

Deszcz pomógł rzepakowi



Na rynku pojawiają się różne informacje na temat sytuacji na rynku rzepaku oraz spekulacje odnośnie możliwych cen w okresie zbiorów.

Zdaniem ekspertów Polskiego Stowarzyszenia Producentów Oleju zdecydowana poprawa warunków pogodowych w kraju oraz całej Europie pozwala na bardziej optymistyczne niż jeszcze miesiąc temu prognozowanie tegorocznych zbiorów rzepaku.

Ostatnie opady deszczu dodatnio wpływają na wypełnianie nasion rzepaku ozimego oraz na dobrze rojący stan plantacji rzepaku jarego.

Splot kilku korzystnych dla plonowania rzepaku czynników sprawia, że coraz

bardziej uprawnione staje się zrewidowanie w górę wcześniejszych bardzo pesymistycznych szacunków.

Polskie Stowarzyszenie Producentów Oleju szacuje tegoroczne zbiory rzepaku na poziomie 1,5-1,6 mln ton przy ok. 0,2 mln ton zapasów.







Powierzchnia uprawy według Głównego Urzędu Statystycznego wynosi w bieżącym roku ponad 600 tys. ha, a średnie plony prognozowane są na 2,5 t/ha.

Pomimo spodziewanych w tym roku niższych zbiorów rzepaku rodzimego w porównaniu do lat wcześniejszych nie należy jednak spodziewać się wzmożonego popytu na ten surowiec ze strony zakładów tłuszczowych w całej Europie.

Trudna sytuacja finansowa całego sektora spowodowana bardzo niskimi marżami oraz skomplikowana sytuacja na rynkach zbytu będą musiały znaleźć odzwierciedlenie w cenach surowca.

Agnieszka Słodowa

W numerze

-  Deszcz pomógł rzepakowistr.1
-  Briefing parentingowystr.2
-  Lepszy bilans rzepaku w UEstr.3
-  Handel zagranicznystr.3
-  Wzrasta import biodieslastr.3
-  Notowaniastr.4



SY Kolumb

najpopularniejszy mieszaniec na rynku w 2011



SY Kolumb

syngenta.

**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

Briefing parentingowy

20 czerwca 2012 r. miał miejsce briefing dla prasy, podczas którego omawialiśmy walory oleju rzepakowego w diecie dzieci.

Ekspertami w czasie spotkania byli: prof. Piotr Socha, pediatra z Centrum Zdrowia Dziecka oraz prof. Krzysztof Krygier, technolog żywności i żywienia z SGGW. Spotkanie poprowadziła znana dziennikarka telewizyjna Paulina Chylewska.

Poruszono następujące tematy:

- 🔥 Rola i znaczenie tłuszczów w diecie dzieci – dlaczego są one ważne i czemu nie można ich eliminować z diety najmłodszych;
- 🔥 Rola tłuszczów w organizmie, znaczenie oleju rzepakowego w zdrowej diecie dzieci, walory oleju rzepakowego na tle innych olejów roślinnych;
- 🔥 Rola składników oleju rzepakowego: witamina E, beta-karoten, a przede wszystkim NNKT omega-3 i omega-6. Profesorowie mówili także o tym, że olej rzepakowy ma odpowiednie proporcje tych kwasów i tym wyróżnia się spośród innych olejów;
- 🔥 Transformacja ALA do DHA – profesor Socha podkreślał znaczenie kwasów DHA w rozwoju komórek układu nerwowego i mózgu – jednocześnie zaznaczył, że podawanie oleju rzepakowego jest jednym ze sposobów na dostarczenie ALA, które przekształca się w DHA, niemniej jednak należy także DHA dostarczać w inny sposób.

Jednym z istotniejszych tematów briefingu była wczesna profilaktyka chorób serca oraz układu krążenia poprzez wprowadzanie prawidłowych nawyków żywieniowych u dzieci.

Profesorowie podkreślali także, że dzieci nie mają preferencji żywieniowych i smakowych, dlatego ważne jest by od początku, od momentu wprowadzania pierwszych stałych pokarmów, dzieci nabywały prawidłowych nawyków.

Jednocześnie profesorowie mówili o tym, że olej rzepakowy ma niewyczuwalny smak – tzn. nie zmienia naturalnego smaku potraw, a tym samym jest dobrze tolerowany przez dzieci.

W trakcie spotkania poruszono także kwestię innych tłuszczów i po kolei obalono mity: że masło jest najlepszym tłuszczem dla dzieci, że z olejów roślinnych w diecie najmłodszych powinno stosować się wyłącznie oliwę z oliwek, że dzieciom nie wolno podawać miękkiej margaryny. Jednym z podstawowych mitów, jakie profesorowie obalili jest mit „zdrowego żywienia” – często brak świadomości i brak wiedzy owocuje tym, że w żywieniu dzieci rodzice popełniają dużo błędów. Poruszono także kwestię niedoborów NNKT w diecie dzieci i tego skutkach.

