

¿VE MI PERRO EN BLANCO Y NEGRO?

La visión en los animales es un tema desconocido para la mayoría de propietarios de mascotas. Yo personalmente he oído todo tipo de comentarios al respecto, el más común, "los perros ven en blanco y negro".

Hace unos días un cliente me comentaba que él siempre había creído que ven todo de color verde, tras lo cual yo pensé que debe resultar difícil para un perro lazarillo saber si el semáforo está rojo, ámbar o verde si sólo diferencia uno de los tres colores.

En el mundo taurino, llevan siglos utilizando el rojo en los capotes convencidos de que es el único color que el toro puede ver, o, al menos, el que mejor distingue; y el verano pasado, al visitar una yeguada, la guía que nos mostró las instalaciones explicaba que los caballos no eran capaces de diferenciar ningún color y que veían en blanco y negro.

Tras todos estos comentarios supongo que les interesará saber cuales son ciertos y cuales no. Pues la verdad es que ninguno es correcto, los perros, gatos, y todos los carnívoros en general, no tienen visión en blanco y negro si no que ven en color. La diferencia con respecto a nosotros reside en que nuestra retina distingue tres tipos de colores: rojo, verde, azul, y todas las tonalidades y mezclas que derivan de ellos, mientras que la retina de los perros y gatos sólo es capaz de detectar el rojo y el azul; por lo que un perro que está en el campo percibe el color del cielo o el de las flores, pero el resto de la vegetación tiene un color grisáceo que no destaca dentro del conjunto. En cuanto a los rumiantes como los caballos o las vacas, éstos perciben el azul y el verde, pero no el rojo, es por esto que un toro en el ruedo no va hacia el capote porque su color sea llamativo, si no por su movimiento, ya que no diferencia el rojo del resto del albero.