

**Se otorgaron más de \$90 millones a la promoción de las cadenas de suministro sustentables**

*La Fundación Gordon y Betty Moore extiende los esfuerzos de conservación a la agricultura, la pesca y los mercados financieros.*

PALO ALTO, 24 de marzo de 2016 – La fundación Gordon y Betty Moore, uno de los principales patrocinadores de la preservación del mundo, anunciaron que realizarán donaciones por más de \$90 millones con el objetivo de avanzar en la preservación mediante la disociación de la producción de alimentos de los impactos medioambientales negativos.

Los fondos de la subvención fomentarán la formación de una serie de colaboraciones con la Iniciativa de Bosques y Mercados de Agricultura de la Fundación Moore <https://www.moore.org/programs/environmental-conservation/forests-and-agricultural-markets-initiative>, [la Iniciativa de Preservación y Mercados Financieros](#), y [la Iniciativa de Océanos y Mercados de Pescados y Mariscos](#). Los colaboradores incluyen a Ceres, FishWise, Monterey Bay Aquarium Seafood Watch, National Wildlife Federation, New Venture Fund, Sustainable Fisheries Partnership, The Nature Conservancy, World Business Council for Sustainable Development y World Wildlife Fund. Su participación es una demostración de la creciente importancia de las asociaciones entre los sectores sin fines de lucro y los sectores privados para ocuparse de las presiones del mercado en los bosques y océanos del mundo.

“El crecimiento previsto de la población global y la demanda relacionada con dietas más sustanciosas, que incluyen más proteínas, azúcares y aceites, constituirá una presión sin precedentes para nuestros recursos naturales”, expresó Aileen Lee, directora del programa de preservación y estrategias de mercado y nueva jefa de preservación del medio ambiente de la Fundación Gordon y Betty Moore. “Ahora más que nunca, la necesidad de producir alimentos sin causar una degradación grave del medio ambiente es esencial para mantener la capacidad productiva y la integridad de los ecosistemas de la Tierra.”

- Actualmente, la agricultura cubre casi el 40 por ciento de la tierra libre de hielo del mundo. Usa entre el 70 y el 90 por ciento de toda el agua dulce extraída y conforma casi el 30 por ciento de las emisiones de gas del efecto invernadero a nivel global.
- La agricultura comercial es la causa de la mitad de todas las pérdidas de bosques a nivel global.
- A pesar de los esfuerzos comunes por permitir que se recuperen los recursos pesqueros objetivo, con 80 millones de desembarcos de las pesqueras a nivel global en 2012, el exceso de explotación sigue siendo frecuente en las pesqueras de todo el mundo.
- La acuicultura global ha aumentado a más del doble desde mediados de la década del 90, y eso implica consecuencias ecológicas, entre ellas, la conversión física de los ecosistemas costeros (p. ej. las ciénagas salitrosas y los manglares), la polución de las aguas costeras con nutrientes y antibióticos, y la dependencia de la captura de peces salvajes para alimentación.

“Los negocios que piensan a futuro, ya reconocen la apremiante necesidad de cambiar y están tomando medidas para limpiar sus cadenas de suministro”, explicó Lee. “Para hacer este trabajo con suficiente velocidad y a una escala significativa, las colaboraciones principales formadas a través de estos subsidios tomarán como punto de partida este ímpetu y lo ampliarán para ayudar a transformar los mercados de los productos básicos más comercializados, entre ellos la carne de res, la soja, el atún y los camarones, mediante un cambio en las prácticas de compra de los principales compradores, que establece y fortalece los estándares de producción y cambia las prácticas en el suelo”.

La fundación trabajará con los siguientes socios, que tienen áreas de competencia especializadas, para centrarse en una parte significativa de la estrategia y los recursos de las iniciativas, formando las siguientes colaboraciones para cada iniciativa:

- La **Iniciativa de Bosques y Mercados de Agricultura** está trabajando para cambiar la escala de producción mundial de carne de res y soja a una forma más eficiente, sustentable y sin deforestación, para lo que impulsa la influencia de las compañías nacionales y multinacionales con suficiente alcance al mercado para que se establezcan estándares de compra de productos que incentiven la adopción de prácticas que eviten la deforestación por parte de los productores de las regiones del Amazonas, el Cerrado y el Chaco. La principal colaboración de la iniciativa de agricultura se realizará entre National Wildlife Federation ([GBMF5222](#)), The Nature Conservancy ([GBMF5220](#)), World Wildlife Fund ([GBMF5219](#)) y la Fundación Moore.
- La **Iniciativa de Océanos y Mercados de Pescados y Mariscos** tiene como objetivo proteger los ecosistemas marinos y costeros mediante la mejora de las prácticas de acuicultura, y la salud y abundancia de los recursos de peces silvestres capturados. La colaboración principal de la iniciativa de pescados y mariscos será entre FishWise, Seafood Watch, Sustainable Fisheries Partnership, World Wildlife Fund, New Venture Fund (el patrocinador fiscal de colaboración en pescados y mariscos, [GBMF5208](#)) y la Fundación Moore.
- La **Iniciativa de Preservación y Mercados Financieros** está usando el poder de los principales mercados financieros para impulsar cambios en el sector de los alimentos que reduzcan las prácticas de producción que degradan los ecosistemas naturales y que apoyen a las empresas y a los mercados de capital para tomar decisiones basadas en la información sobre la base de divulgaciones eficaces. La colaboración financiera de la iniciativa será entre Ceres ([GBMF5225](#)), World Business Council for Sustainable Development ([GBMF5227](#)), World Wildlife Fund ([GBMF5226](#)) y la Fundación Moore.

