








W tym numerze:

-  Zapraszamy do udziału w XXIX Międzynarodowej Konferencji Naukowej „Postępy w technologii tłuszczów roślinnych” s. 2
-  Komunikat PKBiPB „Biopaliwa w Polsce z nowym impulsem rozwoju” s.3
-  Międzynarodowy Dzień Rzepaku Eurorzekap 2023 s.4
-  Zaproszenie na V Ogólnopolską Giełdę Rzepaczano-Zbożową s.5
-  Notowania s. 6-7



**Polskie Stowarzyszenie
Producentów Oleju**

ul. Wspólna 56
00-684 Warszawa
tel.: 22 628 38 06

e-mail: biuro@pspo.com.pl

www.pspo.com.pl

Z głębokim żalem żegnamy Członka Honorowego Polskiego Stowarzyszenia Producentów Oleju Prof. dr hab. Krzysztofa Krygiera



Pożegnanie podczas uroczystości świeckiej odbędzie się 6 czerwca 2023 roku o godzinie 13:00 na Sali na Powązkach Wojskowych ul. Powązkowskiej 43/45. Pochówek nastąpi na Cmentarzu Powązki Stare w Warszawie 6 czerwca 2023 roku o 14:30 na ul. Powązkowskiej 14 (kw. 17-1-24/25).

Z głębokim smutkiem przyjęliśmy wiadomość o śmierci



Prof. dr hab.

Krzysztofa Krygiera

Członka honorowego PSPO i wybitnego specjalisty z zakresu technologii żywności, wieloletniego pracownika naukowego Szkoły Głównej Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie. Był człowiekiem niezwykle szlachetnym, pogodnym i serdecznym. Świat nauki i branża olejarska poniosły ogromną stratę.

Cześć Jego pamięci

Rodzinie i Bliskim

składamy wyrazy współczucia

Zarząd, Członkowie i Pracownicy

Polskiego Stowarzyszenia Producentów Oleju



Zapraszamy do udziału w XXIX Międzynarodowej Konferencji Naukowej „Postępy w technologii tłuszczów roślinnych”

Szanowni Państwo, uprzejmie zapraszamy do udziału w XXIX Międzynarodowej Konferencji Naukowej „Postępy w technologii tłuszczów roślinnych”, która odbędzie się 15-16 czerwca 2023r. w Falentach k. Warszawy.

XXIX Międzynarodowa Konferencja Naukowa „Postępy w technologii tłuszczów roślinnych” organizowana przez Polskie Stowarzyszenie Producentów Oleju oraz Instytut Biotechnologii Przemysłu Rolno-Spożywczego im. prof. Waclawa Dąbrowskiego – Państwowy Instytut Badawczy odbędzie się 15-16 czerwca 2023r. w Falentach k. Warszawy w Hotelu Falenty Biznes i Wypoczynek. Tegoroczna edycja konferencji odbędzie się pod hasłem „Olej rzepakowy – polskie złoto”, który będzie jednym z wiodących tematów wydarzenia!

Konferencja będzie obejmowała następujące zagadnienia merytoryczne:

- Aspekty żywieniowe tłuszczów roślinnych,
- Oleje roślinne – technologia, jakość, zastosowanie,
- Modyfikacja tłuszczów w procesach technologicznych,
- Nowe surowce tłuszczowe,
- Problemy jakościowe, metody analityczne i zgodność z CEN i ISO,
- Produkty tłuszczowe na rynku krajowym – olej rzepakowy, oliwa z oliwek, margaryny, frytury, tłuszcze cukiernicze, miksy tłuszczowe.

Prace naukowe prezentowane będą w formie wykładów, doniesień i posterów. W Konferencji wezmą udział przedstawiciele uczelni, zakładów tłuszczowych, stowarzyszeń, firm współpracujących z przemysłem tłuszczowym.

Drugiego dnia konferencji tj. 16 czerwca 2023 r. odbędą się warsztaty naukowe z zagadnień dotyczących oceny jakości sensorycznej oleju rzepakowego tłoczonego i rafinowanego oraz oliwy z oliwek.

Warunkiem uczestnictwa w konferencji jest dokonanie rejestracji poprzez udostępniony na stronie wydarzenia formularz: <https://konferencjatluszczowa.pl/formularz-rejestracji/> oraz wniesienie opłaty za warsztaty naukowe (300zł + 23%VAT).



