

32003R0571

2003.3.29.

AZ EURÓPAI UNIÓ HIVATALOS LAPJA

L 82/19

A BIZOTTSÁG 571/2003/EK RENDELETE

(2003. március 28.)

a termelési potenciálra tekintettel a borpiac közös szervezéséről szóló 1493/1999/EK tanácsi rendelet alkalmazása részletes szabályainak megállapításáról szóló 1227/2000/EK rendelet módosításáról

AZ EURÓPAI KÖZÖSSÉGEK BIZOTTSÁGA,

tekintettel az Európai Közösséget létrehozó szerződésre,

tekintettel a legutóbb a 2585/2001/EK rendelettel ⁽¹⁾ módosított, a borpiac közös szervezéséről szóló, 1999. május 17-i 1493/1999/EK tanácsi rendeletre ⁽²⁾, és különösen annak 80. cikkére,

mivel:

- (1) Egy sajátos gyakorlati probléma megoldása érdekében az 1493/1999/EK rendelet a 2. cikkének (3) bekezdésében a rendelet 2. cikkének (2) bekezdésétől való eltérésre megállapított határidőt módosítani kell. Az eltérés megadására vonatkozó különböző rendelkezések alkalmazása komoly és összetett igazgatási terhet jelent, különösen az ellenőrzések és szankciók tekintetében. A hatékony ügyintézés érdekében a szóban forgó időpontot 2003. július 31-ére kell elhalasztani.
- (2) A legutóbb a 315/2003/EK rendelettel ⁽³⁾ módosított 1227/2000/EK bizottsági rendeletet ⁽⁴⁾ ezért ennek megfelelően módosítani kell.

- (3) Az e rendeletben foglalt intézkedések összhangban vannak a Borpiaci Irányítóbizottság véleményével,

ELFOGADTA EZT A RENDELETET:

1. cikk

Az 1227/2000/EK rendelet 2. cikke (1) bekezdésének a) pontja helyébe a következő szöveg lép:

„(1) a) Az 1493/1999/EK rendelet 2. cikkének (3) bekezdésében megállapított 2002. július 31-i határidőt 2003. július 31-ére kell elhalasztani.”

2. cikk

Ez a rendelet az *Európai Unió Hivatalos Lapjában* való kihirdetését követő harmadik napon lép hatályba.

Ez a rendelet teljes egészében kötelező és közvetlenül alkalmazandó valamennyi tagállamban.

Kelt Brüsszelben, 2003. március 28-án.

a Bizottság részéről

Franz FISCHLER

a Bizottság tagja⁽¹⁾ HL L 345., 2001.12.29., 10. o.⁽²⁾ HL L 179., 1999.7.14., 1. o.⁽³⁾ HL L 46., 2003.2.20., 9. o.⁽⁴⁾ HL L 143., 2000.6.16., 1. o.