

Mensaje del Director Ejecutivo:

¡Feliz año nuevo! Me gustaría comenzar deseando a todos los miembros de GRSB lo mejor para el 2021. Espero que hayan tenido una temporada navideña tranquila y estén renovados para los desafíos que traerá este año.

Próximo Webinar

Yendo directamente a los desafíos futuros, recordarán que hablé sobre la Cumbre de Sistemas Alimentarios de las Naciones Unidas que se celebrará este año. Nuestro primer seminario web del año "BEING HERD: From COP to G20, How to Effect Change on a Global Level" ("SER REBAÑO: De la COP al G20, cómo efectuar el cambio a nivel global") se llevará a cabo el 28 de enero (19:00 UTC) y cubrirá la importancia de participar de manera proactiva y constructiva en estos debates que contribuyan a dar forma a políticas y opiniones sobre el papel que juega la producción de carne en el clima, la biodiversidad y los sistemas alimentarios. Creemos que GRSB necesita canalizar las comunicaciones sobre la contribución positiva de la industria a un sistema alimentario próspero.

Este año veremos varios de estos importantes foros internacionales organizados por la ONU y otros como el WEF, el G20, etc. discutiendo el futuro de los alimentos. También están los dos procesos principales de la COP, el clima y la biodiversidad, que sin duda cubrirán la producción de carne vacuna. Sin una participación activa y constructiva en estos eventos, la industria de la carne vacuna se arriesga a permitir que se envíen señales a los legisladores de que no tenemos defensa contra las preocupaciones de detractores como EAT Lancet y otros. Necesitamos estar allí para mostrar lo que está haciendo la

industria de la carne vacuna para lograr un cambio positivo y continuar produciendo proteínas de alta calidad que tanto se necesitan. El panel incluirá una variedad de miembros de GRSB que han estado involucrados en estos procesos internacionales, quienes darán una idea de por qué son importantes para la industria en general y para todos nuestros miembros. La sesión será moderada por Engine MHP, que ha estado desarrollando nuestra estrategia de comunicación con nosotros durante los últimos meses, y que también discutirá cómo GRSB y nuestros miembros pueden colaborar para comunicarse de manera efectiva en estos eventos.

Potenciando la Carne de res Sostenible

Nuestra Conferencia Global "Potenciando la Carne Sostenible" se llevará a cabo los días 13 y 14 de abril, y será el lanzamiento público de nuestros objetivos globales.

El formato será completamente nuevo, "en línea" y permitirá a los participantes crear su propio itinerario a partir de contenido tanto en vivo como "a pedido" ("on demand"). Las sesiones en vivo se repetirán con preguntas y respuestas dos veces, para que los miembros de todo el mundo tengan la oportunidad de participar en el momento que más les convenga. Todos los materiales estarán disponibles para los participantes "a pedido" después de la conclusión de la conferencia.

Estar en línea tiene algunas ventajas reales tanto para los asistentes como para los presentadores. El contenido que no es fácil de compartir en eventos en vivo, como videos de producción ganadera en distintas partes del mundo, brindará más información sobre lo que está sucediendo en campos y ranchos en todo el mundo, y los asistentes podrán crear un cronograma en torno a sus intereses específicos y zona horaria.

Si bien reconocemos que extrañaremos la interacción personal que todos valoramos tanto de los eventos en vivo, estamos trabajando con nuestro

proveedor de servicios para brindar oportunidades de interactuar a través de la plataforma en línea; por ejemplo la creación de stands virtuales que los asistentes pueden visitar para discutir directamente con empresas patrocinadoras y mesas redondas nacionales.

Los detalles de la gama completa de oportunidades de patrocinio estarán disponibles a través de Katie Ambrose en breve.

