

DIE-P.20

PROCESOS DE INNOVACIÓN EN LA PRODUCCIÓN PORCINA DE LA FINCA “LA INESITA” EN SAN JOSÉ DE LAS LAJAS.

Saimel Fontes Rosado¹, María de los Á. Pino Suárez² y Yanet Vallejo Zamora¹

¹Universidad Agraria de la Habana (UNAH), Cuba

²Instituto Nacional de Ciencias Agrícola (INCA), Cuba

email: saimel86@unah.edu.cu

RESUMEN. El objetivo de la presente investigación fue evaluar los procesos de innovación, que inciden en los resultados de la producción porcina en la finca “La Inesita” en el municipio San José de las Lajas, provincia Mayabeque. Como metodología de trabajo, se propuso la investigación acción participativa, utilizando la observación participante y como instrumento la entrevista estructurada. Se empleó como referencia la metodología de aproximación multidimensional del Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura, para los resultados de las innovaciones y dentro de ella el análisis de la relación costo beneficio, usando el enfoque de excedente económico por el aumento de la producción, evaluando el impacto de las innovaciones, que a partir de las acciones proyectadas validaron el trabajo realizado por el productor. Entre los principales resultados, se caracterizaron en la finca “La Inesita” 17 innovaciones de ellas 11 (64,7 %) de producto, 6 (35,29 %) de proceso y 8 (47,06 %) sufrieron adaptaciones en el sistema. Se observó un crecimiento de las innovaciones en 1,8 veces en relación con la línea base, fundamentalmente en las innovaciones dedicadas a la alimentación y a la protección en medio ambiente; se destacó que en la unidad de producción se enrique el proceso I+D+I (investigación, desarrollo e innovación). De forma general las innovaciones contribuyeron a generar redes de apoyo con diferentes actores y comunidades de aprendizajes. El aumento de la producción porcina en 34 t se reflejó en el análisis económico financiero, como impacto de las innovaciones.