



Perros sordos

Viviana Burad

Entre las enfermedades congénitas y hereditarias de los perros de raza Dálmata, está la sordera. Algunos veterinarios la consideran una desgracia y un problema poligénico, lo que significa que no ha podido ser eliminado, ni corregido ni revertido, ya que todas las líneas de Dálmata tienen potencialmente esta patología.

Algunos especialistas consideran que aproximadamente el ocho por ciento de los cachorros Dálmatas nacen completamente sordos mientras que un veinte por ciento presenta sordera unilateral, solo pueden oír de un oído.

El veterinario homeópata y cirujano argentino doctor Jorge Muñoz afirma que la sordera en estos animales es de carácter congénito y hereditario, es decir, que nacen con la patología y se transmite de los progenitores a su descendencia.

Hasta la actualidad no se ha podido determinar el modo de herencia de los genes de la sordera y aunque existen muchas teorías, entre ellas, la existencia de un gen con dominancia incompleta, genes dobles dominantes y la herencia poligénica recesiva o multifactorial, ninguna de estas ha sido comprobada aún, es decir que no han podido determinar fehacientemente el modo de transmisión ni identificar los marcadores genéticos que la producen.

Según los datos aportados por especialistas de Estados Unidos y Reino Unido, si bien no es la única raza que la padece, la incidencia en los Dálmata es muy alta, entre el 22 y el 30%.

El doctor Jorge Muñoz explica que la sordera en los animales puede ser conductal, sensorial o central definiéndolas de la siguiente manera: a) se denomina conductal cuando se produce por el taponamiento de los conductos auditivos, a raíz de otitis o cerumen, por ejemplo; b) se llama sensorial cuando se produce por lesiones en los órganos auditivos internos; c) es central cuando existen alteraciones en el cerebro, ya que este órgano es el responsable de conducir todo el cuerpo, incluyendo el procesamiento de los sonidos.

En el caso de los perros Dálmata, no se trata de una sordera adquirida como consecuencia de una enfermedad, sino que es hereditaria y puede presentarse de manera unilateral o bilateral, según se encuentre afectado uno o los dos oídos y además puede ser parcial o total.

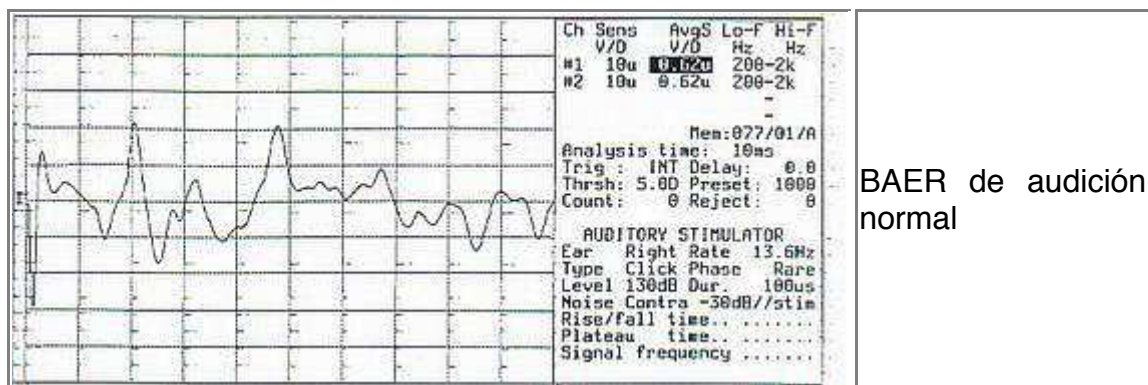
Algunos estudios establecen que existe una correlación entre el nacimiento de los cachorros de ojos azules y la tendencia a la sordera.

La sordera en los perros de esta raza suele ser asociada a la presencia de uno o de los dos ojos de color celeste y esto tiene una explicación científica. El gen que produce el color en los ojos y el que produce o no la sordera, tienen un origen en común aunque esto no quiere decir que todos los cachorros con ojos celestes tengan sordera ni que todos los perros sordos deban tener ojos celestes y está asociado a los genes que producen el color blanco o la ausencia de color en general. Es por esto que en otras razas, cuando aparece un perro blanco, por ejemplo el Bóxer, existen más probabilidades de padecer sordera y en el caso de los dálmatas, que poseen mucho blanco en su manto, tienen una alta probabilidad de ser sordos.

