



Gruszki w czekoladzie na Walentynki

Zobacz przepis na stronie:

www.pokochajolejrzepakowy.pl/gruszki-w-czekoladzie-na-walentynki/



X Forum Rzepakowe

Zakończyło obrady kolejne X Forum Producentów Rzepaku i Roślin Białkowych, które w tym roku odbywało się pod tytułem „Rzepak i rośliny białkowe produkcja, system obrotu i wykorzystanie”.

Obrady Forum, które sprawnie prowadził prezes KZPRiRB Mariusz Olejnik, otworzył minister rolnictwa Pan Stanisław Kalemba, który podziękował zebranych rolnikom - producentom rzepaku i roślin białkowych za dotychczasowe osiągnięcia i życzył im wielu dalszych sukcesów w ich pracy. Minister podzielił się także swoimi obserwacjami z zakończonych w Berlinie największych na Świecie Międzynarodowych Targów Rolno-Spożywczych „Grüne Woche”.

W części plenarnej ogłoszono trzy referaty. Prof. Andrzej Kowalski przedstawiał analizę roślin oleistych w Polsce. W swoim wystąpieniu Autor przedstawił zagadnienia dotyczące produkcji i obrotu nasionami oleistymi i olejami roślinnymi oraz śrutami roślin oleistych.

W podsumowaniu prof. Kowalski stwierdził, że integracja Polski z Unią Europejską i jej polityka dotycząca biopaliw dała silny impuls do rozwoju produkcji i przetwórstwa surowców i produktów oleistych. Niestety jego zdaniem polski rzepak i produkty jego przerobu charakteryzują się wysoką, ale niestety malejącą konkurencyjnością na rynku Wspólnotowym.

Następnie dr Zygmunt Gzyra przedstawił zagrożenia na rynku biopaliw oraz działalność Koalicji na Rzecz Biopaliw. W swojej prezentacji autor omówił aktualną sytuację na rynku biopaliw oraz spodziewane zmiany legislacyjne jego dotyczące. Dużą część

wystąpienia skoncentrowana była na przyszłości biopaliw w kontekście propozycji Komisji Europejskiej zmierzającej od redukcji udziału biopaliw I generacji w paliwach transportowych i negatywnych tego skutków dla uczestników łańcucha biopaliwowego.

Na zakończenie części plenarnej w prezentacji „Towarowy rynek terminowy jako instrument zarządzania ryzykiem cenowym w obrocie surowcami rolnymi Polsce” prof. Michał Jerzak przedstawił ryzyko w rolnictwie jako podstawowy przedmiot zainteresowania rynków terminowych oraz sposoby radzenia sobie z tym ryzykiem. Następnie Autor przedstawił rynek terminowy w Wspólnej Polityce Rolnej UE oraz stan rynku terminowego w Polsce.

Po części plenarnej odbyła się debata, w której uczestniczyli autorzy wystąpień oraz prof. Wojciech Święcicki z Instytutu genetyki Roślin PAN w Poznaniu. PSPO w debacie reprezentował Lech Kempczyński.









Tematyka debaty koncentrowała się wokół przedstawionych w prezentacjach zagadnień.

Ponadto, prof. Andrzej Kowalski po raz kolejny zwrócił uwagę na utrudnienia w prowadzeniu statystyk rolniczych wobec braku dokładnych danych dotyczących obsianej powierzchni po rezygnacji przez ministerstwo rolnictwa z obowiązku wpisywania do wniosku o dopłaty bezpośrednie powierzchni obsianej konkretnym gatunkiem uprawnym.

Poruszenie tej sprawy jako niezwykle istotnej dla rolników i przetwórców spotkało się ze zrozumieniem i poparciem ze strony innych uczestników debaty.

