

**ROZPORZĄDZENIE KOMISJI (UE) NR 1131/2011**

z dnia 11 listopada 2011 r.

**zmieniające załącznik II do rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1333/2008 w odniesieniu do glikozydów stewiolowych**

(Tekst mający znaczenie dla EOG)

KOMISJA EUROPEJSKA,

uwzględniając Traktat o funkcjonowaniu Unii Europejskiej,

uwzględniając rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1333/2008 z dnia 16 grudnia 2008 r. w sprawie dodatków do żywności<sup>(1)</sup>, w szczególności jego art. 10 oraz art. 30 ust. 5,

a także mając na uwadze, co następuje:

- (1) Rozporządzenie (WE) nr 1333/2008 ustanawia unijny wykaz dodatków do żywności dopuszczonych do stosowania w żywności oraz warunków ich stosowania.
- (2) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności (zwany dalej Urzędem) ocenił bezpieczeństwo glikozydów stewiolowych uzyskiwanych z liści rośliny *Stevia rebaudiana* Bertoni jako substancji słodzącej i wydał opinię w tej sprawie w dniu 10 marca 2010 r.<sup>(2)</sup> Urząd ustanowił dopuszczalne dzienne spożycie glikozydów stewiolowych, podanych jako ekwiwalent stewiolu, równe 4 mg/kg masy ciała dziennie. Ostrożne szacunki dotyczące narażenia na glikozydy stewiolowe, zarówno w przypadku dorosłych, jak i dzieci, sugerują, że przekroczenie dopuszczalnego dziennego spożycia przy proponowanych maksymalnych poziomach stosowania jest bardzo prawdopodobne.
- (3) Uwzględniając wnioski Urzędu, wnioskodawcy przedłożyli we wrześniu 2010 r. zaktualizowane zastosowania i zwrócili się do Urzędu o ich uwzględnienie. Oświadczenie w sprawie nowej oceny narażenia zostało opublikowane w styczniu 2011 r.<sup>(3)</sup> Pomimo zaktualizowanych zastosowań wnioski były bardzo podobne, mianowicie dopuszczalne dzienne spożycie może zostać przekroczone, zarówno u dorosłych, jak i u dzieci, w przypadku konsumentów spożywających duże ilości produktów zawierających tę substancję. Do całkowitego przewidywanego narażenia na glikozydy stewiolowe przyczyniają się przede wszystkim aromatyzowane napoje bezalkoholowe.
- (4) Uwzględniając potrzebę wprowadzenia do obrotu nowych produktów o obniżonej wartości energetycznej, powinno się zezwolić na stosowanie glikozydów stewiolowych jako substancji słodzącej przy odpowiednich maksymalnych poziomach stosowania. Biorąc pod uwagę, że ilość glikozydów stewiolowych spożywanych w napojach bezalkoholowych może być znaczna, należy określić niższy poziom stosowania w napojach aromatyzowanych w porównaniu z poprzednio proponowanymi poziomami stosowania uwzględnianymi przez Urząd.
- (5) Komisja zwróci się do producentów i użytkowników glikozydów stewiolowych o informacje o rzeczywistym stosowaniu tego dodatku do żywności po jego dopuszczeniu. Komisja udostępni te informacje państwom członkowskim. W razie konieczności Komisja zwróci się do Urzędu o przeprowadzenie nowej bardziej szczegółowej oceny narażenia z uwzględnieniem rzeczywistych zastosowań glikozydów stewiolowych w różnych podkategoriach środków spożywczych oraz spożycia zwykłych środków spożywczych w porównaniu ze środkami o obniżonej wartości energetycznej.
- (6) Urząd w swej opinii podał dopuszczalne dzienne spożycie glikozydów stewiolowych jako ekwiwalent stewiolu. Narażenie z dietą na glikozydy stewiolowe zostało również podane jako ekwiwalent stewiolu. W związku z tym właściwe jest, aby maksymalne dopuszczone poziomy stosowania również zostały podane jako ekwiwalenty stewiolu. Maksymalne poziomy glikozydów stewiolowych wyrażone są jako suma wszystkich wymienionych glikozydów stewiolowych wskazanych w specyfikacjach i mogą zostać podane jako ekwiwalenty stewiolu przy zastosowaniu przeliczników wskazanych w specyfikacjach.
- (7) Środki przewidziane w niniejszym rozporządzeniu są zgodne z opinią Stałego Komitetu ds. Łańcucha Żywnościowego i Zdrowia Zwierząt, przy czym ani Parlament Europejski, ani Rada nie wyraziły wobec nich sprzeciwu,

<sup>(1)</sup> Dz.U. L 354 z 31.12.2008, s. 16.