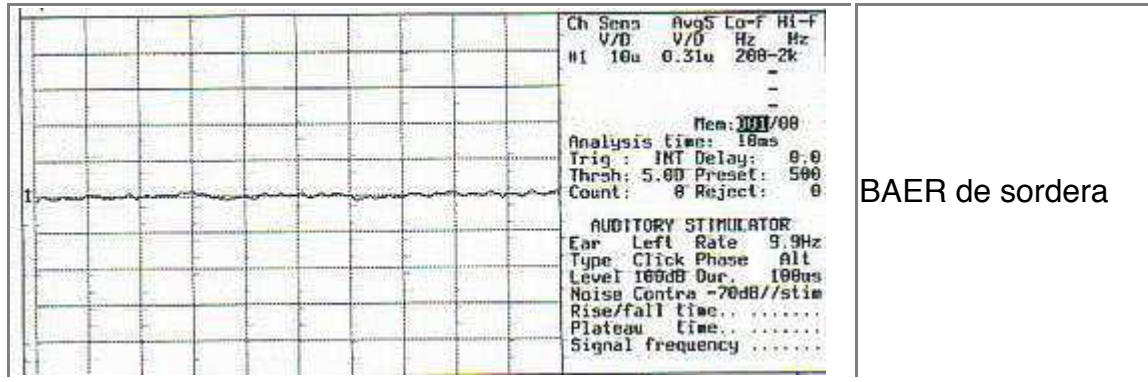
Para detectar tempranamente la sordera en los Dálmata, existe un test que se realiza a partir de los catorce días de vida y generalmente se hace siempre que aparezca un animal con los ojos celestes.

Actualmente en España algunos utilizan una prueba para detectar la sordera en los perros, denominada BAER, Brain Auditive External Response, que es bastante costosa. Se trata de electrodos conectados a una computadora que miden la respuesta del cerebro al ruido o la falta de reacción al sonido. Esta prueba se puede hacer a partir de las seis semanas de vida.

BAER Brain Auditive External Response



BAER de audición normal



Si no se practica ningún test, su dueño puede notarlo con facilidad con la mera observación de su conducta ya que en la convivencia cotidiana el perro no reacciona a los ruidos ni sonidos.

Los dálmatas que tienen sordera unilateral, según las estadísticas, ascienden a los dos tercios, y en este caso, que oyen sólo con un oído, no es tan fácil de determinar. Si se analiza sus respuestas al estímulo sonoro puede observarse que no consigue identificar bien de donde sale dicho sonido y hace una serie de gestos como si buscara el origen del ruido.

Los especialistas recomiendan hacer una prueba simple para poder confirmar la sordera que consiste en llevar al cachorro, -cuando ya tiene más de seis semanas-, a una habitación cerrada mientras alguien lo tiene en brazos y otra persona toca una campanita o golpea un vaso con una cuchara, hace sonar llaves, aplaude o golpea con el pie el suelo, mientras el cachorrito está de espaldas.

Si gira en la dirección donde se originó el sonido, quiere decir que escucha. En caso contrario, se deduciría que no oye de ninguno de los dos oídos y si hace algún gesto como buscando el origen del sonido, pero no de forma clara, podría pensarse que sólo oye con un oído.

Pero ninguna de estas es una prueba confiable, ya que el cachorro puede percibir las vibraciones del sonido y reaccionar ante estas.

Los especialistas refieren que no hay evidencias de que los perros sordos sean más o menos agresivos que los oyentes pero sí aclaran que es importante dedicarles un poco más de tiempo y tratar de entrenarlos para que asocien estímulos con distintas actitudes. Para ello los entrenadores utilizan luces, toques en diferentes partes del cuerpo y golpean el piso con los pies ya que esto transmite vibraciones que son captadas por el animal. Un golpe, dos golpes, tres golpes, pueden ser diferentes órdenes de mando o simples señales de comunicación que mejoran su calidad de vida.

Es decir que un perro sordo puede entrenarse sin mayores inconvenientes con señales manuales y visuales y la única advertencia es que deben estar mirando al dueño para darse cuenta de la orden ya que no puede oír señales sonoras, como por ejemplo, automóviles acercándose, llegada de personas, timbres,

otro perro que le está gruñendo para atacarlo y esto puede generar situaciones potencialmente peligrosas. No obstante esto, explican los veterinarios, los animales sordos son perfectamente normales en todo excepto en la audición y por ello deben ser tratados como cualquier otro perro.



Si bien no se debería sacrificar a un cachorro por el hecho de ser sordo, existen instituciones que consideran que un perro con esta limitación auditiva no puede ser una buena mascota.

Estos clubes entienden que un cachorro sordo es mucho más difícil de entrenar ya que solo puede obedecer a estímulos visuales porque no escucha los signos de peligro y esto hace que se requieran medidas adicionales para su seguridad.

