

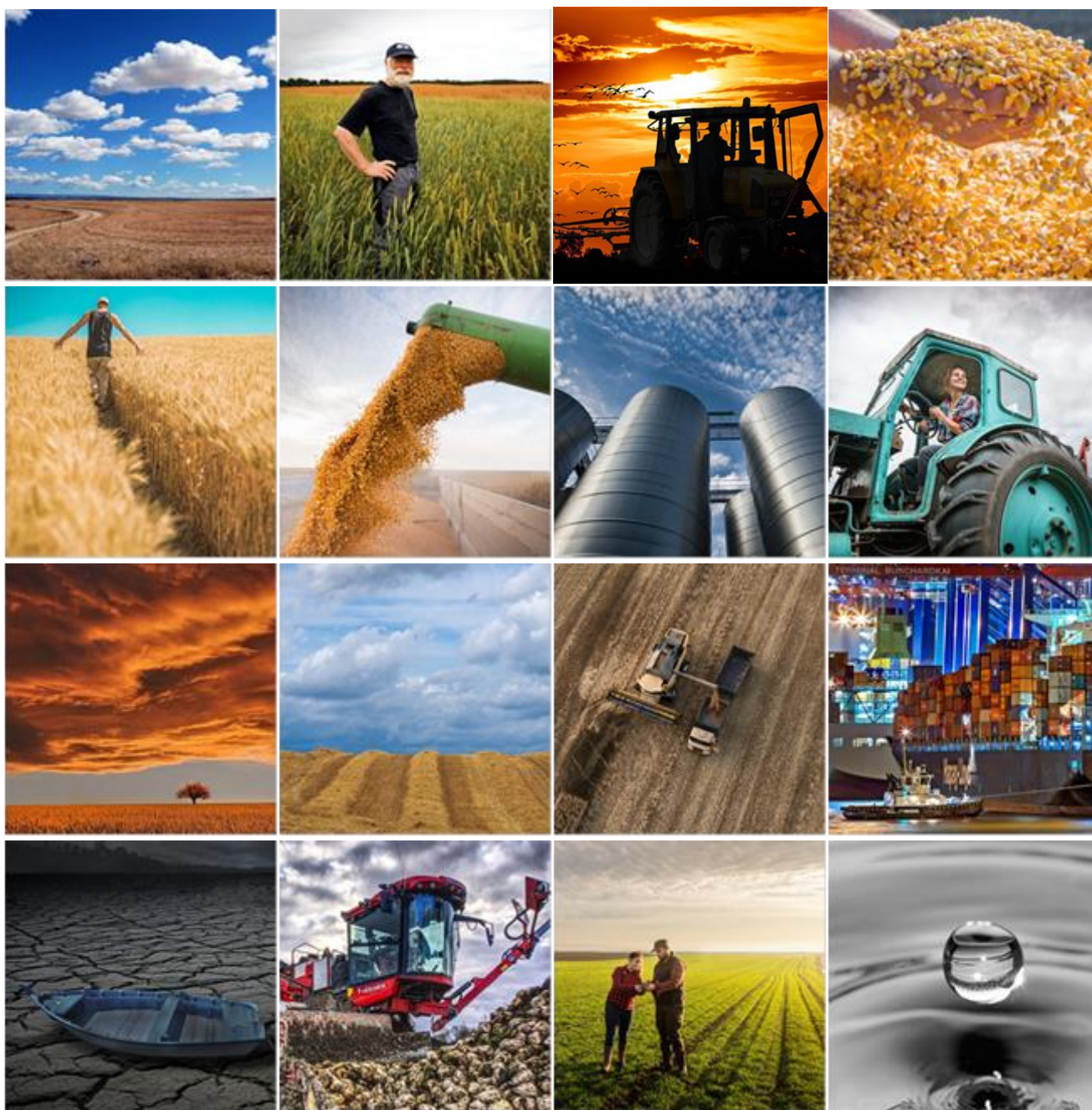


POLSKA  
FEDERACJA  
ROLNA



ul. Hoża 66/68, 00-682 Warszawa

## Przegląd prasy | poniedziałek, 30 stycznia 2023



+48 22 372 03 48



biuro@federacjarolna.pl



www.federacjarolna.pl

## Spis treści

Notowania .....	3
Jaka opłacalność uprawy pszenicy, rzepaku i buraka? Dokładne wyliczenia WIR .....	4
ZZR KORONA chce unieważnienia przetargu na 30-letnią dzierżawę terminala w Gdyni .....	4
O sytuacji na rynkach rolnych w kontekście rosyjskiej agresji na Ukrainę .....	4
Ceny nawozów potasowych – styczeń 2023 r. Saletra potasowa jest po ok. 8600 zł/t.....	4
Badanie na zawartość azotu mineralnego w glebie. Ile kosztuje? Jak interpretować wyniki? .....	5
Kolejne spadki notowań zbóż i oleistych na giełdach .....	5
To co się dzieje z rzepakiem i zbożami podczas tak ciepłej zimy jest niepokojące! .....	5
Ceny skupu zbóż, kukurydzy, oleistych i strączkowych: rynek sprzedającego przerodził się w rynek kupującego.....	5
Producenci zbóż domagają się włączenia do programu pomocy dla rolników dotkniętych wpływem rosyjskiej inwazji na Ukrainę .....	6
Sejm: projekt ustawy o finansowaniu wspólnej polityki rolnej na lata 2023-2027 - bez poprawek.....	6
Bruksela bierze się za problem importu zbóż z Ukrainy. Czy polscy rolnicy mogą liczyć na pomoc? .....	6
Ceny nawozów na giełdach światowych nadal spadają, a kolejne obniżki są nieuniknione.....	6
Osiem lat temu za 1 tys. zł można było kupić 1 t saletry amonowej czy ponad 200 l ropy. A dzisiaj? .....	7
ARiMR wydzwania do rolników i pyta o zapasy ziarna. W jakim celu? .....	7
Szybko spada opłacalność produkcji zbóż. Wynik finansowy z hektara uprawy pszenicy to zaledwie 697,25 zł .....	7
Jak szybko zwróci się inwestycja w magazyn energii? .....	7
ZAŁĄCZNIK .....	8

## Notowania

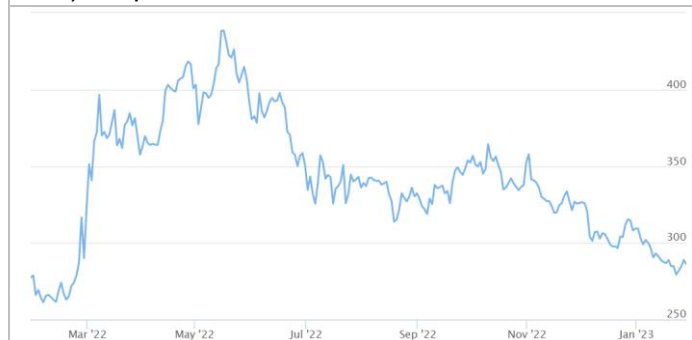
CenyRolnicze.pl | 30 stycznia 2023



<b>PSZENICA KONS</b>	<b>ŻYTO KONSUMPCYJNE</b>	<b>JĘCZMIĘŃ BROWARNY</b>	<b>OWIES KONSUMPCYJNY</b>
Średnia cena zł/t: 1 237,80	Średnia cena zł/t: 954,67	Średnia cena zł/t: 1 054,58	Średnia cena zł/t: 1 075,00
MIN - MAX: 1 150,00 - 1 400,00	MIN - MAX: 900,00 - 1 100,00	MIN - MAX: 980,00 - 1 460,00	MIN - MAX: 950,00 - 1 300,00
<b>PSZENICA PASZ.</b>	<b>ŻYTO PASZOWE</b>	<b>PSZENŻYTO</b>	<b>JĘCZMIĘŃ PASZOWY</b>
Średnia cena zł/t: 1 138,70	Średnia cena zł/t: 910,21	Średnia cena zł/t: 1 045,37	Średnia cena zł/t: 1 012,08
MIN - MAX: 1 000,00 - 1 240,00	MIN - MAX: 840,00 - 1 040,00	MIN - MAX: 950,00 - 1 200,00	MIN - MAX: 910,00 - 1 100,00
<b>GROCH</b>	<b>ŁUBIN ŻŁÓTY</b>	<b>ŁUBIN WĄSKOLISTNY</b>	<b>BOBIK</b>
Średnia cena zł/t: 1 474,58	Średnia cena zł/t: 1 466,67	Średnia cena zł/t: 1 461,67	Średnia cena zł/t: 1 477,50
MIN - MAX: 1 300,00 - 1 820,00	MIN - MAX: 1 160,00 - 1 620,00	MIN - MAX: 1 300,00 - 1 700,00	MIN - MAX: 1 300,00 - 1 720,00
<b>RZEPAK</b>	<b>KUKURYDZA</b>	<b>MLEKO</b>	<b>ŻYWIEC WIEPRZOWY</b>
Średnia cena zł/t: 2 395,00	Średnia cena zł/t: 1 095,00	Średnia cena zł/l: 2,80	Średnia cena zł/kg: 6,83
MIN - MAX: 2 150,00 - 2 550,00	MIN - MAX: 1 000,00 - 1 190,00	MIN - MAX: 2,54 - 2,95	MIN - MAX: 6,00 - 7,70

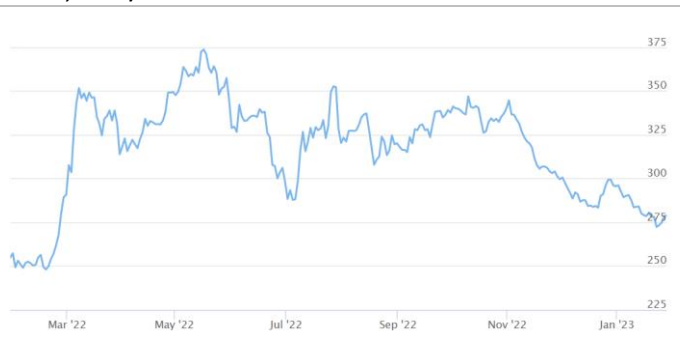
### MATF Pszenica

286,00 €/t



### MATF Kukurydza

278,75 €/t



## Jaka opłacalność uprawy pszenicy, rzepaku i buraka? Dokładne wyliczenia WIR

Farmer.pl | Autor : Małgorzata Tyszka | 25.01.2023 | Fot. Shutterstock



Każdy rolnik liczy pieniądze, zwłaszcza teraz, kiedy ceny środków produkcji i usług są tak wysokie. Pokusił się też o to zespół ekonomiczny Wielkopolskiej Izby Rolniczej. Podali oni wyliczenia dla różnych upraw od pszenicy, po kukurydzę, rzepak i na burakach kończąc. Gdzie rentowność jest najwyższa? Z tego artykułu dowiesz się, jak kształtowały się, według wyliczeń Wielkopolskiej Izby Rolniczej, kalkulacje upraw pszenicy, rzepaku, kukurydzy i buraka cukrowego. Wielkopolska Izba Rolnicza udostępniła dokładne tabele, wyliczenia kalkulacji uprawy 1 ha. [Czytaj dalej...](#)

