



POLSKA  
FEDERACJA  
ROLNA



ul. Hoża 66/68, 00-682 Warszawa

## Przegląd prasy | poniedziałek, 3 czerwca 2024



+48 22 372 03 48



biuro@federacjarolna.pl



www.federacjarolna.pl

## Spis treści

Notowania.....	3
UE chce rozpocząć rozmowy akcesyjne z Ukrainą przed węgierską prezydencją .....	4
Rosną koszty transportu morskiego. Ruch przez Kanał Sueski zamarł, a to wpływa na ceny towarów .....	4
Niemcom udaje się zgodnie z planem zredukować emisję CO2. Przewiduje rolnictwo .....	4
Handlowcy i analitycy spodziewają się niższych cen nawozów na nowy sezon .....	4
Nie miejcie złudzeń. Po wyborach machina Zielonego Ładu ponownie ruszy.....	5
Unia Europejska wprowadza nowe cła na import zbóż z Rosji i Białorusi .....	5
Zauważalny spadek powierzchni plantacji nasiennych. Jak wypadamy na tle europejskim? .....	5
Ukraina: łączna pojemność istniejących magazynów zbożowych przekracza 50 mln ton.....	5
IZP: Część przetwórców sonduje możliwości importu pszenicy i kukurydzy z krajów ościennych, w tym z Niemiec .....	6
Pierwszy tegoroczny raport IUNG: Aż w 14 województwach odnotowano suszę rolniczą w uprawach zbóż jarych i ozimych .....	6
31.05.2024 Ceny skupu zbóż, kukurydzy, oleistych i strączkowych: podwyżki wyhamowały .....	6
Weterynaria wyrywkowo kontroluje materiały paszowe z Ukrainy. Zapleśnienie i zawilgocenie .....	6
Mrozy i susza spustoszyły uprawy zboża w wielu regionach Rosji. Znaczne cięcia w prognozach zbiorów.....	7
Grupa Azoty z dużymi stratami finansowymi. Gigant zagrożony? .....	7
ZAŁĄCZNIK.....	8

## Notowania

CenyRolnicze.pl | 3 czerwca 2024



<b>PSZENICA KONSUMPCYJNA</b> Średnia cena zł/t: 905,75 MIN - MAX: 760,00 – 1 120,00	<b>ŻYTO KONSUMPCYJNE</b> Średnia cena zł/t: 560,00 MIN - MAX: 480,00 - 675,00	<b>JĘCZMIEŃ BROWARNY</b> Średnia cena zł/t: 681,00 MIN - MAX: 600,00 -800,00	<b>OWIES KONSUMPCYJNY</b> Średnia cena zł/t: 782,86 MIN - MAX: 550,00 – 1 100,00
<b>PSZENICA PASZOWA</b> Średnia cena zł/t: 768,576 MIN - MAX: 560,00 - 910,00	<b>ŻYTO PASZOWE</b> Średnia cena zł/t: 546,67 MIN - MAX: 430,00 - 695,00	<b>PSZENŻYTO</b> Średnia cena zł/t: 649,44 MIN - MAX: 490,00 - 750,00	<b>JĘCZMIEŃ PASZOWY</b> Średnia cena zł/t: 655,00 MIN - MAX: 550,00 - 750,00
<b>GROCH</b> Średnia cena zł/t: 966,67 MIN - MAX: 800,00 - 1 200,00	<b>ŁUBIN ŻŁÓTY</b> Średnia cena zł/t: 950,00 MIN - MAX: 900,00 - 1 000,00	<b>ŁUBIN WĄSKOLISTNY</b> Średnia cena zł/t: 952,00 MIN - MAX: 860,00 - 1 100,00	<b>BOBIK</b> Średnia cena zł/t: 1 046,67 MIN - MAX: 1 000,00 - 1 160,00
<b>RZEPAK</b> Średnia cena zł/t: 1 949,27 MIN - MAX: 1 800,00 – 2 060,00	<b>KUKURYDZA</b> Średnia cena zł/t: 785,26 MIN - MAX: 640,00 - 970,00	<b>MLEKO</b> Średnia cena zł/l: 1,92 MIN - MAX: 1,90 – 1,94	<b>ŻYWIEC WIEPRZOWY</b> Średnia cena zł/kg: 7,19 MIN - MAX: 6,50 – 8,50

## UE chce rozpocząć rozmowy akcesyjne z Ukrainą przed węgierską prezydencją

Farmer.pl | Autor : PAP | 29.05.2024 | Fot. Shutterstock



Państwa Unii Europejskiej chcą rozpoczęcia rozmów akcesyjnych z Ukrainą jeszcze przed rozpoczynającą się 1 lipca prezydencją Węgier w Radzie UE z obawy, że Budapeszt będzie opóźniał ten proces – napisał w środę portal Politico.

[Czytaj dalej...](#)

## Rosną koszty transportu morskiego. Ruch przez Kanał Sueski zamarł, a to wpływa na ceny towarów

Farmer.pl | Autor : farmer.pl | 29.05.2024 | Fot. Shutterstock



Nie ustają ataki jemeńskich bojowników Huti na statki handlowe płynące przez Morze Czerwone. Coraz częściej statki płynące między portami w Europie i Azji wybierają trasy wokół kontynentu afrykańskiego z pominięciem Kanału Sueskiego. Ma to niebagatelny wpływ na wzrost stawek frachtu morskiego, w tym stawek kontenerowych. Morze Czerwone to najkrótsza droga morska transportu towarów z Azji do Europy, którą realizowane jest 25–30 proc. morskiego transportu kontenerowego.

[Czytaj dalej...](#)

## Niemcom udaje się zgodnie z planem zredukować emisję CO2. Przewiduje rolnictwo

Farmer.pl | Autor : Grzegorz Tomczyk | 29.05.2024 | Fot. GT/Farmer



W ubiegłym roku Niemcom udało się zredukować emisję CO2 zgodnie z założeniami, a cel na rok 2030 wydaje się osiągalny. Rolnictwo najefektywniej ogranicza emisje - wynika z raportu Federalnej Agencji Środowiska.

[Czytaj dalej...](#)

## Handlowcy i analitycy spodziewają się niższych cen nawozów na nowy sezon

CenyRolnicze.pl | Autor : Redakcja | 31.05.2024 | Fot. Photogenica



iczne święta na początku maja spowodowały, że ceny nawozów kształtowały się stosunkowo neutralnie. Jednak pod koniec miesiąca presja spadkowa ponownie wzrasta, ponieważ większość obserwatorów rynku spodziewa się dalszych obniżek cen przez handlowców i przemysł po zakończeniu wiosennych zamówień.

[Czytaj dalej...](#)



## Nie miejcie złudzeń. Po wyborach machina Zielonego Ładu ponownie ruszy

CenyRolnicze.pl | Autor : Redakcja | 31.05.2024 | Fot. Pixabay



Jest mało prawdopodobne, by po czerwcowych wyborach do europarlamentu nowa Komisja Europejska radykalnie zmieniła kierunek w wielu kluczowych tematach. Dotyczy to głównie Europejskiego Zielonego Ładu.

[Czytaj dalej...](#)

## Unia Europejska wprowadza nowe cła na import zbóż z Rosji i Białorusi

CenyRolnicze.pl | Autor : Redakcja | 31.05.2024 | Fot. Photogenica



Na wczorajszym posiedzeniu Rady Ministrów Spraw Zagranicznych i Handlu UE, które odbyło się w Brukseli, podjęto decyzję o nałożeniu ceł na import produktów zbożowych z Rosji i Białorusi. Poinformował o tym wiceprzewodniczący wykonawczy Komisji Europejskiej, Valdis Dombrovskis.

[Czytaj dalej...](#)

## Zauważalny spadek powierzchni plantacji nasiennych. Jak wypadamy na tle europejskim?

CenyRolnicze.pl | Autor : Redakcja | 31.05.2024 | Fot. Pixabay



W Polsce powierzchnia zakwalifikowanych w 2023 r. plantacji nasiennych, w porównaniu z 2022 r. zmniejszyła się o 4,9% ze 146 598,8 do 139 348,5 ha. - Należy jednak zaznaczyć, że na przestrzeni ostatniego dziesięciolecia (w stosunku do roku 2014) odnotowano ponad 20,5% wzrost powierzchni zakwalifikowanej w ocenie polowej – podkreśla Główny Inspektorat Ochrony Roślin i Nasiennictwa.

[Czytaj dalej...](#)

## Ukraina: łączna pojemność istniejących magazynów zbożowych przekracza 50 mln ton

CenyRolnicze.pl | Autor : Redakcja | 30.05.2024 | Fot. Pixabay



Obecnie na Ukrainie działa ponad 1600 spichlerzy. Ich łączna pojemność magazynowa przekracza 50 milionów ton. Te dane zostały podane przez prezesa Stowarzyszenia Elewatorów Ukrainy, Dyrektora Grupy ProAgro Olega Klymenko podczas Forum Przechowywania Zboża ELEVATOR oraz Szczytu Agro Ukraine 2024.

