Orçamento operacional CECA rectificativo para 1993

(93/C 307/04)

As previsões iniciais da Comissão em matéria de orçamento operacional CECA para o exercício de 1993 foram publicadas em anexo à Decisão nº 3799/92/CECA, de 23 de Dezembro de 1992 (1).

Em 10 de Novembro de 1993, a Comissão adoptou as previsões rectificadas dos recursos, bem como a sua repartição, e estabeleceu o orçamento operacional CECA rectificativo a seguir apresentado.

(em milhões de ecus)

Necessidades	Previsões iniciais	Previsões alteradas	Recursos	Previsões iniciais	Previsões alteradas
Operações a financiar com os recur-			Recursos do exercício		
sos do exercício (a fundo perdido)			1. Recursos correntes		
1. Despesas administrativas	5	5	1.1. Produto das imposições a		
2. Auxílios à readaptação			0,25 %	125	117
(artigo 56°)	185	185	1.2. Saldo líquido do exercício (3)	269	252
		1	1.3. Multas e majorações de		
3. Auxílios à investigação (artigo 55°)	123	124,8	mora	2	p.m.
3.1. Aço (¹)	58	58	1.4. Diversos	p.m.	p.m.
3.2. Carvão (¹)	50	51,8	2. Anulação de compromissos que		
3.3. Social (1)	15	15	muito provavelmente não serão		
4. Auxílios sob forma de bonificação			realizados	63	78,7
de juros	125	127	3. Recursos do exercício de 1992		
4.1. Investimentos (artigo 54°)	20		não utilizados	40	53,1
4.2. Reconversão (artigo 56°) (2)	105	127	4. Receitas extraordinárias		}
			Medidas sociais ligadas à		
 Medidas sociais ligadas à reestru- turação siderúrgica 	60	60	reestruturação siderúrgica	p.m.	p.m.
. 0	80	60	, ,	P	F
6. Medidas sociais ligadas à reestru-		1	5. Recursos à reserva para imprevis-		
turação carbonífera (²)	50	50	tos	p.m.	p.m.
7. Indemnizações		p.m.	6. Recursos extraordinários	49	51
Total orçamento	548	551,8	Total orçamento	548	551,8

⁽¹⁾ Auxílios para projectos que tenham um impacte específico sobre o ambiente:

3.2.: 16 3.3.: 3

Rubricas

Rubricas

4.2.: 50 6: 50

(3) Previsões iniciais: saldo líquido 1992. Previsões alteradas: saldo líquido 1993.

⁽¹⁾ JO nº L 384 de 30. 12. 1992, p. 5.

⁽²⁾ Montantes imputáveis ao programa Rechar: