



POLSKA
FEDERACJA
ROLNA



ul. Hoża 66/68, 00-682 Warszawa

Przegląd prasy | poniedziałek, 14 listopada 2022



+48 22 372 03 48



biuro@federacjarolna.pl



www.federacjarolna.pl

Spis treści

Notowania	3
Krajowa produkcja zbóż pobije w tym roku rekord?.....	4
Aplikacja suszowa funkcjonuje źle albo w ogóle. Działanie celowe?	4
Pomagać trzeba, ale nie kosztem naszych rolników. Na Zamojszczyźnie rozlewa się teraz ukraińskie zboże	4
Ceny mokrej kukurydzy trzymają się mocno. Najwyższe stawki na zachodzie kraju	4
Obniżona stawka VAT na niektóre produkty rolne, w tym nawozy, będzie utrzymana?	5
Rzepaki dobrze przygotowane na zimę? Zależy od terminu siewu	5
W ciągu miesiąca ceny nawozów w Europie znacznie spadły. Słaby popyt i duże zapasy gazu	5
Minister Kowalczyk: Wzrost kosztów zakupu nawozów, paliw i energii jest kompensowany przez wysokie ceny zboża	5
Bruksela: Zerowy VAT na nawozy jest niezgodny z prawem unijnym	6
W sprzedaży znajdują się ciągniki, które mogły być nielegalnie wprowadzone do obrotu w Polsce	6
Plan strategiczny dla WPR 2023–2027. Nabory ruszają wiosną	6
Wnioski suszowe będzie można składać do 23 listopada!	6
Ceny skupu zbóż, kukurydzy, oleistych i strączkowych: stawki wyraźnie spadają	7
Ukraińskie zboże na pelet zamienia się w ziarno konsumpcyjne? Pachnie ogromną aferą wiatowską	7
Środki biologiczne mogą zastąpić do 30 procent azotu potrzebnego roślinie z nawozów w okresie wegetacji.....	7
Bardzo duże zainteresowanie wymianą dachów. Rolnicy złożyli ponad 10 tys. wniosków	7
ZAŁĄCZNIK	8

Notowania

CenyRolnicze.pl | 14 listopada 2022



PSZENICA KONS	ŻYTO KONSUMPCYJNE	JĘCZMIEŃ BROWARNY	OWIES KONSUMPCYJNY
Średnia cena zł/t: 1 530,19	Średnia cena zł/t: 1 170,88	Średnia cena zł/t: 1 271,43	Średnia cena zł/t: 1 192,86
MIN - MAX: 1 460,00 - 1 740,00	MIN - MAX: 1 100,00 - 1 300,00	MIN - MAX: 1 150,00 - 1 680,00	MIN - MAX: 1 050,00 - 1 380,00
PSZENICA PASZ.	ŻYTO PASZOWE	PSZENŻYTO	JĘCZMIEŃ PASZOWY
Średnia cena zł/t: 1 433,97	Średnia cena zł/t: 1 115,19	Średnia cena zł/t: 1 307,97	Średnia cena zł/t: 1 248,04
MIN - MAX: 1 350,00 - 1 510,00	MIN - MAX: 1 020,00 - 1 250,00	MIN - MAX: 1 180,00 - 1 400,00	MIN - MAX: 1 140,00 - 1 400,00
GROCH	ŁUBIN ŻŁÓTY	ŁUBIN WĄSKOLISTNY	BOBIK
Średnia cena zł/t: 1 628,89	Średnia cena zł/t: 1 636,67	Średnia cena zł/t: 1 692,78	Średnia cena zł/t: 1 602,50
MIN - MAX: 1 580,00 - 2 000,00	MIN - MAX: 1 400,00 - 1 870,00	MIN - MAX: 1 500,00 - 1 960,00	MIN - MAX: 1 400,00 - 1 860,00
RZEPAK	KUKURYDZA	MLEKO	ŻYWIEC WIEPRZOWY
Średnia cena zł/t: 2 882,08	Średnia cena zł/t: 1 347,78	Średnia cena zł/l: 2,68	Średnia cena zł/kg: 6,75
MIN - MAX: 2 550,00 - 3 020,00	MIN - MAX: 1 230,00 - 1 440,00	MIN - MAX: 2,53 - 2,81	MIN - MAX: 6,00 - 7,30

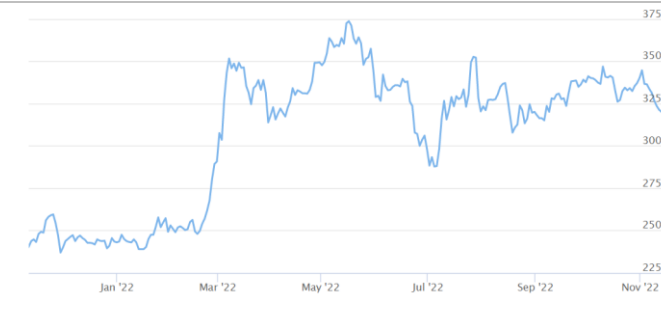
MATF Pszenica

327,25 €/t



MATF Kukurydza

320,00 €/t



Krajowa produkcja zbóż pobije w tym roku rekord?

Cenyrolnicze.pl | Autor : Redakcja | 07.11.2022 |



W swojej najnowszej prognozie (z 27.10.2022) Komisja Europejska oczekuje, że całkowita produkcja zbóż w Polsce wyniesie w tym roku 35,97 mln ton, czyli o 3,8% więcej niż w sezonie 2021/22 i o 0,3 mln ton (0,8%) powyżej rekordu z 2020 roku. - Rekordowe zbiory zbóż (razem) będą możliwe (żniwa kukurydziane trwają) dzięki wyższym niż rok temu (rekordowym) plonom średnim – 4,99 t/ha (dla zboża razem). Tymczasem areał zasiewów upraw zbożowych wyniósł 7,21 mln ha i był o 3,2% niższy niż rok temu i 5,4% poniżej średniej 5-letniej – informuje Andrzej Bąk z Warszawskiej Giełdy Towarowej. [Czytaj dalej...](#)

Aplikacja suszowa funkcjonuje źle albo w ogóle. Działanie celowe?

Cenyrolnicze.pl | Autor : Redakcja | 07.11.2022 |



- Od ponad tygodnia nie działa serwer na gov.pl. Nie można ściągnąć protokołu suszowego potrzebnego do złożenia wniosku. Myślmy, iż jest to działanie celowe aby jak najmniej rolników złożyło wnioski o pomoc. Kontaktowałem się z wieloma rolnikami i nikt nie może się zalogować, a termin składania wniosków upływa już 15 listopada – napisał do wczoraj naszej redakcji rolnik z powiatu sieradzkiego.

[Czytaj dalej...](#)

Pomagać trzeba, ale nie kosztem naszych rolników. Na Zamojszczyźnie rozlewa się teraz ukraińskie zboże

Cenyrolnicze.pl | Autor : Redakcja | 07.11.2022 |



- Trzeba pomagać Ukrainie, ale nie możemy tego zrobić kosztem naszych rolników. Musimy powiedzieć twardo - wpuścimy tylko tyle zbóż, ile jesteśmy w stanie skontrolować i zagwarantować, że transporty tranzytem przejadą do portów i potem dalej do krajów trzecich. Tymczasem na Zamojszczyźnie rozlewa się teraz ukraińskie zboże. Zresztą kiepskiej jakości o czym mówią piekarze – informuje Marcin Gryn, wiceprezes Polskiego Związku Producentów Roślin Zbożowych, który był jednym z uczestników II Kongresu Produkcji Podstawowej. [Czytaj dalej...](#)

Ceny mokrej kukurydzy trzymają się mocno. Najwyższe stawki na zachodzie kraju

Cenyrolnicze.pl | Autor : Redakcja | 07.11.2022 |



- Ostatnie dni przynoszą nieco więcej ofert sprzedaży ziarna zbóż przez rolników. Przewidujemy, iż skala handlu ziarnem w listopadzie powinna ulec zwiększeniu. Część rolników będzie bowiem chciała zejść ze stanów magazynowych przed nadejściem zimy, a także chcąc pozyskać środki na zakup nawozów, których ceny ostatnio dość wyraźnie osłabły – czytamy w komentarzu rynkowym Izby Zbożowo-Paszowej.

[Czytaj dalej...](#)

Obniżona stawka VAT na niektóre produkty rolne, w tym nawozy, będzie utrzymana?

Farmer.pl | Autor : farmer.pl | 07.11.2022 | Fot. Shutterstock



W Sejmie jest już poselski projekt nowelizacji ustawy o VAT, w którym posłowie zaproponowali utrzymanie obniżonych stawek podatku przez 2023 r. Taka decyzja ma uchronić polską gospodarkę przed szybszym wzrostem inflacji. Obniżone stawki mają dotyczyć także nawozów. Zgodnie z informacjami podanymi przez portal podatki.biz projekt został zgłoszony przez posłów kilku partii, w tym Konfederacji, Polska2050, Koalicji Polskiej oraz PPS. Jak oszacowali autorzy projektu ustawy, zachowanie obniżonych stawek VAT przez kolejny rok kosztowałoby budżet państwa ok. 33 mld zł.