## ZZR KORONA chce unieważnienia przetargu na 30-letnią dzierżawę terminala w Gdyni

Cenyrolnicze.pl | Autor : Redakcja | 23.01.2023 |



Zarząd Morski Portu Gdynia Spółka Akcyjna (ZMPG S.A.) z siedzibą w Gdyni ogłosił publiczny ograniczony przetarg i wszczęcie postępowania na dzierżawę na okres 30 lat terminalu zbożowego (znanego jako Bałtycki Terminal Zbożowy). Termin składania wniosków i ofert wstępnych upływa w dniu 31 stycznia 2023 roku. Tymczasem we wrześniu ubr. Prezes UOKiK wszczął postępowanie wyjaśniające dotyczące możliwego ograniczenia konkurencji podczas przetądunku zboża w portach w Gdańsku i Gdyni.

[Czytaj dalej...](#)

## O sytuacji na rynkach rolnych w kontekście rosyjskiej agresji na Ukrainę

Cenyrolnicze.pl | Autor : Redakcja | 23.01.2023 |



Trudnej sytuacji na rynkach rolnych, którą spowodowała rosyjska agresja na Ukrainę, dotyczyło spotkanie wicepremiera, ministra rolnictwa i rozwoju wsi Henryka Kowalczyka z innymi Ministrami Rolnictwa z państw członkowskich UE. W spotkaniu wzięli udział szefowie resortów rolnictwa: Bułgarii, Czech, Rumunii i Węgier. Spotkanie odbyło się na marginesie targów Zielony Tydzień w Berlinie. Wicepremier Henryk Kowalczyk na wstępie zaznaczył, że Ukrainę trzeba nadal wspierać i pomagać jej w wywozie produktów rolnych do krajów trzecich, zwłaszcza tych, w których występują niedobory żywności oraz zagrożenie głodem i niedożywieniem. [Czytaj dalej...](#)

## Ceny nawozów potasowych – styczeń 2023 r. Saletra potasowa jest po ok. 8600 zł/t

Farmer.pl | Autor : Maciej Sacha | 23.01.2023 | Fot. Tomasz Kuchta



W dobie wszechobecnej drożyzny nie dziwi niestety wzrost cen nawozów potasowych. W ich przypadku, w przeciwieństwie do nawozów azotowych, na koszt produkcji nie ma znaczącego wpływu cena gazu, ale nadal jest to czynnik polityczny, gdyż znacząca część światowych złóż potasu znajduje się na pograniczu Rosji i Białorusi. Ile obecnie kosztują nawozy potasowe? Potas jest jednym z makroelementów kluczowych dla prawidłowego wzrostu i rozwoju roślin. Ceny u różnych dystrybutorów są obecnie bardzo zróżnicowane. Warto porównywać ceny i wybierać najlepszą ofertę, a nie koniecznie najbliższą położoną firmę. [Czytaj dalej...](#)

## Badanie na zawartość azotu mineralnego w glebie. Ile kosztuje?

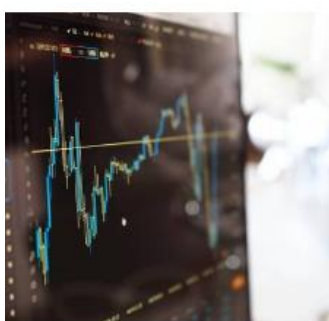
Farmer.pl | Autor : Maciej Sacha | 23.01.2023 | Fot. Maciej Sacha



Plonotwórczego działania azotu nikomu tłumaczyć nie trzeba. Jednak aby rozsądnie gospodarować tym pierwiastkiem, warto badać jego zawartość w glebie. Jak interpretować wyniki badań zasobności gleb w azot mineralny? Mianem azotu mineralnego określa się przyswajalne dla roślin zgromadzone w strefie korzeniowej formy azotanowe i amonowe tego pierwiastka. Badanie zawartości azotu mineralnego w Stacji Chemiczno – Rolniczej kosztuje 28,12 zł brutto w przypadku dwóch próbek (0-30 cm i 30-60 cm) lub 42,48 zł brutto w przypadku trzech próbek (0-30 cm, 30-60 cm i 60-90 cm). [Czytaj dalej...](#)

## Kolejne spadki notowań zbóż i oleistych na giełdach

Cenyrolnicze.pl | Autor : Redakcja | 24.01.2023 |



Bardzo potrzebne deszcze w miniony weekend w Argentynie i prognoza kolejnych obniżają wyceny kontraktów na zboża i soję w Chicago. W reakcji na spadki za oceanem taniały również unijne kontrakty. Przeceny w Paryżu tradycyjnie już pogłębiał rosnący kurs eurodolara, który w ciągu dnia przekroczył poziom 1,09 i był najwyższy od kwietnia 2022. Poniedziałkowa przecena sprawiła, że unijna kukurydza i pszenica są tańsze niż przeddzień wybuchu wojny na Ukrainie, ale ciągle notowania są relatywnie wysokie, porównując je do lat poprzednich. [Czytaj dalej...](#)

## To co się dzieje z rzepakiem i zbożami podczas tak ciepłej zimy jest niepokojące!

Cenyrolnicze.pl | Autor : Radek Nowicki | 24.01.2023 |



Na przełomie roku temperatury powietrza wzrosły do poziomu umożliwiającego roślinom wznowienie wegetacji. Na polach zrobiło się zielono, ale wraz ze wzrostem roślin rozwijać zaczęły się także choroby. Czy taki niestandardowy przebieg aury i nieoczekiwane wybudzenie roślin w środku zimy, która nie powiedziała jeszcze ostatniego słowa, może stanowić zagrożenie? Nowy rok powitał nas iście wiosenną temperaturą. Lokalnie przekraczała ona 17°C, co jest prawdziwą anomalią, mogącą zaszkodzić roślinom, przed którymi były jeszcze 2 miesiące odpoczynku. [Czytaj dalej...](#)

## Ceny skupu zbóż, kukurydzy, oleistych i strączkowych: rynek sprzedającego przerodził się w rynek kupującego

Cenyrolnicze.pl | Autor : Paweł Hetnał | 25.01.2023 |



Sytuacja producentów zbóż robi się coraz bardziej nieciekawa. Wielu rolników weszło w 2023 rok z pełnymi magazynami, ale ceny nie zachęcają do pozbywania się zapasów. Inna sprawa, że przy obecnych uwarunkowaniach popytowo-podażowych, sprzedaż ziarna nie jest łatwa. A stawki ciągle spadają. Tylko od minionego poniedziałku przeciętna wycena pszenicy paszowej poszła w dół o - 26,43 zł/t. - Na krajowym rynku zbóż notuje się ograniczone obroty. Ostatnie dni przyniosły wyraźny wzrost ofert sprzedaży ziarna, co spowodowało, iż rynkowa podaż wyraźnie przewyższa popyt. [Czytaj dalej...](#)

## Producenci zbóż domagają się włączenia do programu pomocy dla rolników dotkniętych wpływem rosyjskiej inwazji na Ukrainę

Cenyrolnicze.pl | Autor : Redakcja | 25.01.2023 |



- Od jesieni 2022 roku mamy do czynienia z niekontrolowanym napływem zbóż do Polski, co powoduje, że ceny na krajowym rynku spadają. Producenci zbóż codziennie liczą straty, które są wynikiem zaniechań instytucji państwowych – stwierdza Bronisław Węglewski z łódzkiego samorządu rolniczego. Prezes Izby Rolniczej Województwa Łódzkiego, Bronisław Węglewski, zwrócił się do prezesa Krajowej Rady Izb Rolniczych, Wiktora Szmulewicza, o podjęcie działań w sprawie rozszerzenia formuły wsparcia finansowego o nazwie - „Pomoc dla rolników szczególnie dotkniętych wpływem rosyjskiej inwazji na Ukrainę”. [Czytaj dalej...](#)

## Sejm: projekt ustawy o finansowaniu wspólnej polityki rolnej na lata 2023-2027 - bez poprawek

Farmer.pl | Autor : PAP | 25.01.2023 | Fot.kh



Podczas II czytania projektu ustawy o finansowaniu wspólnej polityki rolnej 2023-2027 posłowie nie wnieśli poprawek. Projekt określa zasady uruchamiania unijnych środków przeznaczonych na wsparcie rolnictwa w Polsce. Posłowie podczas II czytania nie zgłosili uwag do rządowego projektu wskazując, że ma on charakter techniczny i proponuje się w nim rozwiązania podobne do obecnie obowiązujących. Wdrażanie unijnych przepisów do polskiego prawa skrytykowali jedynie przedstawiciele Konfederacji. Co zawiera projekt WPR? [Czytaj dalej...](#)

## Bruksela bierze się za problem importu zbóż z Ukrainy

Cenyrolnicze.pl | Autor : Redakcja | 26.01.2023 |



Komisja Europejska bierze na tapetę ponowne rozważenie zawieszenia wszystkich ceł i kontyngentów na ukraiński eksport produktów rolno-spożywczych. Bruksela rozważa również uruchomienie rezerwy kryzysowej, której zasoby mogłyby złagodzić skutki napływu ziarna z Ukrainy w państwach sąsiadujących z tym krajem. Zatwierdzony w rekordowym czasie, w następstwie trwającej rosyjskiej inwazji, obecny roczny tymczasowy program liberalizacji handlu – który obejmuje zawieszony cła i kontyngenty na import produktów rolno-spożywczych z Ukrainy – ma zostać poddany przeglądowi w czerwcu 2023 r. [Czytaj dalej...](#)

