

"EL USO DEL CLOPROSTENOL EN EL CONTROL DEL PARTO"

BVSC, MRCVS DAVID HAMMON

La variación en la duración de la gestación y la dificultad para predecir los partos individuales de la cerda representan problemas en el manejo eficiente de los hatos y en la organización y supervisión de los programas de parto.

El uso de las prostaglandinas proporciona la oportunidad de control del tiempo de parto, ofreciendo la posibilidad de mejorar las técnicas de manejo en el periodo perinatal.

El cloprostenol, un análogo de las prostaglandinas, ha sido extensivamente usado para inducir el parto y sus beneficios en el manejo han sido registrados durante varios años de uso rutinario.

...

---

ICI, PHA ENGLAND

El efecto del tratamiento con CLOPROSTENOL sobre el parto y las oportunidades que esto ofrece en terminos de la supervivencia de los lechones, se describen en este trabajo.

Igualmente, el uso rutinario para inducir el parto ha demostrado reducir el promedio en la duración de la gestación de un hato en 2.3 días, los cuales si los sistemas de destete son flexibles, puede traducirse en una mejora en los indices de porciones.

La flexibilidad del CLOPROSTENOL induciendo partos se discute a la luz del manejo y de las oportunidades que proporciona al controlar el tiempo de parto.