

MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA

MATERIA: ZOOTECNIA DE PORCINOS.

MEDICO: BARREDA ROBERTO GARCIA SEDANO.

SEXTO CUATRIMESTRE.

ESTUDIANTE: MENDEZ ABARCA SAYURI YAMILET.

CALOSTRO

Es de suma importancia que los lechones mamen 3 o 4 veces calostro de la madre las primeras 6 horas de vida para que adquieran los nutrientes necesarios para su crecimiento, para el desarrollo de su sistema termorregulador



HIERRO

El hierro se puede administrar como pasta de sulfato ferroso en los días 4, 10 y 15. El procedimiento más utilizado es la administración de 150 – 200 mg de hierro dextrano intramuscular o subcutánea.

CASTRACION

Esta consiste en la extirpación quirúrgica de los testículos, el objetivo es evitar el aroma derivado de hormonas reproductivas presente en la carne de algunos machos cuando llegan a la pubertad

Es un proceso que se debe realizar llevando a cabo un par de incisiones en el escroto con la aplicación al final de un antiséptico, sin embargo, varios estudios demuestran que el realizarla sin analgésicos o anestésicos tienen repercusiones fisiológicas y conductuales, dichos cambios evidencian dolor, por lo que se han estudiado diversos métodos para disminuirlo de una manera practica



DESCOLMILLADO

El descolmillado se puede realizar al mismo tiempo que se hacen las tareas de marcación en las orejas y recorte de la cola. Este procedimiento es el método más eficaz que se realiza para evitar la mordedura de la cola y por lo tanto mejorar las condiciones bajo las cuales viven los cerdos que crecen en confinamiento.

DESTETE

El destete precoz consiste en la separación de los lechones de la madre a los 30 días de nacidos. Una semana después de la separación, la cerda entra nuevamente en celo.



UNIVERSIDAD DEL SURESTE

BIBLIOGRAFIA

<https://www.veterinariadigital.com/articulos/manejo-de-lechones/>

<https://www.3tres3.com/es-mx/guia333/empresas/grupo-nutec/posts/8439>

<https://dicta.gob.hn/files/2010,-Cuidados-del-cerdo-recien-nacido,-G.pdf>