## Ceny nawozów na giełdach światowych nadal spadają, a kolejne obniżki są nieuniknione

Cenyrolnicze.pl | Autor : Redakcja | 26.01.2023 |



Ceny nawozów spadają na światowym rynku. W tym tygodniu mocznik z dostawą w lutym kosztuje tyle samo, co w maju 2021 r. Również w Europie ceny nawozów azotowych nadal wędrują w dół. Przyczyną spadku cen prawdopodobnie będą coraz niższe ceny gazu oraz pełne magazyny wielu producentów i dealerów. Analitycy twierdzą również, że rynek jest nasycony i spodziewają się dalszych obniżek. Najwyraźniej ostatni spadek cen nie wywołał wśród rolników gorączki zakupowej, na którą liczy branża, a ceny mogą spaść jeszcze bardziej. [Czytaj dalej...](#)

## Osiem lat temu za 1 tys. zł można było kupić 1 t saletry amonowej czy ponad 200 l ropy. A dzisiaj?

Cenyrolnicze.pl | Autor : Redakcja | 26.01.2023 |



- Mamy dalszy ciąg bezmyślnej polityki rolnej narzucanej nam przez ekooszołomów z Brukseli – a ten rząd po prostu będzie to legalizował. Jako Konfederacja ostrzegamy przed tym od miesiący. Rolnicy w całej Europie też protestują i starają się uzmysłowić, jak szkodliwe są działania brukselskich elit, np. w kontekście ograniczania emisji dwutlenku węgla przez producentów żywności – grzmiał wczoraj z mównicy sejmowej poseł Konfederacji, Michał Urbaniak. [Czytaj dalej...](#)

## ARiMR wydzwania do rolników i pyta o zapasy ziarna. W jakim celu?

Cenyrolnicze.pl | Autor : Redakcja | 26.01.2023 |



- Do niektórych rolników odezwali się pracownicy biur powiatowych ARiMR z pytaniami o ilości zbóż pozostające w gospodarstwie. Pozyskane ten sposób informacje dotyczące zgromadzonego ziarna będą wykorzystane podczas posiedzenia Rady Ministrów Rolnictwa Unii Europejskiej w dyskusji nad propozycjami dotyczącymi eksportu produktów rolno-spożywczych z Ukrainy – czytamy w komunikacji ministerstwa rolnictwa. Jak podaje resort rolnictwa, telefony są wykonywane do tych rolników, którzy we wnioskach o dopłaty bezpośrednie złożyli określone deklaracje dotyczące powierzchni użytków rolnych oraz powierzchni upraw zbóż. [Czytaj dalej...](#)

## Szybko spada opłacalność produkcji zbóż. Wynik finansowy z hektara uprawy pszenicy to zaledwie 697,25 zł

Cenyrolnicze.pl | Autor : Redakcja | 26.01.2023 |



- Zakłady przetwórcze zaopatrzyły się w surowiec pochodzący z Ukrainy, a na lokalnym rynku poszukują zboża i rzepaku o wygórowanych wymaganiach, celem ich wymieszania. Polscy rolnicy mają problem ze zbytem swoich zbóż i rzepaku, a nawet jeśli ktoś składa ofertę kupna, to proponowana cena nie pokrywa nakładów poniesionych przy ich produkcji i magazynowaniu – uważają działacze Wielkopolskiej Izby Rolniczej. Jak czytamy w opracowaniu Wielkopolski Izby Rolniczej, trudna sytuacja na rynku zbóż utrzymuje się już od kilku tygodni. [Czytaj dalej...](#)

## Jak szybko zwróci się inwestycja w magazyn energii?

Farmer.pl | Radosław Zieniewicz | 29-01-2023, 06:36



Wprowadzenie nowego systemu rozliczeń net-billing spowodowało, że magazyn energii staje się nieodłącznym elementem przydomowych instalacji fotowoltaicznych. Jednak należy liczyć się z dodatkowym kosztem na poziomie ok. 30 tys. zł za jego zakup. Po zwiększeniu dotacji do 16 tys. zł zwrotu w ramach programu Mój Prąd 4.0 inwestycja w magazyn energii staje się jeszcze bardziej opłacalna. Może się ona zwrócić nawet po 1,5 roku użytkowania magazynu energii pod warunkiem, że go optymalnie wykorzystujemy. [Czytaj dalej...](#)

# ZAŁĄCZNIK

## Jaka opłacalność uprawy pszenicy, rzepaku i buraka? Dokładne wyliczenia WIR

Farmer.pl | Autor : Małgorzata Tyszka | 25.01.2023 | Fot. Shutterstock



Każdy rolnik liczy pieniądze, zwłaszcza teraz, kiedy ceny środków produkcji i usług są tak wysokie. Pokusił się też o to zespół ekonomiczny Wielkopolskiej Izby Rolniczej. Podali oni wyliczenia dla różnych upraw od pszenicy, po kukurydzę, rzepak i na burakach kończąc. Gdzie rentowność jest najwyższa? Z tego artykułu dowiesz się, jak kształtowały się, według wyliczeń Wielkopolskiej Izby Rolniczej, kalkulacje upraw pszenicy, rzepaku, kukurydzy i buraka cukrowego. Wielkopolska Izba Rolnicza udostępniła dokładne tabele, wyliczenia kalkulacji uprawy 1 ha.

Kiedy w zakamarkach Internetu pojawiają się wyliczenia ekonomiczne, dotyczące opłacalności uprawy poszczególnych gatunków płodów rolnych, zawsze budzą duże poruszenie. Każdy patrzy na nie ze swojego punktu widzenia, ale przeważnie, kiedy „liczący” napisze bądź powie, że mimo wszystko „opłaca się”, wylewa się na niego fala hejtu. Tak na przykład stało się w ubiegłym roku z wyliczeniami opublikowanymi przez jednego ze znanych youtuberów. O czym pisaliśmy poniżej.

### Opłacalność uprawy zbóż. Wyliczenia rolników

Dlatego takie opracowania, jak się już pojawiają, wzbudzają ogromne emocje. Tym bardziej w tak trudnych czasach, jakie mamy obecnie. Co się opłacało uprawiać w roku ubiegłym i co będzie się opłacać w tym roku? Na to pytanie nikt nie odpowie wprost. Gdzieś w kularach słyszymy, że na początku roku widać tzw. ssanie w takich uprawach jak burak cukrowy, ziemniak i cebula. Ale czy tak będzie. Finalnie to zweryfikuje rynek, bo jedno to wyprodukować, drugie to sprzedać.

### Notowania i kalkulacje WIR – styczeń 2023

Niemniej jak już pisaliśmy wyżej przedstawiciele WIR upublicznili takie dane. Zajęli się różnymi rynkami, ale my w tej publikacji skupimy się tylko na produkcji roślinnej. Od rolników bezpośrednio wiemy, że wyliczenia Wielkopolskiej Izby są jedne z najbardziej wiarygodnych. Dlatego przyjrzymy się im bliżej.

### Kierunek Innowacja: Jakie będą ceny zbóż i rzepaku? Dlaczego spadają?

- Sytuacja cenowa widocznie odbiła się na opłacalności uprawy zbóż. Przy aktualnych cenach zbytu i kosztach produkcji, wynik finansowy z hektara uprawy pszenicy wyniósł zaledwie 697,25 zł. Na tę kwotę wpływ ma również zmiana w systemie dopłat bezpośrednich. W pozycji dopłata bezpośrednia, w naszych kalkulacjach ujęliśmy tylko 115 euro dopłaty podstawowej, którą otrzymają wszyscy rolnicy spełniający kryteria warunkowości. Podobnie skorygowaliśmy tę pozycję w kalkulacji dla pozostałych upraw. Nie oznacza to, że rolnik pozostanie wyłącznie z taką kwotą dopłat. Jeśli podejmie się realizacji ekoschematów, czyli dobrowolnych, rocznych praktyk korzystnych dla klimatu i środowiska to jego suma dopłat będzie większa - czytamy na stronie internetowej Wielkopolskiej Izby Rolniczej.

[Link do pełnego artykułu](#)

[Zamknij >](#)



## ZZR KORONA chce unieważnienia przetargu na 30-letnią dzierżawę terminala w Gdyni

Cenyrolnicze.pl | Autor : Redakcja | 23.01.2023 |



Zarząd Morski Portu Gdynia Spółka Akcyjna (ZMPG S.A.) z siedzibą w Gdyni ogłosił publiczny ograniczony przetarg i wszczęcie postępowania na dzierżawę na okres 30 lat terminalu zbożowego (znanego jako Bałtycki Terminal Zbożowy). Termin składania wniosków i ofert wstępnych upływa w dniu 31 stycznia 2023 roku.

Tymczasem we wrześniu ubr. Prezes UOKiK wszczął postępowanie wyjaśniające dotyczące możliwego ograniczenia konkurencji podczas przeładunku zboża w portach w Gdańsku i Gdyni. Postępowanie wyjaśniające prowadzone przez Prezesa UOKiK dotyczy podejrzenia zawarcia porozumienia ograniczającego konkurencję, które może utrudniać dostęp do usług przeładunku portowego dla części przedsiębiorców. W tej sprawie Pracownicy UOKiK, za zgodą sądu i przy wsparciu Policji, przeprowadzili przeszukania w siedzibach trzech firm... Z informacji urzędu wynika że jedna ze spółek, będąca wiodącym podmiotem na polskim rynku eksportu i importu zboża mogła zawrzeć niedozwolone porozumienie z operatorami świadczącymi usługi przeładunkowe w portach morskich w Gdańsku i Gdyni. Efektem mogło być utrudnienie działalności innym przedsiębiorcom na rynku handlu zbożem. W przypadku zawarcia porozumienia pozycja Spółki mogłaby w niedozwolony sposób ulec dalszemu wzmocnieniu, czy nawet doprowadzić do zmonopolizowania przez nią rynku. Miałoby to również pośredni wpływ na produkcję oraz ceny skupu zboża.

Z informacji UOKiK i pochodzących od firm handlujących zbożem, wynika że może istnieć bezpośrednie zagrożenie, że w następstwie przetargu na dzierżawę terminala zbożowego (po byłym Bałtyckim Terminalu Zbożowym) zakończonego określonym wynikiem, może dojść do wzmocnienia i zmonopolizowania rynku przez jedną z firm.

