

Falta definición en torno al clembuterol

No hay un programa de monitoreo y vigilancia de residuos tóxicos en alimentos o de contaminantes químicos. Este es un problema en el país, indico especialista del CUCBA.

Aimeé Muñiz Machuca

A pesar de que existen brigadas de vigilancia y reuniones para establecer normas en torno al uso del clembuterol, el problema continúa vigente, pues no hay una definición clara sobre a quién compete solucionarlo, señaló Agustín Ramírez, investigador del Centro Universitario de Ciencias Biológicas y Agropecuarias (CUCBA).

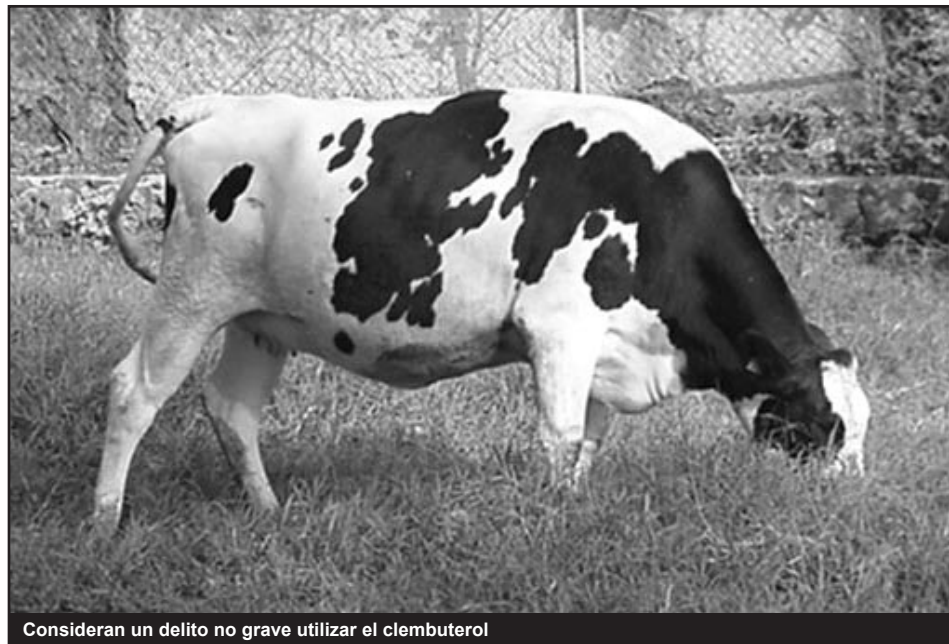
Hasta el momento han intervenido las secretarías de Salud, Desarrollo Rural y Agricultura, cuando esta última debería establecer lineamientos, porque le compete directamente el caso.

“El problema para controlar el clembuterol es que no está claro qué dependencia debe determinar las sanciones, porque se están involucrando la Seder, Secretaría de Salud, Sagarpa y la Procuraduría.

“Es un conflicto más que nada estructural. La Secretaría de Agricultura debería regular las acciones sola”.

La cuestión es que continúan utilizando el clembuterol, hecho considerado un delito no grave, contra el que no han establecido lineamientos o sanciones precisas.

Ramírez evocó el caso de España, país que hizo modificaciones a su legislación, para considerarlo un delito grave.



Consideran un delito no grave utilizar el clembuterol

ADRIANA GONZÁLEZ

“Establecieron sanciones, amonestaciones, clausuras. Hubo consignación de personas y apresaron a quienes reincidieron. Con eso erradicaron el uso ilegal del clembuterol en la producción de carne.

“Aquí todavía no se ha tipificado como un delito importante”.

Advirtió que independientemente de que surjan brotes o no, siguen encontrando animales positivos, lo cual significa que

tienen concentraciones por arriba de lo permitido y objetables desde el punto de vista toxicológico.

“Cualquier cantidad bajísima de clembuterol es potente y deja residuos. No es como otros medicamentos que tienen periodos de retiro, es decir, que las brigadas de vigilancia determinan el lapso que deben pasar los animales antes de ser sacrificados, hasta que eliminan los residuos tóxicos”.

LA OTRA CARA

El investigador del CUCBA advirtió que además de asumir el problema del clembuterol, las autoridades deberían poner énfasis en los residuos de los medicamentos administrados al ganado, pues estos afectan de manera directa al consumidor.

“No hay un programa de monitoreo y vigilancia de residuos tóxicos en alimentos o de contaminantes químicos. Este es un problema en el país”.

Lo que sucede es que con otros medicamentos los efectos no aparecen de inmediato, como acontece en el caso del clembuterol.

“Nada más les preocupa el clembuterol, porque se han presentado brotes en torno al mismo, pero en otros medicamentos también hay objeción toxicológica, aunque tengan toxicidad remota o crónica”.

En tal sentido pueden ser enumerados los antibióticos, parasiticidas, medicamentos hormonales, anabólico esteroides, sedantes, etcétera.

“En general no están controlando ni los residuos ni los contaminantes químicos. Su acción es selectiva, por la presión de la sociedad, porque hubo brotes”. ♦

Brigadas universitarias en la Primavera

Por tercer año consecutivo, la prepa 2 participa en este tipo de brigadas

Lorena Ortiz

Un total de 180 alumnos de la Preparatoria 2, de la Universidad de Guadalajara, participará en las brigadas del bosque la Primavera durante la semana santa, en donde esperan la visita de 10 mil vacacionistas, informó José Antonio Salcido, responsable de la Unidad de protección civil de este plantel educativo.

Convocados por la dirección ejecutiva del bosque se reunieron representantes de Bomberos de Guadalajara, Bomberos

de Zapopan, ejidatarios, propietarios del bosque la Primavera, así como algunos vigilantes voluntarios de esta preparatoria, para participar en el diseño del operativo que iniciará el próximo 3 de abril, con motivo de las vacaciones de semana santa.

José Antonio Salcido señaló que este es el tercer año que la Preparatoria 2 participa en este tipo de brigadas que tienen por objetivo resguardar la zona y servir a la comunidad.

“En esta ocasión esperamos aproximadamente 10 mil

visitantes. A los participantes de la Preparatoria 2, nos tocaría trabajar con cinco mil”.

Indicó que como esta es una época de estiaje, una de las principales encomiendas es la prevención de incendios forestales en la zona. Otra de las tareas básicas radica en la educación ambiental, no formal, a través de pláticas directas con los paseantes.

“Nos repartimos aproximadamente cada 500 metros y patrullamos en bicicletas, reubicando braceros, haciendo labores de protección civil, ya que tenemos

accidentados, cortados, con picaduras de alacrán”. Informó que los alumnos que participan este año pertenecen a semestres de segundo a quinto del turno vespertino. Sin embargo, dijo que la convocatoria está abierta para todos aquellos interesados en servir, sean estudiantes de la Preparatoria 2 o de cualquier otra.

Señaló que los estudiantes que forman parte de las brigadas reciben capacitación.

“Por parte de la Profepa se les imparte un curso de inducción de tres horas acerca de lo que es un vigilante voluntario; la dirección

ejecutiva del bosque la Primavera ofrece una conferencia para explicar qué es un área natural protegida”.

El Centro Universitario de Ciencias Biológicas y Agropecuarias (CUCBA) imparte un curso de cuatro sábados, para enseñar manejo de contingencias, primeros auxilios, control de incendios forestales, y arrastre (traslado de heridos).

Antonio Salcido hizo la invitación a la comunidad a participar en las brigadas, ya que “28 mil árboles valen la pena”. ♦