

Mensaje del Director Ejecutivo:

Espero que hayan podido participar en la conferencia que se realizó hace diez días. De lo contrario, puede contactarse con nosotros y nos aseguraremos de que reciba un inicio de sesión único en el sitio de la conferencia.

Necesita un inicio de sesión exclusivo para su dirección de correo electrónico, por lo cual, si otros miembros de su organización también lo requieren, envíe una lista completa de las direcciones a las que le gustaría tener acceso. Este es un beneficio para miembros, los no miembros pueden tener acceso según el caso.

El discurso de apertura de Jeffrey Simmons, CEO de Elanco fue inspirador y creo que vale la pena repetirlo aquí:

“Buenos días, buenas tardes y bienvenidos. Quiero que todos se detengan y consideren dónde estamos. Tanto físicamente como en un momento determinado. No podemos elegir la época y los tiempos en que vivimos, o dónde tenemos que estar en cualquier momento, pero estoy dando esta presentación en el rancho de un colega de Elanco, porque aquí es donde todo comienza, en las fincas y ranchos con productores y alimentadores.

Desde mi perspectiva, nunca ha habido un momento más significativo para la industria mundial de la carne vacuna. Después de un año que magnificó el papel de los animales y lo que hacen en nuestras vidas, no estoy seguro de que pueda haber un momento más significativo que ahora. La pandemia de COVID 19 sacudió nuestro sistema y despertó a la importancia de los animales sanos para hacer que la carne, la leche, el pescado y los huevos estén más disponibles y sean más pagables. 2020 también trajo más política, más divisiones y más agendas que incluyen temas como la inmigración, el comercio, la ciencia de las vacunas y el medio ambiente. Todo fundamental para nuestra industria y nuestros medios de vida. No tenemos otra opción, debemos intervenir y liderar. La generación de líderes que nos respaldaron y los que vendrán nos necesitan para liderar. No es el momento de ser cuidadosos y políticamente correctos. Espero que todos vean esto. La agricultura se encuentra en la intersección de muchos de estos problemas. Somos más relevantes que nunca.

Además de mejorar la salud física y mental de las personas, la agricultura animal tiene un papel enorme en la protección de nuestro planeta, que debe ser una

prioridad en este momento, y de eso se trata esta conferencia. El papel de la agricultura animal en el panorama más amplio de la sostenibilidad debe ilustrarse mejor como lo que es: parte de la solución, no parte principal del problema. Necesitamos darle la vuelta a esto; Si queremos alcanzar los Objetivos de Desarrollo Sostenible, como el hambre cero, la buena salud y el bienestar y la neutralidad de la temperatura para 2050, tenemos que marcar la diferencia en esta década. ¡Es ahora! Los mayores movimientos y coaliciones ocurren cuando los grupos colectivos se unen y se dan cuenta de dónde están y de una visión común para el futuro. Creo que es para esta conferencia que es ahora, nuestro momento es ahora. Es posible que la pandemia haya comenzado esta década, pero al final debemos ser capaces de recordar los principales movimientos que hicimos en esta industria para hacer un planeta más saludable.

Esta es una misión personal para mí y lamento si me pongo un poco provocador, porque creo que es hora de que comencemos un movimiento aquí mismo, la industria mundial de la carne vacuna debe liderar la sostenibilidad ambiental. Desde cambios en la administración aquí en los EE. UU. Hasta organizaciones globales como la ONU hasta una mayor participación de organizaciones filantrópicas globales como la Fundación Bill y Melinda Gates, las estrellas están alineadas y la sostenibilidad es parte de la agenda de todos. Todos queremos la misma cosa; un ambiente estable, con aire limpio, agua limpia, comida de alta calidad que nutre a las personas. En lugar de simplemente ser servidos en la mesa, aquellos de nosotros en esta industria debemos tener un asiento a la cabeza de la mesa. Podemos ser un blanco fácil o podemos mostrarle al mundo que somos la solución. Una solución para algunos de los mayores desafíos del mundo. Desde el cambio climático hasta la desnutrición, los animales están en la intersección.

