

## VERORDENING (EEG) Nr. 505/92 VAN DE COMMISSIE

van 28 februari 1992

**tot vaststelling, voor het wijn oogstjaar 1991/1992, van de percentages van de tafelvijnproductie die moeten worden geleverd voor de in artikel 39 van Verordening (EEG) nr. 822/87 van de Raad bedoelde verplichte distillatie**

DE COMMISSIE VAN DE EUROPESE GEMEENSCHAPPEN,

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

Gelet op Verordening (EEG) nr. 822/87 van de Raad van 16 maart 1987 houdende een gemeenschappelijke ordening van de wijnmarkt <sup>(1)</sup>, laatstelijk gewijzigd bij Verordening (EEG) nr. 1734/91 <sup>(2)</sup>, en met name op artikel 39, leden 9, 10 en 11,

Overwegende dat bij Verordening (EEG) nr. 441/88 van de Commissie <sup>(3)</sup>, laatstelijk gewijzigd bij Verordening (EEG) nr. 2070/91 <sup>(4)</sup>, de uitvoeringsbepalingen van de in artikel 39 van Verordening (EEG) nr. 822/87 bedoelde verplichte distillatie zijn vastgesteld;

Overwegende dat bij Verordening (EEG) nr. 3720/91 van de Commissie <sup>(5)</sup> voor het wijn oogstjaar 1991/1992 de in artikel 39 van Verordening (EEG) nr. 822/87 bedoelde verplichte distillatie is geopend en de totale in de Gemeenschap te distilleren hoeveelheid alsook de in de verschillende gebieden te distilleren hoeveelheden zijn vastgesteld;

Overwegende dat de productie van de verschillende gebieden moet worden uitgesplitst over de verschillende opbrengstklassen;

Overwegende dat in artikel 39, lid 4, van Verordening (EEG) nr. 822/87 is bepaald dat voor de producenten met distillatieverplichting de te distilleren hoeveelheid gelijk is aan een nader te bepalen percentage van hun tafelvijnproductie en dat dit percentage resulteert uit een opklimmende schaal die wordt vastgesteld aan de hand van de opbrengst per hectare; dat het derhalve noodzakelijk is de percentages van de productie van elke distillatieplichtige vast te stellen die voor distillatie moeten worden geleverd; dat deze percentages niet alleen op objectieve criteria moeten zijn gebaseerd, maar ook moeten zijn aangepast aan de situatie in elk gebied en dat daarbij rekening moet worden gehouden met de gevallen van vrijstelling van verplichte distillatie als bedoeld in artikel 8, lid 1, van Verordening (EEG) nr. 1442/88 van de Raad van 24 mei 1988 inzake de toekenning van premies voor definitieve stopzetting van de wijnbouw op wijnbouw-arealen in de wijn oogstjaren 1988/1989 tot en met 1995/1996 <sup>(6)</sup>, gewijzigd bij Verordening (EEG) nr. 1327/90 <sup>(7)</sup>; dat de schalen zodanig moeten zijn dat een hoeveelheid tafelvijn die overeenkomt met de in artikel 1, lid 3, van

Verordening (EEG) nr. 3720/91 bedoelde verplichting, uit een bepaald gebied wordt verwijderd; dat deze verplichting slechts geldt voor de producenten die een productieopgave moeten indienen en die hun produkt verkopen; dat in de opbrengstklassen derhalve alleen de volumes moeten worden opgenomen die overeenkomen met die waarvoor een productieopgave, die het uitgangspunt is voor de vaststelling van de schaal, moet worden ingediend;

Overwegende dat, op grond van de bepalingen voor de vaststelling van de schaal als bedoeld in artikel 39, lid 4, vierde alinea, van Verordening (EEG) nr. 822/87, bij de opstelling van die schaal moet worden uitgegaan van de gemiddelde opbrengst in elk van de productiegebieden;

