



Kontrolinstruks Plantebeskyttelsesmidler 2015



Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri
NaturErhvervstyrelsen

Indhold

1. Indledning.....	3
1.1 Formål.....	3
1.2 Omfang af kontrollen.....	3
1.3 Kontrolperioden.....	3
2. Retsgrundlag.....	3
3. Overordnede oplysninger	4
3.1 Koordinering med andre kontroller	4
3.2 Information som skal gives jordbruger.....	4
3.3 Veterinær- og sikkerhedsforskrifter	4
4. Gennemførelse af kontrollen	5
4.1 Kontrolbesøget	5
4.2 Materiale til brug ved kontrollen	6
4.3 Varsling af kontrol/nægtet kontrol	8
4.4 Dokumentation af konstaterede forhold	8
4.5 Kontroltyper	9
5. Afrapportering af kontrolresultat.....	10
5.1 Sager uden bemærkninger (OK-sager)	10
5.2 Sager med bemærkninger (fejl-sager)	10
6. Kontrollens indhold	11
6.1 Definition af plantebeskyttelsesmidler	11
6.2 Rottegift.....	11
6.3 Opbevaring	12
6.3.1 Uforsvarlig opbevaring.....	12
6.3.2 Giftige og meget giftige midler	14
6.4 Besiddelse.....	16
6.4.1 Besiddelse af udenlandsk plantebeskyttelsesmiddel.....	16
6.4.2 Import af udenlandske plantebeskyttelsesmidler med henblik på videresalg.	16
6.4.3 Besiddelse af ulovligt dansk plantebeskyttelsesmiddel	16
6.4.4 Besiddelse af mosegrise- eller muldvarpegift uden autorisation.....	19
6.4.5 Uoriginal emballage / dunk uden etikette	19
6.5 Sprøjtejournal	20
6.5.1 Sprøjtejournalindberetning	22
6.6 Anvendelse	23
6.6.1 Anvendelse af ulovligt dansk middel (delkrav 1).....	25
6.6.2 Anvendt middel med udenlandsk etikette (delkrav 1)	25
6.6.3 Anvendelse af middel på afgrøde, hvortil det ikke er godkendt (delkrav 2) .	26
6.6.4 Overdosering af plantebeskyttelsesmiddel (delkrav 3).....	26
6.6.5 Flere årlige behandlinger på en afgrøde, end etiketten tillader (delkrav 4)...	26
6.6.6 Øvrige tilfælde af ulovlig anvendelse	27
6.7 Vaske- og påfyldningspladser	28
6.7.1 Udstyr til vask og påfyldning	28

6.7.2 Bagatelgrænsen	29
6.7.3 Tapsted (kontraventil, vandur samt buffertank)	30
6.7.4 Øvrige krav ved påfyldning af sprøjten	31
6.7.5 Krav til indretning af vaskeplads	31
6.7.6 Opsamlingsbeholder	32
6.7.7 Afstandskrav fra vaskeplads til vandmiljø	33
6.7.8 Afstandskrav for vask og påfyldning i marken til vandmiljø.....	34
6.8 Uddannelseskrav.....	35
6.8.1 Hvem skal have et sprøjtecertifikat?.....	35
6.8.2 Hvem skal have et sprøjtebevis?.....	35
6.8.3 Opfølgingskursus	35
7. Syn af sprøjter.....	38
8. Bilag til instruksen.....	39
Bilag A: Retsgrundlag	40
Bilag B: Afleveringsattest	41
Bilag C: Krydsoverensstemmelseskrav	42
2.18 Anvendelse af plantebeskyttelsesmidler.....	42
Delkrav	42
Bemærkninger.....	43
2.18 Delkrav 1. Der må kun anvendes godkendte plantebeskyttelsesmidler	44
2.18 delkrav 2 Godkendte plantebeskyttelsesmidler må kun anvendes på afgrøder, hvortil godkendelsen er givet	45
2.18 delkrav 3 Godkendte plantebeskyttelsesmidler må kun anvendes i de doser, hvortil godkendelsen er givet	46
2.18 delkrav 4 Godkendte plantebeskyttelsesmidler må kun anvendes i de antal maksimale årlige behandlinger, der er anført på etikette/brugsvejledningen	47
2.19 Sprøjtejournal	48
Delkrav 1	48

1. Indledning

1.1 Formål

Formålet med kontrollen er at forebygge unødvendig belastning og sundhedsfare i forbindelse med opbevaring, besiddelse og anvendelse af pesticider (plantebeskyttelsesmidler), samt ved vask- og påfyldning af pesticider, herunder også uddannelse af sprøjteføreren.

1.2 Omfang af kontrollen

Der skal i 2015 gennemføres i alt 670 kontroller af plantebeskyttelsesmidler.

Heraf skal de ca. 470 kontroller gennemføres som led i NaturErhvervstyrelsens fælles Krydsoverensstemmelseskontrol (KO-kontrol). De ca. 470 kontroller svarer til 1 % af de jordbrugere, der er støtteberettigede til at modtage grundbetaling i 2015. Udvælgelsen af de ca. 470 sager er foretaget på baggrund af risikovurdering eller ved tilfældig udtagning.

De resterende ca. 200 kontroller gennemføres på adresser, der udvælges af Center for Kontrol på baggrund af en risikovurdering. Der udvælges i første omgang ca. 175 kontroller, da der i løbet af kontrolåret kan komme yderligere adresser til kontrol, som følge af henvendelser fra borgere eller anden offentlig myndighed.

Hvis lokalafdelingerne gennem øvrig kontrol kommer i besiddelse af oplysninger om ulovlige forhold vedrørende opbevaring, besiddelse, anvendelse af pesticider samt håndtering ved vask- og påfyldning, herunder også uddannelseskrevet, kan sagen ekstraordinært udtages til kontrol. Bemærk, at det altid er Center for Kontrol der opretter sagen i VAKS/DCK.

1.3 Kontrolperioden

Kontrolperioden følger NaturErhvervstyrelsen fælles KO-kontrol og er fra 1. januar 2015 til 31. december 2015. De "rene" pesticidkontroller gennemføres i perioden 1. april 2015 til 31. december 2015.

2. Retsgrundlag

Du finder en oversigt over det gældende retsgrundlag i bilag A. Retsgrundlaget kan også findes på www.retsinfo.dk. De lokale afdelinger bedes ajourføre papirudgaver af retsgrundlaget efter behov.

3. Overordnede oplysninger

3.1 Koordinering med andre kontroller

Kontrollen omfatter en fuldstændig pesticidkontrol og skal – så vidt mulig – koordineres med andre kontroller. NaturErhvervstyrelsen bør – så vidt muligt – ikke udføre kontrol flere gange på den samme bedrift inden for en 3-måneders periode.

3.2 Information som skal gives jordbruger

Der henvises til afsnittet om Retssikkerhedsloven og God Kontroladfærd i Den Generelle Kontrolinstruks, der findes på NaturErhvervstyrelsens intranet under afsnittet ”Fagligt”>>”Hjælp til kontrol, kontrolmeddelelser og kontrolprogrammer”>>”Kontrolinstrukser”>>”Den generelle kontrolinstruks”.

3.3 Veterinær- og sikkerhedsforskrifter

Ved kontrollen skal NaturErhvervstyrelsens generelle sikkerhedsforskrifter og veterinære retningslinjer for afdelingerne følges.

Ved besigtigelse af kemikalieskab, herunder flytning af dunke m.m., skal der anvendes de nødvendige værnemidler, der som minimum er handsker og sikkerhedsbriller. Alt afhængig af kontrolsituationen bør der dog anvendes: Sikkerhedsfodtøj, engangsdragt, gummiforklæde og åndedrætsværn. Du finder de nærmere retningslinjer i sikkerhedsforskrifterne.

Hvis der ikke er etableret udluftning/ventilation på kontrolstedet, skal der foretages en udluftning inden kontrollen gennemføres.

