



EUROPÄISCHE UNION

DAS EUROPÄISCHE PARLAMENT

DER RAT

Straßburg, den 16. April 2014
(OR. en)

2014/0090 (COD)
LEX 1505

PE-CONS 73/1/14
REV 1 ADD 11

WTO 99
COEST 80
NIS 9
UD 85
CODEC 778

**ANHANG I DER VERORDNUNG DES EUROPÄISCHEN PARLAMENTS UND DES RATES ÜBER
DIE SENKUNG ODER ABSCHAFFUNG VON ZÖLLEN AUF WAREN MIT URSPRUNG IN DER
UKRAINE**

ANLAGE zu Anhang I¹

In dieser Anlage werden, falls angezeigt, die in Anhang I aufgeführten Gesamtmengen zusammengefasst.

Gesamte Kontingentsmengen für die Einfuhren in die EU (Richtwerte)

| Erzeugnis | Zolltarifliche Einreihung | Menge |
|-----------------|--|---|
| Rindfleisch | 0201.10.(00) 0201.20.(20-30-50-90) 0201.30.(00) 0202.10.(00) 0202.20.(10-30-50-90) 0202.30.(10-50-90) | 12 000 t/Jahr ausgedrückt als Eigengewicht |
| Schweinefleisch | 0203.11.(10) 0203.12.(11-19) 0203.19.(11-13-15-55-59) 0203.21.(10) 0203.22.(11-19) 0203.29.(11-13-15-55-59) | 20 000 t/Jahr ausgedrückt als Eigengewicht + 20 000 t/Jahr ausgedrückt als Eigengewicht (für die KN-Codes 0203.11.(10) 0203.12.(19) 0203.19.(11-15-59) 0203.21.(10) 0203.22.(19) 0203.29.(11-15-59)) |
| Schafffleisch | 0204.22.(50-90) 0204.23.(00) 0204.42.(30-50-90) 0204.43.(10-90) | 1 500 t/Jahr ausgedrückt als Eigengewicht bei linearem Anstieg in 5 Jahren auf 2 250 t/Jahr ausgedrückt als Eigengewicht |

¹ Bei einem Widerspruch zwischen einer Bestimmung dieser Anlage und einer Bestimmung des Anhangs I ist Anhang I diesbezüglich maßgebend.

| Erzeugnis | Zolltarifliche Einreihung | Menge |
|---|---|--|
| Geflügelfleisch und Geflügelfleischzubereitungen | 0207.11.(30-90) 0207.12.(10-90) 0207.13.(10-20-30-50-60-99) 0207.14.(10-20-30-50-60-99) 0207.24.(10-90) 0207.25.(10-90) 0207.26.(10-20-30-50-60-70-80-99) 0207.27.(10-20-30-50-60-70-80-99) 0207.32.(15-19-51-59-90) 0207.33.(11-19-59-90) 0207.35.(11-15-21-23-25-31-41-51-53-61-63-71-79-99) 0207.36.(11-15-21-23-31-41-51-53-61-63-79-90) 0210.99.(39) 1602.31.(11-19-30-90) 1602.32.(11-19-30-90) 1602.39.(21) | 16 000 t/Jahr ausgedrückt als Eigengewicht bei linearem Anstieg in 5 Jahren auf 20 000 t/Jahr ausgedrückt als Eigengewicht + 20 000 t/Jahr ausgedrückt als Eigengewicht (für KN-Code 0207.12.(10-90)) |
| Milch, Rahm, Kondensmilch und Joghurt | 0401.10.(10-90) 0401.20.(11-19-91-99) 0401.30.(11-19-31-39-91-99) 0402.91.(10-30-51-59-91-99) 0402.99.(10-31-39-91-99) 0403.10.(11-13-19-31-33-39) 0403.90.(51-53-59-61-63-69) | 8 000 t/Jahr ausgedrückt als Eigengewicht bei linearem Anstieg in 5 Jahren auf 10 000 t/Jahr ausgedrückt als Eigengewicht |
| Milchpulver | 0402.10.(11-19-91-99) 0402.21.(11-17-19-91-99) 0402.29.(11-15-19-91-99) 0403.90.(11-13-19-31-33-39) 0404.90.(21-23-29-81-83-89) | 1 500 t/Jahr ausgedrückt als Eigengewicht bei linearem Anstieg in 5 Jahren auf 5 000 t/Jahr ausgedrückt als Eigengewicht |

