

Udkast til bekendtgørelse om dyrkning m.v. af genetisk modificerede afgrøder

I medfør af § 3, stk. 1-3, §§ 4-6, § 7, stk. 1-2, og stk. 4, § 12, stk. 2, § 14, stk. 4, § 16, stk. 1, § 18 og § 19, stk. 2, i lov nr. 436 af 9. juni 2004 om dyrkning m.v. af genetisk modificerede afgrøder og efter bemyndigelse fastsættes:

Godkendelse m.m. med henblik på dyrkning og håndtering af genetisk modificerede afgrøder

§ 1. Dyrkning af genetisk modificerede afgrøder må kun foretages af personer godkendt hertil af Plantedirektoratet. Kravet om godkendelse med henblik på dyrkning omfatter ejer eller bruger af arealet, hvorpå der dyrkes genetisk modificerede afgrøder.

Stk. 2. Den i stk. 1 nævnte godkendelse meddeles, når direktoratet har modtaget bevis for, at den pågældende har gennemført uddannelse i sameksistens mellem genetisk modificerede, konventionelle og økologiske afgrøder jf. § 5.

Stk. 3. Plantedirektoratet kan godkende, at et uddannelsesforløb helt eller delvist er gennemført i en anden EU-medlemsstat.

Stk. 4. Godkendelse til dyrkning omfatter alle afgrøder, der optages som bilag til denne bekendtgørelse.

§ 2. Den, der som ansat på en bedrift, håndterer genetisk modificerede afgrøder samt den, der som ejer eller som ansat på en maskinstation, eller som ansat i en transportvirksomhed, håndterer genetisk modificeret materiale frem til første handelsled, skal have bevis på at have gennemført den i bilag 1, litra B, omhandlede uddannelse.

§ 3. Er en godkendelse til dyrkning af genetisk modificerede afgrøder frakendt, jf. § 27, skal dyrkeren gennemføre den i § 1, stk. 2, omhandlede uddannelse påny. Ved modtagelse af nyt kursusbevis meddeler Plantedirektoratet efter udløbet af perioden for frakendelsen fornyet godkendelse.

Godkendelse af kursusudbydere

§ 4. Plantedirektoratet kan efter ansøgning godkende en kursusudbyder til at afholde kurser om dyrkning m.v. af genetisk modificerede afgrøder. Ansøgning om godkendelse, vedlagt dokumentation for, at kurset opfylder kravene fastsat i bilag 1, skal være modtaget i Plantedirektoratet senest 1 måned før kursets afholdelse.

Stk. 2. Plantedirektoratet kan tidsbegrænse godkendelse til at afholde kurser.

Stk. 3. Direktoratet offentliggør på hjemmesiden www.pdir.dk, en oversigt over godkendte kursusudbydere.

§ 5. Kursusudbyder godkendt i henhold til § 4, kan udstede bevis til deltagere for, at uddannelsen er gennemført efter bestemmelserne i bilag 1, litra A, eller litra B. Beviset skal udfærdiges på et af Plantedirektoratet udformet dokument.

Registrering af leverandører, salg, m.v.

§ 6. Leverandører af genetisk modificeret udsæd og vegetativt formeringsmateriale skal registreres af Plantedirektoratet.

Stk. 2. Anmodning om registrering skal ske på et skema, der fås hos Plantedirektoratet eller på www.pdir.dk.

Stk. 3. Leverandøren skal føre regnskab over køb, beholdninger og salg af genetisk modificeret frø og vegetativt formeringsmateriale. Regnskabet skal opbevares i mindst 5 år.

§ 7. Salg eller anden form for overdragelse af genetisk modificeret udsæd og vegetativt formeringsmateriale med henblik på erhvervsmæssig anvendelse må kun ske til personer godkendt efter § 1.

§ 8. Leverandøren skal indberette oplysninger om salg eller anden form for overdragelse af genetisk modificerede frø og vegetativt formeringsmateriale til Plantedirektoratet. Indberetningen skal indeholde oplysninger om art, sort, partinummer, navn og adresse på køber samt oplysninger om den solgte mængde angivet i kg eller antal.

Stk. 2. Indberetning om salg af udsæd og af vegetativt formeringsmateriale skal fremsendes til Plantedirektoratet. For vårafgrøder skal indberetning ske senest den 1. juli, og for vinterafgrøder senest den 1. november.

Dyrkningsbetingelser

§ 9. Den der dyrker genetisk modificerede afgrøder skal overholde de i bilag 2 for den pågældende afgrøde anførte betingelser.