Z tych powodów 17 stycznia ZZR KORONA wraz z byłym prezesem Elewaru - Danielem Alain Koroną wystąpił o interwencję i unieważnienie przetargu na dzierżawę terminala na okres 30 lat i o bezpośrednią obsługę terminala przez port morski Gdynia lub przez inny podmiot państwowy.

[Zamknij >](#)

## O sytuacji na rynkach rolnych w kontekście rosyjskiej agresji na Ukrainę

Cenrolnicze.pl | Autor : Redakcja | 23.01.2023 |



Trudnej sytuacji na rynkach rolnych, którą spowodowała rosyjska agresja na Ukrainę, dotyczyło spotkanie wicepremiera, ministra rolnictwa i rozwoju wsi Henryka Kowalczyka z innymi Ministrami Rolnictwa z państw członkowskich UE. W spotkaniu wzięli udział szefowie resortów rolnictwa: Bułgarii, Czech, Rumunii i Węgier. Spotkanie odbyło się na marginesie targów Zielony Tydzień w Berlinie.

Wicepremier Henryk Kowalczyk na wstępie zaznaczył, że Ukrainę trzeba nadal wspierać i pomagać jej w wywozie produktów rolnych do krajów trzecich, zwłaszcza tych, w których występują niedobory żywności oraz zagrożenie głodem i niedożywieniem.

Jednak – jak zauważył – w ostatnich miesiącach polskie rolnictwo zaczęły dotykać skutki nadmiernego importu niektórych produktów z Ukrainy. Spowodowało to zakłócenia na naszych rynkach rolnych i niepokoje wśród rolników.

### Stanowisko w sprawie importu produktów z Ukrainy

Wicepremier Kowalczyk podziękował uczestnikom spotkania za dyskusję dotyczącą problemu wzrastającego importu rolnego z Ukrainy i za przedstawienie sytuacji w ich krajach. Zauważył, że wypowiedzi Ministrów Rolnictwa świadczą o tym, iż mamy podobne problemy i razem powinniśmy się starać je prezentować na forum UE.

Bułgaria, Czechy, Rumunia i Węgry także podkreśliły, że wspierają Ukrainę i chcą jej pomagać w wywozie jak największej ilości produktów rolnych do krajów trzecich, zagrożonych pod względem bezpieczeństwa żywnościowego. Wszystkie kraje wskazały na pilną potrzebę podjęcia przez Komisję Europejską konkretnych działań w tym zakresie.

Państwa podkreślały, że bardzo ważne jest uszczelnienie korytarzy solidarnościowych, aby ukraińskie płody rolne przejeżdżały tranzytem przez kraje UE i trafiały na rynki docelowe, nie powodując zakłóceń na rynkach naszych państw.

– Wierzę, że współpraca naszego regionu w tym zakresie leży w naszym wspólnym interesie i jest bardzo ważna. Chcemy, aby głos państw Europy Środkowo-Wschodniej był lepiej słyszalny na forum UE – zaznaczył wicepremier Kowalczyk.

### Wniosek Polski na Radzie AGRIFISH

Wicepremier Kowalczyk zapowiedział złożenie wniosku w tej sprawie na posiedzenie Rady AGRIFISH 30 stycznia 2023 r.

– Mam nadzieję, że Komisja Europejska w ramach swoich prac uwzględni nasze postulaty i podejmie działania stabilizujące rynki rolne. Jesteśmy gotowi do wypracowania wspólnie z KE takich mechanizmów wsparcia dla Ukrainy, które nie powodowałyby trudności dla sektora rolnego w naszych krajach. Mogłoby to być wsparcie finansowe, dalsza pomoc w tranzycie czy pomoc w dostosowaniach do wymogów UE – powiedział szef polskiego resortu rolnictwa.

Na koniec polski minister rolnictwa i rozwoju wsi wyraził nadzieję, że wspólnie uda nam się przekonać naszych partnerów z UE i KE, jak bardzo ten problem jest ważny dla naszych krajów i naszych rolników.

– Mocno liczę na Państwa poparcie i głos na najbliższym posiedzeniu Rady Ministrów w Brukseli – zakończył wicepremier Kowalczyk, dziękując Ministrom Rolnictwa za udział w spotkaniu i dyskusji.

Źródło: MRiRW

[Zamknij >](#)

## Ceny nawozów potasowych – styczeń 2023 r. Saletra potasowa jest po ok. 8600 zł/t

Farmer.pl | Autor : Maciej Sacha | 23.01.2023 | Fot. Tomasz Kuchta



W dobie wszechobecnej drożyzny nie dziwi niestety wzrost cen nawozów potasowych. W ich przypadku, w przeciwieństwie do nawozów azotowych, na koszt produkcji nie ma znaczącego wpływu cena gazu, ale nadal jest to czynnik polityczny, gdyż znacząca część światowych złóż potasu znajduje się na pograniczu Rosji i Białorusi. Ile obecnie kosztują nawozy potasowe?

- Potas jest jednym z makroelementów kluczowych dla prawidłowego wzrostu i rozwoju roślin.
- Ceny u różnych dystrybutorów są obecnie bardzo zróżnicowane.
- Warto porównywać ceny i wybierać najlepszą ofertę, a nie koniecznie najbliższą położoną firmę.
- Azotan potasu staniał od listopada, ale trudno go znaleźć u dystrybutorów.

Polihalit, z którego pozyskuje się siarczan potasu, wydobywa się głównie w Niemczech i Rosji, podobnie jak sól potasową, której złoża znajdują się również na Białorusi. Stąd wniosek, że przyczyn trwających już od dłuższego czasu zawirowań na polskim rynku nawozów potasowych można raczej dopatrywać się w sytuacji politycznej. Wszystkie podane niżej ceny są cenami brutto....

[Link do pełnego artykułu](#)

[Zamknij >](#)

## Badanie na zawartość azotu mineralnego w glebie. Ile kosztuje? Jak interpretować wyniki?

Farmer.pl | Autor : Maciej Sacha | 23.01.2023 | Fot. Maciej Sacha



Plonotwórczego działania azotu nikomu tłumaczyć nie trzeba. Jednak aby rozsądnie gospodarować tym pierwiastkiem, warto badać jego zawartość w glebie. Jak interpretować wyniki badań zasobności gleb w azot mineralny?

- Mianem azotu mineralnego określa się przyswajalne dla roślin zgromadzone w strefie korzeniowej formy azotanowe i amonowe tego pierwiastka.
- Badanie zawartości azotu mineralnego w Stacji Chemiczno – Rolniczej kosztuje 28,12 zł brutto w przypadku dwóch próbek (0-30 cm i 30-60 cm) lub 42,48 zł brutto w przypadku trzech próbek (0-30 cm, 30-60 cm i 60-90 cm).
- Określenie zawartości azotu mineralnego w glebie pozwala odpowiednio zaplanować wiosenne nawożenie, korygując dawkę na podstawie uzyskanych wyników, unikając tym samym niedoboru lub przenawożenia azotem.

Stacje Chemiczno – Rolnicze prowadzą badania zasobności gleb w azot mineralny od ponad ćwierć wieku, choć w praktyce dopiero w ostatnich latach zainteresowanie nimi dynamicznie rośnie. Wysokie ceny nawozów azotowych skłaniają coraz szersze grono rolników do poszukiwania rozwiązań pozwalających na lepsze gospodarowanie tym cennym pierwiastkiem. Wykonanie prób glebowych to ważny krok, jednak warto też wiedzieć, jakie wnioski wyciągać z ich wyników....

[Link do pełnego artykułu](#)

[Zamknij >](#)

## Kolejne spadki notowań zbóż i oleistych na giełdach

Cenyrolnicze.pl | Autor : Redakcja | 24.01.2023 |



Bardzo potrzebne deszcze w miniony weekend w Argentynie i prognoza kolejnych obniżają wyceny kontraktów na zboża i soję w Chicago. W reakcji na spadki za oceanem taniały również unijne kontrakty.

Przeceny w Paryżu tradycyjnie już pogłębiał rosnący kurs eurodolara, który w ciągu dnia przekroczył poziom 1,09 i był najwyższy od kwietnia 2022.

Poniedziałkowa przecena sprawiła, że unijna kukurydza i pszenica są tańsze niż w przeddzień wybuchu wojny na Ukrainie, ale ciągle notowania są relatywnie wysokie, porównując je do lat poprzednich.

Unijny rzepak jest najtańszy od sierpnia 2021 roku, ale nadal o ok. 150 euro droższy od średniej z 2014-2020 roku.

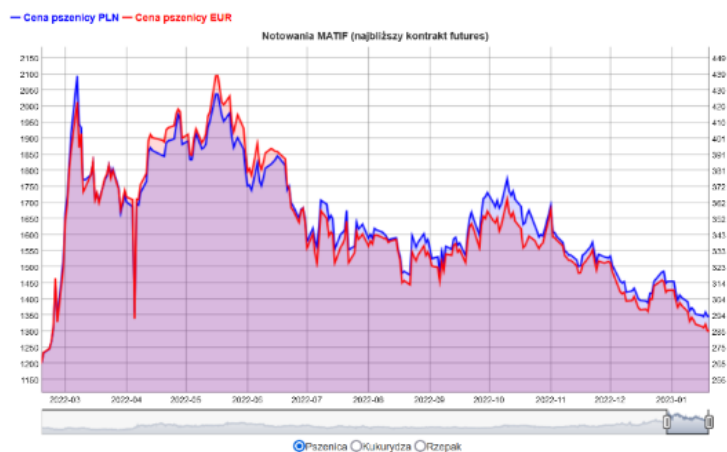
Warto przypomnieć, że Niemcy chcą zrewidować swoją politykę dotyczącą biopaliw w kierunku zaniechania przerobu roślin wykorzystywanych do produkcji żywności i paszy, a zastąpienia ich odpadami. Oznaczałoby to ograniczenie popytu na rzepak (biodiesel) i zboża (bioetanol).

Pierwsze prognozy areału zasiewów pod tegoroczne zbiory w USA (oparte na ankietach wśród farmerów) zapowiadają znaczny wzrost obszaru trzech głównych upraw (kukurydza, soja i pszenica). Wcześniej USDA oszacował 10% wzrost zasiewów pszenicy ozimej. Tygodniowe dane o wysyłkach eksportowych z USA pokazały spadek (t/t) wysyłek eksportowych amerykańskiej kukurydzy i soi oraz spore zaległości tempa eksportu w stosunku do poprzedniego sezonu (zwłaszcza kukurydza i sorgo).

