



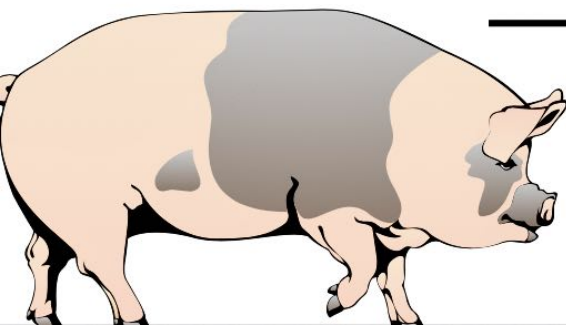
Lic. Medicina Veterinaria y Zootecnia

6to Cuatrimestre

Marissa Cruz Paz

“Zootecnia De Porcinos ”

M.V.Z: Roberto García Sedano
Barreda



Tapachula, Chiapas

Manejo de lechones

La asistencia durante el parto incrementa la supervivencia de los lechones ya que permite ayudar tempranamente a los lechones que lo necesiten, así como a la madre. Se debe contar con una zona cálida (20.5°C a 35°C los primeros días y luego se disminuye a un rango de 21°C a 26.5°C) y una zona más fría para la madre (15.5°C-18°C). Es recomendable colocar una fuente de calor detrás de la cerda durante el nacimiento para asegurar calor inmediato a los lechones al nacimiento



La primera lactancia es la más importante debido a la ingesta de calostro, el cual es crucial para el crecimiento y desarrollo del lechón. El tiempo indicado para el primer amamantamiento suele ser entre 27 y 62 minutos. Si los lechones demoran mucho en realizar esta acción, experimentarán más calor y pérdida de energía, menos ingesta de calostro y una tasa de mortalidad más alta

Los lechones recién nacidos poseen 8 dientes de aguja que consisten en los colmillos y los terceros incisivos. Muchos productores los recortan dentro de las 24 horas posteriores al nacimiento para evitar que los lechones se lastimen entre si y a la ubre de la madre. Algunos productores han dejado de realizar esta actividad, mientras que otros lo hacen según sea necesario sin observarse ningún problema grave.



El hierro es necesario para prevenir la anemia en el lechón. La anemia por deficiencia de hierro se desarrolla rápidamente en los lechones lactantes debido a las bajas reservas de hierro que poseen al nacer, el bajo contenido de hierro en el calostro y la leche de la cerda, la falta de contacto con el hierro en el suelo y la rápida tasa de crecimiento de los lechones. Sin acceso al suelo, la anemia por deficiencia de hierro suele ocurrir a los 7 a 10 después del nacimiento



Bibliografía:



[http://saber.ucv.ve/bitstream/10872/4963/1/
MANEJO%20DEL%20LECHON.pdf](http://saber.ucv.ve/bitstream/10872/4963/1/MANEJO%20DEL%20LECHON.pdf)