 044) 868-3965

담당자 강지석(축산관측팀장), 김충현(한육우)

감수 김미복(농업관측센터장)