

Tłumaczenie dofinansowano z Funduszu Promocji Mleka

Connect to the world of dairy

Zarząd Arla Foods z wizytą w Brukseli

Mieliśmy zaszczyt gościć brukselskie spotkanie Rady Dyrektorów Arla Foods w siedzibie EDA. **Jan Toft Nørgaard**, prezes spółdzielczej grupy mleczarskiej Arla Foods, **Peder Tuborgh**, dyrektor generalny Arla i członkowie zarządu powitali **Lukáš Višek**, członka gabinetu pierwszego wiceprezesa wykonawczego **Frans Timmermans** i wzięli udział w dyskusji na temat priorytetów Komisji na pozostałą kadencję i przyszłości mleczarstwa w UE.



Jan Toft Nørgaard, prezes spółdzielczej grupy mleczarskiej Arla Foods (po lewej), Lukáš Višek, członek gabinetu wiceprezesa wykonawczego Fransa Timmermansa i Peder Tuborgh, dyrektor generalny Arla Foods (po prawej)

"Arla Foods jest własnością 8500 rolników z siedmiu krajów europejskich, a działania UE są ważne dla naszej spółdzielni. Pobyt w Brukseli był okazją do wysłuchania opinii Komisji Europejskiej i innych decydentów na temat polityki zrównoważonej produkcji żywności. Wyjaśniliśmy zaangażowanie Arla Foods w osiągnięcie naszych celów w zakresie zrównoważonego rozwoju oraz działania, które podejmujemy w całym łańcuchu wartości", wyjaśnił Peder Tuborgh.

Matryca mleka - fizykochemiczna magia i mity - mini-symposium organizowane przez FrieslandCampina

Szeroko zakrojone badania wskazują, że produkty mleczne to coś więcej niż tylko zbiór składników odżywczych. Matryca produktu odgrywa kluczową rolę w trawieniu i dostarczaniu składników odżywczych oraz wpływa na ludzkie zdrowie. Zrozumienie fizyki i chemii stojącej za produktami i procesami jest jednym z głównych priorytetów badawczych głównych europejskich firm mleczarskich, takich jak FrieslandCampina, która organizuje mini symposium nt. matrycy mleka i produktów mleczarskich: magia fizykochemiczna i mity. Prezentacje obejmują m.in. prace dot. białka mleka autorstwa **Inge Gazi**, żywienia i zdrowia produktów mleczarskich autorstwa **Jan Geurts** oraz opracowania i trawienia produktów mlecznych **Thom Huppertz**. Sesję poprowadzi **Margrethe Jonkman** a moderatorem będzie by **Wil Van Loon**.

Wydarzenie odbędzie się we wtorek 13 czerwca. Można w nim uczestniczyć na żywo w Centrum Innowacji FrieslandCampina w Wageningen w Holandii, ale także online (wymagana rejestracja).

Więcej informacji znajdziesz [tu](#).

It's World Milk Day !

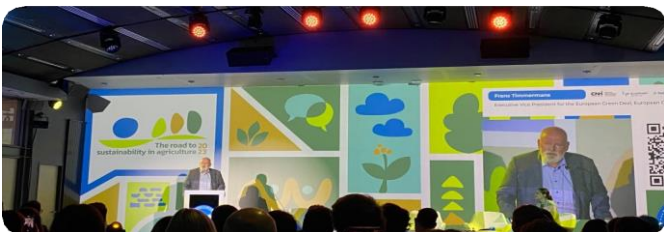
Zobacz cały tweet [tutaj](#) ! 



Droga do zrównoważonego rozwoju w rolnictwie 2023 Konferencja CEJA

Zorganizowany w ubiegłym tygodniu przez Europejską Radę Młodych Rolników (CEJA) dzień Droga do zrównoważonego rozwoju w rolnictwie 2023 był okazją do świętowania postępu, innowacji technologicznych i pracy naszych europejskich rolników na rzecz bardziej zrównoważonej produkcji, poprzez omawianie tematów tj. składniki odżywcze w glebie, nowe techniki genomiczne, dobrostan zwierząt...

Posłanka **Roberta Metsola** (EPL, MT), przewodnicząca Parlamentu Europejskiego, potwierdziła obowiązek UE i europejskiego rolnictwa do zachowania suwerenności. Europejskie rolnictwo jest prawdziwym atutem i siłą. Jeśli ma tak pozostać, musimy spróbować przekroczyć bariery polityczne, ponieważ przyszłość będzie budowana razem, a nie przeciwko sobie. Wiceprzewodniczący wykonawczy Komisji Europejskiej, **Frans Timmermans**, człowiek Zielonego Ładu, podkreślił znaczenie tworzenia zrównoważonego rolnictwa: "Nie możemy być dziś zamknięci". Zwracając się do europejskich rolników: "Jesteście częścią rozwiązania, a nie częścią problemu. Nigdy o tym nie zapominajcie".



