



POLSKA  
FEDERACJA  
ROLNA



ul. Hoża 66/68, 00-682 Warszawa

## Przegląd prasy | poniedziałek, 29 sierpnia 2022



+48 22 372 03 48



biuro@federacjarolna.pl



www.federacjarolna.pl

## Spis treści

Notowania .....	3
Dylematy uprawowe w trudnym sezonie siewów rzepaku .....	4
Anwil też zatrzymuje produkcję nawozów azotowych .....	4
Zaliczki na poczet dopłat bezpośrednich będą wypłacane od 17 października .....	4
Minister Kowalczyk: Ponad 100 tys. ton nawozów jest na magazynach Grupy Azoty .....	4
Grupa Azoty zatrzymuje instalacje do produkcji nawozów! Powodem wysokie ceny gazu ziemnego.....	5
Ile ton zboża wwieziono do Polski z Ukrainy od rozpoczęcia wojny? Minister odpowiada .....	5
Więcej rzepaku na polach to większe zagrożenie chorobami .....	5
Zakłady Azotowe w Kędzierzynie-Koźlu tną do minimum produkcję nawozów.....	5
Ceny skupu zbóż, kukurydzy, oleistych i strączkowych: stawki za pszenicę sięgają 1730 zł/t .....	6
Samorząd rolniczy domaga się dopłat do nawozów zakupionych po 1 września br. ....	6
Sasin i Kowalczyk opracują plan interwencji na rynku nawozów. Co wymyślą tęgie głowy? .....	6
Coraz niższe prognozy globalnych zbiorów zbóż.....	6
Notowania gazu nadal szaleją. Ceny nawozów rosną na całym świecie w zawrotnym tempie .....	7
Minister Kowalczyk: Jeśli ktoś teraz oferuje saletrę za 6 tys. zł/t, to nie warto kupować, warto poczekać .....	7
Ukraińskie zboże jedzie przez Polskę do portu w Rostocku .....	7
Katastrofa nawozowa. Agrochem nie publikuje cenników .....	7
ZAŁĄCZNIK .....	8

## Notowania

CenyRolnicze.pl | 29 sierpnia 2022



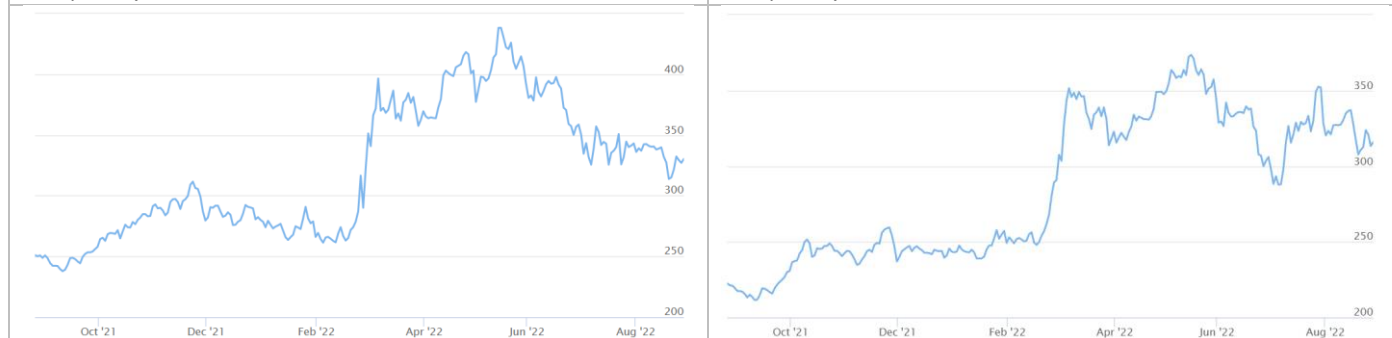
<b>PSZENICA KONS</b>	<b>ŻYTO KONSUMPCYJNE</b>	<b>JĘCZMIĘŃ BROWARNY</b>	<b>OWIES KONSUMPCYJNY</b>
Średnia cena zł/t: 1 480,83	Średnia cena zł/t: 1 174,85	Średnia cena zł/t: 1 234,62	Średnia cena zł/t: 1 078,57
MIN - MAX: 1 400,00 - 1 730,00	MIN - MAX: 1 050,00 - 1 300,00	MIN - MAX: 1 150,00 - 1 620,00	MIN - MAX: 950,00 - 1 250,00
<b>PSZENICA PASZ.</b>	<b>ŻYTO PASZOWE</b>	<b>PSZENŻYTO</b>	<b>JĘCZMIĘŃ PASZOWY</b>
Średnia cena zł/t: 1 399,00	Średnia cena zł/t: 1 092,62	Średnia cena zł/t: 1 249,81	Średnia cena zł/t: 1 217,26
MIN - MAX: 1 300,00 - 1 510,00	MIN - MAX: 1 000,00 - 1 240,00	MIN - MAX: 1 150,00 - 1 350,00	MIN - MAX: 1 130,00 - 1 300,00
<b>GROCH</b>	<b>ŁUBIN ŻŁÓTY</b>	<b>ŁUBIN WĄSKOLISTNY</b>	<b>BOBIK</b>
Średnia cena zł/t: 1 534,17	Średnia cena zł/t: 1 546,67	Średnia cena zł/t: 1 640,00	Średnia cena zł/t: 1 523,33
MIN - MAX: 1 400,00 - 1 700,00	MIN - MAX: 1 400,00 - 1 600,00	MIN - MAX: 1 550,00 - 1 800,00	MIN - MAX: 1 400,00 - 1 640,00
<b>RZEPAK</b>	<b>KUKURYDZA</b>	<b>MLEKO</b>	<b>ŻYWIEC WIEPRZOWY</b>
Średnia cena zł/t: 2 873,13	Średnia cena zł/t: 1 336,92	Średnia cena zł/l: 2,40	Średnia cena zł/kg: 7,48
MIN - MAX: 2 750,00 - 3 000,00	MIN - MAX: 1 230,00 - 1 440,00	MIN - MAX: 2,24 – 2,50	MIN - MAX: 7,00 – 8,20

### MATF Pszenica

330,25 €/t

### MATF Kukurydza

316,00 €/t



## Dylematy uprawowe w trudnym sezonie siewów rzepaku

Cenyrolnicze.pl | Autor : Radek Nowicki | 23.08.2022 |



Tegoroczny czas na zasiewy rzepaku jest bardzo niesprzyjający. W przeważającej części kraju terminy siewów opóźniają się przez dramatyczną suszę. Pojawia się wiele dylematów jak przygotować glebę, gdy niemożliwa jest orka oraz jak w takim przypadku zaaplikować nawozy. W związku z tak niepewną przyszłością powodzenia uprawy rozważane są także siewy rzepaku z własnych nasion, aby zminimalizować ryzyko inwestycyjne. W artykule postaramy się omówić kluczowe kwestie tematów spędzające sen z powiek rolników. [Czytaj dalej...](#)

## Anwil też zatrzymuje produkcję nawozów azotowych

Cenyrolnicze.pl | Autor : Redakcja | 23.08.2022 |



- W związku z bezprecedensowym i rekordowym wzrostem cen gazu ziemnego w Europie, Anwil podjął decyzję o tymczasowym wstrzymaniu produkcji nawozów azotowych. Spółka na bieżąco monitoruje sytuację na rynku surowców. Jak tylko warunki makroekonomiczne na rynku gazu ulegną stabilizacji produkcja zostanie wznowiona – czytamy w komunikacie producenta nawozów.

Gaz ziemny to główny surowiec wykorzystywany przy wytwarzaniu nawozów azotowych. [Czytaj dalej...](#)

## Zaliczki na poczet dopłat bezpośrednich będą wypłacane od 17 października

Cenyrolnicze.pl | Autor : Redakcja | 23.08.2022 |



Na stronach rządowych pojawił się projekt rozporządzenia w sprawie zaliczek na poczet płatności bezpośrednich za 2022 r. Rolnikowi, który w 2022 r. złoży wniosek o przyznanie płatności bezpośrednich, wypłaca się zaliczki na poczet płatności bezpośrednich w wysokości stanowiącej iloczyn 70% stawki danej płatności bezpośredniej. Wpłaty mają ruszyć 17 października br.

[Czytaj dalej...](#)

## Minister Kowalczyk: Ponad 100 tys. ton nawozów jest na magazynach Grupy Azoty

Cenyrolnicze.pl | Autor : Redakcja | 23.08.2022 |



- Dzisiaj Grupa Azoty wydała komunikat, że ogranicza produkcję. Wczoraj wystąpiły rekordowe ceny gazu. W tym czasie zrobi przegląd techniczny, który i tak trzeba zrobić – mówił dzisiaj minister rolnictwa Henryk Kowalczyk, który komentował informację o wstrzymaniu produkcji nawozów przez Grupę Azoty. - Przypominam, że w tej chwili na magazynach Grupy Azoty jest dużo więcej nawozów niż w porównywalnym okresie ubiegłego roku, więc spokojnie te nawozy będzie można nabywać. Grubo ponad 100 tys. ton jest na magazynach i jeszcze są u dilerów, którzy są autoryzowanymi sprzedawcami Grupy Azoty. [Czytaj dalej...](#)

## Grupa Azoty zatrzymuje instalacje do produkcji nawozów! Powodem wysokie ceny gazu ziemnego

Cenyrolnicze.pl | Autor : Redakcja | 23.08.2022 |



W związku z rekordowymi cenami gazu ziemnego, głównego surowca wykorzystywanego przy produkcji w Grupie Azoty S.A., w dniu 22 sierpnia 2022 r. Spółka podjęła decyzję o czasowym zatrzymaniu z dniem 23 sierpnia 2022 roku instalacji do produkcji nawozów azotowych, kaprolaktamu oraz poliamidu 6. - W wyniku agresji Rosji na Ukrainę, od 24 lutego 2022 r. obserwujemy na europejskich giełdach nadzwyczajne, historycznie wysokie ceny gazu ziemnego.

[Czytaj dalej ...](#)

## Ile ton zboża wwieziono do Polski z Ukrainy od rozpoczęcia wojny? Minister odpowiada

Farmer.pl | Autor : PAP | 23.08.2022 | Fot. ID

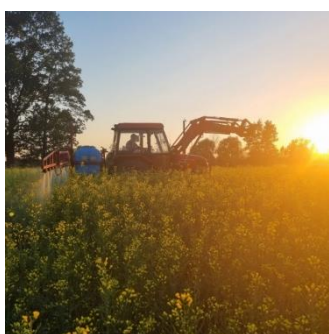


- Niespełna milion ton zbóż wwieziono do Polski z Ukrainy od rozpoczęcia wojny w tym kraju - szacuje wicepremier, minister rolnictwa Henryk Kowalczyk. Jak dodał, głównym produktem importowym jest kukurydza. Zapewnił, że eksport zbóż z Polski przekracza ilości zbóż napływających z Ukrainy.

Wicepremier, minister rolnictwa i rozwoju wsi Henryk Kowalczyk został zapytany we wtorek w Programie 3 Polskiego Radia, ile ton zboża wwieziono do Polski z Ukrainy od rozpoczęcia rosyjskiej inwazji na ten kraj. [Czytaj dalej ...](#)

## Więcej rzepaku na polach to większe zagrożenie chorobami

Farmer.pl | Autor : Julia Śmigielska-Siarkowska | 24.08.2022 | Fot. JŚ-S



Miniony już sezon okazał się przełomowy pod względem powierzchni uprawy rzepaku ozimego w Polsce. Im więcej rzepaku na naszych polach, tym baczniejszą uwagę należy zwracać na zdrowotność roślin.

Rolnicy uprawiają rzepak coraz chętniej?

Świadczyć mogą o tym dane ARiMR, według których powierzchnia uprawy rzepaku w Polsce w sezonie 2021/2022 przekroczyła "magiczny" 1 mln ha. [Czytaj dalej ...](#)

## Zakłady Azotowe w Kędzierzynie-Koźlu tną do minimum produkcję nawozów

Cenyrolnicze.pl | Autor : Redakcja | 24.08.2022 |



W związku z rekordowymi cenami gazu ziemnego, głównego surowca wykorzystywanego przy produkcji w Grupie Azoty Zakłady Azotowe Kędzierzyn S.A., w dniu 23 sierpnia 2022 r. Zarząd Spółki podjął decyzję o ograniczeniu z dniem 24 sierpnia pracy instalacji do minimum, tj. do 43% dla jednostki produkcyjnej nawozy.

- W wyniku agresji Rosji na Ukrainę, od 24 lutego 2022 r. obserwujemy na europejskich giełdach nadzwyczajne, historycznie wysokie ceny gazu ziemnego. [Czytaj dalej ...](#)

## Ceny skupu zbóż, kukurydzy, oleistych i strączkowych: stawki za pszenicę sięgają 1730 zł/t

Cenyrolnicze.pl | Autor : Paweł Hetnał | 24.08.2022 |



Dzisiejsze notowania cen skupu zbóż są odzwierciedleniem tego co dzieje się ostatnio na rynkach światowych. Na giełdzie Matif obserwujemy w ostatnich dniach wyraźne podwyżki, które przekładają się na wzrost cen proponowanych przez polskie podmioty skupujące ziarno. Podwyżki najwyraźniej widoczne są w przypadku pszenicy, która od poniedziałku podrożała średnio niemal o 20 zł/t. Wcześniejsze starty nadrabia rzepak, którego wartość w odstępie dwóch dni poszła w górę o ponad 100 zł/t. [Czytaj dalej ...](#)

## Samorząd rolniczy domaga się dopłat do nawozów zakupionych po 1 września br.

Cenyrolnicze.pl | Autor : Redakcja | 24.08.2022 |



Krajowa Rada Izb Rolniczych jest zaniepokojona sytuacją wstrzymania produkcji nawozów azotowych przez główne firmy produkcyjne tej branży w Polsce ze względu na wysokie koszty gazu. Kłopoty zakładów azotowych mogą doprowadzić do kolejnych, znacznych wzrostów cen nawozów. - Uważamy, że to może spowodować znaczące skutki dla polskiej gospodarki. W okresie jesiennym po zbiorze plonów oraz po otrzymaniu zaliczek z tytułu płatności bezpośrednich rolnicy zazwyczaj kupują nawozy azotowe do stosowania w okresie wiosennym. [Czytaj dalej ...](#)

## Sasin i Kowalczyk opracują plan interwencji na rynku nawozów. Co wymyślą tęgie głowy?

Cenyrolnicze.pl | Autor : Redakcja | 24.08.2022 |



Premier Mateusz Morawiecki polecił wypracowanie odpowiedniego mechanizmu podaży-popytowego i cenowego, by móc dokonać interwencji na rynku nawozów. Mechanizm ten ma sprawić, by ceny nawozów nie powodowały dalszych podwyżek cen żywności. To zadanie zostało powierzone ministrowi rolnictwa i rozwoju wsi Henrykowi Kowalczykowi oraz ministrowi aktywów państwowych Jackowi Sasinowi. [Czytaj dalej ...](#)

## Coraz niższe prognozy globalnych zbiorów zbóż

Cenyrolnicze.pl | Autor : Redakcja | 24.08.2022 |



Międzynarodowa Rada Zbożowa zrewidowała nieco w dół swoje dotychczasowe prognozy dotyczące zbiorów zbóż w sezonie 2022/23. Analitycy spodziewają się również spadkowej tendencji w światowym spożyciu zbóż, przy czym popyt będzie niższy zwłaszcza na zboża paszowe. Międzynarodowa Rada Zbożowa (IGC) nieznacznie zrewidowała w dół swoją prognozę globalnej podaży zboża na lata 2022/23, ale nadal spodziewa się drugich największych zbiorów w historii. Londyńscy eksperci szacują je na 2,248 miliarda ton zboża. [Czytaj dalej ...](#)

## Notowania gazu nadal szaleją. Ceny nawozów rosną na całym świecie w zawrotnym tempie

Cenyrolnicze.pl | Autor : Redakcja | 25.08.2022 |



Na rynku terminowym w USA mocznik podrożał w tym tygodniu o 100 USD za tonę. Tymczasem coraz więcej dużych producentów nawozów wstrzymuje produkcję, ponieważ nie ma nadziei na szybkie ustabilizowanie rosnących kosztów produkcji. Najważniejsza międzynarodowa cena wskaźnikowa nawozów, cena mocznika w Zatoce Amerykańskiej, wzrosła o 100 USD do prawie 660 USD za tonę w ciągu zaledwie kilku dni. Powodami są ogromny skok cen gazu ziemnego. Do tego dochodzą zapowiedziane przestoje i ograniczenia produkcji wielu dużych europejskich i międzynarodowych producentów, takich jak Yara, BASF czy SKW w Piesteritz . [Czytaj dalej ...](#)

## Minister Kowalczyk: Jeśli ktoś teraz oferuje saletrę za 6 tys. zł/t, to nie warto kupować, warto poczekać

Cenyrolnicze.pl | Autor : Redakcja | 25.08.2022 |



We wsi Skierbieszów położonej w powiecie zamojskim wczoraj odbyło się kolejne spotkanie wicepremiera Henryka Kowalczyka z rolnikami. W elewatorze Zamojskich Zakładów Zbożowych wicepremier zapoznał się z warunkami przechowywania rzepaku z tegorocznych zbiorów. Omówił też bieżącą sytuację na rynku nawozów.

- Grupa Azoty ogłosiła zaprzestanie produkcji nawozów, jednak zapasy na jesienne stosowanie są wystarczające. Na wiosnę sytuacja może być jednak trudna. Nie patrzmy na to biernie. [Czytaj dalej ...](#)

## Ukraińskie zboże jedzie przez Polskę do portu w Rostocku

Cenyrolnicze.pl | Autor : Redakcja | 25.08.2022 |



Pierwszy pociąg towarowy z 1200 tonami kukurydzy z Ukrainy został rozładowany we wtorek w terminalu zbożowym w Rostocku (GTR). W tym tygodniu do niemieckiego portu przybył 450-metrowy pociąg z 21 wagonami. - To pociąg testowy. Cztery kolejne przybędą w najbliższej przyszłości – powiedział kierownik GTR, Jacob Lubig. Kukurydza paszowa była przetwarzana na granicy ukraińsko-polskiej, a następnie transportowana przez Polskę pociągiem towarowym DB Cargo do Rostoku. Tam kukurydza była spuszczana z wagonów w leju samowyładowniczym i transportowana do silosów taśmociągami. [Czytaj dalej ...](#)

## Katastrofa nawozowa. Agrochem nie publikuje cenników

Cenyrolnicze.pl | Autor : Redakcja | 25.08.2022 |



Nawozy w ostatnich tygodniach były niezwykle trudno dostępne w punktach dystrybucji. Jeśli już były, to ich ceny osiągały horrendum (np. saletra amonowa po 4990 zł/t). Teraz może być jeszcze gorzej. Grupa Azoty i Anwil wstrzymały produkcję nawozów, a ich główny dystrybutor, Agrochem Puławy, zdjął ze swojej witryny cenniki, co może doprowadzić do pełnego rozregulowania rynku.

- Ostatnie informacje dotyczące zatrzymania produkcji nawozów azotowych bardzo zaniepokoiły wielkopolskich rolników. [Czytaj dalej ...](#)

# ZAŁĄCZNIK

## Dylematy uprawowe w trudnym sezonie siewów rzepaku

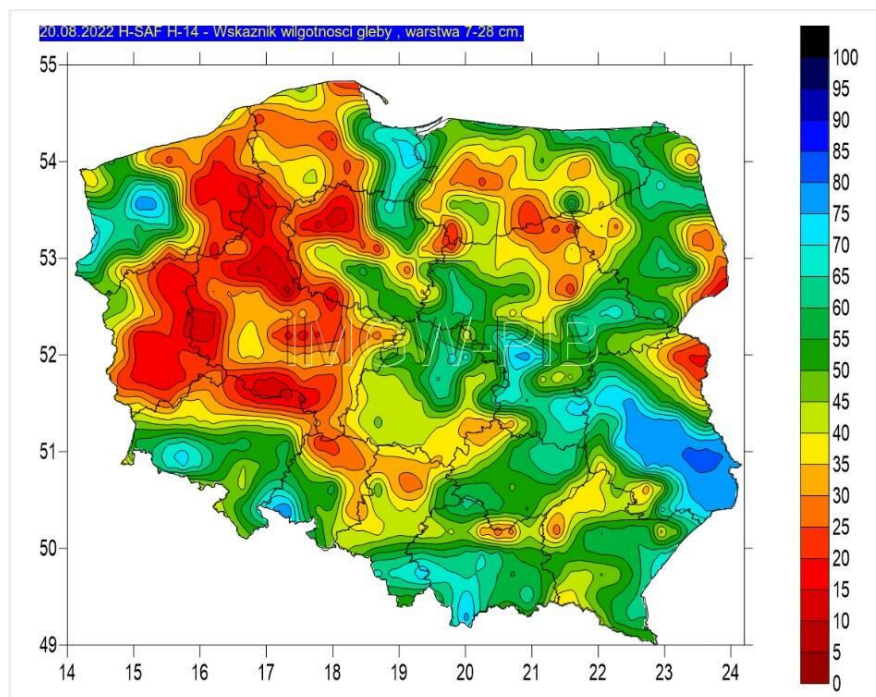
Cenyrolnicze.pl | Autor : Radek Nowicki | 23.08.2022 |



Tegoroczny czas na zasiewy rzepaku jest bardzo niesprzyjający. W przeważającej części kraju terminy siewów opóźniają się przez dramatyczną suszę. Pojawia się wiele dylematów jak przygotować glebę, gdy niemożliwa jest orka oraz jak w takim przypadku zaaplikować nawozy. W związku z tak niepewną przyszłością powodzenia uprawy rozważane są także siewy rzepaku z własnych nasion, aby zminimalizować ryzyko inwestycyjne. W artykule postaramy się omówić kluczowe kwestie tematów spędzające sen z powiek rolników.

Sytuacja na polach wciąż ciężka

Niski poziom wilgotności gleby nie pozwala na wykonanie orki w przeważających częściach województw: wielkopolskiego, lubuskiego i zachodniopomorskiego oraz w części województw: kujawsko-pomorskiego, opolskiego, pomorskiego i lubelskiego. Jest to wciąż najpopularniejszy system uprawy roślin i gospodarstwa nie są w stanie z dnia na dzień przestawić się na bezorkowe systemy pozwalające na głębokie spulchnienie gleby, a możliwości usługodawców oferujących siewy w systemach uproszczonych są ograniczone. Prowadzi to do radykalnego uproszczenia i stosowania płytkich upraw narzędziami jakie znajdują się w aktualnym parku maszynowym. Niestety rzepak nie reaguje dobrze na uproszczenia, które nie są w stanie zapewnić bezproblemowego rozwoju korzenia na głębokość kilkudziesięciu centymetrów. Rosnąc w zbyt zagęszczonym, twardym podłożu, korzeń rzepaku nie będzie w stanie przebić się do głębszych warstw gleby, skąd czerpie zapasy wody przez większość wiosennej wegetacji. Przy płytkich uprawach agregatami na głębokość nie większą niż 20 cm może doprowadzić do zawijania się lub rozdławiania korzenia i wzrostu poziomego po napotkaniu na barierę uniemożliwiającą pionowy wzrost. Doprowadzi to w konsekwencji do gorszego pobierania składników pokarmowych za sprawą korzeni rozwijających się w wierzchniej, bardziej podatnej na przesuszenia warstwie gleby. Przy zrezygnowaniu z orki kluczowe zatem będzie jak najgłębsze wzruszenie gleby, aby umożliwić swobodny i głęboki rozwój korzeni rzepaku.



Fot. 1: Warunki wilgotnościowe gleby na znacznym obszarze kraju w dalszym ciągu nie pozwalają na prawidłowe przygotowanie gleby do siewu rzepaku. Stan wilgotności gleby wyrażony w procentach na głębokości 7-28 cm dnia 20.08.2022. (Źródło: IMGW-PIB)



Co z nawozami w uproszczeniach?