**INSTYTUT BIOTECHNOLOGII
PRZEMYSŁU ROLNO-SPOŻYWCZEGO
im. prof. Waclawa Dąbrowskiego
PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY**

PSPPO 
**POLSKIE STOWARZYSZENIE
PRODUCENTÓW OLEJU**

Źródło: [PSPPO](https://pspo.org.pl/)



26 maja 2023 roku Sejm jednogłośnie uchwalił ustawę o ułatwieniach w przygotowaniu i realizacji inwestycji w zakresie biogazowni rolniczych, a także ich funkcjonowaniu. Przygotowana w Ministerstwie Rolnictwa i Rozwoju Wsi regulacja nie tylko jednak wychodzi naprzeciw konieczności wspierania rozwoju biogazowni rolniczych, ale jest jednocześnie niezwykle ważnym aktem prawnym dla sektora biopaliw transportowych bezpośrednio powiązanego z rolnictwem. Wejście w życie stosownych uregulowań z początkiem 2024 roku istotnie wzmocni wykorzystanie biokomponentów w Polsce rozszerzając jednocześnie tę część rynku zbytu dla producentów rzepaku i kukurydzy.

Ustawa przewiduje wdrożenie benzyny E10, w miejsce dotychczasowej E5 w ramach benzyny RON95 zwiększając tym samym w niej udział bioetanolu, jak również ustanawia ważne regulacje determinujące w najbliższych latach poziom oraz sposoby realizacji Narodowego Celu Wskaźnikowego dla biopaliw, a także obowiązkowego blendingu tj. minimalnego dodatku biokomponentów do tzw. paliw normatywnych, czyli oleju napędowego i benzyn silnikowych.

„26 maja 2023 roku to wielki dzień przełamywania wieloletnich impasów w krajowej legislacji biopaliwowej. Po ponad dekadzie dyskusji na temat benzyny E10 wreszcie doganiamy resztę Europy, co daje nowy, jakże oczekiwany impuls gospodarczy polskim gorzelniom rolniczym i zakładom spirytusowym, a wraz nimi rolnikom. E10 to bowiem co najmniej 200 tys. m³ bioetanolu i ponad 500 tys. ton zbóż więcej na polskim rynku paliwowym. Szczególne uznanie za determinację i dotrzymanie słowa należą się tutaj wiceministrowi rolnictwa Januszowi Kowalskiemu” – powiedział Łukasz Karmowski, Prezes Zarządu Związku Gorzelni Polskich.

„Uchwalona ustawa, którą poparło 449 posłów, a więc dokładnie wszyscy obecni wówczas na Sali Plenarnej Sejmu RP, to bardzo kompleksowe rozwiązanie dla polskich biopaliw, ponieważ wdrażając E10 pomyślano jednocześnie o stabilizacji krajowego rynku biodiesla. Co więcej, dzięki odpowiednim rozwiązaniom w zakresie opłaty zastępczej i współczynnika redukcyjnego NCW, a także uregulowaniu kwestii blendowania estrów w oleju napędowym, producenci rzepaku mogą liczyć, że branża olejowo-estrowa będzie w stanie w przyszłym roku zagospodarować nawet do 2,5 mln ton nasion, co na pewno powinno być dobrym sygnałem dla tej części rynku rolnego” – dodał Adam Stępień, Dyrektor Generalny Krajowej Izby Biopaliw oraz Polskiego Stowarzyszenia Producentów Oleju.

Źródło: [PSPO](#)



P O L S K A K O A L I C J A
Biopaliw i Pasz Białkowych



Międzynarodowy Dzień Rzepaku Eurorzepak 2023

Już po raz piąty w Minikowie odbył się Międzynarodowy Dzień Rzepaku Eurorzepak 2023. Uczestniczył w nim sekretarz stanu Janusz Kowalski. Rozmowy koncentrowały się wokół wyzwań stojących przed producentami rzepaku w związku z aktualnymi regulacjami prawnymi oraz sytuacją na rynkach światowych. „Rewolucja, którą zapoczątkowali rolnicy i producenci rzepaku, przyczyni się do zwiększenia udziału polskich producentów rzepaku przede wszystkim w produkcji biodiesela. Wpłyne również na zwiększenie liczby biogazowni i spółdzielni energetycznych w Polsce „, podkreślił sekretarz stanu Janusz Kowalski.