§ 10. De i bilag 2 fastsatte krav til afstanden til anden jordbrugers mark dyrket med en afgrøde af samme art eller af en slægt, der kan indkrydses, kan fraviges, hvis der foreligger en skriftlig aftale med den eller de berørte. Det skal af aftalen fremgå, at der er givet samtykke til at der kan dyrkes en genetisk modificeret afgrøde indenfor en kortere afstand.

Stk. 2. Aftaler om fravigelse af afstandskravet skal være indgået inden såning af den genetisk modificerede afgrøde. Aftalen skal være dateret og underskrevet af parterne. Dokumentation skal opbevares på bedriften i mindst 5 år.

§ 11. Dyrkere af genetisk modificerede afgrøder skal sikre sig, at maskinstationer, transportvirksomheder eller andre, der på dyrkerens vegne håndterer eller transporterer genetisk modificerede afgrøder, har bevis for gennemført uddannelse heri, jf. § 2.

Erhvervelse af ejendom m.v.

§ 12. Den, der erhverver eller på anden måde overtager retten til at anvende et areal, hvorpå der har været dyrket genetisk modificerede afgrøder, overtager forpligtelsen til at bekæmpe spildplanter og pligten til at overholde de for den pågældende afgrøde fastsatte dyrkningsintervaller, jf. bilag 2, litra B og C.

Rengøring

§ 13. Enhver, der erhvervsmæssigt dyrker, håndterer eller transporterer genetisk modificerede afgrøder, jf. § 1 i lov om dyrkning m.v. af genetisk modificerede afgrøder skal sikre at køretøjer, maskiner og materiale m.v. der anvendes til såning, høst eller transport og lignende af genetisk modificerede afgrøder er rengjort så der ikke kan ske spredning til konventionelle eller økologiske afgrøder.

Stk. 2. Lagre, der har været anvendt til opbevaring af genetisk modificerede afgrøder skal rengøres inden anvendelse til opbevaring af konventionelle eller økologiske afgrøder.

Transport

§ 14. Transport af genetisk modificerede afgrøder skal finde sted i overensstemmelse med betingelser fastsat i bilag 2, litra C, for den pågældende afgrøde.

Informationspligt

§ 15. Dyrkere, jf. § 1, af genetisk modificerede afgrøder har pligt til at informere ejere og brugere af marker beliggende inden for de i bilag 2, litra D, for den pågældende afgrøde fastsatte afstande, om den påtænkte dyrkning.

Stk. 2. Informationen skal indeholde oplysninger om afgrøden og om markens placering. Information om påtænkt udsåning af vårafgrøder skal gives senest 1. februar. For vinterafgrøder skal informationen være givet senest den 1. juli.

Stk. 3. Det påhviler dyrkeren at opbevare dokumentation for overholdelse af informationsforpligtelsen i 5 år.

§ 16. Dyrkere af genetisk modificerede afgrøder har endvidere pligt til at informere maskinstationer, transportvirksomheder eller andre, der på dyrkerens vegne håndterer eller transporterer genetisk modificerede afgrøder herom inden transporten eller håndteringen finder sted.

Stk. 2. Ejere eller bruger af køretøjer, maskiner og materiale m.v. der har været eller skal anvendes til såning, høst eller transport og lignende af genetisk modificerede afgrøder, skal informere herom inden anvendelse i forbindelse med konventionelle eller økologiske afgrøder. En tilsvarende informationsforpligtelse gælder ved anvendelse af lagre, der tilhører andre.

§ 17. Ved salg, bortforpagtning, udlejning eller anden form for overdragelse af arealer, hvorpå der har været dyrket genetisk modificerede afgrøder, skal overdrageren skriftligt meddele erhververen herom. Ved salg, udlejning eller anden form for overdragelse af maskiner, lagre, m.v. skal erhververen, lejer eller lign. ligeledes informeres herom.

Indberetning af marker

§ 18. Dyrkere af genetisk modificerede afgrøder skal hvert år senest 21. april indberette oplysninger om:

- 1) placering af marker med genetisk modificerede afgrøder angivet ved markbloknr.,
- 2) størrelse af marker med genetisk modificerede afgrøder og
- 3) art og sort af den genetisk modificerede afgrøde.

Stk. 2. Falder den 21. april på en lørdag, en søndag, en mandag eller en helligdag, skal oplysningerne indgives senest den anden hverdag (lørdag ikke medregnet), der følger her efter.

