

## ***La ecografía en el criadero***

La ecografía es un nuevo método que se incorpora al diagnóstico por imágenes en Veterinaria, y por ello a su criadero, con grandes ventajas por ser inocuo, rápido, indoloro y no irritante para la exploración del animal. La llegada de aparatos más modernos han mejorado la calidad de las imágenes de los órganos abdominales a ecografiar, y algo importante para la estética de los animales ya que no es necesario rasurarlos.



Esta tecnología es aplicada en problemas del animal, pero es muy útil en el Control de Gestación tanto en el diagnóstico temprano, evolución y desarrollo de preñez, control antes, durante y después del parto, según lo indicado para cada caso.

En la reproducción animal y específicamente en los perros y gatos este método tiene la particularidad de hacer visibles órganos normales, tanto en períodos de reposo reproductivo como en actividad. La gestación se puede detectar a partir del día 18 posterior a la última cubrición. En gestaciones logradas se puede calcular el tiempo gestacional, donde se calcula la fecha probable de parto, datos muy importantes en un criadero organizado. Para contar los cachorros antes del parto, el método más apropiado sigue siendo la radiografía.

Hay perras con tendencia a inercia uterina o agotamiento en el parto, y donde no se pueden palpar cachorros dentro del vientre materno, con Ecografía es posible verlos, saber la posición y la ubicación, como así también si hay placentas retenidas. Es útil para estudiar el momento oportuno para asistir al parto.

Esto facilita el manejo de la hembra en particular y el criadero en general. También el control periódico de la gestación está indicado en los casos de muerte o involución fetal. Las patologías del tracto genital son bien exploradas con esta tecnología por su rapidez y precisión, como en el complejo endometritis - piómetra en sus diversos estudios, así como la evolución del problema en tratamiento o post-tratamiento.

Amigo criador, hoy su Veterinario cuenta con este método moderno y económico para solucionar problemas en criaderos, logrando camadas más grandes y con cachorros más fuertes.