Zamknięcie poniedziałkowej sesji na giełdowym rynku zbóż i oleistych - 23.01.2023:

Giełda	Godziny handlu (czas polski)	Kontrakt - termin realizacji	Ostatnia cena	kwotowanie	Zmiana	Zmiana %
Paryż	10:45-18:30	Kukurydza – marzec 23	272,25	eur/t	-5,75	-2,10
		Pszenica – marzec 23	279,25	eur/t	-5,50	-1,93
		Rzepak – luty 23	529,25	eur/t	-3,75	-0,70
Winnipeg (Kanada)	2:00-20:20	Canola (rzepak) – marzec 23	806,70	cad/t	-6,20	-0,76
Chicago	15:30-20:20 oraz 2:00-14:45 (soja nocna)	Kukurydza – marzec 23	6,66	usd/buszel	-0,10	-1,48
		Pszenica SRW – marzec 22	7,20	usd/buszel	-0,21	-2,90
		Soja – marzec 23	14,90	usd/buszel	-0,16	-1,08
		Śruta sojowa – marzec 23	461,90	usd/buszel	-1,81	-0,39
		Olej sojowy – marzec 23	62,04	usd/funt	0,07	0,11

Wykresy notowań kontraktów w Paryżu:



Źródło: Andrzej Bąk - e-WGT

[Zamknij >](#)

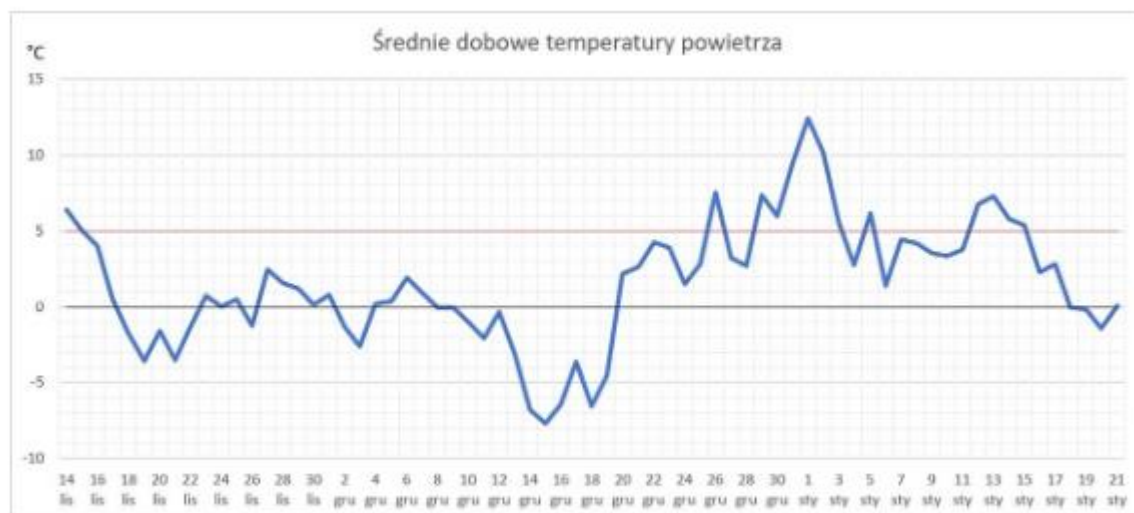
## To co się dzieje z rzepakiem i zbożami podczas tak ciepłej zimy jest niepokojące!

Cenyrolnicze.pl | Autor : Radek Nowicki | 24.01.2023 |



Na przełomie roku temperatury powietrza wzrosły do poziomu umożliwiającego roślinom wznowienie wegetacji. Na polach zrobiło się zielono, ale wraz ze wzrostem roślin rozwijać zaczęły się także choroby. Czy taki niestandardowy przebieg aury i nieoczekiwane wybudzenie roślin w środku zimy, która nie powiedziała jeszcze ostatniego słowa, może stanowić zagrożenie?

Nowy rok powitał nas iście wiosenną temperaturą. Lokalnie przekraczała ona 17°C, co jest prawdziwą anomalią, mogącą zaszkodzić roślinom, przed którymi były jeszcze 2 miesiące odpoczynku. Według definicji okres wegetacji kończy się, kiedy temperatura trwale spadnie poniżej 5°C. To miało miejsce w środkowej Polsce 16 listopada, natomiast na wschodnich i zachodnich krańcach kraju odpowiednio kilka dni wcześniej i kilka dni później. Natomiast z okresu spoczynku rośliny wychodzą po pięciu dniach ze średnią temperaturą dobową powyżej 5°C. Od 29 grudnia pojawiło się aż 6 następujących po sobie dni ze średnimi temperaturami dobowymi powyżej 5°C, sięgającymi nawet do średnio 14°C w ciągu doby! Spowodowało to dynamiczny wzrost roślin, który nienaturalnie zaburzył spoczynek zimowy (powinien on trwać co najmniej do końcówki lutego). Po takiej dawce ciepła, temperatury tylko nieznacznie spadły poniżej 5°C, co nie do końca zatrzymało wzrost roślin. Dodatkowo od 12 stycznia znów pojawiły się kolejne 4 dni ze średnimi temperaturami w zakresie 5,4 - 8°C. Dopiero w zeszłym tygodniu średnie temperatury spadły poniżej zera, co skutecznie zatrzyma dalszy rozwój roślin.



29 grudnia rośliny wyszły ze spoczynku zimowego trwającego zaledwie 43 dni

Co to oznacza dla pszenicy?

Całe szczęście, że po tak wysokich temperaturach nie pojawiły się równie dynamiczne spadki temperatury poniżej -10°C. To z pewnością oznaczałoby koniec dla większości plantacji. Te kilkanaście dni ciepła w środku zimy zburzyło kilkunastotygodniowy okres hartowania, w ciągu którego rośliny przygotowywały się do spoczynku. W tym czasie pszenica wysiana w optymalnym terminie zdążyła wykształcić ok. 3 rozkrzewienia i uzyskać rozłożysty pokrój zwiększający szansę na dobre przezimowanie.

Stopniowe spadki temperatur pozwalały także zagęścić soki komórkowe, obniżając temperaturę krzepnięcia, minimalizując w ten sposób ryzyko wymarznienia. Fala ciepła, która przyszła w nowym roku skutecznie wyprowadziła rośliny z tego stanu. Pszenice, które były odpowiednio rozwinięte jesienią, przeszły do kolejnego stadium rozwoju, czyli strzelania w źdźbło i to już na początku stycznia! Na plantacjach zamiast roślin o rozłożystym układzie źdźbeł

obserwujemy wyprostowane pędy. W bryle korzeniowej pojawiają się korzenie przybyszowe oraz nowe przyrosty. Barwa liści z ciemnozielonego przybrała świeży, żywo-zielony kolor....

[Link do pełnego artykułu](#)

[Zamknij >](#)

## Ceny skupu zbóż, kukurydzy, oleistych i strączkowych: rynek sprzedającego przerodził się w rynek kupującego

CenyRolnicze.pl | Autor : Paweł Hetnał | 25.01.2023 |



Sytuacja producentów zbóż robi się coraz bardziej nieciekawa. Wielu rolników weszło w 2023 rok z pełnymi magazynami, ale ceny nie zachęcają do pozbywania się zapasów. Inna sprawa, że przy obecnych uwarunkowaniach popytowo-podażowych, sprzedaż ziarna nie jest łatwa. A stawki ciągle spadają. Tylko od minionego poniedziałku przeciętna wycena pszenicy paszowej poszła w dół o - 26,43 zł/t.

- Na krajowym rynku zbóż notuje się ograniczone obroty. Ostatnie dni przyniosły wyraźny wzrost ofert sprzedaży ziarna, co spowodowało, iż rynkowa podaż wyraźnie przewyższa popyt. Zboża do sprzedaży oferują głównie rolnicy, ale także firmy skupowe. Z rynku dochodzą sygnały o bardzo dużych wolumenach zmagazynowanego ziarna u rolników i w firmach skupowych. Analizując stronę popytową, krajowi przetwórcy nie kwapią się z większymi zakupami bazując na posiadanych zapasach ziarna i realizując wcześniej zawarte kontrakty. Tym samym na krajowym rynku zbóż notuje się diametralną zmianę. Rynek sprzedającego ziarno w I połowie bieżącego sezonu 2022/23 przerodził się w rynek kupującego zboża - czytamy w komentarzu rynkowy Izby Zbożowo-Paszowej.

Aktualne ceny skupu zbóż, rzepaku, kukurydzy i strączkowych zebrane w dniu 25.01.2023 r. z firm zlokalizowanych na terenie całej Polski przez redakcję portalu CenyRolnicze.pl przedstawiają się następująco:

Gatunek	(25.01.2023)	(23.01.2023)
<b>Pszenica konsumpcyjna</b>	1170-1400 (1235,19)	1990-1420 (1247,12)
<b>Żyto konsumpcyjne</b>	900-1080 (953,13)	900-1100 (977,81)
<b>Jęczmień konsumpcyjny</b>	980-1380 (1058,33)	1000-1400 (1079,17)
<b>Pszenica paszowa</b>	1000-1240 (1143,57)	1100-1260 (1170,00)
<b>Żyto paszowe</b>	840-1030 (916,00)	850-1040 (929,58)
<b>Pszenżyto</b>	950-1200 (1048,93)	950-1200 (1074,48)
<b>Jęczmień paszowy</b>	910-1100 (1016,20)	950-1120 (1030,00)
<b>Rzepak</b>	2200-2500 (2362,23)	2200-2500 (2397,98)
<b>Kukurydza</b>	1000-1190 (1087,25)*	1000-1190 (1098,82)*
<b>Groch konsumpcyjny</b>	1300-1800 (1472,92)	1350-1820 (1490,45)

Ceny podane w PLN, w nawiasie podano ceny średnie w konkretnym dniu.

Podane ceny netto zarówno loco magazyn skupującego, jak też loco magazyn sprzedającego min. 24 t.

\*Cena suchego ziarna kukurydzy.