[Czytaj dalej...](#)

## IZP: Część przetwórców sonduje możliwości importu pszenicy i kukurydzy z krajów ościennych, w tym z Niemiec

CenyRolnicze.pl | Autor : Redakcja | 27.05.2024 | Fot. Photogenica



- Podaż ziarna na rynku krajowym cały czas pozostaje mocno uszczuplona, co wyraźnie ogranicza obroty ziarnem. Najmniej ofert sprzedaży cały czas notuje się w przypadku kukurydzy, a także pszenicy paszowej. Z kolei, na rynku jest więcej ofert sprzedaży jęczmienia i pszenżyta. Małe gospodarstwa nie mają już ziarna na magazynach. Ziarno jest natomiast w posiadaniu dużych, największych gospodarstw, które dysponują profesjonalną powierzchnią magazynową. Gospodarstwa te cały czas wstrzymują się ze sprzedażą ziarna, czekając na dalszy wzrost cen – czytamy w raporcie rynkowym Izby Zbożowo-Paszowej.

[Czytaj dalej...](#)

## Pierwszy tegoroczny raport IUNG: Aż w 14 województwach odnotowano suszę rolniczą w uprawach zbóż jarych i ozimych

CenyRolnicze.pl | Autor : Redakcja | 27.05.2024 | Fot. Pixabay



W pierwszym okresie raportowania od 21 marca do 20 maja 2024 r. Instytut Uprawy Nawożenia i Gleboznawstwa poinformował, że największy zasięg suszy rolniczej występował wśród upraw zbóż jarych, którą odnotowano w 1025 gminach (41,38% gmin Polski) na obszarze 8,27% gruntów ornych.

[Czytaj dalej...](#)

## 31.05.2024 Ceny skupu zbóż, kukurydzy, oleistych i strączkowych: podwyżki wyhamowały

CenyRolnicze.pl | Autor : Paweł Hetnał | 31.05.2024 | Fot. AdobeStock



Po okresie podwyżek, być może na rynku skupu zbóż szykuje się stabilizacja cen. W porównaniu do średniego notowania, dzisiaj opublikowane cenniki prezentują się niemal identycznie.

[Czytaj dalej...](#)

## Weterynaria wyrывkowo kontroluje materiały paszowe z Ukrainy. Zapleśnienie i zawilgocenie

CenyRolnicze.pl | Autor : Redakcja | 27.05.2024 | Fot. Photogenica



W ramach ochrony zdrowia zwierząt i bezpieczeństwa żywności w Polsce, na granicy zewnętrznej Unii Europejskiej prowadzone są kontrole żywności oraz pasz z państw trzecich. Kontrole te obejmują m.in. ocenę organoleptyczną wytypowanych partii oraz pobranie próbek do badań laboratoryjnych.

[Czytaj dalej...](#)

## Mrozy i susza spustoszyły uprawy zboża w wielu regionach Rosji. Znaczne cięcia w prognozach zbiorów

CenyRolnicze.pl | Autor : Redakcja | 28.05.2024 | Fot. Photogenica



Rosyjski Instytut Warunków Rynku Rolnego (IKAR) po raz czwarty w miesiącu obniżył swoje prognozy dotyczące zbiorów zbóż w Federacji Rosyjskiej.

[Czytaj dalej...](#)

## Grupa Azoty z dużymi stratami finansowymi. Gigant zagrożony?

CenyRolnicze.pl | Autor : Redakcja | 02.06.2024 | Fot. Photogenica



- W I kwartale 2024 roku Grupa Azoty wypracowała skonsolidowane przychody ze sprzedaży na poziomie 3 399 mln zł i wynik EBITDA w wysokości minus 50 mln zł, przy marży EBITDA minus 1,5% - czytamy w komunikacie spółki.

[Czytaj dalej...](#)

# ZAŁĄCZNIK

## UE chce rozpocząć rozmowy akcesyjne z Ukrainą przed węgierską prezydencją

Farmer.pl | Autor : PAP | 29.05.2024 | Fot. Shutterstock



Państwa Unii Europejskiej chcą rozpoczęcia rozmów akcesyjnych z Ukrainą jeszcze przed rozpoczynającą się 1 lipca prezydencją Węgier w Radzie UE z obawy, że Budapeszt będzie opóźniał ten proces – napisał w środę portal Politico.

- UE i Ukraina chcą rozpocząć rozmowy akcesyjne, zanim Węgry przejmą prezydencję w Radzie UE 1 lipca - informuje portal Politico.
- Rząd w Budapeszcie sprzeciwia się rozpoczęciu negocjacji akcesyjnych z Kijowem, choć formalnie ich nie zablokował.
- Według źródeł Politico obecna prezydencja belgijska chce rozpocząć rozmowy z Kijowem pod koniec czerwca.

- Podczas gdy najnowszy raport Komisji na temat Ukrainy podkreślił pewne reformy, które Kijów musi jeszcze przeprowadzić przed rozpoczęciem rozmów, urzędnicy twierdzą, że Ukraina odrobiła już większość swojej "pracy domowej" - pisze portal.

Państwa unijne chcą szybkiego rozpoczęcia rozmów z Kijowem, obawiając się, że węgierski komisarz UE odpowiedzialny za rozszerzenie Oliver Varhelyi może opóźniać cały proces.

- To rezultat postawienia lisa na czele kurnika - powiedział o Varhelyim jeden z unijnych dyplomatów, cytowanych przez Politico.

Na początku maja szef MSZ Węgier Peter Szijjarto zapowiedział, że jednym z priorytetów węgierskiej prezydencji będzie przyspieszenie rozszerzenia Wspólnoty.

Węgry chciałyby szybszego procesu akcesyjnego w odniesieniu do państw bałkańskich oraz Gruzji i Mołdawii, krytykują jednak rozpoczęcie negocjacji z Ukrainą. Szybka akcesja tego ostatniego państwa nie leży w interesie Węgier ani UE - powiedział w grudniu premier Viktor Orban.

[Link do pełnego artykułu](#)

[Zamknij >](#)



## Rosną koszty transportu morskiego. Ruch przez Kanał Sueski zamarł, a to wpływa na ceny towarów

Farmer.pl | Autor : farmer.pl | 29.05.2024 | Fot. Shutterstock



Nie ustają ataki jemeńskich bojowników Huti na statki handlowe płynące przez Morze Czerwone. Coraz częściej statki płynące między portami w Europie i Azji wybierają trasy wokół kontynentu afrykańskiego z pominięciem Kanału Sueskiego. Ma to niebagatelny wpływ na wzrost stawek frachtu morskiego, w tym stawek kontenerowych. Morze Czerwone to najkrótsza droga morska transportu towarów z Azji do Europy, którą realizowane jest 25–30 proc. morskiego transportu kontenerowego.

- Kanał Sueski od 1869 roku stał się jednym z najważniejszych obiektów światowej infrastruktury transportowej.
- Główny sukces tego przedsięwzięcia polegał na znaczącym skróceniu drogi morskiej między Europą a Indiami, Chinami oraz pozostałymi portami azjatyckimi. Niestety w ostatnich miesiącach armatorzy decydują się na omijanie tego skrótu i wybierają drastycznie dłuższą, starą trasę wokół Afryki.
- Przyczyną takiego stanu rzeczy są działania bojowników Huti z Jemenu w rejonie Morza Czerwonego oraz Zatoki Adeńskiej.

Ruch na Kanale Sueski zamarł. To efekt działań bojowników Huti

– Zarówno statki kontenerowe, jak i tankowce, ale także statki masowe już w większości nie przepływają przez Kanał Sueski, który był kluczową i cały czas pozostaje kluczową arterią w wymianie handlowej między krajami Zatoki Perskiej i Europą czy też między Chinami a Europą – mówi agencji informacyjnej Newseria Biznes Sandra Baniak, analityczka Ośrodka Studiów Wschodnich (OSW).

Nowe trasy zwiększają koszty transportu

Wydłużenie tras statków transportowych przekłada się na ceny importowanych z Dalekiego Wschodu produktów oraz surowców energetycznych. Wybór trasy wokół kontynentu afrykańskiego, w tym Przylądek Dobrej Nadziei, wpłynęło na wzrost kosztów transportu. Szlak przez Morze Czerwone pozwalał dostarczyć ropę z Iraku na Sycylię w 17 dni. W przypadku konieczności opływania Przylądka Dobrej Nadziei czas ten wydłuża się do 42 dni.

To miało znaczący wpływ na wzrost stawek frachtu morskiego, w tym stawek kontenerowych, a także na przepływy surowców energetycznych – zaznacza Sandra Baniak.

