



W tym wydaniu

Wiadomość od Dyrektora Generalnego

Program prac IDF-Żywnienie

Program prac- Polityka mleczarska i ekonomia

Współpraca z międzynarodowymi organizacjami OIE

Współpraca z międzynarodowymi organizacjami Codex

Współpraca z międzynarodowymi organizacjami – FAO

Komunikacja

Nagroda Doskonałości IDF

Wydarzenia IDF

Komitety Krajowe

Publikacje IDF



Wiadomość od Dyrektora Generalnego

Stopecień zaangażowania IDF w odniesieniu do żywienia zwierząt został zademonstrowany ostatnio na 4-tym Światowym Kongresie Żywności & Żywienia (GFFC), organizowanym przez Międzynarodową Federację Przemysłu Paszowego (IFIF) przy technicznym wsparciu FAO w Sun City (Zair) w dniach 10-12 kwietnia 2013.

IDF był jedyną organizacją sektora prywatnego zaproszoną do udziału w sesji, demonstrującej wyjątkowe między-przemysłowe partnerstwo pomiędzy IFIF a IDF oraz ich wspólne porozumienie w rozwiązywaniu wyzwania wyżywienia 9 miliardów ludzi do roku 2050, zarówno w kontekście bezpieczeństwa jak i zrównoważonego rozwoju.

Osiem prezentacji, włączając wstęp Prezydenta IDF dr Jeremy Hilla, dotyczący IDF i jej aktywności w odniesieniu do przemysłu paszowego, dostarczyło pełnego przeglądu licznych działań w tym zakresie podejmowanych przez światowy sektor mleczarski. Podkreślone było również znaczenie działań IDF prowadzonych we współpracy z innymi organizacjami międzynarodowymi, takich jak Światowy Przegląd Systemów Spasania Zwierząt IDF/FAO/IFCN w Sektorze Mleczarskim, GDAA i inne relacje z Codex.

Konferencja podkreśliła, że rolnictwo pozostaje najbardziej solidnym motorem ekonomii w wielu częściach świata, a także że istnieje potrzeba wdrożenia metod przyjaznych środowisku, odpowiednich do zmniejszania ubóstwa i prezentujących minimalne ryzyko dla zdrowia ludzi i dobrostanu zwierząt. W tym kontekście zaprezentowano szereg innowacyjnych podejść w żywieniu zwierząt w odniesieniu do przeżuwaczy.

Kluczowym wyzwaniem dla sektorów rolno spożywczych w nadchodzących dekadach będzie produkowanie więcej za mniej. Wkład IDF do GFFC był wartościowym krokiem w promowaniu rosnące wydajności i efektywności całego mleczarskiego łańcucha dostaw .

Materiały informacyjne z wszystkich prezentacji sesji IDF GFFC są dostępne dla członków IDF w sieci [Intranet: Events / GFFC](#). Inne wybrane prezentacje z GFFC są dostępne na stronie [event website](#). Zapraszam do odwiedzenia tych stron.

Dr Nico van Belzen IDF Dyrektor Generalny



Lektorzy na sesji IDF GFFC: (l-r) R Bouchard (CA), N Fouché (ZA - moderator), E Zerbini (IT), J Seifert (IDF), C McCrindle (ZA), K Duhem (FR), J Hill (IDF President), H Makkar (FAO), MG Garg (IN)



Program prac - żywienie



Pierwsza międzynarodowa współpraca w celu pokazania dowodów korzystnego wpływu produktów mleczarskich na zdrowie.

Po raz pierwszy w historii, osiem mleczarskich organizacji z całego świata połączyło wysiłki w celu przedstawienia namacalnych korzyści mleczarstwa podczas sympozjum na temat „Zachowywanie zdrowia przy dietach bogatych w składniki odżywcze: Rola mleczarskich produktów w zapobieganiu zespołowi metabolicznemu, chorobom układu krążenia (CVD) otyłości i sarkopenii”. Sympozjum zorganizowane w ramach 20 Kongresu Żywienia Międzynarodowej Unii Wiedzy o Żywieniu (IUNS), odbędzie się w Hiszpanii (Granada) w dniach 15-20 września. Na tym sympozjum w czwartek 19 września (17:00-19:00) zostaną zaprezentowane najbardziej aktualne doniesienia naukowe pokazujące te cztery różne ale ważne korzyści zdrowotne mleczarskich produktów.

