



생산 사이클 이해하기

남호주 소의 생애주기

☐ ARTICLE | 3 MIN READ

호주 남부 지역 소의 생애 주기



9월 ~ 11월
(봄)
번식 주기 재개

출생 후 약 2년이 지나 번식용으로 농장에 남겨진 암소들은 이 시기에 다시 수소와 함께 두어 번식 무리에 합류하며, 번식 주기가 다시 시작됩니다.



9월 ~ 11월
(봄)
교배 (수정)

봄철에는 미경산우(아직 송아지를 낳지 않은 어린 암소)와 이미 송아지를 낳은 암소 모두 거세되지 않은 수소와 함께 두어 교배가 이루어집니다.

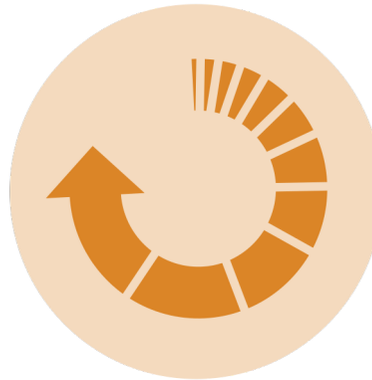
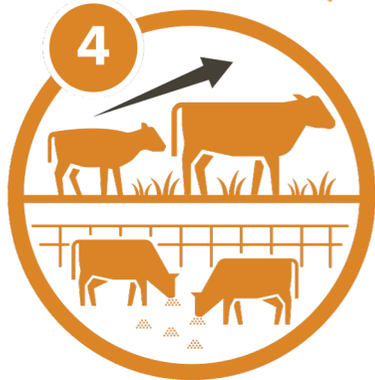
소의 임신 기간은 약 9개월이며, 이 시기에 수정된 송아지는 이듬해 6월에서 8월 사이에 태어납니다.

1월 이후
(여름)
성장 및 출하

젖을 땀 송아지들은 성장하면서 체중이 늘어 '어린 소(Yearlings)' 단계로 전환됩니다. 이들의 출하 시점과 목표 체중은 최종 시장에 따라 결정됩니다. 대부분의 어린 소들은 겨울철 동안 사료용 작물과 초지에서 풀을 뜯으며 자랍니다.

2021년 기준 약 300만 두의 소가 호주의 비육장으로 들어갔으며, 평균 중량은 두당 약 400kg이었습니다.

일반적으로 어린 소가 약 400kg에 이르면, 일부는 비육장으로 보내져 곡물 사료 중심으로 사육되고 나머지는 초지에서 계속 풀을 먹으며 지내다가 도축할 준비가 끝나면 출하됩니다.



7월 ~ 9월
(겨울과 봄)
출생 및 성장

지난해 봄에 수정된 송아지들은 이 시기에 태어나며, 어미 소의 젖을 먹으며 건강하게 성장합니다.

이 시기에는 겨울 동안 풀과 사료용 작물을 먹고 자란 소의 출하량도 증가하여 시장 공급이 늘어납니다.

10월 ~ 12월
(봄과 여름)
젖떼기 및 목초 생장

늦겨울과 이른 봄에 태어난 송아지들은 이 시기에 어미 소로부터 분리되어 젖을 떼게 됩니다.

이후에는 풀만 먹으며 스스로 성장하기 시작하며, 이렇게 젖을 땀 송아지를 '위너(Weaner)'라고 합니다.



용어 설명

- 암소 (Cow) : 한 번 이상 송아지를 낳은 암소
- 미경산우 (Heifer) : 아직 송아지를 낳지 않은 어린 암소
- 송아지(Calf / calve) : 태어난 지 얼마 되지 않은 어린 소
- 젖 땀 송아지(Weaner) : 어미로부터 젖을 땀 송아지
- 1세 전후의 어린 소(Yearling) : 젖을 땀 후 청소년기에 접어든 소(약 12~24개월령)
- 비거세 수소(Bull) : 거세되지 않은 수소