

## REGOLAMENTO (CEE) N. 140/93 DELLA COMMISSIONE

del 27 gennaio 1993

che modifica il regolamento (CEE) n. 2921/90 relativo alla concessione di aiuti per il latte scremato trasformato destinato alla fabbricazione di caseina e di caseinati

LA COMMISSIONE DELLE COMUNITÀ EUROPEE,

visto il trattato che istituisce la Comunità economica europea,

visto il regolamento (CEE) n. 804/68 del Consiglio, del 27 giugno 1968, relativo all'organizzazione comune dei mercati nel settore del latte e dei prodotti lattiero-caseari<sup>(1)</sup>, modificato da ultimo dal regolamento (CEE) n. 2071/92<sup>(2)</sup>, in particolare l'articolo 11, paragrafo 3,

considerando che l'articolo 2, paragrafo 1 del regolamento (CEE) n. 2921/90 della Commissione<sup>(3)</sup>, modificato da ultimo dal regolamento (CEE) n. 1939/92<sup>(4)</sup>, fissa l'importo dell'aiuto per il latte scremato trasformato in caseina o in caseinati; che, data l'evoluzione del mercato di questi prodotti e di quello del latte scremato in polvere, è necessario ridurre l'importo dell'aiuto;

Il presente regolamento è obbligatorio in tutti i suoi elementi e direttamente applicabile in ciascuno degli Stati membri.

Fatto a Bruxelles, il 27 gennaio 1993.

considerando che il comitato di gestione del latte e dei prodotti lattiero-caseari non ha formulato alcun parere entro i termini fissati dal presidente,

HA ADOTTATO IL PRESENTE REGOLAMENTO:

*Articolo 1*

All'articolo 2, paragrafo 1 del regolamento (CEE) n. 2921/90, l'importo di « 7,00 ECU » è sostituito dall'importo di « 6,30 ECU ».

*Articolo 2*

Il presente regolamento entra in vigore il terzo giorno successivo alla pubblicazione nella *Gazzetta ufficiale delle Comunità europee*.

Esso si applica a decorrere dal 1° marzo 1993.

*Per la Commissione*

René STEICHEN

*Membro della Commissione*

<sup>(1)</sup> GU n. L 148 del 28. 6. 1968, pag. 13.

<sup>(2)</sup> GU n. L 215 del 30. 7. 1992, pag. 64.

<sup>(3)</sup> GU n. L 279 dell'11. 10. 1990, pag. 22.

<sup>(4)</sup> GU n. L 196 del 15. 7. 1992, pag. 17.