W czasie spotkania poruszono także kwestie rafinacji oleju rzepakowego – profesor Krygier podkreślał, że proces rafinacji nie niszczy cennych składników,

a jedynie jest procesem oczyszczania oleju, dzięki czemu jest on dla dzieci nie tylko zdrowy, ale także bezpieczny.

Pod sam koniec briefingu uczestnicy spotkania mieli także okazję do zadawania pytań ekspertom – jednym z najważniejszych pytań, jakie padło z sali było pytanie o olej lniany, który ma więcej w swoim składzie kwasów omega-3. W odpowiedzi na to pytanie profesorowie podkreślali, że co prawda rzeczywiście w oleju lnianym jest więcej kwasów omega-3, ale są one nietrwałe oraz sam olej szybko się psuje, a jako nierafinowany może w swoim składzie zawierać także niekorzystne składniki.

Na zakończenie profesorowie mówili także o tym, że dzieciom słabo przybierającym na wadze można i powinno się zwiększać kaloryczność posiłków poprzez dodawanie oleju rzepakowego.

Organizatorzy kampanii „Pokochaj olej rzepakowy”



Prof. Krzysztof Krygier, prof. Piotr Socha i Ewa Myśliwiec w trakcie dyskusji nt walorów oleju rzepakowego w diecie dzieci





Lepszy bilans rzepaku w UE

Ostatnie opady deszczu poprawiły prognozy tegorocznych zbiorów rzepaku nie tylko w Polsce, ale także i w innych krajach europejskich.

Według Oil World, unijna produkcja tego gatunku oleistych wyniesie 18,1 mln ton, tj. o 1 mln ton mniej niż sezon wcześniej. W podobnej wysokości formułowane są prognozy USDA – 17,9 mln ton.

Liderami w unijnej produkcji rzepaku są Francja, Niemcy, Wielka Brytania oraz Polska.

Tegoroczne zbiory we Francji będą niższe niż rok wcześniej, co spowodowane jest znacznymi stratami mrozowymi. Według francuskiego Ministerstwa Rolnictwa, produkcja rzepaku ozimego wyniesie 4,8 mln ton, tj. o 9,7% mniej w porównaniu do zeszłego sezonu. Pogorszy się także plonowanie – z 3,45 t/ha do 3,15 t/ha.

W Niemczech opady deszczu, odnotowa-

ne w okresie ostatnich dwóch tygodni, przyniosły poprawę warunków dla upraw rzepaku, zwłaszcza w zachodniej części kraju. Według Oil World, areal rzepaku w Niemczech na zbiór w bieżącym sezonie jest szacowany na 1,27 mln ha wobec 1,3 mln ha w ubiegłym roku i 1,32 mln ha podawanych przez niemieckie służby statystyczne w drugiej połowie maja br.

Zbiory rzepaku w Polsce Oil World ocenia na 1,6 mln ton.

Wielka Brytania ma natomiast szansę na zbiór na poziomie rekordowego zeszłego roku - 2,76 mln ton.

Bilans rzepaku w Europie poprawi się także dzięki lepszym zbiorom australijskiej canoli w sezonie 2012/13.

Szacowany on jest na 3,35 mln ton wobec 3,15 mln ton w ubiegłym sezonie i 2,45 mln ton dwa sezony wcześniej.



Dzięki wysokim zbiorom Australia będzie miała wysoki potencjał eksportowy tego gatunku oleistych – przewidywany na 2,48 mln ton (w kolejnym sezonie licznym od listopada do października następnego roku). Z tego prawdopodobnie aż 2,3 mln ton canoli trafi na rynek UE, łagodząc tym samym napięcie unijnego bilansu rzepaku w sezonie 2012/13.

Wyższych zbiorów oczekuje się poza tym w Kanadzie i Indiach.

PSPO na podst. FAMMU/FAPA za Reuters i in. źródła



Handel zagraniczny

Według wstępnych danych Sparks Polska oraz MRiRW import nasion rzepaku do Polski w okresie I-IV 2012 r. wyniósł 168 tys. ton, czyli 2-krotnie więcej niż w tym samym okresie roku ubiegłego. Eksport rzepaku był natomiast minimalny – 16 tys. ton, co oznacza spadek o 16%.

Import i eksport oleju rzepakowego mniej więcej się wyrównują i wynoszą ok. 27 tys. ton. Jednocześnie porównując rok do roku

zauważa się 22% wzrost importu przy 35% zmniejszeniu eksportu.