Brak odpowiednich narzędzi do uprawy bezorkowej rodzi kolejny problem w postaci rozmieszczenia nawozów w glebie. O ile z azotem i potasem nie ma większych problemów z powodu dobrej mobilności w glebie, o tyle fosfor może sprawiać kłopot. Aplikując nawozy na powierzchnię gleby a następnie stosując zabiegi uprawowe agregatami lub kultywatorami granule nawozu zostaną wymieszane z co najwyżej kilkucentymetrową warstwą gleby. W tym przypadku bez orki lub agregatów mogących zaaplikować nawozy w głąb gleby umieszczenie składników pokarmowych w strefie rozwoju korzeni jest niemożliwe. Jak więc podejść do kwestii nawożenia podstawowego w warunkach suszy? Jeżeli nasza gleba jest zasobna w fosfor przyswajalny na poziomie wysokim lub bardzo wysokim można zrezygnować lub ograniczyć nawożenie w tym sezonie. Z drugiej strony nie ma pewności, czy w przyszłym sezonie wystąpią dogodne warunki agrotechniczne, aby nawóz wymieszać z glebą na odpowiednią głębokość. Kluczową kwestią w przypadku nawożenia fosforem jest to, że nawożąc w danym sezonie, tak naprawdę budujemy zasobność gleby na przyszłość, z której skorzysta w większości dopiero roślina następcza. Z wyników dostępnych badań wynika, że w roku stosowania nawozu fosforowego, rośliny wykorzystują go w zaledwie kilkunastu procentach z powodu długiego czasu przechodzenia tego składnika do kompleksu sorpcyjnego gleby. W większości wykorzystywane są zapasy zgromadzone w glebie, pochodzące z rozpuszczonych nawozów wysianych w poprzednich latach. Dlatego nie musimy obawiać się strat fosforu, ponieważ nie jest to pierwiastek lotny ani łatwo wymywalny. Zastosowany więc nawóz NPK pod korzeń przy płytkiej uprawie można potraktować jako inwestycję w budowanie zasobności gleby w fosfor, a pozostałe zastosowane składniki będą mogły być łatwo pobrane przez rośliny już w tym sezonie. Natomiast jeśli nawożenie realizujemy za pomocą jednoskładnikowych nawozów, przy odpowiedniej zasobności gleby w fosfor możemy zastosować jesienią tylko potas, który jest dość mobilny w glebie i płytko wymieszany z glebą po rozpuszczeniu przemieści się w strefę włośnikową bryły korzeniowej.

Przy płytkim umieszczaniu nawozów nie należy stosować zbyt dużych dawek. Rośliny posiadają wiele mechanizmów pozwalających im na przetrwanie a jednym z nich jest chemotropizm. W uproszczeniu oznacza to, że korzenie roślin rosną w kierunku zwiększającego się stężenia czynnika chemicznego. Jeżeli po naszym nawożeniu stężenie składników będzie większe w wierzchniej warstwie ograniczymy rozwój korzeni w głąb gleby, co przy okresach posuchy w takcie sezonu wegetacyjnego może mieć opłakane skutki. Roślina nie wykształci wystarczająco głębokiego systemu korzeniowego, aby móc czerpać wodę i składniki pokarmowe z niżej położonych warstw gleby.

Optymalnym w warunkach suszy byłoby zastosowanie nawożenia zlokalizowanego, które oferuje większość agregatów strip-till. Wówczas nawóz trafia kilkanaście centymetrów poniżej nasiona, w którym to kierunku rozwijać będzie się korzeń...

[Link do pełnego artykułu](#)

[Zamknij >](#)

## Anwil też zatrzymuje produkcję nawozów azotowych

Cenyrolnicze.pl | Autor : Redakcja | 23.08.2022 |



- W związku z bezprecedensowym i rekordowym wzrostem cen gazu ziemnego w Europie, Anwil podjął decyzję o tymczasowym wstrzymaniu produkcji nawozów azotowych. Spółka na bieżąco monitoruje sytuację na rynku surowców. Jak tylko warunki makroekonomiczne na rynku gazu ulegną stabilizacji produkcja zostanie wznowiona – czytamy w komunikacie producenta nawozów.

Gaz ziemny to główny surowiec wykorzystywany przy wytwarzaniu nawozów azotowych. Ceny gazu ziemnego tylko w ciągu tygodnia wzrosły o 41% z 200,4 eur/MWh (15.08) do 282,8 eur/MWh (23.08). Z kolei od początku wojny w Ukrainie

ceny tego surowca wzrosły o 218%, z 88,9 eur/MWh 24.02.

Z tego powodu wielu europejskich producentów z branży chemicznej, w tym nawozowej, jak Yara, OCI, Nitrogenmuvek, czy Fertiberia już wcześniej zdecydowało się na wprowadzenie ograniczeń w produkcji.

- Anwil, jako jedna z nielicznych firm, pomimo bardzo trudnych warunków makroekonomicznych do tej pory utrzymywał ciągłość produkcji i zapewniał dostępność produktu na rynku. Spółka realizowała wszystkie swoje bieżące zobowiązania kontraktowe dla klientów na rynku polskim. Aktualna sytuacja na rynku gazu ziemnego jest wyjątkowa, nieprzewidywalna i całkowicie niezależna od spółki Anwil. W trakcie postojów linii produkcyjnych, będą realizowane prace remontowe i inwestycyjne – poinformował Anwil.

[Zamknij >](#)

## Zaliczki na poczet dopłat bezpośrednich będą wypłacane od 17 października

Cenyrolnicze.pl | Autor : Redakcja | 23.08.2022 |



Na stronach rządowych pojawił się projekt rozporządzenia w sprawie zaliczek na poczet płatności bezpośrednich za 2022 r. Rolnikowi, który w 2022 r. złożył wniosek o przyznanie płatności bezpośrednich, wypłaca się zaliczki na poczet płatności bezpośrednich w wysokości stanowiącej iloczyn 70% stawki danej płatności bezpośredniej. Wypłaty mają ruszyć 17 października br.

- W 2022 r., ze względu na sytuację związaną z pandemią COVID-19, rosyjską inwazją na Ukrainę, a także w związku z wystąpieniem suszy, znaczna część gospodarstw rolnych w Polsce doświadcza trudności finansowych i problemów z płynnością finansową, które w istotny sposób wpływają na pogorszenie zdolności gospodarstw do realizacji zobowiązań. Okoliczności te stanowią przesłankę do wypłaty zaliczek na poczet płatności bezpośrednich za 2022 r. – czytamy w uzasadnieniu do rozporządzenia. W odniesieniu do roku składania wniosków 2022 państwa członkowskie UE mogą wypłacać zaliczki na poczet płatności bezpośrednich w wysokości do 70%.

- Wypłata zaliczek na poziomie 70% od dnia 17 października 2022 r. pozwoli w maksymalnym stopniu wykorzystać potencjał tego instrumentu do poprawy płynności finansowej gospodarstw. Uwzględniono przy tym możliwości finansowe budżetu państwa w zakresie prefinansowania zaliczek na poczet płatności ostatecznie finansowanych z budżetu unijnego (tj. zaliczek na poczet: jednolitej płatności obszarowej, płatności za zazielenienie, płatności dla młodych rolników, płatności dodatkowej, płatności do krów, płatności do bydła, płatności do owiec, płatności do kóz, płatności do roślin pastewnych, płatności do roślin strączkowych na ziarno, płatności do buraków cukrowych, płatności do ziemniaków skrobiowych, płatności do pomidorów, płatności do truskawek, płatności do chmielu, płatności do lnu, płatności do konopi włóknistych oraz wsparcia w ramach systemu dla małych gospodarstw) oraz finansowania zaliczek na poczet przejściowego wsparcia krajowego (płatności niezwiązanej do tytoniu i uzupełniającej płatności podstawowej). Zaliczki na poczet płatności bezpośrednich będą wypłacane wyłącznie w ramach limitu wydatków zaplanowanych na ten cel w ustawie budżetowej na 2022 r. – informuje resort rolnictwa.

[Zamknij >](#)

## Minister Kowalczyk: Ponad 100 tys. ton nawozów jest na magazynach Grupy Azoty

Cenyrolnicze.pl | Autor : Redakcja | 23.08.2022 |



- Dzisiaj Grupa Azoty wydała komunikat, że ogranicza produkcję. Wczoraj wystąpiły rekordowe ceny gazu. W tym czasie zrobi przegląd techniczny, który i tak trzeba zrobić – mówił dzisiaj minister rolnictwa Henryk Kowalczyk, który komentował informację o wstrzymaniu produkcji nawozów przez Grupę Azoty.

- Przypominam, że w tej chwili na magazynach Grupy Azoty jest dużo więcej nawozów niż w porównywalnym okresie ubiegłego roku, więc spokojnie te nawozy będzie można nabywać. Grubo ponad 100 tys. ton jest na magazynach i jeszcze są u dilerów, którzy są autoryzowanymi sprzedawcami Grupy Azoty. Mam nadzieję, że po tych przeglądach technicznych, tak to nazwijmy, sytuacja z gazem się uspokoi i produkcja nawozów powróci. Na sezon jesienny nawozów wystarczy, natomiast musimy pamiętać o przyszłości i o tym jak to będzie wyglądało na wiosnę – wyjaśniał na antenie radiowej Trójki wicepremier Kowalczyk.