Lech Kempczyński

W numerze

-  Gruszki w czekoladzie na Walentynkistr. 1
-  X Forum Rzepakowestr. 1
-  CBŚ zatrzymało wydłuzaczy podatku VATstr. 2
-  Studium nt obowiązku COOLstr. 2
-  USDA podnosi szacunki produkcji soistr. 3
-  Marki własne to 50% rynkustr. 3
-  Nominacja w plebiscycie Akcenty 2013str. 3
-  Notowaniastr. 4

Polskie Stowarzyszenie Producentów Oleju

ul. Grzybowska 2 lok. 49
00-131 Warszawa
tel. : 223130788
fax: 224363966
e-mail: biuro@pspo.com.pl
www.pspo.com.pl

Oil Express

Redakcja: Agnieszka Słodowa
Zdjęcia: własne,
www.freefoto.com



CBŚ zatrzymało wyłudzaczy podatku VAT

Policjanci Centralnego Biura Śledczego rozbili zorganizowaną grupę przestępczą, która wyłudzała podatek VAT. Członkowie grupy zajmowali się również procederem prania pieniędzy. Skarb Państwa stracił na ich działaniu 15 mln złotych. CBŚ zabezpieczyło nieruchomości, należące do zatrzymanych osób, warte około 8 mln złotych.

Zorganizowana grupa przestępcza rozbita przez policjantów CBŚ zajmowała się wyłudzeniem podatku VAT na podstawie fikcyjnego wywozu oleju rzepakowego poza granice Polski.

W rzeczywistości olej ten sprzedawany był jako olej napędowy, a do prowadzenia tej nielegalnej działalności wykorzystano legalnie zarejestrowane firmy. Pieniądze z tego procederu za pośrednictwem szeregu rachunków bankowych przestępcy chcieli zalegalizować poprzez proceder prania brudnych pieniędzy.

Tym sposobem wyczyścili około 10 mln złotych. Skarb Państwa stracił na tej operacji około 15 mln złotych z tytułu wyłudzonego podatku VAT.

Do sprawy zatrzymano 8 osób, mieszkańców Bydgoszczy, Warszawy i Bielska-Białej. Zatrzymani usłyszeli zarzuty udziału w zorganizowanej grupie przestępczej, prania brudnych pieniędzy, posługiwania się podrobionymi dokumentami oraz z ustawy kodeks karny skarbowy.

Na poczet przyszłych kar u podejrzanych zabezpieczono nieruchomości, tj. domy, mieszkania i działki budowlane o łącznej wartości 8 mln złotych. Na wniosek nadzorującego sprawę Prokuratora Okręgowego we Włocławku do aresztu na 3 miesiące trafiło 5 podejrzanych. Pozostali 3 będą stawiać się na dozór i objęci zostali poręczeniem majątkowym.

Jak wynika z materiałów śledztwa, firmy zarejestrowane w Bydgoszczy i Warszawie prowadziły działalność polegającą na kupowaniu oleju rzepakowego na terenie Niemiec, a następnie przez Polskę olej ten miał trafiać do Czech. W rzeczywistości pozostawał w kraju i był wprowadzany do obiegu jako olej napędowy. Dochody z tej nielegalnej transakcji należało zalegalizować, stąd proceder prania brudnych pieniędzy.

Materiał dowodowy zgromadzony przez CBŚ we współpracy z Wydziałem Wywiadu Skarbowego Urzędu Kontroli Skarbowej w Bydgoszczy obnażył ten przestępczy mechanizm i doprowadził do rozbicia zorganizowanej grupy przestępczej.

PSPO na podst.

www.policja.pl/pol/aktualnosci/94970,Wyprali-10-milionow-Rozpracowalo-ich-CBS.html



Studium nt obowiązkowego COOL

10 lutego br. w Komisji Europejskiej odbyły się warsztaty pt "Study on the mandatory indication of origin or place of provenance of unprocessed foods, single ingredient products and ingredients that represent more than 50% of a food".

Na spotkaniu konsultant DG Sanco – AGRA CEAS, który przygotowuje studium, przedstawił prezentację na temat założeń opracowania oraz planu pracy.

Badanie, mające na celu ocenę wpływu wprowadzenia obowiązkowego znakowania krajem pochodzenia na przemysł, podzielone będzie na 3 części:

1. zainteresowanie konsumenta pochodzeniem produktu,
2. charakterystyka łańcucha produkcji żywności,
3. ocena wpływu ekonomicznego/socjalnego/ środowiskowego w 3

opcjach znakowania: UE/nie-UE lub kraj trzeci, kraj członkowski/kraj trzeci, inne geograficzne wskazanie.

Studium będzie obejmować:

- 🔹 Żywność nieprzetworzoną (mąka pszenna, ryż długoziarnisty, mieszanki sałat),
- 🔹 Produkty jednoskładnikowe (cukier, olej słonecznikowy, ziemniaki smażone),
- 🔹 Składniki, które stanowią więcej niż 50% żywności (mąka pszenna w chlebie, przecier pomidorowy, sok pomarańczowy).

