

CARACTERIZACIÓN DE PEQUEÑOS PRODUCTORES PORCINOS DEL PARTIDO DE TANDIL.

Ferragine, M.C.¹; Fernández Paggi, M.B.¹; Rodríguez, G.¹; Amanto, F.¹; Passucci, J.¹; Álvarez, A.¹; Bertini, F.¹; Rubio, M.L.¹.

¹Facultad Cs. Veterinarias. UNCPBA. Campus Universitario Paraje Arroyo Seco s/n. Tandil. *ferragine@vet.unicen.edu.ar

INTRODUCCIÓN

En términos de tecnología, en Argentina existen tres tipos de sistemas de producción porcina: Intensivo en confinamiento, Intensivo al aire libre y mixto. Los sistemas de pequeña y mediana escala totalmente a campo o mixto se caracterizan por ser una alternativa de producción adecuada dado que permiten un mejor aprovechamiento de los recursos, de las capacidades sociales y culturales y con una base sustentable sobre principios ligados al respeto ambiental y al bienestar animal.

El presente trabajo se fundamenta en el marco de un Proyecto de Extensión presentado ante la Secretaría de Políticas Universitarias "Formación de capacidades emprendedoras para pequeños y medianos productores del partido de Tandil" (Res SPU 2555/16 y N° Expte. Ministerio de Educación 3050/16).

El mismo fue elaborado sobre experiencias previas desarrolladas en el marco del Plan Estratégico Agroindustrial (PEA), el Plan de mejoramiento porcino y la denominada Mesa de Agricultura Familiar, formada por productores locales y con la presencia institucional del Ministerio de Agroindustria de la Nación Argentina, el Ministerio de Agroindustria de la Provincia de Buenos Aires, la Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires y el Municipio de Tandil.

Con estos antecedentes, se conformó un equipo de trabajo constituido por docentes y estudiantes de las Facultades de Ciencias Veterinarias y Ciencias Exactas de la UNCPBA, la Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales de la Universidad Nacional de La Plata, un grupo de productores porcinos pertenecientes a la Asociación de Productores Porcinos de Tandil (APPORTAN) y el representante de Desarrollo Local del Municipio de Tandil.

El objetivo del trabajo fue contribuir al proceso de formación de capacidades emprendedoras entre pequeños productores familiares porcinos del partido de Tandil, a partir del conocimiento de las problemáticas y las necesidades de la actividad.

MATERIAL Y MÉTODOS

En el marco del proyecto se elaboró una encuesta a pequeños productores porcinos del partido de Tandil (entre 1 y 50 madres), a los efectos de lograr la caracterización del sistema productivo, su grado de tecnificación, capacitación y aspectos sociales. La encuesta fue realizada por estudiantes del 5to año de la carrera de Medicina Veterinaria de la UNCPBA. Se realizaron 29 encuestas al total de productores detectados ya que hasta el momento no existe dicha información. Los encuestados fueron pequeños productores familiares que trabajan o viven en el sitio donde se lleva a cabo la producción, esta última gestionada y dirigida por la propia familia y con mano de obra principalmente familiar (Carricart, 2012).

A partir de la información obtenida se realizó su análisis mediante planillas de cálculo. El procesamiento de los datos se efectuó mediante la aplicación de estadística descriptiva. Para estimar asociación entre sistema de producción y producto final de venta, se realizó el test exacto de Fisher con un nivel de significación del 0,05.

RESULTADOS

De la totalidad de los productores encuestados 18 crían entre 1 y 15 madres, y el resto entre 15 y 50 madres. El sistema de producción al aire libre lo realizan 24 productores y solo 5 en sistema mixto. La alimentación del sistema al aire libre se basa en pasturas con suplementación de granos. Asimismo, 17 productores compran cereales, 12 compran balanceado, 13 compran soja y subproductos, 15 utilizan rastrojo y/o barrido de cereales, 8 alimentan con pasturas y un productor alimenta con subproductos de la industria harinera.

En cuanto al plan sanitario: 17 desparasitan, 9 utilizan vacunas para controles de enfermedades reproductivas y respiratorias y 9 utilizan antibióticos para el tratamiento de diferentes enfermedades.

La mayoría de los productores suelen seleccionar hembras del propio plantel. A su vez, 4 de los productores efectúan inseminación artificial para mejorar los índices productivos. De los 25 productores restantes: 8 realizan monta natural asistida y 17 lo hacen de manera estacionada.

El producto final de venta difiere entre los tipos de productores. De aquellos que producen al aire libre: 16 venden sólo lechones (75%) y 1 productor sólo capones (25%). En cambio, en el sistema mixto: 2 venden lechones y capones (25%) y 3 sólo capones (75%).

Las principales problemáticas planteadas por los encuestados fue la falta de plantas de faena/frigorífico cercanas, futuro incierto de los mercados, falta de rentabilidad del sector, elevado precio de los insumos y problemas en la comercialización.

DISCUSIÓN

La mayor parte de las preocupaciones esbozadas por los productores pasan por situaciones vinculadas con la gestión económica y comercial de los emprendimientos. Aunque algunos de los problemas (rentabilidad) tienen su origen en aspectos productivos que deben mejorarse. A pesar de esto, los productores aspiran a crecer en el plano productivo, social y económico y asegurar la continuidad de la explotación. Sin embargo, mayores acciones de integración entre ellos (asociativismo) podrían contribuir a alcanzar las metas planteadas.

Las capacitaciones técnicas realizadas, lograron acercar a los productores a la solución de problemas, uso de mejores técnicas y prácticas sanitarias, nutricionales y de manejo en producción porcina. Pero también, y no menos importante, generar conciencia sobre temas productivos que hacen a la producción de alimentos y en consecuencia a la salud pública.

BIBLIOGRAFÍA

- Carricart, P. 2012. Cooperativas Rurales y Territorios en la Región Pampeana Argentina. Transformaciones sociales, económicas y organizacionales, 444p.
- Ferragine, M.C. y col. 2018. Práctica extensionista con pequeños y medianos productores porcinos del partido de Tandil: la Universidad en el territorio. VI JEM 2018.