[Zamknij >](#)



## Producenci zbóż domagają się włączenia do programu pomocy dla rolników dotkniętych wpływem rosyjskiej inwazji na Ukrainę

Cenyrolnicze.pl | Autor : Redakcja | 25.01.2023 |



- Od jesieni 2022 roku mamy do czynienia z niekontrolowanym napływem zbóż do Polski, co powoduje, że ceny na krajowym rynku spadają. Producenci zbóż codziennie liczą straty, które są wynikiem zaniechań instytucji państwowych – stwierdza Bronisław Węglewski z łódzkiego samorządu rolniczego.

Prezes Izby Rolniczej Województwa Łódzkiego, Bronisław Węglewski, zwrócił się do prezesa Krajowej Rady Izb Rolniczych, Wiktora Szmulewicza, o podjęcie działań w sprawie rozszerzenia formuły wsparcia finansowego o nazwie - „Pomoc dla rolników szczególnie dotkniętych wpływem rosyjskiej inwazji na Ukrainę” w ramach działania „Nadzwyczajne tymczasowe wsparcie dla rolników, mikroprzedsiębiorstw oraz małych i średnich przedsiębiorstw szczególnie dotkniętych wpływem rosyjskiej inwazji na Ukrainę” objętego Programem Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014-2020. Założenia ww. działania przewidują, że będzie ono kierowane do producentów trzody chlewnej.

- Niewątpliwie ten sektor produkcji rolnej już od roku 2020 napotyka na znaczne trudności (m.in. ASF), a zatem pomoc finansowa dla producentów trzody chlewnej jest jak najbardziej zasadna – przyznaje Bronisław Węglewski. - Trzeba jednak pamiętać, że konflikt zbrojny toczący się za naszą wschodnią granicą oddziałuje przede wszystkim na sektor produkcji zbóż. Od jesieni 2022 roku mamy do czynienia z niekontrolowanym napływem zbóż do Polski, co powoduje, że ceny na krajowym rynku spadają. Producenci zbóż codziennie liczą straty, które są wynikiem zaniechań instytucji państwowych. W dodatku, za półtora miesiąca rozpoczyna się termin aplikowania na pola nawozów azotowych, a nadal nie wdrożono skutecznego systemu rozwiązującego problem drogich nawozów. W obliczu tych problemów wsparcie ze strony państwa powinno być rozszerzone na inne sektory produkcji rolnej, które bezpośrednio bądź pośrednio ponoszą straty z powodu wojny na Ukrainie – sugeruje prezes IRWŁ.

Ponadto zarząd IRWŁ skierował pismo do prezesa Krajowej Rady Izb Rolniczych Wiktora Szmulewicza z informacją, że do podległych mu biur powiatowych wpływają wnioski od rolników w sprawie spadku cen zbóż, rzepaku i kukurydzy, osiągające: w przypadku pszenicy 1200 zł za tonę, pszenżyta 1050 zł, a w przypadku rzepaku to ok. 2400 zł za tonę.

Na istniejącą sytuację na krajowym rynku zbóż ma wpływ import zboża z Ukrainy. Rolnicy alarmują, że zboże z Ukrainy nie idzie na tranzyt, ale zostaje w Polsce i ukraińskiego zboża mamy ogromne ilości. Rolnicy są bardzo zaniepokojeni tą sytuacją, gdyż zmuszeni są sprzedawać zeszłoroczne zbiory po niższych cenach niż po żniwach, aby dokonać zakupów na wiosnę środków produkcji rolnej (nawozy, środki ochrony roślin). Prosimy o interwencję ww. sprawie i szybkie uszczelnienie przepływu przez Polskę tranzytu zbóż z Ukrainy i wprowadzenie cła na zboża i kukurydzę z Ukrainy – apeluje Bronisław Węglewski.

[Zamknij >](#)

## Sejm: projekt ustawy o finansowaniu wspólnej polityki rolnej na lata 2023-2027 - bez poprawek

Farmer.pl | Autor : PAP | 25.01.2023 | Fot.kh



Podczas II czytania projektu ustawy o finansowaniu wspólnej polityki rolnej 2023-2027 posłowie nie wnieśli poprawek. Projekt określa zasady uruchamiania unijnych środków przeznaczonych na wsparcie rolnictwa w Polsce.

Posłowie podczas II czytania nie zgłosili uwag do rządowego projektu wskazując, że ma on charakter techniczny i proponuje się w nim rozwiązania podobne do obecnie obowiązujących. Wdrażanie unijnych przepisów do polskiego prawa skrytykowali jedynie przedstawiciele Konfederacji.

Co zawiera projekt WPR?

Projekt dostosowuje polskie prawo do unijnych przepisów w kwestii finansowania Wspólnej Polityki Rolnej na lata 2023-2027. Określa m.in. właściwość organów w zakresie uruchamiania środków publicznych pochodzących z Europejskiego Funduszu Rolniczego Gwarancji oraz z Europejskiego Funduszu Rolnego na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich.

W projektowanej ustawie są też przepisy dotyczące zasad uruchamiania środków z budżetu państwa na wyprzedzające współfinansowanie kosztów kwalifikowanych oraz wyprzedzające finansowanie pomocy finansowej w ramach interwencji objętych Planem Strategicznym, a także pomocy technicznej.

Funkcję agencji płatniczej pełnić będzie Agencja Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa. Jednostką certyfikującą będzie Szef Krajowej Administracji Skarbowej.

Zadania związane z uruchamianiem środków pochodzących z europejskich funduszy rolnych wykonywać będzie minister finansów, przy udziale ministra rolnictwa i rozwoju wsi.

ARiMR dysponentem środków z EFRG i EFRROW

Środki z europejskich funduszy przekazywane będą do ARiMR, na wniosek ministra rolnictwa i rozwoju wsi na podstawie zapotrzebowań składanych przez agencję. Natomiast pieniądze na współfinansowanie krajowe i przejściowe wsparcie krajowe będą przekazywane ARiMR w formie dotacji celowej przez ministra rolnictwa.

Warunki i tryb przekazywania ARiMR środków z EFRG i EFRROW, współfinansowania krajowego i przejściowego wsparcia krajowego oraz sposób postępowania ze środkami odzyskanymi od beneficjentów zostaną określone w rozporządzeniu ministra finansów, w porozumieniu z ministrem rolnictwa.

Ustawa wejdzie w życie z dniem następującym po dniu ogłoszenia.

Projekt został skierowany na głosowanie.

[Zamknij >](#)

## Bruksela bierze się za problem importu zbóż z Ukrainy. Czy polscy rolnicy mogą liczyć na pomoc?

Cenyrolnicze.pl | Autor : Redakcja | 26.01.2023 |



Komisja Europejska bierze na tapetę ponowne rozważenie zawieszenia wszystkich cł i kontyngentów na ukraiński eksport produktów rolno-spożywczych. Bruksela rozważa również uruchomienie rezerwy kryzysowej, której zasoby mogłyby złagodzić skutki napływu ziarna z Ukrainy w państwach sąsiadujących z tym krajem.

Zatwierdzony w rekordowym czasie, w następstwie trwającej rosyjskiej inwazji, obecny roczny tymczasowy program liberalizacji handlu – który obejmuje zawieszono cła i kontyngenty na import produktów rolno-spożywczych z Ukrainy – ma zostać poddany przeglądowi w czerwcu 2023 r. Prawie połowa towarów rolnych na Ukrainie została objęta ulgami, gdy w 2016 r. weszła w życie pogłębiona i kompleksowa umowa o wolnym handlu (DCFTA) z UE, reszta produktów podlegała przejściowemu okresowi liberalizacji handlu, trwającemu do maja 2023 r.

W tamtym czasie bezprecedensowa propozycja zawieszenia cł importowych na wszystkie produkty rolne była uzasadniona jako kluczowa zarówno dla ożywienia gospodarki Ukrainy, jak i przyczynienia się do stopniowej integracji kraju z rynkiem wewnętrznym UE. Jednak Komisja już mobilizuje się do ponownego rozważenia tego rozwiązania w odpowiedzi na „rosnącą presję” ze strony państw członkowskich.

Inicjatywa, która została podjęta jeszcze w maju 2022 r. po inwazji Rosji na Ukrainę, obejmowała działania mające pomóc tej ostatniej w eksporcie towarów rolnych wszystkimi możliwymi drogami. Wg portalu Euractiv, prawie rok po rozpoczęciu wojny środki okazały się skuteczne: w grudniu łącznie trzy miliony ton zboża wyeksportowano szlakami solidarności, według organu wykonawczego UE. Sukces ten okazał się jednak mieczem obosiecznym, ponieważ znaczny napływ zboża wywołał napięcia w sąsiednich krajach UE.

Na przykład we wrześniu rumuńscy producenci zboża ostrzegali, że napływ ukraińskiego zboża może doprowadzić tamtejszych rolników do bankructwa, podczas gdy ostatnio podobne skargi słyszano również z innych sąsiednich krajów, w tym przede wszystkim z Polski.

W związku z tym, według źródła, delegacje z krajów sąsiednich – w tym Polski, Węgier i Rumunii – podkreśliły potrzebę zajęcia się negatywnym wpływem ukraińskiego importu na kraje sąsiednie i wpływ na konkurencyjność ich rolników, a niektóre wzywały do odszkodowania. Wyrazili również poparcie dla pomysłu ponownego rozważenia umowy celnej na niektóre zboża importowane z Ukrainy, zwłaszcza w odniesieniu do kontroli środków sanitarnych i fitosanitarnych (SPS), podkreślając potencjalne ryzyko importu zanieczyszczonego ziarna.

Chociaż przedstawiciel Komisji podkreślił znaczenie korytarzy solidarności, przyznali, że takie rozwiązanie stanowi „wyzwanie dla naszych rolników”. W związku z tym przedstawiciel KE powiedział, że w tym temacie odbędzie się debata w nadchodzących tygodniach, dodając, że zbliżający się szczyt UE-Ukraina, który odbędzie się 3 lutego, będzie „okazją” do omówienia współpracy.

### Brak jednomyślności w sprawie rezerwy kryzysowej

Tymczasem obecny na spotkaniu przedstawiciel Komisji skorzystał z okazji, by poznać reakcje państw członkowskich na pomysł wykorzystania rezerwy kryzysowej Wspólnej Polityki Rolnej UE (WPR) do pomocy rolnikom w krajach takich jak Polska czy Rumunia, które borykają się z napływem zboża z sąsiedniej Ukrainy. Rezerwa kryzysowa to fundusz o wartości 450 mln euro zawarty w programie WPR, który można wykorzystać do sfinansowania wyjątkowych środków przeciwdziałających zakłóceniom rynku wpływającym na produkcję lub dystrybucję.

