

CRIADERO EXTENSIVO DE ÑANDÚ: ANÁLISIS ECONÓMICO

Milano, F. A.¹, A. R. Fernandez² y R. Duran². 2001. Primer Congreso Asoc. Arg. para el Manejo de Pastizales Naturales. ¹Area de Recursos Naturales y Sustentabilidad, Dpto. Cs. Biol., F.C.Veterinarias, UNICEN. ²Departamento de Ciencias de la Administración, Univ. Nacional del Sur.

www.produccion-animal.com.ar

[Volver a: Ñandúes](#)

La situación económica del sistema de cría bovina de la Pampa Deprimida bonaerense es crítica. Así lo demuestran los informes de instituciones como CREA e INTA que, de acuerdo al manejo realizado y a la escala oscilan entre \$ 5 y \$ 25 /ha (ingreso neto o resultado por producción). Esto marca la necesidad de diversificar, siendo los recursos nativos una importante opción, ya que pueden requerir una muy baja inversión y bajos costos de funcionamiento. Los criaderos extensivos de ñandú apuntan a cumplir con esos requisitos.

Con el objetivo de analizar el impacto económico de estos criaderos sobre la ganadería de cría en un sistema de pastoreo mixto, se realizó una recopilación de los precios reales y potenciales de los productos y subproductos de la especie y se estimaron costos de producción e inversiones. Se consideraron tres escenarios, todos con un precio de venta muy conservador:

- venta con baja oferta sin comercialización de carne (aún hay restricciones para la faena por falta de reglamentación específica de la especie);
- ídem más la comercialización interna de la carne; y
- etapa futura donde la demanda y la oferta pasan a una primera etapa de estabilización.

A continuación se detallan las características del sistema: - potrero compartido con bovinos de 100 a 150 has con 100 reproductores y 200 charos de un año obtenidos, 190 para venta. Incubación natural con apoyo estratégico de incubadora.

- ◆ Inversiones: podrían hacerse gradualmente: primer año refuerzo del alambrado del potrero con dos o tres hilos; segundo año corral para charitos; tercer año incubadora; cuarto año corrales de reproductores. El valor total de estas inversiones no superaría los 4000 \$.
- ◆ Precios de productos: carne: 0 (a), 4.2 (b) y 3 (C) \$/kg puesto a la entrada del supermercado (restaría ganancia del minorista e IVA; pluma: 13 (a y b) y 11 (c) \$/kg; cuero de charo de un año sin curtir: 30 (a y b) y 15 (c) \$; subproductos (dedos, patas, grasa, huevos, menudencias y huesos: entre 9 y 16 \$ /animal.
- ◆ Valor total del charo de un año: \$ 50.55 (a), \$86.35 (b) y \$54.5 (c)

Egresos variables:

Sanidad: 2 \$/ animal; maíz comprado: 3.1 \$/animal (uso estratégico); costo forraje: es el ingreso neto que se deja de percibir por los kg de ternero que se dejan de producir por la presencia de los ñandúes; marcado con microchip: 7 \$/animal; faena e inspección: 8 \$/animal (valor desconocido para Argentina, estimado de Uruguay).

Egresos fijos:

Personal (tareas de apoyo): 700 \$/año, comercialización: 10 % de ingresos; asesoramiento y participación en asociación de productores: 750 \$/ año; transporte (estimado muy groseramente): 625 \$/año (250 km s/ refrigerar y 250 km refrigerado).

Los resultados (descontados Ingresos Brutos e Impuesto a las Ganancias del 22%) indican un ingreso neto o resultado por producción de: total: \$ 2784(a), \$ 5621 (b) y \$ 2016(c); por cada una de las 150 has: \$ 18.57 (a), \$ 37.48 (b) y \$ 13, 44 (c), a los que debe agregarse los ingresos por ganadería.

Se concluye que la evolución de los mercados consolidaría una importante alternativa para los sistemas multiespecíficos en pastizales naturales

[Volver a: Ñandúes](#)