

축산관측  
2019년 (겨울) 12월호

# 한육우

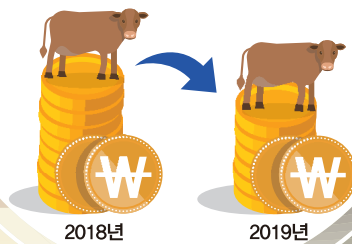
축산관측은 한육우, 젓소, 돼지, 산란계, 육계, 오리 등 6개 축종에 대해 실시됩니다. 돼지, 육계 관측은 매월 25일에 발표되며 그 외의 축종에 대한 관측은 매분기(2,5,8,11월) 25일에 발표됩니다.

## 한우 사육 마릿수 증가세 지속 전망

12~2월 한우  
도축 마릿수 전년보다  
증가 전망



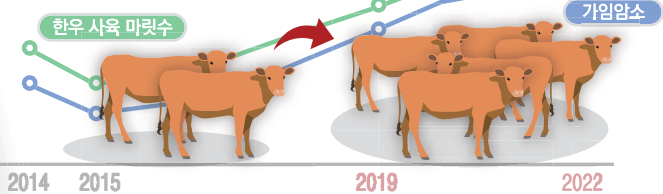
12~2월 한우  
도매가격 전년보다  
하락 전망



한우 사육  
마릿수 2022년까지  
증가 전망



번식의향 **상승**으로 가임암소 및  
송아지 생산 **증가** 예상



**사육 마릿수 증가를 고려한 신중한 입식과 저능력 암소  
조기 도태를 통한 송아지 생산 조절 필요**

※ 농업관측정보는 표본조사와 수급분석모형을 이용한 전망자료이므로 통계청의 통계자료와 차이가 있을 수 있습니다.



## 수급 및 가격 동향

### 11월 한육우 사육 마릿수 전년보다 증가

- 11월 한육우 사육 마릿수는 322만 6천 마리로 전년보다 4.1% 증가하였다.
  - 이중 한우는 307만 1천 마리로 전년(295만 4천 마리)보다 4.0%(11만 7천 마리) 증가하였다.
  - 가임암소(한우)는 148만 7천 마리로 전년보다 3.9% 증가하였다.
  - 육우 사육 마릿수는 15만 5천 마리로 전년보다 6.0% 증가하였다.
- 한육우 사육 농장수는 9만 4천 개로 전년보다 2.7% 감소하였으며, 농장당 사육 마릿수는 전년보다 6.8%(2.2마리) 증가한 34.2마리다.

### 한육우 연령별 사육 마릿수와 사육 농장수

단위: 천 마리, 천 가구, %, 마리

구분	2018년					2019년					증감률 전년 대비
	3월	6월	9월	11월	12월	3월	6월	9월	11월		
사육 농장수	98	97	97	97	97	96	95	94	94	-2.7	
한육우 사육 마릿수	2,947	3,117	3,168	3,100	3,113	3,059	3,231	3,234	3,226	4.1	
한우 사육 마릿수	2,801	2,975	3,020	2,954	2,962	2,908	3,094	3,084	3,071	4.0	
가임암소 마릿수	1,338	1,363	1,432	1,431	1,427	1,397	1,419	1,475	1,487	3.9	
연령별 마릿수	1세 미만	832	837	848	836	861	870	890	866	883	5.7
	1~2세	809	823	827	826	825	824	826	838	847	2.6
	2세 이상	1161	1,314	1,344	1,293	1,276	1,214	1,377	1,379	1,341	3.7
농장당 사육마릿수	30.1	32.1	32.6	32.0	32.2	31.9	34.0	34.3	34.2	6.8	
육우 사육 마릿수	146	142	148	147	151	151	137	149	155	6.0	

주 1) 매월 1일 기준이며, 사육 농장수는 한우, 육우 복합사육농장이 포함된 숫자임.  
 2) 2019년 9월은 통계청 가축동향에 발표된 잠정치이며, 추후 통계청 확정치 발표시 마릿수는 증가할 수 있음.  
 3) 11월은 축산물이력제 소이력관리현황을 통해 발표된 내용임.  
 자료: 통계청, 축산물품질평가원

### 11월 한우 등급판정 마릿수 전년보다 증가

- 1~10월 한우 도축 마릿수는 거세우와 암소 도축이 증가하면서 전년(61만 7천 마리)보다 2.1% 증가한 63만 마리였다.
  - 암소와 거세우 도축은 전년보다 각각 2.5%, 3.7% 증가하였다.
- 11월(1~22일) 한우 등급판정 마릿수는 4만 4천 마리로 전년(4만 2천 마리)보다 5.4% 증가하였다.
  - 같은 기간 육우 도축 마릿수는 3,160마리로 전년(3,588마리)보다 11.9% 감소하였다.

