

## O paszach w Internecie

Od marca ruszyła strona internetowa [www.paszerzepakowe.pl](http://www.paszerzepakowe.pl) poświęcona śrucie i makuchowi rzepakowemu.

Na stronie można obejrzeć film o żywieniu krów mlecznych paszami rzepakowymi, sprawdzić swoją wiedzę w interaktywnym quizie, pobrać ważne publikacje o śrucie i makuchu rzepakowych jako materiale paszowym w żywieniu drobiu, trzody i bydła, a także ryb. Zainteresowani zgłębieniem wiedzy na temat skarmiania zwierząt paszami

rzepakowymi mogą zapytać poprzez stronę doświadczonych ekspertów w dziale „ekspert radzi”. Na najciekawsze pytania internautów odpowiadają: prof. dr hab. Franciszek Brzóska, prof. dr hab. Stefania Smulikowska, dr inż. Zbigniew Lach i dr inż. Marian Kamyczek.

**„Jak pokazują doświadczenia wykonane w Niemczech oraz zalecenia jakie na tej podstawie kierowane są do producentów, przy cenie 1 tony śrutę sojowej wynoszącej 300 € opłacalnym jest stosowanie poekstrakcyjnej śrutę rzepakowej przy cenie 1 tony poniżej 230 €”** mówi dr inż. Marian Kamyczek z Instytutu Zootechniki ZD w Pawłowicach. Z początkiem marca

ceny u producentów śrutę rzepakowej i makuchu w Polsce kształtowały się na poziomie 145-150 Euro.






*Czy stosując pasze rzepakowe można obniżyć także koszty chowy drobiu? Czy pasze rzepakowe wpływają na wartości prozdrowotne mięsa i jaj? Czy można bezpiecznie karmić jałówki hodowlane śrutą rzepakową? Gdzie kupić te pasze? – na te i wiele innych pytań można znaleźć odpowiedzi na informacyjno-edukacyjnej stronie o paszach rzepakowych.*

Strona [www.paszerzepakowe.pl](http://www.paszerzepakowe.pl) jest jednym z działań w ramach projektu budowania świadomości walorów śrutę i makuchu rzepakowego prowadzonego przez PSPO. Kierownikiem projektu jest Ewa Myśliwiec.

Inauguracja uruchomienia strony oraz pierwsza publiczna projekcja filmu o paszach rzepakowych miała miejsce podczas konferencji pod patronatem Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi 2 marca 2010 r. w Balicach.

PSPO

### W numerze

-  O paszach w Internecie .....str. 1
-  Konferencja w Balicach. PSPO podpisało porozumienia o współpracy .....str. 2
-  Olej rzepakowy – oliwą północy (cz.4) .....str. 3
-  XXX Konferencja Naukowa „Rośliny Oleiste” .....str. 3
-  Notowania .....str. 4

Informacji o paszach rzepakowych szukaj w Internecie



POLSKIE STOWARZYSZENIE  
PRODUCENTÓW OLEJU

[www.paszerzepakowe.pl](http://www.paszerzepakowe.pl)  
[www.srutarzepakowa.pl](http://www.srutarzepakowa.pl)  
[www.makuchrzepakowy.pl](http://www.makuchrzepakowy.pl)



 jeśli masz pytania, zapytaj naszego eksperta

 zobacz film o doświadczeniach żywienia zwierząt paszami rzepakowymi

 zamów „Pasze rzepakowe w żywieniu zwierząt” w wersji elektronicznej

 zapoznaj się z zaleceniami żywieniowymi i informacjami o paszach

 skorzystaj ze słownika specjalistycznego oraz tłuszczowego (pol/ang i ang/pol)

 sprawdź, gdzie kupić śrutę poekstrakcyjną i makuch rzepakowy

 sprawdź swoją wiedzę w interaktywnym quizie

[www.pspo.com.pl](http://www.pspo.com.pl)

### Polskie Stowarzyszenie Producentów Oleju

ul. Grzybowska 2 lok. 49  
00-131 Warszawa  
tel. : 223130788  
fax: 224363966  
e-mail: [biuro@pspo.com.pl](mailto:biuro@pspo.com.pl)  
[www.pspo.com.pl](http://www.pspo.com.pl)