Para transformar las prácticas en estos mercados se necesitará un grado de colaboración sin precedentes entre los diferentes sectores, entre organizaciones sin fines de lucro, empresas, gobiernos y otras partes interesadas. Respaldar una plataforma de estas colaboraciones ayuda a fomentar una mayor coherencia entre estas partes, y por extensión, debería permitir una participación más eficaz entre los diferentes sectores.

“Los datos demuestran que el sector privado se enfrentará a la escasez de recursos y a la incertidumbre en cuanto al futuro si la sustentabilidad no se integra en las cadenas de suministro”, explicó el Dr. Guillermo Castilleja, jefe del programa de preservación del medio ambiente de la Fundación Moore. “A través de estos esfuerzos de colaboración, creemos que las organizaciones no gubernamentales podrán trabajar con las partes del sector privado con mayor flexibilidad y reacción a la dinámica de los cambios rápidos en la cadena de suministro, de una forma coordinada con mayor facilidad y solidez”.

Fuera de las colaboraciones nuevas, una parte considerable de las tres iniciativas de mercado, de un poco más de \$40 millones en total, se reserva para responder a las necesidades que surjan a medida que se desarrolle el trabajo de las colaboraciones. Además, la mitad de los fondos de las colaboraciones se otorgará a otras organizaciones cuya experiencia pueda ser necesaria para lograr los objetivos de la iniciativa. Las preguntas sobre estas nuevas colaboraciones se pueden dirigir directamente a la fundación a [conservation.program@moore.org](mailto:conservation.program@moore.org).

**Contacto:**

Genny Biggs

Fundación Gordon y Betty Moore

[genny.biggs@moore.org](mailto:genny.biggs@moore.org)

415-577-0094

###

---

## Apéndice para los medios

### Comentarios e información acerca de los colaboradores

---

#### Acerca de Ceres

Ceres es una organización sin fines de lucro que impulsa a muchos de los inversores y empresas más grandes del mundo a tomar medidas más sólidas respecto al cambio climático, la escasez de agua y otros desafíos de sostenibilidad a nivel mundial. Ceres dirige la Red de Inversores sobre el Riesgo Climático, un grupo de 120 inversores institucionales con activos colectivos que suman un total de aproximadamente \$13 billones enfocado en riesgos empresariales y oportunidades de cambio climático. Ceres colabora con más de 100 empresas, muchas de las cuales son firmas de Fortune 500, comprometidas con prácticas comerciales sostenibles y con la urgencia de generar políticas climáticas y de energía limpia robustas. Para obtener más información, visite [www.ceres.org](http://www.ceres.org) o puede seguir a Ceres en Twitter [@CeresNews](https://twitter.com/CeresNews).

*"Ceres se enorgullece de unirse a WWF y WBCSD en esta sociedad importante, fundamentalmente, para cambiar las prácticas para la obtención de alimentos a nivel global, que no son sustentables y están causando una profunda destrucción de los ecosistemas del océano y la tierra en todo el mundo", expresó Mindy Lubber, presidente de Ceres, quien trabaja con muchas de las compañías e inversores en asuntos de sustentabilidad más grandes del mundo. "Asegurarse de que nuestras prácticas de obtención de alimentos preserven y no degraden nuestros ecosistemas naturales es un desafío colosal, en especial porque la población presiona y los impactos en el clima son cada vez mayores. Se necesitará una gran variedad de estrategias centradas en todas las partes de nuestras cadenas de valor de los alimentos como materia prima, desde los productores y los compradores, hasta las compañías alimenticias y los inversores que las poseen".*

#### Acerca de FishWise

Con sede en Santa Cruz, CA, FishWise promueve la salud y la recuperación de los ecosistemas marinos, para lo que le proporciona a la industria pesquera herramientas innovadoras basadas en el mercado, y respalda la sustentabilidad a través de prácticas de negocios responsables para con el medio ambiente. FishWise se asocia a algunos de los vendedores minoristas, proveedores y productores más grandes e innovadores de América del Norte. Para obtener más información, visite [www.fishwise.org](http://www.fishwise.org).

