

[Wyświetl tę wiadomość w przeglądarce](#)

[Stulecie amerykańskiego zrównoważonego rozwoju](#)



Listopad 2019

CZY WIESZ, ŻE...?

95% amerykańskich rolników zajmujących się uprawą soi uczestniczy w programach ochrony i stosuje zrównoważone praktyki produkcji.

Nakarmić świat: wyzwanie naszych czasów



Jak wyżyjemy ludność, której liczebność trzykrotnie wzrośnie w ciągu naszego życia, bez wyczerpania zasobów naturalnych świata? Laureat nagrody Borlaug CAST Communication 2019, dr Frank Mitloehner, profesor i specjalista w dziedzinie jakości powietrza na Uniwersytecie Kalifornijskim w Davis, [rozważa, w jaki sposób możemy sprostać największemu wyzwaniu stojącemu przed naszym pokoleniem.](#)

Szczyt Global Future Farming: Informacje o stadzie już nie na ekranie

Delegaci na szczyt Global Future Farming w Wageningen (Holandia) uczyli się o nowych postępach w technologii, które pozwolą ulepszyć możliwości rolników w zakresie monitorowania stad. Dzięki rozszerzonej rzeczywistości informacje dotyczące zdrowia zwierząt, płodności i inne dane nie będą już prezentowane na monitorze, lecz na tablicach wirtualnych, [zapewniających rolnikom dostęp do kluczowych informacji w każdym momencie i z każdego miejsca.](#)



Szczyt Food Matters: W procesie przyjmowania się technologii najważniejszy jest kontekst



Na przyjmowanie się nowych technologii w dziedzinie rolnictwa i produkcji żywności mają wpływ informacje i kontekst, w którym dane technologie są opracowywane – twierdzi David Green z U.S. Sustainability Alliance. W swoim wystąpieniu na niedawnym szczycie Food Matters w Londynie powiedział, że odrzucenie w Europie technologii GMO wynikało po części z tego, że została ona wprowadzona w niefortunnym czasie. Stwierdził, że [nauka może nas](#)

[ocalić tylko wówczas, gdy pozwolą jej na to politycy i społeczeństwo.](#)

Rolnik Roku wybrany przez stowarzyszenie „Field to Market” wierzy w zdrową glebę

Dbłość o zdrową glebę ma przemożny wpływ na zrównoważony rozwój farmy Ricka Clarka, rolnika z Indiany, który został uznany za *Rolnika Roku* przez stowarzyszenie „Field to Market”. Wyróżnienie dla *Wspólnego Przedsięwzięcia Roku* otrzymało także partnerstwo Ducks Unlimited – Rice Stewardship, a dr Andrew Jordan został mianowany Zaufanym Doradcą Roku za jego pionierską pracę w dziedzinie zrównoważonego rozwoju z rolnikami uprawiającymi bawełnę. [Dowiedz się więcej o laureatach nagrody stowarzyszenia „Field to Market” dla liderów zrównoważonego rozwoju w 2019 roku.](#)



Firmy branży spożywczej muszą w bardziej efektywny sposób korzystać z kurczących się zasobów wody – podaje Ceres



Uprawa i przetwarzanie konsumowanej przez nas żywności jest działalnością pochłaniającą duże ilości wody, wykorzystującą ponad 70% światowych zasobów wody, które są już i tak nadmiernie eksploatowane.

Tymczasem firmy branży spożywczej nadal nie podejmują wystarczających działań na rzecz ochrony tego cennego zasobu w swojej działalności i w łańcuchu dostaw rolnych, [jak ustalono w nowym raporcie na temat](#)

[zrównoważonego rozwoju sporządzonym przez organizację non-profit Ceres.](#)

Potrzeba „wielkiej transformacji żywieniowej”, aby wyżywić świat

W raporcie dla Komisji Rolnictwa Parlamentu Europejskiego ustalono, że zrównoważone i efektywne wykorzystanie zasobów gruntowych oraz wody dzięki stosowaniu technologii może zwiększyć wydajność upraw bez zwiększania powierzchni gruntów rolnych. Stwierdzono również, że konieczna jest zmiana nawyków żywieniowych ludności i [przeprowadzenie „wielkiej transformacji żywieniowej”](#), by produkować żywność w ilościach wystarczających dla rosnącej liczby ludności.



Poławiaczka łososi Susie Brito o życiu w Zatoce Bristolskiej na Alasce

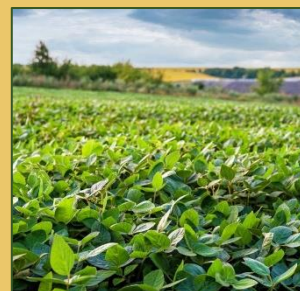


Poławiaczka Susie Brito urodziła się i mieszka na Alasce. Opowiada nam o życiu w Zatoce Bristolskiej – największym na świecie dzikim, zrównoważonym i dobrze zarządzanym komercyjnym łowisku łososia nerki. Jest to intensywna, podporządkowana rytmowi sezonów egzystencja, jednak Susie kocha ludzi i podejmuje wyzwanie, jakim jest utrzymanie rodziny dzięki zasobom z lądu i morza.

[Przeczytaj nasz wywiad z Susie.](#)

FAKTY DOTYCZĄCE ZRÓWNOWAŻONEGO ROZWOJU W PRODUKCJI SOI

Produkcja soi w USA działa na podstawie krajowych przepisów i regulacji dotyczących zrównoważonego rozwoju i ochrony, w połączeniu ze skrupulatnym wdrażaniem najlepszych praktyk produkcji przez ponad 280 000 krajowych producentów soi. Ponadto producenci soi z USA uczestniczą w licznych certyfikowanych i kontrolowanych programach dobrowolnych w dziedzinie trwałego rozwoju i ochrony. [Dowiedz się więcej o zrównoważonych praktykach w produkcji soi.](#)



USDA, FDA i EPA są partnerami Food Waste Alliance



Departament Rolnictwa Stanów Zjednoczonych (USDA), amerykańska Agencja Ochrony Środowiska (EPA) oraz Agencja Żywności i Leków (FDA) zawarły nowe partnerstwo, by zapewnić inicjatywie Food Waste Reduction Alliance większy zasięg i edukację branżową. Jest to najnowsze działanie tych organów mające na celu [poruszenie kwestii strat i marnotrawienia żywności](#), co według szacunków dotyczy nawet 30–40 procent dostaw żywności w USA.



U.S. Sustainability Alliance stara się przekazywać ważne i aktualne doniesienia na temat amerykańskich rolników, rybaków i leśników. Wyraż swoją opinię na temat naszej działalności, poświęcając minutę na wypełnienie naszej ankiety.

ANKIETA

Organizacje członkowskie USSA:

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; oraz U.S. Wheat Associates

Copyright © 2019 | 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](#).