



    April 2021



USDA stellt amerikanische Landwirtschaft und Forstwirtschaft in den Mittelpunkt der Klimaschutzmaßnahmen

Das US-Landwirtschaftsministerium führt eine Reihe von Initiativen ein, um amerikanischen Landwirten, Viehzüchtern, Produzenten und Förstern dabei zu helfen, die Auswirkungen des Klimawandels abzumildern. Sie wird durch ihr freiwilliges Conservation Reserve Program wesentliche Unterstützung leisten und mehr als 376 Millionen US-Dollar in Bereiche wie Innovation, Bodengesundheit und Ausbildung investieren, um die nächste Generation von Produzenten in klimaintelligenten Lösungen zu erziehen. [Lesen Sie mehr über die klimaintelligenten Strategien von USDA.](#)



Leather and Hide Council of America zielt auf Zero Waste und transparente Lieferkette

Am Earth Day (22. April) hat sich der Leather and Hide Council of America ein ehrgeiziges Ziel gesetzt, sein mit NGOs entwickeltes Rückverfolgbarkeitsprogramm auszuweiten und Abfall zu reduzieren, indem jedes Fell aus der Milch- und Fleischindustrie verwendet wird. Ihr Ziel ist es, den Kampf gegen die "schnelle Mode" voranzutreiben, die derzeit schätzungsweise 8-10 % der weltweiten CO2-Emissionen ausmacht. [Lesen Sie mehr über das Ziel.](#)



Insight & Opinion: Sechs Schlüssel zum Erfolg für die Erhaltung des Privatsektors in der US-Landwirtschaft

Die aufstrebende Führung aus dem Privatsektor hat das Potenzial, den Ansatz unserer Branche in Bezug auf den Naturschutz neu zu gestalten, sagt Field to Market President Rod Snyder. Er teilt seine Ansichten zu den sechs Grundsätzen, die für die Umsetzung der Ambitionen des Privatsektors in sinnvolle Auswirkungen von der Verwendung vorwettbewerblicher Metriken bis hin zur Notwendigkeit, von einem einzigen KOHLENSTOFFfokus wegzukommen, von entscheidender Bedeutung sein werden. [Lesen Sie Rod Snyders Ansichten zu den 6 Schlüsseln zum Erfolg.](#)



New California Pollinator Coalition verspricht, Bestäubern Lebensraum zu erhöhen

Die California Pollinator Coalition, eine Gruppe von etwa 20 Organisationen, die vom California Department of Food and Agriculture und dem Almond Board of California einberufen wurden, arbeitet zusammen, um den Lebensraum der Bestäuber auf Arbeitsflächen zu erhöhen. Sein Ziel ist es, die mehr als 1.600 einheimischen Bienen Kaliforniens und Hunderte anderer Bestäuerarten zum Nutzen der Artenvielfalt und der Nahrungsmittelproduktion zu schützen. [Lesen Sie mehr über diese bienenfreundliche Initiative.](#)



Nachhaltigkeit in Bewegung: Die Bedürfnisse von Land, Wirtschaft und zukünftigen Generationen in Einklang bringen

Vor fast 40 Jahren tauschte Jay Hardwick ein Leben in der Wissenschaft gegen eine fruchtbare Karriere in der Landwirtschaft. Heute baut er hauptsächlich Baumwolle, Mais und Sojabohnen auf dem 12.000 Hektar großen Betrieb seiner Familie in Tensas Parish, North East Louisiana, an. Sein Engagement für das Land ist beispielhaft und hat ihm eine Reihe von Auszeichnungen eingebracht, aber jetzt beginnt er, die Zügel an die Söhne Mead und Marshall zu übergeben – die fünfte Generation. Die USSA sprach mit ihnen über die Herausforderungen, ein Unternehmen zu führen und dabei die Natur zu respektieren. [Lesen Sie ihre Geschichte.](#)



U.S. Dairy Net Zero Initiative zur Reduzierung der Emissionen durch verbesserte Kuhfutter

Das Innovation Center for U.S. Dairy, das agrarische Unternehmen Syngenta und The Nature Conservancy arbeiten an einem Programm zur Reduzierung von Treibhausgasemissionen durch Verbesserung der Effizienz von Milchkuhfutter. Eine neue Futtermittelformulierung, die für Kühe verdaulicher ist, wird es ihnen ermöglichen, mehr Milch zu produzieren und gleichzeitig ihre Methanemissionen zu reduzieren. [Lesen Sie mehr über die Partnerschaft.](#)

SCHON GEWUSST?

Forscher der University of Florida haben herausgefunden, dass Zwiebelhäute verwendet werden können, um Fische zu konservieren und Lebensmittelverschwendung zu vermeiden. (Quelle: [UF/IFAS Blog](#))



Nachhaltige Verfahren im Überblick

Bitte lesen Sie die Datenblätter und erfahren Sie mehr darüber, wie wir anbauen, ernten und produzieren.

Die U.S. Sustainability Alliance (USSA) ist eine Gruppe amerikanischer Landwirte, Fischer und Förster, die sich zusammengeschlossen haben, um unsere Werte in Bezug auf nachhaltige Praktiken und Naturschutzprogramme zu erforschen und zu teilen.

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; Leather and Hide Council of America; North American Export Grain Association; North American Renderers Association; Organic Trade Association; 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. Meat Export Federation; U.S. Soybean Export Council; und U.S. Wheat Associates

[Erfahren Sie mehr über unsere Mitglieder](#)

WAS WIR LESEN UND ANSEHEN

- + Die weltweit ersten Kohlenstoff-Credits für Kuh-Burps: Ja, Sie lesen das richtig! [Erfahren Sie mehr](#) über die neue natürliche Futterergänzung, die dies ermöglicht.
- + Alaska Seafood Features auf der HEUTE Show! [Tune in](#) für FischerHannah Heimbuch Tipps, wie sie sicherstellen, dass der Fisch, den Sie kaufen, nachhaltig ist.
- + The Almond Board of California es 2021 Virtual Tour: Die begehbaren Obstgartenbesuche und Live-Fragen und Antworten mit Mandelbauern und Nachhaltigkeitsexperten klingen zu gut, um sie zu verpassen! [Registrieren Sie sich hier](#).



Copyright © 2021 | The U.S. Sustainability Alliance. Alle Rechte vorbehalten.

Der Nachdruck von Informationen, die ganz oder teilweise auf der USSA-Website enthalten sind, ist unter der Voraussetzung gestattet, dass die üblichen Angaben gemacht werden.

Die U.S. Sustainability Alliance (USSA) ist eine Gruppe amerikanischer Landwirte, Fischer und Forstwirte, die sich zusammengeschlossen haben, um unsere Werte in Bezug auf nachhaltige Praktiken und Naturschutzprogramme zu erkunden und zu teilen.

Wir begrüßen Ihre Kommentare und Ansichten. Bitte kontaktieren Sie uns unter:

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