








W tym numerze:

-  IX Kongres Bezpieczeństwa Żywności s. 1-2
-  Narodowe Wyzwania w Rolnictwie s. 2-3
-  VI Ogólnokrajowa konferencja na temat śruty rzepakowej s.4
-  Jak ograniczyć marnowanie żywności? s.5
-  Notowania s.6-7

Polskie Stowarzyszenie Producentów Oleju

ul. Wspólna 56
00-684 Warszawa
tel.: 22 628 38 06
fax.: 22 628 38 09
e-mail: biuro@pspo.com.pl
www.pspo.com.pl



IX Kongres Bezpieczeństwa Żywności

27 października 2022 r. w Warszawie odbył się IX Kongres Bezpieczeństwa Żywności, w ramach którego Polskie Stowarzyszenie Producentów Oleju zorganizowało sesję tematyczną „Oleje roślinne”.

Wydarzenie poprzedziła Gala Inauguracyjna Kongresów w dniu 26 października br., którą zapoczątkował panel dyskusyjny z udziałem znamienitych gości, a zwieńczeniem wieczoru była uroczysta kolacja z muzyką na żywo i wśród porywających rozmów.

Następnego dnia w ramach czterech Kongresów: Kongres Bezpieczeństwa Żywności, Kongres Logistyczny, Kongres Produkcji Podstawowej i Kongres Ekspansywnych Eksporterów odbywało się równolegle 17 sesji tematycznych. Wśród nich dużą popularnością cieszyła się sesja organizowana przez PSPO „oleje roślinne”, a wybitni prelegenci przybliżyli bliżej zainteresowanym zagadnienia związane z bezpieczeństwem oleju rzepakowego, możliwymi zanieczyszczeniami chemicznymi, zagrożeniami związanymi z wielopierścieniowymi węglowodorami aromatycznymi (WWA), wymaganiami dotyczącymi zanieczyszczeń oraz jakości handlowej olejów roślinnych.

Po trwającej ponad 2.5 godziny sesji „oleje roślinne” i krótkiej przerwie rozpoczęła się sesja podsumowująca całego Kongresu, a na zakończenie panel dyskusyjny.

W sesji organizowanej przez Polskie Stowarzyszenie Producentów Oleju wzięło udział 58 osób z branży. Ogromną popularnością cieszyły się również materiały promocyjne rozdawane na stoisku, z których chętnie korzystali nie tylko uczestnicy Kongresu Bezpieczeństwa Żywności, ale też pozostałych Kongresów.



Narodowe Wyzwania w Rolnictwie

Wicepremier, minister rolnictwa i rozwoju wsi Henryk Kowalczyk wziął udział w konferencji „Narodowe Wyzwania w Rolnictwie” w podwarszawskiej Jachrance. Przedstawił najważniejsze przedsięwzięcia Krajowego Planu Strategicznego dla Wspólnej Polityki Rolnej na lata 2023–2027. Wskazał też obszary polskiego rolnictwa, przed którymi jest najwięcej pracy i najwięcej wyzwań. W konferencji wziął również udział komisarz UE ds. rolnictwa Janusz Wojciechowski.

– We Wspólnej Polityce Rolnej stawia się na komplementarność rolnictwa – produkcji roślinnej i zwierzęcej. Bardzo ważne jest tu utrzymywanie gleby w dobrym stanie, tak aby zawierała jak najwięcej próchnicy i była odporna na suszę – podkreślił wicepremier Kowalczyk.



Konieczność rozwoju przetwórstwa w polskim rolnictwie podkreślał w swoim wystąpieniu komisarz Janusz Wojciechowski, nazywając je kluczem do sukcesu naszych rolników. Podkreślił on, że rozwój przetwórstwa i spółdzielczości w polskim rolnictwie jest potrzebny, aby wartość dodana pozostawała u rolnika. Zauważył, że w Polsce jest duży potencjał rozwoju przetwórstwa i sprzedaży lokalnej, choć to długotrwały proces, który już trwa, oraz dalekosiężny cel, do którego dążymy.

