SOCIOS

SOCIO DE LA VISIÓN

Compeer Financial

SOCIOS DE LA MISIÓN

Acepsis

American Foods Group Dairy Farmers of Wisconsin **Enghouse Video Events** MorganMyers

Progressive Dairy **Progressive Dairy Solutions**

Rabo AgriFinance Zinpro

SOCIOS DEL EVENTO

SOCIO DEL LEGADO

Dairy's Foundation

SOCIOS CORPORATIVOS

AgCountry Agri-View **ALCIVIA**

Arm & Hammer Animal Nutrition Armor Animal Health

Balchem Animal Nutrition &

Health

вмо

BouMatic

Comfort Hoof Care CP Feeds LLC

Dairy Management Inc.

Diamond V

DIF

FarmFirst Dairy Cooperative Focus on Energy

GreenStone Farm Credit Services

Land O'Lakes

Menn Law

Nicolet National Bank

USAgNet LLC

Zoetis

Tarifa para miembros\$130 c/miembro adicional del mismo rancho..\$100

Tarifa para no miembros \$355

c/miembro adicional del mismo rancho \$100 La cuota de inscripción

cubre el taller, los materiales y el almuerzo. Para registrarse, escanee el código QR, visite www.pdpw.org o llame al 800-947-7379.

REGÍSTRESE AHORA



Unidades de Educación Continua disponibles















Hasta 4.5 DACE









Professional Dairy Producers® 820 N. Main St., Suite D Juneau, WI 53039 800-947-7379









Traducido simultáneamente al español

Mie. 22 de octubre - Arlington, WI



Calf Care Connection® 2025

9:00 am Registro

9:30 Comienza el taller

4:00 pm Finaliza el taller

Traducido simultáneamente al español

miércoles, 22 de octubre

Arlington Ag Research Station Public Events Building N695 Hopkins Road, Arlington, WI

jueves, 23 de octubre

Northeast Wisconsin Technical College 2740 W. Mason Street, Green Bay, WI

SESIÓN GENERAL

Transporte y Estrés - Prepare a los Becerros para el Exito El transporte puede ser uno de los factores de estrés más importantes que enfrentan los becerros jóvenes: la forma como los preparamos puede hacer toda la diferencia.

Esta sesión explorará los factores estresantes clave asociados con el transporte y analizará proactivamente las estrategias para minimizar su impacto. Desde la nutrición e hidratación previa al transporte hasta las prácticas de manejo y los controles ambientales, la **Dra. Theresa Ollivett** proporcionará herramientas prácticas para ayudar a garantizar un viaje más tranquilo y una mejor salud posterior al transporte.

SESIONES DE TRABAJO

los asistentes rotarán a través de las tres sesiones

Necropsia del becerro de adentro hacia afuera

Cada pérdida de becerros tiene una historia, y la mejor manera de entenderla es desde dentro. Con el **Dr. Frank Garry** analizaremos de forma clínica y práctica las necropsias de becerros para examinar cómo el estrés y las decisiones de manejo afectan la salud interna. Diseñada para manejadores de becerros y veterinarios, la sesión destacará algunas de las causas más comunes de mortalidad de becerros, incluidas las enfermedades respiratorias y digestivas, y cómo hacen su trabajo sucio debajo de la superficie.

Los participantes obtendrán información valiosa sobre cómo los factores estresantes de la vida temprana, como el manejo del calostro, las condiciones de alojamiento, el transporte y las prácticas de alimentación, pueden conducir a cambios fisiológicos que comprometen la salud de los becerros. Salga con estrategias accionables para identificar problemas al principio del juego, al mejorar los protocolos y reducir las pérdidas prevenibles en los miembros más jóvenes del hato.

La precisión importa con cada dosis

Las vacunas y los tratamientos son herramientas esenciales. Pero cuando se administran incorrectamente, pueden crear estrés innecesario, daño tisular y contratiempos a largo plazo para la salud y la productividad de los becerros. En este laboratorio práctico, el **Dr. Ryan Breuer** mostrará las técnicas adecuadas de inyección, el manejo del equipo y los protocolos de colocación para garantizar que cada dosis cumpla con su propósito previsto.

