



Kongres rzepakowy

International Consultative Research Group on Rapeseed

13th International Rapeseed Congress

June 05 - 09, 2011, Prague Congress Centre, Czech Republic



W dniach 5-9 czerwca w czeskiej Pradze odbędzie się XIII Międzynarodowy Kongres Rzepakowy stanowiący forum wymiany wiedzy oraz doświadczeń specjalistów z całego świata.

W trakcie konferencji planowane są wykłady oraz sesje posterowe w podziale na różne sesje tematyczne m.in.:

- genetyka i hodowla,
- biotechnologia,
- agrotechnika,
- ochrona roślin,
- jakości żywności i żywienia,
- pasze,
- technologia przerobu i rafinacji,
- biopaliwa,
- handel i ekonomia.

Ponadto, w celu bieżącego omówienia aktualnych informacji oraz obszarów cieszących się szczególnym zainteresowaniem odbędą się warsztaty tematyczne, np. dotyczące funkcjonalnych składników oleju rzepakowego czy wpływu zrównoważonego rozwoju na perspektywy rzepaku wykorzystywanego do produkcji biodiesla.

Organizatorem kongresu jest The Groupe Consultatif International de Recherche sur le Colza (GCIRC), czyli międzynarodowe stowarzyszenie osób zainteresowanych postępem technicznym w produkcji oraz przetwórstwie rzepaku.

Zainteresowanych zapraszamy na stronę:

www.irc2011.org

Agnieszka Słodowa

W numerze

- Kongres rzepakowystr.1
- V Święto Kwitnącego Rzepakustr.1
- Perspektywy dla rzepaku w sezonie 2011/12str.2
- Rekordowe zasiewy rzepaku w Kanadziestr.2
- Ameryka Południowa limituje TFAstr.3
- Spekulacja na rynkach rolnychstr.3
- Notowaniastr.4



V Święto Kwitnącego Rzepaku

Serdecznie zapraszamy na V Krajowe Święto Kwitnącego Rzepaku, które odbędzie się 15 maja br. w Kłodawie.

Spotkanie organizowane jest m.in. przez Krajowe Zrzeszenie Producentów Rzepaku oraz burmistrza Kłodawy przy współudziale PSPO. Patronem Honorowym jest Marek Woźniak, Marszałek Województwa Wielkopolskiego.

W programie m.in. seminarium „Rzepak – strategiczna uprawa rolnicza”, objazdy poletek rzepaku a w części rozrywkowej - ceremonia Koronacji Króla i Królowej Rzepaku oraz Powiatowe Spotkanie z Folklorem.

Wśród pozostałych atrakcji przewidziano:

- występ gwiazdy wieczoru,
- wystawy kwiatów i twórców ludowych,
- Jarmark Produktu Lokalnego, Tradycji i Partnerstwa,
- wesołe miasteczko.



Szczegółowa agenda wraz z dodatkowymi informacjami znajduje się na stronie:

www.klodawa.wlkp.pl

Agnieszka Słodowa

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

Kierownik projektu: Ewa Myśliwiec

Redakcja: Agnieszka Słodowa

Zdjęcia: własne

Perspektywy dla rzepaku w sezonie 2011/12

Pierwsze szacunki zbiorów rzepaku dla nowego sezonu 2011/12 mówią o spadku produkcji o 2,2% do około 20,1 mln ton. Oznacza to poziom najniższy od 3 lat.

Wysoki przerób na poziomie zbliżonym do osiągniętego w bieżącym sezonie, tzn. około 22,3 mln ton byłby możliwy pod warunkiem importu 3 mln ton surowca. Głównym jego dostawcą tradycyjnie pozostanie Ukraina, z której import wstępnie ma szansę zwiększyć się o 20% do 1,5 mln ton.

Zapasy początkowe dla sezonu 2011/12 tj. na początku lipca br. będą mniejsze 16% niż rok wcześniej, a w trakcie sezonu obniżą się do 1,1 mln ton.

Niewystarczająca ilość rzepaku do przerobu może spowodować trudności w zaopatrzeniu w olej rzepakowy przemysłu produkcji biodiesla (w celu zaspokojenia obowiązkowej domieszki) zwłaszcza w drugiej połowie 2011 roku i na początku 2012.