W ocenie ekspertów zajmujących się tematyką Bliskiego Wschodu taka sytuacja szybko się nie zmienia, a wzrost kosztów transportu przełoży się na decyzje konsumentów nabywających produkty wyprodukowane w Azji. Arteria ta odpowiada za 12–15 proc. światowego handlu i przepływa nią ok. 1,2 mld t ładunków rocznie.

– Większość armatorów, zarówno statków kontenerowych, jak i tankowców, spodziewa się, że ta sytuacja będzie trwała dłużej. W związku z atakami Huti i tym, że statki musiały być przekierowywane wokół Przylądka Dobrej Nadziei, wzrastały stawki kontenerów i frachtu morskiego i to też w pewien sposób miało przełożenie na wzrost stawek cen produktów finalnych. Niemniej większość przedsiębiorców decyduje się na zamawianie większej ilości towarów w ramach przechodzenia na model „just in case”, co powoduje, że nie jest to aż tak bardzo odczuwalne dla konsumentów – zaznacza analityczka OSW.

Rośnie zainteresowanie transportem lotniczym

Problemy transportu morskiego to szansa np. dla operatorów lotniczych cargo. Pokazują to dane z początku 2024 roku.

Obserwujemy bardzo duży wzrost cargo lotniczego, dane za I kwartał tego roku wskazują, że ten wzrost wynosił 11 proc. rok do roku, co pokazuje, że właśnie w związku z atakami Huti na Morze Czerwone bardzo duża część biznesu,

w tym np. producenci odzieży, którzy importują towary produkowane w takich krajach jak Chiny, Indie, Bangladesz czy Indonezja, decydują się właśnie na transport drogą lotniczą – zauważa Baniak.

Niepokojąco brzmią kolejne zapowiedzi bojowników Huti, którzy twierdzą, że są w stanie atakować wszystkie statki, które zmierzają do izraelskich portów. W tej sytuacji zagrożone są zatem nie tylko jednostki na Morzu Czerwonym, ale także we wschodniej części Morza Śródziemnego. W tej sytuacji można się spodziewać, że transport przez Kanał Sueski będzie ograniczony lub wręcz zablokowany przez dłuższy czas.

Huti to ruch polityczno-militarny działający w Jemenie. Głównie w północno-zachodniej części tego kraju. Jego członkowie rekrutują się przede wszystkim z plemion zajdyckich, wyznających jeden z odłamów szyizmu. Co ciekawe, stanowią oni mniejszość religijną w tym kraju, ale z ogromnymi wpływami na lokalną politykę.

Na arenie międzynarodowej ruch ten jest uznawany coraz częściej za organizację terrorystyczną. Warto wspomnieć, że takiej definicji Huti używają nawet kraje muzułmańskie, takie jak Zjednoczone Emiraty Arabskie czy Arabia Saudyjska. Ruch sam definiuje się jako organizacja antysyjonistyczna, antysemitka oraz antyamerykańska.

Huti odgrywają dużą rolę w trwającej od 2015 roku wojnie domowej w Jemenie. Rozpoczęła się ona od dokonania przez ten ruch zamachu stanu poprzedzonego zajęciem Sany – stolicy kraju – w drugiej połowie 2014 roku. Głównym zarzutem społeczności międzynarodowej wobec Huti jest dokonywanie aktów piractwa morskiego. Dochodzi do nich głównie w rejonie Morza Czerwonego, Cieśniny Adeńskiej oraz u wybrzeży tzw. Rogu Afryki.

Źródło: Newseria

[Link do pełnego artykułu](#)

[Zamknij >](#)

## Niemcom udaje się zgodnie z planem zredukować emisję CO2. Przoduje rolnictwo

Farmer.pl | Autor : Grzegorz Tomczyk | 29.05.2024 | Fot. GT/Farmer



W ubiegłym roku Niemcom udało się zredukować emisję CO2 zgodnie z założeniami, a cel na rok 2030 wydaje się osiągalny. Rolnictwo najefektywniej ogranicza emisje - wynika z raportu Federalnej Agencji Środowiska.

Cele klimatyczne Niemiec na rok 2030 są w zasięgu ręki. W zeszłym roku udało się zredukować emisje gazów cieplarnianych w prawie wszystkich obszarach gospodarki - donoszą niemieckie media. Federalna Agencja Środowiska (UBA) opublikowała właśnie optymistyczny raport. Najlepiej wypada w nim niemieckie rolnictwo - zauważa Agrarheute.

### OZE kołem zamachowym

Z przedstawionych danych za 2023 rok wynika, że poszczególne sektory gospodarki wyemitowały łącznie około 673 mln ton gazów cieplarnianych. To o 76 mln ton, czyli o 10,1 proc. mniej niż w 2022 r. I jest to najostrzejszy spadek od 1990r. Motorem zmniejszania śladu węglowego jest sektor energetyczny, w którym emisje w 2023 r. spadły o 51,8 mln ton ekwiwalentu CO2, czyli o 20,1 proc. w porównaniu z rokiem 2022. Stoi za tym mniejsze wykorzystanie paliw kopalnych do wytwarzania energii elektrycznej i ciepła, oraz ciągły rozwój energetyki odnawialnej.

Niemieckiemu przemysłowi również udało się osiągnąć cele klimatyczne. Emisje spadły drugi rok z rzędu, do około 155 mln ton ekwiwalentu CO2 w 2023 r. To spadek o prawie 13 mln ton, czyli o 7,7 proc. w porównaniu z rokiem poprzednim. Autorzy raportu uważają, że energetyka i przemysł są na dobrej drodze, ale ograniczanie emisji postępuje zbyt wolno.

### Rolnictwo przoduje, transport nie nadąża

Największą aktywnością w drodze do celów klimatycznych wykazuje się za to niemieckie rolnictwo. Według opinii Federalnej Agencji Środowiska, sektor nie tylko osiągnie założony cel na rok 2030, ale jeszcze przekroczy go o 29 mln ton zaoszczędzonego ekwiwalentu CO2. Nie wlicza się jednak jakim kosztem, np. dla hodowli i produkcji zwierzęcej, ten postęp się odbywa.

Najgorzej w raporcie wypada branża transportowa: w 2023 r. sektor wyemitował około 146 mln ton ekwiwalentu CO2. To oznacza to, że emisje w sektorze są tylko o 1,8 mln ton niższe od wartości z 2022 r., ale o 13 mln ton wyższe od dopuszczalnej rocznej emisji wynoszącej 133 mln ton ekwiwalentu CO2 na rok 2023.

[Link do pełnego artykułu](#)

[Zamknij >](#)

## Handlowcy i analitycy spodziewają się niższych cen nawozów na nowy sezon

CenyRolnicze.pl | Autor : Redakcja | 31.05.2024 |



iczne święta na początku maja spowodowały, że ceny nawozów kształtowały się stosunkowo neutralnie. Jednak pod koniec miesiąca presja spadkowa ponownie wzrasta, ponieważ większość obserwatorów rynku spodziewa się dalszych obniżek cen przez handlowców i przemysł po zakończeniu wiosennych zamówień.

Pierwsze oferty na nowy sezon spotykają się zatem z bardzo ograniczonym popytem. W każdym razie sprzedaż znacząco spada wraz z końcem sezonu wiosennego. - Ceny skupu nadal mają tendencję spadkową, a zwłaszcza nawozy azotowe są oferowane jeszcze taniej niż na początku miesiąca – podaje niemiecka Izba Rolnicza Nadrenii-

Palatynatu.

W przypadku wczesnych zakupów w następnym sezonie spodziewane są dalsze obniżki cen przez branżę w następnym miesiącu. Obecnie trwają negocjacje cenowe pomiędzy handlem a przemysłem. Według szacunków, ceny detaliczne będą prawdopodobnie znacznie niższe od obecnych.

Rolnicy wstrzymują się zatem z dokonywaniem wcześniejszych zakupów. Spadające ceny wspiera także rynek światowy. Po początkowym gwałtownym wzroście cen mocznika w najważniejszych międzynarodowych centrach handlowych w połowie maja, na krótko przed przełomem miesiąca ceny mocznika na światowych rynkach znacząco spadły.

Kontrakt na czerwiec w portach załadunkowych na Bliskim Wschodzie spadł na początku tygodnia o 10 USD do 307 USD za tonę. W Egipcie ceny spadły nawet o prawie 15 dolarów do 314 dolarów za tonę. W połowie maja ceny eksportowe w obu centrach handlowych znacząco wzrosły. Nie ma już o tym mowy.

W Europie spadek cen jest nieco spowalniany przez ceny gazu, które w ostatnim czasie znacząco wzrosły. Jednak presja cenowa ze strony rynku światowego pozostaje duża. Na rynku niemieckim ceny mocznika i saletry amonowej (KAS) w maju niewiele się zmieniły. W czerwcu mogą jednak nastąpić dalsze obniżki cen nawozów azotowych i fosforowych w tym kraju. Ceny potażu również mogą spaść. Pod koniec maja ceny rynkowe mocznika na rynku spot w niemieckich portach importowych kształtowały się na poziomie nieco poniżej 420 euro za tonę, czyli o prawie 10 euro mniej niż cztery tygodnie temu.