Forskrifterne, der er udarbejdet af sikkerhedsudvalget, findes på NaturErhvervstyrelsens intranet under afsnittet ”Personale”>>”Arbejds miljø”>>”Sikkerhed, arbejdsskader og forebyggelse”>>”Sikkerhedsforskrifter for jordbrugskontrollører”. Hvis du har spørgsmål til sikkerhedsforskrifterne henvises du til afdelingens sikkerhedsrepræsentant.

De veterinære retningslinjer for ejendomme med husdyr er relevante hvis kontrollen omfatter staldanlæg eller lignende. De veterinære retningslinjer er beskrevet i Den Generelle Kontrolinstruks, der findes på intranettet.

4. Gennemførelse af kontrollen

4.1 Kontrolbesøget

I praksis forventes kontrollen gennemført som følgende:

Jordbruger skal fremvise, hvor plantebeskyttelsesmidlerne opbevares, herunder oplyse om der opbevares pesticider på andre lokaliteter f.eks. lejede lokaler eller andre bedrífers bygninger (lager/lagerfaciliteter). Opbevaringsforhold skal besigtiges på samtlige lokaliteter af virksomheden. Det er vigtigt at kontrollen påbegyndes på de steder, hvor plantebeskyttelsesmidlerne opbevares.

Eksempel – fælles opbevaring

Naboerne landmand A og landmand B deler opbevaring af plantebeskyttelsesmidler. Midlerne opbevares hos landmand A mens landmand B er udtaget til pesticidkontrol.

Ved kontrollen skal landmand B fremvise hvor plantebeskyttelsesmidlerne opbevares – altså hos landmand A. Landmand A skal informeres om, at vi foretager kontrol på hans ejendom og der skal udleveres retssikkerhedsbrev.

Hvis landmand B oplyser, at nogle af de opbevarede plantebeskyttelsesmidler tilhører landmand A og disse midler ikke er lovlige eller opbevaret uforsvarligt, skal Landmand A også udtages til kontrol. Kontrollen skal iværksættes med det samme.

Husk fotodokumentation.

Kontrollen skal omfatte:

- Kontrol af, om der opbevares midler miljø- og sundhedsmæssigt uforsvarligt
- Om midler er i original emballage, herunder også dunke uden etiket
- Om giftige og meget giftige midler er under lås
- Om der er udpeget en ansvarlig person, hvis mere end fem personer har adgang til giftige og meget giftige midler
- Om der er efterladt tilberedt sprøjtevæske uden opsyn
- Besiddelse af ulovlige danske og udenlandske plantebeskyttelsesmidler
- Om plantebeskyttelsesmidler er anvendt efter anvisningen på etiketten
- Udstyr til påfyldning af plantebeskyttelsesmidler (præparatfyldedstyr, spuledyser og skyllevandstank)
- Tapsted, hvor sprøjten påfyldes (indretninger der forhindrer tilbageløb og overløb)
- Er vaskepladsen med tæt befæstet bund
- Udstyr til udvendig vask af sprøjten, hvis den ikke opbevares under tag
- Sprøjtejournal

- Sprøjteførers uddannelsesbevis, herunder sprøjtebevis, sprøjtecertifikat, opfølgingskursus og evt. kursus i gasning af muldvarpe og mosegrise.
- Afstandskrav ved vask- og/eller påfyldning i marken.

4.2 Materiale til brug ved kontrollen

Følgende materiale er relevant ved gennemførelse af kontrolbesøget:

- Kontrolgrundlag
- Retssikkerhedsbrevet/Informationsbrev/Pjece
- Seneste indberetning fra SJI
- Miljøportalen/KontrolGis
- Lister over ulovlige midler
- Vejledning i Planteværn 2015
- Applikationen KemiTjek

Ved forberedelsen af kontrollen skal det også undersøges, om der foreligger en tidligere pesticidkontrol og en eventuel overtrædelse. En tidligere overtrædelse kan have betydning for karaktergivningen ved overtrædelse af KO-kravene. Husk at kontrolgrundlaget skal trækkes umiddelbart før selve kontrolbesøget.

Den seneste indberetning i SJI findes i Captia. Den fremsøges via jordbrugers CVR-nummer og sagstype 4072SI_14 og sagsnummer 15-4343/I-XXXXX.

Til kontrol af afstandskrav og virksomhedens beliggenhed i forhold til § 3 arealer kan oplysningerne findes på Miljøportalen (www.miljoportal.dk). De relevante oplysninger findes under arealinformation/naturbeskyttelse.

Til kontrollen kan publikationen ”Vejledning i Planteværn 2015” anvendes til at slå midler op i forhold til godkendelse, dosering, anvisningsvilkår vedr. afgrøde m.m. ”Vejledning i Planteværn 2015” er udleveret med det antal pr. afdeling, der foretager pesticidkontrol.

Der er følgende lister over plantebeskyttelsesmidler til rådighed som bilag:

- Bilag D: Liste over plantebeskyttelsesmidler, der er meddelt afviklingsperioder for.
- Bilag E - Liste over tidligere godkendte plantebeskyttelsesmidler med besiddelsesfrister.

De findes på NaturErhvervstyrelsens intranet under Fagligt >> ”Hjælp til kontrol, kontrolmeddelelser og kontrolprogrammer” >> ”Kontrolinstrukser” >> ”Instrukser fra Jordbrugskontrol, Miljø” >> ”4071 Plantebeskyttelsesmidler”.

Derudover kan der findes hjælp i følgende 2 databaser:

Miljøstyrelsens hjemmeside (www.mst.dk)

På Miljøstyrelsens hjemmeside, under Virksomhed & Myndighed/Bekæmpelsesmidler er der adgang til en Bekæmpelsesmiddeldatabase med søgemulighed på samtlige godkendte midler, samt tidligere godkendte midler i den historiske database. Der kan søges på handelsnavn og aktivstof. Desuden kan du finde godkendte etiketter på godkendte midler.

Middeldatabasen (www.middeldatabasen.dk)

SEGES og Det Jordbrugsvidenskabelige Fakultet ved Aarhus Universitet udgiver ”middeldatabasen”. Databasen vedligeholdes af SEGES på baggrund af data, der indhentes fra Miljøstyrelsen, Dansk Planteværn, kemikaliefirmaerne med flere. Heraf fremgår hvilken dosering de enkelte midler må anvendes i, samt til hvilken afgrøde midlet er godkendt. Også her er det muligt at finde den godkendte etiket til et givent godkendt plantebeskyttelsesmiddel.

4.3 Varsling af kontrol/nægtet kontrol

Kontrol af plantebeskyttelsesmidler er en uvarslet kontrol, da en varsling ville forspilde kontrollens hovedformål.

Det anbefales, at kontrolløren ved blandede kontrolbesøg (varslet og uvarslede), altid starter med den uvarslede kontrol først. Hvis jordbruger inden kontrolbesøget spørger kontrolløren, om der er en uvarslet kontrol med, er svaret: ”Det kan jeg ikke oplyse om”.

Ved yderligere information om varslingsregler og brug af varslingsbreve, henvises til den generelle kontrolinstruks.

NaturErhvervstyrelsen er i henhold til § 49 i lov om kemiske stoffer og produkter og § 87 i lov om miljøbeskyttelse bemyndiget til uden retskendelse mod behørig legitimation, at få adgang til private ejendomme, lokaliteter og transportmidler for at få oplysninger til brug for kontroller, herunder også at bede politiet om bistand.

Jordbruger skal yde den nødvendige bistand for kontrollen, herunder fremvisning af bilag, regnskaber eller anden dokumentation, der er nødvendig for at gennemfører kontrollen. Hvis jordbruger nægter kontrol, skal Center for Kontrol kontaktes med henblik på at gennemføre kontrolbesøget med politiets hjælp.

