

## EN LA UNAG

## Gestionan proyecto para mejorar ganadería bovina

A fin de abordar la construcción de un Centro de Biotecnología Reproductiva, autoridades de la Secretaría de Agricultura y Ganadería (SAG) y de la Universidad Nacional de Agricultura (UNAG) sostuvieron una reunión presidida por el subsecretario de Ganadería, Ángel Acosta; y personal técnico del Servicio Nacional de Inocuidad Agroalimentaria (Senasa), dependiente de la SAG.

Entre los temas abordados están los objetivos del centro que se construirá en la UNAG, así como el alcance que este tendrá en beneficio de los pequeños productores ganaderos del país.

“Con este y otros proyectos para el sector ganadero queremos incentivar la producción para generar riqueza en el campo, y así cumplir una de las promesas de la Presidenta Xiomara Castro, de desarrollar un



**Delegados de la UNAG, de la SAG y de la UNAH se reunieron para acordar la creación de un Centro de Biotecnología Reproductiva.**

programa integral de mejoramiento de la ganadería bovina para promover al sector”, explicó Acosta.

“Este proyecto es impulsado por la SAG, mediante la subse-

cretaría de Ganadería, prometiendo dar a los pequeños ganaderos de Honduras una posible solución con respecto a la genética que se maneja en los hatos ganaderos”, explicó Acosta.