<sup>(2)</sup> „Scientific Opinion of the Panel on Food Additives and Nutrient Sources added to food on the safety of steviol glycosides for the proposed uses as a food additive”. (Opinia naukowa Panelu ds. dodatków do żywności i składników pokarmowych dodawanych do żywności w sprawie bezpieczeństwa glikozydów stewiolowych we wnioskowanych zastosowaniach jako dodatek do żywności). *EFSA Journal* (2010); 8(4): 1537.

<sup>(3)</sup> Statement of EFSA: „Revised exposure assessment for steviol glycosides for the proposed uses as a food additive” (Oświadczenie EFSA: Aktualizacja oceny narażenia na glikozydy stewiolowe dla proponowanych zastosowań jako dodatek do żywności). *EFSA Journal* (2011); 9(01):1972.

PRZYJMUJE NINIEJSZE ROZPORZĄDZENIE:

Artykuł 1

**Zmiana rozporządzenia (WE) nr 1333/2008**

W załączniku II do rozporządzenia (WE) nr 1333/2008 wprowadza się zmiany zgodnie z załącznikiem do niniejszego rozporządzenia.

**Artykuł 2****Przepisy przejściowe**

W ramach odstępstwa od art. 2 ust. 1 rozporządzenia Komisji (UE) nr 1129/2011 z dnia 11 listopada 2011 r. zmieniającego załącznik II do rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1333/2008 poprzez ustanowienie unijnego wykazu dodatków do żywności<sup>(1)</sup> pozycje w części B i części

E załącznika II do rozporządzenia (WE) nr 1333/2008, dotyczące glikozydów stewiolowych (E 960), stosuje się od dnia wejścia w życie niniejszego rozporządzenia.

**Artykuł 3**

Niniejsze rozporządzenie wchodzi w życie dwudziestego dnia po jego opublikowaniu w *Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej*.

Niniejsze rozporządzenie wiąże w całości i jest bezpośrednio stosowane we wszystkich państwach członkowskich.

Sporządzono w Brukseli dnia 11 listopada 2011 r.

W imieniu Komisji  
José Manuel BARROSO  
Przewodniczący

---

<sup>(1)</sup> Zob. 1 s. niniejszego Dziennika Urzędowego.

## ZALĄCZNIK

W załączniku II do rozporządzenia (WE) nr 1333/2008 wprowadza się następujące zmiany:

1) w części B2 po pozycji E 959 dodaje się pozycję E 960 w brzmieniu:

„E 960	Glikozydy stewiolowe”;
--------	------------------------

2) w części E dodaje się w porządku liczbowym następujące pozycje dla E 960 w odpowiednich kategoriach żywności:

**CZĘŚĆ E: DOPUSZCZONE DODATKI DO ŻYWNOSCI ORAZ WARUNKI ICH STOSOWANIA W KATEGORIACH ŻYWNOSCI**

Numer kategorii	Numer E	Nazwa	Maksymalny poziom (odpowiednio mg/l lub mg/kg)	Przypisy	Ograniczenia/wyjątki
01.4	<b>Fermentowane przetwory mleczne z dodatkami smakowymi lub środkami aromatyzującymi, włącznie z produktami poddanymi obróbce termicznej</b>				
	E 960	Glikozydy stewiolowe	100	(60)	Tylko produkty o obniżonej wartości energetycznej lub bez dodatku cukru (60): podano jako ekwiwalent stewiolu
03	<b>Lody spożywcze</b>				
	E 960	Glikozydy stewiolowe	200	(60)	Tylko o obniżonej wartości energetycznej lub bez dodatku cukru (60): podano jako ekwiwalent stewiolu
04.2.2	<b>Warzywa i owoce w occie, oleju lub solance</b>				
	E 960	Glikozydy stewiolowe	100	(60)	Tylko słodko-kwaśne marynaty owocowe i warzywne (60): podano jako ekwiwalent stewiolu
04.2.4.1	<b>Przetwory owocowe i warzywne, z wyłączeniem owoców w wodnym roztworze cukru, poddanych obróbce termicznej</b>				
	E 960	Glikozydy stewiolowe	200	(60)	Tylko o obniżonej wartości energetycznej (60): podano jako ekwiwalent stewiolu
04.2.5.1	<b>Dżemy ekstra i galaretki ekstra w rozumieniu dyrektywy 2001/113/WE</b>				
	E 960	Glikozydy stewiolowe	200	(60)	Tylko dżemy, galaretki i marmolady o obniżonej wartości energetycznej (60): podano jako ekwiwalent stewiolu
04.2.5.2	<b>Dżemy, galaretki i marmolady oraz słodzony przecier z kasztanów w rozumieniu dyrektywy 2001/113/WE</b>				
	E 960	Glikozydy stewiolowe	200	(60)	Tylko dżemy, galaretki i marmolady o obniżonej wartości energetycznej (60): podano jako ekwiwalent stewiolu