[Czytaj dalej...](#)

Rzepaki dobrze przygotowane na zimę? Zależy od terminu siewu

Cenyrolnicze.pl | Autor : Radek Nowicki | 08.11.2022 |



Tegoroczna jesień sprzyja rozwojowi ozimin. Rzepak na większości pól wygląda bardzo dobrze i jeśli był wysiany w odpowiednim terminie i dobrze zadbane, to ma solidny fundament pod dobre plony. O tym jak bardzo termin siewu wpływa na kondycję jesienną rzepaku, zobaczyć można na poletkach wysiewanych jeszcze przez cztery tygodnie po optymalnym terminie. Zobacz, jak wygląda rzepak siany w połowie września!

[Czytaj dalej...](#)

W ciągu miesiąca ceny nawozów w Europie znacznie spadły. Słaby popyt i duże zapasy gazu

Cenyrolnicze.pl | Autor : Redakcja | 08.11.2022 |



Saletra wapniowo-amonowa (KAS) kosztowała wczoraj (7 listopada) na niemieckich rynkach spot prawie 680 euro za tonę. To prawie 200 euro za tonę mniej niż na początku października. Natomiast cena mocznika wynosi niecałe 900 euro za tonę i jest niższa o około 130 euro od stawki obowiązującej przed miesiącem. Ceny nawozów azotowych w Europie nadal spadają, ponieważ kupujący pozostają ostrożni. Popyt na fosforany również pozostaje słaby na większości rynków, chociaż pewne oznaki stabilizacji cen pojawiły się w Brazylii i Indiach. [Czytaj dalej...](#)

Minister Kowalczyk: Wzrost kosztów zakupu nawozów, paliw i energii jest kompensowany przez wysokie ceny zboża

Cenyrolnicze.pl | Autor : Redakcja | 08.11.2022 |



- Rolnicy właśnie różnie oceniają obecny, aktualny poziom skupu zboża, porównując rosnące niestety ceny zaopatrzenia i ceny produkcji, inflację. Stawiają pytanie, na które my jako związkowcy możemy odpowiadać, mając dostęp do szerszego strumienia informacji. Czy rząd i resort, panie premierze, są już na dzisiaj w posiadaniu analizy, jak te ceny będą wpływały na dochodowość rolników, gospodarstwa rodzinnego i przede wszystkim na opłacalność produkcji? – pytał podczas niedawnego posiedzenia komisji sejmowej przewodniczący ZZRIOW „Regiony” Bolesław Borysiuk. [Czytaj dalej...](#)

Bruksela: Zerowy VAT na nawozy jest niezgodny z prawem unijnym

Cenyrolnicze.pl | Autor : Redakcja | 08.11.2022 |



Jak informuje Komisja Europejska, obecne ramy prawne nie pozwalają na zastosowanie zerowej stawki VAT na gaz ziemny i nawozy. Ponadto paliwa silnikowe nie mogą korzystać z żadnej obniżonej stawki VAT, nawet tymczasowo. Komisarz ds. gospodarki Paolo Gentiloni przedstawił wytyczne dotyczące obowiązujących przepisów w dziedzinie opodatkowania energii w swoim piśmie z kwietnia 2022 r. do ministrów finansów UE. Pismo to jest publiczne i przypomina między innymi, że nowe przepisy dotyczące VAT obowiązują od 6 kwietnia 2022 r. po jednogłośnie zatwierdzeniu ich przez Radę UE (państwa członkowskie). [Czytaj dalej...](#)

W sprzedaży znajdują się ciągniki, które mogły być nielegalnie wprowadzone do obrotu w Polsce

Cenyrolnicze.pl | Autor : Redakcja | 08.11.2022 |



Posel Stefan Krajewski zwrócił się z interpelacją do ministra rolnictwa w związku z uzyskanymi informacjami dotyczącymi nieprawidłowości w sprzedaży ciągników, które mogły zostać wprowadzone do obrotu handlowego w naszym kraju. Dotyczy to rolników, którzy nabyli wyprodukowane po 31.12.2015 r. fabrycznie nowe, zarejestrowane ciągniki rolnicze.

[Czytaj dalej...](#)

Plan strategiczny dla WPR 2023–2027. Nabory ruszają wiosną

3trzy3.pl | Autor : Redakcja | 08.11.2022 |



W ubiegłym tygodniu odbyła się konferencja poświęcona nadchodzącym naborom w ramach planu strategicznego dla WPR 2023- 2027.

Na konferencji poświęconej WPR 2023 - 2027 wicepremier Henryk Kowalczyk powiedział, że obecnie należy przede wszystkim edukować rolników w zakresie możliwości, które przynoszą ekoschematy, gdyż nabory ruszają już w marcu przyszłego roku. [Czytaj dalej...](#)

Wnioski suszowe będzie można składać do 23 listopada!

Farmer.pl | Autor : Agnieszka Kozłowska | 08.11.2022 | Fot. Tomasz Kuchta



Wiadomość z ostatniej chwili: wnioski suszowe będzie można składać do 23 listopada!

Dobra wiadomość dla rolników zdenerwowanych sytuacją związaną z nie działającą aplikacją suszową.

Krzysztof Cieciora, wiceminister rolnictwa i rozwoju wsi właśnie poinformował za pośrednictwem mediów społecznościowych, że wnioski suszowe za 2022 r. będzie można składać do 23 listopada! [Czytaj dalej...](#)

Ceny skupu zbóż, kukurydzy, oleistych i strączkowych: stawki wyraźnie spadają

Cenyrolnicze.pl | Autor : Paweł Hetnał | 09.11.2022 |



Dzisiaj rynek krajowy wyraźnie uległ presji giełd światowych, na których w ostatnich dniach notowane są przeceny. W porównaniu do poniedziałkowego zestawienia, spadły przeciętne stawki za pszenicę (-12,22 zł/t za ziarno konsumpcyjne), kukurydzę (- 11,88 zł/t za suche ziarno) i rzepak (- 58,47 zł/t). Aktualne ceny skupu zbóż, rzepaku, kukurydzy i strączkowych zebrane w dniu 09.11.2022 r. z firm zlokalizowanych na terenie całej Polski przez redakcję portalu CenyRolnicze.pl przedstawiają się następująco: [Czytaj dalej...](#)

Ukraińskie zboże na pelet zamienia się w ziarno konsumpcyjne? Pachnie ogromną aferą wатовską

Cenyrolnicze.pl | Autor : Redakcja | 09.11.2022 |



- Pojawiły się pewne problemy i sygnały mówiące o tym, że pojawia się transport, tzw. technicznego zboża z Ukrainy. Jesteśmy po rozmowach z Krajową Administracją Skarbową, aby ten proceder bardzo mocno okiełznać, tak to powiem, bo nie chodzi o to, żeby nie odbywał się transport technicznego zboża, tylko żeby techniczne zboża nie zamieniało się w zboże konsumpcyjne lub paszowe, bo na tym praktycznie polega cały problem – mówił wicepremier Henryk Kowalczyk podczas posiedzenia sejmowej komisji rolnictwa. [Czytaj dalej...](#)

Środki biologiczne mogą zastąpić do 30 procent azotu potrzebnego roślinie z nawozów w okresie wegetacji

Cenyrolnicze.pl | Autor : Redakcja | 09.11.2022 |



Rolnictwo zmierza w stronę precyzyjnego dawkowania nawozów. Pojawiło się wiele ciekawych rozwiązań opartych o preparaty biologiczne, które pozwalają zmniejszyć zapotrzebowanie roślin na azot, a co za tym idzie – zużycie nawozów.

Prezes Izby Rolniczej w Opolu Marek Froelich, uczestniczył w konferencji “Narodowe wyzwania w rolnictwie”, która odbyła się 26 października w Jachrance. To tam przedstawiono – między innymi – środki biologiczne, które mogą zastąpić do 30 procent azotu potrzebnego roślinie w okresie wegetacji z nawozów. [Czytaj dalej...](#)

Bardzo duże zainteresowanie wymianą dachów. Rolnicy złożyli ponad 10 tys. wniosków

Cenyrolnicze.pl | Autor : Redakcja | 09.11.2022 |



Trwają cztery nabory wniosków o pomoc w ramach Krajowego Planu Odbudowy i Zwiększania Odporności. Trzy z nich – pomoc na wymianę pokryć dachowych na budynkach gospodarskich wykonanych z materiałów zawierających azbest oraz dwa nabory o wsparcie na inwestycje w przetwórstwo lub wprowadzanie produktów do obrotu dla osób fizycznych lub przedsiębiorstw – kończą się listopadzie. Nabory wniosków rozpoczęły się 17 października 2022 r. Do 7 listopada zarejestrowano 10343 wnioski o 132,5 mln zł dofinansowania na wymianę pokryć dachowych z azbestu. [Czytaj dalej...](#)

ZAŁĄCZNIK

Krajowa produkcja zbóż pobije w tym roku rekord?