Stk. 3. De i stk. 1, nævnte oplysninger skal gives på et skema der kan fås ved henvendelse til det lokale landbrugscenter eller til Direktoratet for FødevareErhverv. Skemaet indgives til Direktoratet for FødevareErhverv, der videregiver de nævnte oplysninger til Plantedirektoratet.

Bidragspligt

§ 19. Efter § 12, stk. 1, i lov om dyrkning m.v. af genetisk modificerede afgrøder opkræver Plantedirektoratet en årlig afgift på 100 kr. pr. hektar dyrket med genetisk modificerede afgrøder.

Stk. 2. Oplysninger indberettet i henhold til § 18, stk. 1, nr. 2, lægges til grund ved Plantedirektoratets beregning og opkrævning af den årlige afgift.

§ 20. Afgiften forfalder ved påkrav og betaling skal ske senest 30 dage efter fakturaens dato.

Stk. 2. Betales afgiften ikke rettidigt, skal der betales en årlig rente svarende til den i renteloven fastsatte referencesats med tillæg for forfaldsdagen at regne. Den tillagte rente udgør dog mindst 50 kr. For erindringskrivelser betales et gebyr på 100 kr., som reguleres pr. 1. januar med tilpasningsprocenten i love om en satsreguleringsprocent for det pågældende finansår. Beløbet afrundes til nærmeste hele kronebeløb, der kan deles med 10 jf. § 15, stk. 3 i lov om dyrkning m.v. af genetisk modificerede afgrøder.

Kontrol

§ 21. Plantedirektoratet og fødevareregionerne fører kontrol med, at bestemmelserne i bekendtgørelsen overholdes.

Stk. 2. Personer og virksomheder, der er omfattet af bekendtgørelsen skal efter anmodning fra Plantedirektoratet og fødevareregionerne give alle oplysninger, herunder om økonomiske og regnskabsmæssige forhold, som har betydning for kontrollen samt vederlagsfrit yde direktoratet og fødevareregionerne den fornødne bistand ved kontrol, prøvetagning, kopiering og udlevering af skriftligt materiale og udskrifter af oplysninger, som opbevares i elektronisk form.

Stk. 3. Plantedirektoratet og fødevareregionerne kan vederlagsfrit udtage prøver med henblik på kontrol for forekomst af genetisk modificeret materiale.

§ 22. Efter § 17, stk. 1, i lov om dyrkning m.v. af genetisk modificerede afgrøder har Plantedirektoratet og fødevareregionerne, hvis det skønnes nødvendigt, til enhver tid mod behørig legitimation uden retskendelse adgang til offentlig og privat ejendom, lokaliteter, køretøjer, forretningsbøger, papirer m.v. her under også materiale, der opbevares i elektronisk form, for at tilvejebringe oplysninger til brug for løsninger af opgaver i henhold til loven eller bestemmelser fastsat i denne bekendtgørelse.

§ 23. Efter § 13, stk. 1, i lov om dyrkning m.v. af genetisk modificerede afgrøder, kan Plantedirektoratet meddele de forbud og påbud, der anses for nødvendige for overholdelse af loven eller af bestemmelser fastsat i denne bekendtgørelse.

Stk. 2. Udgifterne til påbud og forbud meddelt efter stk. 1 påhviler den, som foranstaltningerne er rettet imod. Efterkommes et påbud ikke inden en nærmere fastsat frist, kan Plantedirektoratet lade foranstaltningerne udføre for den ansvarliges regning.

Offentliggørelse

§ 24. Plantedirektoratet offentliggør på direktoratets hjemmeside www.pdir.dk oplysninger om placering m.v. af marker dyrket med genetisk modificerede afgrøder.

§ 25. Plantedirektoratets og fødevareregionernes kontrol- og analyseresultater offentliggøres.

Klage

§ 26. Klage over Plantedirektoratets afgørelser efter denne bekendtgørelse skal indgives inden fire uger fra datoen for modtagelsen af afgørelsen, jf. dog § 27, stk. 2. Klagen stiles til Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri og skal indsendes til Plantedirektoratet.

Stk. 2. Uanset om der er klaget over en afgørelse jf. stk. 1, kan Plantedirektoratet genoptage sagen, hvis direktoratet vurderer, at der er mulighed for, at nye oplysninger i sagen kan føre til en anden afgørelse.

Fratagelse af godkendelse til dyrkning

§ 27. Godkendelse til dyrkning meddelt efter § 1, stk. 2, kan frakendes ved dom, jf. § 14, stk.1, i lov om dyrkning m.v. af genetisk modificerede afgrøder, såfremt den pågældende ved grov eller gentagen overtrædelse af bestemmelser i loven eller denne bekendtgørelse har spredt genetisk modificeret materiale eller har fremkaldt fare for heraf.