### 한우 등급 판정 마릿수

단위: 마리

구분	연도	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	합계
전체	2018	87,831	60,171	47,851	56,271	60,021	50,441	52,762	65,211	78,014	57,262	56,560	62,959	736,354
	2019	106,621	35,382	50,311	58,414	57,929	50,876	58,625	87,668	58,294	65,741			
암소	2018	37,009	26,098	21,325	25,663	28,712	23,431	25,696	28,798	35,987	23,655	24,255	26,721	328,350
	2019	45,789	14,572	22,771	27,944	27,919	24,671	28,188	39,364	25,767	27,337			
수소	2018	50,822	34,073	26,526	30,608	31,309	27,010	27,066	36,413	42,027	33,607	32,305	36,238	408,004
	2019	60,832	20,810	27,540	30,470	30,010	26,205	30,437	48,304	32,527	38,404			

자료: 축산물품질평가원 「등급판정통계」



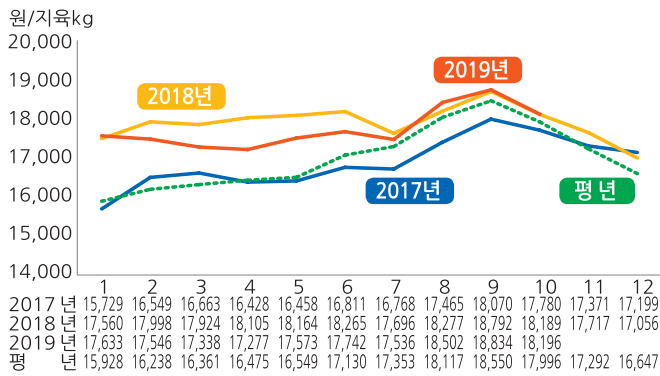
### 11월 한우 평균 도매가격 전년보다 상승

- 11월(1~22일) 한우 1등급 평균 도매가격은 전년보다 1.7% 상승한 18,030원/지육kg이었다.
  - 도축 마릿수 증가에도 불구하고, 11월 1일 한우의 날 행사를 비롯한 대형 유통업체 할인 행사에 따른 소비 증가로 한우 도매가격은 상승하였다.
- 11월 육우 도매가격은 전년보다 9.0% 하락한 9,928원/지육kg이었다.

### 11월 송아지 평균 가격 전년보다 상승

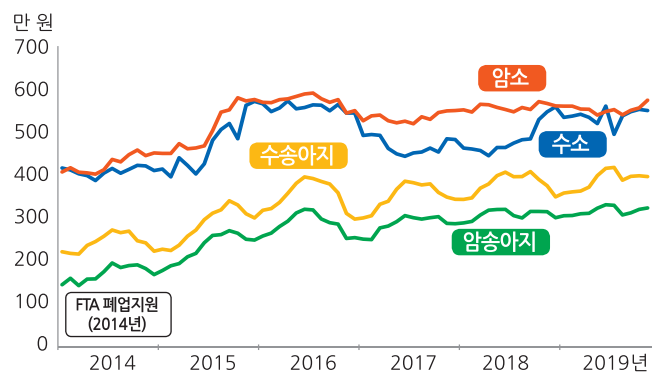
- 11월 6~7개월령 암송아지 평균 가격은 326만 원으로 전년보다 1.8% 상승하였고, 수송아지는 400만 원으로 5.1% 상승하였다.

