

## KOMMISSIONENS BESLUT

av den 1 juli 2008

om ett principiellt erkännande av fullständigheten hos den dokumentation som lämnats in för detaljerad granskning inför ett eventuellt införande av fosfan och tienkarbazon i bilaga I till rådets direktiv 91/414/EEG

[delgivet med nr K(2008) 3216]

(Text av betydelse för EES)

(2008/566/EG)

EUROPEISKA GEMENSKAPERNAS KOMMISSION HAR ANTAGIT  
DETTA BESLUT

med beaktande av fördraget om upprättandet av Europeiska gemenskapen,

med beaktande av rådets direktiv 91/414/EEG av den 15 juli 1991 om utsläppande av växtskyddsmedel på marknaden<sup>(1)</sup>, särskilt artikel 6.3, och

av följande skäl:

- (1) Enligt direktiv 91/414/EEG ska det upprättas en gemenskapsförteckning över verksamma ämnen som får användas i växtskyddsmedel.
- (2) Dokumentation för det verksamma ämnet fosfan lämnades in av S&A Service und Anwendungstechnik GmbH till myndigheterna i Tyskland den 11 oktober 2007 med en begäran om att ämnet skulle tas upp i bilaga I till direktiv 91/414/EEG. Dokumentation för tienkarbazon lämnades in av Bayer Crop Science till de brittiska myndigheterna den 13 april 2007 med en begäran om att ämnet skulle tas upp i bilaga I till direktiv 91/414/EEG.
- (3) De tyska och brittiska myndigheterna har meddelat kommissionen att dokumentationen om de berörda verksamma ämnena efter en första genomgång verkar uppfylla dokumentationskraven i bilaga II till direktiv 91/414/EEG. Dokumentationen verkar också uppfylla dokumentationskraven i bilaga III till direktiv 91/414/EEG avseende ett växtskyddsmedel som innehåller det verksamma ämnet i fråga. I enlighet med artikel 6.2 i direktiv 91/414/EEG överlämnades dokumentationen därefter av de sökande till kommissionen och övriga medlemsstater och vidarebefordrades till ständiga kommittén för livsmedelskedjan och djurhälsa.

(4) Genom detta beslut bör det bekräftas formellt på gemenskapsnivå att dokumentationen i princip anses uppfylla dokumentationskraven i bilaga II till direktiv 91/414/EEG och, för minst ett växtskyddsmedel som innehåller det verksamma ämnet i fråga, kraven i bilaga III till direktiv 91/414/EEG.

(5) Detta beslut bör inte inverka på kommissionens rätt att begära ytterligare uppgifter av sökanden för att klargöra vissa delar av dokumentationen.

(6) De åtgärder som föreskrivs i detta beslut är förenliga med yttrandet från ständiga kommittén för livsmedelskedjan och djurhälsa.

HÄRIGENOM FÖRESKRIVS FÖLJANDE.

## Artikel 1

Utan att det påverkar tillämpningen av artikel 6.4 i direktiv 91/414/EEG ska dokumentationen över de verksamma ämnen som anges i bilagan till detta beslut och som har överlämnats till kommissionen och medlemsstaterna för att ämnena i fråga ska kunna införas i bilaga I till det direktivet, i princip anses uppfylla dokumentationskraven i bilaga II till det direktivet.

Dokumentationen uppfyller även dokumentationskraven i bilaga III till det direktivet när det gäller ett växtskyddsmedel som innehåller det verksamma ämnet i fråga, med hänsyn tagen till föreslagna användningsområden.

## Artikel 2

De rapporterade medlemsstaterna ska göra en noggrann granskning av den dokumentation som avses i artikel 1 och överlämna resultatet av granskningen, tillsammans med eventuella rekommendationer om införande i bilaga I till direktiv 91/414/EEG av de verksamma ämnen som avses i artikel 1 och eventuella villkor för detta, till kommissionen så snart som möjligt och senast inom ett år från offentliggörandet av detta beslut i *Europeiska unionens officiella tidning*.

<sup>(1)</sup> EGT L 230, 19.8.1991, s. 1. Direktivet senast ändrat genom kommissionens direktiv 2008/45/EG (EUT L 94, 5.4.2008, s. 21).

*Artikel 3*

Detta beslut riktar sig till medlemsstaterna.

Utfärdat i Bryssel den 1 juli 2008.

*På kommissionens vägnar*  
Androulla VASSILIOU  
*Ledamot av kommissionen*

---

## BILAGA

## Verksamt ämne som omfattas av detta beslut

Trivialnamn, CIPAC-identifikationsnummer	Sökande	Datum för ansökan	Rapporterande medlemsstat
Fosfan CIPAC-nr: 127	S&A Service und Anwendungstechnik GmbH	11 oktober 2007	DE
Tienkarbazon CIPAC-nr: 797	Bayer Crop Science AG	13 april 2007	UK