Te osiem organizacji odpowiedzialnych za zorganizowanie sympozjum, a mianowicie: Dairy Australia, Dairy Council (UK), Dairy Research Institute (DRI, organizacja ustanowiona pod kierownictwem U.S. dairy farmers poprzez Dairy Management Inc.), Dutch Dairy Association (NZO), European Milk Forum (EMF), French Dairy Inter-branch Organization (CNIEL), Global Dairy Platform (GDP) and the International Dairy Federation (IDF), doceniają ważność międzynarodowej współpracy oraz transferu wiedzy w zakresie nauk i poglądów technicznych dla rozwijania wiedzy o żywieniu.

Sympozjum włączy cztery prezentacje wiodących ekspertów, włączając „Pakiet Mleczarski Bogaty w Wartości Odżywcze” opracowaną przez prof. Connie Weaver, „Mleczarstwo, zespół metaboliczny i ciśnienie krwi, dowody ze studiów MONICA” opracowana przez prof. Vanina Bongard, „Relacje pomiędzy wysokołuszczowymi produktami mleczarskimi a otyłością, chorobami układu krążenia i chorobą metaboliczną” opracowaną przez prof. Mario Kratz oraz „Białko mleczne i utrzymanie masy mięśniowej w wieku starszym: zapobieganie sarkopenii” opracowana przez prof. Luc van Loon.

Dla śledzenia aktualnych informacji w tym zakresie kontaktuj się z nami na twitterze: [Nutrient Rich Dairy \(@dairynutr\)](https://twitter.com/dairynutr)



Program prac – Polityka mleczarska i ekonomia

Stały Komitet Polityki Mleczarskiej i Ekonomii (SCDPE)

Na zaproszenie CNIEL Stały Komitet Polityki Mleczarskiej i Ekonomii odbył swoje spotkanie w Paryżu w dniach 11 i 12 kwietnia 2012.

Na spotkaniu dokonano przeglądu postępu prac oraz dyskutowano przyszłe zagadnienia, które mogłyby być dołączone do programu prac SCDPE. Ekspertki podkreślali fakt, że Raporty Krajowe, prezentowane na spotkaniu SCDPE są aktualnie umieszczone w tabelach i załączone na stronach IDF.

Zespół Raportu o Światowej Sytuacji w Mleczarstwie 2013 dokonał prezentacji wraz z aktualizacją danych i wybranych fragmentów od ostatniego spotkania.

Grupa Akcji (Action Team) powołaną do organizacji Konferencji Ekonomicznej podczas Światowego Szczytu Mleczarstwa 2013 dyskutowała program konferencji przy obecności członków komitetu organizacyjnego Japońskiego Komitetu Krajowego Kaoru Koide, Toshio Nomura i Richarda Waltona. Reprezentanci Komitetu Organizacyjnego Światowego Szczytu Mleczarstwa 2014 także byli obecni. Ustalono Action Team Konferencji Ekonomicznej na Szczyt w 2014 r.

Action Team do spraw Wahań Cenowych Mleka została rozwiązana gdyż praca tej grupy została wykonana zgodnie z wymaganiami.

Podczas popołudniowej sesji, członkowie SCDPE spotkali się z przedstawicielami OECD. Przedstawiono prezentacje wykonane przez Carmen Cahill i Wayne Jones z Dyrektoriatu Handlu i Rolnictwa of the Trade and Agriculture Directorate. Spotkanie to stworzyło okazję do zaznajomienia się z pracami OECD nad zagadnieniami polityki rolnej oraz z rocznym raportem FAO dotyczącym przeglądu sektora.

Następnego dnia grupa została zaproszona przez Lactalis do zwiedzenia największej wytwórni sera camembert w Domfront.

Następne spotkanie SCDPE odbędzie się podczas Światowego Szczytu Mleczarstwa 2013 w Jokohamie, Japonia.



Mleczarskie korzyści

Dane dotyczące wartości odżywczych dostępne na stronach IDF.



Dwie broszury z rozdziału dotyczącego wartości odżywczych projektu Korzyści z Mleczarstwa, uprzednio dostępne w Internecie, zostały umieszczone także na stronach IDF.