Numer kategorii	Numer E	Nazwa	Maksymalny poziom (odpowiednio mg/l lub mg/kg)	Przypisy	Ograniczenia/wyjątki
04.2.5.3	<b>Inne podobne owocowe lub warzywne produkty do smarowania</b>				
	E 960	Glikozydy stewiolowe	200	(60)	Tylko produkty do smarowania pieczywa na bazie suszonych owoców, o obniżonej wartości energetycznej lub bez dodatku cukru
		(60): podano jako ekwiwalent stewiolu			
05.1	<b>Kakao i produkty czekoladowe objęte dyrektywą 2000/36/WE</b>				
	E 960	Glikozydy stewiolowe	270	(60)	Tylko o obniżonej wartości energetycznej lub bez dodatku cukru
		(60): podano jako ekwiwalent stewiolu			
05.2	<b>Pozostałe wyroby cukiernicze, w tym pastylki i drażetki odświeżające oddech</b>				
	E 960	Glikozydy stewiolowe	270	(60)	Tylko produkty na bazie kakao lub suszonych owoców, o obniżonej wartości energetycznej lub bez dodatku cukru
	E 960	Glikozydy stewiolowe	330	(60)	Tylko produkty do smarowania pieczywa na bazie kakao, mleka, suszonych owoców lub tłuszczów, o obniżonej wartości energetycznej lub bez dodatku cukru
	E 960	Glikozydy stewiolowe	350	(60)	Tylko wyroby cukiernicze bez dodatku cukru
	E 960	Glikozydy stewiolowe	2 000	(60)	Tylko pastylki i drażetki odświeżające oddech, bez dodatku cukru
	E 960	Glikozydy stewiolowe	670	(60)	Tylko silnie aromatyzowane pastylki odświeżające gardło, bez dodatku cukru
		(60): podano jako ekwiwalent stewiolu			
05.3	<b>Guma do żucia</b>				
	E 960	Glikozydy stewiolowe	3 300	(60)	Tylko bez dodatku cukru
		(60): podano jako ekwiwalent stewiolu			
05.4	<b>Dekoracje, powłoki i nadzienia, z wyjątkiem nadzień owocowych objętych kategorią 4.2.4</b>				
	E 960	Glikozydy stewiolowe	330	(60)	Tylko wyroby cukiernicze bez dodatku cukru
	E 960	Glikozydy stewiolowe	270	(60)	Tylko produkty na bazie kakao lub suszonych owoców, o obniżonej wartości energetycznej lub bez dodatku cukru
		(60): podano jako ekwiwalent stewiolu			

Numer kategorii	Numer E	Nazwa	Maksymalny poziom (odpowiednio mg/l lub mg/kg)	Przypisy	Ograniczenia/wyjątki
<b>06.3</b>	<b>Śniadaniowe przetwory zbożowe</b>				
	E 960	Glikozydy stewiolowe	330	(60)	Tylko śniadaniowe przetwory zbożowe o zawartości błonnika powyżej 15 % i zawierające co najmniej 20 % otrębów, o obniżonej wartości energetycznej lub bez dodatku cukru
		(60): podano jako ekwiwalent stewiolu			
<b>07.2</b>	<b>Pieczyno cukiernicze i wyroby ciastkarskie</b>				
	E 960	Glikozydy stewiolowe	330	(60)	Tylko Essoblaten – cienkie wafle (oblaty)
		(60): podano jako ekwiwalent stewiolu			
<b>09.2.</b>	<b>Przetworzone ryby i produkty rybołówstwa, w tym mięczaki i skorupiaki</b>				
	E 960	Glikozydy stewiolowe	200	(60)	Tylko słodko-kwaśne konserwy i prezerwy rybne, marynaty rybne, skorupiaki i mięczaki
		(60): podano jako ekwiwalent stewiolu			
<b>11.4.1</b>	<b>Słodziki stołowe w postaci płynnej</b>				
	E 960	Glikozydy stewiolowe	QS	(60)	
		(60): podano jako ekwiwalent stewiolu			
<b>11.4.2</b>	<b>Słodziki stołowe w postaci proszku</b>				
	E 960	Glikozydy stewiolowe	QS	(60)	
		(60): podano jako ekwiwalent stewiolu			
<b>11.4.3</b>	<b>Słodziki stołowe w tabletkach</b>				
	E 960	Glikozydy stewiolowe	QS	(60)	
		(60): podano jako ekwiwalent stewiolu			
<b>12.5</b>	<b>Zupy i buliony</b>				
	E 960	Glikozydy stewiolowe	40	(60)	Tylko zupy o obniżonej wartości energetycznej
		(60): podano jako ekwiwalent stewiolu			