Stk. 2. Skønner Plantedirektoratet, at betingelserne for frakendelse efter stk. 1 er opfyldt, kan Plantedirektoratet såfremt der er nærliggende fare for misbrug, midlertidigt inddrage godkendelsen. Den hvis godkendelse er inddraget kan forlange inddragelsen indbragt for domstolene. Begæring herom skal fremsættes inden 4 uger efter at afgørelsen, er meddelt den pågældende.

Straffebestemmelser

§ 28. Med bøde straffes den, der

- 1) overtræder § 1, stk.1, § 2, § 6, stk. 1 og 3, § 7, § 8, stk. 1, § 9, § 10, stk. 2, § 11, §§ 13 og 14, § 15, stk. 1, §§ 16 og 17, § 18, stk. 1, og § 21, stk. 2, eller
- 2) undlader at efterkomme påbud meddelt efter § 23, stk. 1.

Stk. 2. Der kan pålægges selskaber m.v. (juridiske personer) strafansvar efter straffelovens 5. kapitel.

§ 29. Plantedirektoratet kan tilkendegive at en sag kan afgøres uden retslig forfølgning, hvis den der har begået overtrædelsen, erklærer sig rede til inden for en nærmere angivet frist, der efter begæring kan forlænges, at betale en i tilkendegivelsen angiven bøde.

Stk. 2. Betales bøden i rette tid, eller bliver den efter vedtagelsen inddrevet eller afsonet, bortfalder videre forfølgning.

Ikrafttræden

§ 30. Bekendtgørelsen træder i kraft den XXXX 2005.

Bilagsfortegnelse

Bekendtgørelse om dyrkning m.v. af genetisk modificerede afgrøder

Fortegnelse over bilag

Bilag 1 - Krav til undervisningens indhold

- A Undervisning af dyrkere af genetisk modificerede afgrøder
- B Undervisning af ansatte på bedrifter, maskinstationer og i transportvirksomheder m.v.

Bilag 2 - Betingelser for dyrkning, krav til håndtering af spildplanter, frø og høstede afgrøder samt krav til information om dyrkning af genetisk modificerede afgrøder

- I Majs
- II Bederøe
- III Kartoffel

Krav til undervisningens indhold

A. Undervisning af dyrkere af genetisk modificerede afgrøder

Undervisning af dyrkere af genetisk modificerede afgrøder skal, for at kunne danne grundlag for udstedelse af bevis efter § 5 omfatte enårige såvel som flerårige afgrøder og skal indeholde følgende hovedelementer:

1. Generelt om dyrkning af genetisk modificerede afgrøder

Udbredelse af genetisk modificerede afgrøder i Danmark og på Verdens plan

Hvordan bliver afgrøderne godkendt til dyrkning

Hvilke afgrøder er godkendte – og hvilke er på vej

Hvordan kontrolleres for indhold af genetisk modificerede organismer i almindelige afgrøder

Tærskelværdier og kontrolsystemet der sikrer at de overholdes

2. Gennemgang af lovgrundlaget

Baggrund for loven

Bekendtgørelse /vejledning/ skemamateriale

Hvordan bliver man autoriseret som avler, generelle forpligtelser

Plantedirektoratets krav til dokumentation, papirgange

3. Spredningsveje og virkemidler til at begrænse dem

Udsæd

Pollen

Frø og vegetativ spredning

Så - og høstmaskiner

Transport og lagring

4. Krav til dyrkning og håndtering af de enkelte afgrøder

Afgrødens særlige spredningsveje

Krav til dyrkning

Krav til afstande, herunder indgåelse af aftaler om fravigelse af afstandskrav

Krav til rengøring af maskiner (hvordan undgås spredning mellem egne marker og spredning til naboer, mv.)

Krav til transport og efterbehandlingen

5. Samhandel, avlerens oplysningspligt

Information af naboer

Erstatningssager principielle forløb – krav til dokumentation

B. Undervisning af ansatte på bedrifter maskinstationer og i transportfirmaer m.v.

Undervisning af ansatte på bedrifter, maskinstationer og i transport virksomheder samt andre der håndterer genetisk modificerede afgrøder, skal for at kunne danne grundlag for udstedelse af kursusbevis efter § 5, indeholde følgende hovedelementer:

1. Spredningsveje og virkemidler til at begrænse spredning

Spredning i forbindelse med såning, høst og transport, herunder

Rengøring af maskiner.

