



Wspomnienie o Panu Romanie Rybackim



14 grudnia 2012 r. nagle i niespodziewanie odszedł od nas na zawsze ś.p. Roman Rybacki.

Odszedł od nas wspaniały człowiek, cieszący się wielkim szacunkiem i poważaniem. Człowiek o bardzo życzliwym usposobieniu, wysokiej kulturze osobistej, odnoszący się zawsze z szacunkiem do współpracowników i partnerów biznesowych.

Ceniłmy Jego wiedzę, doświadczenie i entuzjazm do podejmowania nowych wyzwań.

Ukończył Akademię Rolniczą w Bydgoszczy, w latach 1974-1975 był asystentem dydaktyczno-naukowym w Akademii Techniczno-Rolniczej w Bydgoszczy. Następnie zarzucił na jakiś czas karierę naukową i w latach 1975-1979 był specjalistą do spraw surowcowych w Przedsiębiorstwie Państwowym Cukrowni Bydgoskie. Począwszy od 1 czerwca 1979 r. był pracownikiem Zakładów Tłuszczowych „Kruszwica” i choć zakłady te zmieniały w międzyczasie nazwę i formę właścicielską to zawsze pełnił w nich funkcje kierownicze odpowiadając za relacje z producentami rzepaku i skup surowca. Wkładał wielki wysiłek w umocnienie pozycji tej firmy na rynku. W latach 2002-2006 pełnił funkcję prezesa Zarządu, a następnie aż do chwili śmierci wiceprezesa Zarządu ZT „Kruszwica” S.A.

W 2003 r. obronił pracę doktorską pt. "Czynniki kształtujące cechy jakościowe nasion rzepaku" w Instytucie Agrofizyki Polskiej Akademii Nauk w Lublinie.

Z początkiem XXI w. podejmował działania

na rzecz integracji firm przemysłu tłuszczowego, które zakończyły się sukcesem i powołaniem w 2007 r. PSPO. Wśród członków założycieli znaleźli się przedstawiciele wszystkich wiodących zakładów zajmujących się produkcją oleju w Polsce. Od samego początku powierzono mu funkcję prezesa Zarządu. Na przestrzeni lat, wraz z upływem kolejnych kadencji władz PSPO, członkowie Stowarzyszenia za każdym razem wybierali ponownie Pana Romana Rybackiego na prezesa Zarządu.

Piastował swoją funkcję z wielkim zaangażowaniem. Zawsze lojalny wobec firmy, którą reprezentował. Potrafił patrzeć na wiele spraw przekrojowo i brać czynny udział w pracach nad wypracowaniem wysokich standardów dla jakości rzepaku, śruty i makuchu, oleju i biopaliw.

Angażował się także w działalność innych organizacji, m.in. RGŻ czy Izby Zbożowo-Paszowej. Ponadto, był współzałożycielem Koalicji na Rzecz Biopaliw.

Jako przedstawiciel największej w kraju firmy olejarskiej rozumiał potrzebę wsparcia i ukierunkowania badań nad rzepakiem, umożliwiających wzrost jego produkcji, a przede wszystkim wzrost wydajności. Działania, które podejmował z wizją, pozwolą uzyskać efekty także w przyszłości.







Był zawsze uśmiechnięty, rzeczowy, przygotowany i opanowany. Dostrzegał szanse i zagrożenia niezauważone przez innych. Potrafił współpracować ponad podziałami, zawsze z ogromnym zaangażowaniem na rzecz rozwoju branży.

Odszedł od nas człowiek pełen pasji, charyzmy i zaangażowania. Najwyższej klasy profesjonalista. Niedostępny mistrz i autorytet.

Będzie nam Go bardzo brakowało. Łączymy się w bólu i żalu rozstania z Rodziną i Najbliższymi.

Ewa Myśliwiec

W numerze

-  Wspomnienie o Panu Romanie Rybackimstr.1
-  Rzepak w dobrej kondycjistr.2
-  Perspektywy dla oleistychstr.2
-  Tendencje cenowe rzepakustr.3
-  Większy handel rzepakiemstr.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



Rzepak w dobrej kondycji

Oziminy mogą być wrażliwe na długotrwałą odwilż z co najmniej temperaturami powyżej +5°C, które pobudzą w środku zimy rośliny do wegetacji. Tak się stało na południu kraju w uprawach zbożowych, jednak rzepak pozostaje w dobrej kondycji – czytamy w informacji portalu farmer.pl. Zima jak do tej pory sprzyja plantatorom rzepaku.

