



20. Dezember 2018

### WUSSTEN SIE DAS?

Rund 50 % der tierischen Bestandteile, die von den US-Amerikanern als ungenießbar eingestuft werden, werden als nützliche Produkte wiederverwertet, wie etwa als Bodenverbesserungsmittel und nicht-chemische Düngemittel.

### **Das Almond Board of California investiert 6,8 Millionen US-Dollar in Forschung in Innovationsprojekten**

Das Almond Board of California (ABC) verpflichtet sich, 6,8 Millionen US-Dollar in 75 unabhängige Forschungsprojekte zu investieren, die die landwirtschaftlichen Praktiken der nächsten Generation untersuchen, und das schließt die optimale Nutzung von allem ein, was auf Mandelplantagen wächst. Die Forschungsprojekte verbessern nicht nur die Produktionspraktiken, sondern unterstützen die kalifornische Mandelwirtschaft auch dabei, Mandelliebhabern in der ganzen Welt ein [sicheres, gesundes und nachhaltiges Produkt](#) zu bieten.



### **Maisanbauer und Umwelt-NGO schließen einzigartige Partnerschaft**

Eine US-amerikanische Umwelt-NGO und die Maisanbauer im Land kooperieren mit dem Ziel, die ökologischen Fußabdrücke zu reduzieren und dabei Produktivität und Wirtschaftlichkeit zu steigern. Die gemeinnützige Umweltorganisation Environmental Defense Fund (EDF) und der Nutzpflanzenverband the National Corn Growers Association (NCGA) haben ein neues „einzigartiges“ Bündnis geschlossen, das die Landwirte dabei unterstützen soll, so zu handeln, wie es [am besten für die Umwelt und für ihr Unternehmen](#) ist.

## Intelligente Bewässerungstechnologie

Gesteigerte Wirtschaftlichkeit ist die Hauptantriebskraft für Investitionen von Anbauern in intelligente Bewässerung. Einer Umfrage des Big Data-Landwirtschaftsanalyseunternehmens Alpha Brown zufolge sind die Hauptfaktoren hinter dem Wirtschaftlichkeitsziel die Wasserknappheit und die [Produktion hochwertiger Nutzpflanzen](#).



## Mythos Nachhaltigkeitspolitik

Millenials wollen Lebensmittel, von denen sie annehmen, dass sie einen möglichst geringen CO<sup>2</sup>-Fußabdruck hinterlassen und sie sind bereit, für ihre Überzeugungen auch mehr zu bezahlen. Viele Verbraucher setzen Nachhaltigkeit meist mit Bio-Lebensmitteln gleich. Auch wenn Bio-Landwirte mit Sicherheit von sich behaupten können, nachhaltig zu handeln, so stehen sie damit doch nicht alleine. Die Praktiken von nahezu jedem Landwirt - ob groß oder klein, bio oder konventionell - zeigen schließlich auf, dass Nachhaltigkeit kein Trend ist, sondern eine Lebensweise. Und das schließt mit ein, neueste [Instrumente zum](#)

## Nachhaltige Landwirtschaft bei den Hultgren Farms

Für Nate Hultgren, Landwirt aus Zentral-Minnesota in der vierten Generation, ist nachhaltige Landwirtschaft eine persönliche Angelegenheit. Für Nate und seinen Bruder bedeutet sie eine Verantwortung gegenüber der Familie, eine Verpflichtung gegenüber ihren Kunden und eine Pflicht gegenüber dem Land, von dem ihre Familien abhängen. Lesen Sie mehr über die persönliche Beziehung der Hultgren Farms zum Thema Nachhaltigkeit [in diesem Interview mit Nate](#).



## Infoblatt Verwertung in den USA

Die Verwertung von Nebenprodukten aus der Fleisch- und Geflügelproduktion und von benutzten Speiseölen stellt eine umweltfreundliche Methode dar, Stoffe zu recyceln, die sonst weggeworfen würden. Kurz gesagt ist Verwertung Recycling. Werden die verderblichen Stoffe nicht verwertet, so können sie zum Gesundheitsrisiko für Mensch und Tier werden. Verwertung ermöglicht die Wiederverwendung von Fett, Proteinen und Mineralien aus diesen Rohstoffen für neue Zwecke, wie etwa für nicht-

Umweltschutz bestmöglich zu nutzen und in diese zu investieren.



chemische Düngemittel und Bodenverbesserungsmittel. Verwertung erzeugt nicht nur diese Nutzungsmöglichkeiten und Produkte, sondern fördert auch die Nachhaltigkeit in der tierischen Landwirtschaft, indem sie die Freisetzung von Treibhausgasen reduziert und Kraftstoff und Wasser einsparen lässt.

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.

[UMFRAGE](#)



 [Weiterleiten](#)

*Copyright © 2018 | 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/>

Sie wollen die Einstellung bezüglich der bevorzugten Kommunikationsart für diese E-Mails ändern?

Sie können [Ihre Einstellungen ändern](#) oder [sich von dieser Liste abmelden](#).

---