Oczekiwania cenowe handlowców i importerów na azotan amonowo-wapniowy (KAS) były podobne jak cztery tygodnie temu. W portach importowych i punktach sprzedaży hurtowej nadal pobierana jest opłata w wysokości około 300 euro za tonę.

Nawóz płynny w postaci roztworu azotanu amonu i mocznika (AHL) nadal jest sprzedawany po cenie około 295 euro za tonę: są to te same ceny, co cztery tygodnie temu. W przypadku Kornkali handlowcy pobierają obecnie 5 euro więcej niż cztery tygodnie temu, czyli prawie 340 euro za tonę.

Za fosforan dwuamonowy (DAP), w tym tygodniu w portach importowych trzeba będzie zapłacić 645 euro za tonę. To te same ceny, co cztery tygodnie temu. Cena DAP pozostaje w dużym stopniu uzależniona od chińskiego handlu, a wielkość chińskiego eksportu będzie determinować kierunek cen.

Źródło: Agrarheute

[Zamknij >](#)



## Nie miejcie złudzeń. Po wyborach machina Zielonego Ładu ponownie ruszy

CenyRolnicze.pl | Autor : Redakcja | 31.05.2024 | Fot. Pixabay



Jest mało prawdopodobne, by po czerwcowych wyborach do europarlamentu nowa Komisja Europejska radykalnie zmieniała kierunek w wielu kluczowych tematach. Dotyczy to głównie Europejskiego Zielonego Ładu.

W czerwcu obywatele UE wybiorą swoich przedstawicieli do Parlamentu Europejskiego (PE). W Polsce wybory odbędą się w niedzielę, 9 czerwca. Konsekwencją nowej kadencji PE jest m.in. powołanie nowego składu Komisji Europejskiej (KE), czyli organu wykonawczego Unii Europejskiej. Jest on odpowiedzialny za bieżącą politykę UE i nadzoruje prace wszystkich jej agencji. Zarządza także jej funduszami. Po wyborach jej członkowie będą musieli wyznaczyć wyzwania oraz priorytety, które będą realizowane przez Brukselę w kolejnych latach. W ocenie specjalistów od tematyki europejskiej dużych zmian nie należy się spodziewać. Wiele sztandarowych haseł i działań znajdzie swoją kontynuację w nowej kadencji.

- Z mojej perspektywy wiele tematów, które obecnie realizuje Komisja, będzie kontynuowanych przez nadchodzącą nową Komisję. Jedną z nich jest oczywiście kontynuacja działań na rzecz solidarności z Ukrainą, ale też kwestie związane z energią i uniezależnieniem się od dostaw surowców energetycznych z państw, które niekoniecznie są warte zaufania. Odejście od paliw kopalnych w Europie, kwestia cyberbezpieczeństwa i digitalizacji w Europie i Europejski Zielony Ład to są tematy, które zakładam, że będą kontynuowane również przez następną Komisję – mówi agencji informacyjnej Newseria Biznes Bartłomiej Balcerzyk, p.o. dyrektora przedstawicielstwa Komisji Europejskiej w Polsce.

To oznacza, że budzący w ostatnich miesiącach ogromne emocje Europejski Zielony Ład będzie nadal przedmiotem prac Komisji Europejskiej, a nadchodzące wybory niewiele w tym zakresie zmieniają. Eksperti nie wykluczają jednak pewnych korekt w konsekwencji rolniczych protestów oraz niezadowolenia części opinii publicznej.

- Nie zakładam z mojej wiedzy, żeby doszło do radykalnych zmian w Europejskim Zielonym Ładzie, natomiast Komisja słuchając postulatów rolniczych, dąży do tego, żeby ułatwić rolnikom realizację tych wymagań Europejskiego Zielonego Ładu, a to dlatego że widzimy, że docelowo będzie to z korzyścią dla rolników. Wymienię tu na przykład kwestię suszy – mówi Bartłomiej Balcerzyk.

Nie należy się spodziewać wyraźnego odwrotu

Bruksela już wycofała się z części pomysłów dotyczących używania pestycydów. Wiele wskazuje również na to, że obniżone będą wymagania, które mogą wpłynąć na wzrost biurokracji. Mimo tych zmian trudno jednak się spodziewać jakiegoś nagłego odwrotu europejskiej polityki w kwestiach klimatycznych. – Docelowo te podstawowe wyzwania, które próbuje adresować Europejski Zielony Ład, pozostają – dodał Bartłomiej Balcerzyk.

Innym tematem, który często jest dyskutowany przez opinię publiczną, jest tzw. dyrektywa budynkowa oraz kwestie związane z energooszczędnością. Tu również nie należy się spodziewać wyraźnego odwrotu. – W ramach uniezależnienia się od paliw kopalnych jednym z takich działań unijnych w ramach Europejskiego Zielonego Ładu jest niemarnowanie energii, w związku z tym ogromne pieniądze, również w polskim KPO, będą przeznaczone na to, co można nazwać termomodernizacją budynków – zaznacza p.o. dyrektora przedstawicielstwa Komisji Europejskiej w Polsce.

Eksperti nie mają wątpliwości co do dalszych działań Brukseli wobec pogrążonej w wojnie Ukrainy. Odmieniana przez wszystkie przypadki solidarność UE z tym państwem to jeden z priorytetów obecnej Komisji Europejskiej i trudno się spodziewać, że coś się w tym zakresie zmieni. – To, żeby utrzymać to pozytywne podejście do pomocy Ukrainie, jest wyzwaniem nie tylko dla Komisji, ale też dla całej klasy politycznej i państw członkowskich w Unii Europejskiej. Oczywiście rozumiemy w Komisji, że państwa, które niebezpośrednio są dotknięte tą kwestią, mogą mieć trochę inne podejście czy mogą inaczej patrzeć na kwestie solidarności z Ukrainą niż państwa bałtyckie, Polska czy Szwecja na przykład, ale poprzez budowanie silnych koalicji i przekonywanie tych, których powinniśmy jeszcze przekonywać,

liczymy na to, że ta ogromna solidarność, która przez ostatnie lata jest pokazywana przez państwa członkowskie, przez instytucje unijne, będzie utrzymana – ocenia Bartłomiej Balcerzyk.

Jak informuje Komisja Europejska, od 24 lutego 2022 roku, czyli od momentu rozpoczęcia pełnoskalowej agresji rosyjskiej na Ukrainę, UE udzieliła temu państwu łącznie 98,5 mld euro wsparcia.

Źródło: Newseria Biznes

[Zamknij >](#)

## Unia Europejska wprowadza nowe cła na import zbóż z Rosji i Białorusi

CenyRolnicze.pl | Autor : Redakcja | 31.05.2024 | Fot. Photogenica



Na wczorajszym posiedzeniu Rady Ministrów Spraw Zagranicznych i Handlu UE, które odbyło się w Brukseli, podjęto decyzję o nałożeniu ceł na import produktów zbożowych z Rosji i Białorusi. Poinformował o tym wiceprzewodniczący wykonawczy Komisji Europejskiej, Valdis Dombrovskis.

- Ministrowie UE zgodzili się na podniesienie ceł na import zboża przez Rosję/Białoruś od 1 lipca, aby powstrzymać rosyjskie zboże przed destabilizacją sektora rolnego UE, ograniczyć dochody Rosji na finansowanie wojny z Ukrainą oraz zwalczanie nielegalnego eksportu skradzionego ukraińskiego zboża z Rosji na rynki UE – napisał.

Na stronie internetowej Rady UE czytamy, że uchwała zwiększa cła na zboża, nasiona oleiste i produkty z Rosji i Białorusi do poziomu, który skutecznie zatrzyma import tych produktów. - Uchwała podnosi cła importowe na zboża, nasiona oleiste i produkty pochodne, a także na pellety z wyśódków buraczanych i suszony groszek z Federacji Rosyjskiej i Republiki Białorusi, na które importerzy obecnie nie płacą żadnych ceł lub płacą je w niskich cenach. Ponadto produkty te zostaną pozbawione dostępu do unijnych kontyngentów taryfowych – czytamy w oświadczeniu.

Minister finansów Belgii, Vincent Van Petegem, powiedział, że nowe cła, wprowadzone 30 maja, mają na celu praktycznie wstrzymanie importu zbóż z Rosji i Białorusi do UE. Tym samym działania te zapobiegną destabilizacji unijnego rynku zbóż, zatrzymają rosyjski eksport niewłaściwie przywłaszczanego zboża produkowanego na Ukrainie i uniemożliwią Rosji wykorzystanie wpływów z eksportu do UE na finansowanie swojej agresywnej wojny przeciwko Ukrainie.

