



Universidad del sureste

Lic. Medicina Veterinaria y Zootecnia

6to Cuatrimestre Grupo B

Asignatura:

Zootecnia de porcinos

Docente:

M.V.Z: Barreda Roberto Garcia Sedano

Tema:

Manejo del lechon (Supernota)

Alumno:

Margarita Concepción Martinez Trujillo

Fecha:

Sábado 06 de Julio del 2024

Manejo del lechón

Hasta el destete

Calostro

- 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
- Menos ingesta de calostro y una tasa de mortalidad más alta
- El calostro le dará el aporte de energía que necesitan para su supervivencia durante la lactancia, así como una alta concentración de IgG, la cual es esencial para la inmunidad pasiva de los lechones y su supervivencia a largo plazo



Cordón umbilical

- El cordón umbilical permite que el feto obtenga los nutrientes necesarios de la madre y expulse los desechos, y por lo general no requiere de mucho cuidado luego del parto.
- En caso de producirse sangrado excesivo, se debe atar el cordón umbilical con un hilo con nudo cuadrado o de cirujano o sujetar con un clip de plástico
- Cuando se haga el manejo correspondiente de los lechones para la suplementación con hierro, recorte de dientes de aguja o de la cola, se debe aprovechar para cortar el cordón umbilical si este se encuentra seco y arrugado dejando entre 3 a 7.5 cm de cordón.



Recordé de dientes

- 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 sí y a la ubre de la madre.
- De realizarse esta actividad debe cortarse solo la mitad del diente con cortadores estériles bastante afilados y sin muescas. De lo contrario, podrían romper los dientes provocando una infección.



Recorte de cola

- El recorte de cola se realiza con el fin de evitar las mordeduras de cola o canibalismo por parte de otros lechones lo cual conlleva a una lesión y posible infección.
- Esta actividad se realiza en las primeras 24 horas del nacimiento dejando 2.5cm de cola
- Factores como el hacinamiento, la mala ventilación, la interrupción el suministro de alimentos o agua y la mala calidad de la dieta predisponen a la mordedura de la cola en cerdos

Suplementación de hierro

- 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
- El hierro se puede administrar de forma oral o por inyectable. La vía inyectable es más adecuada.
- La aplicación de hierro puede hacerse desde el día 1 al 3, aunque otros programas lo realizan entre los días 3 y 5 para no estresar tanto al lechón en su primer día de nacido



Programa de vacunación

Para prevenir enfermedades es indispensable tener un programa de vacunación en la producción.

Un programa óptimo para lechones antes del destete debe contar con vacunas contra micoplasmosis, colibaciliosis, rinitis, erisipela y Pasteurella mediante el siguiente cronograma.

- 7 días: Micoplasmosis
- 14-21 días: Colibaciliosis y Micoplasmosis (2da)
- 28 días: Rinitis, Erisipela, Pasteurella.



Castración

- La castración de los lechones es una práctica común en aquellos cuyo fin es la producción de carne. La carne de los cerdos, de los verracos y lechones machos sin castrar puede tener un olor desagradable durante la cocción.
- Este procedimiento se realiza cuando el lechón tiene 14 días de edad debido a que son más fáciles de manejar y presentan menor sangrado durante la cirugía

Alimentación de transición

- Los ayuda a acostumbrarse a los alimentos sólidos antes del destete, aumenta la ingesta de alimento y el crecimiento y mejora la estructura y función intestinal luego del destete.
- Puede empezar tan temprano desde los dos días de edad hasta tan tarde como un par de días antes del destete
- Para maximizar la ingesta, la suplementación debe realizarse entre los 7 y 10 días de edad.



Destete

- En las producciones intensivas el destete suele realizarse entre los 21 y 28 días de edad, donde se les separa de las madres y son llevados a nuevos ambientes con otros lechones y su alimentación pasa a ser totalmente sólida
- Se pueden realizar destetes separados buscando dar una ayuda en el crecimiento de los lechones con un desarrollo mas lento antes de que se les destete
- Este proceso consiste en destetar primero a los lechones más pesados de la camada unos 3 a 5 días antes que los más pequeños.

BIBLIOGRAFÍA

<https://www.procampo.com.ec/index.php/blog/10-nutricion/99-manejo-del-lechon-recien-nacido>

<https://blog.agrovetmarket.com/guia-manejo-lechon-destete/>