[Zamknij >](#)

## Grupa Azoty zatrzymuje instalacje do produkcji nawozów! Powodem wysokie ceny gazu ziemnego

Cenyrolnicze.pl | Autor : Redakcja | 23.08.2022 |



W związku z rekordowymi cenami gazu ziemnego, głównego surowca wykorzystywanego przy produkcji w Grupie Azoty S.A., w dniu 22 sierpnia 2022 r. Spółka podjęła decyzję o czasowym zatrzymaniu z dniem 23 sierpnia 2022 roku instalacji do produkcji nawozów azotowych, kaprolaktamu oraz poliamidu 6.

- W wyniku agresji Rosji na Ukrainę, od 24 lutego 2022 r. obserwujemy na europejskich giełdach nadzwyczajne, historycznie wysokie ceny gazu ziemnego. Notowania gazu w okresie ostatniego półrocza wzrosły blisko czterokrotnie z poziomu 72 EUR/MWh w dniu 22.02.2022 r., do poziomu 276 EUR/MWh w dniu 22.08.2022 r. – czytamy w

komunikacie spółki skarbu państwa.

Spółka informuje, że kontynuuje produkcję katalizatorów, osłonek poliamidowych, kwasów humusowych, skrobi termoplastycznej oraz kwasu azotowego stężonego. W trakcie ogłoszonego postoju instalacji produkcyjnych realizowane będą procesy inwestycyjne oraz remontowe, w tym planowany wcześniej, główny remont instalacji Poliamidów.

Grupa Azoty S.A. podkreśla, że utrzymywała dotychczas produkcję na maksymalnych możliwych mocach, nawet w obliczu znaczących ograniczeń lub całkowitego wstrzymania produkcji przez największych europejskich producentów.

W celu utrzymania bezpieczeństwa procesowego instalacji produkcyjnych oraz realizacji zobowiązań dla odbiorców zewnętrznych w zakresie dostaw energii elektrycznej, energii cieplnej i wody pitnej prace będą kontynuować: elektrociepłownia, stacja uzdatniania wody pitnej oraz oczyszczalnia ścieków.

- Obecna sytuacja na rynku gazu ziemnego - pomimo jego dostępności - determinująca rentowność prowadzonej produkcji, jest wyjątkowa, całkowicie niezależna od Spółki i nie była możliwa do przewidzenia. Spółka stale monitoruje poziom cen wszystkich surowców oraz rentowność procesów produkcyjnych i na tej podstawie będzie podejmowała dalsze decyzje biznesowe – czytamy w komunikacie spółki skarbu państwa.

[Zamknij >](#)

## Ile ton zboża wwieziono do Polski z Ukrainy od rozpoczęcia wojny? Minister odpowiada

Farmer.pl | Autor : PAP | 23.08.2022 | Fot. ID



- Niespełna milion ton zbóż wwieziono do Polski z Ukrainy od rozpoczęcia wojny w tym kraju - szacuje wicepremier, minister rolnictwa Henryk Kowalczyk. Jak dodał, głównym produktem importowym jest kukurydza. Zapewnił, że eksport zbóż z Polski przekracza ilości zbóż napływających z Ukrainy.

Wicepremier, minister rolnictwa i rozwoju wsi Henryk Kowalczyk został zapytany we wtorek w Programie 3 Polskiego Radia, ile ton zboża wwieziono do Polski z Ukrainy od rozpoczęcia rosyjskiej inwazji na ten kraj.

Nie mam w tej chwili precyzyjnych danych, ale sądzę, że będzie to niespełna milion ton zbóż, które wpłynęło do Polski - powiedział Kowalczyk.

Szef resortu rolnictwa miesiąc wcześniej, 22 lipca br. mówił, że od rozpoczęcia wojny w Ukrainie do 30 czerwca br. do Polski wwiezionych zostało ok. 640 tys. ton zbóż z Ukrainy, z czego ok. 98 proc. to kukurydza, a 2 proc. - pszenica.

- W momencie, kiedy 640 tys. ton zbóż spłynęło z Ukrainy, to z Polski wypłynęło z kolei 1 mln 400 tys. ton, a więc dwa i pół raza więcej, niż zostało sprowadzone - powiedział we wtorek Kowalczyk. Dodał, że głównym produktem importowym jest kukurydza.

Musimy też pamiętać o tym, że jest bardzo intensywny eksport z Polski, przekraczający znacząco te ilości zbóż z Ukrainy - wskazał minister.

Wicepremier mówił w lipcu, że Polska w nowy sezon wchodzi z ok. 5 mln ton zapasów zbóż z poprzedniego sezonu. Szacunkowa wielkość zbiorów w tym sezonie to ok. 32 mln ton zbóż. Zapotrzebowanie na zboże w Polsce wynosi ok. 20 mln ton. Aktualne zdolności eksportowe Polski to ok. 7 mln ton zbóż.

[Zamknij >](#)

## Więcej rzepaku na polach to większe zagrożenie chorobami

Farmer.pl | Autor : Julia Śmigiełska-Siarkowska | 24.08.2022 | Fot. JS-S



Miniony już sezon okazał się przełomowy pod względem powierzchni uprawy rzepaku ozimego w Polsce. Im więcej rzepaku na naszych polach, tym bacniejszą uwagę należy zwracać na zdrowotność roślin.

Rolnicy uprawiają rzepak coraz chętniej?

Świadczyć mogą o tym dane ARiMR, według których powierzchnia uprawy rzepaku w Polsce w sezonie 2021/2022 przekroczyła "magiczny" 1 mln ha.

Do uprawy tego gatunku zachęcała stosunkowo wysoka cena nasion w skupie. Jeszcze w 2020 r. tonę nasion rzepaku po żniwach można było sprzedać za ok. 1500-1600 zł netto. W 2021 r. rzepak podrożał, po żniwach cena tony nasion wynosiła ok. 2300-2400 zł netto. To zachęciło wielu rolników do zwiększenia powierzchni uprawy rzepaku w gospodarstwach lub nawet do podjęcia się uprawy tego gatunku po raz pierwszy. Niestety mijający sezon wegetacyjny upłynął pod znakiem wysokich cen środków produkcji, przez co wielu rolników nie ocenia pozytywnie opłacalności produkcji rzepaku. Są jednak i tacy, których zysk ze sprzedaży nasion zadowala i rzepak utrzyma mocną pozycję w strukturze zasiewów w wielu gospodarstwach. W niedawnej rozmowie redakcji portalu farmer.pl z Bartoszem Stopczykiem, Dyrektorem Działu Nasion firmy Agrosimex, ekspert stwierdził, że w sezonie 2022/2023 areał rzepaku w naszym kraju utrzyma się na zbliżonym poziomie.

Zagrożenia wzrastają wraz z areałem

Im powszechniej dany gatunek rośliny uprawiany jest na danym obszarze, tym powszechniej rozprzestrzeniają się zagrażające mu agrofagi. Większa popularność rzepaku ozimego nierzadko może wiązać się z uproszczeniem płodozmianów, co zdecydowanie zwiększy presję agrofagów.

- Zwiększona powierzchnia uprawy zawsze jest powodem pojawiania się dużej ilości różnego rodzaju patogenów - ostrzegął w rozmowie z redakcją prof. dr hab. Marek Korbas z Instytutu Ochrony Roślin-PIB.

W przypadku większości chorób grzybowych rzepaku zarodniki grzybów chorobotwórczych przenoszone są z wiatrem lub kroplami deszczu na większe lub mniejsze odległości, dlatego im mniejsza izolacja przestrzenna różnych plantacji roślin kapustowatych, tym większe ryzyko porażenia przez sprawców chorób.

Znaczenie niemal wszystkich agrofagów wzrasta w warunkach nieodpowiedniego płodozmiannu. W przypadku chorób następuje wówczas silne nagromadzenie materiału infekcyjnego. Duży udział rzepaku w strukturze zasiewów szczególnie zwiększa ryzyko wystąpienia typowej choroby płodozmianowej, jaką jest wercilioza. Przy porażeniu ok. 60 proc. roślin straty w plonie nasion mogą wynosić od 20 do 60 proc. potencjalnego plonu.

Za groźną chorobę płodozmianową uznaje się również wywoływaną przez pierwotniaka *Plasmodiophora brassicae* kiłę kapusty. Choroba ta może doprowadzić do utraty nawet 80 proc. plonu, przy czym liczba zarodników przetrwalnikowych w glebie wzrasta stopniowo i w konsekwencji często doprowadza do wyłączenia danego pola z produkcji rzepaku na wiele lat...