Na rzepakach w regionie Dolnego i Górnego Śląska i częściowo Małopolski, nie widać ruszenia wegetacji. Są w bardzo dobrej kondycji, intensywnie zielone – powiedział Tadeusz Borecki z Centrum Doświadczalnego firmy Bayer Crop Science w Modzuruwie.

Również w centralnej części kraju – na Mazowszu plantacje rzepaku nie budzą zastrzeżeń.

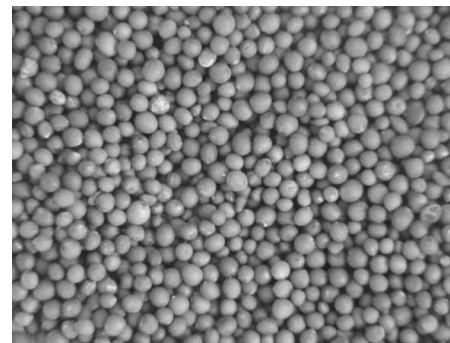
Zieleń roślin jest intensywna, nie ma widocznych przebarwień typowych dla okresu zimowego. W rejonie Mazowsza ocieplenie w ostatniej dekadzie grudnia

i na początku roku nie powinno mieć wpływu na rozhartowanie roślin rzepaku i zbóż – powiedział Henryk Rojek z Bayer CropScience.

Rośliny są jeszcze w głębokim spoczynku zimowym, a w tym tygodniu temperatura w nocy spada poniżej zera i zapowiadane jest dalsze umiarkowane ochłodzenie z opadami śniegu, a więc nie ma zagrożenia dla roślin uprawnych – dodał Rojek.

Kondycję roślin chwala także rolnicy z wschodniej części Polski, gdzie w połowie grudnia były duże mrozy, ale pokrywa śnieżna świetnie zabezpieczyła rośliny.

Uważam, że w tym roku rzepak u nas wygląda bardzo ładnie. Termin siewu był optymalny - zaczęliśmy 15, skończyliśmy 17 sierpnia, a warunki wschodów były dobre. Wegetację rośliny zakończyły praktycznie z nastaniem mrozów, czyli w drugiej połowie listopada – powiedział portalowi farmer.pl Tomasz Wołowik z Wilczyzna k. Białej Podlaskiej.



Z tego co obserwuje stan ozimin jest na razie dobry. Co prawda występuje brak okrywy śnieżnej, ale temperatura jest na tyle wysoka, dochodząca jedynie do minus kilku stopni, że nie grozi wymarzeniem – dodała prof. Grażyna Podolska z Instytutu Uprawy Nawożenia i Gleboznawstwa PIB w Puławach.

Jak przypomina specjalistka, dodatnie temperatury utrzymujące się przez kilka dni pod koniec roku 2012 i na początku 2013 też nie spowodowały w regionie woj. lubelskiego, ruszenia wegetacji.

PSPO na podst. farmer.pl



Perspektywy dla oleistych

Wczesne prognozy produkcji roślin oleistych według organizacji Copa Cogeca reprezentującej producentów rolnych w przyszłym sezonie 2013/14 przewidują 5,9% wzrost produkcji do poziomu 29,6 mln ton.

Zasiewy oleistych powinny nieznacznie wzrosnąć z 11,07 mln ha do 11,49 mln ha przy założeniu stabilnych plonów.

Najprawdopodobniej wzrost produkcji nastąpi dzięki 8,8% wzrostowi produkcji rzepaku do około 21 mln ton wobec 19,3 mln ton sezon wcześniej.

Copa Cogeca przewiduje zbiory słonecznika w Unii na około 7,67 mln ton

(-0,6%) wobec 7,71 mln ton sezon wcześniej. Zbiory soi według Copa Cogeca pozostaną na stabilnym poziomie 0,97 mln ton.

Prognozy te różni się od szacunków Coceral, które zakładały 35% spadek produkcji soi z 1,18 mln ton do 0,76 mln ton.

Coceral zakłada ponadto jedynie 2,3% wzrost produkcji rzepaku do 19,48 mln ton, zaś łączną produkcję oleistych na poziomie 26,95 mln ton, co oznaczałoby ponad 6% spadek.

