

사양관리 포인트



육성기

- 체중에 따라 우군을 재편성한다. 우군 재편성 후 1주일간 '스트레스제로'를 추가 급여해 체중 감소를 최소화한다.
- 신장 및 내장지방이 과다하게 축적되는 것을 피하기 위해 배합사료를 정량 급여하고 골격과 체형 발달을 돕기 위해 양질의 조사료를 급여한다.
- 조사료 섭취량을 기준으로 배합사료량을 결정한다. 육성기는 양질의 조사료 섭취가 우선이다.
- 양질의 조사료 3kg 이상 균등하게 섭취하도록 유도하며 15개월 이후에는 등날이 없도록 비육상태를 만들어낸다.
- 육성우의 외관을 면밀히 관찰하고 특히 뱃고래와 전구가 벌어지는 골격 발달을 확인한다.



큰소비육

- 큰소 사료 교체기에 체중에 따라 우군을 재편성한다. 우군 재편성 후 1주일간 '스트레스제로'를 추가 급여해 체중 감소를 최소화한다.
- 사료는 2주 이상 서서히 교체하고 조사료를 마른 볏짚으로 교체하며 큰소 초기 볏짚 급여량을 준수하여 과산증을 예방하고 사료섭취량 변이 / 연변 발생 여부를 관찰한다.
- 생후 14~20개월령에는 지속적으로 배합사료를 증량 급여한다.
- 생후 20개월 전후로 사료 섭취량이 피크에 도달할 수 있도록 유도하며 21개월령 이후에는 최대 배합사료 섭취가 지속될 수 있도록 관리한다.
- 큰소 외관 관찰을 통해 전구와 후구, 등심부분의 정육 발달을 확인한다.



마무리비육

- 사료는 2주 이상 서서히 교체하며, 섭취량 유지를 위해 사료 급여횟수를 일 3회로 증가시킨다.
- 배합사료 섭취량을 기준으로 조사료량을 결정한다. 마무리기는 배합사료 섭취가 우선이다.
- 생후 23~27개월에는 최대 비육 상태가 만들어져야 하기 때문에 배합사료 급여량을 최대로 유지한다.
- 생후 27개월부터 볏짚을 일일 두당 500g 이하로 급여하고 비육상태와 배합사료 섭취량을 고려하여 가감한다.
- 출하 직전 체중의 1% 배합사료 섭취를 유도한다.
- 사료 섭취량의 변이, 과산증이 발생했을 때 피드메이트 급여를 통해 조기에 섭취량을 회복시킨다.
- 마무리 외관 관찰을 통해 일자로 퍼진 평평한 등판 및 양지의 발달을 확인한다.



공통

- 전 구간 퓨리나 급여현황판을 통해 매월 1회 퓨리나특약점 및 지역부장과 상의하여 우방 급여량을 설정하며, 비육상태에 따라 0.5~1kg/두 사료량을 가감하여 급여한다.
- 성우의 반추위 크기는 200리터이며 하루 타액량은 150리터이다. 물을 많이 먹을 수 있도록 항상 깨끗하게 관리한다.
- 비육우는 하루 12시간 앉아서 쉬어야 생산성을 최대로 올릴 수 있기 때문에 바닥을 항상 청결히 관리한다.
- 앉아서 쉬는 시간 1시간 당 사료효율은 4%의 차이가 발생한다.



개량된 한우에 맞는 최적의 솔루션

비프스페셜 프로그램



비프스페셜 영양성분과 특징점

	조단백	조지방	조섬유	조회분	칼슘	인	TDN
육성	16.0	3.0	15.0	12.0	1.0	0.8	72.0
큰소	14.0	3.0	15.0	12.0	0.8	0.8	75.0
마무리	13.0	3.0	15.0	12.0	0.7	0.8	77.0

특성	수익
• 한우 전용 신성장 모델	• 등심단면적 및 도체중 개선, 근내지방도 향상
• 글로벌 명품 이스트컬처 적용	• 사료효율 및 면역력 개선
• 아미노산 모델 및 양질 단백질 원료 적용	• 체내단백질 대사 촉진, 골격발달 및 등심단면적 개선
• VFA 생산 촉진 기술 적용 및 가소화 NDF 강화	• 반추위 용모 발달 및 발효 촉진
• 육질 개선 종합 비타민 조절 기술 적용	• 근내지방도 및 육질 등급 향상, 육색 개선
• 첨단 반추위 안정제 적용	• 반추위건강지수 개선 및 안정적 섭취량 유지



비프스페셜 급여프로그램

월령	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
사료명	수송 스트레스	퓨리나 비프스페셜 육성									퓨리나 비프스페셜 큰소									퓨리나 비프스페셜 마무리						
월말체중(kg)	204	230	257	286	317	348	380	413	445	477	507	536	565	593	620	647	673	699	724	748	772	795	818	839	860	880

사료급여량(kg/일)

배합사료평균	5.0	4.5	4.5	5.0	5.0	5.5	5.5	6.0	6.5	7.0	8.0	9.0	9.5	10.0	10.5	11.0	11.0	10.5	10.0	9.5	9.5	9.0	9.0	9.0	9.0
양질 조사료	자유급여	3.0	3.5	4.0	4.5	4.0	4.0	3.5	3.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
볏짚	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.0	2.5	2.5	2.0	2.0	1.5	1.5	1.5	1.5	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0

※제시된 프로그램은 기본적인 급여 기준으로, 농장의 사육환경과 가축의 상태에 따라 적절한 응용이 필요합니다.
 ※자세한 사항은 가까운 퓨리나특약점 및 축우지역부장에게 문의하시어 보다 효율적인 급여관리를 하시기 바랍니다.