Cenryolnicze.pl | Autor : Redakcja | 07.11.2022 |



W swojej najnowszej prognozie (z 27.10.2022) Komisja Europejska oczekuje, że całkowita produkcja zbóż w Polsce wyniesie w tym roku 35,97 mln ton, czyli o 3,8% więcej niż w sezonie 2021/22 i o 0,3 mln ton (0,8%) powyżej rekordu z 2020 roku.

- Rekordowe zbiory zbóż (razem) będą możliwe (żniwa kukurydziane trwają) dzięki wyższym niż rok temu (rekordowym) plonom średnim – 4,99 t/ha (dla zboża razem). Tymczasem areał zasiewów upraw zbożowych wyniósł 7,21 mln ha i był o 3,2% niższy niż rok temu i 5,4% poniżej średniej 5-letniej – informuje Andrzej Bąk z Warszawskiej Giełdy Towarowej.

W stosunku do ubiegłego roku aż o 16% może wzrosnąć produkcja kukurydzy, o 11% zwiększyły się zbiory pszenicy i tylko o 2% w przypadku pszenżyta. Wszystkie pozostałe zboża odnotowały spadek zbiorów w porównaniu z 2021 rokiem.

Źródło: Andrzej Bąk eWGT

[Zamknij >](#)

Aplikacja suszowa funkcjonuje źle albo w ogóle. Działanie celowe?

Cenyrolnicze.pl | Autor : Redakcja | 07.11.2022 |



- Od ponad tygodnia nie działa serwer na gov.pl. Nie można ściągnąć protokołu suszowego potrzebnego do złożenia wniosku. Myślmy, iż jest to działanie celowe aby jak najmniej rolników złożyło wniosek o pomoc. Kontaktowałem się z wieloma rolnikami i nikt nie może się zalogować, a termin składania wniosków upływa już 15 listopada – napisał do wczoraj naszej redakcji rolnik z powiatu sieradzkiego.

W miniony piątek w podobnym kontekście w ministerstwie rolnictwa interweniowała Krajowa Rada Izb Rolniczych. - W ślad za naszymi wnioskami o przedłużenie terminu składania wniosków o oszacowanie szkód powstałych w wyniku tegorocznej suszy, w związku z źle funkcjonującą aplikacją, za pośrednictwem której rolnicy mieli składać wnioski oraz mając na uwadze informację przekazaną drogą mailową w dniu 31 października br. przez dyrektora Beatę Gawlik-Pliszkę, Zastępcę Dyrektora Departament Budżetu, że pracownicy Departamentu wielokrotnie logowali się do aplikacji suszowej, aby potwierdzić jej dostępność oraz że od rana pracownicy pomagają producentom rolnym składać wnioski za pośrednictwem tej aplikacji, co również potwierdza jej dostępność – 4 listopada 2022 r. Zarząd KRIR poinformował Wicepremiera, Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi, że aplikacja jednak nie była do końca dostępna i źle działała, a rolnicy mieli problemy ze złożeniem wniosku w wyznaczonym terminie (problem taki sygnalizowali nam także pracownicy ODR-ów) – czytamy w wystąpieniu KRIR.

Dlatego jeszcze raz Zarząd KRIR poprosił Premiera Kowalczyka o ponowne ogłoszenie naboru wniosków o szacowanie strat za pomocą aplikacji. Z takiej możliwości skorzystano w 2021 r., kiedy to na podstawie podpisanego w dniu 18 listopada 2021 r. rozporządzenia Rady Ministrów zmieniającego rozporządzenie w sprawie szczegółowego zakresu i sposobów realizacji niektórych zadań Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa - producenci rolni, którzy ponieśli straty spowodowane wystąpieniem w roku bieżącym suszy i którzy nie złożyli do dnia 15 października 2021 r. wniosków o oszacowanie strat w publicznej aplikacji „Zgłoś szkodę rolniczą”, mogli złożyć wniosek o oszacowanie strat za pomocą aplikacji do dnia 30 listopada 2021 r.

Brak racjonalnego uzasadnienia

Dodatkowo Beata Gawlik-Pliszka przekazała informację, że w związku z bardzo dużą ilością składanych przez producentów rolnych wniosków o oszacowanie szkód powstałych w wyniku tegorocznej suszy, w celu usprawnienia tego procesu, administrator aplikacji okresowo blokował możliwość generowania kalkulacji. W tej samej wiadomości Pani Dyktorka poinformowała, że od 1 listopada br. po zakończeniu naboru wniosków o oszacowanie szkód nie powinno być żadnych problemów z pobraniem kalkulacji. Jednak do biur wojewódzkich izb rolniczych oraz do KRIR dzwonią cały czas rolnicy, że aplikacja nie generuje tych kalkulacji. Dlatego zarząd KRIR ponownie wnioskuje o przedłużenie terminu składania wniosków o przyznanie pomocy finansowej w zakresie wsparcia finansowego dla gospodarstw, którym zagraża utrata płynności finansowej w związku z wystąpieniem w gospodarstwie rolnym w 2022 r. szkód spowodowanych niekorzystnymi zjawiskami atmosferycznymi – adekwatnie do nowego terminu składania wniosków o szacowanie strat za pomocą aplikacji.

Zarząd Krajowej Rady Izb Rolniczych nie znajduje racjonalnego uzasadnienia, dlaczego rolnikom, którzy z uwagi na źle działającą rządową aplikację nie złożyli wniosków w terminie, nie przysługuje prawo do oszacowania strat, dlatego zawnioskowano o przedłużenie terminu do 30 listopada 2022 r.

Źródło: KRIR/własne

[Zamknij >](#)

Pomagać trzeba, ale nie kosztem naszych rolników. Na Zamojszczyźnie rozlewa się teraz ukraińskie zboże

Cenyrolnicze.pl | Autor : Redakcja | 07.11.2022 |



- Trzeba pomagać Ukrainie, ale nie możemy tego zrobić kosztem naszych rolników. Musimy powiedzieć twardo - wpuścimy tylko tyle zbóż, ile jesteśmy w stanie skontrolować i zagwarantować, że transporty tranzytem przejadą do portów i potem dalej do krajów trzecich. Tymczasem na Zamojszczyźnie rozlewa się teraz ukraińskie zboże. Zresztą kiepskiej jakości o czym mówią piekarze – informuje Marcin Gryn, wiceprezes Polskiego Związku Producentów Roślin Zbożowych, który był jednym z uczestników II Kongresu Produkcji Podstawowej.

W dniach 26-27 października w Warszawie odbył się II Kongres Produkcji Podstawowej, którego współorganizatorem była Federacja Branżowych Związków Producentów Rolnych. - Wszystko się zaczyna od produkcji podstawowej zarówno roślinnej jak i zwierzęcej. Od tego jak i ile rolnicy wyprodukują zależy potem co będzie mógł przetwarzać przemysł spożywczy oraz co konsumenci będą mogli kupić w sklepach – powiedział podczas Kongresu Marian Sikora przewodniczący Federacji Branżowych Związków Producentów Rolnych.

- Kongres Produkcji Podstawowej jest to wydarzenie podczas, którego rolnicy wspierani przez doradców oraz naukę powinni ze sobą rozmawiać o tym jak prowadzić produkcję podstawową w zmieniających się globalnie i lokalnie warunkach – dodał Witold Boguta Prezes Krajowego Związku Grup Producentów Owoców i Warzyw.

Zrewidować Zielony Ład

Tegoroczna edycja Kongresu upłynęła pod znakiem dyskusji nad Europejskim Zielonym Ładem, którym w kraju będzie wprowadzany przez Plan Strategiczny Wspólnej Polityki Rolnej. Zwrócono uwagę, że planowane zmiany będą miały drastyczny wpływ na produkcję podstawową i wszelką aktywność rolników. - Kraje, które mają naturalne możliwości by utrzymywać wysoką produkcję żywności lub ją nawet zwiększać muszą to czynić. To jest obowiązek oraz powinność moralna i etyczna wobec reszty świata - mówił Jan Krzysztof Ardanowski.

Były minister rolnictwa zwrócił uwagę, że nikt nie kwestionuje celów Europejskiego Zielonego Ładu, ale trzeba pamiętać, że jego założenia powstawały przez wybuchem epidemii Covid-19, wojną na Ukrainie oraz kryzysem energetycznym. A to oznacza, że cała strategia „Od pola do stołu” musi być zweryfikowana. Co należałoby zmienić? Przede wszystkim należy odejść od restrykcyjnego podejścia do plonotwórczych środków produkcji (nawozy i środki ochrony roślin) oraz braku możliwości prowadzenia działalności rolniczej na tzw. terenach chronionych.

