



## ENFERMEDADES EMERGENTES Y MOVIMIENTOS DE ANIMALES

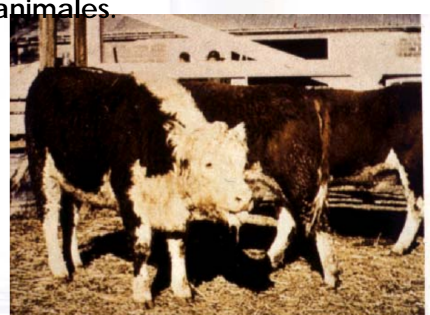
Una explotación de Vacuno de leche de muy alto nivel
Productivo se plantea realizar una reposición de vacas para renovar la genética de su población

Desde el punto de vista de su funcionamiento, la granja tiene 1500vacas de producción de leche.

En la explotación trabajan 7 personas que están en permanente

contacto con los animales.

La última vez que se realizó la introducción de animales hubo un problema sanitario que desencadenó un brote de leucosis, por lo que en este caso se desea tener las máximas garantías sanitarias.







Consultado como veterinario responsable de la Sanidad de la Región donde se van a realizar la importación de vacas:

1- ¿Qué consideraciones vas a realizar a los propietarios de esa explotación desde la perspectiva de la Sanidad animal y la Salud Pública?

Antes de realiza la importación insistes en garantizar al máximo la Salud Pública, para lo cual debes desarrollar UN LISTADO DE LAS ZOONOSIS que puedes traer con los animales,

- 2- Podrías indicar cuales tendrías en consideración si se importa de un país de Europa occidental?
- 3-¿Qué herramientas de trabajo en vigilancia crees que será necesario poner en marcha para realizar una importación con garantías?





Entre todas las enfermedades consideradas, hay una que causa especial preocupación ya que hace 10 años hubo casos que afectaron a la especie humana en la zona, la TUBERCULOSIS

## De acuerdo a tu sugerencia se DESARROLLA UN ANÁLISIS DE RIESGOS para esa importación

- 4 ¿Qué factores consideras que formarán parte de la hipótesis a la hora de diseñar el Análisis de Riesgos?
- 5-¿Podrías determinar el riesgo que existe de que la enfermedad sea introducida en la explotación y por tanto en el país (definición de puntos críticos)?





## El Análisis de Riesgos realizado ha permitido detectar toda una serie de puntos críticos:

6- Atendiendo a ello, ¿Qué programa de Vigilancia propones para la importación?

Supóngase que el programa de vigilancia a fallado y aparece un animal positivo a TUBERCULOSIS:

- 7- ¿Qué plan de emergencia (estrategia de LUCHA) propones para actuar desde este momento?
  - 8- En función del ciclo epidemiológico de esta enfermedad, ¿qué información es importante transmitir a la población humana?