| Erzeugnis | Zolltarifliche Einreihung | Menge |
|------------------------------|--|--|
| Butter und Milchstreichfette | 0405.10.(11-19-30-50-90) 0405.20.(90) 0405.90.(10-90) | 1 500 t/Jahr ausgedrückt als Eigengewicht bei linearem Anstieg in 5 Jahren auf 3 000 t/Jahr ausgedrückt als Eigengewicht |
| Eier und Albumine | 0407.00.(30) 0408.11.(80) 0408.19.(81-89) 0408.91.(80) 0408.99.(80) 3502.11.(90) 3502.19.(90) 3502.20.(91-99) | 1 500 t/Jahr ausgedrückt in Schaleneieräquivalenten bei linearem Anstieg in 5 Jahren auf 3 000 t/Jahr ausgedrückt in Schaleneieräquivalenten + 3 000 t/Jahr ausgedrückt als Eigengewicht (für KN-Code 0407.00.(30)) |
| Honig | 0409.00.(00) | 5 000 t/Jahr ausgedrückt als Eigengewicht bei linearem Anstieg in 5 Jahren auf 6 000 t/Jahr ausgedrückt als Eigengewicht |
| Knoblauch | 0703.20.(00) | 500 t/Jahr ausgedrückt als Eigengewicht |
| Zucker | 1701.12.(10-90) 1701.91.(00) 1701.99.(10-90) 1702.20.(10) 1702.90. (30-50-71-75-79-80-95) | 20 070 t/Jahr ausgedrückt als Eigengewicht |
| Andere Zucker | 1702.30.(10-50-90) 1702.40.(10-90) 1702.60.(10-80-95) | 10 000 t/Jahr ausgedrückt als Eigengewicht bei linearem Anstieg in 5 Jahren auf 20 000 t/Jahr ausgedrückt als Eigengewicht |
| Zuckersirupe | 2106.90.(30-55-59) | 2 000 t/Jahr ausgedrückt als Eigengewicht |

| Erzeugnis | Zolltarifliche Einreihung | Menge |
|---|--|--|
| Weichweizen, Mehl und Pellets | 1001.90.(99) 1101.00.(15-90) 1102.90.(90) 1103.11.(90) 1103.20.(60) | 950 000 t/Jahr bei linearem Anstieg in 5 Jahren auf 1 000 000 t/Jahr |
| Gerste, Mehl und Pellets | 1003.00.(90) 1102.90.(10) 1103.20.(20) | 250 000 t/Jahr bei linearem Anstieg in 5 Jahren auf 350 000 t/Jahr |
| Hafer | 1004.00.(00) | 4 000 t/Jahr |
| Mais, Mehl und Pellets | 1005.90.(00) 1102.20.(10-90) 1103.13.(10-90) 1103.20.(40) 1104.23.(10-30-90-99) | 400 000 t/Jahr bei linearem Anstieg in 5 Jahren auf 650 000 t/Jahr |
| Gerste, Grütze und Grieß; Getreidekörner, anders bearbeitet | 1103.19.(30-90) 1103.20.(90) 1104.19.(10-50-61-69) 1104.29.(01-03-05-07-09-11-18-30-51-59- 81-89) 1104.30.(10-90) | 6 300 t/Jahr bei linearem Anstieg in 5 Jahren auf 7 800 t/Jahr |
| Malz und Weizenkleber | 1107.10.(11-19-91-99) 1107.20.(00) 1109.00.(00) | 7 000 t/Jahr |
| Stärke | 1108.11.(00) 1108.12.(00) 1108.13.(00) | 10 000 t/Jahr |