Así que comencemos. Lo primero que debemos hacer hoy es un compromiso personal y organizacional. Yo lo llamo poner una estaca en el suelo, apropiado para la industria de la carne vacuna. ¿Qué van a hacer ustedes y sus empresas? Cómo aprovechar este encuentro, alinear nuestras iniciativas y empezar a actuar. En octubre de 2020, Elanco apostó por la sostenibilidad en la agricultura animal, compartiendo nuestro compromiso con el mundo con nuestras promesas de objetivos saludables. Estos compromisos de una década buscan mejorar la salud de las personas, los animales y el planeta, ya sea mejorando la disponibilidad de proteínas nutritivas sostenibles o siendo un socio líder en el camino hacia cero emisiones netas, nos hemos comprometido a aumentar el acceso a la atención para tres mil millones de animales de campo y ayudar a nuestros clientes a eliminar 21 millones de toneladas métricas de emisiones de sus granjas para 2030. Ese es nuestro compromiso. El compromiso de Elanco refleja mi propio interés personal en el terreno; un llamado a avanzar ahora para un futuro mejor mañana. Lo llamé en voz alta en mi carta anual de CEO como una de las fuerzas más grandes en la primera mitad de esta década. Planeo estudiarlo, crear coaliciones con ustedes, simplificar nuestras historias, para que se pueda entender, y ayudar a nuestra industria a caminar por este camino hacia el cero neto.

Quiero empoderar a este grupo para que haga lo mismo, para que actúen, por favor. ¿Qué significa? Significa que la gente aquí, hoy, debe abogar por esta industria. Como personas que intentan cambiar el futuro, debemos influir en el diálogo todos los días y tomar acciones audaces que generen los resultados correctos. Tenemos que trabajar juntos: nuestra visión se convierte en realidad cuando los propósitos comunes chocan y la verdadera pasión se puede aprovechar para el bien colectivo. Juntos podemos hacer cosas difíciles por el bien de nuestra sociedad en todo el mundo, tenemos que creer eso.

Más allá de las vidas perdidas por esta pandemia, la mayor tragedia sería si no actuamos de acuerdo con lo que hemos aprendido, que la carne, la leche y los huevos realmente importan a las personas. Desde los estantes vacíos, el racionamiento de la carne y las crecientes ventas de proteínas de origen animal, vimos que las personas recurrían a estos alimentos en busca de comodidad y nutrición en momentos de necesidad. ASÍ es como se pone el “la carne” en el suelo (el lema de mi charla “Putting a stake in the ground”).

La segunda área es innovar nuestro camino hacia un futuro mejor. La innovación es clave. A pesar de que solo representan el 4% de las emisiones de EE. UU., El ganado, en particular, a menudo se cita como el principal culpable de las emisiones de GEI. Pero los animales sanos juegan un papel fundamental en el camino hacia el cero neto. Además del importante papel de la leche, la carne y los huevos en la nutrición y la salud humana, reciclan los subproductos alimenticios, la hierba, los forrajes que los humanos no pueden usar de áreas terrestres que no tienen un uso alternativo o tienen un uso limitado, creando al menos el doble de proteínas ricas en nutrientes en la leche y la carne de las que consumen. La clave para lograr el cero neto es secuestrar carbono y equilibrar las emisiones con las absorciones. El ganado es un actor importante en ambos lados de ese balance de emisiones.

Si queremos marcar la diferencia en las emisiones de la producción de proteínas, debemos invertir en la innovación de los animales. La mayor parte de la inversión en las últimas décadas se ha realizado en el lado de los cultivos de la industria, pero se producirán más proteínas a partir de animales. Ahí es donde la capacidad de reducir las emisiones dentro del sector eclipsa cualquier impacto que podría lograr una proteína alternativa. Solo en los EE. UU., las ventas minoristas de carne crecieron \$ 13,3 mil millones en 2020. Piense en eso; es 27 veces más grande que todo el mercado alternativo basado en plantas. La mayoría de nosotros aquí en la industria de la carne vacuna sabemos que el ganado es parte del ciclo natural del carbono biogénico, que produce metano derivado del CO₂ en la atmósfera. El ganado se alimenta del carbono capturado en las plantas y emite una pequeña fracción como metano. A diferencia del dióxido de carbono, el metano es un gas de efecto invernadero de vida corta que persiste durante aproximadamente una década. Aquí es donde reside la verdadera oportunidad para nuestra industria; la naturaleza de corta duración del metano. Las concentraciones atmosféricas responden mucho más rápidamente a las reducciones de emisiones que el CO₂. Por lo tanto, reducir las emisiones de metano con la suficiente rapidez puede tener un impacto refrescante en el medio ambiente. Si podemos reducir las emisiones de metano en

un tercio en 2050 en comparación con 2020, podemos crear un efecto de enfriamiento significativo en el clima y acercarnos al objetivo del acuerdo de París de contener el calentamiento por debajo de 1,5 grados centígrados. Las innovaciones en animales que pueden reducir las emisiones de metano son una oportunidad real y emocionante para que la agricultura animal sea parte de la solución climática global. Totalmente diferente de lo que todo el mundo piensa; no somos el problema, somos críticos para la solución.