Overwegende dat de vóór de oogst van 1991 heersende slechte weersomstandigheden de opbrengsten per hectare op verschillende wijze beïnvloed hebben; dat in productiegebied 3, ondanks de in het algemeen zeer geringe productie, op een aantal niet door de vorst getroffen percelen hoge opbrengsten werden verkregen die nadelig voor de kwaliteit van de producten waren en dat zulks moet worden bestraft; dat daarentegen het klimaat in gebied 4 de productie niet zo direct beïnvloedt, zodat producten met een hoge opbrengst er toch van goede kwaliteit kunnen zijn en vlot afgezet kunnen worden, terwijl een aantal wijngaarden er wijn oplevert die niet aan de marktvereisten voldoet, zodat voor dat gebied een opklimmende schaal moet worden vastgesteld die geldt voor de gehele productie; dat de opbrengst in gebied 6 gemiddeld lager is dan in de andere gebieden; dat in dit gebied de opbrengst vrij weinig invloed op de kwaliteit van het produkt heeft; dat voor dit gebied een schaal kan worden vastgesteld waarin de productie verkregen met de laagste opbrengsten wordt uitgesloten omdat ze aanleiding zou geven tot gemiddeld zeer lage leveringsverplichtingen, die zouden vallen binnen de in Verordening (EEG) nr. 441/88 bedoelde vrijstelling;

Overwegende dat een schaal moet worden vastgesteld die voldoende opklimmend is om hogere opbrengsten te bestraffen, doch die niet leidt tot overschrijding van de bij Verordening (EEG) nr. 3720/91 voor de verschillende productiegebieden vastgestelde kwantitatieve beperkingen;

Overwegende dat, gelet op de afwijking bedoeld in artikel 39, lid 10, van Verordening (EEG) nr. 822/87, dient te worden bepaald dat in Griekenland de hoeveelheid waarvoor preventieve distillatie is vastgesteld, in mindering moet worden gebracht op de verplicht te distilleren hoeveelheid;

Overwegende dat de in deze verordening vervatte maatregelen in overeenstemming zijn met het advies van het Comité van beheer voor wijn,

<sup>(1)</sup> PB nr. L 84 van 27. 3. 1987, blz. 1.

<sup>(2)</sup> PB nr. L 163 van 26. 6. 1991, blz. 6.

<sup>(3)</sup> PB nr. L 45 van 18. 2. 1988, blz. 15.

<sup>(4)</sup> PB nr. L 191 van 16. 7. 1991, blz. 25.

<sup>(5)</sup> PB nr. L 351 van 20. 12. 1991, blz. 27.

<sup>(6)</sup> PB nr. L 132 van 28. 5. 1988, blz. 3.

<sup>(7)</sup> PB nr. L 132 van 23. 5. 1990, blz. 23.

HEEFT DE VOLGENDE VERORDENING  
VASTGESTELD :

*Artikel 1*

1. Ter uitvoering van artikel 5, lid 1, van Verordening (EEG) nr. 441/88 wordt de produktie van de oogst 1991/1992 opgesplitst in de volgende opbrengstklassen :

a) Gebied 3

Produktie verkregen met een opbrengst uitgedrukt in hectoliter per hectare van :

— minder dan 90 :	19 189 927 hectoliter,
— 90 of meer doch niet meer dan 110 :	615 096 hectoliter,
— meer dan 110 doch niet meer dan 140 :	84 259 hectoliter,
— meer dan 140 doch niet meer dan 200 :	60 314 hectoliter,
— meer dan 200 :	118 493 hectoliter.

b) Gebied 4

Produktie verkregen met een opbrengst uitgedrukt in hectoliter per hectare van :

— 50 of minder	3 379 540 hectoliter,
— meer dan 51 doch niet meer dan 55	1 041 731 hectoliter,
— meer dan 56 doch niet meer dan 90 :	16 786 083 hectoliter,
— meer dan 90 doch niet meer dan 110 :	11 738 202 hectoliter,
— meer dan 110 doch niet meer dan 125 :	3 059 591 hectoliter,
— meer dan 125 doch niet meer dan 140 :	3 827 863 hectoliter,
— meer dan 140 doch niet meer dan 170 :	1 325 097 hectoliter,
— meer dan 170 doch niet meer dan 200 :	87 318 hectoliter,
— meer dan 200 doch niet meer dan 300 :	121 510 hectoliter.

c) Gebied 6

Deel A : Produktie 75 262 hectoliter.