| Erzeugnis | Zolltarifliche Einreihung | Menge |
|--|---|--|
| verarbeitete Stärke | 3505.10.(10-90) 3505.20.(30-50-90) | 1 000 t/Jahr ausgedrückt als Eigengewicht bei linearem Anstieg in 5 Jahren auf 2 000 t/Jahr ausgedrückt als Eigengewicht |
| Kleie und andere Rückstände | 2302.10.(10-90) 2302.30.(10-90) 2302.40.(10-90) 2303.10.(11) | 16 000 t/Jahr bei linearem Anstieg in 5 Jahren auf 21 000 t/Jahr |
| Pilze | 0711.51.(00) 2003.10.(20-30) | 500 t/Jahr ausgedrückt als Eigengewicht + 500 t/Jahr ausgedrückt als Eigengewicht (für KN-Code 0711.51.(00)) |
| verarbeitete Tomaten | 2002.10.(10-90) 2002.90.(11-19-31-39-91-99) | 10 000 t/Jahr ausgedrückt als Eigengewicht |
| Trauben- und Apfelsaft | 2009.61.(90) 2009.69.(11-71-79-90) 2009.71.(20-99) 2009.79.(11-19-30-91-93-99) | 10 000 t/Jahr ausgedrückt als Eigengewicht bei linearem Anstieg in 5 Jahren auf 20 000 t/Jahr ausgedrückt als Eigengewicht |
| Verarbeitungserzeugnisse aus fermentierter Milch | 0403.10.(51-53-59-91-93-99) 0403.90.(71-73-79-91-93-99) | 2 000 t/Jahr ausgedrückt als Eigengewicht |
| Verarbeitungserzeugnisse aus Butter | 0405.20.(10-30) | 250 t/Jahr ausgedrückt als Eigengewicht |
| Zuckermais | 0710.40.(00) 0711.90.(30) 2001.90.(30) 2004.90.(10) 2005.80.(00) | 1 500 t/Jahr ausgedrückt als Eigengewicht |

| Erzeugnis | Zolltarifliche Einreihung | Menge |
|---|--|---|
| Verarbeitungserzeugnisse aus Zucker | 1702.50.(00) 1702.90.(10) 1704.90.(99) (bei einem Zuckergehalt \geq 70 %) 1806.10.(30-90) 1806.20.(95) (bei einem Zuckergehalt \geq 70 %) 1901.90.(99) (bei einem Zuckergehalt \geq 70 %) 2101.12.(98) 2101.20.(98) 3302.10.(29) | 2 000 t/Jahr ausgedrückt als Eigengewicht bei linearem Anstieg in 5 Jahren auf 3 000 t/Jahr ausgedrückt als Eigengewicht |
| Verarbeitungserzeugnisse aus Getreide | 1903.00.(00) 1904.30.(00) | 2 000 t/Jahr ausgedrückt als Eigengewicht |
| Verarbeitungserzeugnisse aus Milchfett | 1806.20.(70) 2106.10.(80) 2202.90.(99) | 300 t/Jahr ausgedrückt als Eigengewicht bei linearem Anstieg in 5 Jahren auf 500 t/Jahr ausgedrückt als Eigengewicht |
| Lebensmittelzubereitungen | 2106.90.(98) | 2 000 t/Jahr ausgedrückt als Eigengewicht |
| Ethylalkohol | 2207.10.(00) 2208.90.(91-99) 2207.20.(00) | 27 000 t/Jahr ausgedrückt als Eigengewicht bei linearem Anstieg in 5 Jahren auf 100 000 t/Jahr ausgedrückt als Eigengewicht |
| Zigarren und Zigaretten | 2402.10.(00) 2402.20.(90) | 2 500 t/Jahr ausgedrückt als Eigengewicht |
| Mannitol-Sorbit | 2905.43.(00) 2905.44.(11-19-91-99) 3824.60.(11-19-91-99) | 100 t/Jahr ausgedrückt als Eigengewicht |
| Verarbeitungserzeugnisse aus Malzstärke | 3809.10.(10-30-50-90) | 2 000 t/Jahr ausgedrückt als Eigengewicht |