

Ciekawostki rolnicze w 100 sekund – m.in. sprzedaż ziemi

Autor: Agata Piechota

Data: 14 grudnia 2018



Grudzień to czas podsumowań. Bieżący rok przyniósł m.in. wzrost eksportu produktów rolnych. Warto jednak pamiętać, co czeka nas w przyszłości, np. jeśli chodzi o sprzedaż ziemi.



fot. fotolia.pl

Polski rynek produktów rolnych staje się coraz bardziej samowystarczalny.

Sprzedajemy więcej za granicę

Polski eksport ma się coraz lepiej. Jak podał minister Jan Krzysztof Ardanowski, **w 2018 r. wyeksportowaliśmy produkty rolne o łącznej wartości ok. 30 mld euro**. To o 3 mld euro więcej niż w poprzednim.

Co ciekawe, **towarzyszy temu spadek importu**. Z zagranicy przywieźliśmy produkty warte o 10 mld euro mniej niż rok temu. Wszystko wskazuje więc na to, że coraz bardziej liczymy się na światowym rynku.

Spadły ceny żywności

W listopadzie światowe ceny żywności spadły do najniższego poziomu od ponad dwóch lat. **Szczególnie mocno potaniały oleje roślinne**. Według danych FAO, osiągnęły one najniższy poziom aż od 12 lat! Oprócz tego mniej płaciliśmy m.in. za produkty mleczne, mięso i kasze. **Podrożał jedynie cukier**.



Nowe przepisy pozwolą nabywać nierolnikom działki rolne do 1 hektara.

Sprzedaż ziemi będzie ułatwiona

Sprzedaż ziemi ma zostać wkrótce ułatwiona. Do tej pory nabywcą działek powyżej 0,3 ha mógł być wyłącznie rolnik. Projektowana obecnie nowelizacja przewiduje, że **każdy chętny będzie mógł kupić nawet hektar ziemi rolnej**. Stanowi to spore ułatwienie szczególnie dla osób, które

pragną zamieszkać na wsi.

fot. Steyr

Narzędzie SoilXplorer analizuje strukturę gleby w czasie rzeczywistym.

Urządzenie dostosuje się do gleby

Rodzaj ziemi może mieć bezpośredni wpływ na pracę urządzeń rolniczych. Dowodem na to jest

narzędzie SoilXplorer, które analizuje strukturę gleby w czasie rzeczywistym. **Czujnik pozwala dostosować głębokość orki oraz zmniejszyć zużycie paliwa i koszty konserwacji.**

Mapy uwzględniające szereg parametrów tworzone są samoistnie dzięki wykorzystaniu systemu GPS. Dane pojawiają się na bieżąco na tablecie, umieszczonym w kabinie ciągnika.



fot. pixabay.com

Studenci przetestowali wiele innych zbóż, zanim zdecydowali się na proso.

Studenci stawiają na rośliny

Niektórzy z nas ze względów zdrowotnych muszą zrezygnować ze spożywania nabiału. Grupa warszawskich studentów biotechnologii postanowiła więc stworzyć alternatywę dla tradycyjnego jogurtu. **Krowie mleko zastąpili napojem z prosa.**

Pomysł wyróżniono podczas biznesowej konferencji Plant Powered Perspectives. Nie wiadomo jeszcze, kiedy wegański jogurt trafi do sklepów i jaka będzie jego cena.

Wystarczy tylko 100 sekund, aby być na bieżąco!