*Oil Express*  
Kierownik projektu: Ewa Myśliwiec  
Projekt graf. i opracowanie nr 9:  
Agnieszka Słodowa  
Zdjęcia: [www.freefoto.com](http://www.freefoto.com)



## Konferencja w Balicach. PSPO podpisało porozumienia o współpracy

2 marca br. w Instytucie Zootechniki w Balicach koło Krakowa odbyła się pod patronatem Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi Marka Sawickiego konferencja „Pasze rzepakowe w żywieniu zwierząt”. Podczas konferencji w obecności ponad 110 osób: hodowców, doradców, przedstawicieli firm paszowych i olejarskich, mediów i świata nauki, zostały oficjalnie podpisane porozumienia o współpracy PSPO z:

- 🔥 Polskim Związkiem Producentów Pasz,
- 🔥 Polską Federacją Hodowców Bydła i Producentów Mleka,
- 🔥 Polskim Związkiem Hodowców i Producentów Trzody Chlewnej „POLSUS”.

Współpraca będzie stanowić wkład w zrównoważony rozwój produkcji i przetwórstwa nasion rzepaku, ze szczególnym uwzględnieniem wykorzystania w krajowej hodowli pasz rzepakowych.

Materiały z konferencji, prezentacje ekspertów oraz „Pasze rzepakowe w żywieniu zwierząt” wyd. PSPO można pobrać ze strony [www.paszerzepakowe.pl](http://www.paszerzepakowe.pl).

Serdecznie dziękujemy wszystkim uczestnikom za liczne przybycie oraz PZPP i IŻ w Balicach za współorganizację konferencji.

W ramach kampanii budowania świadomości walorów śruty i makucho rzepakowego pod hasłem „Pasze rzepakowe - cenne źródło białka i energii” przewidziane są wykłady ekspertów na konferencjach, konsultacje dla hodowców podczas wystaw hodowlanych, a także artykuły w mediach branżowych.

PSPO



Wystąpienie dr Andrzeja Borowskiego, Naczelnika Wydziału Pasz w MRiRW



Podpisanie porozumienia PSPO z PZPP – Józef Śliwa



prof. dr hab. F. Brzoška



Prezes Zarządu PSPO, Roman Rybacki



## Olej rzepakowy – oliwą północy (cz.4)

Największym mitem żywieniowym jest ogromna w Polsce rozbieżność opinii na temat wartości oleju rzepakowego i oliwy z oliwek. W powszechnej opinii oliwa jest najzdrowsza, gdyż zawiera dużo przeciwutleniaczy. Tymczasem to **olej rzepakowy cechuje się wyższą zawartością tokoferoli** (wit. E – nazywana witaminą młodości), które jak wiadomo mają silne działanie przeciwutleniające. Ponadto zawiera on znaczne ilości **steroli roślinnych**. Sterole

te, zwane także fitosterolami, hamują wchłanianie w jelitach cholesterolu. Obydwie te cechy wzbogacają właściwości przeciwmiażdżycowe oleju rzepakowego.

Badania ostatnich lat dowiodły, że profilaktyka miażdżycy może i powinna być wdrażana od dzieciństwa, bowiem choroba ta rozwija się bardzo wczesnie, postępuje powoli, a do objawów klinicznych, głównie pod postacią zawału

serca lub udaru mózgu, doprowadza w wieku starszym. Aktualnie przyjmuje się, że dziecko po skończeniu 2. roku życia powinno stopniowo przechodzić na żywienie racjonalne, typowe dla profilaktyki miażdżycy. Olej rzepakowy jest typowym tłuszczem w takiej diecie. Może być dodawany nawet do zup warzywnych dla niemowląt.

