

## O PROGRAMA DE CERTIFICAÇÃO RAINFOREST ALLIANCE 2020

# DESMATAMENTO

### Indo além para proteger as florestas e as comunidades florestais do mundo

**Aproximadamente metade da cobertura florestal original da Terra já foi perdida e, a cada ano, mais 12 milhões de hectares (29,5 milhões de acres) são destruídos, de acordo com o relatório da Global Forest Watch. Isso não é somente trágico para as comunidades locais e para os ecossistemas afetados pelo desmatamento, mas também para o amplo impacto que incide sobre uma das questões mais urgentes do mundo: as mudanças climáticas.**

As árvores são uma solução climática natural que captura dióxido de carbono (CO<sub>2</sub>), impedindo que se acumule na atmosfera e aqueça nosso planeta. Uma nova análise estima que apenas um melhor gerenciamento das florestas poderia remover, anualmente, 7 bilhões de toneladas métricas de dióxido de carbono, ou seja, 7 trilhões de quilos (o equivalente a eliminar 1,5 bilhão de carros, mais do que todos os carros que existem).



*Observa-se a Finca El Platanillo, na Guatemala ocidental, a primeira fazenda de café Certificada como "climaticamente amigável" pela Rainforest Alliance. O café é plantado nas encostas de montanhas com plantas nativas e árvores que fornecem sombra e diminuem os efeitos da erosão do solo.*

*Foto: Creagh Cross*



Foto: Mohsin Kazmi

Nos últimos 30 anos, a Rainforest Alliance desenvolveu uma abordagem ampla e global para proteger as florestas do mundo. Em nosso novo Programa de Certificação de 2020, iremos além para resguardar nossas florestas remanescentes e outros ecossistemas naturais e para aumentar a biodiversidade e a vegetação nativas nas fazendas, tudo isso ao mesmo tempo em que ajudaremos produtores e comunidades florestais cujos meios de subsistência dependem de tais ecossistemas.

### COMO É NOSSA NOVA ABORDAGEM EM RELAÇÃO AO DESMATAMENTO?

Em conformidade com a abordagem defendida pela Iniciativa Accountability Framework (AFI, em inglês) e por algumas das principais ONGs ambientais, nosso novo programa não apenas proíbe o desmatamento, mas também a destruição de todos os ecossistemas naturais, incluindo pântanos e turfeiras, o que significa que mais terras serão protegidas.

A nova Norma de Agricultura Sustentável da Rainforest Alliance proíbe a destruição e a conversão de ecossistemas naturais a partir de 01 de janeiro de 2014. Em preparação para as auditorias, serão examinadas as localizações GPS de fazendas certificadas em busca de qualquer evidência de conversão da floresta, por meio de mapas base personalizados das florestas. Essa avaliação automatizada dos riscos ajudará os auditores a detectar o desmatamento de forma mais eficaz e os produtores a lidar melhor com os riscos de desmatamento. Se forem encontrados casos de conversão após a data limite, as fazendas, de forma geral, não serão elegíveis para obter a Certificação, exceto em casos de menor relevância, que possam ser solucionados.

A nova Norma também exige que os produtores ampliem a cobertura das fazendas, com árvores nativas, sistemas agroflorestais ou terras de conservação existentes, para assegurar que a agricultura não apenas cause o menor impacto negativo possível, mas que também gere impactos positivos na biodiversidade, no clima e na sustentabilidade da paisagem em longo prazo.

## QUAL A DIFERENÇA EM RELAÇÃO ÀS NORMAS ANTERIORES?

O Código de Conduta da UTZ proibia, desde 2008, o desmatamento e a degradação de florestas primárias, assim como de florestas secundárias, salvo em determinadas condições. A Norma de Agricultura Sustentável da Rainforest Alliance de 2017 proibia a destruição de Áreas de Alto Valor de Conservação (HCV, em inglês) desde 2005 e a destruição de quaisquer ecossistemas naturais desde 2014. A nova Norma de Agricultura Sustentável da Rainforest Alliance segue esta abordagem mais ampla, objetivando preservar tanto as florestas como todos os ecossistemas naturais.

Estipulamos o ano de 2014 como data de corte por diversos motivos:

- Em nossa visão de reimaginar a certificação, exigimos critérios cada vez mais baseados em dados. Levando isso em consideração, o ano de 2014 possibilita verificações muito melhores com uso de sensoriamento remoto, visto que dados de satélite estão mais facilmente disponíveis desse ano em diante. Isso oferecerá dados mais robustos, resultando em garantia aperfeiçoada e com base nos dados.
- Anteriormente, os sistemas da Rainforest Alliance e da UTZ apresentavam datas limite diferentes para florestas diferentes. Escolher apenas uma regra para todos os casos torna as exigências e a implementação mais transparentes.
- Considerar o ano de 2014 como data limite está em conformidade com o mercado e com os compromissos do setor, tais como a Declaração de Nova York sobre Florestas e outros, bem como com as abordagens mais rigorosas sobre desmatamento feitas em normas similares.