Incluso creen que por padecer esta patología, no puede tener un temperamento estable, lo que en un perro de la talla y fuerza del Dálmata puede ser un peligro si no están bajo control y aconsejan sacarlos de la línea de reproducción: *“Con el propósito de reducir la incidencia de la sordera en los Dálmatas (20-30%): Los dálmatas sordos de ambos oídos y los dálmatas de ojos azules deben ser eliminados de la reproducción, y de preferencia también los sordos de un oído”*, para evitar la propagación de esta patología.

El Dálmata con los ojos azules o con colores diferentes, no sigue el estándar según las normas europeas y por esto recomiendan a los criadores impedir su reproducción o sacrificarlos. Para la reproducción, los progenitores oyentes deben tener hechas las pruebas respectivas y tener el certificado que acredite su audición normal. Pero aún así siguen naciendo cachorros sordos.

Últimamente los clubes europeos en Holanda, Bélgica, los Países Nórdicos y Alemania, exigen el certificado BAER para la reproducción tomando como modelo los clubes ingleses.

La recomendación general a los criadores es que deben disminuir el problema de sordera en la raza Dálmata, impidiendo la reproducción y si igualmente nacen cachorros sordos, debe considerarse su sacrificio para mejorar la raza.

Sin embargo, en Norteamérica los Dálmatas con los ojos azules o de colores diferentes están incluidos en sus normas estándar, por lo que aquí se presenta una alta probabilidad de nacimientos de perritos sordos.

Algunos recomiendan también que si los criadores deciden no matarlos y salvar la vida de los cachorros sordos, deben buscar una familia que cumpla con la condición siguiente: esterilizarlo para evitar el aumento del problema en el futuro.

Para algunos veterinarios, la vida diaria con un perro sordo se hace difícil por la posibilidad de riesgo de accidentes y porque suelen ladrar mucho sin necesidad, ya que él mismo no escucha los sonidos de su voz.

Otros consideran que los cachorros sordos pueden vivir como un miembro más de la familia sin problema, adiestrándolos con señales manuales o con collares especiales y llevándolos siempre con correa. Ser *“sordo no es sinónimo de estúpido. Generalmente son muy inteligentes y tienen una gran capacidad de adaptación. Existen ejercicios para entrenar un animal sordo. Para comunicarse por medio del tacto”*.

Algunas páginas web especializadas en la temática establecen pautas para comunicarse con un perro sordo, entre ellas, las siguientes:

- a) Al acercarse al cachorrito, ponerse delante y mostrar la mano para que la vea y no atemorizarse cuando se intenta tocarlo.
- b) Para despertarlo, hay que acariciarlo suavemente o poner la mano frente a su nariz para que la huela y darle una golosina cuando levante su cabeza. Esto evitará que se asuste.
- c) Para adiestrarlo, utilizar las mismas reglas que se usan con los perros oyentes, solo que se deben usar señas claras para que él pueda ver la expresión y las manos que indican lo que se pretende que el perro haga.
- d) En la calle, no hay que dejarlo suelto sino usar la correa para controlarlo y colocarle una campanita o cascabel para que se pueda saber donde está.
- e) Curiosamente, se recomienda también, aprender lengua de señas o crear una comunicación propia utilizando siempre las mismas señales para evitar confusiones y malos entendidos. Incluso parece ser que estos perros pueden aprender aproximadamente veinte señas diferentes en un año y hasta cincuenta en cinco o seis años.



Viviana Burad

2010

Fuentes:

Asociación sordálmatas. "MUS,dalmata sordo en adopción". En <http://www.youtube.com/watch?v=zGCJVfLPJas>

El problema de la sordera en el Dálmata. En <http://www.bosquedesantcugat.org/etcetra/sordera.html>

GuiaDog.com. En <http://www.guiadog.com/adiestramiento-basico/como-dar-ordenes-a-un-perro-sordo.html>

Portaldog.com. En http://www.portaldog.com.ar/homeopatia/La_sordera_del_dalmata.htm

Zagreb Dálmatas. En <http://www.zagrebaldals.com/index2.htm>

© Este artículo se encuentra protegido por las normativas que regulan el derecho de autor y de propiedad intelectual. Se autoriza su libre reproducción siempre que se realice en su totalidad, sin deformaciones ni transformaciones y se otorguen los créditos respectivos a la autora y a la página <http://www.cultura-sorda.eu> en la que se encuentra alojado. No se autoriza la liberación de este documento de su protección PDF. Viviana Burad.