Pierwsza, zatytułowana „**Mleczarska żywność o wysokiej wartości odżywczej i Ty**” dostarcza informacji jak mleczarskie produkty mogą zapewnić pakiet żywieniowy aby pomóc twojemu ciału pozostawać zdrowym.

Druga, „**Mleczarska żywność - dla odżywiania świata**”, kieruje pytania takie jak „czy ludzie spełniają ich żywieniowe potrzeby?” oraz „czy możesz mieć żywieniowo odpowiednią dietę bez produktów mleczarskich?”. Ta broszura naświetla także ważność dostarczania zalecanych składników odżywczych w diecie.

Obie broszury są dostępne na stronach [Benefits of Dairying section on the IDF website](#)

Są także dostępne przez [IDF website](#) pod nazwą: **Communications / Benefits of Dairying / Nutritional Benefits**

pod nazwą: **Communications / Benefits of Dairying / Nutritional Benefits**



Współpraca z międzynarodowymi organizacjami - OIE

Pierwsza Światowa Konferencja na temat rozważnego stosowania środków antymikrobiologicznych w medycynie Weterynaryjnej.

Na wezwanie OIE do globalnego sojuszu i solidarności w walce z odpornością antymikrobiologiczną, około 350 uczestników z ponad 100 krajów zebrało się w Paryżu w dniach 13 do 15 marca 2013.



Wiodące reprezentacje WHO, FAO, Codex, Światowego Banku oraz szeregu partnerów sektora prywatnego posiadających porozumienie o współpracy z OIE, zgromadziło się w celu przedyskutowania zagadnienia antymikrobiologicznej odporności i poszukania dróg odpowiedzialnego i rozważnego używania środków antymikrobiologicznych w świecie zwierząt. Sektor mleczarski był reprezentowany przez Helen Dornom i Robina Condrona (oboje z Australii) Réjean Bouchard (Kanada) i Joerg Seifert (IDF HO- Dyrekcja Generalna).

Uczestnicy konferencji włączyli udziałowców publicznego i prywatnego sektora, krajowe i międzynarodowe autorytety oraz uznanych ekspertów w dziedzinie farmakologii, epidemiologii, zdrowia zwierząt i ludzi. Konferencja po raz kolejny wskazała najważniejszą rolę standardów OIE dla odpowiedzialnego i rozważnego używania środków antymikrobiologicznych aby właściwie adresować ryzyko pojawiania się lub rozprzestrzeniania bakterii odpornych. Wdrożenie ich do prawa weterynaryjnego na całym świecie pozostaje kluczowym wyzwaniem.

Osiągnięto także consensus odnośnie stymulowania współpracy i międzynarodowej solidarności w odniesieniu do zapewniania dobrych praktyk zarządzania i nadzoru produkcji, importu, marketingu, dystrybucji i używania

środków antymikrobiologicznych. Mając na względzie, że odporne bakterie nie uznają granic oraz że nieodpowiednie zarządzanie w jednym kraju może mieć skutki w innych, uczestnicy wnosili o wzmocnienie współpracy w celu pomocy państwom, które nie są jeszcze w pozycji zdolnej do zastosowania rozważnych standardów OIE w niezbędnej legislacji, w strukturach oraz ludzkich i finansowych źródłach.

Konferencja z zadowoleniem powitała prezentację oraz rozprawdzone na dyskach kopie Przewodnika IDF Rozważnego Używania Środków Antymikrobiologicznych w Produkcji Mleczarskiej, opracowanego we współpracy z OIE. Przewodnik IDF ponownie podkreśla pionierską rolę IDF w ustalaniu i efektywnym promowaniu najlepszych praktyk zarządzania w celu osiągnięcia zrównoważonego rozwoju całego przemysłu.

Abstrakty, prezentacje power point i zalecenia konferencji są dostępne na stronie internetowej OIE pod następującym adresem:
www.oie.int/eng/A_AMR2013/presentations.htm



Współpraca z międzynarodowymi organizacjami - CODEX

Komitet Kodeksu do Dodatków Żywnościowych (CCFA)

45-ta sesja CCFA odbyła się w Beijing, Chiny w dniach od 18 do 22 marca 2013 i uczestniczyło w niej 253 delegatów z 66 krajów, 1 członkowska organizacja i 33 międzynarodowe organizacje. IDF był reprezentowany przez J Huet (FR), M Hickey (IE) i A Sayler (US).

