

31982R3510

28.12.1982

DZIENNIK URZĘDOWY WSPÓLNOT EUROPEJSKICH

L 368/27

ROZPORZĄDZENIE KOMISJI (EWG) NR 3510/82
z dnia 23 grudnia 1982 r.
ustalające współczynniki przeliczeniowe mające zastosowanie do tuńczyka

KOMISJA WSPÓLNOT EUROPEJSKICH,
uwzględniając Traktat ustanawiający Europejską Wspólnotę Gospodarczą,

uwzględniając rozporządzenie Rady (EWG) nr 3796/81 z dnia 29 grudnia 1981 r. w sprawie wspólnej organizacji rynku produktów rybołówstwa ⁽¹⁾, w szczególności jego art. 17 ust. 6,

a także mając na uwadze, co następuje:

wspólnotowa cena producenta jest ustalana corocznie w odniesieniu do tuńczyka przeznaczonego dla przemysłu przetwórczego;

należy również ustalić współczynniki przeliczeniowe mające zastosowanie do różnych gatunków, rozmiarów i postaci tuńczyka;

środki przewidziane w niniejszym rozporządzeniu są zgodne z opinią Komitetu Zarządzającego ds. Produktów Rybołówstwa,

PRZYJMUJE NINIEJSZE ROZPORZĄDZENIE:

Artykuł 1

Współczynniki przeliczeniowe mające zastosowanie do różnych gatunków, rozmiarów i postaci tuńczyka wymienione są w Załączniku do niniejszego rozporządzenia.

Artykuł 2

Niniejsze rozporządzenie wchodzi w życie z dniem 1 stycznia 1983 r.

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

Sporządzono w Brukseli, dnia 23 grudnia 1982 r.

W imieniu Komisji
Giorgios CONTOGEOGRIS
Członek Komisji

⁽¹⁾ Dz.U. L 379 z 31.12.1981, str. 1.

ZAŁĄCZNIK

I. Współczynniki przeliczeniowe mające zastosowanie do różnych gatunków tuńczyka

Gatunki	Współczynnik przeliczeniowy
A. Tuńczyk żółtopłetwy (Thunnus albacares)	
— ważący więcej niż 10 kg każdy	1
— ważący nie więcej niż 10 kg każdy	0,91
B. Tuńczyk długopłetwy (Thunnus alalunga)	
— ważący więcej niż 10 kg każdy	1,14
— ważący nie więcej niż 10 kg każdy	1,45
C. Pozostałe gatunki	0,64

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

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