Uczestnicy Kongresu zwrócili także uwagę, że rolnictwo stało się w odbiorze społecznym głównym emitentem gazów cieplarnianych, co jest oczywistą nieprawdą. Celem rolnictwa jest bowiem dostarczanie zdrowej, zrównoważonej i cenowo dostępnej żywności.

Bezpieczeństwo żywnościowe priorytetem

Zdaniem uczestników Kongresu Produkcji Podstawowej ostatnie wydarzenia na świecie pokazują, że Polska nie może dopuścić do uzależnienia się od dostaw żywności. Co więcej trzeba robić wszystko, aby jak najwięcej eksportować oraz kontrolować import. - Od 15 lat walczymy, żeby infrastruktura portowa została zmodernizowana. Aby statki o maksymalnych wymiarach gabarytowych typu Panamax ładować szybciej, żeby więcej zboża wypływało z kraju. Samochodami tego nie wywieziemy – mówił Marcin Gryn Wiceprezes Polskiego Związku Producentów Roślin Zbożowych.

W tym kontekście ważne jest także kontrolowanie tego co obecnie przyjeżdża zza wschodniej granicy. - Trzeba pomagać Ukrainie, ale nie możemy tego zrobić kosztem naszych rolników. Musimy powiedzieć twardo - wpuścimy tylko tyle zbóż, ile jesteśmy w stanie skontrolować i zagwarantować, że transporty tranzytem przejadą do portów i potem dalej do krajów trzecich. Tymczasem na Zamojszczyźnie rozlewa się teraz ukraińskie zboże. Zresztą kiepskiej jakości o czym mówią piekarze – kontynuował M. Gryn.

Globalny sukces polskiej żywności

Uczestniczący w Kongresie Produkcji Podstawowej przedstawiciele Krajowego Ośrodka Wsparcia Rolnictwa zwrócili uwagę, że polska żywność cały czas jest bardzo atrakcyjna dla odbiorców na całym świecie. - W zeszłym roku wartość eksportu wyniosła 37 mld euro. W tym roku za pierwsze 8 miesięcy jest to już 30 mld euro, czyli wzrost o 27%. Choć mam świadomość, że ten wzrost wynika z cen transakcyjnych, które w związku z globalną inflacją są bardzo wysokie. Ale trzeba podkreślić, że wolumen sprzedaży też rośnie choć nie tak szybko jak ceny. Dzięki zaangażowaniu naszych rolników i przemysłu spożywczego mamy żywność, która jest coraz bardziej ceniona i poszukiwana za granicą - mówił Marcin Wroński Zastępca Dyrektora Generalnego Krajowego Ośrodka Wsparcia Rolnictwa.

Podczas Kongresu poruszono także kwestię prowadzonych prac legislacyjnych nad wprowadzeniem obowiązkowego systemu oznaczania produktów wartością odżywczą na froncie opakowania (FOPNL). Jednym z rozważanych rozwiązań jest wdrożenie systemu Nutri-Score, który funkcjonuje obecnie w kilku krajach UE. - Próby jego oficjalnego wprowadzenia, wiążą się ze sprzeciwem producentów rolnych i przetwórców, ponieważ jego założenia w większości przypadków deprecjonują produkty naturalne takie jak np. soki, oleje i oliwy, miody, sery dojrzewające i produkty rybne. Ale także produkty ekologiczne, regionalne, czy tradycyjne - mówił M. Sikora z FBZPR.

Źródło: FBZPR

[Zamknij >](#)

Ceny mokrej kukurydzy trzymają się mocno. Najwyższe stawki na zachodzie kraju

Cenyrolnicze.pl | Autor : Redakcja | 07.11.2022 |



- Ostatnie dni przynoszą nieco więcej ofert sprzedaży ziarna zbóż przez rolników. Przewidujemy, iż skala handlu ziarnem w listopadzie powinna ulec zwiększeniu. Część rolników będzie bowiem chciała zejść ze stanów magazynowych przed nadejściem zimy, a także chcąc pozyskać środki na zakup nawozów, których ceny ostatnio dość wyraźnie osłabły – czytamy w komentarzu rynkowym Izby Zbożowo-Paszowej.

Niemniej jednak, trwająca wypłata zaliczek dopłat bezpośrednich będzie ograniczać sprzedaż ziarna przez rolników. Pomimo tego, iż w większości regionów kraju zbiory kukurydzy na ziarno są już mocno zaawansowane, dużo ziarna pozostało jeszcze do zebrania w regionach położonych na północy i wschodzie kraju (Pomorze, Lubelszczyzna, Zamojszczyzna, Podkarpacie). Poprawa pogody w tej części kraju wpłynęła na przyspieszenie prac żniwnych. Izba ocenia, iż w skali kraju kukurydżę zebrano z ponad 60% areалу uprawy

Plony kukurydzy niższe niż przed rokiem

Doniesienia płynące z terenu potwierdzają niższe plony kukurydzy niż przed rokiem, przy czym notuje się duże zróżnicowanie plonów w zależności od regionu kraju. W zachodniej i północno-zachodniej części kraju, plantacje kukurydzy ucierpiały bardziej niż w pozostałych regionach i tam też plony kukurydzy mokrej kształtują się w przedziale 8-10 t/ha wobec 10-12 t/ha notowanych przed rokiem. Niemniej jednak, im dalej na wschód, tym notuje się wyższe plony kukurydzy dochodzące do 14 t/ha przy 30% wilgotności ziarna, a więc niewiele mniejsze od ubiegłorocznych.

Pomimo trwających zbiorów, ceny oferowane za kukurydżę mokrą trzymają się mocno. Ceny kukurydzy mokrej (30% wilgotności) cały czas zawierają się w przedziale 850-1020 PLN/t. Najwyższe ceny notuje się na zachodzie kraju, gdzie plony były słabsze od spodziewanych i tym samym podaż ziarna jest ograniczona.

W zależności od regionu kraju, obecnie ceny zbóż z dostawą kształtowały się następująco (wg stanu na 3 listopada br.):

- pszenica konsumpcyjna (12.5%) - 1550-1620 PLN/t,
- pszenica paszowa – 1500-1560 PLN/t,
- żyto konsumpcyjne – 1150-1280 PLN/t,
- żyto paszowe – 1100-1250 PLN/t,
- jęczmień paszowy – 1260-1400 PLN/t,
- pszenżyto - 1350-1450 PLN/t,
- owies paszowy - 1150-1300 PLN/t,
- kukurydza - 1370-1490 PLN/t,
- kukurydza mokra (30% wilgotności) – 850-1020 PLN/t,
- rzepak – 2900-3050 PLN/t.

Po ile zboże w portach?

W październiku br. eksport pszenicy drogą morską wyniósł około 250 tys. ton, a kukurydzy – ponad 55 tys. ton. W listopadzie br., eksport pszenicy drogą morską będzie słabszy niż w październiku br. Ceny ziarna w portach obecnie kształtują się w pobliżu parytetu rynku krajowego, co nie zachęca dostawców do jego sprzedaży na eksport.

Ceny zbóż oferowane przez eksporterów z dostawą do portów kształtowały się następująco (wg stanu na 3 listopada br.):

- pszenica konsumpcyjna(12.5/76/250) – 1630 PLN/t (dostawa G/G, XI),
- pszenica konsumpcyjna (13.5/77/270) – 1680PLN/t (dostawa G/G, XI),
- pszenica konsumpcyjna (14.0/77/280)– 1725 PLN/t (dostawa G/G, XI),
- żyto (68 kg/hl) – 1260PLN/t (dostawa Sz/G/G, XI),
- pszenżyto – 1410 PLN/t (dostawa G/G, XI),
- kukurydza (DON 2000)– 1470-1490PLN/t (dostawa G/G, XI).

Eksport zbóż na kołach do krajów ościennych w dalszym ciągu jest ograniczony. Odbiorcy z Niemiec, Czech i Węgier nie są agresywnymi kupującymi i nie przejawiają dużego zainteresowania polską kukurydzą z dostawą na listopad i grudzień br. z racji zbyt wysokich cen ziarna żądanych przez polskich rolników, a co ważniejsze - dużej konkurencji ze strony Ukrainy na rynkach tych krajów.

Analiza opracowana przez Sparks Polska i Izbę Zbożowo-Paszową

[Zamknij >](#)

Obniżona stawka VAT na niektóre produkty rolne, w tym nawozy, będzie utrzymana?

Farmer.pl | Autor : farmer.pl | 07.11.2022 | Fot. Shutterstock



W Sejmie jest już poselski projekt nowelizacji ustawy o VAT, w którym posłowie zaproponowali utrzymanie obniżonych stawek podatku przez 2023 r. Taka decyzja ma uchronić polską gospodarkę przed szybszym wzrostem inflacji. Obniżone stawki mają dotyczyć także nawozów.