Przedstawiciele ponad 30 różnych organizacji producentów żywności (m.in. FEDIOL, IMACE, PFP), którzy uczestniczyli w spotkaniu, podkreślali utrudnienia, jakie może spowodować nowy wymóg.

W przypadku producentów olejów roślinnych obowiązkowe wskazywanie kraju pochodzenia (ze względu na zmienność dostaw surowców w zależności od warunków pogodowych i zbiorów uzyskanych w danym kraju) jest praktycznie niemożliwe. Taka legislacja spowodowałaby przerwy w łańcuchu dostaw bądź wpłynęłaby na drastyczną zmianę istniejących praktyk rynkowych.

Pierwsze wyniki z badań spodziewane są w czerwcu br. Natomiast do 13 grudnia br. Komisja przedstawi Parlamentowi Europejskiemu i Radzie wnioski z badania, do czego została zobowiązana Rozporządzeniem (UE) nr 1169/2011 w sprawie przekazywania konsumentom informacji na temat żywności.

Agnieszka Słodowa

USDA podnosi szacunki produkcji soi

W poniedziałek, 10 lutego poznaliśmy lutowy raport amerykańskiego Departamentu Rolnictwa (USDA) na temat sytuacji na rynku surowców rolnych. Analitycy Raiffeisen Bank Polska SA informują za raportem USDA o prognozach dla rynku pszenicy, kukurydzy i soi.

W przypadku soi Amerykański Departament Rolnictwa zdecydował się na podniesienie szacunku jej globalnej produkcji o 0,9 mln ton do rekordowego poziomu 287,7 mln.

Szacunki USDA dotyczące zbiorów soi w Brazylii wskazują, iż w sezonie

2013/14 wzrosną one do rekordowego poziomu 90 mln. ton. Głównym czynnikiem ryzyka dla tej prognozy są utrzymujące się upały oraz susza w południowej części Brazylii.

Natomiast w Argentynie uprawy soi ucierpiały z powodu suszy przez co USDA obniżyła swoje szacunku jej produkcji o 0,5 mln ton do poziomu 54,0 mln ton.

W ostatnim raporcie prognozowany przez Amerykański Departament Rolnictwa przedział dla średniej ceny soi w sezonie 2013/14 został podwyższony o 0,2 USD do poziomu 11,95-13-45 USD

za buszel.

Po publikacji raportu notowania soi zniżkowały pod poziom 13,20 USD za buszel, ruch ten jednak został szybko zniesiony w kolejnych dniach.

Rekordowa produkcja soi powinna ograniczać przestrzeń do wzrostu jej ceny już przy poziomie 13,40USD/bu, a następnie jeżeli będziemy obserwować poprawę warunków pogodowych w Ameryce Południowej należy oczekiwać powrotu jej ceny pod poziom 13,00 USD za buszel.

PSPO na podst. portalspozywczy.pl

Marki własne to 50% rynku

Połowa olejów i oliw na rynku polskim sprzedawana jest pod markami własnymi sieci handlowych – ocenia Rafał Wadlewski, dyrektor marketingu olejów konsumenckich ZT Kruszwica SA.

Jego zdaniem, choć marki własne stanowią wyzwanie dla producentów olejów brandowych, to jednak mogą oni starać się wykorzystać fakt dynamicznego rozwoju private labels.

Rzeczywiście marki własne są istotnym graczem, w kategorii olejów bardzo mocno rozwinęły się w segmencie dyskontów. Naszym zdaniem, należy zastanowić się, jak wykorzystać ten fakt,

jak partycypować w rozwoju marek własnych – mówi Rafał Wadlewski.

Jak informuje, na rynku olejów i oliw proporcja wynosi obecnie mniej więcej pół na pół, co oznacza, że połowa olejów i oliw sprzedawana jest pod markami własnymi operatorów detalicznych, a połowa, to marki producentkie.

Obserwujemy to, co się dzieje na rynku detalicznym, ale też staramy się wychodzić do operatorów, którzy funkcjonują na tym rynku, z pomysłem na kreowanie dodatkowych wartości. Marki własne na całym świecie są czymś, co dla



producentów stanowi największe wyzwanie. Jednak nie powinniśmy patrzeć na marki własne jak na jedyne zagrożenie – podkreśla ekspert.