Deel B : 18 446 791 hectoliter.

Produktie verkregen met een opbrengst uitgedrukt in hectoliter per hectare van :

— 9 of minder :	294 190 hectoliter,
— meer dan 9 doch niet meer dan 12 :	378 670 hectoliter,
— meer dan 12 doch niet meer dan 24 :	7 480 697 hectoliter,
— meer dan 24 doch niet meer dan 34 :	8 075 873 hectoliter,
— meer dan 34 doch niet meer dan 44 :	1 904 265 hectoliter,
— meer dan 44 doch niet meer dan 69 :	184 901 hectoliter,
— meer dan 69 :	128 195 hectoliter.

2. De gemiddelde opbrengst van gebied 3 bedraagt 59,1 hectoliter per hectare, die van gebied 4 bedraagt 75 hectoliter per hectare en die van gebied 6 bedraagt 25,70 hectoliter per hectare.

*Artikel 2*

De door elke producent voor distillatie te leveren hoeveelheid wordt vastgesteld door toepassing op de in artikel 6 van Verordening (EEG) nr. 441/88 bedoelde hoeveelheid van het in de tabel van de bijlage vermelde percentage dat overeenkomt met de opbrengst die wordt bepaald overeenkomstig artikel 7 van die verordening. Deze opbrengst wordt eventueel afgerond op de lagere eenheid (hectoliter per hectare).

*Artikel 3*

Voor gebied 5 als bedoeld in artikel 4, lid 2, van Verordening (EEG) nr. 441/88 wordt de hoeveelheid waarvoor in dat gebied overeenkomstig Verordening (EEG) nr. 2287/91 van de Commissie<sup>(1)</sup> preventieve distillatie is toegepast, in mindering gebracht op de in artikel 1, lid 3, van Verordening (EEG) nr. 3720/91 genoemde hoeveelheid.

*Artikel 4*

Deze verordening treedt in werking op de dag van haar bekendmaking in het *Publikatieblad van de Europese Gemeenschappen*.

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

Gedaan te Brussel, 28 februari 1992.

Voor de Commissie

Ray MAC SHARRY

Lid van de Commissie

<sup>(1)</sup> PB nr. L 209 van 31. 7. 1991, blz. 8.