Zgodnie z informacjami podanymi przez portal podatki.biz projekt został zgłoszony przez posłów kilku partii, w tym Konfederacji, Polska2050, Koalicji Polskiej oraz PPS. Jak oszacowali autorzy projektu ustawy, zachowanie obniżonych stawek VAT przez kolejny rok kosztowałoby budżet państwa ok. 33 mld zł.

Obniżenie stawek VAT na kolejny rok ma powstrzymać rosnącą inflację

Jak podkreślali autorzy projektu poselskiego, stawki podatku od towarów i usług zostały obniżone do końca 2022 r. Według obecnie obowiązującego prawa z końcem 2022 r. stawki podatku VAT na żywność, nawozy, gaz ziemny, energię elektryczną, energię cieplną oraz paliwa wrócą do podstawowej wysokości określonej w ustawie.

Analizy ekonomiczne wskazują, że wysoka inflacja będzie się utrzymywać także w przyszłym roku. Mając na względzie pewność prawa i stabilność prowadzenia działalności gospodarczej, nie jest zasadne przedłużanie obniżenia stawek VAT z miesiąca na miesiąc. Jednocześnie utrzymująca się bardzo wysoka inflacja jest coraz bardziej dotkliwa dla ludzi - podkreślają autorzy projektu poselskiego

Ceny żywności i innych podstawowych kosztów życia rosną szybciej niż pensje, a siła nabywcza portfeli wielu Polaków się kurczy. W związku z powyższym przesłanki przemawiające za utrzymaniem obniżonych stawek podatku VAT pozostaną nadal aktualne.

Mając na względzie skutki gospodarcze epidemii COVID-19 oraz rosnącą w bardzo szybkim tempie inflację, należy niezwłocznie podjąć działania legislacyjne mające na celu utrzymanie obniżonych stawek VAT na cały rok 2023.

Autorzy projektu proponują, aby ustawa weszła w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia. Projektowany termin z uwagi na wprowadzenie korzystnych rozwiązań zarówno dla przedsiębiorców i konsumentów jest wystarczającym okresem vacatio legis.

Dodatkowo autorzy projektu ustawy podkreślają, że przedłożony projekt ustawy nie zawiera przepisów technicznych w rozumieniu rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 23 grudnia 2002 r. w sprawie sposobu funkcjonowania krajowego systemu notyfikacji norm i aktów prawnych (Dz. U. poz. 2039 oraz z 2004 r. poz. 597) i nie podlega notyfikacji Komisji Europejskiej.

Powrót do wyższych stawek VAT uderzy w gospodarkę

Analitycy są zgodni, że wraz z powrotem podstawowych stawek VAT na żywność, nawozy, gaz ziemny, energię elektryczną, energię cieplną oraz paliwa, nastąpi jeszcze gwałtowniejszy wzrost inflacji. Utrzymywanie dla wysokich cen energii elektrycznej, ciepłej, paliw oraz żywności jest trudne zwłaszcza dla niżej uposażonych gospodarstw domowych, ale także samorządów i jednostek im podległych, szkół, szpitali oraz organizacji pożytku publicznego, które nie są płatnikami VAT i nie mają możliwości odliczenia podatku naliczonego od należnego.

Rok 2023 będzie też kolejnym trudnym rokiem dla polskiej gospodarki. Niepewne warunki, wysoka inflacja i gwałtowny spadek zamówień wywołują złe nastroje w sektorze produkcji, w którym tempo spadku zatrudnienia jest najszybsze od 2,5 roku.

Jak podali autorzy projektu zakończenie prowadzenia działalności gospodarczej przewiduje coraz większą grupą mikro i małych przedsiębiorców także w sektorze handlu i usług.

Z końcem tego roku stawki podatku VAT na żywność, nawozy, gaz ziemny, energię elektryczną, energię cieplną oraz paliwa wrócą do podstawowej wysokości określonej w ustawie.

Jak podkreślają autorzy projektu, mając na względzie pewność prawa i stabilność prowadzenia działalności gospodarczej nie jest zasadne przedłużanie obniżenia stawek VAT z miesiąca na miesiąc...

[Link do pełnego artykułu](#)

[Zamknij >](#)

Rzepaki dobrze przygotowane na zimę? Zależy od terminu siewu

Cenrolnicze.pl | Autor : Radek Nowicki | 08.11.2022 |



Tegoroczna jesień sprzyja rozwojowi ozimin. Rzepak na większości pól wygląda bardzo dobrze i jeśli był wysiany w odpowiednim terminie i dobrze zadbany, to ma solidny fundament pod dobre plony. O tym jak bardzo termin siewu wpływa na kondycję jesienną rzepaku, zobaczyć można na poletkach wysiewanych jeszcze przez cztery tygodnie po optymalnym terminie. Zobacz, jak wygląda rzepak siany w połowie września!

Rzepak to niewątpliwie roślina niewybaczająca błędów. Przebywa na polu przez 11 miesięcy, a każdy tydzień opóźnienia w siewie skutkuje ogromnymi różnicami w rozwoju. Aby sprawdzić czy rekomendowane terminy siewu wciąż mają znaczenie w praktyce, w jednym z gospodarstw wysiewano rzepak ozimy w odstępach tygodniowych od 19 sierpnia do 16 września. Tegoroczna aura w zachodniej części województwa kujawsko-pomorskiego była dramatyczna. Od początku roku spadło zaledwie 260 mm deszczu, z czego 160 mm od 19 sierpnia. Sierpniowe opady tuż przed planowanymi siewami rzepaku pozwoliły mieć nadzieje na dobre wschody, co do których wszyscy mieli obawy. Również temperatury panujące od momentu siewu rzepaku do tej pory są wyższe niż wieloletnie obserwacje, co również ma znaczenie dla jego rozwoju.

Jak wygląda rzepak zasiany w optymalnym terminie?

Optymalny termin siewu rzepaku ozimego w województwie kujawsko-pomorskim przypada na 15-20 sierpnia, jednak w przypadku odmian mieszańcowych i obserwowanych w ostatnich latach przebiegu pogody udają się także siewy do około 28 sierpnia. Ze względu na ogromne braki wody, większość siewów w regionie dokonano tuż przed lub tuż po opadach w drugiej dekadzie sierpnia, gdzie spadło 40 mm w ciągu dwóch dni. Wilgotna gleba sprawiła, że rzepak bardzo szybko wykiełkował i rozpoczął swój rozwój. 19 sierpnia dokonano siewu pierwszych obiektów demonstracyjnych, a w momencie siewu tydzień później – 26 sierpnia, rzepak zasiany we wcześniejszym terminie miał już liścienie. Dla porównania wysiano także poletka 2, 9 i 16 września.

Minęło już 11 tygodni od siewu najwcześniejszego terminu i obecnie rzepak powoli będzie kończył tegoroczny rozwój. To dobry moment na podsumowanie jego kondycji i ocenę czy rzepaki z późniejszego siewu nadrobiły stracony czas i są dobrze przygotowane do zimy.

Najwcześniej zasiany rzepak (19 sierpnia) wytworzył już ogromną biomasę, w postaci 15 liści, korzenia o grubości 20 mm i bogatemu, lecz posiada stosunkowo płytki system korzeniowy. Wpływ na to miało luksusowe zaopatrzenie w wodę, co nie zmuszało roślin do głębszego poszukiwania wilgoci. Nie jest to dobra wiadomość, bo w przypadku suchej wiosny i lata będzie miał problemy z odpowiednim zaopatrzeniem w wodę. Wobec tak ogromnego rozwoju widać już pierwsze oznaki braku azotu. Aktualny stan wzrostu pozwala szacować, że taka plantacja pobrała już około 80 do 100 kg N/ha. Takie rośliny błyskawicznie rozpoczną swój wzrost wiosną z dzięki ogromnym zapasom zgromadzonym w korzeniu. Widać niestety także niewielkie uszkodzenia korzenia przez larwy śmietki. Mimo tak bardzo zaawansowanego rozwoju, stożek wzrostu pozostaje niewydłużony dzięki dwukrotnej regulacji łanu.

Rzepak z końcówki optymalnego terminu dla tego regionu (26 sierpnia) ma już 10 liści właściwych, szyjkę korzeniową o grubości ok. 9 mm i główną część korzenia sięgającego na 14 centymetrów. Jest w idealnym stanie rozwoju roślin przed zimą, choć widać, że dość wysokie temperatury tej jesieni poskutkowały dość pionowym pokrojem liści mimo dobrej regulacji łanu. Sytuacja ta powinna się nieco zmienić po przyjsciu regularnych przymrozków, po których rzepak spowolni swój rozwój.