Me centraré en el metano entérico derivado del proceso digestivo de los animales, la mayor fuente de emisiones del ganado. Las mejores vías para reducir las emisiones entéricas incluyen las siguientes:

- 1. Reducir las pérdidas por muerte y enfermedad*
- 2. Optimización de la alimentación a fuentes que generan menores emisiones,*
- 3. Selección genética de animales que naturalmente tienen una mayor eficiencia de producción.*
- 4. Aditivos alimentarios que pueden reducir el metano y mejorar la eficiencia, generando más carne, leche o huevos por unidad de alimento, con menores emisiones por unidad.*

También tenemos que cambiar el modelo de cómo vemos la innovación, para capturar los beneficios de sostenibilidad que la innovación aporta a la industria ganadera. Necesitamos objetivos basados en la ciencia para medir los resultados correctos. Necesitamos modernizar nuestros sistemas regulatorios para hablar sobre los beneficios ambientales derivados de la innovación. Los animales sanos pueden usar sus recursos de manera más eficiente para convertir su alimento y agua en carne, leche y huevos. Al utilizar objetivos basados en la ciencia, podemos cambiar lo que medimos y ayudar a impulsar las inversiones en innovación y tecnología que impactan estos objetivos y hacen que la agricultura sea parte de la solución.

En Elanco estamos listos para forjar el camino del cambio positivo para hacer esto contigo. Con más de 20 años de sólido seguimiento de datos de la industria, la experiencia técnica y de evaluación comparativa de Elanco ayuda a los clientes a identificar sus posibles ajustes para reducir su huella y realizar un seguimiento de su progreso a lo largo del tiempo. Entre nuestros productos, nuestras asociaciones, nuestros sólidos datos de la industria, experiencia clave. Estos cuatro ingredientes clave nos ayudan a posicionarnos como socios líderes de nuestros clientes en un camino hacia cero netos, y tienen nuestro compromiso de que estamos con ustedes en esto.

A lo largo de los años, hemos desarrollado productos y soluciones que tienen un historial de mejora de la sostenibilidad de la producción ganadera. Y es gracias a nuestra gente apasionada que viene a trabajar todos los días con el deseo de marcar la diferencia para las personas y los animales a los que servimos. Las soluciones de Elanco ya ayudan a los agricultores y ganaderos a mejorar la sostenibilidad de la producción ganadera. Nuestros productos juntos ayudan a la industria de la carne de res a reducir la huella de la producción de carne de res en

un 9%, ayudando a un productor de carne a usar 60 libras menos de alimento y producir 67 libras más de carne de cada animal, y continuamos explorando más innovaciones. Pero siempre podemos hacerlo mejor. Imagine un mundo en el que vayamos más allá de mitigar el impacto de los animales en el medio ambiente. ¿Qué pasa si los agricultores y ganaderos la principal fuente de ingresos proviene de su capacidad para reciclar, secuestrar carbono y crear gas natural renovable y electricidad renovable a partir de animales? Creo que esto sucederá y se convertirá en una realidad en esta década.

A lo largo de la historia, la ciencia y la innovación han sido las soluciones a nuestros mayores desafíos, como la pandemia en este momento. La innovación importa y será la respuesta nuevamente. Así que termino con el siguiente punto clave: tenemos que pasar de la defensa a la ofensiva. Me gustaría hacerte una pregunta: ¿cuál es tu narrativa? ¿Cuál es la carne que pones en el suelo? Ahora es nuestro momento. Necesitamos líderes valientes y audaces en los que apoyarnos, nuestro futuro depende de ello. No se trata solo de mi empresa o de la suya, es un desafío personal para todos nosotros, es muy personal para mí. Me he convertido en un estudiante de este tema; Tengo mucho que aprender de muchos de ustedes. Aprendiendo de los expertos, a la gente de mi equipo le gusta la Dra. Sara Place, porque cuando se vuelve personal, la corrección política se detiene, la preocupación por hablar desaparece. Necesitamos líderes que estén dispuestos a apoyarse y liderar la conversación en torno a la innovación. Inversión y soluciones científicas reales en agricultura animal que logren la salud del planeta, los animales y las personas simultáneamente.