PSPO na podst. portalspozywczy.pl

Nominacja w plebiscycie Akcenty 2013



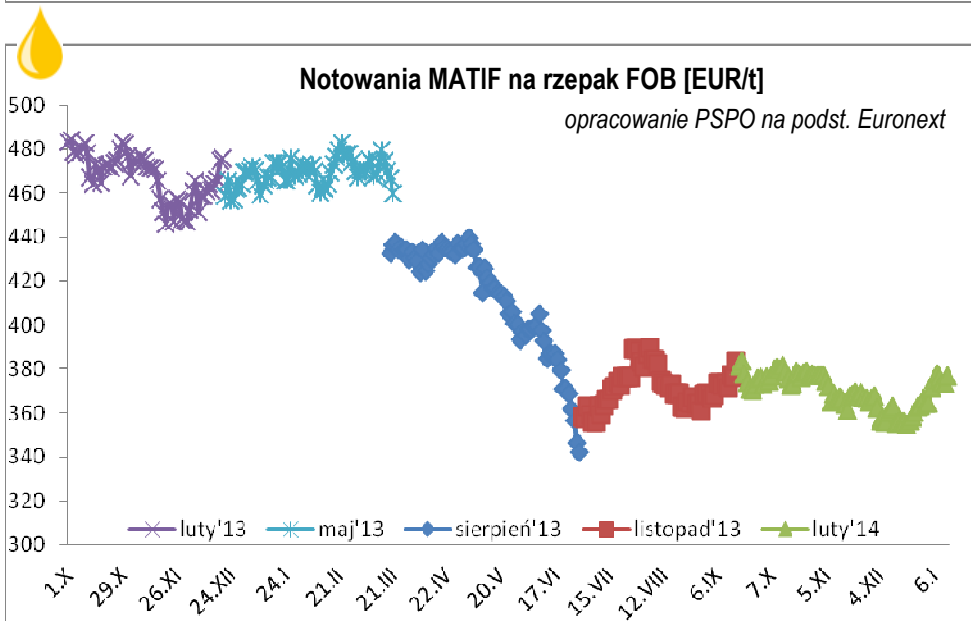
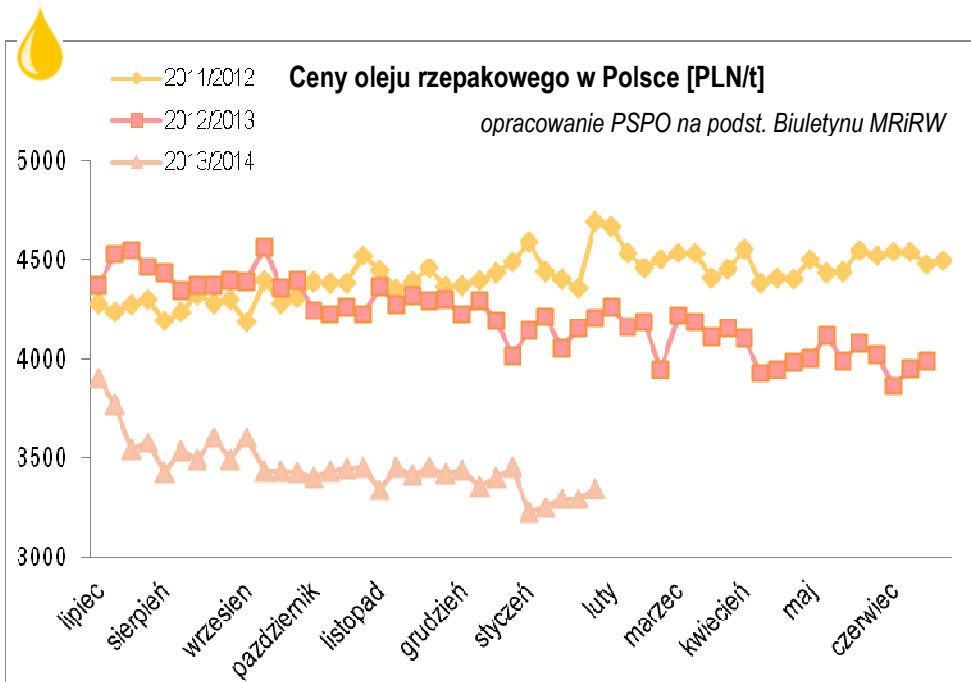
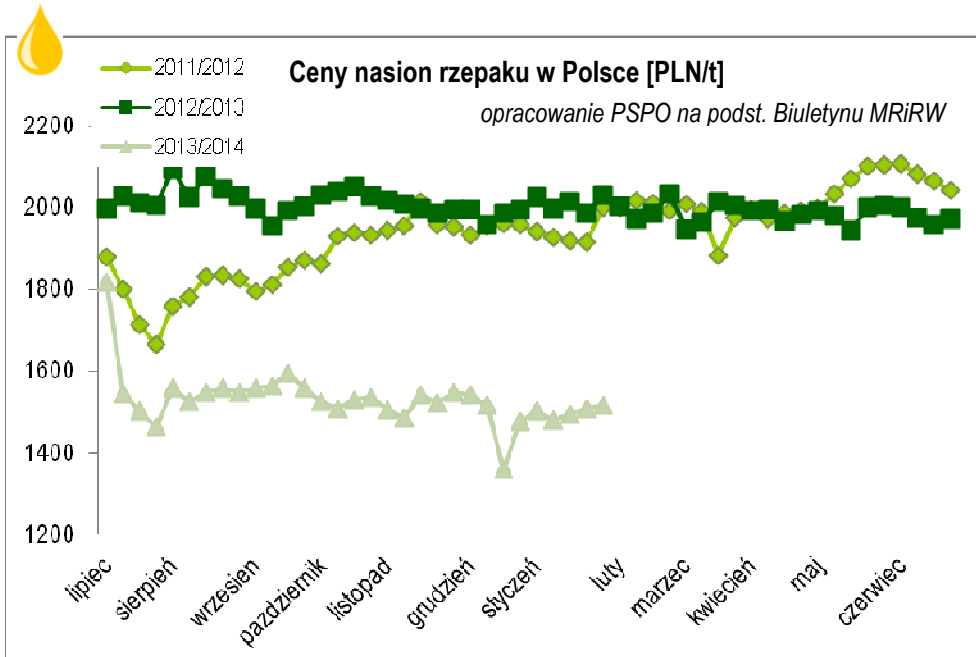
Aktywna działalność w ramach Koalicji Na Rzecz Biopaliw została dostrzeżona medialnie, czego wynikiem jest nomina-