Ustalenia dotyczące regulatorów kwasowości, emulgatorów i zagęstników w General Standard for Food Additive (GSFA) (Generalny Standard Dodatków do Żywności)

Grupa robocza, umocowana uprzednio do CCFA, pracowała głównie nad ustaleniami dotyczącymi dodatków wymienionych w tabeli 3 GSFA posiadających funkcje technologiczne „regulatory kwasowości” czy „emulgatory”, „stabilizatory i zagęstniki”. Zastosowano podejście horyzontalne pozwalające na identyfikację kategorii w których te klasy funkcjonalne dodatków były oceniane.

IDF aktywnie uczestniczył w przygotowaniu dokumentu roboczego oraz podczas spotkania, a komentarze IDF zostały w większości uwzględnione. Odnotowano, że utworzona została elektroniczna Grupa Robocza (eWG), odnośnie deskryptorów kategorii 01.1.1 (mleko i maślanka (plain-naturalna)) i subkategorii, a także do ustaleń dotyczących dodatków w tych produktach.

IDF będzie uczestniczył w tej eWG.

Ustalenia dla dodatków zawierających aluminium

Uwzględniając zrewidowane ustalenia odnośnie dopuszczalnych dawek dla aluminium (PTWI - ustalone dawki tolerowane tygodniowo) pochodzących z różnych źródeł (nie tylko z żywności), te prace nakierunkowane są na redukcję dozwolonych poziomów lub na znalezienie alternatyw dla używania dodatków zawierających aluminium.



Delegacja IDF do CCFA: J Huet (SCFA chair, FR), M Hickey (IE), A Sayler (US)

CCFA rozpatrywał rekomendacje eWG w odniesieniu do ustaleń dla 5-ciu takich substancji dodatkowych.

W pierwszym swoim stanowisku IDF potwierdził, że sektor mleczarski już przyjrzał się temu zagadnieniu i znalazł alternatywne rozwiązania w większości przypadków. Tylko INS 554- Sodium aluminosilicate (glinokrzemian sodu) nie mógł zostać zastąpiony.. Ten specyficzny dodatek jest używany do soli stosowanej do powierzchniowej obróbki dojrzewającego sera. Specjalne ustalenia dla tego dodatku do soli zostaną przygotowane do adopcji przez CAC (Komitet Kodeksowy)

Dokumenty dyskusyjne nad uszeregowaniem ustaleń dotyczących substancji dodatkowych w przepisach GSFA dotyczących produktów i pokrewnych.

CCFA ustalił, że w przyszłych pracach nad uszeregowaniem będzie stosował zmienione podejście na bazie Drzewa Decyzyjnego do Szeregowania Ustaleń GSFA i Produktowych dot. Substancji Dodatkowych do Żywności. Drzewo decyzyjne jest przeznaczone tylko na użytek wewnętrzny CCFA..

Elektroniczna grupa robocza będzie stosować drzewo decyzyjne do standardów o prostych ustaleniach dot. dodatków (standardy kakao i standardy zup i bulionów).

Należy zaznaczyć, że ten plan prac będzie miał istotny wpływ na standardu mleczarskie.

IDF będzie uczestniczył w tej EWG. Stały Komitet IDF d.s. Dodatków , jako część swojej pracy w nadchodzącym roku, będzie kontynuował obserwacje jak podejście „Drzewa decyzyjnego’ będzie wpływać na uszeregowanie ustaleń dotyczących dodatków w standardach mleczarskich w GSFA.

Następne spotkanie CCFA jest przewidziane w marcu 2014 w Chinach.



Współpraca z międzynarodowymi organizacjami - FAO

Konsultacje Wysokiego Szczebla na temat Głodu, Bezpieczeństwa Żywności i Żywienia w Madrycie.

