

KOMISIA

ROZHODNUTIE KOMISIE

zo 14. novembra 2006,

ktorým sa schvaľujú spôsoby klasifikácie jatočne opracovaných tiel ošípaných vo Francúzsku

[oznámené pod číslom K(2006) 5400]

(Iba francúzsky text je autentický)

(Text s významom pre EHP)

(2006/784/ES)

KOMISIA EURÓPSKÝCH SPOLOČENSTIEV,

so zreteľom na Zmluvu o založení Európskeho spoločenstva,

so zreteľom na nariadenie Rady (EHS) č. 3220/84 z 13. novembra 1984, ktorým sa určuje stupnica Spoločenstva pre klasifikáciu trupov z ošípaných ⁽¹⁾, a najmä na jeho článok 5 ods. 2,

keďže:

(1) V článku 2 ods. 3 nariadenia (EHS) č. 3220/84 sa stanovuje, že pri klasifikácii jatočne opracovaných tiel ošípaných je potrebné odhadom určiť obsah chudého mäsa v súlade so štatisticky osvedčenými metódami posudzovania, založenými na fyzickom meraní jednej alebo viacerých anatomických častí jatočne opracovaného tela ošípanej. Schválenie klasifikačných metód podlieha dodržaniu maximálnej tolerancie štatistickej chyby v posudzovaní. Táto tolerancia je určená v článku 3 ods. 2 nariadenia Komisie (EHS) č. 2967/85 z 24. októbra 1985, ktorým sa ustanovujú podrobné pravidlá uplatňovania stupnice Spoločenstva pre klasifikáciu jatočne opracovaných tiel ošípaných ⁽²⁾.

(2) V rozhodnutí Komisie 97/28/ES ⁽³⁾ sa ustanovuje schvaľovanie hlavnej metódy klasifikácie jatočne opracovaných tiel ošípaných vo Francúzsku. Ďalšie dve metódy sa využívajú v súlade s podmienkami rovnocennosti výsledkov.

(3) Na základe ďalšieho technického pokroku týkajúceho sa stavu zvierat požiadala francúzska vláda Komisiu o povolenie používať nové vzorce pri metódach používaných podľa rozhodnutia 97/28/ES, a preto predstavila prvky požadované na základe článku 3 nariadenia (EHS) č. 2967/85.

(4) Na základe posúdenia tejto žiadosti sa dospelo k názoru, že podmienky na schválenie týchto klasifikačných metód sú splnené.

(5) Nepovoľujú sa žiadne úpravy prístrojov ani klasifikačných metód iba na základe nového rozhodnutia Komisie prijatého na základe nadobudnutých skúseností. Z tohto dôvodu je možné zrušiť toto povolenie.

(6) V záujme zrozumiteľnosti je vhodné zrušiť rozhodnutie 97/28/ES a nahradiť ho novým rozhodnutím.

(7) Opatrenia ustanovené v tomto rozhodnutí sú v súlade so stanoviskom Riadiaceho výboru pre bravčové mäso,

PRIJALA TOTO ROZHODNUTIE:

Článok 1

V súlade s nariadením (EHS) č. 3220/84 sa na klasifikáciu jatočne opracovaných tiel ošípaných vo Francúzsku týmto povoľuje používanie týchto metód:

- prístroj *Captteur Gras/Maigre – Sydel* (CGM) a súvisiace metódy posudzovania podrobne opísané v časti 1 prílohy;
- prístroj *CSB Ultra Meater* a súvisiace metódy posudzovania podrobne opísané v časti 2 prílohy;
- manuálna metóda* (ZP) a súvisiace metódy posudzovania podrobne opísané v časti 3 prílohy.

Manuálna metóda (ZP) sa môže uplatňovať len na bitúnkoch, v ktorých počet zabitých ošípaných za týždeň neprekročí 200.

Článok 2

Odchylné od štandardnej prezentácie uvedenej v článku 2 nariadenia (EHS) č. 3220/84 jatočne opracované telá ošípaných možno počas merania hmotnosti a klasifikácie poskytnúť s jazykom. V tomto prípade s cieľom určiť predbežnú cenu za jatočnú ošípanú na porovnateľnom základe sa zaznamenaná hmotnosť jatočne opracovaného tela za tepla zníži o 0,5 %.

⁽¹⁾ Ú. v. ES L 301, 20.11.1984, s. 1. Nariadenie naposledy zmenené a doplnené nariadením (ES) č. 3513/93 (Ú. v. ES L 320, 22.12.1993, s. 5).

⁽²⁾ Ú. v. ES L 285, 25.10.1985, s. 39. Nariadenie naposledy zmenené a doplnené nariadením (ES) č. 1197/2006 (Ú. v. EÚ L 217, 8.8.2006, s. 6).

⁽³⁾ Ú. v. ES L 12, 15.1.1997, s. 30. Rozhodnutie zmenené a doplnené rozhodnutím 97/473/ES (Ú. v. ES L 200, 29.7.1997, s. 64).