Wiceminister Kowalski skierował również szczególne słowa uznania za zasługi w tworzeniu stabilnych ram prawnych dotyczących wykorzystania biopaliw w Polsce do Adama Stępnia, dyrektora generalnego Polskiego Stowarzyszenia Producentów Oleju. Nieodzownym punktem Międzynarodowego Dnia Rzepaku jest debata ekspercka, podczas której przedstawiciele organizacji producentów roślin oleistych zrzeszonych w Copa-Cogeca oraz European Oilseed Alliance z Polski Niemiec, Francji, Szwecji i Finlandii rozmawiali na temat perspektyw uprawy rzepaku w Europie. Zwracano uwagę na szanse, ale także wyzwania, które pojawiają się w tym kontekście w związku z realizacją unijnych celów środowiskowo-klimatycznych. Podkreślano wpływ nowej WPR, w tym Europejskiego Zielonego Ładu, Strategii: Od pola do stołu i Bioróżnorodności oraz zagadnienia niskiej emisji dwutlenku węgla na przyszłość uprawy rzepaku w Europie.

W wyniku międzynarodowej debaty sformułowano następujące wnioski i rekomendacje:

- Rzepak ozimy jest bardzo ważną rośliną w płodozmianie, zapewniającą bioróżnorodność wpisującą się w założenia europejskiej Strategii Od pola do stołu.
- Z przerobu nasion rzepaku jest uzyskiwana śruta rzepakowa, która stanowi niezbędny krajowy komponent białkowy dla realizacji planu białkowego, zakładającego zmniejszenie uzależnienia Europy od importu śruty sojowej.
- Skala produkcji biopaliw stanowi kluczowy element stabilizujący popyt na nasiona rzepaku i zwiększający produkcję rodzimego białka roślinnego w postaci makuchu lub śruty rzepakowej.
- Rzepak ozimy ma ogromne znaczenie środowiskowe jako najważniejsza roślina miododajna i niezastąpiony element krajobrazu.
- Doświadczenia związane z otwarciem europejskiego rynku dla produktów rolnych z Ukrainy, w tym rzepaku, powinny stanowić podstawowy element strategii państw UE dla przyszłej integracji Ukrainy z Unią Europejską. Niezbędna jest tu solidarność wszystkich krajów UE.

Eurorzepak 2023 rozpoczął cykl imprez realizowanych w ramach Kujawsko-Pomorskich Dni Pola Minikowo 2023, które są wydarzeniem towarzyszącym Krajowym Dniom Pola w Sielinku. Rolnicy mogli zobaczyć i ocenić odmiany rzepaku ozimego prezentowane przez hodowców na kolekcji w Minikowie oraz odwiedzić liczne stoiska firm z branży nasiennej, ochrony roślin, nawożenia i mechanizacji rolnictwa. Międzynarodowy Dzień Rzepaku Eurorzepak 2023 zorganizowali wspólnie Kujawsko-Pomorski Ośrodek Doradztwa Rolniczego w Minikowie, Krajowe Zrzeszenie Producentów Rzepaku i Roślin Białkowych oraz Polskie Stowarzyszenie Producentów Oleju. W spotkaniu Eurorzepak 2023 uczestniczyli również przewodniczący Rady ds. i Rolnictwa i Obszarów Wiejskich przy Prezydencie RP Jan Krzysztof Ardanowski oraz przedstawiciel Ministerstwa Rolnictwa Serbii.

Źródło: [MRiRW](#)



Zaproszenie na V Ogólnopolską Giełdę Rzepaczano-Zbożową

Serdecznie zapraszamy do wzięcia udziału w V Ogólnopolskiej Giełdzie Rzepaczano-Zbożowej organizowanej przez Top Agrar Polska, której partnerem jest Polska Koalicja Biopaliw i Pasz Białkowych. Giełda odbędzie się 14 czerwca 2023 roku w Hotelu Atut w Licheniu Starym od godziny 10:30.

Tematem wiodący będzie: Otwarcie na handel z Ukrainą zmieniło obraz polskiego rynku rzepakowego i zbożowego. Czy w nadchodzącym sezonie 2023/24 poradzimy sobie z naporem surowców ze Wschodu?

Poniżej link do zapisów:

<https://eventy.pwr.agro.pl/event/gielda-rzepaczano-zbozowa>

250 zł brutto/os. – prenumeratorzy
top agrar Polska
490 zł brutto/os. – pozostali
uczestnicy

Serdecznie zapraszamy i zachęcamy
do udziału!