*PSPO na podst. Teraz rzepak, Teraz olej – Olej rzepakowy- nowy surowiec, nowa prawda 2009*

### Tokoferole i sterole roślinne w oleju rzepakowym i oliwie z oliwek

Cecha	Zawartość mg/100 g	
	Olej rzepakowy	Oliwa z oliwek
α tokoferol	13,9	7,6
γ tokoferol	34,1	0,4
δ tokoferol	3,3	3,0
<b>ogółem</b>	<b>51,2</b>	<b>11,1</b>
Brassicasterol	55,7	0
Campesterol	159,4	15,4
Betasitosterol	225,9	134,0
Awenasterol	22	10,8
Stigmasterol	0	50,2
<b>ogółem</b>	<b>463,0</b>	<b>210,4</b>


## XXX Konferencja Naukowa 'Rośliny Oleiste'


W dn. 16-17 marca br. w Poznaniu odbędzie się Jubileuszowa XXX Konferencja Naukowa „Rośliny Oleiste” dedykowana Profesorowi Janowi Krzymańskiemu z okazji 80 urodzin. Konferencja organizowana jest przez Instytut Hodowli i Aklimatyzacji Roślin, Oddział w Poznaniu, przy współudziale PSPO i Syngenta.

Podczas konferencji PSPO reprezentować będzie Dyrektor Generalny dr inż. Lech Kempczyński z referatem „Stan

*I perspektywy rozwoju przemysłu tłuszczowego w Polsce”.*

Obecni będą także członkowie honorowi PSPO:

 prof. dr hab. Krzysztof Krygier z SGGW – „Współczesne poglądy na wartość żywieniową i użytkową oleju rzepakowego”

 prof. dr hab. Wiktor B. Szostak z Instytutu Żywności i Żywienia w Warszawie – „Prozdrowotne właściwości oleju rzepakowego”.

Szczegółowe informacje można odnaleźć na stronie:

[www.ihar.poznan.pl/program\\_2010.html](http://www.ihar.poznan.pl/program_2010.html)

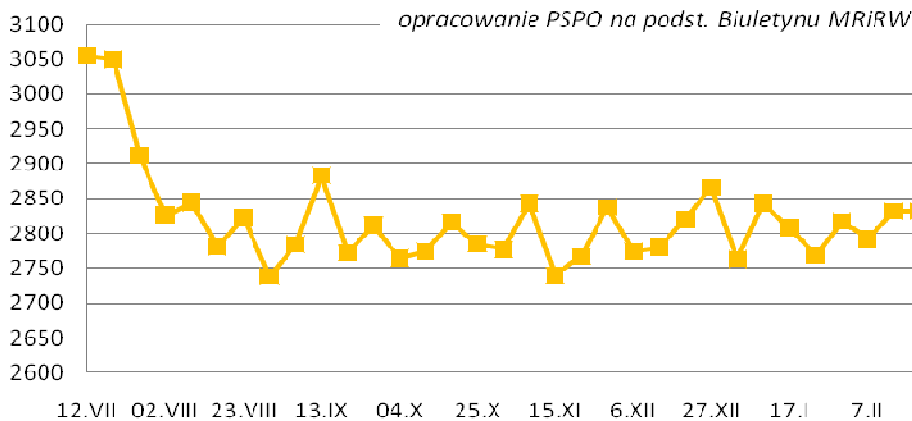
Serdecznie zapraszamy do wzięcia udziału w Konferencji.