## BIJLAGE

## Percentage bedoeld in artikel 2

Opbrengst (hectoliter per hectare)	%			Opbrengst (hectoliter per hectare)	%		
	Gebied 3	Gebied 4	Gebied 6, deel B		Gebied 3	Gebied 4	Gebied 6, deel B
niet meer dan							
9	0	0	0	57	0	10,9	40,8
10	0	0	7,2	58	0	11,4	40,9
11	0	0	13,1	59	0	11,8	41,0
12	0	0	18,0	60	0	12,3	41,1
13	0	0	19,8	61	0	12,7	41,2
14	0	0	21,4	62	0	13,2	41,4
15	0	0	22,8	63	0	13,7	41,5
16	0	0	24,0	64	0	14,1	41,6
17	0	0	25,1	65	0	14,6	41,7
18	0	0	26,0	66	0	15,0	41,8
19	0	0	26,8	67	0	15,5	41,9
20	0	0	27,6	68	0	15,9	41,9
21	0	0	28,3	69	0	16,4	42,0
22	0	0	28,9	70	0	16,9	42,1
23	0	0	29,5	71	0	17,3	42,2
24	0	0	30,0	72	0	17,8	42,3
25	0	0	30,7	73	0	18,2	42,4
26	0	0	31,4	74	0	18,7	42,4
27	0	0	32,0	75	0	19,1	42,5
28	0	0	32,6	76	0	19,6	42,6
29	0	0	33,1	77	0	20,1	42,6
30	0	0	33,6	78	0	20,5	42,7
31	0	0	34,1	79	0	21,0	42,8
32	0	0	34,5	80	0	21,4	42,9
33	0	0	34,9	81	0	21,9	42,9
34	0	0	35,3	82	0	22,3	43,0
35	0	0	35,7	83	0	22,8	43,0
36	0	0	36,1	84	0	23,3	43,1
37	0	0	36,5	85	0	23,7	43,2
38	0	0	36,8	86	0	24,2	43,2
39	0	0	37,2	87	0	24,6	43,3
40	0	0	37,5	88	0	25,1	43,3
41	0	0	37,8	89	0	25,5	43,4
42	0	0	38,1	90	0	26,0	43,4
43	0	0	38,4	91	10,0	26,5	43,5
44	0	0	38,6	92	12,0	26,9	43,5
45	0	0	38,8	93	14,0	27,4	43,6
46	0	0	39,0	94	16,0	27,8	43,6
47	0	0	39,2	95	18,0	28,3	43,7
48	0	0	39,4	96	19,8	28,7	43,7
49	0	0	39,6	97	21,6	29,2	43,8
50	0	0	39,8	98	23,4	29,6	43,8
51	0	2,0	39,9	99	25,2	30,1	43,8
52	0	4,0	40,1	100	27,0	30,5	43,9
53	0	6,0	40,2	101	28,8	31,0	43,9
54	0	8,0	40,4	102	30,6	31,4	44,0
55	0	10,0	40,5	103	32,4	31,9	44,0
56	0	10,5	40,6	104	34,2	32,3	44,0
				105	36,0	32,8	44,1

Opbrengst (hectoliter per hectare)	%			Opbrengst (hectoliter per hectare)	%		
	Gebied 3	Gebied 4	Gebied 6, deel B		Gebied 3	Gebied 4	Gebied 6, deel B
106	37,8	33,2	44,1	160	100,0	60,5	
107	39,6	33,7	44,1	161	100,0	61,1	
108	41,4	34,1	44,2	162	100,0	61,6	
109	43,2	34,6	44,2	163	100,0	62,2	
110	45,0	35,0	44,3	164	100,0	62,7	
111	46,3	35,5	44,3	165	100,0	63,3	
112	47,5	35,9	44,3	166	100,0	63,8	
113	48,8	36,4	44,4	167	100,0	64,4	
114	50,0	36,9	44,4	168	100,0	64,9	
115	51,3	37,3	44,4	169	100,0	65,5	
116	52,5	37,8	44,4	170	100,0	66,0	
117	53,8	38,3	44,5	171	100,0	66,3	
118	55,0	38,7	44,5	172	100,0	66,7	
119	56,3	39,2	44,5	173	100,0	67,0	
120	57,5	39,7		174	100,0	67,3	
121	58,8	40,1		175	100,0	67,7	
122	60,0	40,6		176	100,0	68,0	
123	61,3	41,1		177	100,0	68,3	
124	62,5	41,5		178	100,0	68,7	
125	63,8	42,0		179	100,0	69,0	
126	65,0	42,5		180	100,0	69,3	
127	66,3	43,0		181	100,0	69,7	
128	67,5	43,5		182	100,0	70,0	
129	68,8	44,0		183	100,0	70,3	
130	70,0	44,5		184	100,0	70,7	
131	71,3	45,0		185	100,0	71,0	
132	72,5	45,5		186	100,0	71,3	
133	73,8	46,0		187	100,0	71,7	
134	75,0	46,5		188	100,0	72,0	
135	76,3	47,0		189	100,0	72,3	
136	77,5	47,5		190	100,0	72,7	
137	78,8	48,0		191	100,0	73,0	
138	80,0	48,5		192	100,0	73,3	
139	81,3	49,0		193	100,0	73,7	
140	82,5	49,5		194	100,0	74,0	
141	83,5	50,1		195	100,0	74,3	
142	84,5	50,6		196	100,0	74,7	
143	85,5	51,2		197	100,0	75,0	
144	86,5	51,7		198	100,0	75,3	
145	87,5	52,3		199	100,0	75,7	
146	88,5	52,8		200	100,0	76,0	
147	89,5	53,4		201	100,0	76,1	
148	90,5	53,9		202	100,0	76,2	
149	91,5	54,5		203	100,0	76,3	
150	92,5	55,0		204	100,0	76,4	
151	93,5	55,6		205	100,0	76,5	
152	94,5	56,1		206	100,0	76,5	
153	95,5	56,7		207	100,0	76,6	
154	96,5	57,2		208	100,0	76,7	
155	97,5	57,8		209	100,0	76,8	
156	98,5	58,3		210	100,0	76,9	
157	99,5	58,9		211	100,0	77,0	
158	100,0	59,4		212	100,0	77,1	
159	100,0	60,0		213	100,0	77,2	