[Link do pełnego artykułu](#)

[Zamknij >](#)

## Zakłady Azotowe w Kędzierzynie-Koźlu tną do minimum produkcję nawozów

Cenyrolnicze.pl | Autor : Redakcja | 24.08.2022 |



W związku z rekordowymi cenami gazu ziemnego, głównego surowca wykorzystywanego przy produkcji w Grupie Azoty Zakłady Azotowe Kędzierzyn S.A., w dniu 23 sierpnia 2022 r. Zarząd Spółki podjął decyzję o ograniczeniu z dniem 24 sierpnia pracy instalacji do minimum, tj. do 43% dla jednostki produkcyjnej nawozy.

- W wyniku agresji Rosji na Ukrainę, od 24 lutego 2022 r. obserwujemy na europejskich giełdach nadzwyczajne, historycznie wysokie ceny gazu ziemnego. Notowania gazu ziemnego w okresie ostatniego półrocza wzrosły z poziomu 72 EUR/MWh w dniu 22.02.2022 r., do poziomu 280,50 EUR/MWh w dniu 23.08.2022 r. – głosi komunikat

Grupy Azoty, który wcześniej poinformował o zatrzymaniu produkcji w Puławach.

Jak czytamy dalej w komunikacie spółki, „obecna sytuacja na rynku gazu ziemnego - pomimo jego dostępności - determinująca rentowność prowadzonej produkcji, jest wyjątkowa, całkowicie niezależna od Grupy Azoty i nie była możliwa do przewidzenia”.

- Spółka stale monitoruje poziom cen wszystkich surowców oraz rentowność procesów produkcyjnych i na tej podstawie będzie podejmowała dalsze decyzje biznesowe – informuje Grupa Azoty.

[Zamknij >](#)



## Ceny skupu zbóż, kukurydzy, oleistych i strączkowych: stawki za pszenicę sięgają 1730 zł/t

CenyRolnicze.pl | Autor : Paweł Hetnał | 24.08.2022 |



Dzisiejsze notowania cen skupu zbóż są odzwierciedleniem tego co dzieje się ostatnio na rynkach światowych. Na giełdzie Matif obserwujemy w ostatnich dniach wyraźne podwyżki, które przekładają się na wzrost cen proponowanych przez polskie podmioty skupujące ziarno. Podwyżki najwyraźniej widoczne są w przypadku pszenicy, która od poniedziałku podrożała średnio niemal o 20 zł/t. Wcześniejsze starty nadrabia rzepak, którego wartość w odstępie dwóch dni poszła w górę o ponad 100 zł/t.

Aktualne ceny skupu zbóż, rzepaku, kukurydzy i strączkowych zebrane w dniu 24.08.2022 r. z firm zlokalizowanych na terenie całej Polski przez redakcję portalu

CenyRolnicze.pl przedstawiają się następująco:

Gatunek	(24.08.2022)	(22.08.2022)
<b>Pszenica konsumpcyjna</b>	1400-1730 (1482,68)	1350-1710 (1463,84)
<b>Żyto konsumpcyjne</b>	1070-1300 (1170,14)	1050-1320 (1170,69)
<b>Jęczmień konsumpcyjny</b>	1150-1620 (1225,00)	1130-1620 (1216,79)
<b>Pszenica paszowa</b>	1300-1510 (1401,90)	1300-1500 (1383,10)
<b>Żyto paszowe</b>	1000-1240 (1093,54)	950-1280 (1091,88)
<b>Pszenżyto</b>	1150-1350 (1251,03)	1150-1360 (1240,34)
<b>Jęczmień paszowy</b>	1130-1300 (1214,79)	1110-1310 (1198,70)
<b>Rzepak</b>	2700-3030 (2868,57)	2800-2950 (2766,15)
<b>Kukurydza</b>	1200-1420 (1319,29)	1180-1410 (1306,43)*
<b>Groch konsumpcyjny</b>	1400-1700 (1521,67)	1400-1700 (1512,22)

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 kukurydzy ze starych zbiorów

[Zamknij >](#)

## Samorząd rolniczy domaga się dopłat do nawozów zakupionych po 1 września br.

Cenyrolnicze.pl | Autor : Redakcja | 24.08.2022 |



Krajowa Rada Izb Rolniczych jest zaniepokojona sytuacją wstrzymania produkcji nawozów azotowych przez główne firmy produkcyjne tej branży w Polsce za względu na wysokie koszty gazu. Kłopoty zakładów azotowych mogą doprowadzić do kolejnych, znacznych wzrostów cen nawozów.

- Uważamy, że to może spowodować znaczące skutki dla polskiej gospodarki. W okresie jesiennym po zbiorze plonów oraz po otrzymaniu zaliczek z tytułu płatności bezpośrednich rolnicy zazwyczaj kupują nawozy azotowe do stosowania w okresie wiosennym. Rozumiemy, że kłopoty zakładów azotowych wynikające z wysokich cen gazu mogą doprowadzić do znacznych wzrostów cen nawozów. W związku z tym uważamy, że konieczne jest podjęcie interwencji przez rząd RP – czytamy w wystąpieniu Krajowej Rady Izb Rolniczych.

Samorząd proponuje, żeby rozważyć możliwość dopłaty do nawozów azotowych kupionych od 1 września br. do końca 2022 r., co pozwoliłoby rolnikom zmniejszyć koszty, a zakładom azotowym uruchomić produkcję. Wg KRIR Zmniejszenie stosowania nawozów azotowych spowoduje zmniejszenie produkcji rolnej, co będzie powodem wzrostu cen żywności dla konsumentów, inflację i trudności z zakupem żywności zwłaszcza dla najuboższych konsumentów.

- Przedstawiając powyższe zwracamy się do Pana Premiera o rozważenie możliwości wprowadzenia wyżej zaproponowanej interwencji – czytamy w piśmie skierowanym do wicepremiera Henryka Kowalczyka.

[Zamknij >](#)

## Sasin i Kowalczyk opracują plan interwencji na rynku nawozów. Co wymyślą tęgie głowy?

Cenyrolnicze.pl | Autor : Redakcja | 24.08.2022 |



Premier Mateusz Morawiecki polecił wypracowanie odpowiedniego mechanizmu podaży-popytowego i cenowego, by móc dokonać interwencji na rynku nawozów. Mechanizm ten ma sprawić, by ceny nawozów nie powodowały dalszych podwyżek cen żywności. To zadanie zostało powierzone ministrowi rolnictwa i rozwoju wsi Henrykowi Kowalczykowi oraz ministrowi aktywów państwowych Jackowi Sasinowi.

– Poprosiłem pana premiera Kowalczyka i pana premiera Sasina o wypracowanie w możliwie krótkim czasie odpowiedniego mechanizmu podaży-popytowego i cenowego, tak żeby znowu móc dokonać odpowiedniej interwencji na rynku nawozów

po to, aby już nie tylko w tym roku, bo mówimy przede wszystkim o przyszłym roku wysokie ceny nawozów nie przekładały się na wysokie ceny żywności – powiedział Morawiecki podczas konferencji prasowej.

Opracowany mechanizm ma zostać przedstawiony na najbliższym lub kolejnym posiedzeniu Rady Ministrów.

Przypomnijmy, iż wczoraj Grupa Azoty i Anwil wstrzymały produkcję nawozów. To efekt rosnących cen gazu ziemnego, który jest kluczowym surowcem w procesie produkcyjnym.

[Zamknij >](#)

## Coraz niższe prognozy globalnych zbiorów zbóż

Cenynrolnicze.pl | Autor : Redakcja | 24.08.2022 |



Międzynarodowa Rada Zbożowa zrewidowała nieco w dół swoje dotychczasowe prognozy dotyczące zbiorów zbóż w sezonie 2022/23. Analitycy spodziewają się również spadkowej tendencji w światowym spożyciu zbóż, przy czym popyt będzie niższy zwłaszcza na zboża paszowe.

Międzynarodowa Rada Zbożowa (IGC) nieznacznie zrewidowała w dół swoją prognozę globalnej podaży zboża na lata 2022/23, ale nadal spodziewa się drugich największych zbiorów w historii. Londyńscy eksperci szacują je na 2,248 miliarda ton zboża. Byłoby to o 4 miliony ton mniej ziarna niż oczekiwano w lipcu i 43 miliony ton lub 1,9% mniej niż rekordowy wolumen z sezonu 2021/22. Przekroczyłoby to jednak średnią z ostatnich trzech lat o około 10 mln ton zboża.