PSPO na podst. FAMMU/FAPA za Agra Facts No 93-12, COCERAL

Prognozy produkcji surowców oleistych w UE (mln t)

	2012/13	2013/14 p	zmiana w %
rzepak	19,27	20,96	8,8
słonecznik	7,71	7,67	-0,5
soja	0,97	0,97	0,0
inne	0,03	0,04	33,3
razem	27,98	29,64	5,9

Źródło: COPA-COGECA, p-prognoza



Tendencje cenowe rzepaku

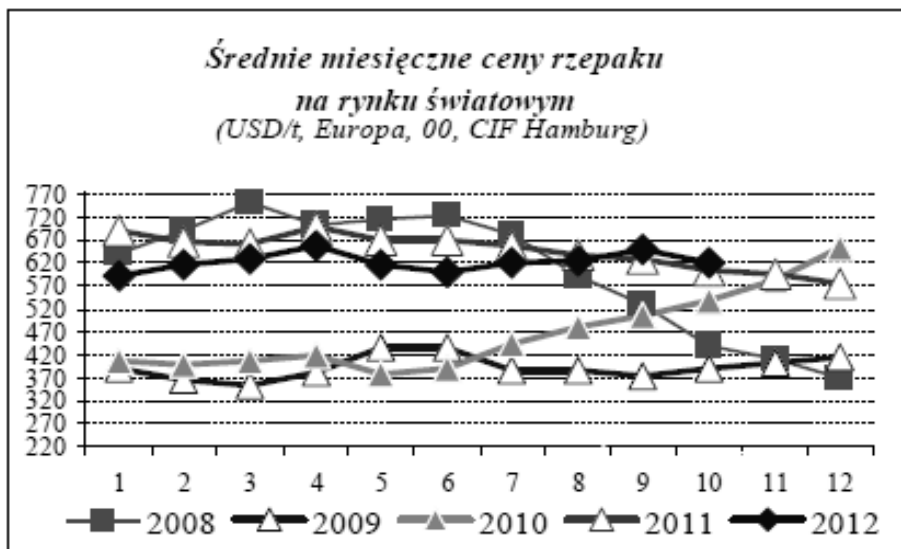
Rok 2011 od stycznia (wówczas rzepak osiągnął rekordową wartość zbliżoną do rekordu z 2008 roku) charakteryzował się stopniowym spadkiem wartości rzepaku, który staniał do grudnia 2011 o 115 USD/t do 578 USD/t. Rzepak taniał za sprawą redukcji cen soi oraz perspektyw wzrostu zbiorów 2011 roku, które się jednak okazały gorsze niż wcześniej prognozowano.

Po zbiorach w Unii rzepak pod wpływem okresowego wzrostu podaży dalej taniał dodatkowo na skutek niepewności co do sytuacji ekonomicznej w Europie.

Od początku 2012 roku wartość rzepaku wzrastała ciągnięta w górę przez soję, która reagowała na kurczenie perspektyw zbiorów w Ameryce Południowej.

W maju oraz czerwcu 2012 rzepak okresowo przyhamował wzrost ze względu na bliskie perspektywy wzrostu podaży dzięki letnim zbiorom.

Po zbiorach 2012 roku ceny rzepaku cechował powolny wzrost pod presją obniżki poziomu zbiorów w Unii, co będzie skutkowało spadkiem przerobu. Podobnie jak przed rokiem podaż w UE nie będzie mogła w wystarczającym stopniu być uzupełniona importem, a niedobór surowca powinien zwłaszcza do początku 2013 roku umacniać lub stabilizować jego wartość.



Jeśli zmaterializują się wczesne prognozy zbiorów soi w Ameryce Płd. wiosną 2013 roku rzepak mógłby wówczas nieco potanieć, ale z poziomu grudnia/styczeń.

W sezonie 2012/13 średnie ceny rzepaku mogą pozostać na wysokim poziomie około 600-630 USD/t, zwłaszcza, że jesienią br. zbiory Canoli w Kanadzie okazały się mniejsze niż zakładano. Cena rzepaku w pierwszej połowie 2013 roku może podążać za trendem dla soi.

W pierwszych 10 miesiącach 2012 roku średnie ceny rzepaku europejskiego na bazie CIF w Hamburgu z dostawą natychmiastową były na poziomie 623,5 USD/t i były o 6% niższe (o 36 USD/t) od

średnich cen w takim samym okresie rok wcześniej.

Zasiewy rzepaku w UE pod zbiory 2013 r. mogą być o 6,8% większe niż przed rokiem i osiągnąć 6,55 mln ha (dane z początku listopada br.). Gdyby informacje o areale rzepaku potwierdziły się oraz straty zimowe nie były drastyczne, może być to ważny czynnik tłumienia jego wartości w perspektywie krótko jak i długoterminowej. Zapowiadałoby to poprawę bilansu dla tego najważniejszego surowca do produkcji olejów w Unii.

