

TPP 11 Organizaciones de Micro-emprendedores de alimentos artesanales en el partido de Zarate y San Pedro.Mouteira, M.C.^{1*}, Malacalza, N.H.^{2,3} y Castro, R.³¹Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales, UNLP. ²Ministerio y Agroindustria, Pcia. Buenos Aires. ³EEA INTA San Pedro

*E-mail: mmouteira@agro.unlp.edu.ar

*Micro-entrepreneurs craft food organizations of the districts of Zarate and San Pedro.***Introducción**

En los últimos años el sistema manufacturero agroalimentario argentino se modificó de manera significativa. Los cambios en las tecnologías productivas y la demanda de alimentos con aseguramiento de calidad han influido sobre la industrialización de productos alimenticios de origen vegetal y animal. La adopción de tecnologías en las industrias manufactureras, acorde a las demandas de calidad alimentaria, han sido uno de los objetivos de políticas públicas, y donde, por medio de disposiciones reglamentarias de regulación, el Estado traslada las exigencias internacionales a nivel nacional. En éste contexto adquiere relevancia la presencia de organizaciones de micro-empresarios productivos de alimentos regionales que representan modelos productivos particulares y adaptados a las características territoriales. De ahí que el objetivo del presente trabajo es caracterizar los micro-empresarios de agro alimentos de los partidos de Zarate y San Pedro, como aporte de información relevante para el diseño de estrategias dirigidas a la implementación de sistemas en producciones manufacturas alimentarias micro-empresariales sustentables.

Materiales y Métodos

El estudio de caso comprendió 1 cooperativa y 2 Cambios Rurales que integraban 30 productores de agro alimentos, pertenecientes a las localidades de Zárate y San Pedro. En una etapa inicial se desarrolló una encuesta con el objeto de establecer los aspectos característicos de los productores de la población objeto de estudio y de las agrupaciones que constituyen. En una segunda parte de la encuesta se ejecutó un cuestionario orientado a recuperar información en referencia al conocimiento y aplicación de los sistemas de aseguramiento de la calidad, y en un tercer momento un cuestionario sobre la necesidad de aplicar estos sistemas en los establecimientos que procesan alimentos y cuáles serían las ventajas que observaría de su aplicación.

Resultados y Discusión

Como resultado se obtuvo que las distintas agrupaciones se vincularan a la producción agroalimentaria mediante el procesado de producto lácteos, encurtidos, conservas azucaradas y miel. Con respecto a la consideración sobre la utilización de procedimientos escritos vinculados al saneamiento de estructuras, maquinarias y utensilios, mantenimiento edilicio y de maquinaria y procedimientos que describan el proceso de elaboración o extracción de alimentos, según corresponda, los resultados se observan en el Cuadro 1. Las ventajas procedentes de la aplicación de los sistemas de aseguramiento de la calidad previstas por los encuestados se observan en el Cuadro 2.

Cuadro 1. consideraciones sobre empleo de procedimientos escritos de saneamiento, mantenimiento y elaboración.

¿Considera necesario tener escrito los pasos a seguir en la elaboración de un alimento?	
SI	80%
¿Qué utilidades le advierte?	
<ul style="list-style-type: none"> Saber cuáles son los pasos a seguir en la elaboración de un alimento. Estandarizar el producto. Disminuir los riesgos de contaminación. 	
¿Considera necesario tener escritos los pasos a seguir en el saneamiento de instalaciones, maquinaria, utensilios y personal?	
SI	90%
¿Qué utilidades le advierte?	
<ul style="list-style-type: none"> Para detectar errores ante una contaminación. Obtener un producto de calidad, y prevenir alteraciones. Seguridad alimentaria e higiene. 	
¿Considera necesario tener escritos procedimientos que definan el mantenimiento de maquinaria e instalaciones?	
SI	75%
¿Qué utilidades le advierte?	
<ul style="list-style-type: none"> El funcionamiento correcto de todas las maquinarias. Necesaria para asegurar la calidad alimentaria. Conserva la vida útil de las herramientas y maquinarias. 	

Cuadro 2. ventajas procedentes de la aplicación de los sistemas de aseguramiento de la calidad (%)

Consideración	TD	DA	EDS	TDS	I
La aplicación de estos sistemas podrá mejorar sistema productivo	80	20	--	--	--
Su aplicación mejorará la comunicación con sus pares	40	60	--	--	--
Mejorará la comunicación con los encargados	10	60	--	--	20
No cree poder aplicarlo porque en su sistema productivo no están dadas las condiciones	--	30	60	10	--
No hay relación entre éstos sistemas y las prácticas productivas que desarrollo	--	10	60	30	--
Su aplicación permitirá valorar más el sistema productivo desarrollado	40	40	--	--	10

Ref: Totalmente de acuerdo (TD), De acuerdo (DA), En desacuerdo (EDS), Totalmente en desacuerdo (TDS), indistinto (I)

Conclusiones

Se concluye que los productores consideran que la aplicación de los sistemas de aseguramiento de la calidad, mediado la protocolización de los procedimientos de elaboración, saneamiento y mantenimiento, podrá mejorar el sistema productivo y su valoración, así como también la comunicación entre directivos y pares, habiendo un pequeño número que considera no poder aplicarlo en su sistema por falta de condiciones adecuadas edilicias, de maquinaria o personal.