



# Zalecenia w sprawie zasad dotyczących kategorii śladu środowiskowego produktu (PEFCR)

AAC 2022-12

marzec 2022



Komitet Doradczy ds. Akwakultury [Aquaculture Advisory Council, AAC] wyraża wdzięczność za wsparcie finansowe otrzymane od UE



**Indeks**

|                        |   |
|------------------------|---|
| Indeks .....           | 2 |
| 1. Wprowadzenie .....  | 3 |
| 2. Stanowisko AAC..... | 4 |
| 3. Zalecenia.....      | 4 |

## 1. Wprowadzenie

Prace Komisji Europejskiej poświęcone metodzie śladu środowiskowego (environmental footprint, EF) mają na celu opracowanie metody analizy cyklu życia dotyczącej propozycji polityki i umożliwiającej kompleksowe obliczenie śladu środowiskowego. Metoda powinna być odtwarzalna, powtarzalna i weryfikowalna.

W roku 2010 Rada zwróciła się do Komisji z prośbą o opracowanie podejścia zharmonizowanego. Opracowanie go interesowało także branżę. W roku 2013 pierwszą metodę EF opublikowano oficjalnie jako Zalecenie Komisji 2013/279/UE. Metoda, przetestowana w latach 2013–2018, oparta na międzynarodowych dobrych praktykach, unika kompromisów między różnymi etapami łańcucha wartości i wpływami na środowisko (myślenie w kategoriach cyklu życia produktu).

Metoda EF obecnie obejmuje 16 rodzajów wpływu na środowisko, z których każdy jest zmierzony, zestandaryzowany i zważony, co daje jednolitą punktację dla produktu. Prowadzone są ciągłe prace w celu udoskonalenia metody oraz unikania innych rodzajów wpływu na środowisko, na przykład wpływu na bioróżnorodność.

Jak dotąd opracowano szereg zasad dotyczących kategorii. W roku 2019 rozpoczęto prace nad nowymi zasadami dotyczącymi kategorii śladu środowiskowego produktu (PEFCR), w tym dla ryb morskich. Te prace rozpoczęto od konsultacji z interesariuszami i wyrażenia zainteresowania kategorią.

Proces PEFCR składa się z 19 etapów. Sekretariat Techniczny (ST) musi udowodnić swą zdolność do opracowania PEFCR oraz reprezentatywność rynkową. ST musi pokrywać 51% rynku. W przypadku braku spełnienia tego warunku częścią ST zostaje Komisja, aby zapewnić uwzględnienie wszystkich istotnych aspektów.

Pełny proces trwa około trzy lata. Po zatwierdzeniu ST przez Komisję można rozpocząć prace nad PEFCR dla produktu reprezentatywnego. W przypadku ryb morskich obejmuje to zarówno ryby pozyskiwane w warunkach naturalnych, jak i ryby hodowlane. Aby utworzyć produkty reprezentatywne, potrzebne są zbiory danych, które należy pozyskać. Następnie ST tworzy pierwszy projekt PEFCR, co prowadzi do pierwszych konsultacji, podczas których informacje udostępnia się publicznie w celu pozyskania uwag. Na podstawie tych informacji wprowadza się poprawki do projektu dokumentu. Dla każdego produktu reprezentatywnego ujętego w PEFCR należy przeprowadzić trzy badania pomocnicze, aby przetestować PEFCR oraz zapewnić jasność zasad oraz poprawność zbiorów danych. Następnie publikuje się wtórny zbiór danych, co prowadzi do zaktualizowanej wersji PEFCR. Po tym następuje drugi okres konsultacji, skutkujący dalszą aktualizacją projektu, który następnie zostaje sprawdzony przez panel ekspertów w zakresie analizy cyklu życia produktu (LCA).

Ostateczną wersję PEFCR weryfikuje Rada doradcza ds. technicznych i podgrupa EF, czyli grupa ekspertów Komisji, w tym przedstawiciele państw członkowskich i branży, posiadających bardziej strategiczny pogląd na tę kwestię. Rada doradcza ds. technicznych jest odrębną grupą przedstawiciele Komisji posiadających szczególną wiedzę specjalistyczną na temat analizy cyklu życia produktu (LCA).

## **2. Stanowisko AAC**

AAC wspiera prace nad PEFCR dla rybołówstwa morskiego i akwakultury, nawet jeśli nie dokument nie obejmuje innych produktów hodowli wodnej (ryb słodkowodnych, skorupiaków, mięczaków i innych bezkręgowców wodnych, glonów itp.). Pomaga to konsumentom w podjęciu bardziej świadomych decyzji, umożliwia analizę porównawczą i stwarza podstawy bardziej transparentnych i godnych zaufania wysiłków w zakresie komunikacji.

Jednakże AAC nie ma ani czasu, ze względu na krótki okres realizacji, ani kompetencji, aby komentować dokumenty związane z tą pierwszą konsultacją.

AAC zastrzega sobie prawo do konsultacji i wyraża zamiar zaangażowania konsultanta zewnętrznego, który udzieli mu pomocy w opracowaniu uwag na potrzeby drugiej konsultacji.

## **3. Zalecenia**

AAC wyraża zaniepokojenie faktem, że większość hodowców ryb nie ma pojęcia o ocenie śladu środowiskowego produktu w cyklu życia. Dlatego też AAC prosi, aby ST zajmujący się PEFCR lub Komisja Europejska opracowała projekt dokumentu wyjaśniającego koncepcję, sposób jej działania oraz powiązania z innymi inicjatywami dotyczącymi zrównoważonego rozwoju (w tym techniczne kryteria przesiewowe regulacji taksonomii, kryteria STECF oraz wskaźniki do włączenia aspektów zrównoważonego rozwoju dla owoców morza w standardy marketingowe w ramach wspólnej organizacji rynku, systemu certyfikacji ASC itp.) oraz w standardy marketingowe wspólnej organizacji rynku w zakresie produktów rybołówstwa i akwakultury.

AAC pragnie pozyskać od Komisji informacje dotyczące istniejących opcji wsparcia finansowego dla innych sektorów akwakultury w celu rozwoju inicjatyw PEFCR (np. skorupiaków, mięczaków i innych bezkręgowców wodnych, ryb słodkowodnych lub glonów).



**Komitet Doradczy ds. Akwakultury (AAC)**

Rue Montoyer 31, 1000 Brussels, Belgium

Tel.: +32 (0) 2 720 00 73

E-mail: [secretariat@aac-europe.org](mailto:secretariat@aac-europe.org)

Twitter: @aac\_europe

[www.aac-europe.org](http://www.aac-europe.org)