



EUROPEAN COMMISSION

Directorate-General for Internal Market, Industry, Entrepreneurship and SMEs
Single Market Enforcement
Notification of Regulatory Barriers

Wiadomość 103

Informacja od Komisji - TRIS/(2025) 1470

dyrektywa (UE) 2015/1535

Powiadomienie: 2025/0129/PL

Przesłanie uwag Państwa Członkowskiego (Spain) (art. 5, ust. 2 dyrektywy (UE) 2015/1535). Uwagi te nie skutkują przedłużeniem okresu odroczenia.

MSG: 20251470.PL

1. MSG 103 IND 2025 0129 PL PL 11-06-2025 09-06-2025 ES COMMS 5.2 11-06-2025

2. Spain

3A. M Asuntos Exteriores, Unión Europea y Cooperación
DG Coordinación del Mercado Interior y Otras Políticas Comunitarias
SG Asuntos Industriales, Energéticos, de Transportes y Comunicaciones, y de Medio Ambiente
d83-189@maec.es

3B. Comisión Interministerial para la Ordenación Alimentaria
Agencia Española de Seguridad Alimentaria y Nutrición.
Ministerio de Derechos Sociales, Consumo y Agenda 2030.

4. 2025/0129/PL - C00A - Rolnictwo, rybołówstwo i artykuły spożywcze

5. art. 5, ust. 2 dyrektywy (UE) 2015/1535

6. W ramach dyrektywy 2015/1535 w dniu 11 marca 2025 r. rząd Rzeczypospolitej Polskiej zgłosił projekt „Metodologii zintegrowanej produkcji soczewicy”.

Analiza projektu skłoniła władze hiszpańskie do przedstawienia poniższych uwag zgodnie z art. 5 ust. 2 wyżej wymienionej dyrektywy.

Zgodnie z tekstem powiadomienia zgłoszonego przez Polskę integrowana produkcja roślin („IP”) jest krajowym systemem jakości żywności wykorzystującym w sposób zrównoważony postęp techniczny i biologiczny w uprawie, ochronie roślin i nawożeniu, którego zasadniczym celem jest dbałość o zdrowie ludzi i o środowisko. Uczestnictwo w systemie pozwala na uzyskanie wysokiej jakości produktów rolnych, które można wprowadzać do obrotu ze znakiem integrowanej produkcji roślin. Jak to przedstawiono w powiadomieniu, ten projekt określa wymogi dotyczące produktu, które wykraczają poza normy ustanowione przez Unię Europejską, zapewniając tym samym wyższą jakość produktu w stosunku do podobnych produktów spełniających wymogi powszechnie obowiązujących przepisów.

Po pierwsze, Hiszpania pragnie podkreślić, że jeżeli Polska zechce uwzględnić te systemy na podstawie planów strategicznych wspólnej polityki rolnej (WPR), będzie musiała przestrzegać przepisów art. 47 lit. a) rozporządzenia delegowanego Komisji (UE) 2022/126 z dnia 7 grudnia 2021 r. uzupełniającego rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2021/2115 o dodatkowe wymogi w odniesieniu do niektórych rodzajów interwencji określonych przez państwa członkowskie w ich planach strategicznych WPR na lata 2023–2027 na podstawie tego rozporządzenia, jak również o przepisy dotyczące współczynnika dotyczącego normy dobrej kultury rolnej zgodnej z ochroną środowiska (GAEC) nr 1 w odniesieniu do jakości produktu końcowego.



EUROPEAN COMMISSION

Directorate-General for Internal Market, Industry, Entrepreneurship and SMEs
Single Market Enforcement
Notification of Regulatory Barriers

W szczególności pkt i) stwierdza, co następuje:

„i) Specyfika produktu końcowego wytworzonego zgodnie z takimi systemami wynika z precyzyjnych obowiązków, które gwarantują:

[...]

— Jakość produktu końcowego, która w sposób znaczący przewyższa normy handlowe dotyczące danego produktu w zakresie zdrowia publicznego, zdrowia zwierząt lub roślin, dobrostanu zwierząt lub ochrony środowiska;

[...]”

W tym względzie należy zauważyć, że struktura projektu nie pozwala na wyjaśnienie, jakie są wymogi określone w powszechnie obowiązujących przepisach na poziomie Unii Europejskiej lub Polski, a zatem obowiązkowe, a jakie są wymogi, które wykraczają poza wymogi ogólne i które zapewniłyby, że produkt końcowy „znacznie przekracza normy handlowe w odniesieniu do aspektów fitosanitarnych lub ochrony środowiska”.

Z drugiej strony, wśród wymogów uzyskania certyfikacji produkcji integrowanej, projekt obejmuje ukończenie specjalistycznego szkolenia, uprawę zgodnie ze szczegółowymi metodami zatwierdzonymi przez Główny Inspektorat Ochrony Roślin i Nasiennictwa oraz certyfikację przez organ upoważniony przez władze polskie. Każdy z tych wymogów może utrudnić przystąpienie do systemu operatorom z innych państw członkowskich, z naruszeniem art. 47 lit. a) pkt (ii) rozporządzenia delegowanego Komisji (UE) 2022/126 z dnia 7 grudnia 2021 r. uzupełniającego rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2021/2115 o dodatkowe wymogi w odniesieniu do niektórych rodzajów interwencji określonych przez państwa członkowskie w ich planach strategicznych WPR na lata 2023–2027 na podstawie tego rozporządzenia, jak również o przepisy dotyczące współczynnika dotyczącego normy dobrej kultury rolnej zgodnej z ochroną środowiska (GAEC) nr 1, który stwierdza, co następuje:

„(ii) Systemy są otwarte dla wszystkich producentów”.

Wymogi te obejmowałyby wymogi szkoleniowe dotyczące produkcji integrowanej, uregulowane na szczeblu krajowym w Polsce ustawą o środkach ochrony roślin, oraz wymogi dotyczące oceny producentów zgodnie z zatwierdzonymi na szczeblu krajowym szczegółowymi metodami.

Ze wszystkich powyższych powodów Hiszpania byłaby wdzięczna, gdyby władze polskie rozważyły następujące aspekty:

- Wskazanie wymogów, które wykraczają poza wymogi ustanowione w przepisach Unii Europejskiej lub przepisach krajowych i które gwarantowałyby, że produkt końcowy znacznie przekracza normy handlowe w odniesieniu do aspektów fitosanitarnych lub ochrony środowiska. Uważamy, że odzwierciedlenie tych wymogów w projekcie w wyróżniający sposób jest dobrą praktyką, która ułatwiłaby ich zrozumienie i wdrożenie.

- Wyjaśnienie, czy uznawanie szkoleń w zakresie produkcji integrowanej odbytych przez producentów w innych państwach członkowskich jest uwzględnione w celu uzyskania certyfikacji, oraz

- Potwierdzenie, czy istnieje możliwość certyfikacji produktów uprawianych w innych państwach członkowskich zgodnie z wytycznymi dotyczącymi produkcji integrowanej przedstawionymi w projekcie.

Komisja Europejska

Punkt kontaktowy Dyrektywa (UE) 2015/1535

e-mail: grow-dir2015-1535-central@ec.europa.eu