Tydzień później zasiany rzepak ma tylko o jeden liść mniej, ale pokrój roślin jest zdecydowanie mniejszy niż tych sianych przedziej. Szyjka korzeniowa ma około 7 mm grubości a korzeń jest długi na 12 cm. Jest to stan roślin pozwalający na dobre zimowanie, lecz jego potencjał jest znacznie słabszy. Rzepak ten posiada znacznie mniej rozbudowane korzenie boczne, co będzie decydowało o szybkości regeneracji wiosennej oraz o zdolności do pobierania składników pokarmowych. Jest to zdecydowanie ostatni termin siewu jaki pozwala mieć nadzieję na

udany plon. Zaznaczyć trzeba jednak, że do takiego stanu rozwoju bardzo mocno przyczyniła się mokra i ciepła jesień, co nie zdarza się często i w przeciętnym roku, rzepak zasiany w tym terminie wyglądałby co najwyżej średnio...

[Link do pełnego artykułu](#)

[Zamknij >](#)

W ciągu miesiąca ceny nawozów w Europie znacznie spadły. Słaby popyt i duże zapasy gazu

Cenyrolnicze.pl | Autor : Redakcja | 08.11.2022 |



Saletra wapniowo-amonowa (KAS) kosztowała wczoraj (7 listopada) na niemieckich rynkach spot prawie 680 euro za tonę. To prawie 200 euro za tonę mniej niż na początku października. Natomiast cena mocznika wynosi niecałe 900 euro za tonę i jest niższa o około 130 euro od stawki obowiązującej przed miesiącem.

Ceny nawozów azotowych w Europie nadal spadają, ponieważ kupujący pozostają ostrożni. Popyt na fosforany również pozostaje słaby na większości rynków, chociaż pewne oznaki stabilizacji cen pojawiły się w Brazylii i Indiach.

Indie również opublikowały w zeszłym tygodniu nowy przetarg na import mocznika w obliczu niestabilnych cen eksportowych. Analitycy zgłaszają również wysoki eksport siarczanu amonu z Chin, gdzie podaż gwałtownie wzrosła, ponieważ substancja ta nie podlega ograniczeniom eksportowym i kontyngentom, w przeciwieństwie do większości nawozów z Chin.

Analitycy zakładają obecnie dalszą presję na międzynarodowe ceny nawozów. Jednym z powodów jest łagodna pogoda w Europie w ostatnich tygodniach, która spowodowała wzrost rezerw gazu i wpłynęła na gwałtowny spadek cen na rynkach spotowych. Prognoza pogody przewiduje również stosunkowo wysokie temperatury przez najbliższe 14 dni. Ceny gazu spadły o ponad 50% w stosunku do szczytu z końca sierpnia, co pozwoliło na ponowne otwarcie wielu linii produkcyjnych amoniaku w Europie.

Zapasy amonitratu w USA, na Bliskim Wschodzie i w Azji Południowo-Wschodniej są obecnie bardzo wysokie, podczas gdy globalny popyt jest bardzo ograniczony. Europejscy producenci nawozów wznawiają produkcję na całym kontynencie, zachęceni niedawnym gwałtownym spadkiem cen gazu ziemnego.

Yara zwiększa produkcję

Norweska Yara International, jedna z największych na świecie firm produkujących nawozy, poinformowała, że obecnie wykorzystuje 65% swoich europejskich zdolności produkcyjnych amoniaku. Przypomnijmy, że wcześniej Yara ograniczyła produkcję do nieco ponad jednej trzeciej całkowitej zdolności produkcyjnej w drugiej połowie tego roku.

- Ceny nawozów spadają, ponieważ rolnicy, obawiający się wysokich kosztów produkcji i bardzo niechętnie kupują towar, tłumiąc popyt i powodując nadpodaż, która zmienia rynek produktów rolnych wejścia do góry nogami – informuje amerykański Bloomberg. - Ceny nawozów wzrosły do rekordowego poziomu na początku roku po sankcjach nałożonych na Białoruś - głównego producenta oraz w wyniku wojny Rosji na Ukrainie, które spowodowały wzrost cen nawozów mineralnych. Skłoniło to światowe firmy produkujące nawozy do zwiększenia zakupów i gromadzenia dużych ilości produktów, by uniknąć problemów w łańcuchu dostaw i ograniczeń handlowych na rynkach eksportowych, takich jak Rosja. Takie ruchy doprowadziły do powstania bardzo dużych zapasów nawozów w niektórych kluczowych regionach, a rolnicy po prostu nie kupują. To sytuacja, która obecnie mocno obciąża rynek – napisali analitycy Bloomberg, dodając, że „tygodniowy indeks dla zwykłego mocznika azotowego w Nowym Orleanie spadł, kontynuując miesięczny trend spadkowy, ale amerykańscy rolnicy czekają i zobaczą, jak nisko ceny mogą spaść”.

Źródło: Agrarheute

[Zamknij >](#)

Minister Kowalczyk: Wzrost kosztów zakupu nawozów, paliw i energii jest kompensowany przez wysokie ceny zboża

Cenyrolnicze.pl | Autor : Redakcja | 08.11.2022 |



- Rolnicy właśnie różnie oceniają obecny, aktualny poziom skupu zboża, porównując rosnące niestety ceny zaopatrzenia i ceny produkcji, inflację. Stawiają pytanie, na które my jako związkowcy możemy odpowiadać, mając dostęp do szerszego strumienia informacji. Czy rząd i resort, panie premierze, są już na dzisiaj w posiadaniu analizy, jak te ceny będą wpływały na dochodowość rolników, gospodarstwa rodzinnego i przede wszystkim na opłacalność produkcji? – pytał podczas niedawnego posiedzenia komisji sejmowej przewodniczący ZZRIOW „Regiony” Bolesław Borysiuk.

- Czy robimy analizy ekonomiki gospodarstw pod tym względem? Nie mamy pełnych analiz, jeśli chodzi o ekonomikę gospodarstw za obecny rok. Natomiast pobieżne rachunki pokazują bardzo wyraźnie, że wzrost cen nawozów, wzrost cen paliw, energii, kosztów produkcji jest skompensowany przez wzrost cen zbóż. Skompensowany, ale do poziomu, też podkreślałem wielokrotnie, akceptowalnych przez rolników cen nawozów, a nie przykładowo do poziomu cen, w pewnym momencie grożących, rzędu 7–8 tys. zł za tonę np. saletry amonowej, kiedy były szczytowe ceny gazu. Wtedy prawdopodobnie byłoby to ekonomicznie już mniej opłacalne. A więc w tym momencie jest naszym wielkim staraniem, aby ceny produkcji nawozów czy do sprzedaży oscylowały w granicach 3–4 tys. zł. Przy wzroście cen pozostałych produktów rolnych, czyli zbóż, żywca wieprzowego, wołowego, mleka, jest to ekonomicznie już wtedy racjonalne – odpowiedział minister rolnictwa.

[Zamknij >](#)

Bruksela: Zerowy VAT na nawozy jest niezgodny z prawem unijnym

Cenrolnicze.pl | Autor : Redakcja | 08.11.2022 |



Jak informuje Komisja Europejska, obecne ramy prawne nie pozwalają na zastosowanie zerowej stawki VAT na gaz ziemny i nawozy. Ponadto paliwa silnikowe nie mogą korzystać z żadnej obniżonej stawki VAT, nawet tymczasowo.

Komisarz ds. gospodarki Paolo Gentiloni przedstawił wytyczne dotyczące obowiązujących przepisów w dziedzinie opodatkowania energii w swoim piśmie z kwietnia 2022 r. do ministrów finansów UE. Pismo to jest publiczne i przypomina między innymi, że nowe przepisy dotyczące VAT obowiązują od 6 kwietnia 2022 r. po jednomyślnym zatwierdzeniu ich przez Radę UE (państwa członkowskie).

Unijne dyrektywy pozwalają państwom członkowskim na obniżenie stawek VAT do 0 proc. na niektóre towary zaspokajające podstawowe potrzeby, w tym żywność.

Jak podaje rozgłośnia RMF FM, w przypadku gazu ziemnego dyrektywa VAT-owska dopuszcza jedynie obniżoną stawkę. Jeśli chodzi o Polskę jest to 8 proc. i to po konsultacjach z unijnym komitetem VAT-owskim. Polska w listopadzie zeszłego roku otrzymała zgodę na obniżoną stawkę, a nie na zerową, jaka obowiązuje w tej chwili. KE sugeruje, że z powodu łamania unijnej dyrektywy VAT-owskiej może rozpocząć przeciwko Polsce procedurę o naruszenie unijnego prawa, która może skończyć się pozwem do TSUE.