4.4 Dokumentation af konstaterede forhold

For at sikre dokumentation skal du altid tage billeder af ulovlige forhold på det tidspunkt, hvor overtrædelserne konstateres. F.eks. ved fund af ulovlige danske midler, midler med udenlandsk etikette, uoriginal emballage, manglende etiket, manglende kontraventil og vandur, eller ved ulovlige opbevaringsforhold.

Billederne skal vedlægges høringsbrevet og lægges som et fotoalbum på sagen i Captia. På forsiden skal ansøgers navn og CVR-nr. være angivet. For hvert billede skal det beskrives hvilken overtrædelse billedet dokumenterer.

Det er **meget vigtigt**, at du i høringsbrevet angiver, at der er vedlagt fotodokumentation, ellers vil billederne ikke blive tillagt betydning i en evt. efterfølgende retssag.

I 2015 vil der forsøgsvis blive anvendt yderligere former for dokumentering, herunder prøvetagning.

4.5 Kontroltyper

KO-kontrol

Kontrol af plantebeskyttelsesmidler indgår sammen med kontrol af efterafgrøder, gødningsregnskaber og krydsoverensstemmelseskrav i NaturErhvervstyrelsens fælles Krydsoverensstemmelseskontrol (KO-kontrol). Ved kontrollen skal der således foretages en fuld kontrol af samtlige krav vedrørende opbevaring, besiddelse og anvendelse af plantebeskyttelsesmidler samt krav vedrørende reglerne om vask- og påfyldning, samt uddannelseskravet.

Anden KO

Hvis der ved kontrol af en anden ordning, f.eks. arealkontrol eller økologikontrollen, konstateres en overtrædelse af et KO-krav vedrørende plantebeskyttelsesmidler, er der tale om anden KO. Det betyder, at der skal oprettes en kontrol alene vedrørende dette punkt. Husk, at angive på faneblad 1 i VAKS/DCK, ved hvilken ordning kontrollen er opstået.

Rene pesticidkontroller

Kontroller der alene omfatter reglerne om plantebeskyttelsesmidler betegnes ”rene pesticidkontroller”. Ved kontrollen skal der således foretages en fuld kontrol af samtlige krav vedrørende opbevaring, besiddelse og anvendelse af plantebeskyttelsesmidler, samt krav vedrørende reglerne om vask- og påfyldning og uddannelseskravet. (udtræksårsag: MAN_XXX).

Efter den fysiske kontrol indtastes kontrolresultatet og eventuelle overtrædelser i VAKS/DCK under ordning 4071PM_15. Der udskrives et høringsbrev, hvoraf resultatet af kontrollen fremgår. Brevet sendes til jordbruger sammen med andet relevant materiale (f.eks fotoalbum).

5. Afrapportering af kontrolresultat

5.1 Sager uden bemærkninger (OK-sager)

KO-kontrolsager uden bemærkninger afsluttes med en krydsoverensstemmelsesrapport, hvoraf det fremgår, at NaturErhvervstyrelsen ikke har bemærkninger til kontrollen.

Krydsoverensstemmelsesrapporten overføres til Captia på aktivitet 5050_15 (krydsoverensstemmelse) mens kontrolsagen under aktivitet 4071PM_15 (pesticid) afsluttes af kontrolløren. Der skal udarbejdes og udleveres OK-brev til jordbruger, der vedrører den nationale del af pesticidkontrollen. Brevet lægges på pesticidesagen (15-4323/K-XXXXXX).

For rene pesticidkontroller uden bemærkninger afsluttes sagen med et OK-brev til jordbruger. Brevet dannes under aktivitet 4071PM_15 efter kontrollen og lægges på sagen i Captia, før sagen afsluttes.

Når OK-sager afsluttes i Captia, skal ”ansvarlig enhed” og udførende enhed” forblive den afdeling, hvor kontrollen er udført og kontrolløren skal forblive stående som sagsbehandler på sagen.

5.2 Sager med bemærkninger (fejl-sager)

Hvis kontrollen giver anledning til bemærkninger, skal ansøgeren have sagen til udtalelse (høring), inden den videre sagsbehandling i Center for Kontrol.

Det skal tydeligt fremgå af høringsbrevet, hvad kontrolløren har konstateret, så ansøgeren ikke bliver i tvivl om, hvad der skal tages stilling til og kommenteres på i et eventuelt høringssvar til NaturErhvervstyrelsen. Hvis kontrolløren på grund af tidspunktet for kontrollens gennemførelse erkender, at det ikke med sikkerhed kan afgøres, om et konstateret forhold repræsenterede en overtrædelse af bestemmelserne i den relevante periode, og ikke på anden vis kan fremlægge dokumentation for overtrædelsen, bør forholdet ikke fremgå af høringsbrevet.

Hvis der indkommer et høringssvar, skriver kontrolløren sine kommentarer til svaret og lægger sammen med høringssvaret dette på sagen i Captia. Sagen overdrages til Center for Kontrol, med ”JORDKONT, Jordbrugskontrol” som ansvarlig enhed. Kontrolløren sletter sig selv som sagsbehandler og lader feltet stå tomt. Sagen må **IKKE** afsluttes.

Vær opmærksom på, at felterne ”sendt i høring”, ”høringssvar modtaget” og ”videresendt til enhed” er udfyldt i VAKS/DCK før sagen overdrages til Jordbrugskontrol.

6. Kontrollens indhold

6.1 Definition af plantebeskyttelsesmidler

Den generelle betegnelse ”Bekæmpelsesmidler” dækker over to hovedgrupper af midler:

Plantebeskyttelsesmidler (Pesticider)

Plantebeskyttelsesmidler kaldes også pesticider eller sprøjtemidler. Disse midler bruges i landbrug, skovbrug, gartneri- og havebrug som ukrudtsmidler (herbicider), insektmidler (insekticider) og svampemidler (fungicider). Også midler til plantevækstregulering og bejdsning samt mosegrise- og muldvarpegift betragtes som plantebeskyttelsesmidler.

Et plantebeskyttelsesmiddel indeholder et eller flere aktivstoffer, som gør at midlet virker på den ønskede måde. Plantebeskyttelsesmidler findes i bl.a. væske-, granulat- og tabletform.

Biocider

Biocider er et produkt, der er fremstillet for at slå andre levende organismer ihjel, men organismer der ikke forårsager skader på planter/afgrøder. Det kan f.eks. være træbeskyttelsesmidler, rottemidler, konserveringsmidler eller bekæmpelsesmidler mod myg.

6.2 Rottegift

Det kræver en særlig autorisation at bruge og opbevare rottegift. Det er Miljøstyrelsens kemikalieinspektion, som varetager kontrollen af rottegift. Hvis der ved kontrollen konstateres opbevaring af rottegift, skal jordbruger orienteres om, at disse oplysninger vil blive videregivet til Miljøstyrelsen, såfremt jordbruger ikke har autorisation til at anvende disse midler. Rottegift skal opbevares under lås.

NaturErhvervstyrelsen kan ikke påbyde jordbruger at bortskaffe rottegift. Men hvis der under kontrolbesøget konstateres ulovlig opbevaring af rottegift, gives der besked på mail til jordbrugskontrol@naturerhverv.dk, att. Bo Bjerre Nielsen, der herefter vil informere Miljøstyrelsen. Mailen skal indeholde oplysninger om virksomhedens CVR-nr., navn, adresse, postnummer, by, kommune, mængde og navn på rottegiften. Er der taget foto af rottegiften vedhæftes disse til mailen.

6.3 Opbevaring

Det er et krav, at jordbruger opbevarer sine plantebeskyttelsesmidler, rester af midler eller tom brugt emballage miljø- og sundhedsmæssigt forsvarligt. Herunder at midlerne opbevares utilgængeligt for børn og ikke sammen med eller i nærheden af fødevarer, foderstoffer, lægemidler eller lignende.

Der skal foretages besigtigelse af samtlige lokaliteter, hvor jordbruger opbevarer/kan forventes at opbevare sine plantebeskyttelsesmidler. Det kan være f.eks. lader, udhuse, i en container, særskilt kemikalierum, garage eller lign, som hører til virksomheden. Der foretages som udgangspunkt ikke besigtigelse af privat bolig.

