



Broszura Informacyjna¹

Połącz się ze światem mleczarstwa

Ślad środowiskowy produktu mlecznego (PEF)²

Czym jest PEF produktu mlecznego?



PEF produktu mlecznego – znany także jako Zasady dot. Śladu Środowiskowego Kategorii Produktu lub PEFCR³ - jest metodologią oceny śladu środowiskowego różnych produktów mlecznych, biorąc pod uwagę szeroką gamę kryteriów środowiskowych oraz włączając pełny cykl życia produktu, od karmienia zwierząt do umycia twojej łyżeczki po jogurcie. Ten projekt został rozpoczęty przez Europejskie Stowarzyszenie Przetwórców Mleka (EDA), co potwierdza, że europejski sektor mleczarstwa kontynuuje wysiłki dla poprawy swojego długofalowego, zrównoważonego pod względem środowiskowym, rozwoju.

Dlaczego PEF produktu mlecznego?

¹ Komentarz KSM: Tłumaczenie sfinansowane ze środków Funduszu Promocji Mleka

² Komentarz KSM : **ślad środowiskowy produktu** (product environmental footprint) -wynik badania śladu środowiskowego produktu w oparciu o metodę oznaczania śladu środowiskowego produktu. **Metoda oznaczania śladu środowiskowego produktu (PEF)**-ogólna metoda mająca na celu pomiar potencjalnego oddziaływania produktu na środowisko w całym cyklu życia oraz informowanie o nim.

³ Komentarz KSM: PEFCRs – bardziej szczegółowa PEF odnosząca się do kategorii produktu - powinna być przeprowadzana równoległe z wytycznymi PEF. Tam gdzie wymagania dla PEFCRs, które są zgodne z PEF, ale wymagają jednocześnie więcej specyficznych wymagań, należy takie specyficzne wymagania spełnić.



Zharmonizowane podejście sektora mleczarskiego : dostarcza ona (metoda PEF) zharmonizowanego podejścia dla pomiaru śladu środowiskowego produktów. Komisja Europejska oraz sektor wybiera podejście w celu zwiększenia wiarygodności pomiarów środowiskowych, wobec rozprzestrzeniania się wielu niemiędzajnych zastrzeżeń



Połącz się ze światem mleczarstwa



Identyfikacja środowiskowych punktów zapalnych : jest to metoda bazująca na ocenie cyklu życia (LCA), która pozwala na identyfikację najważniejszych wpływów środowiskowych, związanych z produkcją pewnych produktów mlecznych, poprzez szeroką gamę kategorii wpływu. Dostarcza ona stałych, miarodajnych, odwarzalnych i sprawdzalnych rezultatów.



Minimalizowanie wpływów środowiskowych wzdłuż całego łańcucha wartości: projekt reprezentuje wspólne wysiłki wszystkich udziałowców na przekroju całego łańcucha. Jest budowane w oparciu o wieloletnie doświadczenie sektora nad środowiskową poprawą. Jest to proste i możliwe do stosowania narzędzie dla wszystkich zaangażowanych sektorów oraz zewnętrznych zainteresowanych instytucji.



Poprawa oddziaływania na środowisko w czasie : PEF produktów mlecznych bierze udział w poprawie wyników oddziaływania całego sektora. Metodologia może być używana jako wewnętrzne narzędzie dla firm w celu monitorowania ulepszeń środowiskowych w czasie i oddziaływania na wpływy związane z danymi produktami.

Dla jakich produktów: zakres PEF produktu mleczarskiego obejmuje pięć podkategorii produktów mlecznych: mleko spożywcze, serwatka w proszku, sery, mleko fermentowane, tłuszcz mleczny.





Połącz się ze światem mleczarstwa

Kto prowadził projekt pilotowy PEF ?



3 stowarzyszenia mleczarskie, 6 przetwórców mleka, 1 konsultant LCA, 4 publiczne i naukowe organizacje, 3 stowarzyszenia opakowaniowe

Etapy projektu

Faza pilotowa: Ramy pilotowego programu zostały uwzględnione poprzez inicjatywę DG⁴ Środowisko Komisji Europejskiej dot. „Jednolitego Rynku dla Produktów Ekologicznych”. Podczas tego etapu, zostało zdefiniowane pięć podkategorii produktów mlecznych i zestaw kategorii wpływów, jak również metodologia bazująca na LCA.



Sukces PEF produktów mlecznych został uznany przez zewnętrznych oceniających, a także poprzez głosowanie Komisji Europejskiej oraz kraje członkowskie w kwietniu 2018 r., definiujące PEF produktów mlecznych jako metodę referencyjną w sektorze mleczarstwa ► https://ec.europa.eu/environment/eussd/smgp/PEFCR_OEFSR_en.htm

⁴ Komentarz KSM: DG – Dyrekcja Generalna

Faza przejściowa: Po uznaniu przez Komisję Europejską i kraje członkowskie UE, PEF weszła w fazę przejściową, która będzie przebiegała do końca 2021 r. Celem tego etapu jest monitorowanie wdrażania metodologii i ocena zastosowań przyszłej polityki, na przykład integracji istniejących polityk UE takich jak Zielone⁵ Zamówienia Publiczne (GPP) i dyrektywa dot. nieuczciwych praktyk handlowych, czy w nowych instrumentach polityki, które będą definiować środowiskowe i ekologiczne deklaracje.



Połącz się ze światem mleczarstwa

Potencjalne zastosowania



PEF produktu mlecznego, w takiej formie jak jest ustalony obecnie, jest dobrą metodologią dla **poprawy obliczania** w miarę upływu czasu, jak również w relacjach na poziomie biznesowym. Dzięki temu może być używana dla **dobrowolnej, poza opakowaniem**, informacji dla udziałowców. Dalsze prace są potrzebne dla zapewnienia konkretnego i ilościowego porównania pomiędzy produktami. Wysokiej jakości opracowanie PEF produktu mlecznego jest ważne dla ustalenia ram strategii zrównoważonego rozwoju w sektorze. Firmy, włączone w Eko-projektowanie i produkty ekologiczne mogą czerpać korzyści z metodologii oceny PEF produktu mlecznego, zwiększając ich przejrzystość i wiarygodność środowiskową. Dlatego też, EDA wspiera akcje Komisji Europejskiej dla integracji metodologii PEF produktu mleczarskiego do istniejących lub nowych instrumentów, w celu nagrodzenia praktyk zrównoważonego rozwoju w sektorze mleczarstwa.

Patrz nasze stanowisko dot. ► **PEF**

http://eda.euromilk.org/fileadmin/user_upload/Public_Documents/EDA_Position_papers_-_Fact_Sheets/Position_papers/2018_12_18_EDA_Position_Paper_on_PEF_potential_applications.pdf

oraz ► **Polityki Produktowej UE.**

http://eda.euromilk.org/fileadmin/user_upload/Public_Documents/EDA_Position_papers_-_Fact_Sheets/Position_papers/2018_12_18_EDA_Position_Paper_on_PEF_potential_applications.pdf

⁵ Komentarz KSM : w oryginale Green – dotyczące ekologii



EDA (European Dairy Association)
Av. d'Auderghem 22-28
1040 Brussels
Belgium

+32 2 549 50 40
www.euromilk.org/eda
eda@euromilk.org
 @EDA_Dairy