

CERTIFICAÇÃO DE AGRICULTURA REGENERATIVA DA RAINFOREST ALLIANCE



Foto: Nu Image Communications

REMODELANDO O FUTURO DA PRODUÇÃO AGRÍCOLA

Este é um momento crítico para a agricultura global: os efeitos das mudanças climáticas estão se intensificando, os recursos naturais estão sob pressão e as cadeias de suprimento enfrentam uma crescente instabilidade devido à degradação do solo, ao estresse hídrico e à perda de biodiversidade. No mundo todo, a agricultura regenerativa emerge como uma das respostas mais promissoras para esses problemas. Estudos apontam um aumento de **20 a 30% na receita líquida dos agricultores que empregam práticas regenerativas.**

Para as empresas, impulsionar a transição para a agricultura regenerativa não é apenas uma responsabilidade, mas também uma enorme oportunidade. Ao investir em práticas regenerativas, você pode criar cadeias de suprimento resilientes para proteger o futuro dos suprimentos, construir credibilidade junto aos consumidores e garantir benefícios duradouros para o solo, a biodiversidade e os agricultores.

“A certificação ajuda as fazendas a descobrirem seu papel como agentes da transformação – e não vítimas passivas das mudanças climáticas. A agricultura regenerativa exige humildade para escutar a natureza e coragem para investir a longo prazo.”

Eric Ponçon, presidente da La Cumplida-Cafetalera NicaFrance, Nicarágua

A CERTIFICAÇÃO DE AGRICULTURA REGENERATIVA DA RAINFOREST ALLIANCE

Sua rota para um impacto regenerativo certificado

Com base em anos de pesquisa, testes de campo e colaborações com agricultores e empresas, publicamos a Norma de Agricultura Regenerativa (NAR) da Rainforest Alliance. Trata-se de um grande momento da nossa trajetória – a primeira vez em quase 40 anos em que lançamos um novo selo de certificação especializada, em paralelo ao nosso icônico selo da rã verde. A nova norma ajuda agricultores e empresas a transformarem suas ambições regenerativas em impactos no mundo real.

O que é a NAR?

A NAR – disponível como complemento à nossa Norma de Agricultura Sustentável (NAS) e, no futuro, como norma autônoma – impulsiona mudanças positivas através de cinco áreas de impacto:

- **Saúde e fertilidade do solo**
- **Resiliência climática**
- **Biodiversidade**
- **Água**
- **Meios de vida**

Cada área de impacto está vinculada a um conjunto de práticas específicas e interligada a uma estrutura de dados mais ampla, que nos ajuda a mensurar e entender o progresso real.

Benefícios da NAR

Para empresas, ela ajuda a:

- **Estabelecer cadeias de suprimento resilientes:** fortalecendo o suprimento desde a base
- **Comunicar declarações sólidas:** corroborando sua mensagem com resultados de credibilidade
- **Atender às crescentes expectativas dos consumidores:** usando um selo confiável que sinaliza um impacto real

Para os agricultores, a agricultura regenerativa pode impulsionar a resiliência dos cultivos e entregar uma produtividade maior. Embora a transição para a agricultura regenerativa possa exigir um investimento inicial maior, espera-se uma gradual redução nos custos dos insumos. A certificação também dá acesso a mercados mais estáveis e rentáveis.



O que diferencia a NAR?

- **Confiável e mensurável:** Práticas com base científica e indicadores mensuráveis, monitorados em auditorias anuais e surpresa
- **Abrangente:** Cobre áreas ambientais cruciais, impactos sociais básicos e os meios de vida dos agricultores
- **Realista e adaptável:** Princípios aplicados por meio de requisitos específicos para cada cultivo e com orientações adaptadas localmente
- **Respalhada pela confiança:** Desenvolvida a partir de quase 40 anos de experiência da Rainforest Alliance, rastreabilidade global e sistemas de garantia – e do nosso renomado selo da rã verde

NAS X NAR: QUAL É A DIFERENÇA?

A NAR vai além de práticas fundamentais que já constavam na NAS, tais como agrofloresta, **agricultura climaticamente inteligente** e conservação da água, à medida que se aprofunda em três áreas de impacto com foco na natureza: saúde e fertilidade do solo, biodiversidade e resiliência climática.

NAR para parceiros da cadeia de suprimentos

Embora os requisitos para as fazendas sejam diferentes nas duas normas, os mesmos requisitos para cadeia de suprimentos aplicam-se em todo o Programa de Certificação da Rainforest Alliance.

- **Se você já é certificado pela NAS:** você já atende aos nossos requisitos para cadeia de suprimentos e só terá que acrescentar a NAR ao seu escopo de certificação.
- **Se você deseja comprar ou vender apenas volumes da NAR:** você deve seguir o processo habitual para atender aos requisitos para cadeia de suprimentos.

Envolve os consumidores agora

O selo de agricultura regenerativa da Rainforest Alliance tem um código QR que leva os consumidores diretamente a um site que explica o que a agricultura regenerativa significa e como ela beneficia as pessoas e o planeta. É uma forma simples e poderosa de educar, envolver e gerar confiança, ao passo que agrega credibilidade e transparência à sua marca.



Faça declarações com mais solidez, credibilidade e confiança

A Política de Rotulagem e Declarações da Rainforest Alliance ajuda você a comunicar seus feitos de sustentabilidade de forma clara e com autoridade.

As declarações associadas à NAR:

- **Demonstram credibilidade:** comunicam realizações com base em dados
- **Estão alinhadas a legislações internacionais:** por exemplo, a Diretiva de Empoderamento dos Consumidores da UE
- **Baseiam-se em evidências verificáveis:** alinhadas com o Guia de Boas Práticas para Declarações de Sustentabilidade da ISEAL



Foto: IGN Andre Stiana

DESCUBRA OS BENEFÍCIOS DA AGRICULTURA REGENERATIVA

Escaneie o código QR no selo ou acesse rainforest-alliance.org/ras para explorar a Certificação de Agricultura Regenerativa da Rainforest Alliance e começar a desenvolver hoje cadeias de suprimento mais resilientes.