Frans Timmermans, Frans Timmermans, wiceprzewodniczący wykonawczy Komisji Europejskiej, podczas wystąpienia

Kolokwium naukowe EFSA nt. żywności i składników żywności pochodzących z hodowli komórkowych

W świetle ostatnich postępów w dziedzinie nowych podejść technologicznych i biologii syntetycznej, EFSA zorganizowała kolokwium naukowe na temat żywności i składników żywności pochodzących z hodowli komórkowych. **Julia Faure**, specjalista ds. polityki EDA, miała przyjemność uczestniczyć jako ekspert w sesjach

nt. precyzyjnej fermentacji. Sesje te mają na celu zgromadzenie wiedzy naukowej w celu podsumowania najnowszych osiągnięć naukowych i najbardziej aktualnej oceny ryzyka w celu ustalenia odpowiednich standardów oceny bezpieczeństwa nowych rodzajów żywności i składników żywności. Ponadto pozwalają na aktywną wymianę informacji nt. przewidywanych wyzwań technologicznych i aspektów bezpieczeństwa takiej nowej żywności, aby móc im sprostać, jeśli się pojawią. Chociaż żywność pochodząca z hodowli komórkowych jest nadal w fazie zarodkowej w UE, oczekuje się, że w nadchodzących miesiącach i latach zostanie złożonych wiele nowych wniosków dotyczących żywności pochodzącej z hodowli komórkowych w celu uzyskania zezwoleń przed wprowadzeniem do obrotu. Ponieważ białka mleczne są obecnie uzyskiwane z mikroorganizmów poprzez precyzyjną fermentację, EDA będzie nadal uczestniczyć w tej wymianie naukowej, aby pomóc zapewnić najwyższe możliwe standardy bezpieczeństwa dla naszych konsumentów w całej UE.

USDA & DG AGRI - transatlantycki dialog na temat zrównoważonego rozwoju zwierząt gospodarskich

Przewodniczący DG AGRI International / Americas, **Luis Carazo Jimenez** i szefowa departamentu rolno-spożywczego misji USA w UE, **Elisa Fertig** zaprosili nas do transatlantyckiego dialogu na temat wysiłków na rzecz zrównoważonego rozwoju w łańcuchach dostaw bydła i wołowiny w USA i UE.

Hélène Simonin, Hélène Simonin, zastępca sekretarza generalnego Europejskiego Związku Handlu Zwierzętami i Mięsem, UECEV, przedstawiła europejskie podejście, podkreślając między innymi projekty PEF (Product Environmental Footprint), w których europejskie mleczarstwo jest wiodącym przykładem.



Dzień handlu EDA 2023

24 maja zorganizowaliśmy doroczny Dzień Handlu EDA, który koncentrował się na międzynarodowym handlu mlekiem i produktami mleczarskimi. Dzień został zorganizowany jako dialog między prelegentami wysokiego szczebla z Komisji Europejskiej, przedstawicielami niektórych naszych głównych partnerów handlowych i około 30 ekspertami handlowymi z naszej EDA.

Dzień rozpoczął się błyskawicznie po tym, jak **Lise Andreasen Høyer**, przewodnicząca EDA Trade TF, powitała naszego głównego mówcę **John A. Clarke**, Dyrektora Międzynarodowego w DG Agri, który przedstawił kompleksowy przegląd (mleczarskich) tematów handlowych w europejskiej agendzie, zarówno z politycznego, jak i ekonomicznego punktu widzenia. Dzięki swojemu doświadczeniu, zaangażowaniu i energii, Dyrektor John A. Clarke podkreślił doskonałość usług COM UE. Kontynuowaliśmy wewnętrzne dyskusje nt. bieżących kwestii SPS, zanim poruszyliśmy kwestię ogłoszonego docelowego modelu operacyjnego (TOM) dla granic Wielkiej Brytanii. a dyskusja na temat TOM, który określa plan realizacji strategii granicznej rządu Wielkiej Brytanii do 2025 r., będzie przedmiotem sesji pytań i odpowiedzi, którą zorganizujemy w czerwcu we współpracy z **UK Mission to the EU**.