Plantebeskyttelsesmidler er ofte opbevaret sammen med andre kemiske produkter eller andre bekæmpelsesmidler, f.eks. rottegift.

6.3.1 Uforsvarlig opbevaring

Hvornår er opbevaringen uforsvarlig?

Dette er en konkret vurdering som naturligvis altid vil være individuel. Der er i det følgende opstillet nogle situationer for opbevaring af plantebeskyttelsesmidler, der ikke kan accepteres. Som hovedregel kan man sige, at hvis de opbevaringsforhold, som du ser ved et kontrolbesøg, ikke sikrer tilstrækkelig afskærmning i forhold til børn og dyr, eller opbevares utilsigtet i forhold til en miljømæssig vurdering, er opbevaringsforholdene ikke ansvarlige. De samme regler gælder for hel eller delvis tom emballage.

Plantebeskyttelsesmidler må ikke opbevares, hvor der kan ske udledning til afløb, der fører til dræn eller lignende. Opbevaring af plantebeskyttelsesmidler må således generelt kun ske på fast underlag. Derfor er det også uforsvarlig opbevaring, at plantebeskyttelsesmidler opbevares på et underlag af sten, grus eller ral, selvom det er under tag.

Bemærk, at hvis der er direkte fare for udledning af midler, skal der straks gives besked til Center for Kontrol, som vil informere den aktuelle kommune, som varetager kontrollen med udledning fra landbrugsejendomme.

En palle med plantebeskyttelsesmidler, der står frit tilgængeligt i laden, kan heller ikke betegnes som forsvarlig miljømæssig opbevaring, idet der er risiko for, at der kan ske beskadigelse af emballage med efterfølgende udslip, som følge af de daglige arbejdsgange i laden (til- og frakobling af maskineri, reparation af maskineri mv.).

Bemærk, at et tilsyneladende rodet kemikalierum er ikke basis for en høring for uforsvarlig opbevaring, medmindre der er dunke der ligger ned med fare for udsivning eller spild.

Hvis det konstateres, at plantebeskyttelsesmidler bliver opbevaret uforsvarligt, skal det henstilles til jordbruger at opbevaringsforholdene bringes i orden. Det noteres under "Generelle bemærkninger" i KSK'et, at der er givet en henstilling. Der skal ikke gennemføres et opfølgende besøg.

Eksempel – Hvornår er opbevaringen uforsvarlig?

Ved kontrol på en ejendom konstateres det, at samtlige plantebeskyttelsesmidler er opbevaret i en tidligere stald. Der er gennemgang i rummet og andre effekter er opbevaret sammen med plantebeskyttelsesmidlerne, f.eks. en brugt cykel og diverse malingrester m.m. Dette betragtes som uforsvarlig opbevaring pga. gennemgangen og den lette tilgang til midlerne.

Er plantebeskyttelsesmidlet derimod opbevaret i den samme stald men inden i en tidligere sti til grise, og med en lav låge ind til plantebeskyttelsesmidler, og der ikke opbevares yderligere effekter sammen med plantebeskyttelsesmidlerne, så betragtes opbevaringen ikke som værende uforsvarlig.

Der opbevares plantebeskyttelsesmidler i en lade. Midlerne står lige indenfor en port og der er jævnlig trafik gennem porten af diverse maskiner. Dette betragtes som uforsvarlig opbevaring pga. risikoen ved trafikken og den umiddelbare tilgang til midlerne.

Hvis midlerne derimod opbevares i den samme lade på en høj stålreol, og skal hentes ned med en palleløfter eller lign og forudsat at forholdene omkring løft og transport til og fra stålreolen er fornuftige og sikre, må dette betragtes som forsvarlig opbevaring.

Et andet eksempel på forsvarlig opbevaring kan være en gammel kummefryser udstyret med hængelås. Ligesom et kemikalierum uden afløb også er forsvarlig opbevaring, såfremt døren altid er lukket ind til kemikalierummet.

Husk altid fotodokumentation

Tilberedt sprøjtevæske efterladt uden tilsyn

Tilberedt sprøjtevæske må ikke efterlades tilgængeligt og uden opsyn. Et eksempel kunne være at en sprøjte står med tilberedt væske natten over på en mark eller en rygsprøjte står med opblandet sprøjtevæske uden for kemirummet.

6.3.2 Giftige og meget giftige midler

Nye regler om klassificering

Der er i øjeblikket en ændring af klassificeringsreglerne på vej, hvorfor der allerede i løbet af 2015 kan være midler på markedet, der følger de nye klassificeringsregler. De nye klassificeringsregler skal være fuldt implementeret på plantebeskyttelsesmidler til salg i detailledet pr. 1. juli 2017, dvs. fra da af må der ikke være produkter på markedet med etiketter med ”gamle” klassificeringer. Men de må gerne forefindes ude hos jordbrugerne.

Med det nye system erstattes de hidtidige R- og S-sætninger med H- (hazard) og P- (Precautionary) sætninger, lige som symbolerne ændres, og deres betydning ændres. Med de nye klassificeringsregler kan man ikke umiddelbart bruge faresymboler for at vurdere, hvilke midler, der er omfattet af kravet om, at midlerne skal opbevares bag lås. Det er derimod alene P-sætningen ”P405: Opbevares bag lås” på etiketten, der afgør kravet om opbevaring.

Det nye faresymbol, som nedenfor er navngivet ”giftigt”, (Det er Danmarks egen betegnelse, idet symbolerne ikke har nogen tilknyttet tekst eller bogstav som i de gamle symboler), vil blive påført etiketten på alle de midler, der i dag bærer symbolet ”meget giftig” eller ”giftig”. Men kun en relativ lille del af de plantebeskyttelsesmidler, som i dag betegnes som ”giftig”, vil blive mærket med det nye symbol, som vi nedenfor kalder ”giftig”. De kan få andre symboler, som f.eks. det vi kalder ”sundhedsskadelig”.

Miljøstyrelsen vil senere i løbet af 2015 sende en orientering til NaturErhvervstyrelsen med flere detaljer om de nye klassificeringsregler, hvor vi også orienterer om en kommende bekendtgørelsesændring, der er relevant for kontrollen på dette område.

Kontrollen baseret på de eksisterende/”gamle” klassificeringsregler

”Giftige” plantebeskyttelsesmidler mærket med ”T” (toxic) og ”Meget giftige” plantebeskyttelsesmidler mærket med ”TX” skal opbevares under lås.

Eksempler på plantebeskyttelsesmidler der er mærket ”Giftig” i dag er: Reglone og Pirimor.

Midler til bekæmpelse af mosegrise- og muldvarpe er alle klassificeret som meget giftige, og vil alle med de nye klassificeringsregler blive klassificeret med faresymbolet, som vi nedenfor kalder ”giftigt”.

Giftige og meget giftige midler kan med de nugældende/gamle klassificeringsregler kendes ved, at der på etiketten er anført et af nedenstående to faresymboler. Som nævnt ovenfor der er pt. en overgang hvor der skiftes faresymboler. Der vil i fremtiden ikke længere være et faresymbol for ”meget giftig” men kun et faresymbol kaldet ”giftig”. Herudover kan nogle midler, som i dag bærer symbolet giftig, i fremtiden blive klassificeret med symbolet, som vi nedenfor kalder ”sundhedsskadelig” eller andre symboler.



Faresymbol ”giftigt”
(T)



Nyt faresymbol ”giftigt”



Faresymbol ”meget giftig”
(TX)



Nyt faresymbol ”sundhedsskadelig”

Dette betyder, at der i 2015 og de efterfølgende år kan forekomme midler med enten de nye eller de gamle faresymboler.