Natomiast saldo wymiany handlowej estrami daje 13 tys. ton przewagi eksportowi nad importem, który wyniósł 30 tys. ton.

Analizując handel zagraniczny w okresie sezonowym VII – IV 2011/2012 zauważa się podwojenie wielkości importu nasion

rzepaku do prawie 500 tys. ton z jednoczesnym zmniejszeniem o połowę eksportu do 122 tys. ton.

Dodatknie saldo wymiany występuje natomiast w przypadku oleju – import wyniósł 76 tys. ton (+66%), zaś eksport – 122 tys. ton (-19%).

Agnieszka Słodowa na podst. Sparks Polska, MRiRW



Wzrasta import biodiesla

W I kwartale br. Unia Europejska zwiększyła import biodiesla, o ok. 200 tys. ton do 645 tys. ton, tj. 45% w porównaniu do analogicznego okresu rok wcześniej.

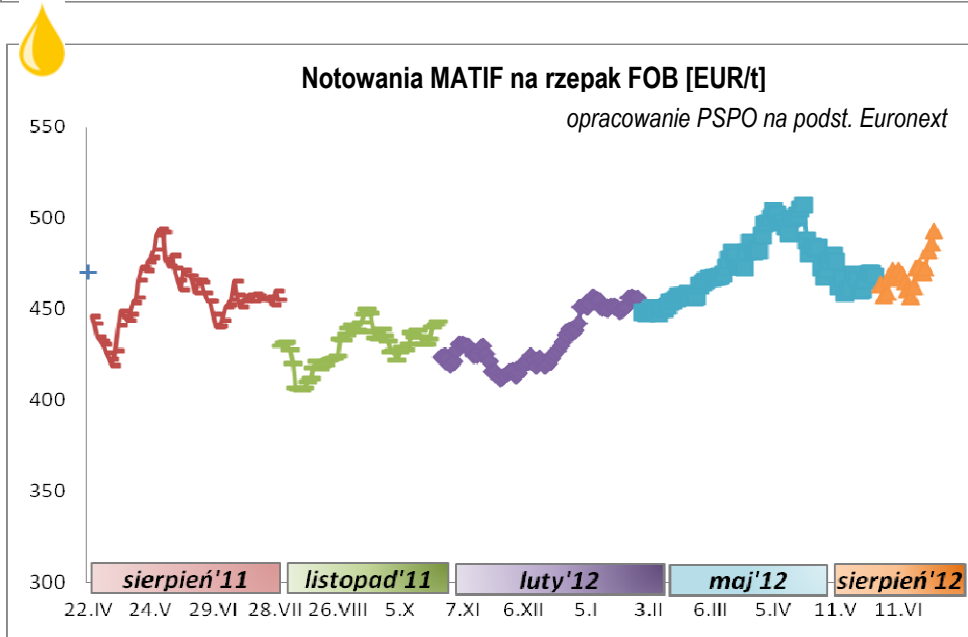
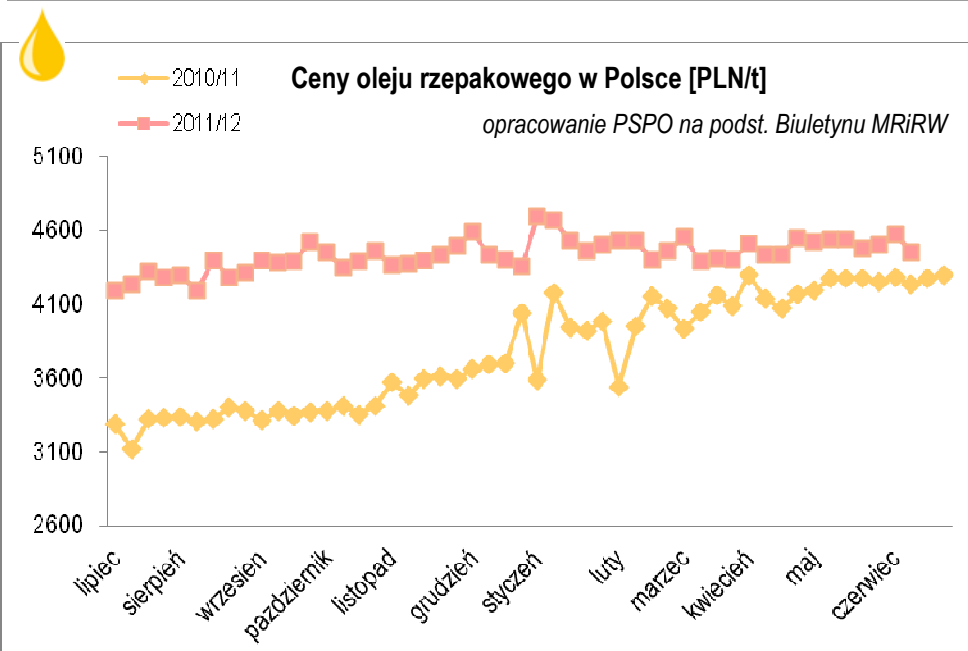
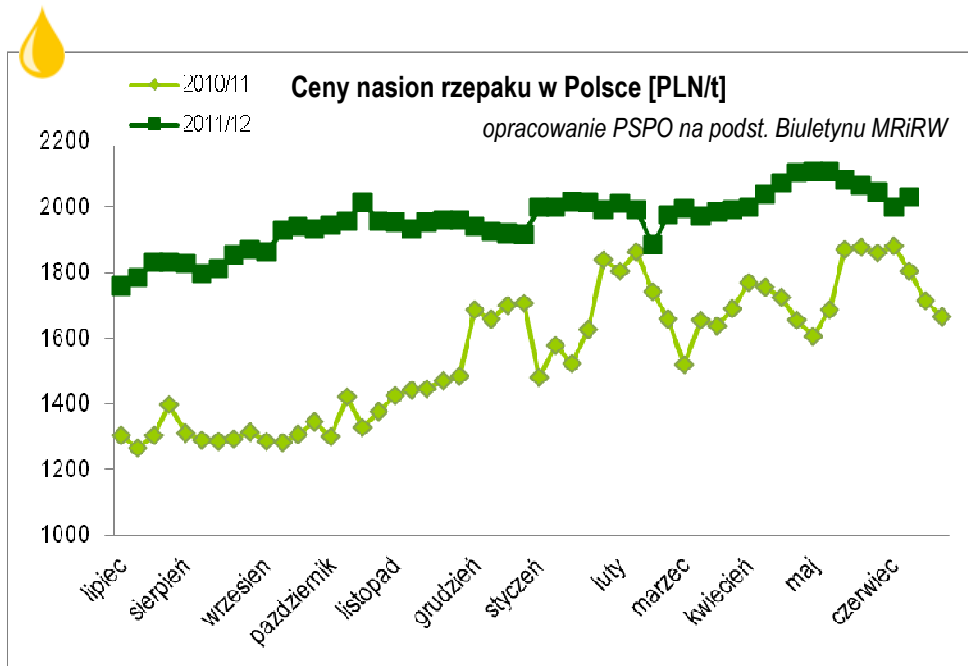
Wśród największych unijnych odbiorców znajdują się takie kraje jak: Hiszpania, Włochy oraz Holandia.