Los animales sanos nunca han sido más relevantes. Esta década no es un momento para que la agricultura animal y la ciencia vayan a lo seguro, ya lo hemos hecho antes. La agricultura animal debe pasar de la defensa a la ofensiva, para que podamos darles a los consumidores lo que quieren, darles a los animales lo que necesitan, todo mientras no solo reducimos nuestro impacto en el medio ambiente, sino que somos parte de la solución. Suena genial, ¿no? Aún mejor, es posible, si los que estamos aquí hoy decidimos que queremos liderar, y yo digo liderar porque nuestra industria no puede hacerlo sola. Necesitamos los mejores innovadores y pioneros, colaboradores, impulsores, agitadores y visionarios que puedan romper la burbuja de la industria con soluciones e ideas que hagan un mundo mejor.

El mundo está mirando. Del gobierno a la filantropía a la persona común; la sostenibilidad es parte de la agenda de todos. Las estrellas se están alineando y es el momento de brillar la agricultura animal. Comienza ahora, comienza aquí en la puerta de la granja y con cada uno de nosotros individualmente en esta conferencia con GRSB. Comienza con acciones y no debemos arrepentirnos. Cuando termine esta década. No podemos salirnos del cambio climático con la comida, lo siento. Demostramos durante el COVID que lo que el mundo quiere es carne de res, quieren proteínas animales, pero podemos mejorar la forma en que la comida llega a nuestro plato, y eso depende de nosotros. Tenemos la solución. Los animales sanos son una parte esencial de la agricultura climáticamente inteligente que se requiere para nutrirse mientras se cumplen los objetivos climáticos. Cuando se trata

de abordar estos desafíos, podemos ser más accesibles y tener más impacto que cualquier otra industria. Yo creo eso y sé que tú lo crees. Juntos podemos lograr metas complejas para el bien de la sociedad en todo el mundo. Gracias."

Me gustaría agradecer a Jeff y a todos los demás oradores y participantes. Un agradecimiento especial a Nicole Johnson Hoffman, quien dio un discurso final igualmente motivador, ¡y eso en medio de la noche desde Alemania! Gracias por tu dedicación.

En general, sentí que la conferencia fue un éxito. Definitivamente, hay algunas cosas que aprendimos sobre el uso de la plataforma en línea que podríamos mejorar en el futuro, pero por primera vez me complació lo bien que funcionó. ¡Por supuesto, agradecemos sus comentarios!

Gracias,
Ruairidh Petre
Mesa Redonda Global para la Carne Sostenible
Director ejecutivo
26 de abril de 2021

GRSB y sus partes interesadas desean agradecer a las siguientes organizaciones por sus contribuciones al Fondo de Aceleración de la Sostenibilidad de la Carne Vacuna y el apoyo a la Conferencia Global 2021 sobre Carne Vacuna Sostenible.



Webinar de Mayo

Reunión informativa final para miembros sobre los objetivos globales
27 de mayo de 2021

Webinar de Junio

La importancia de la proteína animal
24 de junio de 2021

Noticias Globales

GUARDIANS OF THE GRASSLANDS
PUBLIC LAUNCH
MAY 4, 2021
4:00 p.m. PT / 5:00 p.m. MT / 6:00 p.m. CT / 7:00 p.m. ET

CCA CANADIAN CATTLEMEN'S ASSOCIATION
Ducks Unlimited Canada
NATURE CONSERVANCY CANADA

KARLA GUYN
BEN CAMPBELL
CATHERINE GRENIER
STEVEN LEE

Ducks Unlimited Canada
grazed right GRASS FED BEEF
NATURE CONSERVANCY CANADA
All About Kids for Children & Youth

Únase a nosotros para una importante discusión sobre cómo salvar el único ecosistema en peligro de Canadá.

Guardians of the Grasslands es un documental corto producido por Story Brokers Media House en asociación con Canadian Beef, Ducks Unlimited Canada y Nature Conservancy of Canada. Esta película explora el papel vital que juega el ganado en la preservación de nuestros pastizales templados nativos en peligro de extinción y fue filmada en el lugar de la cooperativa de pastoreo Waldron Ranch en el sur de Alberta.

Calendario de eventos de GRSB

Consulte un resumen de todas las reuniones, [llamadas y seminarios web en nuestro calendario de eventos](#) en el área de miembros del sitio web.

Si no tiene una contraseña para el área de miembros, haga clic en "Olvidé mi contraseña" al iniciar sesión.

