



2023/2176

17.10.2023

**DECYZJA WYKONAWCZA KOMISJI (UE) 2023/2176**

**z dnia 13 października 2023 r.**

**zmieniająca decyzję wykonawczą (UE) 2021/1388 w odniesieniu do dostawy materiału referencyjnego**

*(notyfikowana jako dokument nr C(2023) 6734)*

**(Jedynie teksty w języku niderlandzkim i francuskim są autentyczne)**

**(Tekst mający znaczenie dla EOG)**

KOMISJA EUROPEJSKA,

uwzględniając Traktat o funkcjonowaniu Unii Europejskiej,

uwzględniając rozporządzenie (WE) nr 1829/2003 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 22 września 2003 r. w sprawie genetycznie zmodyfikowanej żywności i paszy <sup>(1)</sup>, w szczególności jego art. 9 ust. 2 i art. 21 ust. 2,

a także mając na uwadze, co następuje:

- (1) Przedsiębiorstwo Corteva Agriscience LLC, Stany Zjednoczone, reprezentowane w Unii przez Corteva Agriscience Belgium BV, jest posiadaczem zezwolenia na wprowadzenie do obrotu, na podstawie rozporządzenia (WE) nr 1829/2003, genetycznie zmodyfikowanej kukurydzy zawierającej pojedynczą modyfikację MIR162 (niepowtarzalny identyfikator SYN-IR162-4), objętej decyzją wykonawczą Komisji (UE) 2021/1388 <sup>(2)</sup>.
- (2) Załącznik do decyzji wykonawczej (UE) 2021/1388 zawiera wskazanie dostawcy materiałów referencyjnych oraz link do strony internetowej, na której dostępny jest materiał referencyjny do celów metody wykrywania.
- (3) Pismem z dnia 11 października 2022 r. przedsiębiorstwo Corteva Agriscience Belgium BV, w imieniu Corteva Agriscience LLC, poinformowało Komisję o zmianie dostawcy materiału referencyjnego genetycznie zmodyfikowanej kukurydzy MIR162. Należy zatem zmienić decyzję wykonawczą (UE) 2021/1388 w celu aktualizacji wskazania dotyczącego linku do strony internetowej umożliwiającej dostęp do certyfikowanego materiału referencyjnego.
- (4) Zmianę dostawcy materiału referencyjnego genetycznie zmodyfikowanej kukurydzy MIR162 wprowadza się do wspólnotowego rejestru genetycznie zmodyfikowanej żywności i paszy, o którym mowa w art. 28 ust. 1 rozporządzenia (WE) nr 1829/2003.
- (5) Proponowane zmiany w decyzjach o udzieleniu zezwolenia mają charakter czysto administracyjny i nie powodują konieczności nowej oceny danych produktów.
- (6) Środki przewidziane w niniejszej decyzji są zgodne z opinią Stałego Komitetu ds. Roślin, Zwierząt, Żywności i Pasz,

PRZYJMUJE NINIEJSZĄ DECYZJĘ:

Artykuł 1

**Zmiany w decyzji wykonawczej (UE) 2021/1388**

W załączniku lit. d) punkt 3 otrzymuje brzmienie:

<sup>(1)</sup> Dz.U. L 268 z 18.10.2003, s. 1.

<sup>(2)</sup> Decyzja wykonawcza Komisji (UE) 2021/1388 z dnia 17 sierpnia 2021 r. zezwalająca na wprowadzenie do obrotu, na podstawie rozporządzenia (WE) nr 1829/2003 Parlamentu Europejskiego i Rady, produktów zawierających genetycznie zmodyfikowaną kukurydzą 1507 × MIR162 × MON810 × NK603 oraz rodzaje genetycznie zmodyfikowanej kukurydzy łączące dwie lub trzy pojedyncze modyfikacje 1507, MIR162, MON810 i NK603 oraz produktów składających się z wymienionych rodzajów genetycznie zmodyfikowanej kukurydzy lub z niej wyprodukowanych (Dz.U. L 300 z 24.8.2021, s. 22).

„3. materiał referencyjny: ERM®-BF418 (dla DAS-Ø15Ø7), ERM®-BF413 (dla MON-ØØ81Ø-6), ERM®-BF415 (dla MON-ØØ6Ø3-6) i ERM®-BF446 (dla SYN-IR162-4) są dostępne za pośrednictwem strony internetowej Wspólnego Centrum Badawczego (JRC) Komisji Europejskiej pod adresem: <https://crm.jrc.ec.europa.eu/>.”.

#### Artykuł 2

#### Adresat

Niniejsza decyzja skierowana jest do przedsiębiorstwa Corteva Agriscience LLC, 9330 Zionsville Road Indianapolis, Indiana 46268-1054, Stany Zjednoczone, reprezentowanego w Unii przez Corteva Agriscience Belgium BV, Rue Montoyer 25, 1000 Bruksela, Belgia.

Sporządzono w Brukseli dnia 13 października 2023 r.

W imieniu Komisji  
Stella KYRIAKIDES  
Członek Komisji