Ogólnopolska Giełda
Rzepaczano-Zbożowa

top agrar POLSKA

Zaproszenie
V Ogólnopolska Giełda Rzepaczano-Zbożowa

Otwarcie na handel z Ukrainą zmieniło obraz polskiego rynku rzepakowego i zbożowego.
Czy w nadchodzącym sezonie 2023/24 poradzimy sobie z naporem surowców ze Wschodu?

14 czerwca 2023 roku, godzina 10.30
Hotel Atut w Licheniu Starym

Źródło: [Topagrar](https://topagrar.pl)

Partnerzy





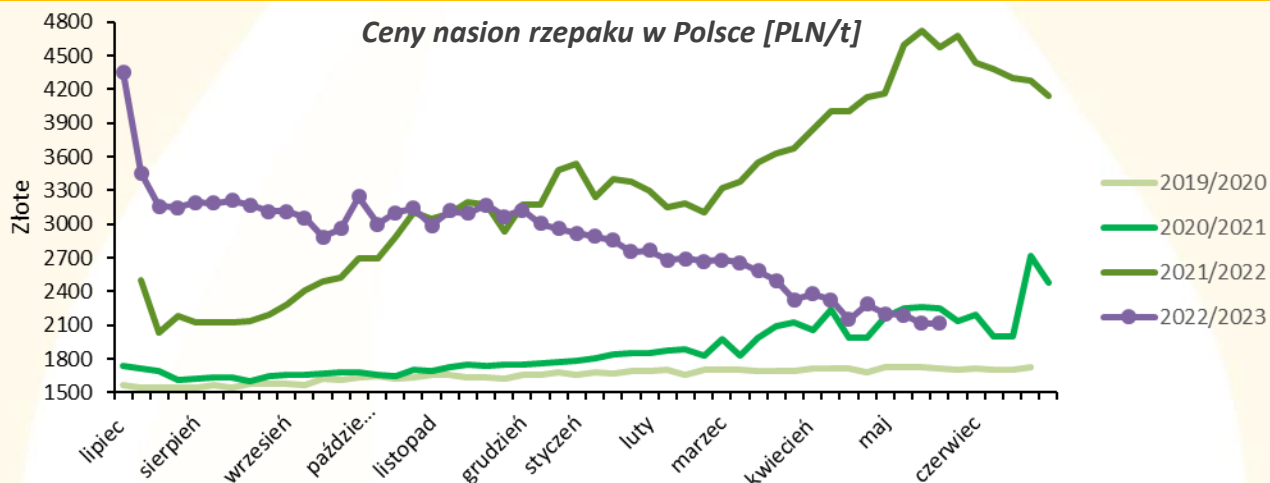
Notowania

Średnie ceny produktów rzepakowych w Polsce 15–21 V 2023

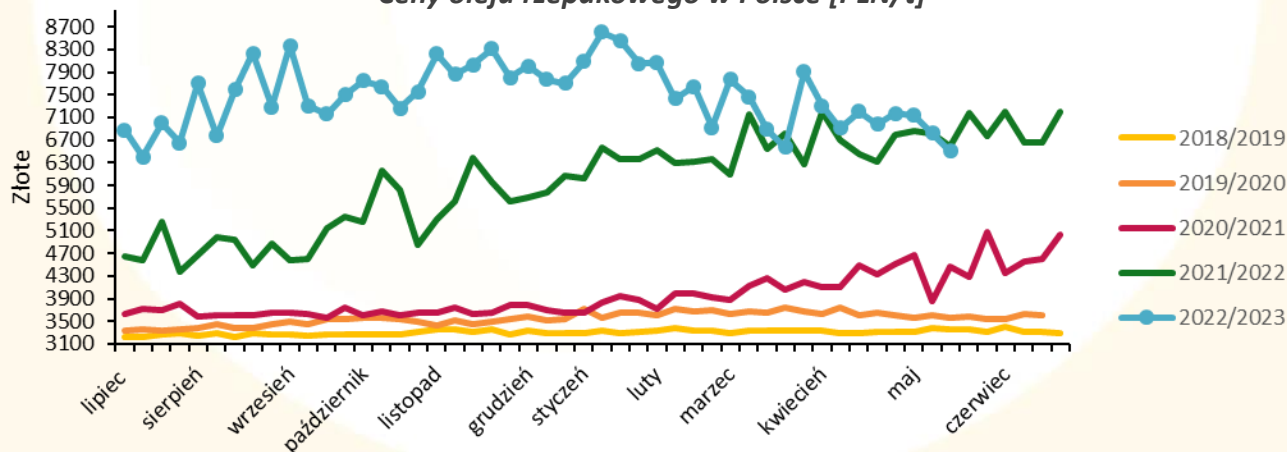
Wg MRiRW

Produkt	Cena netto [PLN/t]	Zmiana roczna [%]
Nasiona rzepaku	2 118	-53,7
Olej rafinowany	6 500	-1,2
Olej surowy	4 131	-57,3
Śruta	1 464	-18,3