Opbrengst (hectoliter per hectare)	%			Opbrengst (hectoliter per hectare)	%		
	Gebied 3	Gebied 4	Gebied 6, deel B		Gebied 3	Gebied 4	Gebied 6, deel B
214	100,0	77,3		257	100,0	81,1	
215	100,0	77,4		258	100,0	81,2	
216	100,0	77,4		259	100,0	81,3	
217	100,0	77,5		260	100,0	81,4	
218	100,0	77,6		261	100,0	81,5	
219	100,0	77,7		262	100,0	81,6	
220	100,0	77,8		263	100,0	81,7	
221	100,0	77,9		264	100,0	81,8	
222	100,0	78,0		265	100,0	81,9	
223	100,0	78,1		266	100,0	81,9	
224	100,0	78,2		267	100,0	82,0	
225	100,0	78,3		268	100,0	82,1	
226	100,0	78,3		269	100,0	82,2	
227	100,0	78,4		270	100,0	82,3	
228	100,0	78,5		271	100,0	82,4	
229	100,0	78,6		272	100,0	82,5	
230	100,0	78,7		273	100,0	82,6	
231	100,0	78,8		274	100,0	82,7	
232	100,0	78,9		275	100,0	82,8	
233	100,0	79,0		276	100,0	82,8	
234	100,0	79,1		277	100,0	82,9	
235	100,0	79,2		278	100,0	83,0	
236	100,0	79,2		279	100,0	83,1	
237	100,0	79,3		280	100,0	83,2	
238	100,0	79,4		281	100,0	83,3	
239	100,0	79,5		282	100,0	83,4	
240	100,0	79,6		283	100,0	83,5	
241	100,0	79,7		284	100,0	83,6	
242	100,0	79,8		285	100,0	83,7	
243	100,0	79,9		286	100,0	83,7	
244	100,0	80,0		287	100,0	83,8	
245	100,0	80,1		288	100,0	83,9	
246	100,0	80,1		289	100,0	84,0	
247	100,0	80,2		290	100,0	84,1	
248	100,0	80,3		291	100,0	84,2	
249	100,0	80,4		292	100,0	84,3	
250	100,0	80,5		293	100,0	84,4	
251	100,0	80,6		294	100,0	84,5	
252	100,0	80,7		295	100,0	84,6	
253	100,0	80,8		296	100,0	84,6	
254	100,0	80,9		297	100,0	84,7	
255	100,0	81,0		298	100,0	84,8	
256	100,0	81,0		299	100,0	84,9	
				300	100,0	85,0	

Voor de hogere opbrengsten :

- in gebied 4 wordt het te distilleren percentage van de produktie verkregen door toepassing van de formule : opbrengst  $\times$  0,09 + 58 ;
- in gebied 6 wordt het te distilleren volume bekomen door toepassing van een coëfficiënt van 0,48 per bijkomende hectoliter.