Hvis en virksomhed opbevarer meget giftige eller giftige bekæmpelsesmidler i en samlet mængde på over 125 ml, hvortil flere end fem personer har adgang, skal der udpeges en eller flere personer, der skal sikre, at opbevaringen af de pågældende midler sker forsvarligt, og at uvedkommende ikke har adgang til midlerne.

6.4 Besiddelse

6.4.1 Besiddelse af udenlandsk plantebeskyttelsesmiddel

Det er ikke tilladt at besidde udenlandske midler. Dette gælder hvad enten midlet indeholder forbudte aktivstoffer eller ej. Ved den fysiske besigtigelse af plantebeskyttelsesmidler skal kontrolløren konstatere, om der besiddes midler, rester af midler eller tom emballage med udenlandsk etiket, dvs. hvor etiketteteksten er forfattet på et andet sprog end dansk.

Ved fund af udenlandske plantebeskyttelsesmidler er det vigtigt at middel, aktivstof, mængde, koncentration og oprindelsesland beskrives i både høringsbrevet og i VAKS/DCK. Derudover det vigtig at beskrive, hvordan opbevaringsforholdene var, herunder om midlerne var forsøgt skjult, hvor var de opbevaret og lign. Husk fotodokumentation.

Jordbruger skal fremvise faktura for indkøb af det udenlandske middel og denne skal i kopi indskannes på sagen i Captia.

I 2015 vil der forsøgsvis blive anvendt yderligere former for dokumentering, herunder prøvetagning.

6.4.2 Import af udenlandske plantebeskyttelsesmidler med henblik på videresalg.

NaturErhvervstyrelsen varetager alene kontrollen med besiddelse (og altså ikke importen) af udenlandske plantebeskyttelsesmidler. Hvis der ved kontrollen konstateres midler med udenlandsk etiket, og mængden vurderes at have et omfang, der rækker udover eget forbrug, skal kontrollen overdrages til Miljøstyrelsen, som varetager kontrollen med ulovlig import. Kontrolløren skal i disse tilfælde straks kontakte Center for Kontrol, der varetager den videre formidling til Miljøstyrelsen. Ved kontakt med Center for Kontrol aftales også hvordan kontrollen videre skal afvikles.

Husk at notere mængde af middel, aktivstof, koncentration, oprindelsesland, og hvor og hvordan midlerne blev opbevaret samt fotodokumentation.

6.4.3 Besiddelse af ulovligt dansk plantebeskyttelsesmiddel

Plantebeskyttelsesmidler er ulovlige at besidde, hvis de ikke er godkendte i Danmark.

Hvordan tjekkes det, om et dansk middel er ulovligt at besidde?

Ved opslag i Positivlisten i Middeldatabasen: <http://www.middeldatabasen.dk/positiveList.asp>

Som udgangspunkt er plantebeskyttelsesmidler, der ikke fremgår af positivlisten forbudte at besidde og anvende. Bemærk, at det er registreringsnummeret, som afgør, om et middel er lovligt. To midler kan have samme navn, men hvor kun det ene registreringsnummer fremkommer på positivlisten, og dermed er lovligt.

Farvekoder i Positivlisten:

Grøn: midlet lovligt.

Rød: midlet har fået en frist for godkendelse. Fristen er angivet under ”Til-dato”.

Gul: midlet under revurdering.

Pink: midlet har fået dispensation for en begrænset periode.

Bemærk, at der enkelte steder forekommer datoen 31/12-2099 (vist som 2099.12.31). Dette er en fiktiv dato, som kun bruges i mangel på nøjagtige data. Datoen bruges for midler under revurdering, hvor man ikke på forhånd kan forudsige, hvornår Miljøstyrelsen er færdig med vurderingen. Bemærk at Positivlisten opdateres jævnlige.

Det er desuden muligt, at taste registreringsnummeret i VAKS-løsningen og søge efter et bestemt plantebeskyttelsesmiddel. Fremkommer midlet på baggrund af indtastningen af registreringsnummeret, vil midlets navn, registreringsnummer og indhold af aktivstof(fer) automatisk blive vist, sammen med oplysninger om dato for hvornår de enkelte middel er blevet/bliver forbudt at anvende og besidde. Disse oplysninger opdateres af Miljøstyrelsen.

Endelig er der mulighed for via applikationen KemiTjek, der udgives i et samarbejde mellem Miljøstyrelsen og SEGES, at skanne strekkoden på de enkelte midler ved kontrolbesøget og få oplysninger om det enkelte plantebeskyttelsesmiddel.

Alternativt kan der foretages opslag i bilag D og E, som findes på intranettet.

- **Bilag D:** Liste over plantebeskyttelsesmidler med afviklingsperioder. Et plantebeskyttelsesmiddel er ulovligt at besidde, hvis midlets navn, aktivstof og registreringsnummer står på bilag D, og besiddelsesfristen er overskredet på kontroltidspunktet. Bemærk, at der er forskellige frister for besiddelse.
- **Bilag E:** Liste over tidligere godkendte plantebeskyttelsesmidler. Et plantebeskyttelsesmiddel er ulovligt at besidde, hvis midlets navn, aktivstof og registreringsnummer står på bilag E. Vær meget nøjagtig med at kontrollere og notere registreringsnummer, idet der kan findes midler med samme navn og aktivstof, men med et andet registreringsnummer.

Bilag D og E opdateres på intranettet, når Miljøstyrelsen foretager ændringer i forbudslisterne. I så fald vil I blive orienteret om, at bilagene er blevet ændrede. Bilagene kan printes ud og medtages på kontrolbesøget.

Middeldatabasen (www.middeldatabasen.dk) kan anvendes som supplerende redskab til at finde oplysninger om dosering og aktivstof, herunder at se de godkendte etiketter på de enkelte godkendte midler.

Kontrollens videre forløb efter fund af ulovligt middel:

Hvis der ved kontrollen konstateres besiddelse af ulovlige danske midler, skal der udstedes et mundtligt påbud om at bortskaffe midlet på lovlig vis. Husk at afkrydse i feltet for udstedelse af mundtligt påbud i KSK'et på faneblad 2. Desuden skal jordbruger indsende dokumentation for bortskaffelsen, i form af en kvittering fra f.eks. en genbrugsstation. Påbuddet om bortskaffelse skal desuden fremgå af det fremsendte høringsbrev.

Ved fund af ulovlige plantebeskyttelsesmidler er det meget vigtigt, at midlets navn, aktivstof, aktivstofindhold/koncentration, mængde samt registreringsnummer beskrives i både høringsbrevet og i VAKS/DCK, og at disse noteres korrekt. Derudover bør opbevaringsforholdene beskrives, herunder hvor midlerne var opbevaret, var midlerne forsøgt skjult m.m. **Husk fotodokumentation.**

Det er meget vigtigt, at også registreringsnummer noteres i høringsbrevet. Dette skyldes, at der findes flere midler med samme navn og indhold af aktivstof, men hvor registreringsnummeret bruges til at afgøre, om midlet er lovligt.

Oftest er der ved overtrædelse tale om danske midler, som jordbruger ikke har været opmærksom på er blevet forbudte. Nogle midler kan have stået længe hos jordbruger, hvilket for nogle væskeholdige midler kan betyde øget koncentration af aktivstof eller omdannelse af stoffer.

Undtagelser fra forbuddet om besiddelse

Det er lovligt at besidde et dansk middel med et forbudt aktivstof, hvis:

- Midlets anvendelse kun er delvist forbudt, og anvendelsesbegrænsninger fremgår af midlets etikette, f.eks. hvis midlet alligevel må anvendes i bestemte afgrøder eller i bestemte doseringer. Ved tvivl kontakt Center for Kontrol.
- Hvis der er givet dispensation til brug af plantebeskyttelsesmidlet af Miljøstyrelsen. Miljøstyrelsen giver i særlige tilfælde brancherepræsentanter/producenter mv. dispensation til at forhandle og anvende midler, der ikke er godkendt i DK. Ved tvivl kontakt Center for Kontrol.