Esta sesión enfatiza el "por qué" detrás de las mejores prácticas: explora cómo la técnica afecta la eficacia, el bienestar animal e incluso la calidad de la canal en el futuro. Ya sea que esté administrando medicamentos o capacitando a su equipo para hacerlo, este laboratorio mejorará sus habilidades y reforzará los protocolos que favorecen a los becerros más sanos y menos estresados.

Bajo presión: lecciones del mundo real sobre el estrés de los becerros

¿Cómo se ve realmente el estrés en un becerro? ¿Cómo pueden los gerentes detectarlo antes de que conduzca a mayores problemas? Esta sesión interactiva dirigida por la **Dra. Theresa Ollivett** guiará a los participantes a través de estudios de casos reales de eventos de estrés en becerros, desde errores sutiles de manejo hasta alteraciones importantes como el clima, el transporte o brotes de enfermedades.

Juntos exploraremos cómo el estrés afecta a los becerros fisiológica y conductualmente, qué señales de advertencia hay que vigilar y cómo intervienen de forma eficaz. Aprenda cómo las operaciones exitosas responden, se adaptan y crean sistemas más resistentes para el cuidado de los becerros. Esta sesión, diseñada para fomentar debates y la resolución de problemas, equipará a gerentes y veterinarios con las herramientas para reconocer, responder y reducir los desafíos relacionados con el estrés en el rancho.

PRESENTADORES



El Dr. Ryan Breuer, MV,
DACVIM - LAIM, tiene un
doble nombramiento como
coordinador de casos de
diagnóstico y divulgación en el
Laboratorio de Diagnóstico
Veterinario de Wisconsin
(WVDL), así como Profesor
Asistente Clínico de Medicina

Interna de Grandes Animales en la Facultad de Medicina Veterinaria de la Universidad de Wisconsin–Madison. El Dr. Breuer completó su título de MV en 2012 en la UW-SVM, luego practicó medicina de animales grandes en la práctica general durante dos años y medio. También completó un programa de capacitación de residencia en Medicina Interna de Animales para Consumo en la Facultad de Medicina Veterinaria de la Universidad Estatal de Iowa. En la UW-SVM y WVDL, Breuer se centra en la consulta con veterinarios, así como en la enseñanza de estudiantes de veterinaria.



La **Dr. Theresa Ollivett**, DVM, PhD, DACVIM (LAIM), es Adjunta en la Escuela de Medicina Veterinaria en UW-Madison. Las responsabilidades de la Dra. Ollivett en la Escuela de Medicina Veterinaria se dividen entre enseñanza, investigación,

divulgación y servicio. Se involucra de forma activa en la investigación práctica de campo relacionada con el manejo de la salud del ganado lechero, así como en compartir el conocimiento generado de sus investigaciones a través de eventos de educación continua y publicaciones dirigidas a médicos veterinarios, productores y miembros de la industria.



El Dr. Franklyn Garry, MV es coordinador de manejo integrado de ganado y profesor en la Universidad Estatal de Colorado, donde trabaja en el Departamento de Ciencias Clínicas desde

1987. Desde 1996 ha sido el coordinador del programa de Manejo Integrado de Ganado en CSU. Este programa multidisciplinario de estudios de posgrado enfoca sus esfuerzos de investigación y capacitación en problemas en vacas/becerros, corrales de engorda, y la agricultura lechera. El Dr. Garry creció en un establo en el norte de Nueva York, recibió su licenciatura en ciencias y MV de la Universidad de Cornell, y su maestría en ciencias de la Universidad Estatal de Ohio. Después de trabajar en una práctica lechera de Nueva York, trabajó en capacitación clínica avanzada en la Universidad Maximillian en Munich, Alemania y en la Universidad Estatal de Ohio.