Ceny nasion rzepaku w Polsce [PLN/t]



Ceny oleju rzepakowego w Polsce [PLN/t]





Notowania

SKUP nasion rzepaku

Wg MRIRW (tys. ton)

Okres	Ilość
Sezon 2019/2020	2584
Sezon 2020/2021	2625
Sezon 2021/2022	2435
Kwiecień 2023	266,18

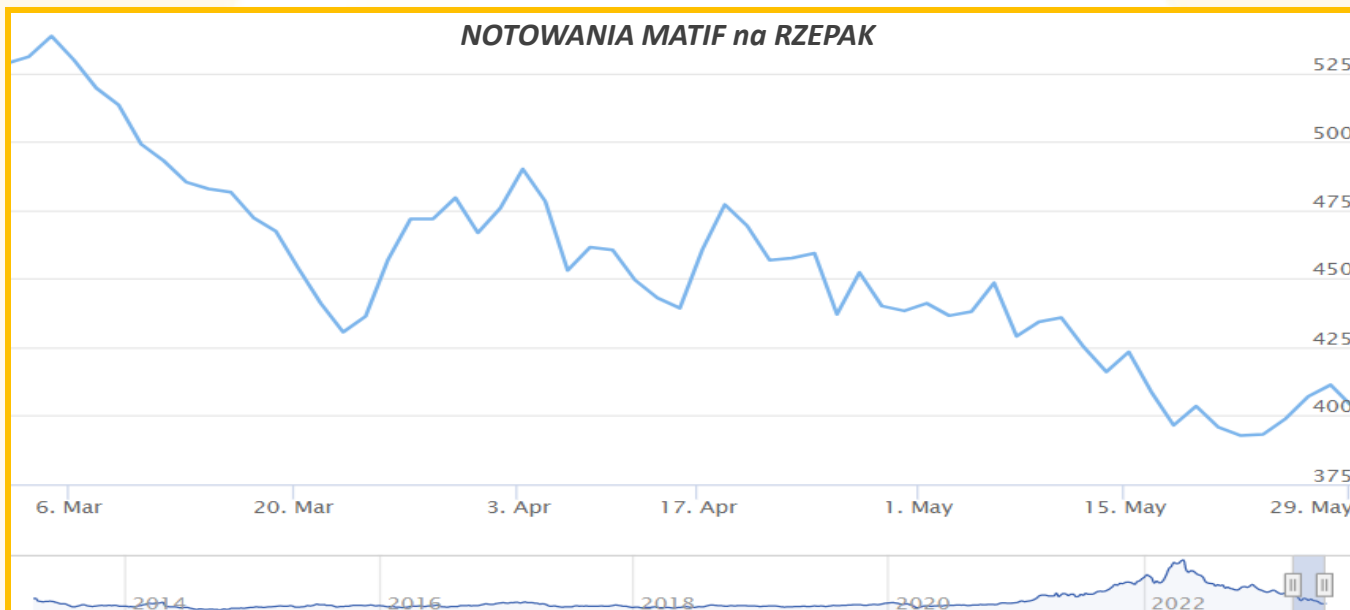
Notowania MATIF na rzepak (FOB)

z dn. 30 V 2023

Wg Euronext

Dostawa	Cena [Euro/t]	Kurs EUR [PLN] (NBP)	Cena [PLN/t]
Sierpień'23	403,00	4,5220	1822,37
Listopad'23	411,00		1858,54
Luty'24	418,75		1893,59
Maj'24	421,25		1904,89

NOTOWANIA MATIF na RZEPAK



Źródło: ZMP.de

REDAKCJA: Zuzanna Marczak

POLSKIE STOWARZYSZENIE PODUCENTÓW OLEJU

ul. Wspólna 56

00-684 Warszawa

www.pspo.com.pl