6.4.4 Besiddelse af mosegrise- eller muldvarpegift uden autorisation

Mosegrisegift og muldvarpegift er meget giftige stoffer, og det kræver en særlig autorisation at købe, bruge og opbevare disse midler. Jordbruger skal have gennemgået et giftkursus/gasningskursus for at måtte besidde og anvende mosegrise- eller muldvarpegift, og disse skal opbevares under lås.

Hvis der ved kontrollen konstateres, at der opbevares mosegrise- eller muldvarpegift, uden at jordbruger har gennemgået et kursus i gasning af muldvarpe og mosegrise, og kan dokumentere dette, skal sagen sendes i høring. Mosegrise- og muldvarpegift bliver ofte opbevaret i et sort aluminiumsrør med dødningehoved på.

NaturErhvervstyrelsen kan ikke påbyde jordbruger at bortskaffe disse midler, men der kan opfordres/henstilles til bortskaffelse.

6.4.5 Uoriginal emballage / dunk uden etikette

Plantebeskyttelsesmidler må kun opbevares i den originale emballage. Midler må således ikke være hældt over i anden dunk eller lignende. Årsagen er dels, at anvisninger fremgår af emballagens etikette, dels at der kan ske forvekslinger mellem midler, og i værst tænkelige tilfælde, at midler forveksles med fødevarer (cola-flasker, m.m.).

Hvis der besiddes plantebeskyttelsesmidler i uoriginal emballage, herunder f.eks. flasker, spande eller diverse dunke uden etikette, skal sagen sendes i høring. **Husk fotodokumentation.**

I 2015 vil der forsøgsvis blive anvendt yderligere former for dokumentering, herunder prøvetagning.

Hvis der ved kontrolbesøget konstateres besiddelse af plantebeskyttelsesmidler i uoriginal emballage eller i dunke uden etikette (ikke identificerbart middel), kan NaturErhvervstyrelsen kun opfordre/henstille jordbruger til at bortskaffe midlet. Der er i dag ikke lovhjemmel til at påbyde jordbruger at bortskaffe uidentificerbare midler.

6.5 Sprøjtejournal

Hvem skal føre en sprøjtejournal?

En jordbrugsvirksomhed med et samlet dyrket areal (inkl. tilforpagtede arealer) på 10 ha eller derover, er omfattet af kravet om, at skulle føre en sprøjtejournal.

Virksomheder med arealer, der anvendes til frugtplantage, frilandsgrønsager, væksthushagerier, planteskoler eller lignende er omfattet af kravet uanset størrelse.

Bemærk, at arealer med juletræer eller pyntegrønt under 10 år indgår som en landbrugsafgrøde.

Arealer med skovdrift skal ikke tælles med som dyrket areal.

Sprøjtejournalen skal som udgangspunkt være en samlet enhed, for at kunne kaldes en journal. Det vil sige, at sprøjtejournalen ikke kan kaldes en journal, hvis den eksisterer i form af løse papirer, der ikke befinder sig samlet. Derimod kan journalen godt bestå af f.eks. regninger og arbejdssedler, samt et markkort, hvis papirerne er samlet, og det klart er indikeret, at der er tale om oplysninger til en sprøjtejournal. Bemærk, at der skal føres journal over alle anvendte plantebeskyttelsesmidler.

En sprøjteplan kan gøre det ud for en sprøjtejournal, hvis alle krævede oplysninger står i planen. Desuden skal det tydeligt være tilkendegivet, at sprøjtningen faktisk blev udført som planlagt. Der skal dermed stå en dato, eller et tjek-mærke, for den aktuelle sprøjtning, der tydeligt viser, at der blev sprøjtet efter planen.

Der er ikke et krav om, at sprøjtejournalen skal opbevares på bedriften. Såfremt jordbruger har en nabo eller en maskinstation til at sprøjte, skal han efterfølgende, og inden 3 dage, indsende sprøjtejournalen eller en kopi heraf til NaturErhvervstyrelsen.

Der anvendes ikke plantebeskyttelsesmidler på bedriften

Hvis jordbrugeren under kontrolbesøget oplyser, at han ikke har ført journal, fordi han ikke anvender plantebeskyttelsesmidler på bedriften, skal kontrolløren, hvis der mistanke om det modsatte og afhængig af årstiden, efterse markerne for sprøjtespor, niveauet af ukrudt og tegn på plantesygdomme.

Er virksomheden fritaget for reglerne om udarbejdelse af sprøjtejournaler

Hvis virksomheden har et samlet areal på under 10 hektar (inklusiv tilforpagtede arealer, men uden arealer med skovbrug), er der ikke krav om, at der skal udarbejdes en sprøjtejournal.

Der er heller ikke krav om en sprøjtejournal, hvis der udelukkende er tale om skovbrug.

Alle nødvendige oplysninger i journalen

En sprøjtejournal skal føres løbene, dvs. senest 7 dage efter anvendelsen af plantebeskyttelsesmidler. Sprøjtejournalen skal føres for alle de marker, eller hele det areal, der er sprøjtet.

En sprøjtejournal skal som minimum indeholde:

- Identifikation af marken (marknummer eller markens navn)
- Afgrøde eller kultur
- Marken/arealets størrelse i ha med en decimal
- Angivelse af anvendt plantebeskyttelsesmiddel
- Dosering
- Dato for anvendelse
- Ejer eller brugers CVR-nummer

Der foreligger intet krav om, at sprøjtejournalen skal være tilgængelig i papir, så hvis en jordbruger har ført sin sprøjtejournal i SJI eller andet elektronisk system, kan kontrollen af reglerne om ajourføring af sprøjtejournalen gennemgås i IT-systemet.

Hvis et helt drivhus med mange borde med forskellige kulturer er sprøjtet samme dato og med samme middel i samme dosering, er det acceptabelt, hvis der står, at det er "potteplanter", der er sprøjtet. Af sprøjtejournalen skal det dog fremgå, hvad begrebet "potteplanter" dækker over.

Hvis en planteskole med forskellige kulturer er sprøjtet samme dato og med samme middel i samme dosering, er det acceptabelt, hvis der står, at det er "planteskolekulturer", der er sprøjtet. Af sprøjtejournalen skal det dog fremgå, hvad begrebet "planteskolekulturer" dækker over.

Hvis et eller flere af punkterne mangler i sprøjtejournalen, sendes høringsbrev for mangelfuld udfyldelse af sprøjtejournalen.

Vær opmærksom på, at dyrkes der f.eks. i alt 20 hektar, 5 hektar med græs og 15 hektar med korn og der er gennemført sprøjtninger på kornarealet men ikke på græsarealet og der mangler én eller flere af de nødvendige oplysninger, er det at betragte som om der mangler én eller flere af de nødvendige oplysninger for hele arealet på de 20 hektar. Det har betydning for karaktergivningingen for omfang under krav 2.19 – delkrav 1.

Krydsoverensstemmelseskrav 2.19 (KO)

Krydsoverensstemmelseskravet 2.19 er knyttet til kravet om udarbejdelse af sprøjtejournaler og de oplysninger, der eventuelt mangler jf. ovenstående. Bedømmelseskemaet for krav 2.19 er vedlagt i bilag B.

Bagatelgrænse

I 2008 blev der indført en bagatelgrænse på mindre overtrædelser af KO-kravene. En overtrædelse kan betegnes som en bagatelovertredelse, hvis alvor, omfang og varighed bedømmes til en samlet karakter på max. 5, svarende til, at der kun mangler én oplysning om enten anvendt middel, afgrøde, dosering, dato for sprøjtning eller manglende ajourføring af sprøjtejournalen på op til 25 pct. af arealerne.

På bagatelovertredelser, som det kan lade sig gøre at afhjælpe på stedet, skal jordbruger have mulighed for at afhjælpe disse overtrædelser på stedet. Derved bliver der ikke længere tale om en overtrædelse, og sagen skal derfor heller ikke sendes i høring for en overtrædelse af krydsoverensstemmelseskrav 2.19.

