

BILAG III

KRAV TIL DET DOSSIER, SOM SKAL INDSENDES MED HENBLIK PÅ GODKENDELSE AF ET PLANTEBESKYTTELSMIDDEL

INLEDNING

Oplysningsmateriale skal omfatte:

- et teknisk dossier med de oplysninger, som er nødvendige til at vurdere effektiviteten og de forudselige — øjeblikkelige eller senere forekommende — risici, som plantebeskyttelsesmidlet kan frembyde for mennesker og for miljøet; dossieret skal mindst indeholde de nedenfor omhandlede oplysninger og undersøgelsesresultater, herunder en detaljeret og fuldstændig beskrivelse af de foretagne undersøgelser samt af de anvendte metoder eller litteraturhenvisninger hertil
- den påtænkte klassificering og etikettering af præparatet i overensstemmelse med relevante fællesskabsdirektiver.

I særlige tilfælde kan det være nødvendigt at kræve oplysninger som i bilag II, del A, for enkelte bestanddele (f.eks. opløsningsmidler og synergister).

Dog kan visse oplysninger udelades, såfremt disse ikke er nødvendige som følge af midlets art eller midlets påtænkte anvendelse. I sådanne tilfælde, eller når det ikke er videnskabeligt påkrævet eller teknisk muligt at give bestemte oplysninger, skal der fremlægges en for de kompetente myndigheder acceptabel begrundelse herfor.

Forsøg skal gennemføres efter de metoder, der er beskrevet i bilag V til direktiv 79/831/EØF; hvis disse metoder ikke er egnede, og der i stedet anvendes metoder, der ikke er beskrevet, skal disse begrundes. Forsøg skal gennemføres i overensstemmelse med bestemmelserne i direktiv 86/609/EØF samt med principperne i direktiv 87/18/EØF.

DEL A

Kemiske præparater

1. *Plantebeskyttelsesmidlets identitet*
 - 1.1. Ansøger (navn og adresse osv.)
 - 1.2. Fabrikanten af præparatet og de(t) aktive stof(fer) (navn og adresse osv., herunder produktionsanlæggenes beliggenhed)
 - 1.3. Handelsnavn eller foreslået handelsnavn samt i givet fald fabrikantens udviklingskodenummer for præparatet
 - 1.4. Detaljerede kvantitative og kvalitative oplysninger om præparatets sammensætning (virksomt(-me) stof(fer), urenheder, hjælpestoffer, uvirksomme bestanddele osv.)
 - 1.5. Præparatets fysiske tilstand og art (koncentrat, som kan emulgeres; pulver, som kan fugtes; opløsning osv.)
 - 1.6. Anvendelseskategori (herbicide, insekticide osv.)
2. *Plantebeskyttelsesmidlets fysiske, kemiske og tekniske egenskaber*
 - 2.1. Udseende (farve og lugt)
 - 2.2. Eksplosive og oxiderende egenskaber
 - 2.3. Flammepunkt og andre angivelser af antændelighed eller selvantændelighed
 - 2.4. Aciditet/alkalitet, i givet fald pH-værdi (1% i vand)
 - 2.5. Viskositet, overfladespænding