

Caracterización de productores de carne ecológica en Uruguay

C. Mezquita¹, G. Ferreira²

¹Facultad de Agronomía. UDELAR.

²Director Regional INIA Tacuarembó.

Las exportaciones de carne en el 2008 llegaron a las 365.000 toneladas peso carcasa, con un valor promedio final de exportación de 3300 dólares por tonelada exportada peso carcasa (INAC 2009). La carne ecológica es el resultado de un sistema de producción que usa racionalmente los recursos naturales, sin forzar incrementos en la producción mediante el uso indiscriminado de sustancias que puedan ser tóxicas o perjudiciales para el ser humano y su ambiente, como diversos productos químicos de síntesis y estimuladores hormonales de crecimiento (Gómez, 1996).

El Uruguay posee ventajas competitivas muy importantes para la producción de carne ecológica entre las que se destacan: la calidad de sus rodeos, los controles sanitarios y los sistemas de producción de base pastoril durante todo el año. El objetivo general del trabajo fue realizar la caracterización respecto a variables estructurales y tecnológicas de los productores de carne ecológica del Uruguay. Los objetivos específicos planteados fueron; identificar la disponibilidad de recursos naturales, la tecnología aplicada y aspectos comerciales y el cumplimiento de los mismos entre los productores y la firma a la cual remiten su producción. Las Hipótesis planteadas son: a) Es posible caracterizar a los productores de carne ecológica por su heterogeneidad estructural y productiva b) Es posible determinar el nivel de acuerdos logrados entre los productores y la industria a la que remiten. La metodología aplicada fue la realización de siete estudios de casos de productores remitentes de animales a faena al Frigorífico Tacuarembó – Marfrig que cooperó con la realización de esta investigación, seleccionados por medio del análisis cluster y discriminante. Se conformaron tres Clusters con los 89 productores analizados. Los resultados logrados se presentan en el siguiente cuadro: Los productores estudiados destacaron los beneficios percibidos desde la industria, como el nivel de sobreprecio por animales remitidos en post zafra, US\$ 8 por animal y la bonificación de US\$ 0.03 por kilogramo de peso en segunda balanza para los novillos y de US\$ 0.01 por las vacas además del hecho de asumir por parte de la industria el costo de certificación.

	CLUSTER		
	1(n=15) Media	2(n=67) Media	3(n=7) Media
Sup. total en hectáreas	1892	2551	2059
Sup. campo natural en hectáreas	1827	2463	1913
Índice productividad	92	82	85
Sup. Mejorada en ha.	65	88	146
Sup. mejorada en %	3	3	7
Edad faena novillos (años)	1,0	4	4
Peso faena de novillos (kg.)	120	528	422
Edad faena vacas (años)	9	6	4
Peso de faena vacas (kg.)	435	320	422
Criadores (en %)	87	6	0
C. completo (en %)	13	66	14
Invernadores (en %)	0	28	86

Referencias

INAC. 2009. Anuario estadístico.

GÓMEZ, P. 1996. Producción de carne ecológica en la Argentina IN Seminario Taller Carne Ecológica. Facultad de Agronomía. UDELAR.