Według doniesień środki mają zastosowanie do towarów pochodzących lub wywożonych bezpośrednio lub pośrednio z Federacji Rosyjskiej lub Republiki Białorusi do UE. Nie będą one miały wpływu na tranzyt przez UE z obu krajów do innych krajów trzecich.

Źródło: Ukr Agro Consult

[Zamknij >](#)

## Zauważalny spadek powierzchni plantacji nasiennych. Jak wypadamy na tle europejskim?

CenyRolnicze.pl | Autor : Redakcja | 31.05.2024 | Fot. Pixabay



W Polsce powierzchnia zakwalifikowanych w 2023 r. plantacji nasiennych, w porównaniu z 2022 r. zmniejszyła się o 4,9% ze 146 598,8 do 139 348,5 ha. - Należy jednak zaznaczyć, że na przestrzeni ostatniego dziesięciolecia (w stosunku do roku 2014) odnotowano ponad 20,5% wzrost powierzchni zakwalifikowanej w ocenie polowej – podkreśla Główny Inspektorat Ochrony Roślin i Nasiennictwa.

W porównaniu do roku ubiegłego zaobserwowano wzrost powierzchni plantacji nasiennych w przypadku następujących grup roślin lub gatunków:

- warzywnych 364,8%,

- oleistych i włóknistych 29,7%,

- buraków 25,2%,

- bobowatych drobnonasiennych-7,5%.

Natomiast spadek powierzchni odnotowano w pozostałych grupach czy też gatunkach roślin:

- wiechlinowatych o 21,5%

- pastewnych o 11,7%

- bobowatych grubonasiennych o 6,4%

- ziemniaka o 6,0%,

- innych gatunków rolniczych o 4,7%

- zbożowych o 3,4%.

Dominującą powierzchnię wśród plantacji nasiennych roślin rolniczych, zajmowały rośliny zbożowe 69 974,2 ha, w tym pszenica ozima z powierzchnią 26 355,9 ha. Znaczącą grupę, tak jak w latach poprzednich, stanowiły również rośliny pastewne 59 939,5 ha, w tym wiechlinowate z powierzchnią 24 972,3 ha.

Średnia wielkość plantacji nasiennych w kraju w 2023 r. wyniosła 7,4 ha i praktycznie od kilku lat utrzymuje się na tym samym poziomie. Średnia ta została przekroczona w województwach: warmińsko-mazurskim, opolskim, lubuskim, zachodniopomorskim, dolnośląskim oraz w wielkopolskim pomorskim, i kujawsko-pomorskim.

W innych krajach też spadki

W 2023 r. na terenie państw Unii Europejskiej przyjęto do oceny polowej 1 986 875 ha powierzchni plantacji nasiennych. Areał upraw nasiennych zmniejszył się w porównaniu do roku poprzedniego o 3,3%, pomimo że w zdecydowanej większości krajów obszar się zwiększył.

Natomiast w niektórych krajach zaobserwowano zauważalne spadki powierzchni upraw nasiennych, zwłaszcza w Holandii-12%, Danii-10%, Szwecji-8%, Polska-10%. Francja pomimo 3% spadku powierzchni plantacji nasiennych nadal utrzymuje pozycję lidera na rynku europejskim z 349 023 ha. Włochy zajmują 2. miejsce, odnotowując 6% wzrost do 215 164 ha. Hiszpania z 0,5% wzrostem i powierzchnią 192 264 ha zamyka miejsce na podium, zajmując trzecie miejsce. Polska z 10% spadkiem powierzchni upraw do 139 289 ha znalazła się w 2023 r. na szóstym miejscu.

Francja pozostaje największym na świecie producentem materiału siewnego roślin rolniczych, utrzymując pozycję lidera w sektorze nasion kukurydzy, roślin oleistych i włóknistych. Dania dominuje na rynku traw pastewnych, Włochy – roślin bobowatych drobnonasiennych i buraków, a Holandia – sadzeniaków ziemniaka.

Liderem w grupie roślin wysokobiałkowych pozostają Niemcy, wyprzedzając Francję i Czechy. Hiszpania utrzymuje pozycję lidera w uprawie materiału siewnego zbóż, wyprzedzając Włochy i Francję. Polska na rynku nasiennym w UE



utrzymuje drugie miejsce w uprawie roślin wiechlinowatych z powierzchnią 22 536 ha. Uplasowała się na trzecim miejscu w powierzchni upraw nasion buraków z największym 23% wzrostem powierzchni plantacji nasiennych w UE oraz na czwartym miejscu w produkcji sadzeniaków ziemniaka 5 491 ha. W dalszej kolejności 5. miejsce w powierzchni plantacji nasiennych gatunków roślin wysokobiałkowych 16 473 ha oraz 6. miejsce w przypadku materiału siewnego zbóż z 16% wzrostem powierzchni upraw nasiennych kukurydzy.

Źródło: GIORiN

[Zamknij >](#)

## Ukraina: łączna pojemność istniejących magazynów zbożowych przekracza 50 mln ton

CenyRolnicze.pl | Autor : Redakcja | 30.05.2024 | Fot. Pixabay



Obecnie na Ukrainie działa ponad 1600 spichlerzy. Ich łączna pojemność magazynowa przekracza 50 milionów ton. Te dane zostały podane przez prezesa Stowarzyszenia Elewatorów Ukrainy, Dyrektora Grupy ProAgro Olega Kłymenko podczas Forum Przechowywania Zboża ELEVATOR oraz Szczytu Agro Ukraine 2024.

Ponadto nakreślił problematyczne kwestie związane z magazynowaniem oraz zauważył, że w wyniku wojny najbardziej ucierpiały windy na wschodzie i południu Ukrainy, choć obecnie w regionach położonych blisko zachodniej granicy zwiększa się przepustowość przeładunku.

- Generalnie stan magazynowania produktów jest dziś zadowalający, nie ma sytuacji krytycznej. Istnieją jednak pewne problemy, które można rozwiązać za pomocą zorganizowania zbiorników na zachodzie Ukrainy, w centrum, a także za pomocą rękawów do przechowywania zboża – skomentował Oleh Kłymenko.

Według prognoz Grupy ProAgro tegoroczne zbiory mają wynieść około 76 mln ton zboża, podczas gdy ubiegłoroczne były absolutnym rekordem i wyniosły 79,2 mln ton.

Źródło: agroportal.ua

[Zamknij >](#)

## **IZP: Część przetwórców sonduje możliwości importu pszenicy i kukurydzy z krajów ościennych, w tym z Niemiec**

CenyRolnicze.pl | Autor : Redakcja | 27.05.2024 | Fot. Phoytogenica



- Podaż ziarna na rynku krajowym cały czas pozostaje mocno uszczuplona, co wyraźnie ogranicza obroty ziarnem. Najmniej ofert sprzedaży cały czas notuje się w przypadku kukurydzy, a także pszenicy paszowej. Z kolei, na rynku jest więcej ofert sprzedaży jęczmienia i pszenżyta. Małe gospodarstwa nie mają już ziarna na magazynach. Ziarno jest natomiast w posiadaniu dużych, największych gospodarstw, które dysponują profesjonalną powierzchnią magazynową. Gospodarstwa te cały czas wstrzymują się ze sprzedażą ziarna, czekając na dalszy wzrost cen – czytamy w raporcie rynkowym Izby Zbożowo-Paszowej.

Mniejszy areał zasiewów kukurydzy i brak potrzebnych opadów dodatkowo usztywnia rolników przed wystawianiem tego zboża do sprzedaży. Zboża na stanach magazynowych mają także niektóre podmioty skupowe, które w ostatnich tygodniach skupiły ziarno od mniejszych rolników chcących uzyskać rządowe dopłaty do sprzedanych zbóż. Z kolei, na rynku notuje się większe zapotrzebowanie na ziarno ze strony przetwórców, które są zmuszone do poszukiwania towaru na szerszym rynku. Ciężko bowiem już kupić surowiec na rynkach lokalnych, gdyż większość małych rolników sprzedała ubiegłoroczne zboże. Niemniej jednak, przy dużym popycie i małej podaży ziarna, handel ziarnem jest wyraźnie spowolniony. Część przetwórców zaczyna sondować możliwości importu ziarna pszenicy i kukurydzy z krajów ościennych, w tym z Niemiec. Z regionów przygranicznych dochodzą informacje o już zawartych transakcjach zakupu ziarna z Niemiec.