Jak powiedział komisarz Wojciechowski, obszarem w polskim rolnictwie wciąż wymagającym pracy jest rozwój lokalnego przetwórstwa i spółdzielczości.

– Modelowy pod tym względem jest polski rynek mleka i spółdzielczość mleczarska, ale pozostałe rynki faktycznie mają jeszcze dużo do zrobienia – powiedział szef resortu rolnictwa Henryk Kowalczyk.

– Obecnie realizujemy wiele programów wspierających przetwórstwo, aby wartość dodana pozostawała u rolnika. Jednym z nich jest wsparcie przetwórstwa w ramach Krajowego Planu Odbudowy i Zwiększania Odporności (KPO), ale będzie realizowane też w krajowym Planie Strategicznym – podkreślił wicepremier Kowalczyk. Szef resortu rolnictwa poinformował, że – aby dać polskiemu rolnikowi możliwość dodatkowego dochodu oraz aby zmniejszyć koszty produkcji – rząd wspiera także rozwój odnawialnych źródeł energii (OZE).

Źródło: [MRiRW](#)





VI Ogólnokrajowa konferencja na temat śruty rzepakowej

19 października 2022 br. w Centrum Transferu Wiedzy i Innowacji im. Leona Janty-Połczyńskiego Kujawsko-Pomorskiego Ośrodka Doradztwa Rolniczego w Minikowie odbyła się już VI Ogólnokrajowa konferencja PSPO na temat śruty rzepakowej pt. „Śruta rzepakowa jako realna alternatywa dla importu śruty sojowej. Możliwości zwiększenia wykorzystania pasz rzepakowych w żywieniu bydła mięsnego”. Współgospodarzami wydarzenia finansowanego z Funduszu Promocji Roślin Oleistych był KPODR w Minikowie oraz Krajowe Zrzeszenie Producentów Rzepaku i Roślin Białkowych, zaś Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi Henryk Kowalczyk objął je swoim patronatem honorowym.

Konferencję oficjalnie otworzyli Prezes PSPO Mariusz Szeliga, Prezes KZPRiRB Juliusz Młodecki oraz Zastępca Dyrektora KPODR Ryszard Zarudzki, którzy zgodnie podkreślali konieczność podejmowania działań edukacyjnych i informacyjnych wśród polskich producentów zwierząt gospodarskich zmierzających do większego wykorzystania krajowego potencjału wytwórczego pasz rzepakowych oraz białkowo-oleistego charakteru rzepaku uprawianego już w Polsce na ponad 1 mln hektarów.

O sprawny i merytoryczny przebieg konferencji zadbał moderator Karol Bujoczek, redaktor naczelny miesięcznika TopAgrar, którego nie zabrakło wśród patronów medialnych imprezy. Po oficjalnym otwarciu głos zabrał Poseł na Sejm RP, Przewodniczący Rady ds. Rolnictwa i Obszarów Wiejskich przy Prezydencie RP Jan Krzysztof Ardanowski, który podkreślił istotę stosowania krajowej śruty rzepakowej jako rodzimej alternatywy dla śruty sojowej, jak również odniósł się do najbardziej palących kwestii wpływających na uprawę rzepaku m.in. postępu prac UE nad strategią „Od pola do stołu” czy zastopowanymi szczęśliwie dla branży rolnej pracami nad ograniczeniami w stosowaniu biopaliw w Polsce.

Podczas konferencji prelegentami byli:

1. Adam Stępień, PSPO – Aktualna sytuacja na rynku produktów przerobu rzepaku w Polsce i Europie.
2. prof. dr hab. Andrzej Łozicki, SGGW - Pasje rzepakowe w żywieniu bydła mięsnego.
3. dr hab. Paweł Górka, URK - Możliwości wykorzystania poekstrakcyjnej śruty rzepakowej w żywieniu cieląt przeznaczanych na opas.
4. Bartłomiej Lubiński, KPODR Minikowo - Wsparcie produkcji bydła mięsnego w województwie kujawsko-pomorskim.

