

Caracterización de los sistemas de producción, la morfología y la diversidad genética de porcinos criollos en la región Pacífica colombiana

En el año 1525 fueron traídos a Colombia 300 cerdos de la raza española Extremeña Lampiña o Pelada por Rodrigo de Bastidas al hoy Departamento de Córdoba (Cabezas, 1976). El cerdo fue llevado por Bastidas a Santa Marta; por Heredia a Cartagena; por Belalcázar al sur de Colombia, y por Jorge Robledo al Valle del Cauca y a Antioquia (ACP, 2002).

Los cerdos criollos han sido fundamentales para la seguridad alimentaria de comunidades rurales indígenas y afrodescendientes de los departamentos de Chocó, Valle del Cauca, Cauca y Nariño. Su crianza tradicional es una práctica transmitida por generaciones.

La problemática que ha generado la disminución del cerdo criollo, recurso de gran trascendencia cultural y social en estas comunidades, llevó a la realización de este estudio.

Con el desarrollo de esta investigación se generó conocimiento sobre la dinámica de los sistemas tradicionales de producción de cerdos criollos, las características morfológicas y genéticas de éstos en los departamentos de Chocó, Cauca y Nariño.



JULIA VICTORIA ARREDONDO BOTERO
LUZ ÁNGELA ÁLVAREZ FRANCO
JAIME EDUARDO MUÑOZ FLORES
LUIS EMILIO ARENAS MARTÍNEZ
MOISÉS MOSQUERA BLANDÓN
ESILDO PACHECO MOSQUERA
WILLIAM KLÍNGER BRAHAN

ISBN: 978-958-775-197-0



9 789587 775197 0

