

KOMMISSIONENS FORORDNING (EU) Nr. 117/2010

af 9. februar 2010

om ændring af forordning (EF) nr. 904/2008 om fastlæggelse af de analysemetoder og andre bestemmelser af teknisk art, der skal anvendes i forbindelse med eksportordningen for varer, som ikke er omfattet af traktatens bilag I

EUROPA-KOMMISSIONEN HAR —

skal anvendes forbindelse med importordningen for visse varer fremstillet af landbrugsprodukter, ⁽⁴⁾ som ændret ved Kommissionens forordning (EU) nr. 118/2010 ⁽⁵⁾.

under henvisning til traktaten om Den Europæiske Unions funktionsmåde,

(4) Forordning (EF) nr. 904/2008 bør derfor ændres.

under henvisning til Rådets forordning (EØF) nr. 2658/87 af 23. juli 1987 om told- og statistiknomenklaturen og den fælles toldtarif ⁽¹⁾, særlig artikel 9, og

(5) Foranstaltningerne i denne forordning er i overensstemmelse med udtalelse fra Toldkodeksudvalget —

VEDTAGET DENNE FORORDNING:

Artikel 1

ud fra følgende betragtninger:

Artikel 2, nr. 2), i forordning (EF) nr. 904/2008 affattes således:

(1) Ved Kommissionens forordning (EF) nr. 904/2008 ⁽²⁾ fastsættes de metoder, procedurer og formler, der skal anvendes til beregningen af de data, som opnås ved analyse af varer som fastsat i bilag IV til Kommissionens forordning (EF) nr. 1043/2005 af 30. juni 2005 om gennemførelse af Rådets forordning (EF) nr. 3448/93 for så vidt angår eksportrestitutionsordningen for visse landbrugsprodukter, der udføres i form af varer, der ikke er omfattet af bilag I til traktaten, og kriterierne for fastsættelse af restitutionsbeløbet ⁽³⁾.

»2) Stivelse (eller dekstrin)

(Dekstriner beregnes som stivelse)

(2) Forordning (EF) nr. 904/2008 er blevet undersøgt af en gruppe eksperter med henblik på at vurdere, om forordningen tager hensyn til den videnskabelige og teknologiske udvikling af de metoder, der er fastsat i forordningen. Det fremgår af de undersøgelser og forsøg, der er foretaget i forbindelse med denne vurdering, at bestemmelsen af indholdet af stivelse (eller dekstrin) ved hydrolyse med natriumhydroxid og bestemmelsen af glucoseindholdet med den enzymatiske metode med spektrofotometri, som nu gælder for de fleste varer, ikke længere lever op til de nuværende tekniske krav og derfor bør ajourføres.

$$(Z - G) \times 0,9$$

hvor:

Z = glucoseindhold bestemt efter metoden beskrevet i bilag I til Kommissionens forordning (EF) nr. 900/2008 ^(*)

G = glucoseindhold før enzymatisk behandling, bestemt ved højtryksvæskekromatografi (HPLC).

(3) Det bør derfor præciseres, at bestemmelsen af indholdet af stivelse (eller dekstrin) skal foretages enzymatisk med amylase og amyloglucosidase, og at glucoseindholdet bør bestemmes med højtryksvæskekromatografi (HPLC) som beskrevet i bilag I til Kommissionens forordning (EF) nr. 900/2008 af 16. september 2008 om fastlæggelse af de analysemetoder og andre bestemmelser af teknisk art, der

2. I forbindelse med KN-kode 3505 10 10, 3505 10 90, 3505 20 10 — 3505 20 90 samt 3809 10 10 — 3809 10 90 bestemmes indholdet af stivelse (eller dekstrin) ved anvendelse af den metode, der er anført i bilag II til forordning (EØF) nr. 900/2008.

(*) EUT L 248 af 17.9.2008, s. 8.»

⁽¹⁾ EFT L 256 af 7.9.1987, s. 1.

⁽²⁾ EUT L 249 af 18.9.2008, s. 9.

⁽³⁾ EUT L 172 af 5.7.2005, s. 24.

⁽⁴⁾ EUT L 248 af 17.9.2008, s. 8.

⁽⁵⁾ Se side 21 i denne EUT.

Artikel 2

Denne forordning træder i kraft på tyvendedagen efter offentliggørelsen i *Den Europæiske Unions Tidende*.

Denne forordning er bindende i alle enkeltheder og gælder umiddelbart i hver medlemsstat.

Udfærdiget i Bruxelles, den 9. februar 2010.

På Kommissionens vegne

José Manuel BARROSO

Formand
