

MAJADA DE CRÍA DEL NÚCLEO FUNDACIONAL DEL PROYECTO MERINO FINO DEL URUGUAY.

Montossi, F.; San Julián, R.; Mederos, A.; De Mattos, D.; Frugoni, J.C.; Zamit, W.; Levratto, J.; Martínez, H.; De Barbieri, I.; Grattarola, M. (SUL) y Pérez Jones, J. (SCMAU).

Objetivos

Desarrollar una alternativa de producción ovina que por medio de su difusión y posterior adopción, permita mejorar la sustentabilidad socioeconómica de los productores de lana de las regiones de Basalto y Cristalino, considerando las demandas actuales y futuras de la Cadena Agroindustrial de lana del país y de los mercados consumidores.

Resultados preliminares

En el Cuadro 1 se presentan los resultados obtenidos en porcentaje de preñez por padre australiano, mediante la utilización de la inseminación intrauterina y para el total de las ovejas del núcleo fundacional (incluidos los animales encarnerados con padres nacionales, "repaso") para los años 1999 y 2000.

Cuadro 1. Porcentaje de preñez por carnero australiano y en el total del Núcleo Fundacional.

| CARNERO | 1999 | | 2000 | |
|-----------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| | Animales Inseminados | Porcentaje de Preñez | Animales Inseminados | Porcentaje de Preñez |
| MIRANI 214.5 | 70 | 83 | 70 | 56 |
| LORELMO 1733 | 70 | 77 | 82 | 64 |
| YALGOO Y 539 | 70 | 74 | 70 | 64 |
| NERSTANE 52 | 70 | 66 | 70 | 59 |
| NERSTANE 286 | 70 | 81 | 70 | 66 |
| AUCHEN DHU W 35 | 70 | 80 | 82 | 60 |
| TOTAL | 420 | 77 | 444 | 62 |

Cuadro 2. Alimentación y evolución de la ganancia diaria y la condición corporal de las ovejas del Núcleo Fundacional.

| Parámetros | 19-Ene | 10-Feb | 10-Abr | 21-Jun | 19-Jul | 31-Ago | 18-Set/ Parición |
|------------------|--|--------|--------|--------|--------|--------|------------------|
| Promedio (kg) | 38.2 | 38.3 | 37.5 | 40.5 | 41.0 | 44.7 | |
| Ganancia (kg) | | 0.10 | -0.79 | 2.97 | 0.55 | 3.70 | |
| Ganancia (g/a/d) | | 4.5 | -10 | 41 | 19 | 86 | |
| Días | | 22 | 60 | 72 | 28 | 43 | |
| Cond. Corporal | 3.5 | | 3.6 | 3.7 | 3.7 | 3.8 | 3.8 |
| POTREROS | CAMPO NATURAL + SUPLEMENTACIÓN 200g | | | | | | MEJ. CN |

En el Cuadro 2 y la Figura 1 se observa las tasas de ganancia diaria y el buen estado nutricional (condición corporal) que lograron las ovejas desde el destete hasta la parición en base a campo natural y suplementación (aún no ha finalizado la parición del presente año).

