

ROZPORZĄDZENIE KOMISJI (WE) NR 103/2006**z dnia 20 stycznia 2006 r.****przyjmujące dodatkowe przepisy dla stosowania wspólnotowej skali klasyfikacji tusz bydła dojrzalego**

KOMISJA WSPÓLNOT EUROPEJSKICH,

uwzględniając Traktat ustanawiający Wspólnotę Europejską,

uwzględniając rozporządzenie Rady (WE) nr 1254/1999 z dnia 17 maja 1999 r. w sprawie wspólnej organizacji rynku wołowiny i cielęciny ⁽¹⁾,uwzględniając rozporządzenie Rady (EWG) nr 1208/81 z dnia 28 kwietnia 1981 r. ustalające wspólnotową skalę klasyfikacji tusz bydła dojrzalego ⁽²⁾, w szczególności jego art. 6 akapit pierwszy,

a także mając na uwadze, co następuje:

- (1) Rozporządzenie Komisji (EWG) nr 2930/81 z dnia 12 października 1981 r. przyjmujące dodatkowe przepisy dla stosowania wspólnotowej skali klasyfikacji tusz bydła dojrzalego ⁽³⁾ zostało znacząco zmienione ⁽⁴⁾. Dla zapewnienia jasności i zrozumiałości powinno więc zostać skodyfikowane.
- (2) W celu zapewnienia jednolitej klasyfikacji tusz bydła dojrzalego na obszarze Wspólnoty konieczne jest przyjęcie bardziej precyzyjnych definicji klas budowy i klas pokrycia tłuszczem.

- (3) Środki przewidziane w niniejszym rozporządzeniu są zgodne z opinią Komitetu Zarządzającego ds. Wołowiny i Cielęciny,

PRZYJMUJE NINIEJSZE ROZPORZĄDZENIE:

Artykuł 1

Dodatkowe przepisy precyzujące definicję klas uformowania i klas otłuszczenia określone w art. 6 akapit pierwszy rozporządzenia (EWG) nr 1208/81 są zgodne z wykazem zawartym w załączniku I do niniejszego rozporządzenia.

Artykuł 2

Rozporządzenie (EWG) nr 2930/81 zostaje uchylone.

Odesłania do uchylonego rozporządzenia należy odczytywać jako odesłania do niniejszego rozporządzenia, zgodnie z tabelą korelacji w załączniku III.

Artykuł 3

Niniejsze rozporządzenie wchodzi w życie dwudziestego dnia po jego opublikowaniu w *Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej*.

Niniejsze rozporządzenie wiąże w całości i jest bezpośrednio stosowane we wszystkich Państwach Członkowskich.

Sporządzono w Brukseli, dnia 20 stycznia 2006 r.

W imieniu Komisji
José Manuel BARROSO
Przewodniczący

⁽¹⁾ Dz.U. L 160 z 26.6.1999, str. 21. Rozporządzenie ostatnio zmienione rozporządzeniem (WE) nr 1913/2005 (Dz.U. L 307 z 25.11.2005, str. 2).

⁽²⁾ Dz.U. L 123 z 7.5.1981, str. 3. Rozporządzenie zmienione rozporządzeniem (EWG) nr 1026/91 (Dz.U. L 106 z 26.4.1991, str. 2).

⁽³⁾ Dz.U. L 293 z 13.10.1981, str. 6. Rozporządzenie zmienione rozporządzeniem (EWG) nr 2237/91 (Dz.U. L 204 z 27.7.1991, str. 11).

⁽⁴⁾ Patrz: załącznik II.

ZAŁĄCZNIK I

1. UFORMOWANIE

Stopień rozwoju profili tuszy, w szczególności jej istotnych części (udziec, grzbiet, łopatka)

Klasa budowy	Cechy dodatkowe	
S Wybitne	Udziec: bardzo mocno zaokrąglony „podwójnie” umieszczone wyraźnie oddzielne wiązki mięśni Grzbiet: bardzo szeroki i bardzo gruby aż do łopatki Łopatka: bardzo mocno zaokrąglona	Zrazowa wewnętrzna wystaje bardzo wyraźnie ponad spojenie miedniczne (<i>symphysis pelvis</i>) Część krzyżowa bardzo zaokrąglona
E Doskonałe	Udziec: bardzo zaokrąglony Grzbiet: szeroki i bardzo gruby aż do łopatki Łopatka: bardzo zaokrąglona	Zrazowa wewnętrzna wystaje wyraźnie ponad spojenie miedniczne (<i>symphysis pelvis</i>) Część krzyżowa bardzo zaokrąglona
U Bardzo dobre	Udziec: zaokrąglony Grzbiet: szeroki i gruby aż do łopatki Łopatka: zaokrąglona	Zrazowa wewnętrzna wystaje ponad spojenie miedniczne (<i>symphysis pelvis</i>) Część krzyżowa zaokrąglona
R Dobre	Udziec: dobrze rozwinięty Grzbiet: wciąż gruby, ale węższy przy łopatce Łopatka: dość dobrze rozwinięta	Zrazowa wewnętrzna i część krzyżowa lekko zaokrąglone
O Dość dobre	Udziec: średnio rozwinięty do słabo rozwiniętego Grzbiet: średnio gruby do wąskiego Łopatka: średnio rozwinięta do prawie płaskiej	Część krzyżowa: profil prosty
P Słabe	Udziec: słabo rozwinięty Grzbiet: wąski z widocznymi kośćmi Łopatka: płaska z widocznymi kośćmi	

2. STOPIEŃ OTŁUSZCZENIA

Ilość tłuszczu na tuszy oraz w jamie klatki piersiowej

Klasa otłuszczenia	Cechy dodatkowe
1 Bardzo małe	Brak tłuszczu w jamie klatki piersiowej
2 Małe	W jamie klatki piersiowej mięśnie między żebrami wyraźnie widoczne
3 Średnie	W jamie klatki piersiowej mięśnie między żebrami jeszcze widoczne
4 Duże	Wyraźne smugi tłuszczu na udźcu. W jamie klatki piersiowej mięśnie między żebrami mogą być poprzerastane tłuszczem
5 Bardzo duże	Udziec niemal całkowicie pokryty tłuszczem, tak że smugi tłuszczu nie są wyraźnie widoczne. W jamie klatki piersiowej mięśnie między żebrami poprzerastane tłuszczem

ZAŁĄCZNIK II

Uchylone rozporządzenie i jego zmiana

Rozporządzenie Komisji (EWG) nr 2930/81

(Dz.U. L 293 z 13.10.1981, str. 6)

Rozporządzenie Komisji (EWG) nr 2237/91

(Dz.U. L 204 z 27.7.1991, str. 11)

ZAŁĄCZNIK III

Tabela korelacji

Rozporządzenie (EWG) nr 2930/81	Niniejsze rozporządzenie
Artykuł 1	Artykuł 1
—	Artykuł 2
Artykuł 2	Artykuł 3
Załącznik	Załącznik I
—	Załącznik II
—	Załącznik III