

Dansk Juletræsdyrkerforening
Amalievej 20
1875 Frederiksberg C.

Pesticider og Genteknologi
J.nr. MST-661-00115, -00107, -
00507, -01594
Ref. CH
Den 6. april 2010

Off-label godkendelse til Roundup Bio, Glyfonova 360, Glyfonova Plus, Glyphomax og Glyphomax Bio

Dansk Juletræsdyrkerforening har den 23. marts 2010 ansøgt Miljøstyrelsen om at blive meddelt off-label godkendelse af midlerne Roundup Bio, Glyfonova 360, Glyfonova Plus, Glyphomax og Glyphomax Bio til nedvisning/ukrudsbehandling i nordmannsgran juletræer og pyntegrønt ved henholdsvis bredsprøjtning i april/maj måned inden kulturtræernes udspring, og til afskærmet sprøjtning i perioden 1. april til 1. oktober.

Glyphomax Bio er ikke godkendt i Danmark.

Registreringsindehaverne er ikke blevet hørt, da ovennævnte ansøgning kan opfattes som en præcisering af eksisterende godkendelser. Registreringsindehaverne antages dog at tage forbehold for, at registreringsindehaverne intet ansvar har for eventuelle skader i forbindelse med denne anvendelse.

./.

Aarhus Universitet, Det Jordbrugsvidenskabelige Fakultet (DJF) har lavet en effektivitetsvurderet midlerne og har vurderet, at midlerne kan anbefales godkendt til ukrudsbehandling som anført i den medsendte brugsanvisning.

Miljøstyrelsens afgørelse

Miljøstyrelsen godkender off-label anvendelse af Roundup Bio, Glyfonova 360, Glyfonova Plus og Glyphomax til ukrudsbehandling i nordmannsgran juletræer og pyntegrønt ved henholdsvis bredsprøjtning i april/maj måned inden kulturtræernes udspring, og til afskærmet sprøjtning i perioden 1. april til 1. oktober.

Det er et vilkår for afgørelsen, at det på brugsanvisningen anføres, at doseringen er maksimalt 1,5 L/ha.

Glyphomax Bio er ikke godkendt i Danmark, og Miljøstyrelsen godkender følgelig ikke off-label anvendelse af dette middel.

Det er et vilkår for afgørelsen, at Dansk Juletræsdyrkerforening orienterer slutbrugerne om brugsanvisningen og at slutbrugeren orienteres om dennes ansvar for off-label anvendelsen.

Afgørelsen træffes med henvisning til §§ 3 og 5 i bekendtgørelse om bekæmpelsesmidler¹

Tilladelsen udløber 30. juni 2012. Denne dato er sammenfaldende med den ordinære godkendelse af midler med glyphosat. Såfremt der ønskes godkendelse til anvendelse af Roundup Bio, Glyfonova 360, Glyfonova Plus og Glyphomax efter udløbsdatoen, bedes De kontakte registreringsindehaveren et år i forvejen med henblik på at få denne anvendelse indarbejdet i en ny ordinær godkendelse.

Plantebeskyttelsesmidler underlægges i disse år i stigende omfang EU-regulering. Opmærksomheden henledes bl.a. på direktivet om markedsføring af plantebeskyttelsesmidler (91/414/EØF) som kan medføre andre krav eller en anden retsstilling før godkendelsen udløber.

Ifølge § 55 i lov om kemiske stoffer og produkter² kan denne afgørelse ikke påklages, da aktivstoffet er søgt optaget på bilag I til direktiv 91/414/EØF.

Med venlig hilsen

Claus Hansen

Kopi til:

Monsanto Crop Sciences.

Cheminova.

Dow AgroSciences.

Danmarks JordbrugsForskning, Flakkebjerg.

Plantedirektoratet, Havkærvej 83, Postboks 30, 8381 Tilst,

¹ Bekendtgørelse om bekæmpelsesmidler. Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 533 af 18. juni 2003 om bekæmpelsesmidler, som senest ændret ved bekendtgørelse nr. 65 af 13. januar 2010.

² Lov om kemiske stoffer og produkter, jf. Lov om kemiske stoffer og produkter, jf. lovbe- kendtgørelse nr. 1520 af 27. december 2009.