

Ein Jahrhundert US-amerikanische Nachhaltigkeit



Oktober 2019

WUSSTEN SIE SCHON?

Seit 1980 haben die US-Weizenproduzenten die Weizenenerträge um mehr als 25 % gesteigert. Inzwischen produzieren sie dieselbe Menge Weizen wie im Jahr 1980, aber auf einer 28 % kleineren Fläche.

Landwirte und Konsumenten laut Untersuchungen der Financial Times Group bereit für neue Technologien zur Pflanzenzucht

Konsumenten und Landwirte stimmen zu, dass Nachhaltigkeit ein vorrangiges Thema ist und neue Technologien der Pflanzenzucht zum Umweltschutz beitragen können. [Untersuchungen von Longitude, einem Unternehmen der Financial Times Group, ergaben](#) jedoch, dass der Markt Nachhaltigkeit zurzeit nicht belohnt, und den meisten Landwirten (78 %), die auf nachhaltige Verfahren umgestellt haben, das Geld fehlt.



©FAO/Heba Khamis. Copyright ©FAO.

FAO-Bericht liefert Lösungsansätze für weniger Lebensmittelverlust und -verschwendung

Ein Bericht der Ernährungs- und Landwirtschaftsorganisation der UN (FAO) liefert neue Erkenntnisse dazu, wie viele Lebensmittel – wo und warum – in verschiedenen Etappen der Lieferkette verloren gehen. [In dem Lagebericht zu Ernährung und Landwirtschaft](#) werden fundierte Entscheidungen für eine wirksame Verringerung gefordert und [neue Möglichkeiten zur Messung der Fortschritte aufgezeigt](#).

Field to Market berichtet über Erkenntnisse des neuesten branchenübergreifenden Dialogs

[Field to Market](#) hat die Erkenntnisse seines neuesten branchenübergreifenden Dialogs veröffentlicht. Mehr als 70 Experten aus der gesamten landwirtschaftlichen Wertschöpfungskette der USA „erörterten gemeinsam Strategien zur Stärkung der Widerstandsfähigkeit und zur Senkung der Treibhausgasemissionen landwirtschaftlicher Produktionssysteme“. Gesprächsschwerpunkte waren unter anderem die zunehmende Rolle der Landwirtschaft bei der Bewältigung des Klimawandels und Strategien zur Eindämmung des Risikos extremerer Witterungsbedingungen.



➤ Weitere Einzelheiten [hier](#).

Landwirtschaft hat einzigartige Möglichkeiten in puncto Nachhaltigkeit



Mit Blick auf Nachhaltigkeit ist die Landwirtschaft „aufgrund des direkten Kontakts zur Erde wie kein anderer Akteur in der Lage, Lösungen aufzuzeigen“, erklärt Brandy Wilson, Leiterin für Nachhaltigkeit beim Lebensmittel- und Agrarunternehmen [J.R. Simplot](#). Mit dem [führenden US-amerikanischen Landwirtschaftsmagazin Ag Pro](#) sprach sie darüber, wie sich Landwirte in die Nachhaltigkeitsdebatte einbringen können und wie Simplot „die Ressourcen der Erde mit Leben füllt“.

➤ [Erfahren Sie mehr](#).

Eine Kostprobe Amerikas mit britischem Touch

Vor Kurzem wurden die Gäste eines *Common-Ground*-Abendessens der US-Botschaft in London mit einer köstlichen Auswahl britischer und US-amerikanischer Produkte verwöhnt – exquisit zubereitet vom Gastro-Duo Mary Sue Milliken vom berühmten Border Grill LA and Las Vegas und Fergus Henderson, Mitbegründer des exklusiven Londoner Restaurants St. John. Einen festen Platz im Menü hatte das Mitglied der U.S. Sustainability Alliance Alaska Seafood zusammen mit dem California Prune Board und der Brewers Association.



➤ [Was stand auf dem Menü?](#)

REPORTAGE: GASTBEITRAG

Das nächste Kapitel in der Geschichte zur Nachhaltigkeit in der Landwirtschaft



Laut Zippy Duvall, Vorsitzender der American Farm Bureau Federation, lassen sich US-Landwirte von den neuesten Trends nicht beeindrucken. Vielmehr handeln sie danach, was für ihre Familien, ihr Land und ihre Tiere richtig ist, und nehmen neue Hilfsmittel und Technologien begierig an, die ihnen dabei helfen, dies noch besser zu tun.

- [Lesen Sie in seinem Gastbeitrag, wie sich US-Landwirte für die Umwelt stark machen.](#)

DIE FAKTEN ZUR NACHHALTIGKEIT BEI WEIZEN

Angesichts der schnell wachsenden Bevölkerung und der ständig wechselnden Wetter- und Marktrisiken wissen US-Weizenbauern, dass sie mehr Getreide auf kleineren Agrarflächen und mit weniger anderen Ressourcen anbauen müssen. Bessere Anbauverfahren, Forschung und Entwicklung sowie nachhaltige Transportmöglichkeiten helfen ihnen dabei, diese Herausforderung zu bewältigen.



- [Erfahren Sie mehr über die nachhaltigen Verfahren im Weizenanbau.](#)



USSA-LANDWIRTE IM FOKUS: Reisbauer Tim Gertson

Tim Gertson ist Reisbauer in fünfter Generation. Dank seines innovativen Einsatzes von Technik hat er es geschafft, den Wasserverbrauch auf seinem rund 405 Hektar großen Landwirtschaftsbetrieb um 20 % zu senken. Doch sein ehrgeizigstes Projekt liegt noch vor ihm, denn er träumt von einem Reisfeld, das sich autonom selbst bewässert.

- [Erfahren Sie, wie Tim dank Technik Fortschritte bei seinen Nachhaltigkeitszielen macht.](#)



Die U.S. Sustainability Alliance versucht, möglichst aktuelle und wichtige Artikel über die US-amerikanischen Farmer, Fischer und Forstwirte der USA zusammenzutragen. Bitte beantworten Sie unsere Umfrage, die nur 1 Minute Zeit in Anspruch nimmt und uns Auskunft darüber gibt, wie uns das gelingt.

USSA-Mitgliedsorganisationen:

Alaska Seafood Marketing Institute; Almond Board of California; American Hardwood Export Council; American Peanut Council; Cotton Council International; Food Export Association of the Midwest; Food Export USA Northeast; National Renderers Association; North American Export Grain Association; Organic Trade Association; Popcorn Board; Softwood Export Council; USA Poultry & Egg Export Council; USA Rice Federation; U.S. Dairy Export Council; U.S. Dry Bean Council; U.S. Grains Council; U.S. Hide, Skin and Leather Association; U.S. Meat Export Federation; U.S. Soybean Export Council; and U.S. Wheat Associates

Copyright © 2019 | The U.S. Sustainability Alliance, Alle Rechte vorbehalten.

Unter der Voraussetzung, dass die übliche Quellenangabe erfolgt, dürfen die Informationen auf der Website der USSA ganz oder auszugsweise nachgedruckt werden.

Die U.S. Sustainability Alliance (USSA) ist ein Zusammenschluss US-amerikanischer Landwirte, Fischer und Forstwirte, die sich zusammengetan haben, um unsere Werte in Bezug auf nachhaltige Praktiken und Naturschutz-Programme zu erforschen und zu teilen.

Kontaktieren Sie uns:

<https://thesustainabilityalliance.us/contact-us/>