Hvis jordbruger ikke kan rette op på bagatelovertredelsen på stedet, skal overtrædelsen sendes i høring. Jordbruger skal indsende sprøjtejournalen med oplysninger for de manglende 25 pct. af markerne senest inden 6 måneder fra kontroldatoen. Derved bliver der ikke længere tale om en bagatelovertredelse, der kan udløse en nedsættelse af støtten.

Manglende udarbejdelse af sprøjtejournal

Hvis jordbruger ikke har udarbejdet en sprøjtejournal, skal sagen sendes i høring. Det skal samtidig kontrolleres, om der var udarbejdet sprøjtejournal forrige vækstsæson. Vær opmærksom på, at dyrkes der f.eks. i alt 20 hektar, 5 hektar med græs og 15 hektar med korn og der er gennemført sprøjtninger på kornarealet men ikke på græsarealet og der ikke foreligger en sprøjtejournal, er det at betragte som om der ikke er udarbejdet en sprøjtejournal for hele arealet på de 20 hektar. Det har betydning for karaktergivningingen for omfang under krav 2.19 – delkrav 1.

6.5.1 Sprøjtejournalindberetning

Lovpligtig indberetning af sprøjteoplysninger (SJI)

Jordbruger har pligt til at indberette sine sprøjteoplysninger elektronisk i SJI hvert år. Dette betyder, at indberetning af oplysninger om forbruget i perioden 1. august 2013 til 31. juli 2014 skal være indberettet inden den 31. marts 2015. Jordbrugere, som har pligt til at føre en sprøjtejournal, har også pligt til at indberette sprøjteoplysninger.

Frivillig elektronisk sprøjtejournal

SJI giver endvidere mulighed for, at jordbruger kan føre sin sprøjtejournal elektronisk med løbende opdatering. Dette er et frivilligt valg, men det letter indberetningen af den lovpligtige indberetning af sprøjteoplysninger.

Hvis jordbruger har bortskaffet midlet inden kontrolbesøget, må jordbruger fortælle, hvornår midlet er indkøbt. I sådanne tilfælde kan det være en fordel at slå op i Vejledning i Planteværn fra tidligere år, hvor doseringen på midlets købstidspunkt er angivet. Hvis jordbruger f.eks. har købt midlet året før, og midlet var tilladt i en højere dosering året før, er der ikke tale om en overtrædelse. Ved tvivl kontakt Center for Kontrol.

Bemærk, at der for nogle midler gives en såkaldt ”mindre anvendelse” (tidligere kaldet OFF-label tilladelse) fra Miljøstyrelsen, dvs. en godkendelse til brug af dette middel i en anden afgrøde/anden anvendelse, end der er angivet på etikette. En mindre anvendelse/OFF-label tilladelse vil kunne findes i Middeldatabasen.

Efter en eventuel revurdering af et middel, kan der være sket ændringer i reglerne om dosering, samt hvilke afgrøder midlet kan anvendes til – på trods af, at der måske ikke er sket ændringer i registreringsnummeret. Når der konstateres en overtrædelse af reglerne vedrørende ulovlig anvendelse af et middel, skal registreringsnummeret derfor noteres i høringsbrevet, og der skal tages et foto af etiketten, så vidt dette er muligt (midlet kan være bortskaffet på kontroltidspunktet).

Når der konstateres en overtrædelse:

Hvis sprøjtejournalen viser, at der er anvendt midler, der var ulovlige på sprøjtetidspunktet, eller anvendt midler i afgrøder, hvortil godkendelsen ikke er givet, i for høje doseringer eller i flere årlige behandlinger end tilladt, skal der ske en kontrol af sprøjtejournalen for hele bedriften for de to forrige vækstsæsoner.

Hvis der ved kontrol af sprøjtejournalerne konstateres, at der er anvendt flere plantebeskyttelsesmidler, der ikke er godkendt, skal der foretages en separat bedømmelse for hvert af disse midler. Hvis det af kontrollen fremgår, at der er anvendt mere end ét plantebeskyttelsesmiddel, der enten er forbudt at anvende eller er udenlandsk, foretages der også her en separat bedømmelse af hvert af de anvendte midler.

Krydsoverensstemmelseskrav 2.18 (KO)

Krydsoverensstemmelseskravet 2.18 er knyttet til anvendelse af plantebeskyttelsesmidler:

- Der må kun anvendes godkendte plantebeskyttelsesmidler (delkrav 1)
- Godkendt plantebeskyttelsesmiddel må kun anvendes på afgrøder, hvortil godkendelsen er givet (delkrav 2)
- Godkendt plantebeskyttelsesmiddel må kun anvendes i de doser, hvortil godkendelsen er givet (delkrav 3)
- Godkendt plantebeskyttelsesmiddel må kun anvendes i det antal maksimale årlige behandlinger, der er anført på etiketten/brugsvejledningen. Kravet gælder således alene for de plantebeskyttelsesmidler, hvor der i henhold til etiketten/brugsvejledningen er fastsat et maksimalt antal årlige behandlinger (delkrav 4)

Ved overtrædelse udfyldes de relevante skemaer i VAKS/DCK og den samlede karakter udregnes automatisk. I bilag B ses bedømmelsesskemaet for krav 2.18.

Hvis der herudover konstateres andre overtrædelser af reglerne om anvendelse af plantebeskyttelsesmidler kontaktes Center for Kontrol. Her tænkes specifikt på midler, der måtte have en begrænsning i antal af hektar som en sprøjtefører må sprøjte pr. dag. Det kan desuden være midler der er anvendt uden for den periode, hvortil godkendelsen er givet.

6.6.1 Anvendelse af ulovligt dansk middel (delkrav 1)

Det er ikke tilladt at anvende ulovlige danske midler, dvs. midler som ikke er godkendte.

Hvis der ved gennemgang af sprøjtejournalen konstateres anvendelse af ulovlige midler, skal disse midler undersøges nærmere ved opslag i tilgængelige lister, databaser eller ”Vejledning i Planteværn 2015” eller tidligere udgaver. Vær opmærksom på, at nogle midler har særlige anvendelsesvilkår.

Tjek om midlerne står på instruksens bilag D og E, og om midlerne indeholder forbudte aktivstoffer. (Se evt. afsnit 6.4.3 om besiddelse af ulovligt dansk plantebeskyttelsesmiddel.)

Vær opmærksom på, at hvis et plantebeskyttelsesmiddel bliver forbudt at sælge, kan et restlager af midlet anvendes efter anvisningen på etiketten, dog maksimalt i op til 18 måneder efter et forbud mod salg er trådt i kraft.

6.6.2 Anvendt middel med udenlandsk etikette (delkrav 1)

Det er ikke tilladt at anvende midler med udenlandsk etiket.

Såfremt der er mistanke om, at det anførte middel i sprøjtejournalen er udenlandsk, skal der i forbindelse med kontrollen indhentes information om midlet, f.eks. skal jordbruger spørges, om der findes rester af midlet eller tom emballage i forhold til etikettekst, hvem er midlet købt af, hvad har midlet været anvendt til, fakturabilag eller lignende.

Er det ikke muligt på stedet at konstatere, hvad det udenlandske middel indeholder, tages sagen med hjem og Center for Kontrol kontaktes i forhold til nærmere undersøgelse af det anførte middels karakter.

I tilfælde, hvor det konstateres, at der anvendt udenlandsk plantebeskyttelsesmiddel, skal sprøjtejournalen fra sidste vækstsæson også gennemgås med henblik på at kontrollere, om der også er anvendt udenlandsk plantebeskyttelsesmiddel året før.

6.6.3 Anvendelse af middel på afgrøde, hvortil det ikke er godkendt (delkrav 2)

Plantebeskyttelsesmidler til brug i Danmark er på afgrødeniveau godkendt til specifik anvendelse. Det fremgår af etiketten, hvilke afgrøder et givet produkt må anvendes på. Hvis der er anvendt et middel på en afgrøde, hvortil dette middel ikke er godkendt, skal sagen sendes i høring.

