

392R3899

Nr L 392/24

EUROPEISKA GEMENSKAPERNAS OFFICIELLA TIDNING

31.12.92

KOMMISSIONENS FÖRORDNING (EEG) nr 3899/92

av den 23 december 1992

om ändring av förordning (EEG) nr 3510/82 om fastställande av omvandlingsfaktorer för tonfisk

EUROPEISKA GEMENSKAPERNAS KOMMISSION HAR ANTAGIT DENNA FÖRORDNING

med beaktande av Fördraget om upprättandet av Europeiska ekonomiska gemenskapen,

med beaktande av rådets förordning (EEG) nr 3759/92 av den 17 december 1992 om den gemensamma organisationen av marknaden för fiskeri- och vattenbruksprodukter⁽¹⁾, särskilt artikel 17.6 i denna, och

med beaktande av följande:

I kommissionens förordning (EEG) nr 3510/82⁽²⁾, senast ändrad genom förordning (EEG) nr 3971/89⁽³⁾, fastställs de omvandlingsfaktorer som skall tillämpas för olika arter, storlekar och produktformer av tonfisk.

Utvecklingen av förhållandena på tonfiskmarknaden har efter det att omvandlingsfaktorerna fastställts medfört en ändring av förhållandet mellan de berörda produkternas och ledproduktens handelsvärde. Detta förhållande gör det berättigat att se över gällande omvandlingsfaktorer och de produkter som de är speciellt avsedda för.

Bilagan till förordning (EEG) nr 3510/82 bör därför ändras.

De åtgärder som föreskrivs i denna förordning är förenliga med yttrandet från Förvaltningskommittén för fiskeriprodukter.

HÄRIGENOM FÖRESKRIVS FÖLJANDE.

Artikel 1

Bilagan till förordning (EEG) nr 3510/82 skall ersättas med bilagan till denna förordning.

Artikel 2

Denna förordning träder i kraft den 1 januari 1993.

Denna förordning är till alla delar bindande och direkt tillämplig i alla medlemsstater.

Utfärdad i Bryssel den 23 december 1992.

På kommissionens vägnar

Manuel MARÍN

Vice ordförande

⁽¹⁾ EGT nr L 388, 31.12.1992, s. 1.

⁽²⁾ EGT nr L 368, 28.12.1982, s. 27.

⁽³⁾ EGT nr L 385, 30.12.1989, s. 35.

BILAGA

I. Omvandlingsfaktorer för olika arter av tonfisk

Arter	Omvandlingsfaktor
A. Gulfenad tonfisk (<i>Thunnus albacares</i>)	
— med en vikt av över 10 kg/styck	1,0
— med en vikt av 10 kg/styck eller under	0,78
B. Albacora (<i>Thunnus alalunga</i>)	1,40
C. Bonit (<i>Euthymus (Katsuwonus) pelamis</i>)	0,62
D. Andra arter	0,75

II. Omvandlingsfaktorer för var och en av de arter som anges i avsnitt I beroende på produktform

Produktform	Omvandlingsfaktor
A. Hel	1
B. Rensad, utan gälar	1,14
C. Annan	1,24