

MULESING, MUERTE EN LAS ANTÍPODAS

PETA.org. 2005. www.savethesheep.com/animals.asp

Traducción: Santiago de Gea (h).

www.produccion-animal.com.ar

Volver a: [Producción ovina](#)

Actualmente, explotando más de 100 millones de ovejas desdichadas, Australia produce el 30 % de toda la lana producida en el mundo.

Las majadas, formadas por miles de ovejas, reciben una atención y cuidado especiales, incluso en emergencias médicas.

En Australia la raza comúnmente criada es la Merino, explotada por la finura de su fibra y por la cantidad de arrugas de su piel, lo que se traduce en mayor cantidad de kilos producidos por animal.

Esta carga no natural de lana causa, muchas veces, el colapso y la muerte de muchos lanares durante los meses más calurosos. Además en las arrugas se colectan humedad y orina en la región perineal, que atraen moscas (*Lucilia cuprina*), que depositan sus huevos generando miasis (bicheras) de extrema gravedad.

Para prevenir este ataque de moscas, los criadores australianos realizan una operación “salvaje” y mutilante, llamada “Mulesing”. Así, colocando a los corderos en posición decúbito dorsal y luego de trabar sus miembros, sin anestesia, proceden a “rebanar” una porción de piel de su región perineal alrededor de la cola, de tamaño semejante a un plato. Esta mutilación produce luego una cicatriz retráctil, dejando la piel sin arrugas, una vez cicatrizada, con lo cual se evita el depósito de huevos.



Irónicamente, estas heridas sangrantes y expuestas, generalmente, son presa de ataques severos de moscas antes de curar.

Volver a: [Producción ovina](#)