

## **Mais de US\$ 90 milhões em prêmios para promover cadeias de fornecimento sustentáveis**

*A Gordon and Betty Moore Foundation amplia os esforços de conservação para agricultura, frutos do mar e mercado financeiro*

PALO ALTO, 24 de março de 2016 – A Gordon and Betty Moore Foundation, uma das maiores financiadoras mundiais de conservação, anunciou mais de US\$ 90 milhões em doações destinadas a fazer avançar a conservação, ao dissociar a produção de alimentos de impactos ambientais negativos.

Os fundos vão subsidiar a formação de uma série de colaborações em apoio à [Iniciativa para Florestas e Mercados Agrícolas](#), [Iniciativa para Conservação e Mercados Financeiros](#) e [Iniciativa para os Oceanos e Mercados de Frutos do Mar](#) da Moore Foundation. Entre os colaboradores, estarão: Ceres, FishWise, Monterey Bay Aquarium Seafood Watch, Federação Nacional da Vida Selvagem, New Venture Fund, Sustainable Fisheries Partnership, The Nature Conservancy, o Conselho Empresarial Mundial para o Desenvolvimento Sustentável e o Fundo Mundial para a Natureza. A participação destas organizações ilustra a crescente importância de parcerias entre entidades sem fins lucrativos e o setor privado para responder às pressões que o mercado exerce sobre as florestas e os oceanos em todo o mundo.

“A previsão de crescimento da população mundial e a demanda relacionada com dietas mais ricas, incluindo mais proteínas, açúcares e óleos, exercerão pressões sem precedentes sobre os nossos recursos naturais”, disse Aileen Lee, diretor do programa para a conservação e estratégias de mercados e novo diretor do programa de conservação ambiental da Gordon and Betty Moore Foundation. “Agora mais do que nunca, a necessidade de produzir alimentos sem causar grande degradação ambiental é essencial para que se mantenha a capacidade produtiva e a integridade dos ecossistemas da Terra.”

- A agricultura ocupa atualmente quase 40 por cento do território não congelado do planeta, utiliza de 70 a 90 por cento de toda água doce extraída e é responsável por quase 30 por cento das emissões globais de gases de efeito estufa.
- A agricultura comercial causa metade de toda a destruição florestal no mundo.
- Apesar de esforços conjuntos para permitir que as reservas alvo se recuperem, com 80 milhões de toneladas de desembarques de produtos de pesca em 2012, a exploração excessiva continua a ser comum na pesca global.
- O aquicultura mundial mais do que dobrou desde meados dos anos 90, e isso traz consigo consequências ecológicas, incluindo a transformação física dos ecossistemas costeiros (por exemplo, restingas e manguezais), a poluição de águas costeiras com nutrientes e antibióticos e a dependência de peixes de captura selvagem para alimentação.

“Empresas com visão de futuro já reconhecem a necessidade imperativa de mudar e estão tomando medidas para corrigir suas cadeias de suprimentos”, explicou Lee. “Para cumprir esta tarefa em uma velocidade suficiente e em uma escala significativa, as principais colaborações construídas por meio deste subsídio serão baseadas nesta dinâmica e a ampliarão para ajudar a transformar os mercados das principais commodities comercializadas, incluindo carne bovina, soja e camarão, mudando as práticas de aquisição dos principais compradores, ajustando e reforçando as normas para a produção, e mudando as práticas no solo.”

A fundação estará trabalhando com os seguintes parceiros especializados em diferentes áreas do conhecimento para focar uma quantidade significativa de estratégias e recursos para as iniciativas, formando as seguintes colaborações para cada iniciativa:

- **A Iniciativa para Florestas e Mercados Agrícolas** está trabalhando para expandir a produção mais eficiente, sustentável e sem desmatamento de carne bovina e soja em todo o mundo, aproveitando a influência de empresas nacionais e multinacionais com alcance de mercado suficiente para estabelecer padrões de abastecimento que incentivem os produtores a adotarem práticas que impeçam o desmatamento na Amazônia, no Cerrado e nas regiões do Chaco. A principal colaboração da iniciativa em agricultura se dará entre a Federação Nacional de Vida Selvagem ([GBMF5222](#)), The Nature Conservancy ([GBMF5220](#)), O Fundo Mundial para a Natureza ([GBMF5219](#)) e a Moore Foundation.
- **A Iniciativa para os Oceanos e Mercados de Frutos do Mar** visa a proteger os ecossistemas marinhos e costeiros, ao melhorar as práticas de aquicultura, bem como a saúde e a abundância das populações de peixes selvagens de captura. A principal colaboração para frutos do mar se dará entre FishWise, Seafood Watch, Sustainable Fisheries Partnership, Fundo Mundial para a Natureza, New Venture Fund (patrocinador fiscal da colaboração de frutos do mar, [GBMF5208](#)) e a Moore Foundation.
- **A Iniciativa para Conservação e Mercados Financeiros** está usando a força dos principais mercados financeiros para ajudar a afastar o setor de alimentos das práticas da produção que degradam ecossistemas naturais e apoiar empresas e os mercados de capitais a tomar decisões conscientes com base em comunicações eficazes. A colaboração da iniciativa na área financeira se dará entre a Ceres ([GBMF5225](#)), o Conselho Empresarial Mundial para o Desenvolvimento Sustentável (GBMF5227), Fundo Mundial para a Natureza ([GBMF5226](#)) e a Moore Foundation.

