



Rada
Unii Europejskiej

Bruksela, 16 listopada 2023 r.
(OR. en)

15518/23
ADD 1

DENLEG 55
FOOD 85
SAN 669

PISMO PRZEWODNIE

Od: Komisja Europejska
Data otrzymania: 13 listopada 2023 r.
Do: Sekretariat Generalny Rady

Nr dok. Kom.: D(2023) 92050/2 ZAŁĄCZNIK

Dotyczy: ZAŁĄCZNIK do ROZPORZĄDZENIA KOMISJI (UE) .../... z dnia XXX zmieniającego rozporządzenie (UE) 2023/915 w odniesieniu do najwyższych dopuszczalnych poziomów toksyn T-2 i HT-2 w żywności

Delegacje otrzymują w załączeniu dokument D(2023) 92050/2 ZAŁĄCZNIK.

Załącznik: D(2023) 92050/2 ZAŁĄCZNIK

Bruksela, dnia XXX r.
PLAN/2017/1196 Rev1 ANNEX
(POOL/E2/2017/1196/1196-R1-EN
ANNEX.docx) D092050/02
[...] (2023) XXX draft

ANNEX

ZAŁĄCZNIK

do

ROZPORZĄDZENIA KOMISJI (UE) .../... z dnia XXX

**zmieniającego rozporządzenie (UE) 2023/915 w odniesieniu do najwyższych
dopuszczalnych poziomów toksyn T-2 i HT-2 w żywności**

ZAŁACZNIK

W sekcji 1 (Mikotoksyny) załącznika I do rozporządzenia (UE) 2023/915 dodaje się pozycję 1.9 (Toksyny T-2 i HT-2) w brzmieniu:

„1.9	Toksyny T-2 i HT-2	Najwyższy dopuszczalny poziom (µg/kg)	Uwagi
		Suma toksyn T-2 i HT-2	Dla sumy toksyn T2 i HT-2 najwyższe dopuszczalne poziomy odnoszą się do dolnych granic stężeń, które są obliczane przy założeniu, że wszystkie wartości poniżej granicy oznaczalności wynoszą zero.
1.9.1	Nieprzetworzone ziarna zbóż, z wyjątkiem produktów wymienionych w pkt 1.9.1.1, 1.9.1.2, 1.9.1.3 i 1.9.1.4	50	Z wyjątkiem nieprzetworzonych ziaren kukurydzy przeznaczonych do mielenia na mokro oraz z wyjątkiem ryżu. Najwyższy dopuszczalny poziom ma zastosowanie do nieprzetworzonych ziaren zbóż wprowadzonych do obrotu przed przetwarzaniem wstępnym ⁽⁶⁾ .
1.9.1.1	Nieprzetworzone ziarna jęczmienia browarnego	200	Najwyższy dopuszczalny poziom ma zastosowanie do nieprzetworzonych ziaren jęczmienia browarnego wprowadzonych do obrotu przed przetwarzaniem wstępnym ⁽⁶⁾ .

1.9.1.2	Nieprzetworzone ziarna jęczmienia inne niż ziarna jęczmienia browarnego	150	Najwyższy dopuszczalny poziom ma zastosowanie do nieprzetworzonych ziaren jęczmienia wprowadzonych do obrotu przed przetwarzaniem wstępnym ⁽⁶⁾ .
1.9.1.3	Nieprzetworzone ziarna kukurydzy i nieprzetworzone ziarna pszenicy durum	100	Z wyjątkiem nieprzetworzonych ziaren kukurydzy, w przypadku których jest oczywiste (np. przez oznakowanie lub miejsce przeznaczenia), że są przeznaczone do stosowania tylko w procesie mielenia na mokro (produkcji skrobi). Najwyższy dopuszczalny poziom ma zastosowanie do nieprzetworzonych ziaren kukurydzy i nieprzetworzonych ziaren pszenicy durum wprowadzonych do obrotu przed przetwarzaniem wstępnym ⁽⁶⁾ .
1.9.1.4	Nieprzetworzone ziarna owsa z niejadalną łuską	1 250	Najwyższy dopuszczalny poziom ma zastosowanie do nieprzetworzonych ziaren owsa z łuską wprowadzonych do obrotu przed przetwarzaniem wstępnym ⁽⁶⁾ . Najwyższy dopuszczalny poziom ma zastosowanie do ziaren owsa wraz z niejadalną łuską.
1.9.2	Zboża wprowadzane do obrotu z przeznaczeniem dla konsumenta końcowego, z wyjątkiem produktów wymienionych w pkt 1.9.2.1 i 1.9.2.2	20	Z wyjątkiem ryżu.

1.9.2.1	Owies wprowadzany do obrotu z przeznaczeniem dla konsumenta końcowego	100	
1.9.2.2	Ziarna jęczmienia, kukurydzy i pszenicy durum wprowadzane do obrotu z przeznaczeniem dla konsumenta końcowego	50	
1.9.3	Produkty mielenia zbóż z wyjątkiem produktów wymienionych w pkt 1.9.3.1 i 1.9.3.2	20	Z wyjątkiem produktów mielenia ryżu.
1.9.3.1	Produkty mielenia owsa (w tym otrębów owsianych)	100	
1.9.3.2	Otręby ze zbóż innych niż owies i produkty mielenia kukurydzy	50	
1.9.4	Wyroby piekarnicze z wyjątkiem produktów wymienionych w pkt 1.9.5, makarony, przekąski zbożowe i śniadaniowe przetwory zbożowe z wyjątkiem produktów wymienionych w pkt 1.9.6, 1.9.7 i 1.9.8	20	Z wyjątkiem produktów z ryżu. W tym małe wyroby piekarnicze. Makaron oznacza makaron (suchy) o zawartości wody ok. 12 %.
1.9.5	Wyroby piekarnicze zawierające co najmniej 90 % produktów mielenia owsa	100	Z wyjątkiem produktów z ryżu. W tym małe wyroby piekarnicze.
1.9.6	Płatki owsiane	100	

1.9.7	Płatki śniadaniowe składające się w co najmniej 50 % z otrębów zbożowych, produktów mielenia ziaren owsa, produktów mielenia ziaren kukurydzy, całych ziaren owsa, ziaren jęczmienia, ziaren kukurydzy lub ziaren pszenicy durum, oraz składające się w mniej niż 40 % z produktów mielenia ziaren owsa i całych ziaren owsa	50	
1.9.8	Płatki śniadaniowe składające się w co najmniej 50 % z otrębów zbożowych, produktów mielenia ziaren owsa, produktów mielenia ziaren kukurydzy, całych ziaren owsa, ziaren jęczmienia, ziaren kukurydzy lub ziaren pszenicy durum, oraz składające się w co najmniej 40 % z produktów mielenia ziaren owsa i całych ziaren owsa	75	
1.9.9	Żywność dla dzieci i przetworzona żywność na bazie zbóż dla niemowląt i małych dzieci (3)	10	Z wyjątkiem produktów z ryżu. Najwyższy dopuszczalny poziom ma zastosowanie do suchej masy (5) produktu wprowadzonego do obrotu.
1.9.10	Żywność specjalnego przeznaczenia medycznego przeznaczona dla niemowląt i małych dzieci (3)	10	Z wyjątkiem produktów z ryżu. Najwyższy dopuszczalny poziom ma zastosowanie do suchej masy (5) produktu wprowadzonego do obrotu.”

ZALACZNIK [...]