

18 Frøavlserådgivning og -information

A. Projektperiode

Januar 2010 – December 2010

B. Projektets hovedresultater og konklusioner

Den nyeste danske og udenlandske viden inden for avl af mark- og havefrø blev samlet og formidlet til frøsektoren.

Der blev søgt og opnået off-label godkendelse til en række planteværnsmidler, så de kan anvendes i frøafgrøder. I den forbindelse kan nævnes fornyelse eller ny godkendelse af:

- 1) ukrudtsmidlerne Stomp, Reglone, Tomahawk og Boxer i forskellige frøafgrøder
- 2) vækstreguleringsmidlet Moddus i ændrede doseringer
- 3) bejdsemidlet Cruiser i visse korsblomstrede havefrøarter.

Endvidere blev der indsendt anmodninger om off-label godkendelse til en lang række andre midler men er ikke færdigbehandlede af Miljøstyrelsen.

Der blev afholdt en række indlæg på møder for frøsektoren vedrørende betydningen af nye regler for godkendelse af planteværnsmidler, herunder de foreløbige indikationer om de nye pesticidafgifter i forbindelse med Grøn Vækst.

Ligeledes blev der søgt om forlængelse af dispensationen til brug af aktivstoffet asulam i spinat til frøavl, og forbruget af asulam blev afrapporteret til Miljøstyrelsen.

C. Projektets faglige forløb

Projektforløbet:

Der blev

- indsamlet og formidlet informationer om dyrkning af frø fra udenlandske rapporter og artikler. De indsamlede informationer blev formidlet via foredrag på konferencer og møder samt i artikler.
- indsamlet og formidlet resultater fra danske og udenlandske forsøg.
- publiceret og opdateret vejledninger for dyrkning af økologiske og konventionelle frøafgrøder på www.landbrugsinfo.dk samt formidlet i artikler i fagpressen og tidsskrifter.
- ydet rådgivning dels telefonisk, dels gennem foredrags- og mødevirksomhed.
- udarbejdet off-label-ansøgninger og vejledninger på grundlag af erfaringer fra potte- og markforsøg, udenlandske resultater og praktiske erfaringer.

Hvor der var behov for dispensationer til at anvende ikke-godkendte planteværnsmidler, blev der udarbejdet en ansøgning til Miljøstyrelsen. Desuden blev forbruget af aktivstoffet asulam, hvor der er givet dispensation til fortsat anvendelse, afrapporteret til Miljøstyrelsen.

Projektets resultater:

Nye resultater og ny viden blev bl.a. formidlet gennem artikler på www.landbrugsinfo.dk, i Frøavleren, på møder og på Plantekongressen.

Der blev opnået off-label godkendelser til en række planteværnsmidler.

Det drejer sig blandt andet om fornyelse eller ny godkendelse af:

- 1) ukrudtsmidlerne Stomp, Reglone, Tomahawk og Boxer i forskellige frøafgrøder
- 2) vækstreguleringsmidlet Moddus i ændrede doseringer
- 3) bejdsemidlet Cruiser i visse korsblomstrede havefrøarter.

Der blev endvidere indsendt anmodninger om off-label godkendelse til en lang række andre midler, der ikke er færdigbehandlede af Miljøstyrelsen. Denne indsats har været med til at sikre, at der stadig findes gode muligheder for at anvende pesticider i frøafgrøder i Danmark, selvom der er tale om afgrøder, der kun dyrkes på forholdsvis begrænsede arealer.

Samarbejde med andre:

Off-label og dispensationsansøgninger blev udarbejdet i samarbejde med Århus Universitet, DJF, Flakkebjerg og de berørte planteværnsfirmaer.

Projektets regnskab:

Der var ingen væsentlige afvigelser i forhold til budgettet.

D. Offentliggørelse vedr. projektet

Projektets resultater er bl.a. blevet formidlet via internettet på Videncentrets hjemmeside for fondsfinansierede projektaktiviteter

<http://projektfinansiering.landscentret.dk/Froeafgiftsfonden/2010/Froeavlsraadgivningog-informat/Sider/default.aspx>

Informationerne findes endvidere på hjemmesiden www.landbrugsinfo.dk

Off-label godkendelser og dispensationer kan downloades fra www.middeldatabasen.dk og fra www.landbrugsinfo.dk

E. Projektansvarlig

Barthold Feidenhans'l, tlf.: 8740 5425, e-mail: baf@vfl.dk