



20 grudnia 2018 r.

CZY WIESZ, ŻE...?

Okolo 50% części zwierząt uważanych przez Amerykanów za niejadalne przekształca się w użyteczne produkty, np. środki do uzdatniania gruntu oraz nawozy niezawierające środków chemicznych.

Organizacja Almond Board of California inwestuje 6,8 mln USD w badania w projektach innowacyjnych

Almond Board of California (ABC) zamierza zainwestować 6,8 mln USD w 75 niezależnych projektów badawczych skupiające się na praktykach rolniczych następnej generacji, np. na optymalnym wykorzystaniu wszystkich produktów z plantacji migdałów. Poza poprawą praktyk produkcyjnych projekty badawcze pomagają społeczności związanej z migdałami w Kalifornii zapewniać wielbicielom migdałów z całego świata [bezpieczny, zdrowy i zrównoważony produkt](#).



Rolnicy uprawiający kukurydzę oraz środowiskowa organizacja pozarządowa nawiązują jedyną w swoim rodzaju współpracę partnerską

Amerykańska środowiskowa organizacja pozarządowa oraz krajowi rolnicy uprawiający kukurydzę współpracują ze sobą, aby zredukować negatywny wpływ na środowisko przy jednoczesnym zwiększaniu produktywności i rentowności. Organizacja non-profit Environmental Defense Fund (EDF) oraz stowarzyszenie ochrony upraw National Corn

Growers Association (NCGA) nawiązały „jedyną w swoim rodzaju” współpracę partnerską, aby pomóc rolnikom w realizowaniu [zadań dla środowiska i prowadzonej działalności](#).

Inteligentna technologia irygacyjna

Większe zyski są główną siłą napędową dla rosnących inwestycji w systemy inteligentnego nawadniania. Według ankiety przeprowadzonej przez firmę Alpha Brown, zajmującej się analizami danych big data, głównymi czynnikami wpływającymi na zyski są: deficyt wody oraz [produkcja upraw o wysokiej wartości](#).



Mit dotyczący polityki zrównoważonego rozwoju

Millenialsi chcą jeść żywność, której wytworzenie powoduje minimalny negatywny wpływ na środowisko, i chętnie zapłacą więcej za produkty zgodne z ich przekonaniami. Dla wielu konsumentów zrównoważony rozwój jest najczęściej równoznaczny ze spożywaniem żywności organicznej. Chociaż rolnicy na farmach organicznych z pewnością mogą twierdzić, że działają zgodnie z zasadami zrównoważonego rozwoju, to nie są w tej

Zrównoważone rolnictwo na farmach Hultgrena

Nate Hultgren, rolnik w czwartym pokoleniu działający w centralnej Minnesocie, bardzo osobiście podchodzi do zrównoważonego rolnictwa. Nate i jego bracia uważają, że to rodzinny obowiązek, zobowiązanie wobec konsumentów oraz wobec ziemi, od której zależy ich rodzina. Przeczytaj więcej o ich osobistej relacji z ideą zrównoważonego rozwoju [w tym wywiadzie z Natem](#).



Zestawienie informacji o produktach odpadowych w USA

Wykorzystywanie produktów ubocznych powstałych przy produkcji mięsa i drobiu oraz zużytego oleju do gotowania to przyjazne dla środowiska metody recyklingu materiałów, które w przeciwnym wypadku zostałyby zmarnowane. Krótko mówiąc, wykorzystywanie produktów odpadowych to recykling. Jeśli te nietrwałe materiały nie zostaną ponownie wykorzystane,

kwestii wyjątkiem. Praktyki stosowane przez wszystkich rolników — małych i dużych, organicznych i konwencjonalnych — wskazują, że zrównoważony rozwój to nie tylko trend, to sposób życia. Obejmują one możliwie najlepsze wykorzystanie i zbadanie najnowszych [narzędzi pomagających chronić środowisko](#).



mogą stanowić zagrożenie dla zdrowia ludzi i zwierząt. Użycie produktów odpadowych umożliwia odzyskiwanie tłuszczu, białka i minerałów z surowych materiałów w celu użycia ich w nowych zastosowaniach, np. w produkcji środków do uzdatniania gruntu oraz nawozów niezawierających środków chemicznych. Poza zapewnianiem tych ważnych usług i produktów ponowne wykorzystywanie odpadów poprawia również zrównoważony rozwój w zakresie rolnictwa hodowlanego poprzez redukcję emisji gazów cieplarnianych oraz [oszczędzanie paliwa i wody](#).

U.S. Sustainability Alliance stara się dostarczać ważne i aktualne historie o amerykańskich rolnikach, rybakach i leśnikach. Powiedz nam, jak sobie radzimy, poświęcając minutę na wypełnienie naszej ankiety.

[ANKIETA](#)



[Prześlij dalej](#)

Copyright © 2018 | U.S. Sustainability Alliance, wszelkie prawa zastrzeżone.

Wyrażamy zgodę na przedruk informacji znajdujących się na stronie internetowej USSA w całości lub w części pod warunkiem umieszczenia zwyczajowej informacji o twórcach.

U.S. Sustainability Alliance (USSA) to grupa amerykańskich rolników, rybaków i leśników pragnących zgłębiać praktyki zrównoważonego rozwoju i programy ochrony środowiska oraz kultywować wspólne wartości.

Kontakt:

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

Czy chcesz zmienić ustawienia dotyczące sposobu otrzymywania takich wiadomości e-mail?

Możesz [zaktualizować swoje preferencje](#) lub [wypisać się z listy odbiorców newslettera](#).