Źródło: RMF FM /własne

[Zamknij >](#)

W sprzedaży znajdują się ciągniki, które mogły być nielegalnie wprowadzone do obrotu w Polsce

Cenyrolnicze.pl | Autor : Redakcja | 08.11.2022 |



Posel Stefan Krajewski zwrócił się z interpelacją do ministra rolnictwa w związku z uzyskanymi informacjami dotyczącymi nieprawidłowości w sprzedaży ciągników, które mogły zostać wprowadzone do obrotu handlowego w naszym kraju. Dotyczy to rolników, którzy nabyli wyprodukowane po 31.12.2015 r. fabrycznie nowe, zarejestrowane ciągniki rolnicze.

Jak pisze parlamentarzysta, w chwili pierwszego wprowadzenia do obrotu na teren UE nie miały one ważnych świadectw homologacji, zgodności czy decyzji o dopuszczeniu jednostkowym i nie wypełniały warunków technicznych wymaganych rozporządzeniem (UE) 167/2013 z dnia 5 lutego 2013 r. w sprawie homologacji i nadzoru rynku pojazdów rolniczych i leśnych, m.in. dotyczących norm emisji spalin.

Wprowadzanie na rynek tego rodzaju maszyn odbywa się w Polsce już od kilku lat. Są one chętnie kupowane przez rolników ze względu na dużo niższą cenę, jednak posiadając wadę prawną podlegają wycofaniu od użytkowników i wyrejestrowaniu, z czego kupujący nie zdają sobie sprawy. Są oni tym samym narażeni na bardzo duże straty, zostając bez ciągników, za to z kredytami, które będą musieli spłacić.

- W związku z powyższym, zwracam się do pana ministra z apelem o podjęcie przez rząd skutecznej interwencji w tej sprawie – czytamy w interpelacji członka PSL, który w swoim wystąpieniu pyta m.in. czy resort rolnictwa zamierza podjąć interwencję mającą na celu zakaz handlu ciągnikami, które nie wypełniają wymaganych prawem warunków do rejestracji?

[Zamknij >](#)

Plan strategiczny dla WPR 2023–2027. Nabory ruszają wiosną

3trzy3.pl | Autor : Redakcja | 08.11.2022 |



W ubiegłym tygodniu odbyła się konferencja poświęcona nadchodzącym naborom w ramach planu strategicznego dla WPR 2023- 2027.

Na konferencji poświęconej WPR 2023 - 2027 wicepremier Henryk Kowalczyk powiedział, że obecnie należy przede wszystkim edukować rolników w zakresie możliwości, które przynoszą ekoschematy, gdyż nabory ruszają już w marcu przyszłego roku.

"Przez okres zimowy musimy przygotować rolników do skorzystania z ekoschematów. To jest bardzo istotne. Jedne są łatwiejsze, drugie bardziej ambitne, ale musimy być przygotowani na wszystkie" powiedział szef resortu rolnictwa.

Wicepremier dodał, że przygotowywane są materiały edukacyjne dla rolników w tym zakresie, a także innych trwających programów wsparcia (w tym KPO – Krajowego Planu Odbudowy i Zwiększania Odporności).

4 listopad 2022r. / MRiRW/ Polska www.gov.pl

[Zamknij >](#)

Wnioski suszowe będzie można składać do 23 listopada!

Farmer.pl | Autor : Agnieszka Kozłowska | 08.11.2022 | Fot. Tomasz Kuchta



Wiadomość z ostatniej chwili: wnioski suszowe będzie można składać do 23 listopada!

Dobra wiadomość dla rolników zdenerwowanych sytuacją związaną z nie działającą aplikacją suszową.

Krzysztof Cieciora, wiceminister rolnictwa i rozwoju wsi właśnie poinformował za pośrednictwem mediów społecznościowych, że wnioski suszowe za 2022 r. będzie można składać do 23 listopada!

[Zamknij >](#)

Ceny skupu zbóż, kukurydzy, oleistych i strączkowych: stawki wyraźnie spadają

CenyRolnicze.pl | Autor : Paweł Hetnał | 09.11.2022 |



Dzisiaj rynek krajowy wyraźnie uległ presji giełd światowych, na których w ostatnich dniach notowane są przeceny. W porównaniu do poniedziałkowego zestawienia, spadły przeciętne stawki za pszenicę (-12,22 zł/t za ziarno konsumpcyjne), kukurydzę (- 11,88 zł/t za suche ziarno) i rzepak (- 58,47 zł/t).

Aktualne ceny skupu zbóż, rzepaku, kukurydzy i strączkowych zebrane w dniu 09.11.2022 r. z firm zlokalizowanych na terenie całej Polski przez redakcję portalu CenyRolnicze.pl przedstawiają się następująco:

Gatunek	(09.11.2022)	(07.11.2022)
Pszenica konsumpcyjna	1450-1740 (1529,63)	1460-1760 (1541,85)
Żyto konsumpcyjne	1070-1300 (1166,18)	1070-1300 (1169,71)
Jęczmień konsumpcyjny	1180-1680 (1279,23)	1180-1680 (1277,69)
Pszenica paszowa	1350-1500 (1433,28)	1350-1530 (1442,76)
Żyto paszowe	1000-1250 (1111,48)	1000-1260 (1116,20)
Pszenżyto	1180-1400 (1306,09)	1180-1400 (1304,63)
Jęczmień paszowy	1140-1400 (1250,22)*	1150-1400 (1248,33)
Rzepak	2550-3020 (2881,17)	2550-3140 (2939,64)
Kukurydza	1230-1440 (1348,95)*	1230-1440 (1360,83)*
Groch konsumpcyjny	1580-2000 (1632,50)	1580-2000 (1632,50)

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

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

*Cena suchego ziarna kukurydzy.

[Zamknij >](#)

Ukraińskie zboże na pelet zamienia się w ziarno konsumpcyjne? Pachnie ogromną aferą wатовską

Cenyrolnicze.pl | Autor : Redakcja | 09.11.2022 |



- Pojawiły się pewne problemy i sygnały mówiące o tym, że pojawia się transport, tzw. technicznego zboża z Ukrainy. Jesteśmy po rozmowach z Krajową Administracją Skarbową, aby ten proceder bardzo mocno okiełznać, tak to powiem, bo nie chodzi o to, żeby nie odbywał się transport technicznego zboża, tylko żeby techniczne zboża nie zamieniało się w zboże konsumpcyjne lub paszowe, bo na tym praktycznie polega cały problem – mówił wicepremier Henryk Kowalczyk podczas posiedzenia sejmowej komisji rolnictwa.

- Zwróciłem uwagę na zboża techniczne, że pojawia się czasami sygnałnie problem.

Natomiast mam nadzieję, że on jest w tej chwili bardzo mocno zdiagnozowany i to są bardzo pojedyncze przypadki, ale każdy, nawet pojedynczy, przypadek jest zły. Mieliśmy przykład z tzw. olejem technicznym, co okazało się sprawą trochę sztucznie wywołaną, bardziej polegającą na przestępstwie skarbowym niż na rzeczywistym oleju technicznym – na szczęście, bo to nie podważa jakości naszej produkcji rolnej. Pewnie będą zdarzały się też próby omijania prawa, jeśli chodzi o zboże techniczne. Bardzo ściśle współpracujemy z Krajową Administracją Skarbową. Myślę, że pewnie do zera nigdy nie da się wszystkiego uniknąć, ale zostanie to bardzo mocno ograniczone. Zboże techniczne może być wykorzystywane na przykład do produkcji peletu do opału – przypomniał minister Kowalczyk podczas posiedzenia komisji, które odbyło się 25 października br.

- Czy nie da się temu przeciwdziałać? Mimo wszystko jednak część producentów paszy miała z tym wielki problem, żeby odkręcać całą opowieść na ten temat. Mam pytanie: skoro zgadzamy się i wiemy, że na rynku jest zboże techniczne, to czy nie przewidują państwo jakiejś kampanii czy informacji, że to zboże nie może być używane? A jeżeli będzie używane, to będzie bardzo mocno karany czy importer, czy sprzedawca, czy kupujący, który kupuje zboże na inne cele niż techniczne? To się tak wydaje, ale wystarczy potem jedna, nawet mała, nawet incydentalna ilość, jak pan premier mówił, która jakby zaburzy całe dobre imię m.in. producentów zboża – komentowała posłanka Dorota Niedziela. - Myślę, że producenci, głównie wytwórcy pasz, są tego doskonale świadomi. Natomiast mówienie o kampanii czy mówienie o zbożu technicznym, że napływa, nie byłoby dobrą kampanią. Ale co do producentów pasz, to oni są doskonale zorientowani i świadomi tego, co ich czeka w momencie, kiedy zastosowaliby to zboże – przekonywał szef resortu rolnictwa.

