



Consideraciones Económicas de la Sanidad Ovina

Junio 2011.

Consideraciones económicas de la sanidad ovina

Un sistema de producción ovina se sustenta en cuatro pilares que son manejo, nutrición, selección y sanidad.

En lo concerniente a la sanidad, muchas veces se considera en forma aislada y además se visualizan más los costos de los insumos veterinarios que las pérdidas ocasionadas por la disminución de la producción.

El Grupo Veterinario del S.U.L. siempre ha insistido en que "más vale prevenir que curar" y que "la sanidad más que un gasto es una inversión".

El presente trabajo consta de precios promedio de diferentes productos veterinarios, para que cada uno pueda tener una estimación de los gastos en sanidad.

La información fue obtenida de dos importantes comercios, Agrocentro Lasplaces y Agroventas.

En base a estos datos se anexan los costos estimativos de sanidad para diferentes alternativas de producción.



*Dr. Jorge Bonino Morlán
Coordinador de Salud Animal*

Puntualización del estimativo de costos sanitarios

Dr. Jorge Bonino Morlán

1. Los diferentes cuadros son orientativos, pero no significa que deban considerarse como un esquema sanitario, el cual varía con las condiciones climáticas, circunstancias y el debido asesoramiento profesional.
2. En todas las alternativas se contabiliza la vacunación contra Ectima Contagiosa, la cual se debitará en adultos que ya la posean.
3. Se considera una balneación por inmersión, al desconocer los antecedentes sanitarios. El asesoramiento profesional puede eliminar esta medida o sugerir otras opciones.
4. En el rubro antiparasitarios y en base a los resultados del Proyecto de Resistencia Antihelmíntica, se consideran opciones de Levamisoles y Bencimidazoles para uso en rotación anual.
En base al Lombritest y al correspondiente asesoramiento, se optará por uno de ellos, combinaciones, lactonas macrocíclicas (Ivermectina, Doramectina, Moxidectin), Fosforados (Naftalofos) o Monepantel, lo que variará los costos.
5. No se consideran costos específicos de tratamiento contra Saguaypé, pues ello varía con la presencia o no del parásito.
6. Se considera el costo estimado de un pediluvio para tomarlo de referencia, aunque la frecuencia variará según la situación.
7. No se incluyen costos de mano de obra ni asesoramiento profesional, por ser un ítem muy variable de acuerdo a las circunstancias.
8. El 10% considerado en "varios", incluye antibióticos, colirios, curabicheras, sales, etc. para un período anual, por lo que en alternativas más cortas puede disminuir considerablemente (ej. corderos).

1. COSTOS SANITARIOS PROMEDIO, ESTIMADOS PARA UNA OVEJA DE CRIA (50 KG.).

Comprende el período Enero - Diciembre para una oveja comprada sin antecedentes sanitarios.

Clostridiosis	(2)	3.50
Ectima Contagioso	(1)	2.15
Balneación p/inmersión	(1)	0.67
Pediluvio	(1)	1.70
Dosificación LVM o BZ	(5)	5.62
Dosificación CLT	(1)	1.50
		=====
SUB TOTAL		15.14
Varios 10%		1.51
TOTAL en \$		16.65
TOTAL en U\$S/Oveja	0,90	

COSTO EN PRODUCTO LANA VELLON	193 grs.
COSTO EN PRODUCTO CARNE	385 grs.

Otros costos de referencia:

Dosificación	Mezclas	\$	2.50
(50 kg)	Ivermectinas	\$	0.70
	Moxidectin	\$	3.50
	Doramectina	\$	4.00
	Naftalofos	\$	8.00
	Monepantel	\$	26.00
	Antibiótico	\$	10.25
	Pour on	\$	1.25

Nota:	1 dólar	=	\$	18.50
	1 kg. lana vellón	=	U\$S	4.65
	1 kg oveja	=	U\$S	2.34
	LVM	=	Levamisoles	
	BZ	=	Bencimidazoles	
	CLT	=	Closantel	

2. COSTOS SANITARIOS PROMEDIO, ESTIMADOS PARA ENGORDE DE CAPONES.

Comprende el período Enero - Febrero (2D) hasta Setiembre (4D), para animales comprados sin antecedentes sanitarios.

