



**FUTURE  
READY** >>>  
ACCELERATING DAIRY'S SUCCESS

## Patrocinadores

**PATROCINADOR DE LA VISIÓN**  
Compeer Financial

**PATROCINADOR DE LA MISIÓN**

Acepsis  
American Foods Group  
Dairy Farmers of Wisconsin  
Dairy's Foundation  
MorganMyers  
Progressive Dairy  
Progressive Dairy Solutions  
RaboAgriFinance  
Video Solutions  
Zinpro

**PATROCINADORES CORPORATIVOS**

AgCountry	Diamond V
Agri-View	FarmFirst Dairy
ALCIVIA	Cooperative
Arm & Hammer	Focus on Energy
Animal Nutrition	GEA
Armor Animal Health	GreenStone Farm
Balchem Animal	Credit Services
Nutrition & Health	Land O'Lakes
BMO	Menn Law
BouMatic Brevant	Nicolet National Bank
Seeds	STgenetics
CP Feeds LLC	USAgNet LLC
Dairy Management Inc.	Zoetis

**PATROCINADORES DEL EVENTO**



## Regístrese hoy

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

Tarifa para no miembros ..... \$305  
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](http://www.pdpw.org) o llame al 800-947-7379.



CEUs disponibles

**Dairy AdvanCE** hasta 4.5 créditos DACE  
CONTINUING EDUCATION

**ARPAS** hasta 4.5 crédito ARPAS



Professional Dairy Producers®  
820 N. Main St., Suite D  
Juneau, WI 53039  
800-947-7379  
[www.pdpw.org](http://www.pdpw.org)



**2024 PDP**

**Conferencia del Ganadero**

**UN PLAN PARA EL ÉXITO** para

*propietarios de ranchos, gerentes y otros que toman  
decisiones sobre el establo*

2024



**Conferencia del  
Ganadero**

**Combinar longevidad  
con rentabilidad**

**UN PLAN PARA EL ÉXITO**



**29 Oct. | Plover, WI**

**30 Oct. | Arlington, WI**

Traducción  
simultánea  
al español

**Para propietarios de  
ranchos y aquellos que  
toman decisiones sobre  
el establo**

# Conferencia del Ganadero

**Martes, 29 de Octubre**

**Food + Farm Exploration Center**  
3400 Innovation Drive  
Plover, WI

**Miércoles, 30 de Octubre**

**Arlington Research Station Public Events Building**  
UW Arlington Ag Research Station  
N695 Hopkins Rd, Arlington, WI

**10:00 am** Registro  
**10:30** Inicio de la conferencia  
**3:30 pm** Fin de la conferencia

## Sesiones

### PROTEJA A LAS VACAS Y LOS BENEFICIOS CON BIOSEGURIDAD

La protección de su hato lechero y la garantía de la rentabilidad dependen de una sólida comprensión de los puntos críticos de control y las medidas de bioseguridad. En esta sesión, descubriremos las amenazas ocultas- gérmenes, enfermedades y patógenos invisibles- que pueden comprometer la salud de las vacas adultas y sus resultados. Dado el actual problema de la gripe aviar y su impacto en los establos de todo el mundo, este tema es más relevante que nunca.

El **Dr. Keith Poulsen, DVM, PhD**, describirá cómo los agentes infecciosos se propagan inadvertidamente de los seres humanos al ganado y de rancho en rancho. Conozca los pasos vitales para prevenir la contaminación cruzada y mitigar la incidencia de enfermedades zoonóticas. El Dr. Poulsen lo equipará con los consejos prácticos que necesita para proteger su hato y mejorar la longevidad de las vacas.

### MAXIMICE PROACTIVAMENTE LA SALUD DE LAS VACAS

La transición desde el final de la gestación hasta la lactancia es un período crítico para las vacas lecheras, que a menudo conduce a tensiones metabólicas y enfermedades. La salud de la vaca durante esta fase juega un papel importante en la productividad, longevidad y rentabilidad de su hato. Profundizaremos en formulaciones dietéticas selectas y prácticas de manejo que han demostrado reducir la incidencia de enfermedades durante este tiempo vulnerable.

El **Dr. Lautaro Rostoll Cangiano, PhD**, compartirá nuevos conocimientos sobre cómo los factores de los primeros años influyen en la susceptibilidad a las enfermedades a largo plazo y cómo la optimización del manejo de las becerras puede mejorar la salud futura del hato. Ármese con el conocimiento para salvaguardar la salud de sus vacas, al asegurar una transición más suave y un período de lactancia más productivo.