Článok 3

Nepovoľujú sa žiadne úpravy prístrojov ani metód posudzovania.

Článok 4

Rozhodnutie 97/28/ES sa zrušuje.

Francúzsko však môže naďalej do 17. decembra 2006 uplatňovať metódy klasifikácie jatočne opracovaných tiel ošípaných podľa rozhodnutia 97/28/ES namiesto metódy stanovenej v tomto rozhodnutí.

Článok 5

Toto rozhodnutie je určené Francúzskej republike.

V Bruseli 14. novembra 2006

Za Komisiu
Mariann FISCHER BOEL
členka Komisie

PRÍLOHA

METÓDY KLASIFIKÁCIE JATOČNE OPRACOVANÝCH TIEL OŠÍPANÝCH VO FRANCÚZSKU

ČASŤ 1

Capteur Gras/Maigre – Sydel (CGM)

1. Klasifikácia jatočne opracovaných tiel ošípaných sa vykonáva pomocou prístroja „Capteur Gras/Maigre – Sydel“ (CGM verzia 01-A).
2. Tento prístroj je vybavený vysokopresnou sondou s priemerom 8 mm Sydel, fotodiódou (Honeywell) vyžarujúcou infračervené svetlo a dvoma svetelnými senzormi (Honeywell). Operačná vzdialenosť by mala byť medzi 0 a 95 milimetrami.

Výsledky merania sa pomocou samotného CGM prepočítajú na odhadované percento chudého mäsa.

3. Obsah chudého mäsa jatočne opracovaného tela ošípanej sa vypočíta na základe tohto vzorca:

$$\hat{Y} = 63,20 - 0,334 G1 - 0,427 G2 + 0,144 M2$$

kde:

\hat{Y} = odhadnuté percento chudého mäsa v jatočne opracovanom tele ošípaných,

G1 = hrúbka slaniny (vrátane kože) v milimetroch, 8 cm od zadnej stredovej čiary medzi tretím a štvrtým posledným lumbálnym stavcom, kolmo na kožu,

G2 = hrúbka slaniny (vrátane kože) v milimetroch, 6 cm od zadnej stredovej čiary medzi tretím a štvrtým posledným rebrom, paralelne so stredovou čiarou,

M2 = hrúbka svaloviny, 6 cm od zadnej stredovej čiary medzi tretím a štvrtým posledným rebrom a paralelne s touto stredovou čiarou.

Vzorec platí pre jatočne opracované telo s hmotnosťou od 45 do 125 kg.

ČASŤ 2

CSB Ultra-Meater

1. Klasifikácia jatočne opracovaných tiel ošípaných sa vykoná pomocou prístroja „CSB Ultra-Meater version 3.0“.
2. Súčasťou prístroja je sonda s 3,5 MHz (Pie Medical). Operačná vzdialenosť sa pohybuje medzi 0 a 200 milimetrami.

Výsledky merania sa pomocou počítača prepočítajú na odhadované percento chudého mäsa.

3. Obsah chudého mäsa jatočne opracovaného tela ošípanej sa vypočíta na základe tohto vzorca:

$$\hat{Y} = 62,68 - 0,921 G + 0,204 M$$

kde:

\hat{Y} = odhadnuté percento chudého mäsa v jatočne opracovanom tele ošípaných,

G = hrúbka slaniny (vrátane kože) v milimetroch, 6 cm od zadnej stredovej čiary medzi druhým a tretím posledným rebrom, kolmo na kožu,

M = hrúbka svaloviny v milimetroch, 6 cm od zadnej stredovej čiary medzi druhým a tretím posledným rebrom, kolmo na kožu.

Vzorec platí pre trup s hmotnosťou od 45 do 125 kg.

ČASŤ 3

Manuálna metóda (ZP)

1. Klasifikácia jatočne opracovaných tiel ošípaných sa vykoná pomocou manuálnej metódy (ZP).
2. Túto metódu možno implementovať pomocou pravítka s klasifikáciou určenou na základe pravdepodobnosti. Princíp tejto metódy spočíva v manuálnom meraní na stredovej čiare deliacej jatočnej opracované telo na hrúbku slaniny a hrúbku svaloviny.
3. Obsah chudého mäsa jatočne opracovaného tela ošípanej sa vypočíta na základe tohto vzorca:

$$\hat{Y} = 55,99 - 0,514 Gf + 0,157 Mf$$

kde:

\hat{Y} = odhadnuté percento chudého mäsa v jatočne opracovanom tele ošípaných,

Gf = hrúbka slaniny v milimetroch meraná na reze v mieste viditeľne najnižšej vrstvy nad svalom *glutaeus medius*,

Mf = hrúbka lumbálneho svalu v milimetroch na ploche rezu jatočne opracovaného tela ako najkratšia spojica medzi predným (kraniálnym) okrajom svalu *glutaeus medius* a hornou (dorzálnou) hranou miechového kanálíka.

Vzorec platí pre jatočne opracované telo s hmotnosťou od 45 do 125 kg.
