

## I

(Besluiten waarvan de publikatie voorwaarde is voor de toepassing)

**VERORDENING (EEG) Nr. 3621/81 VAN DE RAAD**

van 15 december 1981

**tot vaststelling van de oriëntatieprijzen voor de in bijlage I, sub A en C, van Verordening (EEG) nr. 100/76 genoemde visserijproducten voor het visseizoen 1982**

DE RAAD VAN DE EUROPESE GEMEENSCHAPPEN,

Gelet op het Verdrag tot oprichting van de Europese Economische Gemeenschap,

Gelet op Verordening (EEG) nr. 100/76 van de Raad van 19 januari 1976 houdende een gemeenschappelijke ordening der markten in de sector visserijproducten<sup>(1)</sup>, laatstelijk gewijzigd bij Verordening (EEG) nr. 3443/80<sup>(2)</sup>, inzonderheid op artikel 9, lid 4,

Gezien het voorstel van de Commissie,

Overwegende dat in artikel 9, lid 1, van Verordening (EEG) nr. 100/76 is bepaald dat voor elk der in bijlage I, sub A en C, van genoemde verordening vermelde produkten een oriëntatieprijs wordt vastgesteld op een zodanig peil dat hij bijdraagt tot de stabilisatie van de marktprijzen en toch niet leidt tot het ontstaan van structurele overschotten in de Gemeenschap;

Overwegende dat de oriëntatieprijzen voor genoemde produkten voor het visseizoen 1981 worden vastgesteld bij Verordening (EEG) nr. 234/81<sup>(3)</sup>;

Overwegende dat de toepassing van de in artikel 9 van Verordening (EEG) nr. 100/76 bedoelde en hierboven gememoreerde criteria, voor enkele produkten voor het visseizoen 1982 leidt tot een verhoging en voor

andere produkten tot het behoud van de prijzen ten opzichte van die voor het lopende seizoen; dat, gezien de seizoengebonden variaties van de kenmerken van schol, de oriëntatieprijs voor deze vissoort met ingang van 1 mei 1982 dient te worden verhoogd; dat bij gebrek aan bepaalde gegevens over de prijsontwikkeling van elk visserijproduct met nauwkeurig omschreven handelskenmerken moet worden uitgegaan van de verhouding tussen de gewogen gemiddelde marktprijzen, zoals die bij de vorige vaststelling van de oriëntatieprijzen voor de betrokken produkten waren geconstateerd, en de thans geconstateerde marktprijzen,

HEEFT DE VOLGENDE VERORDENING VASTGESTELD:

*Artikel 1*

De tot en met 31 december 1982 geldende oriëntatieprijzen voor de produkten vermeld in bijlage I, sub A en C, van Verordening (EEG) nr. 100/76 en de produkten waarop zij betrekking hebben, worden vastgesteld in de bijlage.

*Artikel 2*

Deze verordening treedt in werking op 1 januari 1982.

Deze verordening is verbindend in al haar onderdelen en is rechtstreeks toepasselijk in elke Lid-Staat.

Gedaan te Brussel, 15 december 1981.

*Voor de Raad*

*De Voorzitter*

P. WALKER

<sup>(1)</sup> PB nr. L 20 van 28. 1. 1976, blz. 1.

<sup>(2)</sup> PB nr. L 359 van 31. 12. 1980, blz. 13.

<sup>(3)</sup> PB nr. L 37 van 10. 2. 1981, blz. 1.

## BIJLAGE

Vissoort	Handelskenmerken (1)			Oriëntatieprijs (Ecu/ton)
	Versheids- klasse	Grootteklasse	Presentatievorm	
1. Haring	Extra, A	1	in gehele staat	336
2. Sardines „Clupea pilchardus Walbaum”:				
a) uit de Atlantische Oceaan	Extra	3	in gehele staat	521
b) uit de Middellandse Zee	Extra	3	in gehele staat	392
3. Noorse schelvis (Sebastes marinus)	A	2	in gehele staat	706
4. Kabeljauw	A	2	ontdaan van ingewanden, met kop	} 907
	of A	3	ontdaan van ingewanden, met kop	
5. Koolvis	A	2	ontdaan van ingewanden, met kop	} 540
	of A	3	ontdaan van ingewanden, met kop	
6. Schelvis	A	2	ontdaan van ingewanden, met kop	} 708
	of A	3	ontdaan van ingewanden, met kop	
7. Wijting	A	2	ontdaan van ingewanden, met kop	} 651
	of A	3	ontdaan van ingewanden, met kop	
8. Makreel	Extra	1	in gehele staat	} 267
	of A	2	in gehele staat	
9. Ansjovis	Extra	2	in gehele staat	485
10. Schol	A	2	ontdaan van ingewanden, met kop	van 1. 1. 1982 } t/m 30. 4. 1982 } 708
	of A	3	ontdaan van ingewanden, met kop	van 1. 5. 1982 } t/m 31. 12. 1982 } 877
11. Heek	A	2	ontdaan van ingewanden, met kop	2 042
12. Garnalen van de Crangonsoorten	A	1	enkel gekookt in water	1 296

(1) De versheidsklasse, de grootteklasse en de presentatievorm zijn die welke volgens artikel 2 van Verordening (EEG) nr. 100/76 zijn vastgesteld.