Madrycka Konsultacja Wysokiego Szczebla na temat Głodu. Bezpieczeństwa Żywności i Żywienia, goszczona przez rząd Hiszpanii i Kolumbii oraz współorganizowana przez FAO i WFP była trzecią i ostatnią fazą Globalnych Konsultacji na temat Głodu, Bezpieczeństwa Żywności i Żywienia. Kluczowymi tematami były znaczenie odpowiedniego żywienia w pierwszym tysiącu dni życia oraz w tysiącu dni pozostałych do wdrożenia Celów Rozwoju Tysiąclecia, włączając cel zmniejszenia o połowę ilości ludzi cierpiących głód pomiędzy 1990 a 2015. Nico van Belzen w imieniu IDF w swoim wystąpieniu zauważył że w czasie więcej niż tysiąc miesięcy, ponad sto lat, IDF zgromadził wszystkich udziałowców sektora mleka, od farmerów po rządy, aby wspólnie rozwijać ekspertyzy światowe w mleczarstwie. Z tego doświadczenia jasnym jest istotna rola włączenia prywatnych partnerów. Apelowal o silniejsze zaangażowanie prywatnego sektora w realizacji Celów Rozwoju Tysiąclecia oraz agendy po roku 2015. Nic nie jest bardziej w centrum działań adresowanych na pomniejszenie głodu i ubóstwa niż rolnictwo włącznie z hodowlą bydła. Wnosił o wsparcie polityki aby zachęcać do odpowiedzialnych i zrównoważonych inwestycji w rolnictwie. Farmerzy potrzebują dostępu do wiedzy, ziemi, wody, przychodów, kredytów i rynków, tak samo jak rolniczej infrastruktury. Aby rzeczywiście poprawić stan życia ludzi i społeczności, potrzebujemy dostarczyć nie tylko kalorii ale także wartości odżywczych, włączając te pochodzenia zwierzęcego, jak mleko które ma wysoka wartość żywieniową i jest dobrze rozeznane jako część zdrowej diety w rekomendacjach na całym świecie. Margaret Chan (Dyrektor Generalny WHO), Sharon Dijksma (Minister Rolnictwa Holandii) Mahmoud Mohieldin (Dyrektor Zarządzający Banku Światowego) i inni także wskazywał, że prywatny sektor odgrywa kluczową rolę. Kilka delegacji wsparło polityki nakierunkowanie na farmerów. Agnes Kalibata (Minister Rolnictwa i Zasobów Zwierzęcych, Rwanda) odniosła się do programu "Jedna krowa na jedną rodzinę", który pomaga rodzinom z biernej Rwandy poprawiać ich egzystencję poprzez powiększenie ich produkcji mięsa i mleka oraz nawożenie gleb. Shenggen Fan (IFPRI Dyrektor Generalny) zaproponował wyspecyfikowanie zadań po roku 2015 w celu zrównoważonego zakończenia głodu, niebezpiecznej żywności i niedożywienia przed 2025, co zostało powszechnie wsparte.

Po zakończeniu spotkania rezultaty konsultacji zostały wręczone Ban Ki-Moon Sekretarzowi Generalnemu UN oraz Mariano Rajoy Premierowi Hiszpanii. Aby uzyskać oficjalne sprawozdanie ze spotkania proszę [click here](#).



Bieżące komunikaty

Światowy Dzień Mleka - 1 czerwca 2013

Światowy Dzień Mleka jest obchodzony corocznie na całym świecie w dniu 1 czerwca.

Dzień ten dostarcza ważnej możliwości promowania korzyści z picia mleka oraz popularyzacji aktywności przemysłu mlecznego jako całości.

Chcielibyśmy promować inicjatywy i obchody jakie wy i wasi członkowie prowadzicie w waszych krajach. Szukamy różnych typów aktywności, włączając postery, seminaria, video na YouTube, nowo wprowadzane projekty, darmowe próbki mleka itp. Jeśli macie także szczegóły dotyczące takiej aktywności z ubiegłego roku prosimy je także nadesłać.

How will you be celebrating World Milk Day? Let us know at communications@ifil-idf.org

Chcielibyśmy uzyskać odpowiedź przed **6 Maja 2013**.

Jeśli macie jakieś pytania proszę być w kontakcie z Biurem Generalnym lub Krajowym Sekretariatem.

Nowy telefon i fax do Biura Generalnego

Zmieniamy nasz kontakt telefoniczny i nr fax. Proszę zaktualizować nasz dane kontaktowe następująco:

Nowy numer telefoniczny : +32 2 325 67 40

Nowy numer fax: +32 2 325 67 41

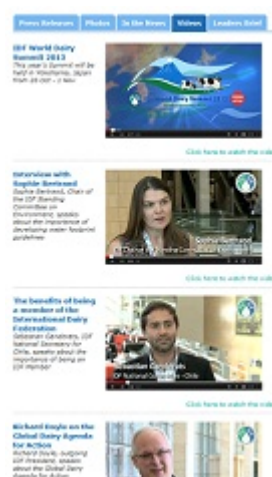
Materiały video IDF umieszczone na stronach.