### Niższy popyt na ziarno paszowe

IGC skorygowała swoją prognozę dla międzynarodowej produkcji kukurydzy 2022/23 w dół o 10 mln t do 1179 mln t. Byłoby to mniej niż w poprzednim roku o 40 mln t lub 3,3%. Z drugiej strony prognoza globalnej produkcji pszenicy na poziomie 778 mln ton jest bardziej optymistyczna. W lipcu spodziewano się tylko 770 mln ton. Jeśli najnowsza prognoza sprawdzi się, będzie to wynik słabszy zaledwie 3 mln ton pszenicy od rezultatu z minionego sezonu.

Według szacunków Rady Zbożowej światowe zużycie zbóż w latach 2022/23 może być o 17 mln ton niższe niż w roku poprzednim i wyniosło 2274 mln ton. Zapotrzebowanie na żywność dla ludzi i do użytku przemysłowego rośnie, ale według londyńskich ekspertów możemy spodziewać się wyraźnie niższego popytu na ziarno na paszę dla zwierząt. W przypadku kukurydzy oczekuje się obecnie spadku popytu o 18 mln t do 1,197 mld t w bieżącym sezonie handlowym w porównaniu z rokiem 2021/22, podczas gdy w przypadku pszenicy spodziewany jest wzrost o 3 mln t do 783 mln t.

### Zapasy najniższe od ośmiu lat

Zgodnie z aktualną prognozą IGC, do końca bieżącego okresu sprzedaży zapasy zbóż zmniejszą się prawdopodobnie o 26 mln t lub 4,3% w porównaniu z tym samym okresem ubiegłego roku, do najniższego od ośmiu lat poziomu 577 mln t. Ponadto globalny wolumen handlu prawdopodobnie zmniejszy się o 15 mln t lub 3,5% do 409 mln ton. Taki stan rzeczy wynika przede wszystkim z oczekiwanego mniejszego eksportu z Ukrainy.

Źródło: ISN

[Zamknij >](#)

## Notowania gazu nadal szaleją. Ceny nawozów rosną na całym świecie w zawrotnym tempie

Cenyrolnicze.pl | Autor : Redakcja | 25.08.2022 |



Na rynku terminowym w USA mocznik podrożał w tym tygodniu o 100 USD za tonę. Tymczasem coraz więcej dużych producentów nawozów wstrzymuje produkcję, ponieważ nie ma nadziei na szybkie ustabilizowanie rosnących kosztów produkcji.

Najważniejsza międzynarodowa cena wskaźnikowa nawozów, cena mocznika w Zatoce Amerykańskiej, wzrosła o 100 USD do prawie 660 USD za tonę w ciągu zaledwie kilku dni. Powodami są ogromny skok cen gazu ziemnego. Do tego dochodzą zapowiedziane przestoje i ograniczenia produkcji wielu dużych europejskich i międzynarodowych producentów, takich jak Yara, BASF czy SKW w Piesteritz .

Rosnące ceny nawozów na całym świecie, sprawiają, że powstaje coraz większa przepaść między kosztami a przychodami rolników. Poza tym bardzo słabe euro sprawia, że import nawozów, które są fakturowane w dolarach, jest jeszcze droższy. Wszystkie złe wieści.

Zużycie nawozów w rolnictwie również spada z powodu rekordowo wysokich cen nawozów, co ma poważne konsekwencje dla globalnego bezpieczeństwa żywnościowego. Według Międzynarodowego Stowarzyszenia Nawozów, zużycie nawozów może spaść nawet o 7 procent w przyszłym sezonie, co jest największym spadkiem od 2008 roku.

- Nie widzę tego, jak ktokolwiek może kontynuować produkcję w Europie, z wyjątkiem tych, którzy zabezpieczyli swoje koszty energii z dużym wyprzedzeniem – powiedział Chris Lawson, szef działu nawozów w firmie analitycznej CRU. - Zakładamy, że ceny amoniaku będą nadal rosły – dodał.

Co gorsza, Europa zazwyczaj importuje większość swoich nawozów z Rosji. W rezultacie europejski import nawozów z innych krajów, których już brakuje, rośnie, co jeszcze bardziej podnosi ceny. A ceny gazu nadal gwałtownie rosną. W środowe popołudnie (24.08.22) gaz ziemny kosztował 310 euro za MWh na najważniejszym europejskim rynku handlu gazem ziemnym EU Dutch TTF, a więc prawie cztery razy więcej niż w czerwcu.

W Niemczech i Francji notuje się dynamiczny wzrost cen nawozów

Europejski rynek nawozowy zareagował również na rosnące ceny gazu dalszym wzrostem cen mocznika, saletry amonowej, saletry wapniowej (KAS) i innych ważnych nawozów azotowych i to na pewno nie koniec.

Na początku tego tygodnia w niemieckich portach importowych ceny saletry wapniowo-amonowej (KAS) dochodziły do prawie 820 euro za tonę. To już o ponad 100 euro za tonę więcej niż w lipcu. Roztwór saletrzano-mocznikowy (AHL) kosztuje około 655 euro – to prawie 50 euro więcej niż cztery tygodnie temu. Ceny mocznika wynosiły 875 euro za tonę. Jednak szybko rosnące ceny na rynku światowym powinny szybko doprowadzić do dalszych podwyżek.

W przypadku Kornkali niemieccy rolnicy musieli ostatnio wydać prawie 645 euro za tonę. To o 25 euro więcej niż w lipcu. W przypadku najważniejszego nawozu fosforanowego, fosforanu diamonu (DAP), potrzeba było prawie 1050 euro za tonę. Jest to premia cenowa w wysokości około 50 euro w porównaniu z cenami sprzed czterech tygodni.

Rosnące ceny na rynku spot odnotowano również w głównym francuskim porcie importowym i centrum handlowym Rouen. W przypadku najważniejszego nawozu azotowego dla francuskich rolników, saletry amonowej 27%, ceny wzrosły ostatnio o 55 euro za tonę do 755 euro za tonę. Ceny płynnego nawozu w roztworze saletry amonowo-mocznikowej (French Solution Azotée) wynosiły 609 euro za tonę. Mocznik ostatnio kosztował 805 euro za tonę we Francji, czyli o 70 euro więcej niż w lipcu.

Źródło: Agrarheute

[Zamknij >](#)

## Minister Kowalczyk: Jeśli ktoś teraz oferuje saletrę za 6 tys. zł/t, to nie warto kupować, warto poczekać

Cenyrolnicze.pl | Autor : Redakcja | 25.08.2022 |



We wsi Skierbieszów położonej w powiecie zamojskim wczoraj odbyło się kolejne spotkanie wicepremiera Henryka Kowalczyka z rolnikami. W elewatorze Zamojskich Zakładów Zbożowych wicepremier zapoznał się z warunkami przechowywania rzepaku z tegorocznych zbiorów. Omówił też bieżącą sytuację na rynku nawozów.

- Grupa Azoty ogłosiła zaprzestanie produkcji nawozów, jednak zapasy na jesienne stosowanie są wystarczające. Na wiosnę sytuacja może być jednak trudna. Nie patrzmy na to biernie. Przygotowujemy z Ministerstwem Aktywów Państwowych system, który umożliwi rolnikom nabycie nawozów po umiarkowanych cenach –

podkreślił wicepremier Kowalczyk. Wicepremier dodał, że nowe propozycje mają być przedstawione na początku przyszłego tygodnia. - Dlatego jeśli ktoś teraz oferuje komuś saletrę za 6 tys. zł, to nie warto kupować, warto poczekać" – mówił Kowalczyk.

Ten sam temat był poruszany w dzisiejszej rozmowie ministra z dziennikarzem radiowej Jedynki. - Ceny gazu wzrosły ostatnio o kilkadziesiąt procent, ale to jest jak gdyby przelanie czary goryczy, bo tak naprawdę to ceny gazu w stosunku do poprzedniego roku to wzrosły 10-krotnie, więc to jest ta cena, która już naprawdę stwarzała barierę w produkcji albo produkcję nawozów o bardzo wysokich cenach. Stąd Grupa Azoty, wykorzystując może tę sytuację, że i tak planowane przeglądy techniczne musi kiedyś zrobić, więc wykorzystała ten moment, że ten przegląd techniczny zrobi wtedy, kiedy jest ten szczytowy okres ceny gazu. Natomiast na Radzie Ministrów podjęliśmy decyzję, premier podjął decyzję o tym, żebyśmy wspólnie, ja wspólnie z premierem Sasinem, przygotowali taki system, który by umożliwił zakup rolnikom nawozów po umiarkowanej cenie, ale przede wszystkim też żeby zachować ciągłość produkcji, bo to jest też ważne, może nawet ważniejsze niż cena. Stąd pracujemy nad tym systemem. Na razie nie chcę mówić o szczegółach, mamy już jakieś tam pomysły i uzgadniamy pewne rozwiązania. Te rozwiązania przedstawimy na najbliższej Radzie Ministrów – zapowiedział Kowalczyk, który był dopytywany o szczegóły planowanej interwencji. - Tu może nie tyle preferencyjny zakup nawozów, bo w tym momencie Grupa Azoty musi zachowywać się rynkowo, więc tutaj bardziej pracujemy nad tym, w jaki sposób ulżyć grupom, czyli zakładom produkującym nawozy, w zakupie gazu. W tym kierunku będziemy szli – zapowiedział wicepremier.