한우 1등급 도매가격 추이



자료: 축산물품질평가원 「축산물가격정보」

한우 산지가격 동향



자료: 농협중앙회

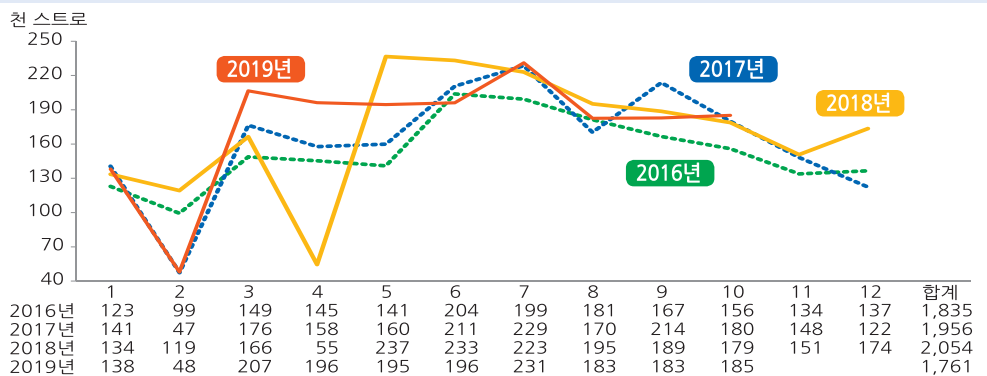
### 수급 및 가격 전망

#### 1~10월 한우 정액 판매량 전년보다 증가

- 1~10월 한우 정액 판매량은 176만 1천 스트로로 농가의 번식의향이 높아지면서 전년 동기보다 1.8% 증가하였다.
- 지난해 하반기 이후 누적 정액 판매량이 전년보다 증가하여 송아지 생산 잠재력\*은 높게 나타났다. 이에 내년 상반기까지 송아지 생산 마릿수는 증가할 것으로 예상된다.

\* 10개월(임신기간)전 12개월 누적 정액판매량을 이용한 해당 월의 송아지 생산 마릿수 추정

한우 정액 판매량 현황



자료: 농협중앙회



### 12월~내년 2월 도축 마릿수는 전년보다 증가 전망

- 12월 사육 마릿수는 1세 미만 마릿수와 가임암소 마릿수 증가로 전년보다 2.8% 증가한 304만 5천 마리로 전망된다.
- 이력제 자료를 이용한 12월 도축 마릿수는 전년보다 1.4~4.5% 증가한 6만 7천~6만 9천 마리로 예상되며, 내년 1~2월은 전년보다 1.6~3.8% 증가한 14만 1천~14만 4천 마리로 전망된다.

#### 한우 도축 마릿수 전망

단위: 천 마리

구분		3~5월	6~8월	9~11월	12월	익년 1~2월
도축 마릿수	2018년	164	169	192	66	139
	2019년	167	200	190~193	67~69	141~144

자료: 농업관측본부 전망치

### 도축 마릿수 증가로 12월~내년 2월 한우 도매가격 하락 전망

- 12월 한우 1등급 평균 도매가격은 도축 마릿수 증가로 지육 kg당 16,500~17,000원으로 전망되며, 내년 1~2월 도매가격은 17,200~17,600원으로 전망된다.

#### 한우 도매가격 전망

한우 가격 예측		12월		1~2월	
		2018년	2019년	2019년	2020년
1등급	도매(지육kg)	17,056	16,500~17,000	17,611	17,200~17,600

자료: 축산물품질평가원, 농업관측본부 전망치

### 중장기 한우 사육 및 수급 전망

#### 2020년 3월 한우 사육 마릿수 또한 올해보다 증가 전망

- 최근의 송아지 가격과 번식의향을 고려하면 2020년에도 송아지 생산 마릿수는 2019년보다 증가할 것으로 예상된다.
- 향후 한우 사육은 송아지 생산 잠재력이 높아 1세 미만 마릿수가 증가하고, 1~2세 마릿수와 가임암소도 증가할 것으로 전망된다. 이에 내년 3월 한우 사육 마릿수는 전년보다 3.2% 증가한 300만 1천 마리로 전망된다.
- 6월 한우 사육 마릿수는 전년보다 4.3% 증가한 317만 8천 마리, 9월은 3.9% 증가한 320만 5천 마리로 전망된다.

