

VERORDENING (EU) Nr. 1258/2010 VAN DE RAAD

van 20 december 2010

tot vaststelling, voor het visseizoen 2011, van de oriëntatieprijzen en de uniale productieprijs
voor bepaalde visserijproducten overeenkomstig Verordening (EG) nr. 104/2000

DE RAAD VAN DE EUROPESE UNIE,

Gezien het Verdrag betreffende de werking van de Europese Unie, en met name artikel 43, lid 3,

Gezien het voorstel van de Commissie,

Overwegende hetgeen volgt:

- (1) Conform artikel 43, lid 3, van het Verdrag, dient de Raad op voorstel van de Commissie de maatregelen vast te stellen voor de vaststelling van de prijzen.
- (2) In Verordening (EG) nr. 104/2000 van de Raad van 17 december 1999 houdende een gemeenschappelijke ordening der markten in de sector visserijproducten en producten van de aquacultuur⁽¹⁾ is bepaald dat voor elk visseizoen oriëntatieprijzen en uniale productieprijzen moeten worden vastgesteld om het prijspeil voor de interventies op de markt voor bepaalde visserijproducten vast te stellen.
- (3) Het is de verantwoordelijkheid van de Raad om voor elk van de in de bijlagen I en II bij Verordening (EG) nr. 104/2000 opgenomen producten en groepen producten de oriëntatieprijzen vast te stellen, en voor de in bijlage III bij die verordening opgenomen producten de uniale productieprijzen vast te stellen.
- (4) Op grond van de thans beschikbare gegevens betreffende de prijzen voor de betrokken producten en op grond van de in artikel 18, lid 2, van Verordening (EG) nr. 104/2000 vermelde criteria is het dienstig de oriëntatieprijzen voor het visseizoen 2011 naar gelang van de vissoort te verhogen, ongewijzigd te laten of te verlagen.

- (5) Het is dienstig de uniale productieprijs voor één van de producten van de lijst in bijlage III bij Verordening (EG) nr. 104/2000 vast te stellen en de uniale productieprijzen voor de andere producten te berekenen aan de hand van de bij Verordening (EG) nr. 802/2006 van de Commissie van 30 mei 2006 tot vaststelling van de aanpassingscoëfficiënten voor vis van de geslachten *Thunnus* en *Euthynnus*⁽²⁾ vastgestelde aanpassingscoëfficiënten.

- (6) Uitgaande van de in artikel 18, lid 2, eerste en tweede streepje, en artikel 26, lid 1, van Verordening (EG) nr. 104/2000 vermelde criteria, moet de uniale productieprijs voor het visseizoen 2011 worden aangepast,

HEEFT DE VOLGENDE VERORDENING VASTGESTELD:

Artikel 1

Voor het visseizoen van 1 januari tot en met 31 december 2011 zijn de in artikel 18, lid 1, van Verordening (EG) nr. 104/2000 bedoelde oriëntatieprijzen de in bijlage I bij deze verordening vermelde prijzen.

Artikel 2

Voor het visseizoen van 1 januari tot en met 31 december 2011 zijn de in artikel 26, lid 1, van Verordening (EG) nr. 104/2000 bedoelde uniale productieprijzen de in bijlage II bij de onderhavige verordening vermelde prijzen.

Artikel 3

Deze verordening treedt in werking op 1 januari 2011.

Deze verordening is verbindend in al haar onderdelen en is rechtstreeks toepasselijk in elke lidstaat.

Gedaan te Brussel, 20 december 2010.

Voor de Raad
De voorzitter
J. SCHAUVLIEGE

⁽¹⁾ PB L 17 van 21.1.2000, blz. 22.

⁽²⁾ PB L 144 van 31.5.2006, blz. 15.

BIJLAGE I

Bijlagen	Soort Producten van de bijlagen I en II van Verordening (EG) nr. 104/2000	Aanbiedingsvorm	Oriëntatieprijs (EUR/t)
I	1. Haring van de soort <i>Clupea harengus</i>	In gehele staat	274
	2. Sardines van de soort <i>Sardina pilchardus</i>	In gehele staat	574
	3. Doornhaai (<i>Squalus acanthias</i>)	In gehele staat of ontdaan van ingewanden, met kop	1 090
	4. Hondshaai (<i>Scyliorhinus</i> spp.)	In gehele staat of ontdaan van ingewanden, met kop	704
	5. Roodbaars (<i>Sebastes</i> spp.)	In gehele staat	1 212
	6. Kabeljauw van de soort <i>Gadus morhua</i>	In gehele staat of ontdaan van ingewanden, met kop	1 589
	7. Koolvis (<i>Pollachius virens</i>)	In gehele staat of ontdaan van ingewanden, met kop	799
	8. Schelvis (<i>Melanogrammus aeglefinus</i>)	In gehele staat of ontdaan van ingewanden, met kop	956
	9. Wijting (<i>Merlangius merlangus</i>)	In gehele staat of ontdaan van ingewanden, met kop	889
	10. Leng (<i>Molva</i> spp.)	In gehele staat of ontdaan van ingewanden, met kop	1 153
	11. Makreel van de soort <i>Scomber scombrus</i>	In gehele staat	320
	12. Makreel van de soort <i>Scomber japonicus</i>	In gehele staat	285
	13. Ansjovis (<i>Engraulis</i> spp.)	In gehele staat	1 274
	14. Schol (<i>Pleuronectes platessa</i>)	In gehele staat of ontdaan van ingewanden, met kop van 1.1.2011 tot 30.4.2011	1 026
		In gehele staat of ontdaan van ingewanden, met kop van 1.5.2011 tot 31.12.2011	1 425
	15. Heek van de soort <i>Merluccius merluccius</i>	In gehele staat of ontdaan van ingewanden, met kop	3 318
	16. Schartong (<i>Lepidorhombus</i> spp.)	In gehele staat of ontdaan van ingewanden, met kop	2 342
	17. Schar (<i>Limanda limanda</i>)	In gehele staat of ontdaan van ingewanden, met kop	803
	18. Bot (<i>Platichthys flesus</i>)	In gehele staat of ontdaan van ingewanden, met kop	486
	19. Witte tonijn (<i>Thunnus alalunga</i>)	In gehele staat	2 308
		Ontdaan van ingewanden, met kop	2 437
20. Inktvis (<i>Sepia officinalis</i> en <i>Rossia macrosona</i>)	In gehele staat	1 781	
21. Zeeduivel (<i>Lophius</i> spp.)	In gehele staat of ontdaan van ingewanden, met kop	2 923	
	Zonder kop	6 015	

