

31995R3073

30.12.1995

DZIENNIK URZĘDOWY WSPÓLNOT EUROPEJSKICH

L 329/33

**ROZPORZĄDZENIE RADY (WE) NR 3073/95****z dnia 22 grudnia 1995 r.****określające normę jakości ryżu**

RADA WSPÓLNOT EUROPEJSKICH,

uwzględniając Traktat ustanawiający Wspólnotę Europejską,

uwzględniając rozporządzenie Komisji (WE) nr 3072 z dnia 22 grudnia 1995 r. w sprawie wspólnej organizacji rynku ryżu (<sup>1</sup>), w szczególności jego art. 3 ust. 1,

uwzględniając wniosek Komisji,

a także mając na uwadze, co następuje:

cena interwencyjna ryżu niełuskanego powinna odpowiadać określonej normie jakości; jakość tę określa rozporządzenie Rady (EWG) nr 1423/76 z dnia 21 czerwca 1976 r. określające normy jakości ryżu i ryżu łamanego (<sup>2</sup>);

tendencje popytu na ryż, w odniesieniu do jakości, na rynku Wspólnoty, a także wytyczne realizowane w ramach wspólnej organizacji rynku sprawiają, że jest właściwe ponowne określenie norm jakości z uwzględnieniem zarówno cech jakościowych produkcji Wspólnoty, jak i najbardziej reprezentatywnych cech jakościowych ryżu przywożonego; z czynników tych, a także z innych elementów reformy wspólnej organizacji rynku wynika, że należy zaostrzyć wymogi oraz zastąpić system wprowadzony wyżej wymienionym rozporządzeniem,

PRZYJMUJE NINIEJSZE ROZPORZĄDZENIE:

**Artykuł 1**

Norma jakości ryżu niełuskanego, dla którego ustalana jest cena interwencyjna, zostaje określona w sposób następujący:

- a) ryż o dobrej i właściwej jakości handlowej, bez zapachu;
- b) zawartość wilgoci: 14 % w roku 1996/97 oraz 13 % w roku 1997/98 i w latach następnych;

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

Sporządzono w Brukseli, dnia 22 grudnia 1995 r.

W imieniu Komisji

L. ATIENZA SERNA

Przewodniczący

c) uzysk ryżu całkowicie bielonego – 63 % w masie całych ziaren (z tolerancją 3 % dla ziaren uszkodzonych), który to procent odnosi się do wagi ziaren całkowicie bielonego ryżu niepogorszonej jakości:

	rok 1996/97	1997/98 i później
— kredowe ziarna ryżu niełuskanego (CN 1006 10)		
— w ryżu objętym kodem CN 1006 10 27	2 %	1,5 %
— w ryżu objętym kodami CN innymi niż CN 1006 10 27 oraz CN 1006 10 98	2,5 %	2 %
— ziarno czerwono prążko- wane:	1 %	
— ziarno kropkowane:	0,50 %	
— ziarno plamkowane:	0,25 %	
— ziarno żółte:	0,02 %	
— ziarno bursztynowe:	0,05 %	

**Artykuł 2**

Do celów niniejszego rozporządzenia stosuje się definicję ziaren o niepogorszonej jakości zawartą w Załączniku.

**Artykuł 3**

Rozporządzenie (EWG) nr 1423/76 traci moc. Odniesienia do rozporządzenia (EWG) 1423/76 należy traktować jako odniesienia do niniejszego rozporządzenia.

**Artykuł 4**

Niniejsze rozporządzenie wchodzi w życie z dniem 1 września 1996 r.

(<sup>1</sup>) Dz.U. L 329/33 z 30.12.1995, str. 18.

(<sup>2</sup>) Dz.U. L 166 z 25.6.1976, str. 20. Rozporządzenie ostatnio zmienne rozporządzeniem (WE) nr 3290/94 (Dz.U. L 349 z 31.12.1994, str. 105).

## ZAŁĄCZNIK

## DEFINICJA ZIARNA I ZIARNA ŁAMANEGO O NIEPOGORSZONEJ JAKOŚCI

A. *Ziarno całe:*

ziarno, w którym tylko części końcówek zostały usunięte, bez względu na cechy wykazywane na każdym etapie szlifowania.

B. *Ziarno uszkodzone:*

ziarno, w którym cały koniec został usunięty.

C. *Ziarno łamane lub ryż łamany:*

ziarno, w którym została usunięta część większa niż koniec. Ziarno łamane dzieli się na:

- ziarno łamane duże (części ziarna o długości nie mniejszej niż połowa długości ziarna, lecz niestanowiące całego ziarna),
- ziarno łamane średnie (kawałki ziarna o długości nie mniejszej niż jedna czwarta długości ziarna, lecz mniejsze niż minimalny rozmiar „ziarna dużego łamanego”),
- ziarno łamane drobne (kawałki ziarna mniejsze niż jedna czwarta ziarna, lecz zbyt duże, aby przechodziły przez sito o oczkach 1,4 mm),
- niniejsza definicja obejmuje swoim zakresem kawałki (małe odłamki czy cząstki ziarna przechodzące przez sito o oczkach 1,4 mm) i ziarno połamane (kawałki powstałe w wyniku podłużnego przełamania się ziarna).

D. *Ziarno zielone:*

ziarno, które nie dojrzało w pełni.

E. *Ziarno wykazujące naturalne deformacje:*

naturalne deformacje oznaczają deformacje, nawet spowodowane czynnikami dziedzicznymi, w stosunku do cech morfologicznych typowych dla odmiany.

F. *Ziarno kredowe:*

ziarno, którego nie mniej niż trzy czwarte powierzchni ma wygląd matowo-kredowy.

G. *Ziarno z czerwonymi prążkami:*

ziarno wykazujące wzdłużne czerwone paski o różnej intensywności, stanowiące pozostałość owocni.

H. *Ziarno kropkowane:*

ziarno wykazujące wyraźne małe krążki ciemnego koloru o mniej lub bardziej regularnym kształcie; do ziarna plamistego zalicza się także ziarno wykazujące niewielkie czarne prążki tylko na powierzchni; prążki i plamki nie mogą mieć żółtej lub ciemnej otoczki.

I. *Ziarno plamkowane:*

ziarno, które na niewielkiej części powierzchni ma wyraźnie zmieniony kolor naturalny; plamy mogą mieć różny kolor (czarniawy, czerwony, brązowy); głębokie czarne prążki są uznawane za plamy. Jeśli kolor plam jest wystarczająco określony (czarny, różowy, czerwono-brązowy), aby je natychmiast zauważyć, i jeśli one pokrywają nie mniej niż połowę powierzchni ziarna, ziarno należy zakwalifikować do ziarna żółtego.

J. *Ziarno żółte:*

ziarno żółte stanowi ziarno, na którym w całości lub części dokonała się, z przyczyn innych niż suszenie, zmiana naturalnego koloru i które przybrało kolor cytrynowy lub pomarańczowo-żółty.

K. *Ziarno bursztynowe:*

ziarno bursztynowe stanowi ziarno, które z powodów innych niż suszenie doznało jednolitej zmiany koloru na całej powierzchni; zmiany te powodują zmianę koloru ziarna na jasny bursztynowo-żółty.