#### 2022년까지 한우 가임암소 마릿수와 1세미만 사육 증가 전망

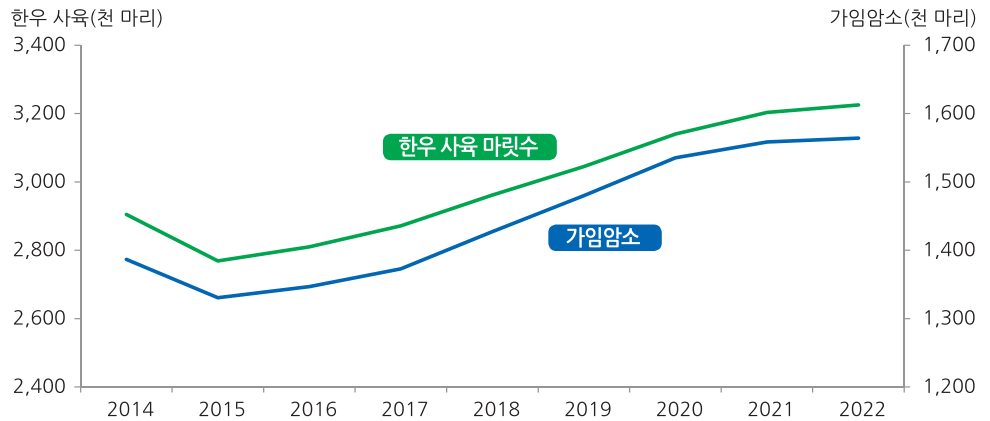
- 농가의 번식의향 유지로 2020년 가임암소 마릿수는 153만 5천 마리, 2021년 155만 8천 마리, 2022년 156만 4천 마리까지 증가할 것으로 전망된다.
- 한우 가임암소 증가로 송아지 생산 마릿수도 지속적으로 증가하여 2022년 1세미만 사육 마릿수는 93만 3천 마리에 이를 것으로 전망된다.



### 한우 사육 마릿수 지속적으로 증가 전망

- 2015년 이후 한우 사육 마릿수가 지속 증가되어 2020년 한우 사육 마릿수는 송아지 생산 마릿수 증가로 전년보다 3.1% 증가한 314만 마리로 전망된다. 이후에도 사육 마릿수는 지속적으로 증가하여 2021년 320만 3천 마리, 2022년 322만 5천 마리로 전망된다.

#### 한우 사육 마릿수와 가임암소 수 전망



자료: 통계청, 농업관측본부 전망치.

### 한우 도축 마릿수 증가, 도매가격 조정국면 전망

- 2020년 한우 도축 마릿수는 사육 마릿수가 늘어 전년보다 증가할 것으로 전망된다. 이후에도 사육 마릿수가 증가함에 따라 도축 마릿수는 지속적인 증가세를 보일 것으로 예상된다.
- 사육 및 도축 마릿수가 지속적으로 증가할 것으로 예상됨에 따라, 국내 쇠고기 생산량이 꾸준히 증가하여 2020~22년 한우 도매가격은 조정국면이 불가피할 전망이다.
- 특히 도축 대상 암소가 계속 누적 되고 있어 송아지 가격 하락 시점에서 암소출하가 일시에 증가할 경우, 공급량 과잉으로 암소 도매가격 하락이 예상된다.

#### 한우 사육 마릿수 전망

단위: 천 마리, %

구분		2018년	2019년				2020년		2021년	2022년
		12월	3월	6월	9월	12월	3월	12월	12월	12월
전체	마릿수	2,962	2,908	3,094	3,084	3,045	3,001	3,140	3,203	3,225
	증감률	3.1	3.8	4.0	2.1	2.8	3.2	3.1	2.0	0.7
1세 미만	마릿수	861	870	890	866	890	905	913	924	933
	증감률	3.2	4.5	6.3	2.1	3.4	2.3	2.5	1.3	1.0
가임암소	마릿수	1,427	1,397	1,419	1,474	1,480	1,469	1,535	1,558	1,564
	증감률	4.0	4.4	3.9	3.0	3.7	4.8	3.8	1.5	0.4

주 1) 매월 1일 이력제 기준 마릿수이며, 2019년 9월은 통계청 가축동향의 잠정치이며 이후 통계청의 확정치 발표로 현재보다 증가할 수 있음.

2) 2019년 12월 이후는 농업관측본부 전망치이며, 통계청 확정치에 대한 전망으로 소이력관리현황의 자료와는 다를 수 있음.

