

CUIDADO DEL BECERRO

NOVIEMBRE/DECIEMBRE 2013

Necesidades en camas durante el invierno en Wisconsin

Aerica Bjurstrom, UW Extensión Agente Agrícola, Condado Kewaunee

Al acercarse el invierno, es importante recordar a los miembros más pequeños de la operación lechera. Las terneras incrementan sus necesidades de energía en el invierno, así que cada paso que usted de para mantenerlas cómodas y abrigadas hace que sea más fácil para que ellas prosperar en los meses fríos. Los materiales de cama adecuados son un aspecto crítico para mantener a las terneras cálidas y protegidas de las inclemencias del invierno.

Las temperaturas ideales para terneras oscilan entre aproximadamente 50 ° C a 78 ° C para las recién nacidas y entre 32 ° F y 78 ° F para terneras de un mes. El estrés por frío en terneras recién nacidas puede comenzar tan pronto como en agosto y durar hasta Junio.

Usted puede prevenir las terneras pierdan calor corporal crítico proporcionando un "nido" de cama profunda. Al igual que cuando nos envolvemos en una manta, un nido con cama profunda permite a la ternera mantener una barrera de aire caliente alrededor de su cuerpo. Usted puede determinar si sus terneras tienen suficiente cama, evaluando su puntaje de anidación:



Puntaje de anidación de 1 se da cuando la ternera reposa sobre la cama con sus extremidades expuestas.



Puntaje de anidación de 2 se asigna cuando la ternera está ligeramente anidada dentro de la cama, pero parte de las piernas son visibles por encima del material.

Las terneras deben tener un puntaje de anidamiento de 3 en los meses de invierno (Noviembre - Abril) . También es importante llenar la cama más frecuentemente en invierno, especialmente en temperaturas frías extremas.

Reduzca el estrés en sus terneras durante este invierno, asegurándose de que tiene un puntaje de anidación de 3. Ellas van a gastar menos energía en calentarse, y por tanto estarán más saludables para usted!

Investigaciones de la Universidad de Wisconsin - Escuela de Medicina Veterinaria encontraron que a medida que el "puntaje de anidamiento" se incrementa, la incidencia de enfermedades respiratorias en los corrales de terneras se reduce. Esto puede ser debido al hecho de que la ternera es capaz de mantener su sistema inmune para combatir enfermedades en lugar de utilizar sus reservas de grasa para mantener el calor corporal.



Calificación de anidación de 3 se asigna cuando la ternera parece anidar profundamente dentro del material de la cama, y sus piernas no son visibles.

APOYO FINANCIERO
PROPORCIONADO POR:

ANIMART
Dairy & Livestock Solutions

zoetis
FOR ANIMALS. FOR HEALTH. FOR YOU.

Badgerland
FINANCIAL
Cultivating rural life.

2012 Consejo de Regentes del Sistema Universitario de Wisconsin representado por la División de Extensión Cooperativa de la Universidad de Wisconsin-Madison
La Universidad de Wisconsin-Extensión, un empleador con igualdad de oportunidades y acción afirmativa (EEO/AAE), proporciona igualdad de oportunidades en empleo y programas, incluyendo los requerimientos del Título IX (Title IX) y de la Ley para Americanos con Discapacidades (ADA).

SEGURIDAD

Conducción Segura en Invierno

Cheryl Skjollass, Director y Especialista de Seguridad Agrícola - UW Center for Agricultural Safety and Health

El clima frío significa época de nieve y hielo.

Conducir en invierno requiere de seguridad adicional para que pueda realizar su trabajo o llegar a su destino de manera segura.

Consejos a seguir para conducción segura en invierno:

- ✓ Si usted no ha conducido mucho en condiciones de invierno, practique en un aparcamiento al aire libre o en un patio. Tractores, skidsteers, automóviles y camiones, todos se conducen de manera diferente en la nieve o el hielo. Solicite entrenamiento si usted es nuevo en estas condiciones de manejo.
- ✓ Limpie la nieve y el hielo de las ventanas y las luces antes de conducir, incluyendo el techo y la cubierta del motor de los automóviles y camiones, antes de salir a la carretera.
- ✓ Reduzca la velocidad y deje suficiente espacio para parar. Los límites de velocidad son para pavimento seco. Vehículos pesados como camiones o el tractor cargado y mezclador TMR tardarán más en detenerse.
- ✓ Preste atención ya que la visibilidad puede verse reducida debido a la nieve que sopla o la oscuridad. Es fácil calcular mal las distancias - Esté alerta y reduzca la velocidad.
- ✓ Vístase apropiadamente para el clima en el trabajo o conducción. La piel expuesta puede congelarse rápidamente.
- ✓ Hágale saber a alguien su ruta hacia y desde el trabajo. Tenga preparado un plan para alertar a alguien en caso de que usted no se presente, pare que esta persona chequee su estado.
- ✓ Si se queda varado o atascado, permanezca en su vehículo. Si está en la carretera, llame al 911. Si se encuentra en la granja, conozca el plan de acción en emergencias invernales de su granja.



El clima en invierno puede ser divertido pero también extremadamente peligroso.

Conduzca con seguridad y sepa que la primavera llegará!

Desarrollado y editado por:
Trisha Wagner, Agente Agrícola del Condado de Jackson, UW-Extensión
Teléfono: (715) 284-4257 Correo electrónico: trisha.wagner@ces.uwex.edu
Disponibles también en el sitio de internet: <http://fyi.uwex.edu/dairypartnerelcompanero/>