

Evaluación de la situación socio-económica de los tambos bovinos en el departamento Chapaleufú

Pariani, A.¹; Poma, K.¹; Giorgis, A.¹; Hecker, F.¹; Gómez, L.¹ y Arribillaga, J.¹

¹Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa, calle 5 esquina 116, General Pico, La Pampa. apariani@vet.unlpam.edu.ar

RESUMEN

El Departamento Chapaleufú, perteneciente a la cuenca lechera norte de la provincia de La Pampa, ha sufrido en los últimos años el cierre de muchos tambos, lo que generó un alto desempleo en el sector involucrando directa e indirectamente a la producción lechera. El objetivo del presente trabajo fue determinar que cantidad de tambos lecheros bovinos cerraron desde el año 2002 al 2019, las variables que influyeron en el cierre de los mismos y establecer que sucedió con los empleados que tenían los establecimientos. Se determinó a que se dedicó la empresa post cierre del tambo y se analizó el impacto social que sufrieron las localidades aledañas como consecuencia de ello. La metodología utilizada fue a través de una encuesta realizada a productores y cooperativas lecheras del departamento Chapaleufú, provincia de La Pampa. Se encuestaron todos los tambos que figuran en el Censo Agropecuario 2018 en dicho departamento. Para la elaboración de la encuesta se utilizó la metodología propuesta por la Organización para la Agricultura y la Alimentación (FAO 1990). La misma fue llevada a cabo durante los años 2020/2021. Las variables provenientes de la encuesta se analizaron con el programa InfoStat versión 2018, se trabajó con las Económicas y Técnicas tal como se expresa en la encuesta. El impacto social que produjo el cierre de los tambos, se midió a través de variables como: desempleo (seguimiento de los empleados), disminución de la actividad comercial (insumos, transporte, servicios) y migración campo - ciudad. Los resultados del análisis de todas ellas indicaron que los tambos cerraron por tener bajos ingresos, altos costos de producción, pero sobre todo por el alto ingreso que dejaba a los pooles de siembra, la siembra de soja o el alquiler de los establecimientos para este fin. Los empleados que trabajaban en los tambos en algunos casos se quedaban en el establecimiento haciendo otras actividades (29%), otros se volvieron a la ciudad o localidad más cercana (58%). Del 13 % restante no se obtuvieron datos. La conclusión del presente trabajo demuestra la importancia de la implementación del cultivo de soja, bajo el método de siembra directa y cómo éste desplazó a la actividad ganadera hacia zonas más marginales y provocó el cierre de establecimientos lecheros en el departamento Chapaleufú. Todo esto se da por los altos márgenes económicos que dejaba la soja.

Palabras clave: cuencas lecheras, tambos, impacto sociológico, desempleo.



Evaluation of the socioeconomic situation of bovine dairy farms in the department of Chapaleufú

ABSTRACT

The Chapaleufú Department, belonging to the northern dairy basin of the province of La Pampa, has suffered in recent years the closure of many dairy farms, which generated high unemployment in the sector, directly and indirectly involving dairy production. The objective of this work was to determine how many bovine dairy farms closed from 2002 to 2019, the variables that influenced their closure, and to establish what happened to the employees who had the establishments. It was determined what the company was dedicated to after the closure of the dairy and the social impact suffered by the surrounding towns as a consequence of it was analyzed. The methodology used was through a survey of producers and dairy cooperatives in the department of Chapaleufú, province of La Pampa. All the dairy farms that appear in the 2018 Agricultural Census in said department were surveyed. To prepare the survey, the methodology proposed by the Food and Agriculture Organization (FAO 1990) was used. It was carried out during the years 2020/2021. The variables from the survey were analyzed with the InfoStat program version 2018, working with the Economic and Technical variables as expressed in the survey. The social impact produced by the closure of the dairy farms was measured through variables such as: unemployment (monitoring of employees), decrease in commercial activity (inputs, transportation, services) and migration from the countryside to the city. The results of the analysis of all of them, indicated that the dairy farms closed due to low income, high production costs, but above all due to the high income left to the planting pools, the soybean planting or the rental of the establishments for this purpose. finish. The employees who worked in the dairy farms in some cases stayed in the establishment doing other activities (29%), others returned to the nearest city or town (58%). No data was obtained from the remaining 13%. The conclusion of this work demonstrates the importance of the implementation of soybean cultivation, under the direct seeding method and how it displaced livestock activity towards more marginal areas and caused the closure of dairy farms in the department of Chapaleufú. All this is due to the high economic margins left by soybeans.

Keywords: Dairy basins, dairy farms, sociological impact, unemployment.