Transformar as práticas nestes mercados vai exigir um grau de colaboração intersetorial sem precedentes entre organizações sem fins lucrativos, empresas, governos e outras partes interessadas. Apoiar uma plataforma para estas colaborações ajuda a promover uma maior coerência entre estas organizações, e, também, deve permitir um envolvimento mais eficaz de todos os setores.

“Dados mostram que o setor privado enfrentará escassez de recursos e incerteza de futuro se a sustentabilidade não for integrada às cadeias de suprimento”, explica o Doutor Guillermo Castilleja, diretor do Programa de Conservação Ambiental da Moore Foundation. “Com estes esforços colaborativos, nós acreditamos que as ONGs poderão trabalhar com as empresas do setor privado com maior adaptabilidade e capacidade de resposta às dinâmicas em rápida transformação das cadeias de suprimento, de uma forma mais facilmente coordenada e flexível.”

Fora das novas colaborações, uma parcela significativa dos financiamentos das três iniciativas de mercado, pouco mais de US\$ 40 milhões no total, é reservada para responder às necessidades que surgem conforme o trabalho das colaborações vai aparecendo. Além disso,

metade do financiamento para as colaborações será reconcedida a outras organizações cuja experiência pode ser necessária para atingir os objetivos da iniciativa. Perguntas sobre estas novas colaborações podem ser enviadas à fundação, pelo e-mail [conservation.program@moore.org](mailto:conservation.program@moore.org).

**Contato:**

Genny Biggs  
Gordon and Betty Moore Foundation  
[genny.biggs@moore.org](mailto:genny.biggs@moore.org)  
415-577-0094

###

---

## Informações complementares para a imprensa

### Comentários e informação sobre os colaboradores

---

#### Sobre a Ceres

A Ceres é uma organização sem fins lucrativos que está mobilizando diversos dos maiores investidores e empresas do mundo para tomar providências mais enérgicas sobre mudanças climáticas, escassez de água outros desafios globais de sustentabilidade. Ela coordena a Investor Network on Climate Risk, um grupo de 120 investidores institucionais que gerencia cerca de US\$ 13 trilhões em ativos focados em riscos e oportunidades de mudanças climáticas. A Ceres também está envolvida com mais de 100 empresas, muitas das quais figuram na lista das 500 maiores empresas do mundo da revista Fortune, e tem compromisso com práticas empresariais sustentáveis e com a urgência por políticas firmes para o clima e para energia limpa. Para mais informações, acesse [www.ceres.org](http://www.ceres.org) ou siga a Ceres no Twitter em [@CeresNews](https://twitter.com/CeresNews).

*"A Ceres tem o orgulho de se juntar à WWF e à CEMDS nesta importante parceria para mudar profundamente as práticas de produção mundial de alimentos, que não são sustentáveis e estão causando grande destruição de ecossistemas marinhos e terrestres no mundo todo", diz Mindy Lubber, presidente da Ceres, que trabalha com muitas das maiores empresas e investidores do mundo em questões sobre sustentabilidade. "Garantir que nossas práticas de produção de alimentos estejam conservando, e não degradando, nossos ecossistemas naturais é um desafio colossal, especialmente porque as pressões populacionais e os impactos no clima estão crescendo. Serão necessárias estratégias abrangentes e focadas em todos os pontos de nossas cadeias de valor de commodities de alimentos, desde produtores e compradores, até a indústria de alimentos e os investidores que são seus proprietários".*

#### Sobre a FishWise

Com sede em Santa Cruz, CA, a FishWise promove a saúde e a recuperação de ecossistemas marinhos, fornecendo ferramentas inovadoras e baseadas no mercado para a indústria de frutos do mar e apoia a sustentabilidade por meio de práticas de negócio ambientalmente responsáveis. A FishWise tem parcerias com alguns dos maiores e mais inovadores varejistas, fornecedores e produtores da América do Norte. Para mais informações, acesse [www.fishwise.org](http://www.fishwise.org).