PSPO

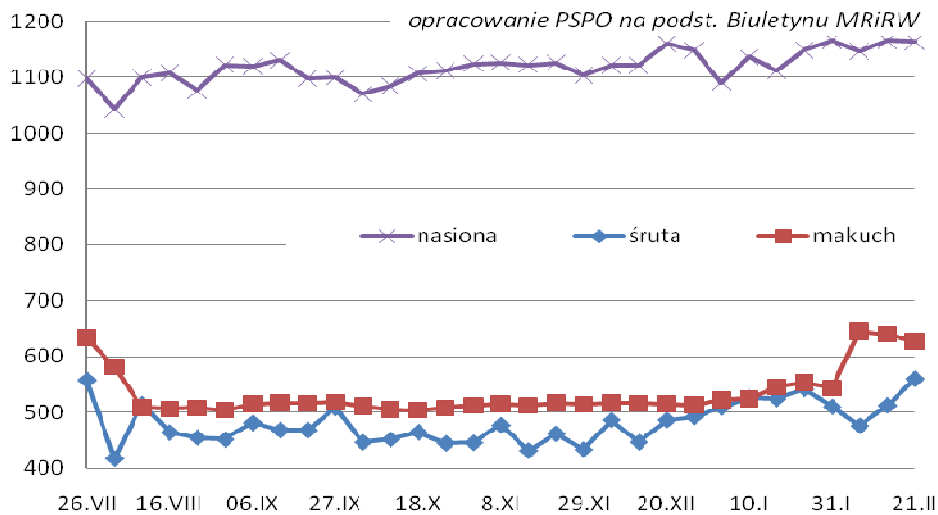




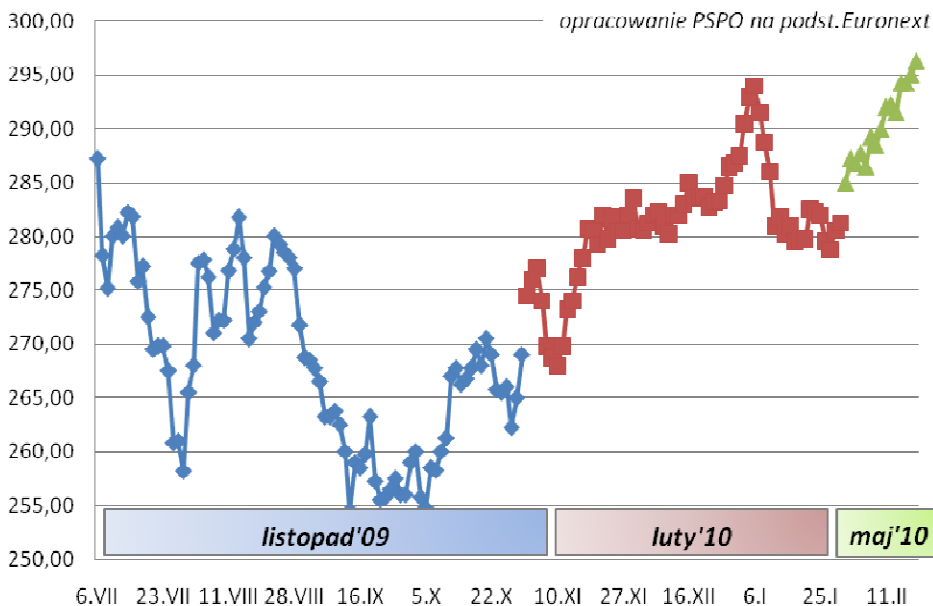
## Ceny oleju rzepak. rafinowanego w Polsce [PLN/t]



## Ceny rzepaku, śrutu i makuchu w Polsce [PLN/t]



## Notowania MATIF na rzepak FOB [EUR/t]



## Średnie ceny produktów rzepakowych w Polsce 15 – 21 II

Produkt	Cena netto [PLN/t]	Zmiana [%]
Nasiona rzepaku	1164	-0,1
Olej rafinowany	2832	0,0
Śruta rzepakowa	559	+8,6
Makuch	638	-0,3

## Notowania MATIF na rzepak (FOB) z dn. 3 III

Dostawa	Cena [EUR/t]	Kurs EUR [PLN] (NBP)	Cena [PLN/t]
Maj'10	295,25	3,9270	1159,45
Sierpień'10	291,00		1142,76
Listopad'10	295,00		1158,47
Luty'11	299,25		1175,15

## Notowania różne

Produkt	Jednostki	Cena
Nasiona rzepaku CIF marzec Hamburg 18 II	[USD/t]	402
Olej rzep. sur. FOB maj/lipiec Rotterdam 25 II	[EUR/t]	660
Biodiesel FOB Rotterdam 26 II	[USD/t]	972,25
Ropa Brent 22 II	[USD/bbl]	77,83
Bioester RME PKN Orlen 4 III	[PLN/m <sup>3</sup> ] netto	2837
ON Rafineria Trzebinia 4III	[PLN/m <sup>3</sup> ] netto	3137
ONBIO20, Rafineria Trzebinia 4 III	[PLN/m <sup>3</sup> ] netto	3137

Źródło: MRiRW Biuletyn Informacyjny - Rynek Roślin Oleistych, Euronext, FAMMU/FAPA, e-petrol.pl, orlen.pl, rafineria-trzebinia.pl