Po przewidzianych wystąpieniach odbyła się debata ekspercka podczas której dyskutowano na temat aktualnej sytuacji branży olejarskiej oraz o potencjale województwa kujawsko-pomorskiego w uprawie rzepaku, a także możliwościach zwiększenia wykorzystania śruty rzepakowej.

Źródło: PSPO



Jak ograniczyć marnowanie żywności?

Wicepremier, minister rolnictwa i rozwoju wsi Henryk Kowalczyk uczestniczył w konferencji naukowej „Nie marnuj żywności. Szkoda planety!”.

W trakcie konferencji naukowcy przedstawili wyniki badań dotyczących marnowania żywności w Polsce oraz pokazali narzędzia pomocne w walce z tym zjawiskiem. Prelegenci zaprezentowali także obowiązujące przepisy prawne w tym zakresie i podzielili się dobrymi praktykami.

Wicepremier Henryk Kowalczyk, który otworzył dzisiejszą konferencją naukową, podkreślił, że zwłaszcza w dzisiejszych czasach, gdy widmo głodu na świecie staje się coraz bardziej realne, bezpieczeństwo żywnościowe jest wyjątkowo ważne. Jak przypomniał wicepremier Kowalczyk, według danych FAO na świecie marnuje się około 1/3 produkowanej żywności, w Polsce zaś – 5 mln ton. Żywność marnuje się na różnych etapach, ale najwięcej u konsumenta – 60 proc. Dlatego prowadzona przez MRiRW kampania „Nie marnuj żywności. Szkoda planety!” ma na celu przede wszystkim zwiększanie świadomości wśród konsumentów.

Po 15 proc. wynoszą straty żywności w przetwórstwie i handlu. Jak podkreślił szef resortu rolnictwa, choć te liczby są mniejsze, to nadal za duże.

– Przed przetwórstwem i handlem stoją wyzwania, aby zminimalizować straty żywności. Ważne są właściwe: pakowanie produktów, przechowywanie ich i zachowywanie ciągu chłodniczego – stwierdził minister rolnictwa i rozwoju wsi.

Konferencja naukowa podzielona była na 2 części: w pierwszej prelegenci zaprezentowali wyniki badań naukowych dotyczące marnowania żywności w Polsce oraz obowiązujące przepisy prawne w tym zakresie. Druga część natomiast była poświęcona wymianie dobrych praktyk.

Minister rolnictwa i rozwoju wsi Henryk Kowalczyk wyraził nadzieję, że konferencja przyniesie dobre efekty, które pomogą zminimalizować problem marnowania żywności w Polsce.

Całość konferencji można obejrzeć na kanale MRiRW pod

adresem: <https://www.youtube.com/c/MinisterstwoRolnictwaIRozwojuWsi/featured>.

Źródło: [MRiRW](#)