*"FishWise está entusiasmado con la oportunidad de trabajar con líderes de la pesca sustentable, tanto en los sectores sin fines de lucro como privados, para lograr un impacto aún mayor a través de esta colaboración", comentó Tobías Aguirre, director ejecutivo de FishWise. "Las pesqueras de captura de vida silvestre de nuestro planeta y la acuicultura se encuentran en una coyuntura crítica, y debemos trabajar rápido para garantizar que sigan su camino hacia la sustentabilidad".*

#### Acerca de Monterey Bay Aquarium Seafood Watch

La misión de la organización sin fines de lucro Monterey Bay Aquarium es fomentar la preservación del océano. El programa de The Monterey Bay Aquarium Seafood Watch® les brinda a los consumidores y a las empresas el poder para elegir pescados que sean capturados o criados con métodos responsables, que protejan la vida y los hábitats marinos, ahora y para las futuras generaciones. Las recomendaciones basadas en la ciencia de Seafood Watch son

ampliamente reconocidas y respetadas, indican cuáles son las "Mejores elecciones" o "Buenas alternativas" en pescados y mariscos, y qué artículos "Evitar". Están disponibles en su [app](#) móvil en [seafoodwatch.org](http://seafoodwatch.org). Puede seguirnos en [@seafoodwatch](https://twitter.com/seafoodwatch) o en [facebook.com/seafoodwatch](https://facebook.com/seafoodwatch).

*"Solamente un esfuerzo de colaboración puede ayudar a las pesqueras y a la acuicultura del mundo de una forma segura para la salud de los ecosistemas circundantes o de las comunidades dependientes", expresó la directora del programa de Monterey Bay Aquarium Seafood Watch, Jennifer Dianto Kemmerly. "El alcance y la complejidad de los problemas en combinación con el ritmo en que debemos trabajar, lo hacen imperativo".*

### **Acerca de National Wildlife Federation**

[National Wildlife Federation \(NWF\)](#) es una de las organizaciones de preservación y formación sobre vida silvestre más importantes de los Estados Unidos, con casi 6 millones de miembros y seguidores y 49 subsidiarias estatales y territoriales. NWF se dedica a proteger las especies silvestres y sus hábitats, e inspira a las futuras generaciones de conservacionistas. Nuestro trabajo a nivel internacional desarrolla estrategias para reducir los impactos en el medio ambiente asociados a la agricultura a gran escala, para garantizar que la producción de materias primas pueda satisfacer las necesidades del mundo sin destruir los bosques o poner en peligro el hábitat de la vida silvestre. Síguenos en [Facebook](#) y en [Twitter](#).

*"National Wildlife Federation se honra de participar en esta nueva colaboración, que mejorará en gran medida los esfuerzos para promover la agricultura sin deforestación, que comienza con la producción de soja y carne de res en Sudamérica", explicó Barbara Bramble, directora sénior de Preservación Internacional de la Vida Silvestre.*

### **Acerca de Nature Conservancy**

Nature Conservancy es una organización líder en preservación que trabaja en todo el mundo para preservar la tierra y el agua, fundamentales para la vida. Visite Nature Conservancy en la web en [www.nature.org](http://www.nature.org). Para obtener información sobre las iniciativas globales de Nature Conservancy, visite [www.nature.org/global](http://www.nature.org/global).

*"Determinar cómo impulsar los resultados de la agricultura sin más deforestación es crítico", dijo Mark R. Tercek, presidente y director ejecutivo de The Nature Conservancy. "Por ejemplo, en Brasil, Argentina y Paraguay, la producción se puede llevar a grandes áreas de tierra que ya han sido limpiadas para satisfacer las demandas de alimentos sin causar un mayor impacto medioambiental. La extraordinaria inversión de la Fundación Moore en iniciativas importantes como esta son un gran paso hacia alimentar a una población en crecimiento en forma sustentable."*

### **Acerca de New Venture Fund**

New Venture Fund (NVF) trabaja para lograr un mundo más saludable y más equitativo. Nuestro trabajo abarca una variedad de áreas problemáticas para llevar a cabo cambios sociales y medioambientales. Colaboramos con personas e instituciones para proporcionar [patrocinio fiscal](#) y [hospedaje de proyectos](#) que les permitan alcanzar sus objetivos filantrópicos.