- Panie ministrze, jak monitorujecie, gdzie trafiło zboże techniczne, które przekroczyło granicę? Czy wiecie, na jakiej zasadzie ono w ogóle wjeżdża do naszego kraju? – dopytywał Jarosław Miściur – działacz Agro Unii. - Jeśli chodzi o zboże techniczne, to w tej chwili jest ono śledzone nie przez służby rolne, tylko Krajową Administrację Skarbową. Oprócz oczywiście zdarzających się być może takich przypadków – chociaż KAS twierdzi, że w pełni śledzi ruchy tego zboża – ono nie ma być dostarczone do wytwórni pasz ani gdziekolwiek indziej do produktów spożywczych – wyjaśniał Kowalczyk.

- Rozumiem, że Ministerstwo Rolnictwa nie monitoruje zboża technicznego. Skoro w takim razie Krajowa Administracja Skarbowa je nadzoruje, to czy pan premier wie, czy KAS nadzoruje i monitoruje ilość wpływającego zboża technicznego i jego sprzedaż? Na tym polega też pewnie różnica w VAT. A zatem czy dokładnie monitorują, ile jest takiego zboża, za ile jest sprzedawane i gdzie? – stawiała kolejne pytania posłanka Niedziela. - Tak, monitorują. Nie mam tych danych, ale postaram się je wydobyć – deklarował Henryk Kowalczyk.

[Zamknij >](#)

Środki biologiczne mogą zastąpić do 30 procent azotu potrzebnego roślinie z nawozów w okresie wegetacji

Cenyrolnicze.pl | Autor : Redakcja | 09.11.2022 |



Rolnictwo zmierza w stronę precyzyjnego dawkowania nawozów. Pojawiło się wiele ciekawych rozwiązań opartych o preparaty biologiczne, które pozwalają zmniejszyć zapotrzebowanie roślin na azot, a co za tym idzie – zużycie nawozów.

Prezes Izby Rolniczej w Opolu Marek Froelich, uczestniczył w konferencji “Narodowe wyzwania w rolnictwie”, która odbyła się 26 października w Jachrance. To tam przedstawiono – między innymi – środki biologiczne, które mogą zastąpić do 30 procent azotu potrzebnego roślinie w okresie wegetacji z nawozów. – Oprysk takim preparatem powoduje, że azot jest produkowany z powietrza na potrzeby danej rośliny. Mocno skierowano naszą uwagę na możliwości ograniczenia stosowania nawozów chemicznych. Najniebezpieczniejszy jest dla nas w tej chwili tlenek azotu, który się uwalnia z nawozów niewykorzystanych przez rośliny – zauważa Froelich. - Pokazano również środek, który (w moczniku stosowanym w kukurydzy i ziemniakach) zawiera enzym, powoli uwalniający azot z mocznika. Dzięki temu, straty azotu ograniczane są do minimum. Rośliny absorbują azot sukcesywnie w ciągu okresu wegetacji – podkreśla prezes IR w Opolu.

Marek Froelich zwraca uwagę, że również badania genetyczne idą w kierunku opracowania możliwie najbardziej wytrzymałych odmian – Mamy w siedzibie listy odmian zalecanych, publikowane co roku przez ośrodki COBOR-u. Znajdziemy w nich odmiany najbardziej odporne i te, które dały najwyższe plony w wieloletnim. Jednak skierowanie uwagi ludzi na odmiany odporne jest bardzo trudne. Dlatego staramy się sięgać po młodych producentów rolnych, którzy są otwarci na nowości. To oni mają odwagę zastosować nowości i w ten sposób przekonać kolejnych rolników. Mamy nadzieję, że młode pokolenie nie będzie już parło na maksymalne zastosowanie chemii na polu, a raczej poszuka metod zastępczych. Spowodują one, że plony nie spadną, a wyda się dużo mniej pieniędzy – wyjaśnia Froelich.

Izba Rolnicza w Opolu też podpowiada nowe rozwiązania dla rolnictwa. Na konferencji, która odbędzie się już 9 listopada, ważnym tematem będzie rolnictwo węglowe – regeneratywne. – To nowa propozycja, która wpisuje się również w tzw. ekoschematy, czyli nowe rozwiązania związane z dopłatami dla rolników. Chcemy przedstawić wszystko systematycznie i po kolei. Musimy wiedzieć, no co się przygotować (na płatności bezpośrednie w latach 2023-2027 dostępny budżet wynosi 17,33 mld euro. W tym na ekoschematy będzie przeznaczony 4,33 mld euro, co stanowi 25% koperty finansowej płatności bezpośrednich – dane ARiMR). Czasu zostało niewiele, bo już wkrótce rolnik musi zdecydować, co będzie siał w przyszłym roku – dodaje prezes Marek Froelich.

Podczas konferencji przedstawiciele ARiMR wyjaśnią programy unijne, które mogą sfinansować zakupy maszyn bezorkowych. - Pokażemy w izbie maszyny, które nie obracają ziemi, tylko ją spulchniają. Fakt, że do tych maszyn potrzeba mocnych ciągników, ale liczymy, że agencja wskaże również programy, w ramach których takie ciągniki będzie można kupić – zapowiada szef opolskiego samorządu rolniczego.

Źródło: Izba Rolnicza w Opolu

[Zamknij >](#)

Bardzo duże zainteresowanie wymianą dachów. Rolnicy złożyli ponad 10 tys. wniosków

Cenrolnicze.pl | Autor : Redakcja | 09.11.2022 |



Trwają cztery nabory wniosków o pomoc w ramach Krajowego Planu Odbudowy i Zwiększania Odporności. Trzy z nich – pomoc na wymianę pokryć dachowych na budynkach gospodarskich wykonanych z materiałów zawierających azbest oraz dwa nabory o wsparcie na inwestycje w przetwórstwo lub wprowadzanie produktów do obrotu dla osób fizycznych lub przedsiębiorstw – kończą się listopadzie.

Nabory wniosków rozpoczęły się 17 października 2022 r. Do 7 listopada zarejestrowano 10343 wnioski o 132,5 mln zł dofinansowania na wymianę pokryć dachowych z azbestu. Od mikro-, małych i średnich przedsiębiorstw zainteresowanych wsparciem w ramach przetwórstwa lub wprowadzania produktów do obrotu wpłynęło 190 wniosków na ponad 618,8 mln zł. Natomiast rolnicy i rybacy, którzy planują działalność przetwórczą, złożyli 48 wniosków na ponad 12 mln zł.

Do 15 listopada 2022 r. Agencja będzie przyjmować wnioski o przyznanie pomocy na wymianę azbestowych pokryć dachowych. Ważne, że takie dachy muszą się znajdować na budynkach służących do produkcji rolniczej. Maksymalna powierzchnia, do której rolnikom przysługuje wsparcie, wynosi 500 m², a stawka pomocy to 40 zł/m². Wymiana musi dotyczyć całego dachu.

Wsparcie mikro-, małych i średnich przedsiębiorstw w zakresie przetwórstwa lub wprowadzania do obrotu produktów rolnych, rybołówstwa lub akwakultury - w ramach tego naboru Agencja będzie przyjmować wnioski do 18 listopada 2022 r. Wsparcie ma charakter refundacji (do 50% kosztów kwalifikowalnych), natomiast obowiązujące limity pomocy to: 3 mln zł dla mikroprzedsiębiorstw, 10 mln zł w przypadku firm o statusie małego przedsiębiorstwa oraz 15 mln zł gdy beneficjentem chce się stać średnie przedsiębiorstwo. Otrzymane fundusze mogą zostać przeznaczone m.in. na zakup i instalację nowych maszyn i urządzeń. Można za nie pozyskać również nowe środki transportu spełniające normy niskiej emisji spalin wykorzystywane np. do przewozu produktów rolnych, produktów rybołówstwa czy akwakultury.

Również do 18 listopada 2022 r. trwa nabór wniosków o wsparcie dla rolników lub rybaków w zakresie przetwarzania lub wprowadzania do obrotu produktów rolnych, spożywczych, rybołówstwa lub akwakultury. O pomoc mogą ubiegać się rolnicy lub ich małżonkowie, ale także osoby uprawnione do chowu, hodowli lub połowu ryb. Wsparcie jest udzielane do wysokości limitu, który wynosi 500 000 zł. Pomoc finansowa polega na refundacji do 50% kosztów kwalifikowalnych, do których zalicza się m.in. wydatki poniesione na budowę budynków i budowli służących realizacji inwestycji, ale także ich remont. Wsparcie będzie można uzyskać również na zakup nowego terminala płatniczego czy utrzymanie domen internetowych związanych z realizacją przedsięwzięcia.

Wymiana słupów impregnowanych kreozotem na plantacjach chmielu - plantatorzy mogą uzyskać pomoc maksymalnie do 5 ha upraw chmielu. Wysokość wsparcia uzależniona jest od tego, czy słupy impregnowane kreozotem będą wymieniane na kompozytowe czy betonowe, a także od tego czy odbiorca końcowy pomocy jest młodym rolnikiem.

Źródło: ARiMR

[Zamknij >](#)