

Nombre de la tecnología: **Diagnóstico, control y mitigación de la tuberculosis bovina**

Sector
Propiedad Intelectual
Descripción

Ideal para el sector ganadero
MX/a/2020/011521

El objetivo de esta invención es diagnosticar, controlar y mitigar la tuberculosis (TB) que afecta al ganado bovino. Específicamente, se refiere a biomarcadores de resistencia a la tuberculosis y métodos de detección de esta resistencia. Se permiten distinguir a los bovinos que no tienen tuberculosis a pesar de haberse expuesto al patógeno causante de la enfermedad, con ello el granjero puede tomar mejores decisiones. Asimismo, se contribuye sustancialmente a la disminución de la incidencia y la prevalencia de la enfermedad.

Aplicaciones
País e información de contacto
TRL
Imagen

Ideal para el sector ganadero
México, Dr. Hugo Esquivel Solís
hesquivel@ciatej.mx

5

