

REGOLAMENTO (CEE) N. 1477/93 DELLA COMMISSIONE

del 16 giugno 1993

recante sospensione temporanea della fissazione anticipata delle restituzioni all'esportazione di alcuni prodotti del settore della carne bovina

LA COMMISSIONE DELLE COMUNITÀ EUROPEE,

visto il trattato che istituisce la Comunità economica europea,

visto il regolamento (CEE) n. 805/68 del Consiglio, del 27 giugno 1968, relativo all'organizzazione comune dei mercati nel settore delle carni bovine⁽¹⁾, modificato da ultimo dal regolamento (CEE) n. 125/93⁽²⁾,visto il regolamento (CEE) n. 885/68 del Consiglio, del 28 giugno 1968, che stabilisce, nel settore delle carni bovine, le norme generali relative alla concessione delle restituzioni all'esportazione ed i criteri sulla cui base vengono fissati i loro importi⁽³⁾, modificato da ultimo dal regolamento (CEE) n. 427/77⁽⁴⁾, in particolare l'articolo 5, paragrafo 4, secondo comma,

considerando che l'esame della situazione del mercato nel settore delle carni bovine, consente di constatare l'esistenza di difficoltà dovute all'applicazione delle disposi-

zioni relative alla fissazione anticipata della restituzione; che tale situazione determina, per certi prodotti, la domanda di fissazione anticipata delle restituzioni a fini speculativi; che è necessario sospendere la fissazione anticipata delle restituzioni e non dar seguito alle domande pendenti,

HA ADOTTATO IL PRESENTE REGOLAMENTO:

Articolo 1

La fissazione in anticipo delle restituzioni all'esportazione dei prodotti di cui ai codici NC 0201 30 00 e 0202 30 90 è sospesa il 17 e 18 giugno 1993.

Articolo 2

Il presente regolamento entra in vigore il 17 giugno 1993.

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

Fatto a Bruxelles, il 16 giugno 1993.

Per la Commissione

René STEICHEN

Membro della Commissione⁽¹⁾ GU n. L 148 del 28. 6. 1968, pag. 24.⁽²⁾ GU n. L 18 del 27. 1. 1993, pag. 1.⁽³⁾ GU n. L 156 del 4. 7. 1968, pag. 2.⁽⁴⁾ GU n. L 61 del 5. 3. 1977, pag. 16.