Bijlagen	Soort Producten van de bijlagen I en II van Verordening (EG) nr. 104/2000	Aanbiedingsvorm	Oriëntatieprijs (EUR/t)
	22. Garnalen van de soort <i>Crangon crangon</i>	Enkel gekookt in water	2 423
	23. Noorse garnaal (<i>Pandalus borealis</i>)	Enkel gekookt in water	6 668
		Vers of gekoeld	1 614
	24. Noordzeekrab (<i>Cancer pagurus</i>)	In gehele staat	1 676
	25. Noorse kreeft, langoustine (<i>Nephrops norvegicus</i>)	In gehele staat	5 119
		Staarten	3 979
	26. Tong (<i>Solea</i> spp.)	In gehele staat of ontdaan van ingewanden, met kop	6 843
II	1. Groenlandse heilbot/zwarte heilbot (<i>Reinhardtius hippoglossoides</i>)	Bevroren, in oorspronkelijke verpakking, bevattende homogene producten	1 916
	2. Heek van de soort <i>Merluccius</i> spp.	Bevroren, in gehele staat, in oorspronkelijke verpakking, bevattende homogene producten	1 232
		Bevroren, filets, in oorspronkelijke verpakking, bevattende homogene producten	1 498
	3. Zeebrasem (<i>Dentex dentex</i> en <i>Pagellus</i> spp.)	Bevroren, in partijen of in oorspronkelijke verpakking, bevattende homogene producten	1 447
	4. Zwaardvis (<i>Xiphias gladius</i>)	Bevroren, in gehele staat, in oorspronkelijke verpakking, bevattende homogene producten	4 058
	5. Inktvis (<i>Sepia officinalis</i>) (<i>Rossia macrosoma</i>) (<i>Sepiola rondeletti</i>)	Bevroren, in oorspronkelijke verpakking, bevattende homogene producten	1 915
	6. Achtermige inktvis (<i>Octopus</i> spp.)	Bevroren, in oorspronkelijke verpakking, bevattende homogene producten	2 161
	7. Pijlinktvis (<i>Loligo</i> spp.)	Bevroren, in oorspronkelijke verpakking, bevattende homogene producten	1 173
	8. Pijlinktvis (<i>Ommastrephes sagittatus</i>)	Bevroren, in oorspronkelijke verpakking, bevattende homogene producten	961
	9. <i>Illex argentinus</i>	Bevroren, in oorspronkelijke verpakking, bevattende homogene producten	873
	10. Garnalen van de familie <i>Penaeidae</i>		
	— Garnalen van de soort <i>Parapenaeus longirostris</i>	Bevroren, in oorspronkelijke verpakking, bevattende homogene producten	4 072
	— Andere soorten van de familie <i>Penaeidae</i>	Bevroren, in oorspronkelijke verpakking, bevattende homogene producten	7 813

BIJLAGE II

Soort producten van bijlage III bij Verordening (EG) nr. 104/2000	Gewicht	Handelskenmerken	Uniale productieprijis (EUR/t)
Geelvintonijn (<i>Thunnus albacares</i>)	met een gewicht van meer dan 10 kg per stuk	In gehele staat	1 200
		Ontdaan van ingewanden en kieuwen	
		Overige	
	met een gewicht van niet meer dan 10 kg per stuk	In gehele staat	
		Ontdaan van ingewanden en kieuwen	
		Overige	
Witte tonijn (<i>Thunnus alalunga</i>)	met een gewicht van meer dan 10 kg per stuk	In gehele staat	
		Ontdaan van ingewanden en kieuwen	
		Overige	
	met een gewicht van niet meer dan 10 kg per stuk	In gehele staat	
		Ontdaan van ingewanden en kieuwen	
		Overige	
Gestreepte tonijn (<i>Katsuwonus pelamis</i>)		In gehele staat	
		Ontdaan van ingewanden en kieuwen	
		Overige	
Blauwvintonijn (<i>Thunnus thynnus</i>)		In gehele staat	
		Ontdaan van ingewanden en kieuwen	
		Overige	
Andere soorten van de geslachten <i>Thunnus</i> en <i>Euthynnus</i>		In gehele staat	
		Ontdaan van ingewanden en kieuwen	
		Overige	