

**Berichtigung der Verordnung (EU) 2017/978 der Kommission vom 9. Juni 2017 zur Änderung der Anhänge II, III und V der Verordnung (EG) Nr. 396/2005 des Europäischen Parlaments und des Rates hinsichtlich der Höchstgehalte an Rückständen von Fluopyram, Hexachlorcyclohexan (HCH), Alpha-Isomer, Hexachlorcyclohexan (HCH), Beta-Isomer, Hexachlorcyclohexan (HCH), Summe der Isomere außer dem Gamma-Isomer, Lindan (Hexachlorcyclohexan (HCH), Gamma-Isomer), Nikotin und Profenofos in oder auf bestimmten Erzeugnissen**

*(Amtsblatt der Europäischen Union L 151 vom 14. Juni 2017)*

Seite 26, Anhang, Nummer 2 Buchstabe b Ziffer ii zur Änderung von Anhang III Teil B der Verordnung (EG) Nr. 396/2005, Tabelle, Einträge für Gewürze:

Anstatt:

„0810000	<b>Samengewürze</b>	<b>0,05 (*)</b>
0810010	Anis/Anissamen	0,05 (*)
0810020	Schwarzkümmel	0,05 (*)
0810030	Sellerie	0,05 (*)
0810040	Koriander	<b>0,05 (*)</b>
0810050	Kreuzkümmel	<b>0,05 (*)</b>
0810060	Dill	0,05 (*)
0810070	Fenchel	<b>0,05 (*)</b>
0810080	Bockshornklee	0,05 (*)
0810090	Muskatnuss	0,05 (*)
0810990	Sonstige	0,05 (*)
0820000	<b>Fruchtgewürze</b>	<b>0,07 (*)</b>
0820010	Nelkenpfeffer	<b>0,07 (*)</b>
0820020	Szechuanpfeffer	<b>0,07 (*)</b>
0820030	Kümmel	<b>0,07 (*)</b>
0820040	Kardamom	<b>0,07 (*)</b>
0820050	Wacholderbeere	<b>0,07 (*)</b>
0820060	Pfeffer (schwarz, grün und weiß)	<b>0,07 (*)</b>
0820070	Vanille	<b>0,07 (*)</b>
0820080	Tamarinde	<b>0,07 (*)</b>
0820990	Sonstige	<b>0,07 (*)“</b>

*muss es heißen:*

„0810000	<b>Samengewürze</b>	
0810010	Anis/Anissamen	0,05 (*)
0810020	Schwarzkümmel	0,05 (*)
0810030	Sellerie	0,05 (*)
0810040	Koriander	0,1
0810050	Kreuzkümmel	5
0810060	Dill	0,05 (*)
0810070	Fenchel	0,1
0810080	Bockshornklee	0,05 (*)
0810090	Muskatnuss	0,05 (*)
0810990	Sonstige	0,05 (*)

0820000	<b>Fruchtgewürze</b>	
0820010	Nelkenpfeffer	0,07
0820020	Szechuanpfeffer	0,07
0820030	Kümmel	0,07
0820040	Kardamom	3
0820050	Wacholderbeere	0,07
0820060	Pfeffer (schwarz, grün und weiß)	0,07
0820070	Vanille	0,07
0820080	Tamarinde	0,07
0820990	Sonstige	0,07“