W zależności od regionu kraju, ceny zbóż oferowane przez przetwórców z dostawą w maju/czerwcu br. kształtowały się następująco (wg stanu na 24 maja br.):

- pszenica konsumpcyjna (12.5/76/250) – 880-980 PLN/t,
- pszenica paszowa – 820-920 PLN/t,
- żyto konsumpcyjne – 560-680 PLN/t,
- żyto paszowe – 550-650 PLN/t,
- pszenżyto – 700-780 PLN/t,
- jęczmień paszowy - 720-800 PLN/t,
- owies paszowy – 760-880 PLN/t,
- kukurydza – 830-950 PLN/t,
- rzepak – 2000-2080 PLN/t.

Eksport jedną z przyczyn uszczuplonej podaży

Bardzo duży eksport zbóż z kraju od początku bieżącego sezonu 2023/24 przy wyraźnie uszczuplonym imporcie jest jednym z głównych powodów obecnie notowanej wyraźnie uszczuplonej podaży ziarna na rynku krajowym. Według wstępnych danych, w pierwszych 9 miesiącach bieżącego sezonu 2023/24 (lipiec-marzec), eksport zbóż z kraju wyniósł ponad 9429 tys. ton wobec 7940 tys. ton wyeksportowanych w tym samym okresie poprzedniego sezonu. Z tej wielkości, eksport pszenicy wyniósł ponad 4642 tys. ton (wobec 3501 tys. ton w tym samym okresie poprzedniego sezonu), żyta – 598 tys. ton (350 tys. ton), pszenżyta – 473 tys. ton (509 tys. ton), kukurydzy – 3187 tys. ton (3218 tys. ton), owsa – 126 tys. ton (76 tys. ton), a jęczmienia – 402 tys. ton (189 tys. ton). Z kolei, w pierwszych 9 miesiącach bieżącego 2023/24 (lipiec-marzec) eksport rzepaku z kraju wyniósł ponad 686 tys. ton wobec 381 tys. ton wyeksportowanych w tym samym okresie poprzedniego sezonu.

Dla porównania, w pierwszych 9 miesiącach sezonu 2023/24 (lipiec-marzec) import zbóż ogółem wyniósł jedynie 611 tys. ton wobec 3073 tys. ton sprowadzonych do kraju w tym samym okresie poprzedniego sezonu. Z tej wielkości, import pszenicy wyniósł ponad 375 tys. ton wobec 1047 tys. ton sprowadzonych w tym samym okresie poprzedniego sezonu), jęczmienia – 102 tys. ton (135 tys. ton), kukurydzy – 121 tys. ton (1857 tys. ton), a żyta – 6 tys. ton (8 tys. ton). Import rzepaku do kraju w tym okresie wyniósł ponad 190 tys. ton wobec 848 tys. ton sprowadzonych do kraju w tym samym okresie poprzedniego sezonu.

W portach w dalszym ciągu notuje się duży ruch i załadunki kolejnych statków, głównie pszenicą. Przewidujemy, iż w maju br. eksport pszenicy drogą morską może być ponownie znaczny i zbliżyć się do 500 tys. ton wobec 555 tys. ton wywiezionych w kwietniu br. W całym sezonie 2023/24 (VII-VI), eksport pszenicy z kraju może być rekordowo wysoki i wynieść około 5,7 mln ton, a kukurydzy wynieść ok. 4 mln ton. Skokowy wzrost cen zbóż na giełdach światowych na początku tygodnia wsparł ceny zbóż oferowane przez eksporterów, aczkolwiek umacniający się złoty do głównych walut w pewnym stopniu łagodził wyżki cen.

W porównaniu do cen z połowy tygodnia, ceny pszenicy i innych drobnych zbóż oferowane przez eksporterów z dostawą do portów w maju/czerwcu wzrosły o 15-30 PLN/t, a kukurydzy o 40 PLN/t i kształtowały się następująco (wg stanu na 24 maja br.):

- pszenica konsumpcyjna (10.0/74/220) – 910-915 PLN/t (dostawa G/G, V-VI),
- pszenica konsumpcyjna (11.5/76/250) – 935-960 PLN/t (dostawa G/G/Sz, V-VI),
- pszenica konsumpcyjna (12.5/76/250) – 1030-1040 PLN/t (dostawa G/G/Sz, V-VI),
- pszenica konsumpcyjna (13.0/76/250) – 1050-1060 PLN/t (dostawa G/G/Sz, V-VI),
- pszenica konsumpcyjna (13.5/76/250) – 1100-1125 PLN/t (dostawa G/G/Sz, V-VI),
- pszenica konsumpcyjna (14.0/77/280) – 1135-1165 PLN/t (dostawa G/G/Sz, V-VI),
- pszenica paszowa – 905-935 PLN/t (G/G/Sz, V-VI),
- żyto paszowe (68) – 755 PLN/t (dostawa G/G/Sz, V-VI),
- pszenżyto (68) – 815 PLN/t (dostawa G/G, V-VI),
- jęczmień – 800 PLN/t (dostawa Sz, V-VI),
- kukurydza (DON 2000) – 950 PLN/t (dostawa G/G/Sz, V-VI),
- kukurydza (DON 3000) – 930 PLN/t (dostawa G/G/Sz, V-VI),
- kukurydza (DON 4000) – 910 PLN/t (dostawa G/G/Sz, V-VI).

Z kolei, w porównaniu do cen z połowy tygodnia, ceny zbóż oferowane przez eksporterów ze zbiorów 2024 roku z dostawą do portów wzrosły o 20 PLN/t i przedstawiały się następująco (wg stanu na 24 maja br.):

- pszenica konsumpcyjna (12.5/76/250) – 1050 PLN/t (dostawa G/G, VIII-IX 2024),
- pszenica konsumpcyjna (13.0/76/250) – 1070 PLN/t (dostawa G/G/Sz, VIII-X 2024),
- pszenica konsumpcyjna (14.0/77/280) – 1100 PLN/t (dostawa G/G/Sz, VIII-X 2024),
- pszenica paszowa – 905 PLN/t (dostawa G/G/Sz, VIII-X 2024),
- pszenżyto (68) – 795 PLN/t (dostawa G/G/Sz, VIII-X 2024),
- jęczmień (62) – 815 PLN/t (dostawa G/G/Sz, VIII-IX 2024),
- żyto paszowe (68) – 755 PLN/t (dostawa G/G/Sz, VIII-X 2024),
- kukurydza (DON 2000) – 900 PLN/t (dostawa G/G, X-XI 2024).



Analiza opracowana przez Sparks Polska i Izbę Zbożowo-Paszową

[Zamknij >](#)

## Pierwszy tegoroczny raport IUNG: Aż w 14 województwach odnotowano suszę rolniczą w uprawach zbóż jarych i ozimych

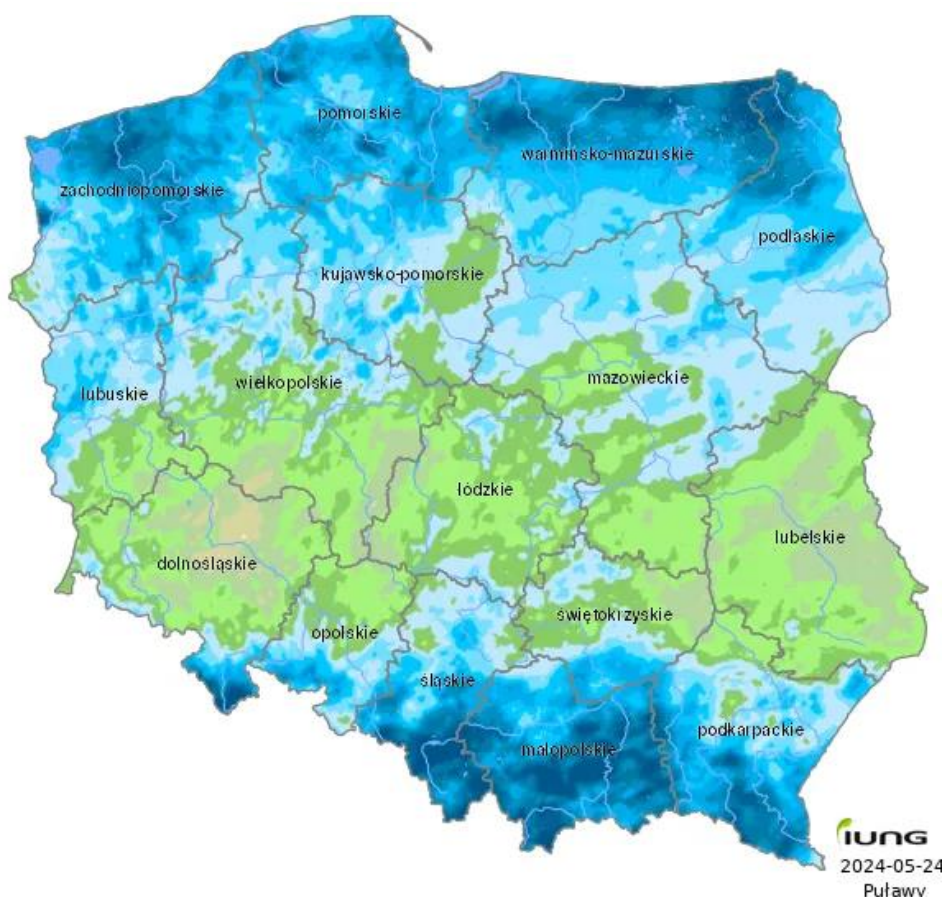
CenyRolnicze.pl | Autor : Redakcja | 27.05.2024 | Fot. Pixabay



W pierwszym okresie raportowania od 21 marca do 20 maja 2024 r. Instytut Uprawy Nawożenia i Gleboznawstwa poinformował, że największy zasięg suszy rolniczej występował wśród upraw zbóż jarych, którą odnotowano w 1025 gminach (41,38% gmin Polski) na obszarze 8,27% gruntów ornych.

