

31985R2967

1985 10 25

EUROPOS BENDRIJŲ OFICIALUSIS LEIDINYS

L 285/39

KOMISIJOS REGLAMENTAS (EEB) Nr. 2967/85**1985 m. spalio 24 d.****nustatantis išsamias Bendrijos kiaulių skerdenų klasifikavimo skalės taikymo taisykles**

EUROPOS BENDRIJŲ KOMISIJA,

kadangi šiame reglamente numatytos priemonės atitinka Kiaulienos vadybos komiteto nuomonę,

atsižvelgdama į Europos ekonominės bendrijos steigimo sutartį,

PRIĖMĖ ŠĮ REGLAMENTĄ:

atsižvelgdama į 1975 m. spalio 29 d. Tarybos reglamentą (EEB) Nr. 2759/75 dėl bendro kiaulienos rinkos organizavimo ⁽¹⁾ su paskutiniais pakeitimais, padarytais Reglamentu (EEB) Nr. 2966/80 ⁽²⁾, ypač į jo 2 straipsnį ir 4 straipsnio 6 dalį,

1 straipsnis

Šis reglamentas nustato išsamias Reglamento (EEB) Nr. 3220/84, nustatančio Bendrijos kiaulių skerdenų klasifikavimo skalę, įgyvendinimo taisykles.

atsižvelgdama į 1984 m. lapkričio 13 d. Tarybos reglamentą (EEB) Nr. 3220/84, nustatantį Bendrijos kiaulių skerdenų klasifikavimo skalę ⁽³⁾, ypač į jo 5 straipsnio 1 dalį,

2 straipsnis

kadangi turėtų būti nustatytos išsamios Reglamento (EEB) Nr. 3220/84 taikymo taisyklės, ypač priemonės, skirtos vienodam minėtojo reglamento taikymui užtikrinti;

1. Reglamento (EEB) Nr. 3220/84 2 straipsnio 2 dalies pirmoje pastraipoje minimas atvėsintos skerdenos svoris apskaičiuojamas iš šiltos skerdenos svorio, užregistruoto po kiaulės paskerdimo praėjus ne daugiau kaip 45 minutėms, atimant 2,0 %.

kadangi sąvoka „svoris“ reiškia atvėsintos skerdenos svorį; kadangi jis apskaičiuojamas svėrimo duomenims taikant nustatytiną konversijos koeficientą; kadangi tas koeficientas gali kisti priklausomai nuo laiko, kuris prabėga nuo kiaulės paskerdimo iki jos svėrimo; kadangi turėtų būti leidžiama keisti konversijos koeficientą;

2. Jei konkrečioje skerdykloje paprastai negalima užtikrinti, kad nuo kiaulės paskerdimo ir jos svėrimo praeitų 45 minutės, suinteresuotos valstybės narės kompetentinga institucija gali leisti minėtą laiką pratęsti, jei už kiekvieną praėjusį papildomą valandą ketvirtį ar jos dalį iš 1 dalyje nurodytų 2,0 % bus atimama po 0,1 punkto.

kadangi skerdenų raumeningumas nustatomas taikant leidžiamus klasifikavimo būdus; kadangi leidžiama taikyti tik statistiškai pagrįstus klasifikavimo būdus; kadangi leidžiant taikyti klasifikavimo būdus turi būti atsižvelgiama į statistinės paklaidos didžiausią leistiną nuokrypį, kuris turėtų būti tiksliai apibrėžtas;

3. Nukrypstant nuo 1 ir 2 dalių, atvėsintos skerdenos svorį galima apskaičiuoti pagal išankstines absoliutaus svorio sumažėjimo skales, kurias valstybės narės nustatė atsižvelgdamos į savo auginamų kiaulių bandų ypatumus ir apie kurias jos praneša Komisijai. Tokias skales naudoti leidžiama Reglamento (EEB) Nr. 2759/75 24 straipsnyje numatyta tvarka, jei atskirų svorio grupių sumažėjimas kuo labiau atitinka 1 ir 2 dalyse nurodytus sumažėjimus.

kadangi skerdenų žymėjimas, nepažeidžiant Reglamento (EEB) Nr. 3220/84 4 straipsnio 2 dalies, yra privalomas; kadangi siekiant didesnio rinkos skaidrumo turėtų būti nustatytos išsamios skerdenų žymėjimo ir identifikavimo taisyklės, kartu numatant tam tikromis aplinkybėmis taikomus nukrypimus;

3 straipsnis

1. Skerdenų raumeningumo nustatymo būdas negali būti taikomas kaip klasifikavimo būdas tokia prasme kaip vartojama Reglamento (EEB) Nr. 3220/84 2 straipsnio 3 dalyje, jei:

⁽¹⁾ OL L 282, 1975 11 1, p. 1.