## QUE OUTRAS INTERVENÇÕES DA RAINFOREST ALLIANCE APOIAM ESTE TRABALHO?

A Certificação é apenas uma das ferramentas integradas em uma abordagem holística para criação de cadeias de suprimentos livres de desmatamento. Além da Certificação, apoiamos essa missão por meio de nossos programas customizados que funcionam em colaboração com empresas, visando implementar compromissos de não-conversão em cadeias de suprimento nas quais não há possibilidade de certificação.

Também buscamos abordagens de paisagens que engajem todos os fornecedores e produtores de diferentes cultivos em uma área geográfica para assegurar que uma cadeia de suprimentos livre de desmatamento não desenvolva, de forma inadvertida, desmatamento em outros cultivos ou em cadeias de suprimento não certificadas.

As políticas públicas e a incidência são fundamentais para isso, bem como para unir todos os agentes nessa questão. Em países consumidores, a Rainforest Alliance fornece um conjunto de regulamentações, parcerias e compromissos voluntários. Em países produtores,

trabalhamos para assegurar que as instituições públicas nacionais tenham a capacidade de aplicar políticas de proteção e que tais políticas forneçam apoio a grupos vulneráveis visto que, em última análise, essa é a única forma de medidas de proteção à florestas serem totalmente bem-sucedidas.

## ISSO É PARTICULARMENTE RELEVANTE PARA CERTOS CULTIVOS E PAÍSES?

O desmatamento está mais concentrado e ocupa o lugar mais importante na agenda do setor de cacau. Nos próximos anos, esperamos também chamar mais atenção para esse tema em outros setores, especialmente do café, visto que as mudanças climáticas impulsionam a produção de café em direção a áreas de floresta. A Rainforest Alliance está desenvolvendo atualmente uma abordagem baseada em risco para o monitoramento e prevenção do desmatamento. Em países prioritários, essa abordagem terá como base camadas florestais personalizadas, em um esforço para fornecer os dados mais precisos possíveis sobre os riscos de desmatamento, visando permitir que auditores e produtores lidem com essa questão de forma mais eficaz. Daremos atenção especial ao desmatamento em hotspots de biodiversidade na Nicarágua, Honduras, Peru, Costa do Marfim, Gana, Nigéria, Camarões e Indonésia.

## QUER SABER MAIS?

Saiba mais sobre desmatamento e o que esperar de nosso novo Programa de Certificação. Se tiver dúvidas específicas, escreva um e-mail para [cs@ra.org](mailto:cs@ra.org).

### REIMAGINANDO A CERTIFICAÇÃO

A visão de reimaginar a certificação representa nossa visão de longo prazo para o futuro da certificação. É parte da estratégia mais ampla da Rainforest Alliance para impulsionar mudanças em nossas quatro principais áreas de trabalho.

Em junho de 2020, a Rainforest Alliance deu o primeiro passo em sua jornada pela "reimaginar a certificação" com a publicação do Programa de Certificação de 2020. Temos trabalhado nesse novo programa desde 2018, quando ocorreu a fusão entre a Rainforest Alliance e a UTZ.

O Programa de Certificação de 2020, incluindo a Norma de Agricultura Sustentável, é uma oportunidade única de mudar o atual modelo de Certificação e como ela agrega valor para as pessoas e negócios que a utilizam ao redor do mundo.

Entre junho de 2020 e meados de 2021, a Rainforest Alliance lançará o novo programa em todo o mundo, incluindo um plano de treinamento abrangente. As auditorias para o novo programa começarão em meados de 2021.

**RAINFOREST  
ALLIANCE**

**Estados Unidos:**  
125 Broad Street, 9<sup>th</sup> Floor  
New York, NY 10004  
tel: +1 (212) 677-1900  
email: [info@ra.org](mailto:info@ra.org)

**Holanda:**  
De Ruyterkade 6  
1013 AA, Amsterdam  
tel: +31 20 530 8000  
email: [info@utz.org](mailto:info@utz.org)



Rainforest Alliance  
[@RnfrstAlliance](https://www.facebook.com/RnfrstAlliance)  
[@rainforestalliance](https://www.instagram.com/rainforestalliance)

**RAINFOREST-ALLIANCE.ORG**