Seria materiałów video została umieszczona na stronach IDF, zawierająca prezentację wywiadów z członkami i ekspertami IDF.

Główne tematy zawierały programy prac, korzyści bycia członkiem IDF oraz wizje na przyszłość.

Filmy są dostępne na stronach IDF w zakładce [Newsroom](#)

oraz na kanale YouTube IDF:



www.youtube.com/user/FILIDFBE

Nie zapominajcie subskrybować kanał YouTube z terminem do daty ostatnich materiałów video !

Kluczowe przesłania o IDF

Ostateczna wersja kluczowych przesłań o IDF i polach naszych działań są obecnie dostępne.

Celem jest stałe rozpowszechnianie informacji o IDF i jej pracach.

Proszę upewnić się, że przy opracowaniu prezentacji o IDF włączacie Państwo ostatnie aktualne przesłania i wiadomości. Są one dostępne w [Intranet](#) w zakładce **Communications / Key messages**

Spółeczne media

Skontaktuj się z IDF i otrzymaj ostatnie dane w czasie jak wpływają z naszych różnych platform medialnych. [Twitter](#) | [LinkedIn](#) | [Facebook](#) | [YouTube](#)



Nagroda Doskonałości IDF

Wprowadzenie Nagrody Doskonałości IDF

Zarząd IDF zainaugurował nową coroczne wyróżnienie, Nagrodę Doskonałości IDF, nadawaną jako znak rozpoznawczy i dziękczynny za wyróżniające prace podejmowane przez osoby indywidualne bądź grupy osób, które udzielają się jako wolontariusze spośród rodziny ekspertów IDF, dla celów naszego programu Prac, wypełniające 5 kluczowych koncepcji zawartych w strategii SWIFT, wiodącej dla przyszłego rozwoju IDF.

Tak jak to wyjaśnia Michael Hickey, przewodniczący SPCC: Przez wiele lat nagrody IDF honorowały osoby, które znacząco udzielały się w postępie w mleczarstwie na polu międzynarodowym. Ta prestiżowa i pożądana nagroda bazowała na jego lub jej karierze na bazie ich prac w IDF. Obecna Nagroda Doskonałości uzupełnia istniejącą nagrodę poprzez dostrzeganie grup ludzi, o wybitnym i ostatnim wkładzie do prac IDF. Nagroda będzie stanowiła certyfikat, razem z odpowiednim osobistym podarunkiem dla każdego zwycięzcy.

Nominacje muszą pochodzić od jednego ze znanych organów IDF:

Zarząd IDF

Krajowe Komitety

Komitet Koordynacji Programowej i Nauki (SPCC)

Stały Komitet (poprzez reprezentanta SPCC)

Grupa Zadaniowa IDF (Task Force) (poprzez reprezentanta SPCC)

Terminem otrzymania zgłoszeń przez Biuro Generalne będzie 31 marca

każdego roku.

Nominacje będą poddane ocenie przez panel składający się z Przewodniczącego Komitetu SPCC, Przewodniczącego Grupy Sterującej Standardów Żywności IDF, Przewodniczący Grupy Sterującej IDF d.s. Metod i Standardów, przedstawiciel Zarządu IDF i Dyrekcji Generalnej. Zwycięzca będzie ogłoszony a nagroda wręczana podczas corocznych Szczytów Światowego Mleczarstwa.

IDF Newsbrief Issue 93 - April 2013

The scientific expertise
for the dairy sector worldwide



 **Tydzień Analityczny IDF/ISO 2013**



Tydzień Analityczny IDF/ISO 2013 będzie miał miejsce w dniach 3-7 czerwca 2013 w Rotterdamie, Holandia.

Tematem wiodącym tegorocznego sympozjum, które odbędzie się w środę 5 czerwca 2013 jest **“Rola Standaryzacji włączając przypadki studiów zagadnień handlowych”**.