Pomysł zgłosił już unijny komisarz ds. rolnictwa Janusz Wojciechowski, ale jego uruchomienie wymaga zgody wszystkich unijnych ministrów rolnictwa. Według portalu Euractiv, podczas spotkania wiele krajów – w tym Finlandia, Łotwa, Węgry, Estonia i Czechy – z zadowoleniem przyjęło uruchomienie rezerwy rolnej „tak szybko, jak to możliwe”. Tymczasem Słowacja powiedziała, że jest otwarta na ten pomysł, ale musi być dokładnie rozważona.

Jednak szereg innych krajów wyraziło swój sprzeciw wobec tego pomysłu, w tym Francja, Holandia i Dania, podczas gdy Włochy pozostały „sceptyczne”, a Malta wyraziła obawy, że suma jest niewystarczająca, aby sprostać wyzwaniu.

Źródło: Euractiv

[Zamknij >](#)

## Ceny nawozów na giełdach światowych nadal spadają, a kolejne obniżki są nieuniknione

Cenyrolnicze.pl | Autor : Redakcja | 26.01.2023 |



Ceny nawozów spadają na światowym rynku. W tym tygodniu mocznik z dostawą w lutym kosztuje tyle samo, co w maju 2021 r. Również w Europie ceny nawozów azotowych nadal wędrują w dół. Przyczyną spadku cen prawdopodobnie będą coraz niższe ceny gazu oraz pełne magazyny wielu producentów i dealerów. Analitycy twierdzą również, że rynek jest nasycony i spodziewają się dalszych obniżek.

Najwyraźniej ostatni spadek cen nie wywołał wśród rolników gorączki zakupowej, na którą liczy branża, a ceny mogą spaść jeszcze bardziej. Na rynku terminowym mocznik do załadunku w lutym w Zatoce Perskiej (fob) będzie kosztował w tym tygodniu zaledwie 375 USD za tonę. W grudniu w tym samym miejscu ceny wciąż wynosiły 550 USD, a we wrześniu nieco poniżej 700 USD za tonę. Od tego czasu ceny mocznika spadły prawie o połowę.

W połowie roku (czerwiec) cena wywoławcza, po której można kupić mocznik, wynosi zaledwie 350 USD za tonę. Ceny gwałtownie spadły również w innych ważnych ośrodkach handlowych. Mocznik na termin lutowy w najważniejszych portach Bliskiego Wschodu również kosztuje zaledwie 390 USD za tonę (440 USD w styczniu). Mocznik z Egiptu nadal wyceniany jest na nieco ponad 400 USD.

W niemieckich portach importowych ceny mocznika w tym tygodniu nadal kształtują się na poziomie 605 euro – w porównaniu do 725 euro na początku miesiąca i 780 euro w grudniu. Niemieccy detaliści pobierają średnio 565 euro za azotan wapniowo-amonowy (KAS), w porównaniu do 620 euro w grudniu i 880 euro we wrześniu.

Na rynku mocznika nadal występuje nadpodaż. Słaby import w USA, powolne zakupy w Europie i opóźnienia w kolejnym przetargu w Indiach oznaczają dalsze spadki cen na kartach, twierdzą analitycy CRU w swojej cotygodniowej prognozie. Europejskie ceny azotanów są również obniżane przez spadające ceny na rynkach gazu ziemnego i mocznika .

Fosforany również tanieją ze względu na słaby popyt ze strony Indii. W niemieckich portach importowych DAP kosztuje obecnie ok. 770 euro za tonę, czyli o 30 euro mniej niż w grudniu i o 280 euro mniej niż we wrześniu.

Źródło: Agrarheute

[Zamknij >](#)

## Osiem lat temu za 1 tys. zł można było kupić 1 t saletry amonowej czy ponad 200 l ropy. A dzisiaj?

Cenyrolnicze.pl | Autor : Redakcja | 26.01.2023 |



- Mamy dalszy ciąg bezmyślnej polityki rolnej narzucanej nam przez ekooszołomów z Brukseli – a ten rząd po prostu będzie to legalizował. Jako Konfederacja ostrzegamy przed tym od miesiący. Rolnicy w całej Europie też protestują i starają się uzmysłowić, jak szkodliwe są działania brukselskich elit, np. w kontekście ograniczania emisji dwutlenku węgla przez producentów żywności – grzmiał wczoraj z mównicy sejmowej poseł Konfederacji, Michał Urbaniak.

- Dowiedzieliśmy się też ostatnio, że musimy ograniczać spożycie mięsa, a może całkiem z niego zrezygnować, np. na rzecz jadalnych robaków rekomendowanych przez Komisję Europejską czy jakichś działaczy ze Światowego Forum Ekonomicznego. Oczywiście brzmi to jak abstrakcja, ale już czynione są konkretne kroki w tym kierunku, by żywność stała się tak droga, że w momencie gdy brukselskie elity będą się objadać mięsem, zwykli ludzie będą zmuszeni jeść np. suszone mączniki czy chleb pieczony z mąki z robaków. Ta ustawa to realizacja unijnego planu strategicznego dla rolnictwa, który zmusza np. do maksymalnego ograniczania produkcji dwutlenku węgla w całym procesie produkcji żywności – mówił Urbaniak w komentarzu do pierwszego czytania rządowego projektu ustawy o Planie Strategicznym dla wspólnej polityki rolnej.

- Unia Europejska chciałaby zmniejszyć o 1/4 liczbę naszych, polskich gospodarstw, zmienić je w gospodarstwa wyłącznie ekologiczne. Jest to nie tylko szkodliwe dla bezpieczeństwa żywnościowego naszego państwa, ale też zwyczajnie niemożliwe, bo teraz takich gospodarstw jest zaledwie 3,5%, czyli o ponad 20 punktów procentowych mniej, niż chciałaby tego Bruksela. Są to nierealne cele. Gdy dodamy do tego szereg innych ograniczeń, produkcja rolna w Polsce może się zacząć związać. Podaż żywności spadnie, co doprowadzi do jeszcze większej inflacji i do tego, że za jedzenie będziemy płacić więcej. W zamian możemy np. dostać od wielkich koncernów zboże wyprodukowane na Ukrainie. Unia Europejska dzisiaj, trzeba to powiedzieć wprost, szuka dziury w całym i nie widzi tych realnych problemów polskiego rolnictwa. Jak np. tony zboża „technicznego” z Ukrainy tu wjeżdżają i omijają procedury bezpieczeństwa – to też wina państwa rządu, że na to pozwoliliście – to żadnych blokad czy ceł nie ma. Zrekompensować to miałyby np. wyższe dopłaty. Teoretycznie powinno to uspokoić polskich rolników, ale kwota nie rośnie wraz ze wzrostem produkcji. 8 lat temu za 1 tys. zł można było kupić 1 t saletry amonowej czy ponad 200 l ropy, dziś za tę kwotę – 250 kg saletry czy 100 l ropy. To, szanowni państwo, nie jest dobra ustawa. Składam wnioszek o odrzucenie tego projektu. Nie dla ekooszołomów. Tak dla bezpieczeństwa żywnościowego. A robaki niech sobie je Klaus Schwab i Ursula von der Leyen – zakończył przedstawiciel Konfederacji.

[Zamknij >](#)

## ARiMR wydzwania do rolników i pyta o zapasy ziarna. W jakim celu?

Cenyrolnicze.pl | Autor : Redakcja | 26.01.2023 |



- Do niektórych rolników odezwali się pracownicy biur powiatowych ARiMR z pytaniami o ilości zbóż pozostające w gospodarstwie. Pozyskane ten sposób informacje dotyczące zgromadzonego ziarna będą wykorzystane podczas posiedzenia Rady Ministrów Rolnictwa Unii Europejskiej w dyskusji nad propozycjami dotyczącymi eksportu produktów rolno-spożywczych z Ukrainy – czytamy w komunikacji ministerstwa rolnictwa.

Jak podaje resort rolnictwa, telefony są wykonywane do tych rolników, którzy we wnioskach o dopłaty bezpośrednio złożyli określone deklaracje dotyczące powierzchni użytków rolnych oraz powierzchni upraw zbóż.

- Rolnicy z województw: lubelskiego, mazowieckiego i podkarpackiego mogą spodziewać się telefonu z ARiMR gdy powierzchnia użytków rolnych należąca do nich wynosi powyżej 20 ha, a uprawa zbóż (żyto, pszenica, jęczmień, owies, pszenżyto lub też kukurydza) zajmuje co najmniej 1 ha. Rolnicy z pozostałych województw mogą spodziewać się kontaktu, gdy powierzchnia użytków rolnych należąca do nich wynosi powyżej 50 ha, a wymienione wyżej uprawy zajmują powierzchnię przynajmniej 1 ha – informuje ministerstwo.

O tajemniczych telefonach pracowników Agencji już od kilku dni dyskutują użytkownicy portali społecznościowych.

[Zamknij >](#)

## Szybko spada opłacalność produkcji zbóż. Wynik finansowy z hektara uprawy pszenicy to zaledwie 697,25 zł

Cenyrolnicze.pl | Autor : Redakcja | 26.01.2023 |



- Zakłady przetwórcze zaopatrzyły się w surowiec pochodzący z Ukrainy, a na lokalnym rynku poszukują zboża i rzepaku o wygórowanych wymaganiach, celem ich wymieszania. Polscy rolnicy mają problem ze zbytem swoich zbóż i rzepaku, a nawet jeśli ktoś składa ofertę kupna, to proponowana cena nie pokrywa nakładów poniesionych przy ich produkcji i magazynowaniu – uważają działacze Wielkopolskiej Izby Rolniczej.

Jak czytamy w opracowaniu Wielkopolski Izby Rolniczej, trudna sytuacja na rynku zbóż utrzymuje się już od kilku tygodni. - Niestety nadal obserwujemy trend spadkowy – tania pszenica z Morza Czarnego hamuje wzrost cen w Europie Zachodniej. Największy problem ze zbytem, a zarazem najniższe ceny odnotowywane są na wschodzie kraju. W tamtych terenach np. ceny pszenicy konsumpcyjnej spadły poniżej 1200 zł/t, z kolei pszenica paszowa jest skupowana nawet po 1100 zł/t – informuje wielkopolski samorząd rolniczy.