## **Acerca de Sustainable Fisheries Partnership**

La fundación Sustainable Fisheries Partnership Foundation fue fundada en 2006 y es conocida como Sustainable Fisheries Partnership (SFP). Es una organización sin fines de lucro dedicada a reconstruir los recursos pesqueros agotados y reducir los impactos medioambientales y sociales de la pesca y la cría de peces, para lo que participan las partes interesadas de las pesqueras (las comunidades, organizaciones no gubernamentales, gobiernos, etc.) y empresas pesqueras de todas las partes de la cadena de suministro. La organización trabaja para mejorar las pesqueras a través de proyectos de mejora de pesqueras (FIP, por sus siglas en inglés) y proyectos de mejora de la acuicultura (AIP, por sus siglas en inglés), que son organismos con varias partes interesadas que buscan avanzar en la sustentabilidad de la pesca y las actividades de cría de peces. SFP también incentiva las mesas redondas en la cadena de suministro, que permiten a los proveedores de pescados y mariscos trabajar en un entorno precompetitivo para promover la mejora a través de la cadena de suministro. Visitenos en [www.sustainablefish.org](http://www.sustainablefish.org).

*“Con su apoyo continuo a SFP, la Fundación Moore vuelve a demostrar su compromiso con la mejora del estado de las pesqueras y la acuicultura del mundo en la actualidad”, expresó Jim Cannon, fundador y director ejecutivo de SFP. “Consideramos que la fundación es uno de los apoyos más fuertes que tenemos, y esperamos poder mantener esta relación tan bien recibida e importante”.*

## **Acerca de World Business Council for Sustainable Development**

World Business Council for Sustainable Development (WBCSD), una organización liderada por directores ejecutivos de aproximadamente 200 compañías que piensan a futuro, está comprometida a estimular a la comunidad de empresas globales a crear un futuro sustentable para las empresas, la sociedad y el medio ambiente. Junto a sus miembros, el consejo aplica su liderazgo de pensamiento respetado y su defensa eficaz para generar soluciones constructivas y tomar medidas compartidas. Mediante el aprovechamiento de sus consolidadas relaciones con las partes interesadas, como con los principales defensores de las empresas, el Consejo ayuda a impulsar el debate y el cambio de políticas para respaldar soluciones de desarrollo sustentables.

*“Para hacer que el mundo y su sistema de alimentos sea realmente sustentable, necesitamos una transformación sistemática. Esto significa que debemos asegurarnos de que las empresas sean medidas y valoradas por sus verdaderas ganancias y su verdadero valor, no solamente por sus resultados financieros”, dijo Peter Bakker, el director ejecutivo de WBCSD. “Nos alienta ver que la Fundación Moore apoya esta visión, que nos permite a nosotros y a los otros socios construir y ampliar la escala de esta iniciativa crítica. El sector de la alimentación y sus socios financieros deben dejar las prácticas de producción que degradan los ecosistemas naturales. La sustentabilidad moderna exige sistemas y procesos que apoyen a las empresas y a los mercados de capital para que tomen decisiones basadas en la información con divulgaciones eficaces e integradas. Esperamos con entusiasmo colaborar con Ceres y WWF a medida que trabajamos para acelerar la transición a un mundo sustentable.”*

## **Acerca de World Wildlife Fund**

WWF es una de las principales organizaciones de preservación del mundo. Trabaja en 100 países desde hace más de un siglo. Con el apoyo de casi 5 millones de miembros en todo el mundo, WWF se dedica a brindar soluciones basadas en la ciencia para preservar la diversidad y la abundancia de la vida en la Tierra, detener la degradación del medio ambiente y combatir

el cambio climático. Visite [www.worldwildlife.org](http://www.worldwildlife.org) para obtener más información y siga nuestras conversaciones en Twitter [@World\\_Wildlife](https://twitter.com/World_Wildlife).

*“Hace tiempo entendimos que no podemos tener éxito en nuestra misión, a menos que resolvamos las amenazas interconectadas del cambio climático y la producción de alimentos no sustentable. Estos son los dos jinetes del apocalipsis en nuestro ámbito de trabajo”, manifestó el presidente y director ejecutivo de World Wildlife Fund, Carter Roberts. “El mundo no prestó la suficiente atención a los alimentos, pero la Fundación Moore acaba de hacer una apuesta enorme para resolver este problema con profesionales líderes, entre ellos WWF, que han hecho un esfuerzo extraordinario en este tema durante los últimos 10 años. Es una de las iniciativas más fascinantes en nuestro campo y acelerará las soluciones y asociaciones nuevas que importan. Esta no es la típica estrategia de preservación. Es la continuidad de la dedicación de Moore por estar a la vanguardia de la preservación y aspirar a un impacto a gran escala, sin importar cuán difícil o desafiante pueda resultar”.*

### **Acerca de la Fundación Gordon y Betty Moore**

La Fundación Gordon y Betty Moore promueve descubrimientos científicos innovadores, la preservación del medio ambiente, mejoras en el cuidado de pacientes y la preservación del carácter especial del Área de la Bahía de San Francisco. Síguenos en [@MooreFound](https://twitter.com/MooreFound) o visite [www.moore.org](http://www.moore.org).