

VERORDENING (EU) Nr. 1242/2012 VAN DE RAAD

van 18 december 2012

tot vaststelling, voor het visseizoen 2013, 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 Europese Commissie,

Overwegende hetgeen volgt:

- (1) Overeenkomstig artikel 43, lid 3, van het Verdrag stelt de Raad op voorstel van de Commissie de maatregelen voor de prijsbepaling vast.
- (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 productieprijs 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 productgroepen de oriëntatieprijs vast te stellen, en voor de in bijlage III bij die verordening opgenomen producten de uniale productieprijs vast te stellen.
- (4) Op grond van de thans beschikbare gegevens over de prijzen van de betrokken producten en op grond van de in artikel 18, lid 2, van Verordening (EG) nr. 104/2000 neergelegde criteria moeten de oriëntatieprijzen voor het visseizoen 2013 naargelang van de vissoort worden verhoogd, ongewijzigd gelaten of verlaagd.

(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 deze prijs voor de andere producten te berekenen aan de hand van de aanpassingscoëfficiënten die zijn vastgesteld 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⁾.

(6) De uniale productieprijs voor het visseizoen 2013 moeten worden vastgesteld op basis van de criteria vermeld in artikel 18, lid 2, eerste en tweede streepje, van Verordening (EG) nr. 104/2000 en overeenkomstig de procedure van artikel 26, lid 1, van die verordening,

HEEFT DE VOLGENDE VERORDENING VASTGESTELD:

Artikel 1

Voor het visseizoen van 1 januari tot en met 31 december 2013 zijn de in artikel 18, lid 1, van Verordening (EG) nr. 104/2000 bedoelde oriëntatieprijzen de in bijlage I bij de onderhavige verordening vermelde prijzen.

Artikel 2

Voor het visseizoen van 1 januari tot en met 31 december 2013 zijn de in artikel 26, lid 1, van Verordening (EG) nr. 104/2000 bedoelde uniale productieprijs de in bijlage II bij de onderhavige verordening vermelde prijzen.

Artikel 3

Deze verordening treedt in werking op 1 januari 2013.

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

Gedaan te Brussel, 18 december 2012.

Voor de Raad
De voorzitter
S. ALETRARIS

⁽¹⁾ PB L 17 van 21.1.2000, blz. 22.

⁽²⁾ PB L 144 van 31.5.2006, blz. 15.

BIJLAGE I

Producten van de bijlagen I en II bij Verordening (EG) nr. 104/2000

Bijlagen	Soort	Aanbiedingsvorm	Oriëntatieprijs (EUR/ton)
I	1. Haring van de soort <i>Clupea harengus</i>	In gehele staat	289
	2. Sardines van de soort <i>Sardina pilchardus</i>	In gehele staat	588
	3. Doornhaai (<i>Squalus acanthias</i>)	In gehele staat of ontdaan van ingewanden, met kop	1 157
	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	1 230
	6. Kabeljauw van de soort <i>Gadus morhua</i>	In gehele staat of ontdaan van ingewanden, met kop	1 613
	7. Koolvis (<i>Pollachius virens</i>)	In gehele staat of ontdaan van ingewanden, met kop	827
	8. Schelvis (<i>Melanogrammus aeglefinus</i>)	In gehele staat of ontdaan van ingewanden, met kop	975
	9. Wijting (<i>Merlangius merlangus</i>)	In gehele staat of ontdaan van ingewanden, met kop	907
	10. Leng (<i>Molva</i> spp.)	In gehele staat of ontdaan van ingewanden, met kop	1 176
	11. Makreel van de soort <i>Scomber scombrus</i>	In gehele staat	336
	12. Makreel van de soort <i>Scomber japonicus</i>	In gehele staat	294
	13. Ansjovis (<i>Engraulis</i> spp.)	In gehele staat	1 287
	14. Schol (<i>Pleuronectes platessa</i>)	In gehele staat of ontdaan van ingewanden, met kop van 1.1.2013 tot en met 30.4.2013	1 016
		In gehele staat of ontdaan van ingewanden, met kop van 1.5.2013 tot en met 31.12.2013	1 404
	15. Heek van de soort <i>Merluccius merluccius</i>	In gehele staat of ontdaan van ingewanden, met kop	3 235
	16. Schartong (<i>Lepidorhombus</i> spp.)	In gehele staat of ontdaan van ingewanden, met kop	2 389
	17. Schar (<i>Limanda limanda</i>)	In gehele staat of ontdaan van ingewanden, met kop	795
	18. Bot (<i>Platichthys flesus</i>)	In gehele staat of ontdaan van ingewanden, met kop	505
	19. Witte tonijn (<i>Thunnus alalunga</i>)	In gehele staat	2 343
		Ontdaan van ingewanden, met kop	2 388
	20. Inktvis (<i>Sepia officinalis</i> en <i>Rossia macrostoma</i>)	In gehele staat	1 826
21. Zeeduivel (<i>Lophius</i> spp.)	In gehele staat of ontdaan van ingewanden, met kop	2 893	
	Zonder kop	6 015	
22. Garnalen van de soort <i>Crangon crangon</i>	Enkel gekookt in water	2 446	