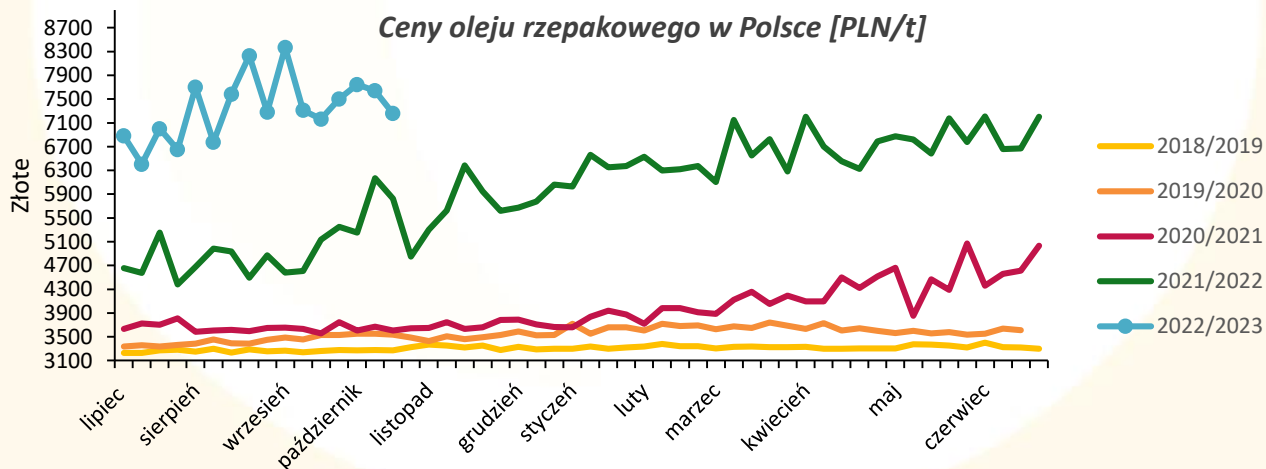
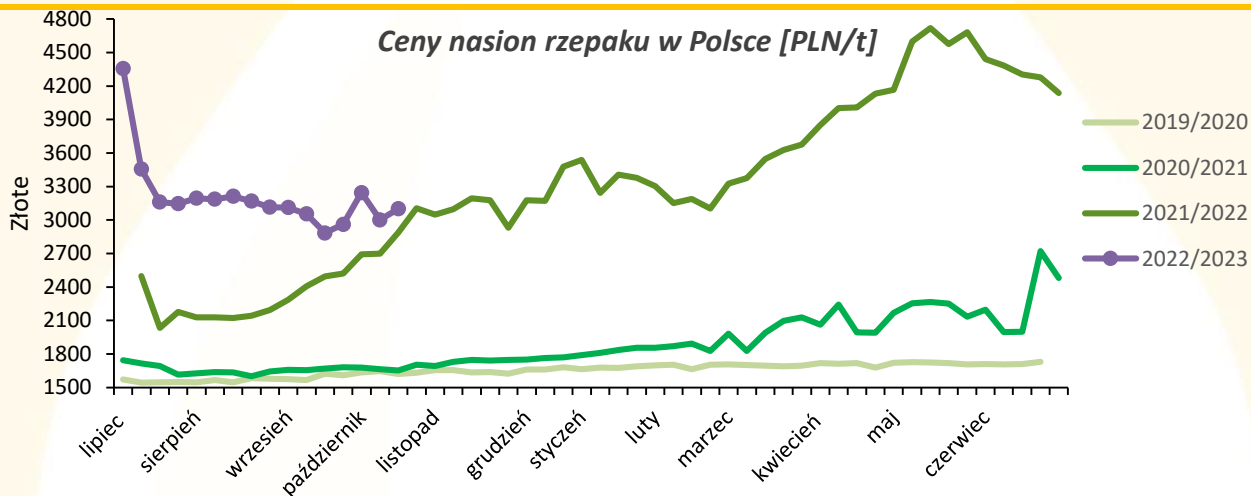


Notowania

Średnie ceny produktów rzepakowych w Polsce 17–23 X 2022

Wg MRiRW

Produkt	Cena netto [PLN/t]	Zmiana roczna [%]
Nasiona rzepaku	3 101	7,3
Olej rafinowany	7 257	24,6
Olej surowy	6 620	-
Śruta	1 394	16,6





Notowania

SKUP nasion rzepaku

Wg MRIRW (tys. ton)

Okres	Ilość
Sezon 2019/2020	2584
Sezon 2020/2021	2625
Sezon 2021/2022	2435
Wrzesień 2022	202,42

Notowania MATIF na rzepak (FOB)

z dn. 31 X 2022

Wg Euronext

Dostawa	Cena [Euro/t]	Kurs EUR [PLN] (NBP)	Cena [PLN/t]
Listopad'22	636,50	4,7199	3 004,21
Luty'23	638,75		3 014,84
Maj'23	637,00		3 006,58
Sierpień'23	631,25		2 979,44

NOTOWANIA MATIF na RZEPAK



Źródło: ZMP.de

REDAKCJA: Zuzanna Marczak

POLSKIE STOWARZYSZENIE PODUCENTÓW OLEJU

ul. Wspólna 56
00-684 Warszawa