### DESCUBRA LOS SECRETOS DE LA LONGEVIDAD DEL HATO CON INFORMACIÓN DE LOS PRINCIPALES PRODUCTORES LECHEROS DE EE. UU

En esta sesión premier, tres productores lecheros de EE. UU. reconocidos mundialmente por su genética de primera compartirán sus conocimientos expertos sobre cómo lograr una longevidad excepcional del hato. Discutirán el impacto de los factores ambientales, la salud de las vacas y los rasgos de sostenibilidad en el éxito del hato a largo plazo. También compartirán cómo toman decisiones de desecho, así como decisiones genéticas que enfatizan las características genéticas de salud, las características del tipo y la eficiencia alimenticia.

Esta sesión de reflexión presenta a los productores lecheros de **élite Mitch Breunig, Tony Brey y Corey Hodorff**, y está diseñada para empoderarlo con estrategias prácticas de líderes lecheros que están dando forma al futuro de la longevidad del hato a través de la genética, el manejo y las prácticas innovadoras.



## Presentadores



**Dr. Keith Poulsen, DVM, PhD, DACVIM (LAIM)**

obtuvo su DVM y PhD de la Universidad de Wisconsin-Madison. Es licenciado en Ciencias Médicas en la Facultad de Medicina Veterinaria

y es director del Laboratorio de Diagnóstico Veterinario de Wisconsin, que se especializa en diagnóstico de enfermedades infecciosas y pruebas diagnósticas de gérmenes para exportación y comercio internacional. El Dr. Poulsen es presidente de la Asociación Americana de Técnicos en Diagnóstico de Laboratorio Veterinario y miembro activo de su comité de relaciones gubernamentales. También representa a Wisconsin en la Cámara de Delegados de la Asociación Americana de Medicina Veterinaria.



**Dr. Lautaro Rostoll-Cangiano, PhD** es Profesor Asistente de Inmunología Bovina en el Departamento de Ciencias Animales y Lecheras de la Universidad de Wisconsin-Madison.

Obtuvo su doctorado

en Inmunología y Microbiología en la Universidad de Guelph, Canadá, y su maestría en Ciencia Animal en la Universidad de Florida. Su trabajo de laboratorio se enfoca en comprender cómo los diversos factores de manejo en el rancho afectan la función inmunitaria y la salud en general de las vacas lecheras a lo largo de su vida. También estudia el impacto de los trastornos metabólicos en vacas lecheras sobre la función inmunitaria y la susceptibilidad a enfermedades. El objetivo de su laboratorio es crear soluciones prácticas basadas en la ciencia para aumentar la resiliencia y la resistencia a las enfermedades del ganado lechero.



**Mitch Breunig** es un productor lechero de tercera generación y propietario de Mystic Valley Dairy, Sauk City, Wisconsin. El establo ordeña alrededor de 450 vacas, cultiva 1,050 acres y se enfoca

en la cría para los rasgos de producción hereditarios, la longevidad, la constitución física sólida y la conformación. Además de ser fundamental en la formación del Centro de Innovación Lechera y formar parte de su consejo asesor, Mitch también se ha desempeñado como presidente de PDP. Es el criador del mundialmente famoso semental Holstein 1HO07235 TOYSTORY, un semental que estableció un récord mundial de producción de semen al producir más de 2.4 millones de unidades de semen, mientras producía descendencia con un equilibrio constante de alto tipo, producción y fertilidad.



**Tony Brey** y su hermano Jacob poseen y administran Brey Cycle Farm, un rancho Holstein registrado en el Condado de Door. Ordeñan 1,400 vacas Holstein registradas, crían

vaquillas a la medida, crían un pequeño hato de ganado vacuno para su carnicería en el rancho y cultivan su propio alimento en 1,500 acres mientras se enfocan en la sostenibilidad, la innovación y la comunidad. Tony obtuvo un título en Ciencias Lecheras de la Universidad de Wisconsin-Madison en 2007 y regresó a casa al rancho el cual ha agrandado de 100 vacas a su tamaño actual. Tony es miembro fundador de Peninsula Pride Farms, un grupo local de cuencas en los condados de Door y Kewaunee. También es miembro de la junta directiva de Holstein USA y ha formado parte de su comité de avance genético.



**Corey Hoodorff** es parte de la cuarta generación que posee y opera el rancho centenario de su familia con su esposa Tammy, su hermano Clint y su padre Doug.

Ordeñan 1,000 vacas y cultivan 1,200 acres en Second Look Holsteins, LLC, cerca de Eden, Wisconsin. Además de la entidad lechera, la estructura del negocio familiar también incluye Peniel Acres, Ltd. y Hoodorff Seeds and Agronomy. En el rancho, Corey supervisa a los miembros del equipo y el manejo de la operación lechera. Se ha desempeñado como líder de 4-H, miembro del comité lechero del condado de Fond du Lac, asesor de Holstein Junior del condado de Fond du Lac y director de la Asociación de Holstein del condado de Fond du Lac.