Overdækning af transportudstyr.

Afhjælpende foranstaltninger i forbindelse med uheld.

2. Generelt om dyrkning af genetisk modificerede afgrøder

Baggrund for loven

Hvordan bliver man autoriseret som avler, generelle forpligtelser

Plantedirektoratets krav til dokumentation, papirgange

Hvilke afgrøder er godkendte – og på vej

Betingelser for dyrkning, krav til håndtering af spildplanter, frø og høstede afgrøder samt krav til information om dyrkning af genetisk modificerede afgrøder

I. Majs

A. Dyrkningsafstande

Mindste afstand fra mark med genetisk modificeret majs til nabomark med konventionelt eller økologisk dyrket majs:

200 m.

Afstanden mellem marker måles fra markkant til markkant.

B. Dyrkningsintervaller

Der er ingen krav om dyrkningsinterval efter dyrkning af genetisk modificeret majs.

C. Håndtering af udsæd og høstede afgrøder

| | |
|-------------------|--|
| Maskinfællesskab: | Rengøring af maskiner før brug i konventionelle eller økologiske marker. |
|-------------------|--|

| | |
|---------------------------|--|
| Transport af høstet majs: | Rengøring af transportmidler efter transport af genetisk modificeret majs. |
|---------------------------|--|

D. Information om dyrkning

Afstand inden for hvilken, der skal gives information om dyrkning af genetisk modificeret majs:

300 m.

II. Bederøe

A. Dyrkningsafstande

Mindste afstand fra mark med genetisk modificeret bederøe til nabomark med konventionelt eller økologisk dyrket bederøe. Afstanden mellem marker måles fra markkant til markkant.

| Avlstype på mark med genetisk modificeret bederøe | |
|---|------------|
| Mellem marker med frøavl | Produktion |
| 2.000 m | 50 m |

B. Dyrkningsintervaller

Mindste antal år mellem dyrkning af genetisk modificeret bederøe og efterfølgende dyrkning af konventionel eller økologisk bederøe på samme mark.

| Avlstype af efterfølgende afgrøde | |
|-----------------------------------|------------|
| Mellem marker med frøavl | Produktion |
| 8 år | 3 år |

C. Håndtering af spildplanter, udsæd og høstede afgrøder

| | |
|--------------------------------|--|
| Bekæmpelse af spildplanter: | Bekæmpelse af stokløbere inden blomstring samt af spildplanter på marken og omkringliggende arealer. |
| Maskinfællesskab: | Rengøring af maskiner før brug i konventionelle eller økologiske marker. |
| Transport af høstede bederøer: | Rengøring af transportmidler efter transport af genetisk modificerede bederøer. |

D. Information om dyrkning

Afstand inden for hvilken, der skal gives information om dyrkning af genetisk modificerede bederøer:

| | |
|--|---------|
| Ved avl af udsæd af genetisk modificerede bederøer: | 3.000 m |
| Ved dyrkning af genetisk modificerede bederøer til produktion: | 75 m. |

III. Kartoffel

A. Dyrkningsafstande

Mindste afstand fra mark med genetisk modificeret kartoffel til nabomark med konventionelt eller økologisk dyrket kartoffel. Afstanden mellem marker måles fra markkant til markkant.

| Avlstype på nabomark | |
|----------------------|--------------------|
| Fremavl | Produktion |
| 20 m ¹⁾ | 20 m ²⁾ |

¹⁾: Såfremt den genetisk modificerede kartoffelsort er af en type, som ikke danner blomster eller har hansterile blomster, kan afstanden reduceres til 15 m.

²⁾: Såfremt den genetisk modificerede kartoffelsort er af en type, som ikke danner blomster eller har hansterile blomster, kan afstanden reduceres til 2 m.

B. Dyrkningsintervaller

Mindste antal år mellem dyrkning af genetisk modificeret kartoffel og efterfølgende dyrkning af konventionel eller økologisk kartoffel på samme mark.

| Avlstype af efterfølgende afgrøde | |
|-----------------------------------|------------|
| Fremavl | Produktion |
| 4 år | 3 år |

C. Håndtering af spildplanter, frø og høstede afgrøder

Bekæmpelse af spildplanter: På marken.

Maskinfællesskab: Rengøring af maskiner før brug i konventionelle eller økologiske marker.

Transport af høstede kartofler: Rengøring af transportmidler efter transport af genetisk modificerede kartofler.

D. Information om dyrkning

Afstand inden for hvilken, der skal gives information om dyrkning af genetisk modificerede kartofler:

Nærmeste nabo.