Obecnie w Unii wartość oleju rzepakowego utrzymuje się powyżej sojowego i słonecznikowego. Taka sytuacja może potrwać do końca bieżącego roku, zwłaszcza jeśli zmaterializują się optymistyczne prognozy wzrostu produkcji słonecznika.

Prognozowany spadek produkcji rzepaku w UE wynika ze strat zimowych zwłaszcza w Niemczech (do 4,9 mln ton wobec około 5,8 mln ton w 2010 roku) dzięki czemu Francja może się objąć pozycję lidera (5,2 mln ton wobec 4,8 w 2010 roku). Prognozowane są rekordowe zbiory w Wielkiej Brytanii (2,4 mln ton wobec 2,2 w 2010 roku). Według Oil World zbiory w Polsce mogą osiągnąć 2,2 mln ton wobec około 2,1 mln ton rok

wcześniej, pomimo strat zwłaszcza na północy i północnym wschodzie naszego kraju.

Giełda w Paryżu zareagowała umocnieniem cen na rzepak z nowych zbiorów, co odzwierciedla pogorszenie perspektyw dla letnich zbiorów. Dodatkowo susza utrzymuje się w wielu rejonach Unii.

PSPO na podst. FAMMU/FAPA za Oil World, WR

Bilans rzepaku UE (mln ton)

	09/10	10/11p	11/12p	Zmiana %
Zapasy początkowe	1,56	1,52	1,27	-16,4
Produkcja	21,73	20,59	20,13	-2,2
Import *	2,18	2,60	3,00	15,4
– Z Ukrainy	1,42	1,25	1,50	20,0
– Z innych WNP	0,30	0,07	0,40	471,4
– Kanady	0,10	0,28	0,15	-46,4
– Australii	0,31	0,95	0,90	-5,3
PODAŻ	25,47	24,71	24,40	-1,3
Eksport *	0,16	0,24	0,15	-37,5
Przerób	22,92	22,33	22,30	-0,1
inne użycie	0,87	0,87	0,85	-2,3
POPYT	23,95	23,44	23,30	-0,6
Zapasy końcowe	1,52	1,27	1,10	-13,4

*Źródło: FAMMU/FAPA za Oil World, p- prognoza, * poza handlem wewnątrz UE; sezon od lipca do czerwca*

Rekordowe zasiewy rzepaku w Kanadzie

Według danych opublikowanych przez Statistics Canada kanadyjscy rolnicy przewidują przeznaczyć pod zasiewy rzepaku w 2011 roku rekordowe 7,7 mln ha (+14,3%), czyli 0,97 mln ha więcej niż odnotowano w 2010 roku (6,8 mln ha).

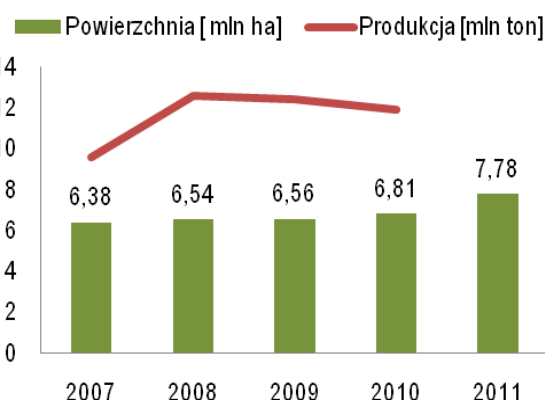
Bieżący rok byłby zatem piątym z kolei zwiększenia powierzchni zasiewów Canoli w Kanadzie, a pięcioletni wzrost wyniósłby ponad 20%. Może to zaowocować rekordowymi zbiorami o ile

warunki pogodowe w trakcie wegetacji na to pozwolą.

Kanada jest jednym z kluczowych producentów i eksporterów rzepaku canola na świecie. Ocenia się jednak, że informacja ta nie wpłynie w znaczący sposób na ceny tego gatunku olejnych ze względu na gorsze wyniki produkcji w krajach Unii Europejskiej.