자료: 통계청, 축산물품질평가원, 농업관측본부 전망치



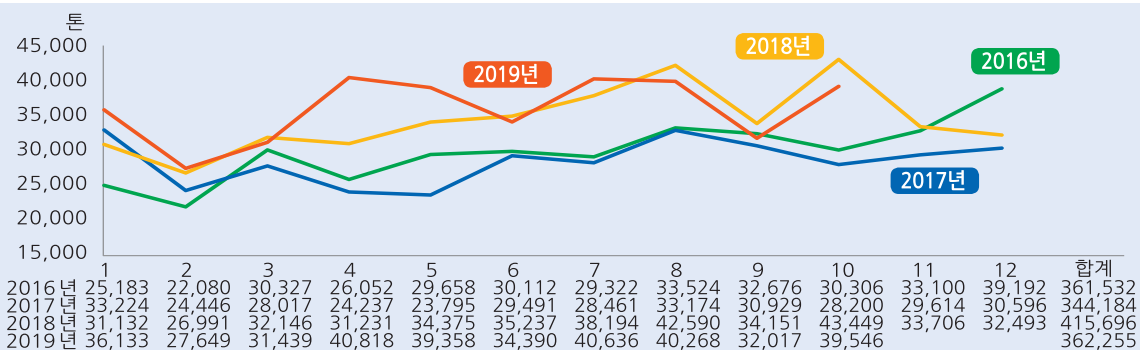
전년보다  
증가

전년보다  
증가  
전망

### ■ 1~10월 쇠고기 수입량 전년보다 증가

- 1~10월 쇠고기 수입량은 36만 2천 톤으로 전년 같은 기간보다 3.7% 증가하였다.
  - 상반기에는 쇠고기 국제가격 상승을 우려한 수입업체의 수입량이 증가하였으나, 8월 이후 수입누적과 뉴질랜드산 쇠고기의 중국 수출 증가로 전년보다 감소하였다.
- 수입 쇠고기의 국가별 점유율은 미국산이 54.7%, 호주산 38.6%, 뉴질랜드산 3.7% 순이었다.
- 11월 중순까지 쇠고기 수입량은 전년보다 9.4% 감소한 2만 톤이었다.

쇠고기 수입 현황(검역검사 기준)



자료: 식품의약품안전처, 「농축수산물 통계」

### ■ 미국 내 쇠고기 생산 및 한국으로의 수출물량 증가 예상(USDA)

- 미농무부(USDA)에 따르면 2020년 미국의 쇠고기 생산량은 올해보다 2.7% 증가한 1,262만 톤으로 전망되며, 이중 11.9%인 150만 톤이 수출될 것으로 예상하고 있다. 특히, 한국, 일본, 대만 등으로 미국산 쇠고기의 수출량이 증가할 것으로 전망하고 있다.
- 2020년 중국의 쇠고기 수입량은 육류생산량 감소로 전년보다 21% 증가할 것으로 전망되었다.

미국의 쇠고기 수급 전망결과

구분		2019년	2020년	증감률
공급	생산	12,289	12,619	2.7%
	수입	1,374	1,302	-5.2%
	소계	13,663	13,921	1.9%
수요	소비	12,240	12,422	1.5%
	수출	1,418	1,499	5.7%
	소계	13,658	13,921	1.9%

자료: 미농무부(USDA), 「Livestock and Poultry: World Markets and Trade」

### 축산관측 (한육우) 다음호 예고 (예정일자: 2020. 2. 25.)

■ 축 종: 한육우

■ 내 용: 사육 동향과 전망, 가격 동향과 전망, 배합사료 생산동향, 소비동향, 수출입동향

『축산관측보』는 농업관련기관·단체 홈페이지 및 농업 전문지를 통해서도 보실 수 있습니다. 『축산관측보』와 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.

인터넷 홈페이지 ☞ <http://www.krei.re.kr> ☎ 061) 820-2286 FAX: 061) 820-2411  
<http://www.mafra.go.kr> ☎ 044) 201-2333 FAX: 044) 868-3965

❖ 담당자: 이형우(축산관측팀장), 김형진(한육우), 심민희(육계), 한봉희(돼지), 정세미(산란계), 서강철(오리), 김명수(젖소)  
 감 수: 국승용(농업관측본부장)

이 「축산관측」은 농림축산식품부의 지원으로 한국농촌경제연구원 농업관측본부가 각종 통계자료를 수집·분석한 후, 전문가들의 자문을 통해 작성된 것입니다. 전망 결과는 앞으로 수급 여건의 변동에 따라 달라질 수 있습니다.