John Clarke, dyrektor ds. międzynarodowych w DG Agri (po lewej), Lise Andreasen Høyer i Béranger Guyonnet, współprzewodniczący EDA TEC

Druga część Dnia Handlu zaoferowała członkom możliwość bezpośredniego nawiązania kontaktu z naszymi międzynarodowymi partnerami handlowymi, ponieważ powitaliśmy **Erin Tomkinson**, doradcę ds. rolnictwa, rybołówstwa i leśnictwa w australijskiej misji przy UE - dialog w odpowiednim czasie z umową o wolnym handlu między USA a UE na ostatnich etapach negocjacji. Erin Tomkins podkreśliła ważne punkty umowy o wolnym handlu dla Australii i australijskiego sektora mleczarskiego. **Arief Rachman**, attaché ds. rolnictwa w Ambasadzie Republiki Indonezji w Brukseli, przedstawił postępy trwających negocjacji ws. umowy o wolnym handlu między UE a Indonezją, a także przedstawił specyfikę indonezyjskiego systemu etykietowania (halal).



Lise Andreasen Høyer, współprzewodnicząca EDA TEC/przewodnicząca Trade TF (po lewej) i Erin Tomkinson, doradca ds. rolnictwa, rybołówstwa i leśnictwa w Misji Australii przy UE



Laurens van Delft, dyrektor EDA ds. handlu i gospodarki (po lewej), Arief Rachman, attaché ds. rolnictwa w Ambasadzie Republiki Indonezji w Brukseli i Alexander Anton, sekretarz generalny EDA

Handel produktami mlecznymi w UE pełną parą!

Główną atrakcją Dnia Handlu EDA był wspólny optymizm, podkreślony faktem, że europejski handel produktami rolnymi kwitnie, ponieważ rok 2022 był ponownie świetny. Dziesiąty rok z rządu UE była największym eksporterem produktów rolno-spożywczych, a mleczarstwo pozostaje jednym z flagowych sektorów, jeśli chodzi o wyniki gospodarcze. Unijny sektor mleczarski przyczynił się do dodatniej nadwyżki handlowej UE w wysokości 17 mld euro. Konsensus podczas Dnia Handlu był naznaczony pozytywnym nastawieniem do handlu międzynarodowego i potrzebą ograniczenia barier handlowych do minimum. Uzgodnienia handlowe w połączeniu z gwarantowaną wysoką jakością unijnych produktów mleczarskich i globalnymi zmianami demograficznymi zapewnią świetlaną przyszłość dla unijnego sektora mleczarskiego.

Pojęcie zrównoważonego rozwoju weszło i zakorzeniło się w międzynarodowym handlu. Nadchodzącym wyzwaniem będzie wsparcie produkcji mleka w UE, ponieważ widzimy, że bardziej zrównoważona produkcja ma swoją cenę, czy to w postaci kosztów finansowych, czy zmniejszonej wydajności. Istnieje potrzeba przekonania partnerów handlowych, że zrównoważona produkcja leży w globalnym interesie. Wydaje się, że istnieje ryzyko, że zobowiązania krajów trzecich w ramach rozdziałów dotyczących zrównoważonego rozwoju mogą być wymieniane na koncesje na dostęp do rynku UE.

Warsztaty EDA nt. WPR po 2027 r. - refleksje nt. silnego zaangażowania mleczarstwa UE w WPR

Przewodniczący EDA CAP TF, **Koert Verkerk** (FrieslandCampina), poprowadził w zeszłym tygodniu warsztaty EDA CAP post-2027: sesję burzy mózgów w celu omówienia pomysłów na utworzenie drogi dla WPR po 2027 roku.

Mieliśmy zaszczyt i przyjemność powitać **Gijs Schilthuis**, szefa działu perspektyw politycznych w DG AGRI, który przedstawił obszerną prezentację i omówił z naszymi członkami WPR. "Podczas gdy obecnie oceniamy wdrażanie WPR 2023, zaplanowaliśmy już nasze "kolejne kroki" dla WPR-2027 - rozpoczniemy proces konsultacji po przerwie letniej. Dlatego dzisiejsze warsztaty EDA CAP post-2027 są naprawdę w dobrym momencie", stwierdził Gijs Schilthuis.



Gijs Schilthuis, Kierownik Działu Perspektyw Politycznych w DG AGRI (po lewej) i Koert Verkerk, Przewodniczący Grupy Zadaniowej WPR (FrieslandCampina)

Forum Mleczarskie AMA 2023 w Wiedniu

Edycja 2023 austriackiej agencji marketingu rolno-spożywczego Forum Mleczarskiego AMA skupiła się na wpływie nabiału na klimat i globalne ocieplenie oraz sposobie przekazywania naszych komunikatów konsumentom.