Gracias,

Ruaraidh Petre
Mesa Redonda Global para la Carne Sostenible
Director ejecutivo
12 de enero de 2021

Noticias Globales

Los artículos de todo el mundo que se presentan a continuación son recientes y representan opiniones que están generalizadas o que pueden ganar popularidad en las discusiones del próximo año:

[Opinión: Cumbre sobre sistemas alimentarios de la ONU, 2021](#)

Marshall Matz, Agri Pulse, 5 de enero de 2021

El Secretario General de la ONU, António Guterres, anunció el Día Mundial de la Alimentación, 16 de octubre de 2019, que organizaría una Cumbre de Sistemas Alimentarios en 2021 con el objetivo de maximizar los beneficios colaterales de un enfoque de sistemas alimentarios consistente con los Objetivos de Desarrollo Sostenible de la ONU para 2030. La Cumbre lanzará nuevas y audaces acciones para lograr avances en los 17 ODS, cada uno de los cuales se basa hasta cierto punto en sistemas alimentarios más saludables, sostenibles y equitativos.

El segundo de los Objetivos de Desarrollo Sostenible de la ONU es "Poner fin al hambre, lograr la seguridad alimentaria y una mejor nutrición y promover la agricultura sostenible". Al Secretario General le preocupaba que no estuviéramos en camino de alcanzar ese objetivo, entre los otros ODS, y de hecho las cifras se están alejando de ese objetivo en los últimos cinco años.

El Secretario General también reconoce que la forma en que producimos los alimentos y cómo y qué hacemos entre el campo y el tenedor contribuye a las emisiones, los desechos y no es sostenible. Pero también reconoció que las soluciones a estos desafíos se pueden encontrar en lo que podemos hacer de manera diferente en nuestro sistema alimentario; de ahí la Cumbre de Sistemas Alimentarios de la ONU de 2021.

La Cumbre intentará despertar al mundo sobre el hecho de que todos debemos trabajar juntos para transformar la forma en que el mundo produce, consume y piensa en los alimentos. Es una cumbre para todos en todas partes, una cumbre de personas, cada uno de nosotros tiene algo que decir y cada uno de nosotros puede hacer algo que pueda marcar la diferencia.

[Breaking views Dixon: Cómo hacer que la cumbre climática COP26 sea un éxito](#)

Hugo Dixon, Reuters, 5 de enero de 2021

Hay dos puntos de inflexión en la crisis climática. La primera vendrá si el clima se sale de control; el segundo, si la humanidad toma una acción decisiva para evitar que el planeta se fría antes de esa fecha. Mientras el mundo se prepara para la cumbre climática de las Naciones Unidas "COP26" de noviembre, nos acercamos a ambos puntos de inflexión.

La humanidad está intensificando su acción para combatir la amenaza. Joe Biden ha prometido que Estados Unidos alcanzará emisiones netas de carbono cero para 2050. China ha prometido llegar allí antes de 2060. Mientras tanto, la Unión Europea y el Reino Unido, que preside las conversaciones sobre el clima, han aumentado sus objetivos a corto plazo para reducir emisiones.

La tecnología de bajas emisiones de carbono también avanza a pasos agigantados. Como resultado, el costo anual de llegar a cero neto es ahora \$ 1 billón menos que hace un año, según Goldman Sachs. Mientras tanto, los inversores están abandonando los combustibles fósiles y reduciendo el costo del capital para la energía renovable.

[Para financiar la conservación de la biodiversidad, redirija los subsidios de estas tres industrias \(comentario\)](#)

Michelle Chong, Mongabay, 17 de diciembre de 2020

En medio de la pandemia de COVID-19, los fondos para la conservación de la biodiversidad provenientes del turismo y las donaciones se han agotado. Sin embargo, un nuevo [informe](#) publicado por The Paulson Institute, Cornell University y The Nature Conservancy, que describe el estado actual de las finanzas para la conservación, argumenta que la medida fiscal más poderosa para detener la extinción de especies no necesita nuevos fondos, sino la reasignación de los fondos existentes, en particular los subsidios agrícolas, pesqueros y forestales que son perjudiciales para la biodiversidad.

El informe destaca cómo los contribuyentes podrían estar subvencionando sin saberlo las prácticas agrícolas, pesqueras y madereras que conducen directamente a las especies a la extinción. Los cambios en el uso de la tierra y el mar fueron la principal causa de pérdida de biodiversidad en los últimos 50 años. Se predice que el 70% de la pérdida de biodiversidad terrestre y el 50% de la biodiversidad de agua dulce será atribuible a prácticas agrícolas insostenibles para 2050. El informe encontró que, en 2019, los subsidios a la agricultura, la pesca y la tala que degradaron la naturaleza (US \$ 273 - 542 mil millones) superaron el gasto total mundial en conservación de la biodiversidad de dos a cuatro veces.

