

KOMMISSIONENS BESLUT

av den 22 juli 1998

om godkännande av det kontrollprogram för påvisande av restsubstanser eller ämnen i levande djur och produkter framställda därav som lagts fram av Portugal*[delgivet med nr K(1998) 2166/5]*

(Endast den portugisiska texten är giltig.)

(Text av betydelse för EES)

(98/496/EG)

EUROPEISKA GEMENSKAPERNAS KOMMISSION HAR FATTAT DETTA BESLUT

med beaktande av Fördraget om upprättandet av Europeiska gemenskapen,

med beaktande av rådets direktiv 96/23/EG av den 29 april 1996 om införande av kontrollåtgärder för vissa ämnen och restsubstanser av dessa i levande djur och i produkter framställda därav och om upphävande av direktiven 85/358/EEG och 86/469/EEG samt besluten 89/187/EEG och 91/664/EEG⁽¹⁾, särskilt artikel 8.1 första och andra stycket i detta, och

av följande skäl:

Portugal har i ett dokument av den 26 november 1997 till kommissionen sänt en plan med de nationella åtgärder som skall vidtas under 1998 för påvisande av vissa ämnen och restsubstanser av dessa i levande djur och i produkter framställda därav. Denna plan har ändrats genom ett dokument av den 4 mars och 6 maj 1998 i enlighet med kommissionens krav på att den skall uppfylla kraven i direktiv 96/23/EG.

En undersökning av denna plan har visat att den överensstämmer med bestämmelserna i direktiv 96/23/EG, särskilt artiklarna 5 och 7 i detta.

De åtgärder som föreskrivs i detta beslut är förenliga med yttrandet från Ständiga veterinärkommittén.

HÄRIGENOM FÖRESKRIVS FÖLJANDE.

Artikel 1

Det kontrollprogram för påvisande av restsubstanser och de ämnen som anges i bilaga I till direktiv 96/23/EG i levande djur och produkter framställda därav som lagts fram av Portugal godkänns härmed.

Artikel 2

Portugal skall anta de lagar och andra författningar som är nödvändiga för att genomföra det program som avses i artikel 1.

Artikel 3

Detta beslut riktar sig till Republiken Portugal.

Utfärdat i Bryssel den 22 juli 1998.

På kommissionens vägnar

Franz FISCHLER

Ledamot av kommissionen⁽¹⁾ EGT L 125, 23.5.1996, s. 10.