8:30 Powitanie i ceremonia otwarcia przez organizatora spotkania - Bernard Kuiten (Head of External Relations, World Trade Organization)

8:45 System ISO i mocne strony ISO - Marie-Noëlle Bourquin (Technical Group Manager, ISO Central Secretariat)

9:10 Analizy i Pobieranie Prób w CODEX - Hidetaka Kobayashi (Food Standards Officer, Codex Secretariat)

09:35 Odżywki dla niemowląt. Harmonizacja pomiędzy AOAC & IDF/ISO - Erik Konings (Group Manager, Nestlé, Switzerland)

10:00 Przerwa

10:20 Rola analitycznych metod standaryzacji w światowym handlu: z perspektywy eksporterów - Sasha Lazidu (Regulatory Affairs Manager, Fonterra Europe Co-operative U.A, Netherlands)

10:50 Oszacowanie jakości białek - Prof. Toon van Hooijdonk (Dairy Science & Technology, Wageningen University, Netherlands)

11:25 Dyskusja, wnioski z porannej sesji

13:30 Standardy i porozumienie WTO TBT - Devin McDaniels (Trade and Environment Division at WTO)

14:00 Normalizacja, jasne narzędzie dla bardziej przejrzystego biznesu - Huub Omloo (Senior Standardisation Manager, DSM Engineering Plastics, Netherlands)

14:30 Pokonywanie sanitarnych i weterynaryjnych barier w handlu produktami mlecznymi - Frank Jan van der Valk (Programme Manager Export Strategy)

animals and animal products, Ministry of Economic Affairs, Netherlands)

15:00 Normalizacja: co to jest i jak może być używana? - Piet-Hein Daverveldt (CEO NEN, Dutch Standardization Institute, Netherlands)

15:30 Wnioski,

Szczegóły programu odnośnie - proszę odwiedzić stronę [website](#).

Światowy Szczyt Mleczarstwa 2013



Konferencja Nauki i Technologii Mleczarskiej

Wartość odżywcza, smakowitość i biofunkcjonalność są podstawowymi funkcjami żywności i dlatego jest konieczne wzięcie tego pod uwagę podczas prób zwiększania popytu na produkty mleczarskie. Pewne procesy takie jak pasteryzacja, homogenizacja, zagęszczanie, suszenie, fermentacja, dojrzewanie i pakowanie stosowane są przy produkcji przetworów mlecznych przed ich konsumpcją. Dlatego istotne jest dokonywanie przeglądu zależności pomiędzy procesami technologicznymi a biofunkcjonalnością i smakowitością produktów mleczarskich.

Tematem tej serii prezentacji jest „biofunkcjonalność i smakowitość przetworów mlecznych poddanych oddziaływaniu procesów technologicznych”. Prezentacje odbędą się w 3 sesjach. Sesja 1 i sesja 2 skupiać się będą na nowatorskim rozwoju technologii i preferencjach konsumenckich w odniesieniu do smakowitości. Sesja 3 ukierunkowana będzie na rozwoju technologii procesowej i produktu dla poprawy biofunkcjonalności i smakowitości. Ponad 100 nadesłanych posterów w kategorii nauki mleczarskiej i technologii zostanie zaprezentowane podczas Szczytu. Uczestnicy będą zapraszani do aktywnej dyskusji.

Konferencja Nauki i Technologii Mleczarskiej będzie miała miejsce 30 października 2013.

Organizator programu Konferencji Nauki i Technologii Mleczarskiej: Keiji Iwatsuki, Ph.D., Morinaga Milk Industry

Naciśnij tutaj aby się zarejestrować: <http://www.wds2013.com/eng/registration.html>

Standardowy termin rejestracji: 10 września 2013

IDF Newsbrief Issue 93 - April 2013

The scientific expertise
for the dairy sector worldwide



Komitety Krajowe

Kwestionariusz członkowski i strategiczny przegląd

Sekretarze Komitetów Krajowych otrzymali ostatnio Kwestionariusz Członków IDF. Celem kwestionariusza jest lepsze zrozumienie struktury, potrzeb i oczekiwań Krajowych komitetów IDF, aby zapewnić optymalne usługi dla nich. Rezultaty kwestionariusza pomogą w określaniu strategii IDF.

Sekretarze Krajowi są proszeni o odpowiedź na pytania w imieniu ich Krajowych komitetów. Są także zachęceni do przekazania linku do kwestionariusza do udziałowców KK aby uzyskać różne punkty widzenia. Wasza opinia jest dla nas ważna. Dziękujemy za poświęcenie czasu dla wypełnienia tego kwestionariusza.