cja w branżowym plebiscycie „Akcenty 2013” w kategorii Rynek Biopaliw.

Głosowanie na nominowane instytucje na stronie plebiscytu www.e-petrol.pl/akcenty-2013 potrwa do 31 marca br., w związku z czym zwracamy się z uprzejmą prośbą o oddawanie swoich głosów!

Wyniki konkursu zostaną ogłoszone w kwietniu, a uroczyste wręczenie nagród odbędzie się podczas IV edycji Spotkania Branży Petrochemicznej „Polski Rynek Paliw 2014” w czerwcu br.

Koalicja na Rzecz Biopaliw



Średnie ceny produktów rzepakowych w Polsce 3 – 9 II wg MRiRW

Produkt	Cena netto [PLN/t]	Zmiana [%]
Nasiona rzepaku	1516	+0,6
Olej rafinowany	3349	+1,6
Śruta	960	+4,6
Makuch	1011	+1,9

Polski handel zagraniczny wg MRiRW [t]

Nasiona rzepaku	I-XI 2012	I-XI 2013
Eksport	244 500	700 395
Import	462 217	215 688
Olej rzepakowy	I-XI 2012	I-XI 2013
Eksport	163 726	311 317
Import	94 981	72 710

Notowania MATIF na rzepak (FOB) z dn. 13 II wg Euronext

Dostawa	Cena [EUR/t]	Kurs EUR [PLN] (NBP)	Cena [PLN/t]
Luty'14	378,25	4,1752	1579,26
Maj'14	360,75		1506,20
Sierpień'14	359,75		1502,02
Listopad'14	361,25		1508,29

Notowania różne wg FAMMU/FAPA, Orlen

Produkt	Jednostki	Cena
Nasiona rzepaku CIF sty/marz Hamburg 30 I	[USD/t]	497
Olej rzep. sur. FOB luty/kwiec Rotterdam 6 II	[EUR/t]	713
BIO 100 PKN Orlen 14 II	[PLN/m ³] netto	4143
BIO ON PKN Orlen 14 II	[PLN/m ³] netto	4193