Clostridiosis	(2)	3.50
Ectima Contagioso	(1)	2.15
Balneación p/inmersión	(1)	0.67
Pediluvio	(1)	1.70
Dosif. 45 kg. LVM o BZ	(2)	2.02
Dosif. 50 kg. CLT	(1)	1.50
		=====
SUB TOTAL		11.54
Varios 10%		1.15
TOTAL en \$		12.69
TOTAL en U\$S/Capón		0,68

COSTO EN PRODUCTO LANA	146 grs.
COSTO EN PRODUCTO CARNE	274 grs.

Nota: 1 dólar	=	\$	18.50
1 kg. lana	=	U\$S	4.65
1 kg. capón	=	U\$S	2.48

3. COSTOS SANITARIOS PROMEDIO, ESTIMADO PARA INVERNADA DE CORDEROS.

Comprende la categoría DL durante el período Enero/Setiembre, partiendo de la premisa de que son animales comprados sin antecedentes sanitarios.

Clostridiosis	(2)	3.50
Ectima Contagioso	(1)	2.15
Balneación p/inmersión	(1)	0.67
Pediluvio	(1)	1.70
Dosif. 25 kg. LVM o BZ	(3)	1.69
Dosif. 25 kg. CLT	(1)	0.75
Dosif. 35 kg. IVM	(1)	0.49
		=====
SUB TOTAL		10.95
Varios 10%		1.09
TOTAL en \$		12.04
TOTAL en U\$/cordero		0,65

COSTO EN PRODUCTO LANA	140 grs.
COSTO EN PRODUCTO CARNE	252 grs.

Otros costos de referencia:

Dosificación			
(25 kg)	Ivermectinas	\$	0.35
	Moxidectin	\$	1.75
	Doramectina	\$	2.00
	Naftalofos	\$	4.00
	Monepantel	\$	13.00

Nota:	1 dólar	=	\$ 18.50
	1 kg. lana	=	U\$S 4.65
	1 kg. cordero	=	U\$S 2.58
	IVM	=	Ivermectina

4. COSTOS SANITARIOS PROMEDIO, ESTIMADO PARA CORDEROS NACIDOS EN AGOSTO Y VENDIDOS EN DICIEMBRE.

Clostridiosis	(2)	3.50
Ectima Contagioso	(1)	2.15
Pediluvio	(1)	1.70
Dosif. 20 kg. LVM o Bz	(1)	0.45
Dosif. 20 kg. CLT	(1)	0.60
Dosif. 24 kg. LVM o BZ	(1)	0.54
		=====
SUB TOTAL		8.94
Varios 10%		0.89
TOTAL en \$		9.83
TOTAL en U\$/cordero		0.53

COSTO EN PRODUCTO CARNE 205 grs.

Otros costos de referencia:

Dosificación			
(20 kg)	Ivermectinas	\$	0.28
	Moxidectin	\$	1.40
	Doramectina	\$	1.60
	Naftalofos	\$	3.20
	Monepantel	\$	10.40

Nota: 1 dólar = \$ 18.50
1 kg. cordero = U\$ 2.58

COSTOS SANIDAD
(U\$, LANA/ANIMAL Y CARNE/ANIMAL)

	U\$	LANA	CARNE		
		U\$/KG.	U\$/KG. en pié		
		4.65	2.34	2.48	2.58
Oveja de cría (50 kg.)	0.90	193 grs.	385	---	---
Engorde de capones (40-50 kg.)	0.68	146 grs.	----	274 grs.	---
Invernada de corderos (25-40 kg.)	0.65	140 grs.	---	---	252 grs.
Corderos mamonos	0.53	---	---	---	205 grs.