



Instytut Biotechnologii
Przemysłu Rolno – Spożywczego,
Oddział Technologii Mięsa i Tłuszczu
Dział Przetwórstwa Tłuszczów
04-190 Warszawa, ul. Jubilerska 4

XVIII MIĘDZYNARODOWA KONFERENCJA NAUKOWA
Postępy w technologii tłuszczów roślinnych

18th INTERNATIONAL SCIENTIFIC CONFERENCE
Progress in Technology of Vegetable Fats



Lublin
26 – 29 maja 2010 r.

Sponsorzy Konferencji:

ZT Kruszwica SA, Kruszwica
Elstar Oils SA, Elbląg
PSPO, Warszawa
ZPC „Chocomoco” Karczew
Terravita Sp. z o.o., Poznań

KOMITET NAUKOWY KONFERENCJI
The Scientific Committee of the Conference

Prof. dr hab. Stanisław Tyszkiewicz	OTMiT – IBPRS, Warszawa
Doc. dr hab. Andrzej Borys	OTMiT – IBPRS, Warszawa
Dr inż. Stanisław Ptasznik	OTMiT – IBPRS, Warszawa
Doc. dr hab. Karol Mińkowski	OTMiT – IBPRS, Warszawa
Dr inż. Teresa Płatek	OTMiT – IBPRS, Warszawa
Prof. dr hab. Józef Korczak	Uniwersytet Przyrodniczy, Poznań
Prof. dr hab. Jerzy Tys	Instytut Agrofizyki PAN, Lublin
Prof. dr hab. Bronisław Drozdowski	Politechnika Gdańska, Gdańsk- Wrzeszcz
Prof. dr hab. Krzysztof Krygier	Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego, Warszawa
Dr inż. Roman Pawłowicz	Politechnika Gdańska, Gdańsk- Wrzeszcz
Prof. dr hab. Agnieszka Kita	Uniwersytet Przyrodniczy, Wrocław
Prof. dr hab. Zbigniew Dolatowski	Uniwersytet Przyrodniczy, Lublin
Dr hab. Violeta Makarevičiene	Lithuanian University of Agriculture, Kaunas
Dr hab. prof. UE Maria Małecka	Uniwersytet Ekonomiczny w Poznaniu
Prof. dr hab. Ryszard M. Siegoczyński	Politechnika Warszawska, Warszawa
Dr inż. Aleksander J. Rostocki	Politechnika Warszawska, Warszawa

26 maja 2010 (środa)

Przyjazd uczestników
od 18.00 Kolacja w Hotelu „Rubikon”.
do 22.00

PROGRAM KONFERENCJI

27 maja 2010 (czwartek)

- 9.00 Otwarcie Konferencji:
Stanisław Ptasznik – kierownik Działu Przetwórstwa Tłuszczów OTMiT – IBPRS, Warszawa, Andrzej Borys – Dyrektor Oddziału Technologii Mięsa i Tłuszczu IBPRS, Warszawa
- 9.10 Czynniki kształtujące wartość technologiczną nasion rzepaku –
J. Tys, Instytut Agrofizyki PAN, Lublin
- 9.40 "Integrated rapeseed processing: Factors affecting oil yields and quality" – Etienne Le Clef, N.V. DeSMET Ballestra Group SA, Belgium.
- 10.20 Wykorzystanie enzymów w procesie rafinacji oleju rzepakowego –
Teresa Płatek, OTMiT – IBPRS, Warszawa.
- 10.50 Dyskusja
- 11.00 Przerwa na kawę
- 11.30 Oleje nie tylko rafinowane – jakość i technologia olejów tłoczonych na zimno – Karolina Jelnicka, OTMiT – IBPRS, Warszawa
- 12.00 O produkcji oleju rzepakowego w Polsce – Lech Kempczyński, Polskie Stowarzyszenie Producentów Oleju (PSPO), Warszawa.
- 12.40 dyskusja
- 13.00 Przerwa na obiad
- 14.00 Produkty czekoladowe, charakterystyka analityczno - jakościowa – Stanisław Ptasznik, OTMiT – IBPRS, Warszawa.
- 14.30 Oznaczanie zawartości CBE w czekoladzie i związane z tym problemy analityczne – Roman Pawłowicz, Politechnika Gdańska.
- 15.00 Dyskusja
- 15.20 Przerwa na kawę
- 15.40 Sesja posterowa i ocena sensoryczna produktów tłuszczowych – olej rzepakowy, margaryny, miksy – Anna Krupska, Artur Kalinowski, OTMiT – IBPRS, Warszawa
- 17.00 Czas wolny
- 19.00 Uroczysta kolacja w ośrodku konferencyjnym

28 maja 2010 (piątek)

- 9.30 Aspekty wolnorodnikowe utleniania tłuszczów – Karol Mińkowski, OTMiT – IBPRS, Warszawa.
- 10.00 Rewersja zapachu w oleju palmowym – badania wstępne – Justyna Gromadzka, Politechnika Gdańska
- 10.20 Dyskusja
- 10.30 Oddziaływanie wysokich ciśnień na zmiany struktury kwasów tłuszczowych – A.J. Rostocki, R.M. Siegoczyński, Politechnika Warszawska
- 10.50 Przerwa na kawę
- 11.20 “Measuring Fat Structure at the Speed of Sound” – Rajmund Adam Rutkowski, Danisco Poland Sp. z o.o.
- 11.50 Prezentacja firmy JARS Sp. z o.o., Katarzyna Niedźwiedzka.
- 12.10 Dyskusja
- 12.30 Produkty tłuszczowe – „Jakość 2010” – wyniki prezentacji, wręczenie nagród – Stanisław Ptasznik, OTMiT – IBPRS, Warszawa
- 12.50 Podsumowanie i zamknięcie Konferencji – Stanisław Ptasznik, OTMiT – IBPRS, Warszawa
- 13.00 Obiad
- 15.00 Zwiedzanie Starówki lubelskiej
Po zwiedzaniu, około godziny 18.00 kolacja na Starym Mieście.

29 maja 2010 (sobota)

- Od 8.00 Wyjazd z ośrodka konferencyjnego