Bijlagen	Soort	Aanbiedingsvorm	Oriëntatieprijs (EUR/ton)
	23. Noordse garnaal (<i>Pandalus borealis</i>)	Enkel gekookt in water	7 005
		Vers of gekoeld	1 638
	24. Noordzeekrab (<i>Cancer pagurus</i>)	In gehele staat	1 718
	25. Langoustine (<i>Nephrops norvegicus</i>)	In gehele staat	5 222
		Staarten	4 160
26. Tong (<i>Solea</i> spp.)	In gehele staat of ontdaan van ingewanden, met kop	6 911	
II	1. Groenlandse heilbot/zwarte heilbot (<i>Reinhardtius hippoglossoides</i>)	Bevroren, in oorspronkelijke verpakking, bevattende homogene producten	1 974
	2. Heek van het geslacht <i>Merluccius</i> spp.	Bevroren, in gehele staat, in oorspronkelijke verpakking, bevattende homogene producten	1 270
		Bevroren, filets, in oorspronkelijke verpakking, bevattende homogene producten	1 513
	3. Zeebrasem (<i>Dentex dentex</i> en <i>Pagellus</i> spp.)	Bevroren, in partijen of in oorspronkelijke verpakking, bevattende homogene producten	1 461
	4. Zwaardvis (<i>Xiphias gladius</i>)	Bevroren, in gehele staat, in oorspronkelijke verpakking, bevattende homogene producten	4 098
	5. Inktvis (<i>Sepia officinalis</i>) (<i>Rossia macrosoma</i>) (<i>Sepiola rondeletti</i>)	Bevroren, in oorspronkelijke verpakking, bevattende homogene producten	2 002
	6. Achtarmige inktvis (<i>Octopus</i> spp.)	Bevroren, in oorspronkelijke verpakking, bevattende homogene producten	2 293
	7. Pijlinktvis (<i>Loligo</i> spp.)	Bevroren, in oorspronkelijke verpakking, bevattende homogene producten	1 203
	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	886
10. Garnalen van de familie <i>Penaeidae</i> — Garnalen van de soort <i>Parapenaeus longirostris</i> — Andere soorten van de familie <i>Penaeidae</i>	Bevroren, in oorspronkelijke verpakking, bevattende homogene producten	4 070	
	Bevroren, in oorspronkelijke verpakking, bevattende homogene producten	7 813	

BIJLAGE II

Producten van bijlage III bij Verordening (EG) nr. 104/2000

Soort	Gewicht	Handelskenmerken	Uniale productieprijs (EUR/ton)
Geelvintonijn (<i>Thunnus albacares</i>)	met een gewicht van meer dan 10 kg per stuk	In gehele staat	1 248
		Ontdaan van ingewanden en kieuwen	
		Andere	
	met een gewicht van niet meer dan 10 kg per stuk	In gehele staat	
		Ontdaan van ingewanden en kieuwen	
		Andere	
Witte tonijn (<i>Thunnus alalunga</i>)	met een gewicht van meer dan 10 kg per stuk	In gehele staat	
		Ontdaan van ingewanden en kieuwen	
		Andere	
	met een gewicht van niet meer dan 10 kg per stuk	In gehele staat	
		Ontdaan van ingewanden en kieuwen	
		Andere	
Boniet (<i>Katsuwonus pelamis</i>)		In gehele staat	
		Ontdaan van ingewanden en kieuwen	
		Andere	
Blauwvintonijn (<i>Thunnus thynnus</i>)		In gehele staat	
		Ontdaan van ingewanden en kieuwen	
		Andere	
Andere soorten van de geslachten <i>Thunnus</i> en <i>Euthynnus</i>		In gehele staat	
		Ontdaan van ingewanden en kieuwen	
		Andere	