Jesienią nawozów nie zabraknie, ale gorzej będzie wiosną

Szef resortu rolnictwa był także pytany o zapasy nawozów i na jak długo mogą one wystarczyć polskim rolnikom. - To jest ponad 100 tysięcy znacząco, bo to jest bezpośrednio w zapasach Grupy Azoty, w zapasach spółki Agrochem, która jest dystrybutorem, oficjalnym dystrybutorem Grupy Azoty, ale też są to zapasy i ANWILU, i w innych zakładach. Również dealerzy, którzy kupują i są pośrednikami w sprzedaży nawozów z Grupy Azoty i innych, też mają swoje zapasy. Więc oceniam, że na jesienne dawkowanie nawozów wystarczy. Natomiast to nie jest uspokajające do końca, dlatego że na wiosnę dużo więcej stosuje się nawozów i musimy przygotowywać się, aby tych nawozów nie zabrakło, na wiosnę przede wszystkim. Stąd może nie jest to działania aż takie pilne z dnia na dzień, ale bardzo istotne, abyśmy w ciągu tygodnia, dwóch tygodni ten problem jakoś rozwiązali. Na jesień tych nawozów wystarczy spokojnie, natomiast już na wiosnę musimy dbać o to, aby były one produkowane chociaż trochę taniej – wyjaśniał Kowalczyk.

[Zamknij >](#)

## Ukraińskie zboże jedzie przez Polskę do portu w Rostocku

Cenyrolnicze.pl | Autor : Redakcja | 25.08.2022 |



Pierwszy pociąg towarowy z 1200 tonami kukurydzy z Ukrainy został rozładowany we wtorek w terminalu zbożowym w Rostocku (GTR).

W tym tygodniu do niemieckiego portu przybył 450-metrowy pociąg z 21 wagonami. - To pociąg testowy. Cztery kolejne przybędą w najbliższej przyszłości – powiedział kierownik GTR, Jacob Lubig. Kukurydza paszowa była przeładowywana na granicy ukraińsko-polskiej, a następnie transportowana przez Polskę pociągiem towarowym DB Cargo do Rostoku. Tam kukurydza była spuszczana z wagonów w leju samowyładowczym i transportowana do silosów taśmociągami. Z każdego wagonu

wyładowano około 60 ton kukurydzy.

Wciąż nie wiadomo, jak długo kukurydza będzie przechowywana w Rostocku. W związku z rosyjską agresją wiele szlaków eksportowych dla ukraińskiego rolnictwa stało się trudnych lub niemożliwych do przebycia. Jednak po podpisaniu umowy eksport przez Morze Czarne ruszył ponownie w tym miesiącu. Ukrainę opuściło już kilkadziesiąt.

Pszenica, jęczmień i kukurydza są dostarczane do terminalu zbożowego w Überseehafen w Rostocku koleją lub transportem drogowym, a następnie wywożone statkiem. Większość trafia na Bliski Wschód, ale także do Afryki Północnej i Iranu.

W Rostocku każdego roku przeładowuje się od trzech do czterech milionów ton zboża, co czyni to miasto hanzeatyckie jednym z najważniejszych portów zbożowych w Niemczech obok Hamburga.

[Zamknij >](#)

## Katastrofa nawozowa. Agrochem nie publikuje cenników

Cenyrolnicze.pl | Autor : Redakcja | 25.08.2022 |



Nawozy w ostatnich tygodniach były niezwykle trudno dostępne w punktach dystrybucji. Jeśli już były, to ich ceny osiągały horrendum (np. saletra amonowa po 4990 zł/t). Teraz może być jeszcze gorzej. Grupa Azoty i Anwil wstrzymały produkcję nawozów, a ich główny dystrybutor, Agrochem Puławy, zdjął ze swojej witryny cenniki, co może doprowadzić do zupełnego rozregulowania rynku.

- Ostatnie informacje dotyczące zatrzymania produkcji nawozów azotowych bardzo zaniepokoiły wielkopolskich rolników. Nie dosyć, że ceny tych nawozów zaczęły bardzo mocno zwyczajować, to zagrożona jest ich dostępność, co wprowadza bardzo duży element poczucia braku stabilizacji i jakiegokolwiek przewidywalności dla produkcji rolniczej, na której opierają się: bezpieczeństwo żywnościowe naszego kraju, znaczący eksport żywności oraz dochody rolników – przestrzega Wielkopolska Izba Rolnicza.

Zarząd Wielkopolskiej Izby Rolniczej dokonał wczoraj szczegółowego rozeznania sytuacji w 31 powiatach województwa wielkopolskiego odnośnie dostępności oraz cen nawozów. Po przeprowadzonej analizie stwierdzono, że w wielu punktach dystrybucji, sprzedaż nawozów była wstrzymywana jeszcze kilka tygodni wcześniej. Zdarzają się pojedyncze przypadki, w których hurtownie posiadają niewielkie ilości nawozów, jednak ich cena jest bardzo wysoka. Dodatkowo także firmy nie chcą przyjmować kolejnych zamówień.

Jak zauważa WIR, od wielu miesięcy obserwujemy pogłębiający się kryzys na rynku nawozów mineralnych. Z analiz samorządu rolniczego wynika, iż skokowy wzrost cen nawozów mineralnych zauważalny jest od stycznia 2021r. Wówczas za tonę saletry amonowej należało zapłacić 1 077,17 zł, a obecnie ceny w punktach sprzedażowych sięgają 4 990 zł/t (wzrost o 363%!). Ogromny wzrost cen można zauważyć także, w przypadku ceny mocznika – obecnie rolnicy muszą płacić 5 700 zł/t, podczas gdy rok temu w analogicznym okresie cena kształtowała się na średnim poziomie 2 055 zł/t (wzrost 177,37% w ujęciu r/r). Podwyżki cen dotyczą także nawozów wieloskładnikowych. Obecnie za polifoskę musimy zapłacić blisko 4 900zł/t, podczas gdy w ubiegłym roku w sierpniu średnia cena wynosiła 2169,58 zł/t (wzrost o 125,85%).

Dramatyczne skutki dla naszej gospodarki

- Aktualnie dwie istotne dla polskiego rynku nawozowego firmy tj. Grupa Azoty oraz Anwil wstrzymały produkcję nawozów w związku z bezprecedensowym i rekordowym wzrostem cen gazu ziemnego w Europie. Taka sytuacja może spowodować dramatyczne skutki dla naszej gospodarki. Drożące nawozy nieuchronnie prowadzą do spadku produkcji rolniczej oraz wyższych cen żywności – zauważa wielkopolski samorząd rolniczy. Dodajmy, że wczoraj spółka Agrochem Puławy, która jest regulatorem cen nawozów w naszym kraju, wczoraj zdjęła ze swojej strony internetowej swoją ofertę. Był to niejako papierek lakmusowy dla pozostałych podmiotów dystrybuujących nawozami. Może to oznaczać zupełne rozregulowanie rynku i kolejne podwyżki.

W związku z zaistniałą sytuacją Wielkopolska Izba Rolnicza wystosowała pismo do Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi o podjęcie pilnych działań których celem jest zapewnienie bezpieczeństwa żywnościowego kraju. Samorząd rolniczy apeluje do wszystkich gremiów decyzyjnych o podjęcie działań adekwatnych do powagi obecnej sytuacji. - Uważamy, że rząd powinien przedstawić plan zabezpieczenia produkcji rolnej, przetwórstwa rolno-spożywczego oraz produkcji nawozów w zakresie dostępu do gazu i energii i potraktować ten sektor priorytetowo – uważa WIR.

Źródło: WIR/własne

[Zamknij >](#)