PSPO na podst. Opracowanie sygnałne FAMMU/FAPA „Światowy Rynek Zbóż, Oleistych i Komponentów Paszowych”



Większy handel rzepakiem

Według wstępnych danych handlowych, publikowanych przez Sparks, eksport rzepaku z Polski w ciągu pierwszych czterech miesięcy bieżącego sezonu 2012/2013 wyniósł 167 tys. ton.

W stosunku do analogicznych miesięcy w sezonie poprzednim zwiększył się o ponad 70% – poinformowali analitycy BGŻ.

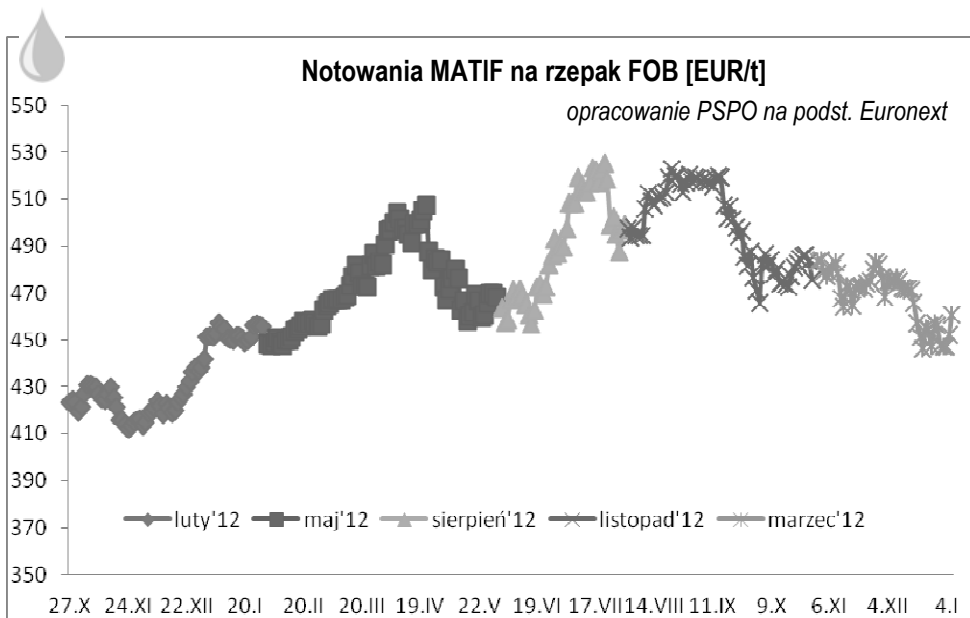
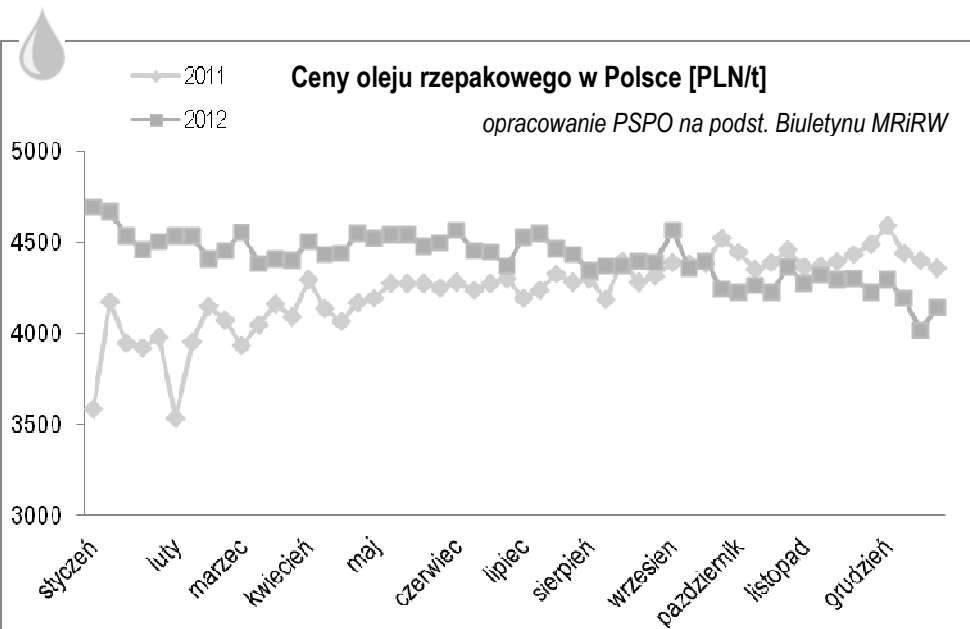
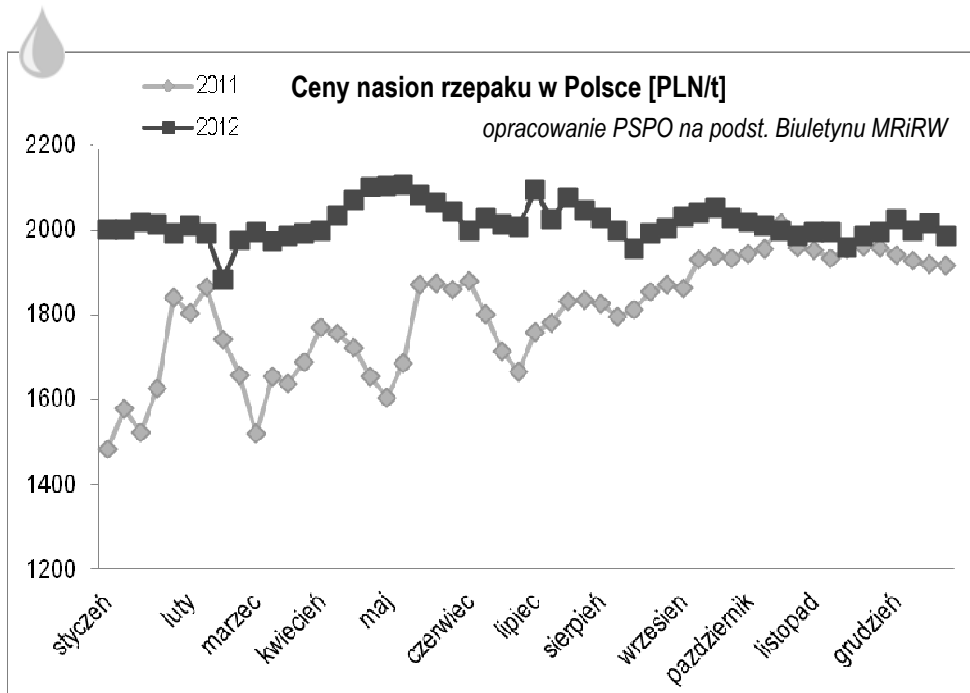
Jeśli chodzi o polski import rzepaku, w ciągu pierwszych czterech miesięcy bieżącego sezonu 2012/2013 wyniósł on 194 tys. ton wobec 239 tys. ton w tym samym okresie sezonu poprzedniego, czyli był niższy o blisko 20%.