W pierwszym okresie raportowania tj. od 21 marca do 20 maja 2024 roku średnia wartość Klimatycznego Bilansu Wodnego (KBW) dla kraju, na podstawie którego dokonywana jest ocena stanu zagrożenia suszą, była ujemna, wynosiła -92 mm.

Największe niedobory wody notowano na terenach Niziny Śląskiej od -150 do -169 mm oraz na obszarze Wyżyny Lubelskiej i Małopolskiej (we wschodniej części) a także we wschodniej części Niziny Wielkopolskiej od -120 do -149 mm. W północnych oraz w południowych obszarach kraju niedobory wody były najmniejsze od -50 do -59 mm. Na pozostałym obszarze Polski niedobory wody wynosiły -60 do -119 mm.



W wyniku występujących warunków wilgotnościowych w pierwszym okresie raportowania stwierdzamy wystąpienie suszy rolniczej na terytorium Polski., powodujące straty w plonach monitorowanych upraw przynajmniej o 20%w stosunku do plonów uzyskanych w przeciętnych wieloletnich warunkach pogodowych.

Susza rolnicza występowała na terenie województw: lubelskiego, łódzkiego, dolnośląskiego, wielkopolskiego, świętokrzyskiego, opolskiego, lubuskiego, mazowieckiego, kujawsko-pomorskiego, podkarpackiego, śląskiego, zachodniopomorskiego, warmińsko-mazurskiego i podlaskiego

Susza występowała w czterech uprawach:

- zbóż jarych,
- zbóż ozimych,
- truskawek,
- krzewów owocowych.

Warunki agrometeorologiczne

Temperatura powietrza tegorocznego marca na terenie całego kraju była bardzo wysoka. Najcieplej było w zachodnich, południowo-zachodnich oraz w południowych obszarach kraju od 6 do aż 9°C, im bardziej w kierunku północno-wschodnim tym było nieco zimniej. Na północno-wschodnich krańcach Polski notowano od 4 do 5°C. W całym kraju notowano temperaturę wyższą od średniej wieloletniej (1991-2020). Na terenach zachodniej, południowo-zachodniej oraz południowej Polski temperatura powietrza była wyższa od normy aż od 3,5 do 4,5°C, a na pozostałym obszarze kraju była wyższa od 2,5 do 3,5°C.

Tegoroczny kwiecień pod względem temperatury powietrza, podobnie jak marzec, też był ciepły. Najwyższą temperaturę notowano w części południowej kraju od 11 do 12°C, a najniższą w części północnej od 7 do 9°C. Przy czym w stosunku do wielolecia część Polski zachodniej, północnej oraz północno-wschodniej była cieplejsza o 1,5-2,0°C a wschodnia oraz południowo wschodnia część kraju była cieplejsza od normy od 2 do 2,5°C.

W pierwszej i drugiej dekadzie maja notowano od 12 do 14°C na północy kraju oraz w górach (1 dekada) i we wschodniej Polsce (2 dekada) oraz od 14-16°C na pozostałym obszarze Polski (1 dekada) i na zachodzie kraju (2 dekada).

Opady w marcu bieżącego roku były bardzo zróżnicowane. We wschodniej części kraju notowano opady od 30 do 40 mm a w południowo-wschodniej były jeszcze większe od 40 do 90 mm. Na tych terenach Polski opady stanowiły od 90 do 150% normy wieloletniej. Na pozostałym obszarze kraju opady były już mniejsze, wynosiły od 10 do 30 mm, stanowiące 20-90% normy.

Kwiecień pod względem opadowym na terenie kraju, podobnie jak marzec, również był bardzo zróżnicowany. Największe opady notowano w północnej i południowej części kraju wynoszące od 40 do 70 mm (tj. 100-180% normy wieloletniej). Na pozostałej części Polski opady były już mniejsze od 10 do 40 mm, stanowiące od 40 do 100% normy.

W pierwszej dekadzie maja opady atmosferyczne na terenie całego kraju były małe, na północy i południu Polski wynosiły od 5 mm do 20 mm. Na pozostałym terytorium kraju notowano opady poniżej 5 mm. W drugiej dekadzie tego miesiąca najniższe wystąpiły na wschodzie kraju (poniżej 5 mm), w pozostałej części Polski wynosiły od 5 do 15 mm. Lokalnie w górach opady wyniosły nawet 50 mm.

W okresie zimowym oraz wczesną wiosną zasoby wodne dla ozimin w całym kraju były dobre. Jednakże w kolejnych dniach warunki wilgotnościowe dla roślin uprawnych ulegały ustawicznemu pogorszeniu z uwagi na bardzo wysoką temperaturę marca, kwietnia a także maja oraz wysokie usłonecznienie. Natomiast występujące w tym czasie opady atmosferyczne były zbyt niskie aby zrekompensować wysoką ewapotranspirację gleb jak i roślin. Takie warunki pogodowe spowodowały, że w aż 14 województwach kraju odnotowano suszę rolniczą w uprawach zbóż jarych i ozimych, truskawek oraz krzewów owocowych.

Źródło: IUNG-PIB

[Zamknij >](#)

## 31.05.2024 Ceny skupu zbóż, kukurydzy, oleistych i strączkowych: podwyżki wyhamowały

CenyRolnicze.pl | Autor : Paweł Hetnał | 31.05.2024 | Fot. AdobeStock



Po okresie podwyżek, być może na rynku skupu zbóż szykuje się stabilizacja cen. W porównaniu do śródownego notowania, dzisiaj opublikowane cenniki prezentują się niemal identycznie.

Aktualne ceny skupu zbóż, rzepaku, kukurydzy i strączkowych zebrane w dniu 31.05.2024 r. z firm zlokalizowanych na terenie całej Polski przez redakcję portalu CenyRolnicze.pl przedstawiają się następująco:

Gatunek	Bieżące notowanie (31.05.2024)	Ostatnie notowanie (29.05.2024)
Pszenica konsumpcyjna	760-1120 (905,75)	760-1120 (906,41)
Żyto konsumpcyjne	485-675 (560,00)	480-675 (560,00)
Jęczmień konsumpcyjny	600-800 (681,00)	600-800 (681,00)
Pszenica paszowa	560-910 (768,57)	560-910 (769,29)
Żyto paszowe	430-695 (546,67)	430-695 (547,62)
Pszennyto	490-750 (649,44)	490-750 (649,81)
Jęczmień paszowy	550-750 (655,00)	550-750 (655,00)
Rzepak	1800-2060 (1949,27)	1800-2060 (1948,20)
Kukurydza	640-970 (785,26)	640-970 (785,26)
Groch konsumpcyjny	800-1200 (966,67)	800-1200 (966,67)

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.

Podana cena kukurydzy dotyczy suchego ziarna.

[Zamknij >](#)

## Weterynaria wrywkowo kontroluje materiały paszowe z Ukrainy. Zapleśnienie i zawilgocenie

Cenyrolnicze.pl | Autor : Redakcja | 27.05.2024 | Fot. Photogenica



W ramach ochrony zdrowia zwierząt i bezpieczeństwa żywności w Polsce, na granicy zewnętrznej Unii Europejskiej prowadzone są kontrole żywności oraz pasz z państw trzecich. Kontrole te obejmują m.in. ocenę organoleptyczną wytypowanych partii oraz pobranie próbek do badań laboratoryjnych.

W okresie od 26 lutego do 10 maja br. kontroli dokumentów, tożsamości i organoleptycznej poddano 261 wytypowanych przesyłek pasz pochodzenia zwierzęcego z Ukrainy, gdzie w 20 przypadkach stwierdzono nieprawidłowości. Było to m.in. zapleśnienie i zawilgocenia materiału paszowego. Graniczni lekarze weterynarii wydali decyzje administracyjne o zakazie przywozu przesyłek do UE i nakazujące ich odesłanie poza terytorium UE.

Poza realizacją planów urzędowych kontroli pasz i żywności, graniczni lekarze weterynarii pobrali dodatkowo 601 próbek do badań laboratoryjnych z przesyłek towarów pochodzących z Ukrainy, w tym:

- 23 próbki z produktów przeznaczonych do spożycia przez ludzi;
- 578 próbek z pasz pochodzenia roślinnego.