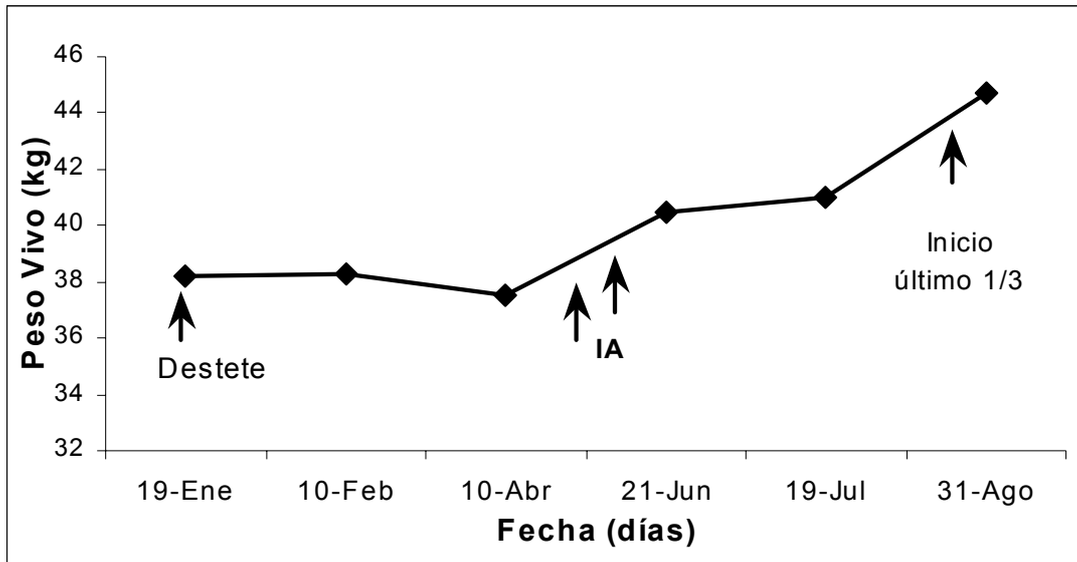


Figura 1. Evolución de peso vivo (kg) de las ovejas del Núcleo Fundacional.

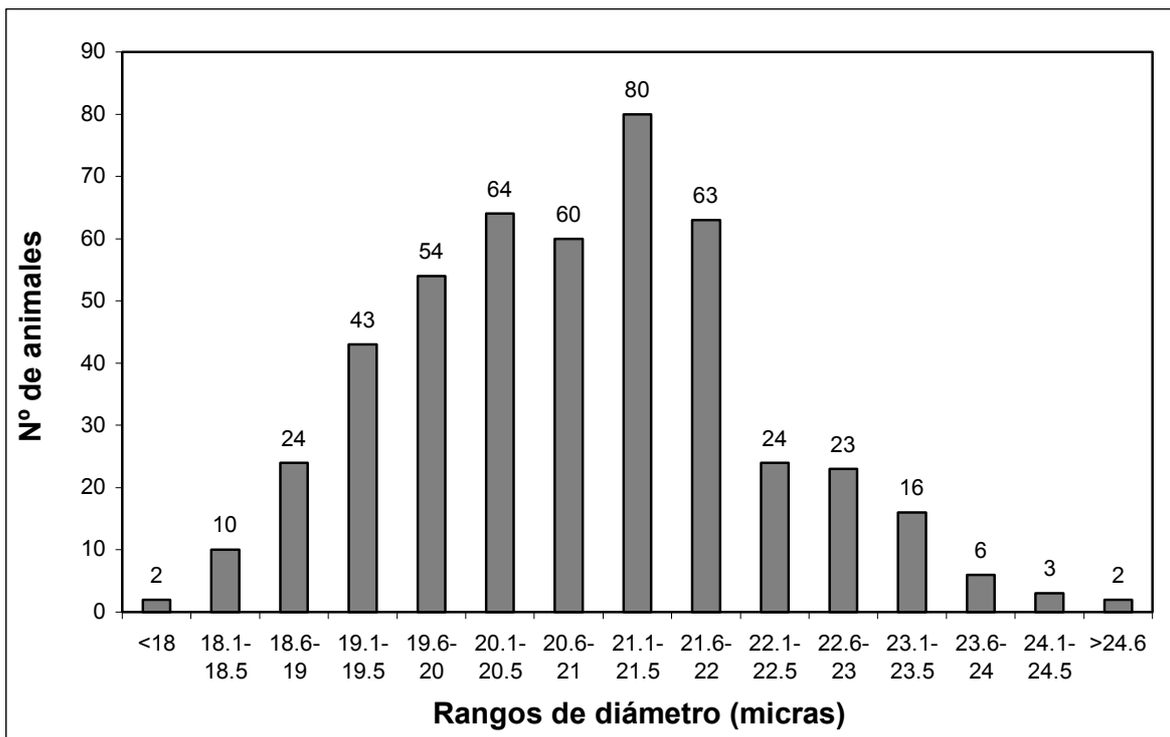


Figura 2. Diámetro de fibra (micras) registrado en las ovejas del Núcleo Fundacional.

Para el año 2000, con una estructura de majada integrada por borregas y principalmente por animales adultos muy bien alimentados, es destacable que se tiene un elevado porcentaje de las ovejas (71.1%) con diámetro de fibra por debajo de 21.5 micras (Figura 2).