Niemcy - IDF Dzień otwarty IDF



*Nico van Belzen na Dniu Otwartym IDF
Germany*

IDF Germany zorganizował Dzień Otwarty 13 marca 2013 w Berlinie.

Około 50 uczestników dyskutowało o stanie wydarzenia i zagadnienia mające wpływ na sektor mleka, przygotowania na nadchodzące wyzwania i odpowiednie odpowiedzi ze strony niemieckiego przemysłu mleczarskiego.

Główne tematy włączyły rolę przemysłu w niemieckiej i światowej ekonomii a także prezentację Broszur IDF . Jako rezultat dyskusji wygenerowane zostały nowe zagadnienia i sprawy, dzięki czemu podczas przebiegu spotkania IDF otrzymał wartościowy wkład ze strony reprezentantów przemysłu

Dyrektor Generalny IDF Nico van Belzen przedstawił także prezentację odnośnie relacji pomiędzy odżywianiem a zrównoważonym rozwojem. Jednym z wniosków podczas prezentacji było stwierdzenie , że docelowo, żywienie potrzebuje być zrównoważonym nie tylko ze środowiskiem ale także z perspektywy ekonomicznej, która dla mleczarstwa jest dobrze udokumentowana w Raporcie Światowej Sytuacji w Mleczarstwie. Wraz ze wzrostem populacji ludzi, pozostanie tylko ta żywność, która wnosi znaczące korzyści żywieniowe w ramach wymagań środowiskowych i ekonomicznych. IDF w jej drugim stuleciu działalności będzie kontynuowała dostarczanie światowych ekspertyz na tych polach aby zapewnić wielką przyszłość dla sektora mleczarskiego.

Aby przejrzeć (w języku niemieckim) całe sprawozdanie [Click here](#) na stronie internetowej IDF Germany.

[Broszury IDF Factsheets przetłumaczone na niemiecki – już dostępne](#)

online

IDF Germany przetłumaczył broszury IDF na język niemiecki. Tłumaczenia te są dostępne na stronie internetowej IDF Germany : <http://www.idf-germany.com/publikationen/idf-publikationen/>

IDF Newsbrief Issue 93 - April 2013

The scientific expertise
for the dairy sector worldwide





Publikacje IDF

Przewodnik Rozważnego Używania Czynników Antymikrobiologicznych w Produkcji Mleczarskiej

Guide to Prudent Use of Antimicrobial Agents in Dairy Production

2013

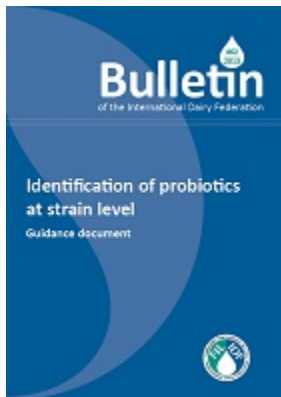
Przewodnik Rozważnego Używania Czynników Antymikrobiologicznych w Mleczarstwie został opracowany przez grupę projektową złożoną z ekspertów, członków Stałego Komitetu IDF do spraw Pozostałości i Chemicznych Zanieczyszczeń oraz Zdrowia i Dobrostanu Zwierząt, a także reprezentantów Światowej Organizacji dla Zdrowia Zwierząt (OIE)

Celem przewodnika jest promocja rozważnego stosowania czynników antymikrobiologicznych w mleczarstwie. Te praktyki muszą bazować na wiedzy i brać pod uwagę parametry które są odpowiednie i istotne dla produkcji mleka na farmach.



53 strony - tylko w języku angielskim - za darmo – data:2013.

Biuletyn IDF N° 462/2013: Identyfikacja probiotyków na poziomie szczepów - Przewodnik



Właściwe przypisanie szczepów probiotycznych do gatunków lub podgatunków jest niezbędne dla określenia bazy genetycznej w jakiej są osadzone probiotyczne właściwości mikroorganizmów.

Opisana jest identyfikacja szczepów, bazująca na typowych metodach. Jednakże metody są limitowane jedynie do tych pozwalających na pokazanie identyczności lub braku identyczności szczepu w odniesieniu do danego szczepu probiotycznego.

Autorzy wyrażają potrzebę troszczenia się o interpretację rezultatów i używanie wszystkich pobocznych informacji przy formułowaniu wniosku.

12 Euro (elektroniczna wersja) - Data: 2013