

KOMISIJAS LĒMUMS**(2006. gada 3. februāris),****ar ko groza Lēmumu 2005/7/EK, ar ko apstiprina metodi cūku liemeņu klasificēšanai Kiprā***(izziņots ar dokumenta numuru K(2006) 215)***(Autentisks ir tikai teksts grieķu valodā)****(2006/100/EK)**

EIROPAS KOPIENU KOMISIJA,

ņemot vērā Eiropas Kopienas dibināšanas līgumu,

ņemot vērā Padomes 1984. gada 13. novembra Regulu (EEK) Nr. 3220/84, ar ko nosaka Kopienas mērogu cūku liemeņu klasificēšanai ⁽¹⁾, un jo īpaši tās 5. panta 2. punktu,

tā kā:

(1) Tehnisku pielāgojumu dēļ Kipras valdība lūdza Komisijai apstiprināt jaunas formulas piemērošanu liemeņu liesās gaļas satura aprēķināšanai saskaņā ar cūku liemeņa klasificēšanas metodi, kas atļautu atbilstīgi Komisijas Lēmumam 2005/7/EK ⁽²⁾, un iesniedza ziņas, kas vajadzīgas saskaņā ar 3. punktu Komisijas 1985. gada 24. oktobra Regulā (EEK) Nr. 2967/85, ar ko nosaka sīki izstrādātus noteikumus par Kopienas mēroga piemērošanu cūku liemeņu klasificēšanai ⁽³⁾.

(2) Izvērtējot šo pieprasījumu, tika secināts, ka nosacījumi jaunās formulas apstiprināšanai ir izpildīti.

(3) Tādēļ ir attiecīgi jāgroza Lēmums 2005/7/EK.

(4) Šajā lēmumā paredzētie pasākumi ir saskaņā ar Cūkgaļas pārvaldības komitejas atzinumu,

IR PIENĒMUSI ŠO LĒMUMU.

1. pants

Lēmuma 2005/7/EK pielikumu groza saskaņā ar šā lēmuma pielikumu.

2. pants

Šis lēmums ir adresēts Kipras Republikai.

Briselē, 2006. gada 3. februārī

*Komisijas vārdā —**Komisijas locekle*

Mariann FISCHER BOEL

⁽¹⁾ OV L 301, 20.11.1984., 1. lpp. Regulā jaunākie grozījumi izdarīti ar Regulu (EK) Nr. 3513/93 (OV L 320, 22.12.1993., 5. lpp.).

⁽²⁾ OV L 2, 5.1.2005., 19. lpp.

⁽³⁾ OV L 285, 25.10.1985., 39. lpp. Regulā grozījumi izdarīti ar Regulu (EK) Nr. 3127/94 (OV L 330, 21.12.1994., 43. lpp.).

PIELIKUMS

Lēmuma 2005/7/EK pielikuma 3. punktu aizstāj ar šādu:

“3. Cūku liemeņa liesās gaļas saturu aprēķina pēc šādas formulas:

$$\hat{y} = 61,436 - 0,815 X + 0,144 W$$

kur

\hat{y} = aprēķinātais liemeņa liesās gaļas procentuālais saturs,

X = muguras tauku biezums (ieskaitot ādu) milimetros, ko mēra 6 cm no liemeņa viduslīnijas starp trešo un ceturto ribi,

W = muskuļa biezums milimetros, ko mēra tajā pašā laikā un vietā, kad X.

Formula ir derīga liemeņiem, kuru svars ir no 55 līdz 120 kilogramiem.”