PSPO na podst. FAMMU/FAPA za SC, Reuters

Uprawa rzepaku w Kanadzie





Ameryka Południowa limituje TFA

Argentyna będzie pierwszym krajem Ameryki Łacińskiej, który ograniczy zawartość kwasów tłuszczowych trans TFA w żywności.

Z informacji przedstawionych w OFI (Oils & Fats International) wynika, że Minister Zdrowia w II kwartale bieżącego roku ma wprowadzić nowe rozporządzenie.

Po wypracowaniu w 2008 r. zaleceń Panamerykańskiej Organizacji Zdrowia (PAHO) w sprawie TFA został powołany specjalny zespół roboczy składający się z przedstawicieli argentyńskiego przemysłu spożywczego oraz ministerstw zdrowia

i rolnictwa. W wyniku jego pracy powstał wprowadzający do praktyki wytyczne PAHO dokument, który w marcu 2010 r. został zatwierdzony przez Krajową Komisję ds. żywności (CONAL).

Maksymalna zawartość kwasów trans w olejach roślinnych i margarynach zostanie ustalona na poziomie 2%. Próg ten nie będzie jednak dotyczyć TFA występujących w tłuszczach zwierzęcych i produktach mlecznych.

Po podpisaniu przez Ministra Zdrowia finalnego dokumentu przemysł olejarski i margarynowy będzie mieć dwa lata na

wprowadzenie zmian, zaś pozostali producenci żywności – cztery.

PAHO poza ustaleniem dozwolonych poziomów TFA zaleca m.in. obowiązkowe umieszczanie informacji o zawartości składników odżywczych (łącznie z TFA) na opakowaniach żywności przetworzonej. Ponadto, pożądane jest, aby także restauracje i firmy gastronomiczne podążały w kierunku proponowanych zmian i informowały konsumentów o zawartości TFA w swoich produktach.

Agnieszka Słodowa na podst. Oils & Fats International



Spekulacja na rynkach rolnych

Wysokie ceny żywności po upływie niespełna trzech lat znowu wracają na czołówki światowych gazet. Wśród ich przyczyn wymienia się m.in. wzrost cen surowców rolnych i ropy naftowej, na co zdaniem ekspertów przekłada się wiele czynników fundamentalnych, a także spekulacje.

W przeciwieństwie do rekordowych cen żywności z 2008 r., za które obwiniano przede wszystkim biopaliwa, tym razem większą uwagę skupia się na spekulacji.

Przyczyn nadmiernej wrażliwości cenowej surowców rolnych doszukuje się w niesprzyjających warunkach pogodowych: suszy w Rosji, Kazachstanie i Ukrainie oraz ulewach w Australii.

Poza tym, wśród ekspertów znów pojawia się argument rosnącej konsumpcji żywności w krajach wschodzących oraz polityka wspierająca produkcję biopaliw (głównie w UE i USA). Najsilniej jednak akcentuje się spekulacje.

Nawet FAO głównej przyczyny rosnących cen żywności upatruje w klęskach żywiołowych i spekulacjach. Mimo niekorzystnych warunków klimatycznych

światowy rynek zbóż i rzepaku nie jest na tyle niekorzystny, by doprowadzić do tak znaczących wzrostów cen żywności. Nie istnieją ekonomiczne przesłanki przemawiające za tak dużym wzrostem cen surowców rolnych.

Wzrost do nienotowanego dotąd poziomu (najwyższego od 1990 r.) indeksu cen żywności Organizacji ds. Wyżywienia i Rolnictwa (FAO) wzbudził zainteresowanie problemem bezpieczeństwa żywnościowego na świecie u przedstawicieli władz, w tym również uczestników ostatniego szczytu grupy G20, Komisji Europejskiej i Parlamentu Europejskiego.

Na ostatnim posiedzeniu G20 przedstawiciele państw zobowiązali się m.in. przeciwdziałać niestabilności cen na rynku żywności. Francja, przewodnicząca obradom grupy w 2011 r., zaapelowała o wprowadzenie lepszych regulacji rynków finansowych i towarowych.