W 5 przypadkach uzyskano wynik niezgodny (odbiegający od normy) dla próbek pobranych z pasz:

- w 2 próbkach makucha słonecznikowego wykryto bakterie *Salmonella* spp.,
- w 1 próbce makucha słonecznikowego stwierdzono przekroczony dopuszczalny poziom dioksyn,
- w 1 próbce ziarna sojowego stwierdzono modyfikację genetyczną inną niż deklarowana,
- w 1 próbce makucha sojowego wykryto obecność soi genetycznie zmodyfikowanej.

Zostały wdrożone procedury powiadamiania organów Inspekcji Weterynaryjnej o zagrożeniu. Powiatowi Lekarze Weterynarii (PLW) właściwi dla miejsca przeznaczenia zakwestionowanych przesyłek wydali następujące nakazy:

- zabezpieczenia materiału paszowego do czasu wydania decyzji administracyjnej;
- zmiany etykiet z uwzględnieniem prawidłowej nazwy modyfikacji;
- przechowywania zabezpieczonego i odpowiednio oznakowanego materiału paszowego w wyodrębnionej części magazynu w zakładzie w miejscu przeznaczenia.

Źródło: GIW

[Zamknij >](#)



## Mrozy i susza spustoszyły uprawy zboża w wielu regionach Rosji. Znaczne cięcia w prognozach zbiorów

CenyRolnicze.pl | Autor : Redakcja | 28.05.2024 | Fot. Photogenica



Rosyjski Instytut Warunków Rynku Rolnego (IKAR) po raz czwarty w miesiącu obniżył swoje prognozy dotyczące zbiorów zbóż w Federacji Rosyjskiej.

Prognozę zbiorów obniżono ze 132 mln ton do 129,5 mln ton, w tym pszenicy — z 83,5 mln ton do 81,5 mln ton. Szacunek eksportu zbóż w nowym sezonie obniżono do 55,5 mln ton z 57 mln ton, w tym pszenicy – do 44 mln ton z 45 mln ton.

Przyczyną spadku są duże straty spowodowane mrozem w regionach centralnych i obwodzie Wołgogradu oraz brak opadów na większości europejskiego terytorium kraju, szczególnie na najbardziej produktywnym południu.

W niektórych regionach Rosja ogłosiła stan wyjątkowy z powodu mrozów, w jednym z regionów zniszczeniu uległo 265 000 hektarów upraw rolnych. W Rosji w tym roku z powodu przymrozków konieczne będzie przesadzenie upraw rolnych na obszarze 500 000 hektarów.

Źródło: latifundist.com

[Zamknij >](#)

## Grupa Azoty z dużymi stratami finansowymi. Gigant zagrożony?

CenyRolnicze.pl | Autor : Redakcja | 02.06.2024 | Fot. Photogenica



- W I kwartale 2024 roku Grupa Azoty wypracowała skonsolidowane przychody ze sprzedaży na poziomie 3 399 mln zł i wynik EBITDA w wysokości minus 50 mln zł, przy marży EBITDA minus 1,5% - czytamy w komunikacie spółki.

- Od końca marca wdramy rozwiązania, których celem jest zapewnienie płynności finansowej, optymalizacja produkcji, ale również zakończenie inwestycji Polimery Police. Prowadzimy rozmowy z naszymi partnerami biznesowymi i poszukujemy rozwiązań, dzięki którym będziemy mogli mówić o stabilnej sytuacji Grupy i odpowiadaniu na wyzwania, jakie stoją przed europejską branżą chemiczną – mówi

wiceprezes Zarządu Grupy Azoty S.A. Andrzej Skolmowski.

W I kwartale popyt na produkty oferowane przez Grupę Azoty pozostawał zbyt niski, aby nastąpiła odbudowa rentowności operacyjnej Grupy, szczególnie przy dalszym spadku ich cen. Dodatkowo, w pierwszej połowie kwartału – podobnie jak w poprzednich okresach - brakowało efektywnych działań dostosowawczych po stronie Spółki do warunków rynkowych.

Ceny wszystkich surowców produkcyjnych w raportowanym kwartale odnotowały r/r również istotny spadek, który w przypadku kluczowego surowca, czyli gazu, sięgał 50% (wg notowań TTF). Niższe były również koszty jednostkowe mediów energetycznych, tj. energii elektrycznej i węgla. Spadki te jednak były niewystarczające do osiągnięcia dodatniej marży EBITDA.

Najważniejsze czynniki wpływające na wyniki finansowe Grupy Azoty w I kwartale 2024 roku w odniesieniu do analogicznego okresu ubiegłego roku w kluczowych segmentach:

### Segment Agro

W Segmencie Agro w I kwartale 2024 roku w porównaniu z analogicznym okresem roku ubiegłego głównymi determinantami wyników były: wzrost wolumenów produkcji i sprzedaży, przy generalnie obserwowanym na rynku spadku cen - od produktów, poprzez surowce, na płodach rolnych kończąc.

W I kwartale 2024 roku ze względu na wyższą aktywność zakupową odbiorców nastąpił wzrost sprzedaży nawozów r/r, zarówno azotowych (o 52%), jak i wieloskładnikowych (o 37%). Wzrost aktywności odbiorców w bieżącym roku był słabszy, dopiero pod koniec kwartału pojawił się wzrost zainteresowania produktami segmentu. Negatywny wpływ na sytuację na rynku nawozów miał kontynuowany od wielu miesięcy trend spadkowy cen płodów rolnych oraz podaż nawozów importowanych spoza UE, zarówno pod względem cenowym, jak i wolumenowym z racji wzrostu dostępnej na rynku ilości nawozów.

W segmencie Agro nastąpił istotny spadek cen r/r kluczowego surowca do produkcji nawozów azotowych, tj. gazu ziemnego, który zrekomensował spadek cen produktów, wpływając na osiągnięcie dodatniej rentowności EBITDA segmentu. Również w przypadku nawozów wieloskładnikowych ceny kluczowych surowców (fosforyty, sól potasowa) zanotowały istotny spadek w stosunku do roku ubiegłego.

Wypracowana w I kwartale 2024 roku marża EBITDA Segmentu Agro ukształtowała się na poziomie 1,2%.

### Segment Chemia

W Segmencie Chemia w I kwartale 2024 roku zaobserwowano r/r spadek wolumenów sprzedaży, a także spadek cen surowców i produktów.

Negatywnie na wyniki segmentu wpływały: utrzymująca się niekorzystna sytuacja makroekonomiczna na świecie oraz wciąż niski strukturalny popyt na produkty Segmentu Chemia. Pozytywny wpływ miały natomiast: zaburzenia logistyczne wpływające na opóźnienia dostaw produktów z importu (wydłużony czas dostawy, wyższe koszty transportu), które skutkowały większym zainteresowaniem produktami producentów europejskich, a także spadek

cen surowców, w tym propylenu. Ceny wszystkich produktów segmentów były niższe r/r, a największy spadek dotyczył NOXy, Pulnox i mocznika na cele techniczne.

W Grupie Azoty Puławy została wznowiona produkcja melaminy na jednej instalacji.

Wypracowana w I kwartale 2024 roku marża EBITDA Segmentu Chemia ukształtowała się na poziomie minus 14,9%.

#### Segment Tworzywa

W Segmencie Tworzywa w I kwartale 2024 roku odnotowano r/r wzrost wolumenów produkcji i sprzedaży oraz spadek cen surowca (fenolu) i produktów.

Europejski rynek charakteryzował się słabą koniunkturą gospodarczą, która w warunkach nasilających się napięć geopolitycznych, wpływała negatywnie na nastroje zakupowe konsumentów. Ograniczenia logistyczne, spowodowane atakami na Morzu Czerwonym, wpływały na niższy i opóźniony import PA6 i pochodnych z Azji, co powodowało rosnące zapotrzebowanie na produkty europejskich producentów. Realny popyt w Europie z sektorów podstawowych zastosowań produktów segmentu utrzymywał się jednak na niskim, chociaż stabilnym poziomie. Dlatego też wzrost sprzedaży poliamidu przez Grupę Azoty r/r był nieznaczny.

Ze względu na utrzymującą się trudną sytuację popytowo-podażową w I kwartale 2024 roku produkcja kaprolaktamu w Grupie Azoty Puławy nie została wznowiona.

Wypracowana w I kwartale 2024 roku marża EBITDA Segmentu Tworzywa ukształtowała się na poziomie minus 13,4%. Wyniki segmentu obejmują również produkcję i sprzedaż spółki Grupy Azoty Polyolefins S.A., będącej na etapie uruchomienia instalacji i testów rozruchowych.

Źródło: Grupa Azoty

[Zamknij >](#)