

Pressemitteilung

-

Holzminden, 29. Oktober 2024

Symrise setzt Projekte zur regenerativen Landwirtschaft um und trägt so zum Erreichen von Nachhaltigkeitszielen bei

- Engagement f
 ür das Klima mittels regenerativer Anbaumethoden
- Gemeinsame Agrarfeldprojekte mit lokalen Akteuren soll Resilienz der Landwirte stärken
- Nachhaltigkeits-KPIs unterstützen Nachhaltigkeitsziele von F&B-Herstellern
- Webinar mit Informationen über den wirkungsvollen Einsatz regenerativer Landwirtschaft

Symrise treibt mit innovativen Projekten zur regenerativen Landwirtschaft nachhaltige Lösungen voran. Da sich der Klimawandel beschleunigt und die stabile Landwirtschaft bedroht, will Symrise seinen Beitrag zu resilienten Lebensmittelsystemen leisten. Indem es umweltfreundliche Anbaumethoden fördert, unterstützt das Unternehmen die Regeneration von vitalen Ökosystemen. Sie sollen die Bodengesundheit verbessern und den CO₂-Fußabdruck in der landwirtschaftlichen Produktion reduzieren helfen.

Regenerative Landwirtschaft liefert einen entscheidenden Beitrag im Kampf gegen den Klimawandel

Der Klimawandel wirkt sich spürbar auf die Lebensmittelproduktion und die globalen Lieferketten aus. Regenerative Landwirtschaft bietet einen wirksamen Ansatz, Risiken zu senken. Symrise unterstützt den Einsatz regenerativer landwirtschaftlicher Praktiken. Sie sollen sich positiv auf die Bodengesundheit, die Reduzierung von Treibhausgasemissionen, die Förderung der Artenvielfalt und vieles mehr auswirken.

"Regenerative Landwirtschaft liefert den Schlüssel zu einer nachhaltigen Zukunft für unsere Lieferketten und natürlichen Ressourcen", sagt Nicolas Gribius, Globaler Leiter Agronomie bei Symrise Food & Beverage Naturals. "Indem wir direkt mit Landwirten und Lebensmittelherstellern zusammenarbeiten, schlagen wir eine Brücke für beide Seiten. Das hilft ihnen, ihre Nachhaltigkeitsziele voranzutreiben."

Kooperation mit Landwirten für spürbare Effekte

Das globale Agronomie-Team von Symrise arbeitet Hand in Hand mit Landwirten auf der ganzen Welt und implementiert regenerative Anbautechniken wie längere Fruchtfolge, Deckfruchtanbau und Kohlenstoffbindung im Boden. In Ecuador beispielsweise arbeitet Symrise mit Bananenbauern zusammen, um die Fruchtbarkeit der Anbauflächen zu verbessern und die Kohlenstoffemissionen zu reduzieren. In Madagaskar setzt das Vanille-Projekt des Unternehmens Schattenmanagement-Techniken ein, um die Ernte zu schützen, und verfolgt einen ganzheitlichen Nachhaltigkeitsansatz, der die Landwirte in die Lage versetzt, umweltfreundlichere Praktiken anzuwenden.

Erfolgsmessung mit konkreten Daten

Die regenerativen Landwirtschaftsprojekte von Symrise bauen auf datengestützten Erkenntnissen auf. Das Unternehmen erfasst permanent wichtige Werte (KPIs) in Bezug auf Wassereffizienz, Bodengesundheit und Kohlenstoffreduzierung. Das stellt sicher, dass die Initiativen echte, messbare Vorteile bringen. Die Daten tragen dazu bei, eine stabile Versorgung



mit natürlichen Inhaltsstoffen zu sichern und unterstützen Lebensmittel- und Getränkehersteller, ihre Nachhaltigkeitsziele zu erreichen.

Aufbau von Partnerschaften für skalierbare Lösungen

Symrise weiß, dass ein Ausweiten der regenerativen Landwirtschaft Zusammenarbeit über die gesamte Wertschöpfungskette hinweg erfordert. Mittels Partnerschaften mit Landwirten, Lebensmittelherstellern und lokalen Interessengruppen treibt Symrise einen systemischen Wandel voran, der sowohl dem Planeten als auch den Geschäftsergebnissen zugutekommt.

"Innovation und Nachhaltigkeit stehen im Mittelpunkt unseres Handelns", ergänzt Nicolas Gribius. "Wir wollen Lebensmittel- und Getränkehersteller in die Lage versetzen, essenzielle Fortschritte auf ihrem Weg zum Netto-Null-Ziel zu machen. Gleichzeitig soll das die Lebensgrundlagen der Landwirte stützen und unsere natürlichen Ressourcen schützen."

Webinar über die Möglichkeiten und Effekte der regenerativen Landwirtschaft

Branchenexperten, die mehr über den Symrise-Ansatz erfahren möchten, können sich zu einem Webinar anmelden, das am 7. November 2024 stattfindet. Das Team von Symrise Agronomie- und Nachhaltigkeitsexperten gibt wertvolle, konkrete Einblicke in die Vorteile der regenerativen Landwirtschaft und nutzt dafür seine umfangreiche Erfahrung in der Agrarpraxis.

Über Symrise:

Symrise ist ein globaler Anbieter von Duft- und Geschmackstoffen, kosmetischen Grund- und Wirkstoffen sowie funktionalen Inhaltsstoffen. Zu den Kunden gehören Parfum-, Kosmetik-, Lebensmittel- und Getränkehersteller, die pharmazeutische Industrie sowie Produzenten von Nahrungsergänzungsmitteln und Heimtiernahrung.

Mit einem Umsatz von rund 4,7 Mrd. € im Geschäftsjahr 2023 gehört das Unternehmen zu den global führenden Anbietern. Der Konzern mit Sitz in Holzminden ist mit mehr als 100 Niederlassungen in Europa, Afrika und dem Nahen sowie Mittleren Osten, in Asien, den USA sowie in Lateinamerika vertreten.

Gemeinsam mit seinen Kunden entwickelt Symrise neue Ideen und marktfähige Konzepte für Produkte, die aus dem täglichen Leben nicht mehr wegzudenken sind. Wirtschaftlicher Erfolg und unternehmerische Verantwortung sind dabei untrennbar miteinander verbunden. Symrise – always inspiring more...

www.symrise.com

Kontakte Medien:

Bernhard Kott

Tel.: +49 55 31 90-17 21

E-Mail: bernhard.kott@symrise.com

Social Media:

x.com/symriseag youtube.com/agsymrise instagram.com/symriseag instagram.com/symrise.ci **Christina Witter**

Tel.: +49 55 31 90-2182

E-Mail: christina.witter@symrise.com

linkedin.com/company/Symrise www.xing.com/companies/symrise instagram.com/finefragrancestories_bySymrise Blog: https://www.alwaysinspiringmore.com/