*"A FishWise está animada com a oportunidade de trabalhar com os líderes sustentáveis do setor de frutos do mar, tanto no setor sem fins lucrativos quanto no privado, para alcançar um impacto ainda maior por meio desta colaboração", diz Tobias Aguirre, diretor-executivo da FishWise. "A pesca de captura selvagem e a aquicultura de nosso planeta estão em um momento decisivo e precisamos trabalhar rapidamente para garantir que estejam também em um caminho para a sustentabilidade."*

#### Sobre o Monterey Bay Aquarium Seafood Watch

A missão do Monterey Bay Aquarium, organização sem fins lucrativos, é inspirar a conservação do oceano. O programa do Monterey Bay Aquarium Seafood Watch® incentiva os consumidores e empresas a escolher frutos do mar que são pescados ou cultivados, utilizando-se de métodos responsáveis que protegem a vida e os habitats marinhos agora e para as futuras gerações. As recomendações amplamente reconhecidas e respeitadas, além de baseadas em ciências da Seafood Watch, indicando quais frutos do mar são as "melhores escolhas" ou "boas

alternativas", e quais devem ser "evitados", estão disponíveis no [app](#) móvel em [seafoodwatch.org](http://seafoodwatch.org). Siga [@seafoodwatch](#) ou [facebook.com/seafoodwatch](https://facebook.com/seafoodwatch).

*"Só um esforço colaborativo pode sustentar a pesca e a aquicultura globais, de forma que não ameace a saúde dos ecossistemas circunvizinhos ou as comunidades dependentes", diz a diretora do programa Monterey Bay Aquarium Seafood Watch, Jennifer Dianto Kemmerly. "A amplitude e a complexidade das questões, combinadas com o ritmo em que temos de trabalhar tornam tudo isso um imperativo."*

### **Sobre a Federação Nacional da Vida Selvagem**

A [Federação Nacional da Vida Selvagem \(NWF\)](#) é uma das maiores e mais antigas organizações de educação e conservação de animais selvagens dos Estados Unidos, com quase seis milhões de membros e apoiadores e 49 estados e territórios afiliados. A NWF se dedica a proteger as espécies e habitat selvagens e a inspirar as futuras gerações de conservacionistas. Nosso trabalho internacional desenvolve estratégias para reduzir os impactos ambientais associados com a agricultura em grande escala, para ajudar a garantir que a produção de commodities possa satisfazer às demandas da população mundial sem destruir florestas ou ameaçar o habitat da fauna selvagem. Siga-nos no [Facebook](#) e no [Twitter](#).

*"A Federação Nacional da Vida Selvagem tem a honra de participar desta nova colaboração, que irá aumentar os esforços para promover uma agricultura sem desmatamento, a começar pela produção de soja e de carne na América do Sul", disse Barbara Bramble, diretora sênior da International Wildlife Conservation.*

### **Sobre a The Nature Conservancy**

The Nature Conservancy é uma organização líder de preservação que trabalha em todo o mundo para conservar as regiões e as águas das quais toda a vida depende. Conheça a The Nature Conservancy na internet em [www.nature.org](http://www.nature.org). Para saber mais sobre as iniciativas globais da Conservancy, acesse [www.nature.org/global](http://www.nature.org/global).

*"Descobrir como aumentar a produção agrícola sem aumentar o desmatamento é fundamental", diz Mark R. Tercek, presidente e CEO da The Nature Conservancy. "Por exemplo, no Brasil, na Argentina e no Paraguai, a produção pode ser direcionada para grandes regiões em áreas previamente desmatadas para atender à demanda por alimentos sem impacto ambiental adicional. O investimento extraordinário da Moore Foundation em iniciativas importantes como esta é um grande passo em direção à alimentação sustentável de uma população em crescimento".*

### **Sobre a New Venture Fund**

A New Venture Fund (NVF) trabalha por um mundo mais igualitário e saudável. Nosso trabalho abrange uma ampla gama de áreas temáticas para realizar as mudanças sociais e ambientais. Nós mantemos colaborações com pessoas e instituições para fornecer [patrocínio fiscal](#) e [apoio ao acolhimento a projetos](#) que lhes permitam alcançar seus objetivos filantrópicos.