[La sostenibilidad en la ganadería es una cuestión de equilibrio](#)

Roxane Feller, Euractiv, 15 de septiembre de 2020

Este artículo forma parte de nuestro informe especial [Explorando la sostenibilidad en el sector ganadero de la UE.](#)

La sostenibilidad es un acto de equilibrio. Esto se aplica a todos los sectores, pero a ninguno más que al sector ganadero, una de las áreas de enfoque clave de Europa en el Pacto Verde de la UE.

Repitiendo los comentarios de la ministra de Agricultura de Alemania, Julia Klöckner, durante una reunión de julio de la reunión del Comité ENVI del Parlamento Europeo: "La agricultura orgánica no es el santo grial y la agricultura convencional no es el diablo. La agricultura orgánica debe volverse más eficiente y los agricultores convencionales deben volverse más sostenibles. Es una oportunidad para que todos trabajemos juntos ". - Puedo decir que cuando se trata del equilibrio deseado para la verdadera sostenibilidad, no podría estar más de acuerdo. Cuando se toma la salud animal como el punto fundamental de la ganadería, el acto de equilibrio se convierte en una tarea mucho más sencilla. Cualquier plan de gestión de la salud animal bien establecido y practicado cumplirá con los tres pilares principales de la sostenibilidad.

Tomando el aspecto social en primer lugar, cualquier empresa sostenible debe contar con el apoyo de sus empleados y de la comunidad en la que opera, así como el apoyo de los consumidores a los que sirve.

La aceptación social está creciendo en influencia y se debe tener el debido cuidado para no dejar que las emociones y las opiniones superen lo que importa: asegurar un suministro de alimentos sostenible a precios asequibles que sea respetuoso tanto con el medio ambiente como con el bienestar animal. La sanidad animal es un requisito previo para un buen bienestar animal. Las vacunas y los medicamentos veterinarios ayudan a prevenir y tratar las enfermedades animales, así como a reducir el dolor y la incomodidad.

Y en términos de nuestra salud compartida, los animales sanos son la piedra angular de los altos niveles de seguridad alimentaria de Europa. La gestión

cuidadosa de la salud animal centrada en la prevención también reduce la aparición de infecciones bacterianas y, por lo tanto, la necesidad de utilizar antibióticos.

Los animales sanos también cumplen con el pilar medioambiental. Las eficiencias que son beneficiosas para nuestro medio ambiente se crean con mayor frecuencia cuando los rebaños o manadas se benefician de una buena salud. Los agricultores pueden implementar herramientas innovadoras que ayuden a monitorear factores como la ingesta de alimento, el peso, la temperatura, etc., ayudando con un manejo más específico de los animales, tanto individualmente como en grupo.

Los animales sanos requieren menos insumos de recursos naturales como alimento y agua a medida que se mueven a través del sistema de producción, por lo que se puede evitar la necesidad excesiva de tales insumos. El ganado también puede consumir residuos de cultivos y otros subproductos que, de otro modo, podrían convertirse en una carga ambiental, ya que el 86% de la alimentación del ganado no es apto para el consumo humano. Los animales bien manejados también pueden conducir a una disminución del 30% en las emisiones de gases de efecto invernadero según la Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación. Y en términos de biodiversidad, los animales que pastan ayudan a mantener los pastizales que actúan como importantes trampas de carbono y no se pueden utilizar para cultivar otros alimentos.

Y finalmente en el pilar económico, asegurar la viabilidad de la ganadería también está vinculado a la creación de eficiencias. Esto significa utilizar las herramientas y los servicios de salud animal necesarios para reducir la mortalidad animal y evitar cualquier pérdida de alimentos u otros productos directamente a nivel de campo.

Continúa en la siguiente página

GRSB y sus miembros quisieran agradecer a las siguientes organizaciones por su contribución al Fondo Global para la Aceleración de la Sustentabilidad de la Carne Vacuna



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.