



Universidad del Sureste

Rolando Cruz Roblero

**M.V.Z.MARIA DE LOURDES
DOMÍNGUEZ FIGUEROA**

Licenciatura en Medicina Veterinaria y Z

ZOOTECNIA DE OVINOS Y CAPRINOS

Tapachula Chiapas

30/11/24

<https://www.argentina.gob.ar/sites/default/files/09-06->

**21principales_problemas_sanitarios_en_ru
miantes_menores_daniel.pdf**

PRACTICAS EN BOVINOS Y EQUINOS

Para mejorar la genética y la producción en ganado ovino y caprino, es fundamental implementar buenas prácticas zootécnicas

Selección Genética

Elegir reproductores con características deseables (como mayor producción de leche, crecimiento rápido o resistencia a enfermedades) es esencial para mejorar la calidad del hato.

Mejoramiento del Hábitat

- Proporcionar un ambiente adecuado que minimice el estrés y favorezca el bienestar animal.
Implementación: Asegurar espacio suficiente, buena ventilación, acceso a agua limpia y refugios adecuados para proteger a los animales de condiciones climáticas adversas.

Manejo Reproductivo

Implementar un manejo reproductivo adecuado, que incluya el control del ciclo estral y la sincronización de celos.

Utilizar técnicas como la inseminación artificial o la monta natural programada para maximizar las tasas de concepción y mejorar la eficiencia reproductiva.



Nutrición Balanceada

Proporcionar una dieta equilibrada que satisfaga las necesidades nutricionales específicas del ganado durante las diferentes etapas de producción



Evaluar y ajustar la alimentación mediante análisis forrajeros y suplementación adecuada para asegurar un óptimo desarrollo y salud del hato.

Registro y Evaluación

Mantener registros detallados sobre el rendimiento reproductivo, sanitario y productivo del hato.



Rotación de Pasturas

Descripción: Implementar un sistema de rotación de pasturas para evitar el sobrepastoreo y permitir que las áreas se recuperen

Manejo Sanitario

Implementar un programa de salud integral que incluya vacunaciones, desparasitaciones y monitoreo regular de enfermedades

Establecer un calendario sanitario y realizar chequeos veterinarios periódicos para prevenir brotes de enfermedades que puedan afectar la producción.