"Ograniczona powierzchnia gruntów rolnych i konkurencja o te grunty to najważniejsze pytania dotyczące przyszłości. Aby wyprodukować 1 kg żywności pochodzenia roślinnego, produkujemy łącznie 5 kg biomasy. Jej najlepszym zastosowaniem jest pasza dla (mlecznych) krów i przeżuwaczy", wskazał **Prof Dr Wilhelm Windisch** (TU Monachium) w swoim znakomitym wykładzie.

Kerstin Wriedt, CEO Niemieckiej Inicjatywy Marketingu Mleka, zaprezentowała możliwości dotarcia do następnego pokolenia konsumentów, a **Oliver Bartelt**, szef globalnej komunikacji w DMK, podkreślił strategiczne znaczenie przyszłościowej strategii komunikacji, również wewnętrznej: "Firmy się nie zmieniają, to ludzie się zmieniają".



Oliver Bartelt, szef globalnej komunikacji w DMK (po lewej) i Alexander Anton, sekretarz generalny EDA na Forum Mleczarskim AMA 2023 w Wiedniu

"Emmentaler" nie może być chroniony jako znak towarowy w Unii

"Skarga została oddalona". Wyrok Sądu Pierwszej Instancji w sprawie T-2/21 w Dziesiątej Izbie orzekł w środę 24 maja, że nazwa "Emmental" nie może być chroniona jako znak towarowy i tym samym oddalił wnioski konsorcjum Emmental Switzerland. Sędziowie europejscy wyrazili się jasno: nie można chronić nazwy "Emmental", ponieważ jest ona częścią opisu typu sera w języku potocznym.

Co dalej? To nie koniec dla konsorcjum Emmentaler Switzerland, które może zrobić kolejny krok, korzystając z ustawy genewskiej i apelując o rozszerzenie szwajcarskiej ochrony ChNP Emmental. Sprawa będzie kontynuowana w nadchodzących miesiącach i latach...

Zobacz [Biuletyn Informacyjny EDA #8](#)

Grupa Bel obniża poziom metanu na Słowacji

Po okresie testowania dodatku paszowego DSM-Firmenich Bovaer, Bel rozpoczyna wdrażanie tego rozwiązania wśród swoich producentów na Słowacji. Bovaer jest w stanie zredukować 25% emisji metanu w gospodarstwie. Oczekuje się, że jego wdrożenie u większości producentów mleka Bel na Słowacji doprowadzi do redukcji emisji metanu o 400 ton rocznie. Jest to część rozwiązań przyczyniających się do osiągnięcia celów klimatycznych UE.

Europejskie mleczarnie są liderami na poziomie globalnym, jeśli chodzi o działania na rzecz klimatu, zobowiązując się do neutralności klimatycznej do 2050 r. i dzięki znacznym redukcjom emisji już osiągniętych w ostatnich dziesięcioleciach.

Zobacz nasz najnowszy [Biuletyn informacyjny EDA na temat emisji i obiegu składników odżywczych w mleczarstwie](#)

Badanie węgierskich rynków mleczarskich zaprezentowane w Brukseli

Századvég Consultancy zaprezentowała w zeszłym tygodniu w Brukseli swoje najnowsze badanie dotyczące węgierskiego sektora mleczarskiego. Jako główny panelista, **Bence Tóth**, asystent Dyrektora Generalnego DG AGRI **Wolfgang Burtscher**, skorzystał z okazji, aby przedstawić zwięzły przegląd brukselskich procesów politycznych i agendy legislacyjnej Komisji Europejskiej związanej z branżą rolno-spożywczą.

"Dzięki naszemu najnowszemu badaniu jesteśmy w stanie przenieść mocne strony i obawy węgierskiego sektora mleczarskiego na poziom europejski. Znakomita dyskusja panelowa oraz duża publiczność online i na żywo z przedstawicielami Stałego Przedstawicielstwa Węgier i służb DG AGRI pokazują, że istnieje duże zainteresowanie naukowym podejściem do obecnego statusu węgierskiego sektora mleczarskiego i podejścia węgierskich konsumentów do mleka i produktów mlecznych", podsumował CEO Századvég Consultancy, **Kinga Kenyeres**.

Aby wziąć udział w badaniu, należy wysłać wiadomość e-mail na adres bp@brusselsconsulting.hu



Pál Belényesi, Brussels Consulting (z lewej), Alexander Anton, Sekretarz Generalny EDA, Kinga Kenyeres, CEO Századvég, Dávid Kollár, Senior Research Director Századvég, i Bence Tóth z DG AGRI.