Średnie ceny oferowane przez skupy w województwie wielkopolskim (wg WIR):

- pszenica konsumpcyjna - 1273,27 zł/t,

- żyto konsumpcyjne - 1002,65 zł/t,

- jęczmień konsumpcyjny - 1089,58 zł/t,

- pszenica paszowa - 1194,31 zł/t,

- żyto paszowe - 952,29 zł/t,

- rzepak - 2527,59 zł/t.

- Zakłady przetwórcze zaopatrzyły się w surowiec pochodzący z Ukrainy, a na lokalnym rynku poszukują zboża i rzepaku o wygórowanych wymaganiach, celem ich wymieszania. Polscy rolnicy mają problem ze zbytem swoich zbóż i rzepaku, a nawet jeśli ktoś składa ofertę kupna to proponowana cena nie pokrywa nakładów poniesionych przy ich produkcji i magazynowaniu. Niższe ceny produktów rolnych mogą być do zaakceptowania pod warunkiem obniżki cen paliw i nawozów, jednak taka sytuacja nie zachodzi – wyjaśnia WIR.

- Sytuacja cenowa widocznie odbiła się na opłacalności uprawy zbóż. Przy aktualnych cenach zbytu i kosztach produkcji, wynik finansowy z hektara uprawy pszenicy wyniósł zaledwie 697,25 zł (poniżej tabela z kalkulacją). Na tę kwotę wpływ ma również zmiana w systemie dopłat bezpośrednich. W pozycji dopłata bezpośrednia, w naszych kalkulacjach ujęliśmy tylko 115 euro dopłaty podstawowej, którą otrzymają wszyscy rolnicy spełniający kryteria warunkowości. Podobnie skorygowaliśmy tę pozycję w kalkulacji dla pozostałych upraw. Nie oznacza to, że rolnik pozostanie wyłącznie z taką kwotą dopłat. Jeśli podejmie się realizacji ekoschematów, czyli dobrowolnych, rocznych praktyk korzystnych dla klimatu i środowiska to jego suma dopłat będzie większa – zauważa Wielkopolska Izba Rolnicza.

Według WIR, podobny zjazd w zakresie opłacalności zanotowały rzepak, jęczmień jary oraz kukurydza. Dla tych roślin wynik ekonomiczny na 1 ha, przy obecnych cenach zbytu i cenach środków produkcji wynosi:

- rzepak - 1034,02 zł/ha,

- jęczmień jary - 92,90 zł/ha,

- kukurydza na ziarno – 1108,71 zł/ha.

Na przyzwoitym poziomie utrzymuje się natomiast rentowność produkcji buraków cukrowych, która według wyliczeń WIR wynosi 4067,95 zł/ha.



## Kalkulacja uprawy 1 ha pszenicy ozimej (styczeń 2023):

Nakład	Jednostka	Ilość	Cena	Wartość
1. Materiał siewny	dt	2,5	303,68	754,70
2. Nawożenie:				
Saletra amonowa	dt	3,5	400,68	1402,38
Polifoska 6-20-30	dt	3,5	471,72	1651,02
Ca/Mg co 4 lata	t	4	260,71	260,71
Razem nawożenie				3314,11
3. Ochrona roślin				
Razem ochrona				198,50
4. Inne				
Szumak	szk.	1,5	30,00	45,00
5. Usługi				
Zbiór kombajnowy	godz.	1	534,02	534,02
Prasa	godz.	1	254,71	254,71
Wapnowanie co 4 lata	godz.	0,5	24,62	24,62
Razem usługi				805,35
6. Praca ciągnika				
Uprawa ścierniska	godz.	1	133,22	133,22
Orka siewna	godz.	3	114,04	342,12
Wysiew nawozów (2x)	godz.	2,1	98,30	206,43
Uprawa przedsewna	godz.	1,5	114,04	171,06
Siew	godz.	1,4	98,30	137,62
Opryski (Kx)	godz.	3,6	98,30	353,88
Bronowanie	godz.	1,5	98,30	147,45
Odbiór słomy	godz.	1	114,04	114,04
Zwózka słomy	godz.	2	98,30	196,60
Transport zewnętrzny	godz.	2	114,04	228,08
Razem praca ciągnika	godz.	19,1		2030,50
7. Podatek				135,90
8. Ubezpieczenie uprawy				105,12
9. OC rolników				1,90
Razem koszty bezpośrednie				7423,08
10. Koszty ogólnogospodarcze				110,65
w tym amortyzacja				110,65
11. Koszt pracy ludzkiej	godz.	35	22,80	798,00
Suma kosztów				9331,73
Wartość produkcji i wynik finansowy				
Produkt główny (netto)	dt	60	136,45	8187,00
Ryczałtowy zwrot VAT	%	7	9,55	573,09
Cena brutto	zł/dt			146,00
Koszt produkcji słama	zł/dt			134,38
Przychód (słama)				8760,09
Produkt uboczny (słoma)	dt	30		633,11
Dopłata do mat. siewnego	zł/ha			80,00
Dopłata bezpośrednia	zł/ha			555,78
Razem przychód				10028,98
Wynik finansowy	zł/ha			697,25
Zdolność odzwrotzenia majątku gospodarstwa	%			158,15

Źródło: WIR

[Zamknij >](#)

## Jak szybko zwróci się inwestycja w magazyn energii?

Farmer.pl | Radosław Zieniewicz | 29-01-2023, 06:36



Wprowadzenie nowego systemu rozliczeń net-billing spowodowało, że magazyn energii staje się nieodłącznym elementem przydomowych instalacji fotowoltaicznych. Jednak należy liczyć się z dodatkowym kosztem na poziomie ok. 30 tys. zł za jego zakup. Po zwiększeniu dotacji do 16 tys. zł zwrotu w ramach programu Mój Prąd 4.0 inwestycja w magazyn energii staje się jeszcze bardziej opłacalna. Może się ona zwrócić nawet po 1,5 roku użytkowania magazynu energii pod warunkiem, że go optymalnie wykorzystujemy.

Gospodarstwa domowe, które korzystają z fotowoltaiki i mają magazyn energii, mogą wygenerować oszczędność wynikającą z uniknięcia straty na sprzedaży nadprodukcji ze swojej instalacji fotowoltaicznej.

Jeśli ich zużycie prądu przekroczy 5000 kWh rocznie, to przy założeniu, że po przekroczeniu 2000 kWh w skali roku będą płacić za prąd 2 zł, uzyskają oszczędność rzędu 1,1 zł na każdej nieoddanej 1 kWh (która została zmagazynowana oczywiście z możliwością późniejszego wykorzystania).

Żywotność np. magazynu energii MTR Cells K10 wyposażonego w ogniwa głębokiego rozładowania wynosi 5000 cykli (dni pracy) / 270 dni słonecznych w roku = ok. 18 lat. Cena takiego magazynu o pojemności 10 kWh dla klienta końcowego to ok. 30 tys. zł brutto. Przykładowy magazyn energii pozwala zaoszczędzić ok. 3000 zł w skali roku, ponieważ umożliwia zmagazynowanie ponad 10 kWh w okresie od zachodu do wschodu słońca oraz w czasie niepokrywania w 100 proc. zapotrzebowania w chwili produkcji.

Jak szybko zwróci się inwestycja w magazyn energii do domu?

Wyliczenie okresu zwrotu inwestycji: 28 500 zł brutto (cena magazynu energii) – 16 000 zł (dotacja na magazyn energii oraz EMS z Moje ciepło 4.0) – 3000 zł (falownik hybrydowy) = 9500 zł – 12 proc. ulgi podatkowej (najniższy próg podatkowy, czyli 1140 zł) w ramach ulgi termomodernizacyjnej. Wartość inwestycji należy więc rozpatrywać nie jako 28 500 zł, a 8360 zł. Po przedzieleniu jej przez 3000 zł (roczne oszczędności) okazuje się, że magazyn energii zwróci się w ok. 2,7 roku. Ponadto, jeżeli zainwestujemy w nowoczesny falownik i magazyn energii, to można go zaprogramować w taki sposób, by zimą – w okresach najmniejszej produkcji z instalacji PV – pobierał energię z sieci w niższej taryfie, a oddawał w wyższej. Dzięki temu gospodarstwo domowe ponosi mniejsze koszty. Oszczędność może tu wynosić ponad 200 zł na przestrzeni 60-90 dni takiej pracy magazynu energii. Jeśli więc do wyliczonych wcześniej oszczędności w skali 3000 zł rocznie dodamy jeszcze oszczędności wynikające ze stabilizacji sieci (na najniższym poziomie – czyli 525 zł) oraz oszczędności generowane w okresie zimowym (200 zł), to okres zwrotu inwestycji w magazyn energii może się zmniejszyć nawet do ok. 1,5 roku.

Magazyn energii to nie tylko oszczędności

Warto pamiętać, że magazyn energii to oszczędność i niezależność, ale także sposób na uzyskanie stabilizacji sieci – kluczowy w przypadku blackoutu. W skupiskach domów jednorodzinnych, w których instalacje fotowoltaiczne występują w dużym natężeniu, dochodzi do pików słonecznych w godz. 9/10-12/13 i licznych wyłączeń instalacji fotowoltaicznej ze względu na podwyższanie napięcia w sieci przez falowniki prosumentów, którzy ze sobą sąsiadują.

Magazyn energii pozwala uniknąć tego ryzyka i nie stracić w perspektywie roku 10-15 proc. produkcji ze swojej instalacji. Przy obecnych cenach można to przełożyć na kwoty rzędu 525-1050 zł, ale zgodnie z nowymi stawkami proponowanymi przez rząd w 2023 r. taka strata będzie już wynosiła od ponad 1000 zł do 3000 zł. W przypadku braku napięcia gospodarstwo domowe może nadal korzystać z energii zmagazynowanej w magazynie. Jest to możliwe, ponieważ magazyn energii np. o pojemności 10 kWh współpracuje z falownikami hybrydowymi 3-fazowymi z funkcją back-up oraz funkcjami off grid.

[Link do pełnego artykułu](#)

[Zamknij >](#)