⁽²⁾ OL L 307, 1980 11 18, p. 5.

⁽³⁾ OL L 301, 1984 11 20, p. 1.

— jis nėra pagrįstas tipiniu mėginiu, sudarytu iš ne mažiau kaip 120 tam tikroje valstybėje ar regione pagamintų ir įvertinamų kiaulių skerdenų, kurių raumeningumas buvo nustatytas pagal

Reglamento (EEB) Nr. 3220/87 2 straipsnio 3 dalies pirmąją pastraipą tiesiogiai arba taikant lygiavertį poveikį turinčius nacionalinius išpjaustymo būdus, ir

— nustatymo koeficientas yra didesnis nei $R^2 = 0,64$.

2. Be to, leidžiant taikyti skerdenų klasifikavimo būdus turi būti nustatyta, kad įvertinimo standartinė liekamoji paklaida yra mažesnė nei $s_e = 2,5$.

3. Valstybės narės praneša Komisijai apie klasifikavimo būdus, kuriuos jos pageidauja taikyti savo teritorijoje, nurodydamos principus, kuriais tie būdai yra pagrįsti, ir formules, taikomas apskaičiuojant raumeningumo procentinį dydį, įskaitant koreliaciją tarp skerdenų raumeningumo, nustatyto naudojant bet kokį nacionalinį išpjaustymo būdą, ir skerdimo būdo, nustatyto Reglamento (EEB) Nr. 3220/84 2 straipsnio 3 dalies pirmoje pastraipoje.

Klasifikavimo būdus valstybių narių teritorijoje leidžiama taikyti Reglamento (EEB) Nr. 2759/75 24 straipsnyje nurodyta tvarka.

4. Taikomi klasifikavimo būdai turi visapusiškai atitikti aprašymą, pateiktą juos taikyti leidžiančiame Bendrijos sprendime.

4 straipsnis

1. Nepažeidžiant Reglamento (EEB) Nr. 3220/84 4 straipsnio 2 dalies, kiaulių skerdenos žymimos didžiąja raide, nurodančia raumeningumo klasę pagal skalę, pateiktą 3 straipsnio 2 ir 3 dalyse, arba pagal 4 straipsnio 1 dalį apskaičiuoto skerdenos raume-

ningumo procentinį dydį ir, jeigu iškiltų būtinybė, bet kokiais kitais žymenimis, kurie laikomi tinkamais. Raidės ar skaičiai privalo būti ne mažesni nei 2 cm. Skerdenų žymėjimui gali būti naudojamas netoksintis, nenutrinamas ir šilumos poveikiui atsparus rašalas bei bet koks kitas ilgalaikis žymėjimo būdas, kurį yra iš anksto leidusios taikyti kompetentingos nacionalinės institucijos.

2. Skerdenos pusės žymimos ant užpakalinės blauzdos arba kumpio odos.

3. Žymuo, pritvirtintas taip, kad pašalinti jį galima tik sulaužius, taip pat gali būti naudojamas skerdenoms žymėti.

5 straipsnis

Reglamento (EEB) Nr. 3220/84 4 straipsnio 2 dalyje nurodytu atveju, kiekviena kiaulių skerdena identifikuojama nekintamomis priemonėmis.

6 straipsnis

Valstybės narės imasi priemonių, kurias jos laiko būtinomis siekiant užtikrinti šio reglamento taikymą jų teritorijoje, ir apie šias priemones nedelsdamos praneša Komisijai.

7 straipsnis

Šis reglamentas įsigalioja 1985 m. lapkričio 1 d.

Šis reglamentas yra privalomas visas ir tiesiogiai taikomas visose valstybėse narėse.

Priimta Briuselyje, 1985 m. spalio 24 d.

Komisijos vardu
Frans ANDRIESEN
Vicepirmininkas