

ROZPORZĄDZENIE KOMISJI (WE) NR 802/2006**z dnia 30 maja 2006 r.****ustalające współczynniki przeliczeniowe mające zastosowanie do ryb z rodzajów *Thunnus* i *Euthynnus***

KOMISJA WSPÓLNOT EUROPEJSKICH,

uwzględniając Traktat ustanawiający Wspólnotę Europejską,

uwzględniając rozporządzenie Rady (WE) nr 104/2000 z dnia 17 grudnia 1999 r. w sprawie wspólnej organizacji rynków produktów rybołówstwa i akwakultury⁽¹⁾, w szczególności jego art. 26 ust. 3,

a także mając na uwadze, co następuje:

- (1) Rozporządzenie Komisji (EWG) nr 3510/82 z dnia 23 grudnia 1982 r. ustalające współczynniki przeliczeniowe mające zastosowanie do tuńczyka⁽²⁾ zostało kilkakrotnie i znacząco zmienione⁽³⁾. Dla zapewnienia jasności i zrozumiałości powinno więc zostać skodyfikowane.
- (2) Wspólnotowa cena producenta jest ustalana corocznie w odniesieniu do ryb z rodzajów *Thunnus* i *Euthynnus* przeznaczonych dla przemysłu przetwórczego.
- (3) Należy również ustalić współczynniki przeliczeniowe mające zastosowanie do różnych gatunków, rozmiarów i postaci ryb z rodzajów *Thunnus* i *Euthynnus*.

- (4) Środki przewidziane w niniejszym rozporządzeniu są zgodne z opinią Komitetu Zarządzającego ds. Produktów Rybołówstwa,

PRZYJMUJE NINIEJSZE ROZPORZĄDZENIE:

Artykuł 1Współczynniki przeliczeniowe mające zastosowanie do różnych gatunków, rozmiarów i postaci ryb z rodzajów *Thunnus* i *Euthynnus* wymienione są w załączniku I do niniejszego rozporządzenia.**Artykuł 2**

Rozporządzenie (EWG) nr 3510/82 zostaje uchylone.

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

Artykuł 3Niniejsze 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 30 maja 2006 r.

W imieniu Komisji
José Manuel BARROSO
Przewodniczący

⁽¹⁾ Dz.U. L 17 z 21.1.2000, str. 22. Rozporządzenie zmienione Aktem przystąpienia z 2003 r.

⁽²⁾ Dz.U. L 368 z 28.12.1982, str. 27. Rozporządzenie ostatnio zmienione rozporządzeniem (EWG) nr 3899/92 (Dz.U. L 392 z 31.12.1992, str. 24).

⁽³⁾ Patrz: załącznik II.

ZAŁĄCZNIK I

I. Współczynniki przeliczeniowe mające zastosowanie do różnych gatunków tuńczyka

Gatunki	Współczynnik przeliczeniowy
A. Tuńczyk żółtopłetwy (<i>Thunnus albacares</i>):	
— ważący więcej niż 10 kg każdy	1,0
— nieważący więcej niż 10 kg każdy	0,78
B. Tuńczyk długopłetwy (<i>Thunnus alalunga</i>)	1,40
C. Tuńczyk pasiasty (<i>Euthynnus (Katsuwonus) pelamis</i>)	0,62
D. Pozostałe gatunki	0,75

II. Współczynniki przeliczeniowe mające zastosowanie, w zależności od postaci, do każdego z gatunków określonych w części I

Postać	Współczynnik przeliczeniowy
A. Całe	1
B. Wypatroszone i bez skrzeli	1,14
C. Pozostałe	1,24

ZAŁĄCZNIK II

Uchylone rozporządzenie i jego kolejne zmiany

Rozporządzenie Komisji (EWG) nr 3510/82
(Dz.U. L 368 z 28.12.1982, str. 27)

Rozporządzenie Komisji (EWG) nr 3940/87
(Dz.U. L 373 z 31.12.1987, str. 6)

Tylko Załącznik pkt VII

Rozporządzenie Komisji (EWG) nr 3971/89
(Dz.U. L 385 z 30.12.1989, str. 35)

Rozporządzenie Komisji (EWG) nr 3899/92
(Dz.U. L 392 z 31.12.1992, str. 24)

ZAŁĄCZNIK III

TABELA KORELACJI

Rozporządzenie (EWG) nr 3510/82	Niniejsze rozporządzenie
Artykuł 1	Artykuł 1
—	Artykuł 2
Artykuł 2	Artykuł 3
Załącznik	Załącznik I
—	Załącznik II
—	Załącznik III