Komisja Europejska wyraźnie stwierdziła natomiast, że wszystkie rynki towarowe pozostają w bliskim związku z rynkami finansowymi, a towarowe instrumenty pochodne coraz częściej traktowane są

jako inwestycje finansowe. Świadczy o tym m.in. wysoka zmienność notowań kontraktów terminowych typu futures na surowce rolne na światowych giełdach towarowych.

KE uznała także, iż w obecnej sytuacji konieczne jest podjęcie działań mających na celu ograniczenie tego zjawiska, m.in. poprzez:

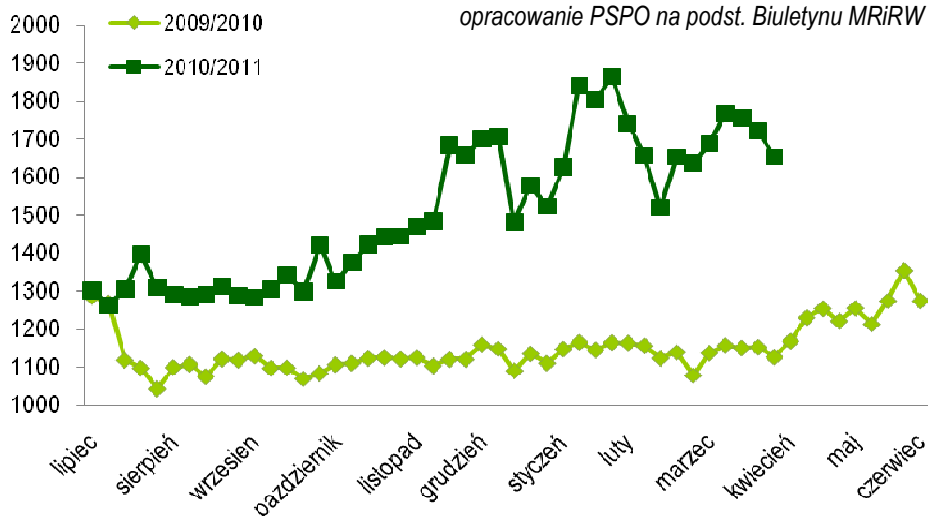
- ♦ zapewnienie większej przejrzystości inwestycji na rynkach rolnych instrumentów pochodnych,
- ♦ skuteczne monitorowanie sytuacji na rynku rzeczywistym,
- ♦ dążenie do poprawy wymiany informacji dotyczących poziomu zapasów żywności i prognoz produkcji rolnej.

Parlament Europejski zaproponował zaś wprowadzenie ograniczenia w handlu instrumentami pochodnymi bazującymi na towarach żywnościowych do grupy inwestorów bezpośrednio związanych z rynkami towarowymi, czyli uczestników łańcucha żywnościowego wykorzystujących te narzędzia do tradycyjnej funkcji zabezpieczania cen na rynku spot.

PSPO na podst. Nasz rzepak Nr 2/11

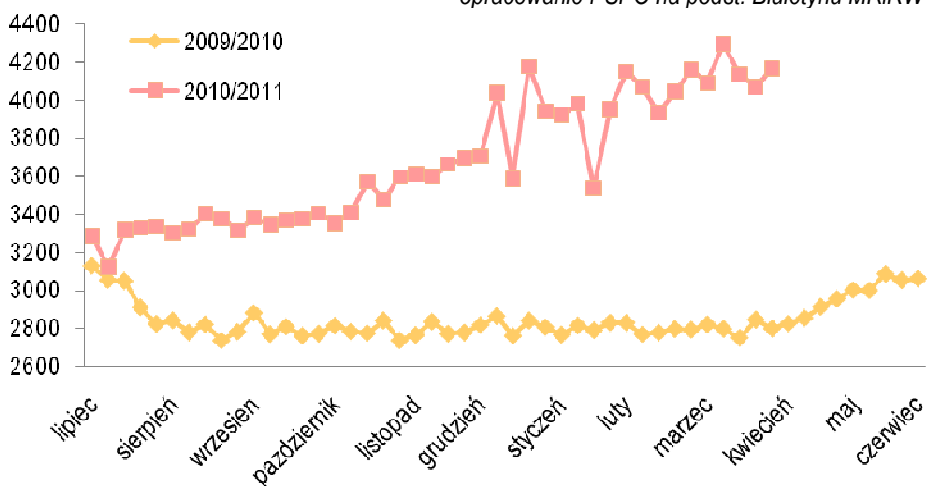
Ceny nasion rzepaku w Polsce [PLN/t]