### **Sobre a Sustainable Fisheries Partnership**

Fundada em 2006, a Sustainable Fisheries Partnership Foundation, conhecida como Sustainable Fisheries Partnership (SFP), é uma organização sem fins lucrativos dedicada à recuperação das reservas de peixes destruídas e à redução dos impactos ambientais e sociais da pesca e piscicultura por meio do envolvimento das diversas partes interessadas envolvidas na pesca (comunidades, ONGs, governo etc.) e da indústria de frutos do mar em todos os pontos da cadeia de suprimentos. A organização trabalha para melhorar a pesca por meio de projetos de melhoria da pesca (FIPs, pela sigla em inglês) e projetos de melhoria da aquicultura (AIPs, pela sigla em inglês), que são organismos multilaterais envolvendo as partes interessadas, que procuram fazer avançar a sustentabilidade da pesca e da piscicultura. A SFP também apoia Mesas Redondas sobre Cadeia de Suprimentos, que permitem que os fornecedores de frutos do mar trabalhem em um ambiente pré-competitivo para promover a melhoria ao longo de toda a cadeia de suprimentos. Visite-nos em [www.sustainablefish.org](http://www.sustainablefish.org).

*"Com o seu apoio contínuo à SFP, a Moore Foundation tem demonstrado cada vez mais seu compromisso com a melhoria da situação da pesca e da aquicultura no mundo", diz Jim Cannon, fundador e diretor executivo da SFP. "Nós consideramos a fundação como um de nossos maiores colaboradores e desejamos manter este bem-vindo e vital relacionamento."*

### **Sobre o Conselho Empresarial Mundial para o Desenvolvimento Sustentável**

O Conselho Empresarial Mundial para o Desenvolvimento Sustentável (CEMDS), uma organização dirigida por diretores executivos de cerca de duzentas empresas globais visionárias, tem o compromisso de estimular a comunidade global de negócios a criar um futuro sustentável para as empresas, a sociedade e o ambiente. Junto a seus membros, o conselho aplica a sua respeitada liderança de pensamento e defesa eficaz para gerar soluções construtivas e tomar medidas compartilhadas. Aproveitando suas fortes relações com as partes interessadas e na qualidade de principal defensor das empresas, o Conselho ajuda a coordenar os debates e as mudanças políticas em favor de soluções de desenvolvimento sustentável.

*"Para tornar o mundo e o seu sistema alimentar de fato sustentáveis, precisamos de uma transformação sistêmica. Isto significa que nós devemos garantir que os negócios sejam mensurados e avaliados pelos seus lucros reais e seu valor real - não apenas por seus resultados financeiros", diz Peter Bakker, CEO da CEMDS. "Nós somos incentivados a ver a Moore Foundation apoiando esta visão, que permitirá a nós e a outros parceiros construir e expandir esta iniciativa fundamental. O setor de alimentos e seus parceiros financeiros devem ficar longe das práticas de produção que degradam ecossistemas naturais. A sustentabilidade moderna exige sistemas e processos que deem apoio para que empresas e mercados de capitais tomem decisões conscientes usando uma comunicação efetiva e integrada. Estamos ansiosos para ter a colaboração da Ceres e da WWF em nossos trabalhos para acelerar a transição para um mundo sustentável".*

### **Sobre o Fundo Mundial para a Natureza**

A WWF é uma das principais organizações de conservação no mundo, trabalhando em cem países há mais de meio século. Com o apoio de quase cinco milhões de membros em todo o mundo, a WWF se dedica a entregar soluções científicas para preservar a diversidade e a abundância da vida na Terra, interromper a degradação do ambiente e combater a mudança climática. Acesse [www.worldwildlife.org](http://www.worldwildlife.org) para saber mais e seguir nossos debates no Twitter em [@World\\_Wildlife](https://twitter.com/World_Wildlife).

*"Nós já compreendemos, há muito tempo, que não teremos sucesso em nossa missão a não ser que resolvamos as ameaças interrelacionadas entre mudança climática e a produção não sustentável de alimentos. Estes são os dois cavaleiros do apocalipse em nosso trabalho", diz o presidente e diretor executivo do Fundo Mundial para a Natureza, Carter Roberts. "O mundo não tem dado atenção suficiente aos alimentos, mas a Moore Foundation acabou de fazer uma enorme aposta para resolver este problema com os mais proeminentes especialistas, incluindo a WWF, que tem dedicado esforços extraordinários neste assunto durante os últimos dez anos. É uma das iniciativas mais fascinantes em nosso campo e que vai acelerar novas soluções e novas parcerias importantíssimas. Esta não é sua estratégia tradicional de conservação. Isto dá continuidade à dedicação da Moore Foundation de operar na vanguarda da conservação e aspirar ao maior impacto em escala, não importando quão difícil ou desafiador possa ser."*

### **Sobre a Gordon and Betty Moore Foundation**

A Gordon and Betty Moore Foundation fomenta descobertas científicas inovadoras, preservação ambiental, melhorias no atendimento ao paciente e preservação dos traços especiais da Área da Baía. Siga [@MooreFound](#) ou acesse [www.moore.org](http://www.moore.org).