Eksport oleju rzepakowego wyniósł w analizowanym okresie prawie 73 tys. ton, co oznacza 12% wzrost wielkości.

Import oleju zaś pozostał na podobnym poziomie w wysokości 35 tys. ton.

W przypadku śruty rzepakowej eksport wyniósł ok. 166 tys. ton wobec 135 tys. ton, co oznacza zwiększenie wielkości eksportu prawie o 1/4. Import wyniósł symboliczne 5 tys. ton.

PSPO na podst. portal spozywczy.pl za BGŻ, Sparks



Średnie ceny produktów rzepakowych w Polsce 24 – 30 XII wg MRiRW

Produkt	Cena netto [PLN/t]	Zmiana [%]
Nasiona rzepaku	1986	-1,4
Olej rafinowany	4142	+3,1
Śruta	1124	-1,9
Makuch	1193	+0,1

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

Dostawa	Cena [EUR/t]	Kurs EUR [PLN] (NBP)	Cena [PLN/t]
Luty'13	471,75	4,0937	1931,20
Maj'13	467,00		1911,76
Sierpień'13	437,50		1790,99
Listopad'13	438,25		1794,06

Notowania różne wg FAMMU/FAPA, Orlen

Produkt	Jednostki	Cena
Nasiona rzepaku CIF sty/marz Hamburg 20 XII	[USD/t]	605
Olej rzep. sur. FOB lut/kwiec Rotterdam 3 I	[EUR/t]	900
BIO 100 PKN Orlen 10 I	[PLN/m ³] netto	4273
BIO ON PKN Orlen 10 I	[PLN/m ³] netto	4323

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

Data	B100	ON
2012-11-07	5,19	5,67
2012-11-14	4,89	5,65
2012-11-21	5,19	5,64
2012-11-28	4,89	5,63