Numer kategorii	Numer E	Nazwa	Maksymalny poziom (odpowiednio mg/l lub mg/kg)	Przypisy	Ograniczenia/wyjątki
12.6	<b>Sosy</b>				
	E 960	Glikozydy stewiolowe	120	(60)	Oprócz sosu sojowego (sfermentowanego i niesfermentowanego)
	E 960	Glikozydy stewiolowe (60): podano jako ekwiwalent stewiolu	175	(60)	Tylko sos sojowy (sfermentowany i niesfermentowany)
13.2	<b>Dietetyczne środki spożywcze specjalnego przeznaczenia medycznego w rozumieniu dyrektywy 1999/21/WE (z wyłączeniem produktów objętych kategorią 13.1.5)</b>				
	E 960	Glikozydy stewiolowe (60): podano jako ekwiwalent stewiolu	330	(60)	
13.3	<b>Dietetyczne środki spożywcze stosowane w diecie odchudzającej, przeznaczone do zastępowania całkowitej dziennej spożywanej żywności lub poszczególnych posiłków (całości lub części całkowitej dziennej diety)</b>				
	E 960	Glikozydy stewiolowe (60): podano jako ekwiwalent stewiolu	270	(60)	
14.1.3	<b>Nektary owocowe w rozumieniu dyrektywy Rady 2001/112/WE oraz nektary warzywne i produkty podobne</b>				
	E 960	Glikozydy stewiolowe (60): podano jako ekwiwalent stewiolu	100	(60)	Tylko o obniżonej wartości energetycznej lub bez dodatku cukru
14.1.4	<b>Napoje aromatyzowane</b>				
	E 960	Glikozydy stewiolowe (60): podano jako ekwiwalent stewiolu	80	(60)	Tylko o obniżonej wartości energetycznej lub bez dodatku cukru
14.2.1	<b>Piwo i napoje słodowe</b>				
	E 960	Glikozydy stewiolowe (60): podano jako ekwiwalent stewiolu	70	(60)	Tylko piwo bezalkoholowe lub z zawartością alkoholu nieprzekraczającą 1,2 % obj.; „Bière de table/Tafelbier/Table beer” (pierwotna zawartość brzożki wynosi mniej niż 6 %), z wyjątkiem „Obergäriges Einfachbier”; Piwa o kwasowości minimum 30 miliekwiwaleatów wyrażanych jako NaOH; Piwa ciemne typu „oud bruin”
14.2.8	<b>Inne napoje alkoholowe, w tym mieszanki napojów alkoholowych z bezalkoholowymi i napoje alkoholowe o zawartości alkoholu poniżej 15 %</b>				
	E 960	Glikozydy stewiolowe (60): podano jako ekwiwalent stewiolu	150	(60)	

Numer kategorii	Numer E	Nazwa	Maksymalny poziom (odpowiednio mg/l lub mg/kg)	Przypisy	Ograniczenia/wyjątki
15.1	<b>Przekąski na bazie ziemniaków, zbóż, mąki lub skrobi</b>				
	E 960	Glikozydy stewiolowe	20	(60)	
		(60): podano jako ekwiwalent stewiolu			
15.2	<b>Przetworzone orzechy</b>				
	E 960	Glikozydy stewiolowe	20	(60)	
		(60): podano jako ekwiwalent stewiolu			
16.	<b>Desery z wyłączeniem produktów objętych kategoriami 1, 3 i 4</b>				
	E 960	Glikozydy stewiolowe	100	(60)	Tylko o obniżonej wartości energetycznej lub bez dodatku cukru
		(60): podano jako ekwiwalent stewiolu			
17.1	<b>Suplementy żywnościowe w postaci stałej, w tym w postaci kapsułek i tabletek, oraz w podobnych postaciach</b>				
	E 960	Glikozydy stewiolowe	670	(60)	
		(60): podano jako ekwiwalent stewiolu			
17.2	<b>Suplementy żywnościowe w postaci płynnej</b>				
	E 960	Glikozydy stewiolowe	200	(60)	
		(60): podano jako ekwiwalent stewiolu			
17.3	<b>Suplementy żywnościowe w postaci syropu lub do żucia</b>				
	E 960	Glikozydy stewiolowe	1 800	(60)	
		(60): podano jako ekwiwalent stewiolu			