Z tej ilości około 349 tys. ton biodiesla pochodziło z Argentyny, mniej w porównaniu do 416 tys. ton w I kwartale ubiegłego roku.

Poza tym sprowadzono ok. 226 tys. ton tego biopaliwa z Indonezji i Singapuru oraz 25 tys. ton z Malezji.

W rozpatrywanym okresie także Norwegia znalazła się w gronie znaczących dostawców biodiesla na unijny rynek, z dostawami sięgającymi 86 tys. ton.

PSPO na podst. FAMMU/FAPA za Reuters i in. źródła



Średnie ceny produktów rzepakowych w Polsce 11 – 17 VI wg MRiRW

Produkt	Cena netto [PLN/t]	Zmiana [%]
Nasiona rzepaku	2029	+1,6
Olej rafinowany	4455	-2,6
Śruta	901	-11,9
Makuch	1070	-0,6

Notowania MATIF na rzepak (FOB) z dn. 27 VI wg Euronext

Dostawa	Cena [EUR/t]	Kurs EUR [PLN] (NBP)	Cena [PLN/t]
Sierpień'12	493,00	4,2500	2095,25
Listopad'12	483,50		2054,88
Luty'13	476,50		2025,13
Maj'13	474,00		2014,50

Notowania różne wg FAMMU/FAPA, Orlen

Produkt	Jednostki	Cena
Nasiona rzepaku CIF czerwiec Hamburg 14 VI	[USD/t]	592
Olej rzep. sur. FOB sierp/paź Rotterdam 21 VI	[EUR/t]	935
BIO 100 PKN Orlen 14 VI	[PLN/m ³] netto	4138
BIO ON PKN Orlen 14 VI	[PLN/m ³] netto	4188

Średnie ogólnopolskie ceny detaliczne [PLN/l] wg e-petrol.pl

Data	B100	ON
2012-05-16	5,49	5,75
2012-06-06	5,49	5,69
2012-06-13	5,43	5,71
2012-06-20	5,29	5,67