

РЕШЕНИЕ НА КОМИСИЯТА

от 17 юли 2007 година

за изменение на Решение 2006/784/ЕО относно разрешаване на методи за класификация на кланични трупове на свине във Франция

(нотифицирано под номер C(2007) 3419)

(само текстът на френски език е автентичен)

(2007/510/ЕО)

КОМИСИЯТА НА ЕВРОПЕЙСКИТЕ ОБЩНОСТИ,

като взе предвид Договора за създаване на Европейската общност,

като взе предвид Регламент (ЕИО) № 3220/84 на Съвета от 13 ноември 1984 г. относно определяне на скалата на Общността за класификация на кланични трупове на свине ⁽¹⁾, и специално член 5, параграф 2 от него,

като има предвид, че:

- (1) Решение 2006/784/ЕО на Комисията ⁽²⁾ предвижда разрешаване на три метода за класификация на кланични трупове на свине във Франция.
- (2) Френското правителство отправи искане до Комисията за разрешаване на два нови метода за класификация на кланични трупове на свине и изпрати резултатите от анализ с дисекция, като предостави втората част от протокола, предвиден в член 3, параграф 3 от Регламент (ЕИО) № 2967/85 на Комисията от 24 октомври 1985 г. относно определяне на подробни правила за прилагане на скалата на Общността за класификация на кланични трупове на свине ⁽³⁾.
- (3) От оценката на това искане е видно, че условията за разрешаване на дадените методи за класификация са изпълнени.

- (4) Мерките, предвидени в настоящото решение, са в съответствие със становището на Управителния комитет по свинското месо,

ПРИЕ НАСТОЯЩОТО РЕШЕНИЕ:

Член 1

В член 1, първа алинея от Решение 2006/784/ЕО се добавят следните букви г) и д):

„г) уредът „Autofoam“ и свързаните с него методи за изчисляване, описани в част 4 от приложението;

е) уредът „UltraFom 300“ и свързаните с него методи за изчисляване, описани в част 5 от приложението.“

Член 2

Адресат на настоящото решение е Френската република.

Съставено в Брюксел на 17 юли 2007 година.

За Комисията
Mariann FISCHER BOEL
Член на Комисията

⁽¹⁾ ОВ L 301, 20.11.1984 г., стр. 1. Регламент, последно изменен с Регламент (ЕО) № 3513/93 (ОВ L 320, 22.12.1993 г., стр. 5).

⁽²⁾ ОВ L 318, 17.11.2006 г., стр. 27.

⁽³⁾ ОВ L 285, 25.10.1985 г., стр. 39. Регламент, последно изменен с Регламент (ЕО) № 1197/2006 (ОВ L 217, 8.8.2006 г., стр. 6).

ПРИЛОЖЕНИЕ

В приложението към Решение 2006/784/ЕО се добавят следните части 4 и 5:

„ЧАСТ 4

AUTOFOM

1. Класификацията на кланични трупове на свине се извършва с помощта на уреда, наречен „Autofom“.
2. Уредът е оборудван с 16 ултразвукови преобразуватели, функциониращи на 2 MHz (SFK Technology, K2KG), с оперативно разстояние от 25 мм между преобразувателите.

Ултразвуковите данни включват измервания на дебелината на сланината на гърба и на дебелината на мускула.

Измерените стойности се преобразуват в проценти постно месо от централен блок.

3. Съдържанието на постно месо в кланичните трупове се изчислява въз основа на данните от измерванията в 23 точки, като се прилага следната формула:

$$\hat{Y} = 69,4808 - 0,09178*X0 - 0,08778*X7 - 0,02047*X9 - 0,06525*X19 - 0,03135*X21 - 0,01352*X26 - 0,01257*X29 + 0,00660*X31 + 0,00726*X36 - 0,11207*X48 - 0,31733*X60 - 0,12530*X64 - 0,03016*X83 - 0,28903*X88 - 0,15229*X91 - 0,03713*X92 + 0,09666*X100 - 0,08611*X101 + 0,01797*X113 + 0,03736*X115 + 0,03356*X116 + 0,01313*X121 + 0,01547*X123$$

където:

\hat{Y} = изчисленото процентно съдържание на постно месо в кланичния труп

X0, X7 ... X123 са измерените чрез „Autofom“ променливи.

4. Описанието на точките за измерване и на статистическия метод е дадено в част II от протокола на френски език, който бе представен пред Комисията в съответствие с член 3, параграф 3 от Регламент (ЕИО) № 2967/85.

Тази формула важи за кланични трупове с тегло между 45 и 125 килограма.

ЧАСТ 5

ULTRAFOM 300

1. Класификацията на кланични трупове на свине се извършва с помощта на уреда, наречен „UltraFom 300“.
2. Уредът е оборудван с ултразвукова сонда от 3,5 MHz (SFK Technology 3,5 64LA) с дължина 5 см и съдържа 64 ултразвукови преобразуватели. Ултразвуковият сигнал се дигитализира, записва и анализира от микропроцесор.

Измерените стойности се преобразуват в проценти постно месо от самия уред UltraFom.

3. Съдържанието на постно месо в кланичните трупове се изчислява по следната формула:

$$\hat{Y} = 66,49 - 0,891 G + 0,104 M$$

където:

\hat{Y} = изчисленото процентно съдържание на постно месо в кланичния труп

G = дебелината на мазната тъкан (включително кожата) между последните второ и трето ребро, на 7 см от медианата на кланичния труп, по перпендикулярна спрямо кожата траектория (в мм)

M = дебелината на мускула между последните второ и трето ребро, на 7 см от медианата на кланичния труп, по перпендикулярна спрямо кожата траектория (в мм)

Тази формула важи за кланични трупове с тегло между 45 и 125 килограма.“