opracowanie PSPPO na podst. Biuletynu MRiRW



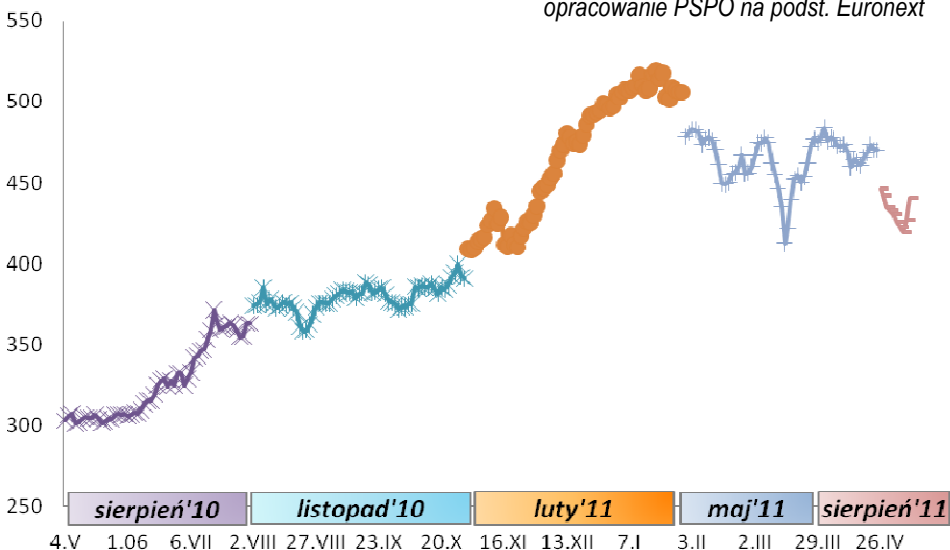
Ceny oleju rzepakowego w Polsce [PLN/t]

opracowanie PSPPO na podst. Biuletynu MRiRW



Notowania MATIF na rzepak FOB [EUR/t]

opracowanie PSPPO na podst. Euronext



Średnie ceny produktów rzepakowych w Polsce 25 IV – 1 V wg MRiRW

Produkt	Cena netto [PLN/t]	Zmiana [%]
Nasiona rzepaku	-3,9	1654
Olej rafinowany	+2,4	4168
Śruta rzepakowa	+2,5	743
Makuch	-5,5	851

Notowania MATIF na rzepak (FOB)

z dn. 9 V wg Euronext

Dostawa	Cena [EUR/t]	Kurs EUR [PLN] (NBP)	Cena [PLN/t]
Sierpień'11	440,75	3,9215	1728,40
Listopad'11	440,00		1725,46
Luty'12	441,00		1729,38
Maj'12	435,00		1705,85

Notowania różne wg FAMMU/FAPA, Orlen, Rafineria Trzebinia, e-petrol.pl

Produkt	Jednostki	Cena
Nasiona rzepaku CIF Hamburg 28 IV	[USD/t]	705
Nasiona rzepaku Canola maj Winnipeg (WCE) 5 V	[CAD/t]	540
Olej rzep. sur. FOB maj/lipiec Rotterdam 5 V	[EUR/t]	920
BIO 100 PKN Orlen 10 V	[PLN/m ³] netto	3532
BIO ON PKN Orlen 10 V	[PLN/m ³] netto	3782
BIO 20, Rafineria Trzebinia 28 IV	[PLN/m ³] netto	3898

Średnie ogólnopolskie ceny detaliczne [PLN/l]

wg e-petrol.pl

Data	Biodiesel	ON
2011-04-12	4,48	5,05
2011-04-19	4,49	5,07
2011-04-26	4,48	5,06
2011-05-04	4,64	5,05