Husk at tjekke Middeldatabasen for mindre anvendelse/OFF-label godkendelser, og husk, at det altid er anvisningen på etiketten, som gælder. I tilfælde, hvor det konstateres, at der er anvendt et plantebeskyttelsesmiddel på en afgrøde, hvortil det ikke er godkendt, gennemgås sprøjtejournalen for året før og forrige år med henblik på at konstatere, om der også er sket overdosering i de pågældende år.

6.6.4 Overdosering af plantebeskyttelsesmiddel (delkrav 3)

Det fremgår af etiketten, hvilken dosis et givent produkt må anvendes i. Hvis midlet er anvendt i en dosering, der overskrider den godkendte maksimale dosis, skal sagen sendes i høring. Husk at beskrive hvilken dosering, der er anvendt, samt den maksimale tilladte dosering, samt afgrøde og antal sprøjtninger. Ved tvivl kontakt da Center for Kontrol.

I tilfælde, hvor der konstateres overdosering af et plantebeskyttelsesmiddel, gennemgås sprøjtejournalen for året før samt forrige år med henblik på at undersøge, om der også er sket overdosering i de pågældende år.

6.6.5 Flere årlige behandlinger på en afgrøde, end etiketten tillader (delkrav 4)

Hvis der ved gennemgang af sprøjtejournalen findes plantebeskyttelsesmidler, der er anvendt flere gange, end det maksimale antal årlige behandlinger, som er påført etiketten, skal sagen sendes i høring. Bemærk at det langt fra er alle midler, som har begrænsning i antal årlige behandlinger. Kravet er kun gældende for de midler, som på etiketten har fastsat et maksimalt antal årlige behandlinger.

I tilfælde, hvor det konstateres, at der er anvendt et plantebeskyttelsesmiddel flere gange i en vækstsæson end det er tilladt, gennemgås sprøjtejournalen for året før og forrige år med henblik på at konstatere, om der også er sket overdosering i de pågældende år.

6.6.6 Øvrige tilfælde af ulovlig anvendelse

Udover de nævnte tilfælde af ulovlig anvendelse af plantebeskyttelsesmidler kan der være tilfælde af anvendelse, der ikke er omfattet af krydsoverensstemmelseskravene. Nogle midler, har således begrænsninger, der blandt andet omfatter anvendelse forår eller efterår, specifikke perioder, hvor midlerne ikke må anvendes eller begrænsninger i forhold til hvor store arealer en sprøjtefører må sprøjte pr. dag. I disse tilfælde kontaktes Center for Kontrol.

6.7 Vaske- og påfyldningspladser

Ved kontrolbesøget skal det indledningsvis undersøges, om der sprøjtes på bedriften. Hvis al sprøjtearbejdet udføres af eksterne, herunder f.eks. en maskinstation, skal punkterne vedrørende håndtering af plantebeskyttelsesmidler ikke kontrolleres. Hvis der derimod sker håndtering af plantebeskyttelsesmidler på bedriften, skal alle nedenstående emner kontrolleres.

For at undgå punktforurening er der en række krav til udstyr og håndtering af plantebeskyttelsesmidler ved påfyldning og vask af sprøjten.

I henhold til vaskepladsbekendtgørelsen behøver man ikke at have en vaskeplads, da det er tilladt at vaske og fylde plantebeskyttelsesmidler på sprøjten ude i marken/på det område, hvor der skal sprøjtes. I så fald skal det ske et nyt sted hver gang.

Hvis virksomheden benytter en vaskeplads til vask af sprøjte og til påfyldning af pesticider, skal vaskepladsen kontrolleres.

Der skelnes mellem 3 typer sprøjter:

- Alle typer af marksprøjter til erhvervsmæssig brug, herunder også tågesprøjter, specialbyggede sprøjter og ATV-sprøjter, til udbringning af plantebeskyttelsesmidler udendørs.
- Rygsprøjter til udbringning af plantebeskyttelsesmidler indrettet til at blive båret på ryggen under sprøjtning.
- Væksthussprøjter til udbringning af plantebeskyttelsesmidler i væksthuse. Det kan f.eks. være ophængte sprøjtebomme, som kan bevæge sig hen over kulturen, eller forskellige mobile sprøjter.

6.7.1 Udstyr til vask og påfyldning

Reglerne vedrørende udstyr til vask og påfyldning af plantebeskyttelsesmidler gælder for alle typer af marksprøjter til udendørs udbringning af plantebeskyttelsesmidler, og omfatter derfor også marksprøjter med bom og tågesprøjter med blæser, samt en række specialbyggede sprøjter. Rygsprøjter og væksthussprøjter er ikke omfattet af definitionen ”marksprøjter”.

I nogle tilfælde kan der være tvivl om, hvorvidt f.eks. en ATV-lignende sprøjte skal klassificeres som en marksprøjte eller en væksthussprøjte. Hvis sprøjten kan sidestilles med en marksprøjte til udendørs brug, gælder samme regler som for marksprøjter. Kan sprøjten klassificeres som en væksthussprøjte, og bruges den kun indendørs, gælder reglerne for væksthussprøjter.

For marksprøjter, tågesprøjter og ATV-sprøjter til udbringning af plantebeskyttelsesmidler udendørs gælder følgende (medmindre de er omfattet af bagatelgrænsen):

- Der skal være præparatfyldeudstyr til rådighed på virksomheden.
- Der skal være spuledyser til rådighed på virksomheden.
- Skyllvandstank med kapacitet til at fortynde restsprøjtevæsken 50 gange efter afsluttet fortyndingsprocedure skal forefindes på virksomheden.

Præparatfyldeudstyr

Præparatfyldeudstyr er beregnet til at fylde plantebeskyttelsesmidler på en sprøjte, således at påfyldningen kan ske sikkert og med minimal risiko for spild. Udstyret er ofte monteret direkte på sprøjten, men det kan også være stationært udstyr, således at plantebeskyttelsesmidlet suges eller pumpes over i marksprøjten. Udstyret kan også være monteret på en mobil enhed. Bemærk, at direkte injektion er sidestillet med præparatfyldeudstyr.

Spuledyser

Spuledyser kan være monteret indvendig i hovedtanken og bruges til rengøring af denne. I mindre sprøjter kan det være tilstrækkelig med én spuledyse, mens større sprøjter vil have monteret to eller flere spuledyser.

Skyllvandstank/rentvandstank

Skyllvandstanken skal have kapacitet til at fortynde restsprøjtevæsken 50 gange. Det kan f.eks. ske ved at man benytter en fortyndingsprocedure, hvor der påfyldes 15 liter vand ad gangen tre gange og dermed til slut har opnået f.eks. en 50 gange fortynding. På nye marksprøjter vil udstyret ofte være indbygget, men på ældre sprøjter kan rengøringsudstyret være eftermonteret. Virksomheden skal have en skyllvandstank til minimum 50 gange fortynding af restsprøjtevæsken.

Ved kontrollen skal jordbruger fremvise præparatfyldeudstyr, spuledyser og skyllvandstank, samt fortælle hvordan han anvender dette udstyr. Det er også et krav at der anvendes præparatfyldeudstyr ved påfyldning af sprøjten og spuledyser ved indvendig rengøring.

6.7.2 Bagatelgrænsen

På udbringningsvirksomheder, hvor sprøjten opfylder nedenstående kriterier, behøver der ikke at være præparatfyldeudstyr til rådighed på virksomheden såfremt:

- Påfyldningshullet til tanken er højst er 130 cm over jorden (eller derunder) og
- Der er højst 30 cm fra kanten af sprøjten og ind til påfyldningshullet

På udbringningsvirksomheder, hvor sprøjten opfylder nedenstående kriterie, behøver der ikke at være spuledyser og skyllvandstank/rentvandstank til rådighed på virksomheden såfremt:

- Tanken ikke kan rumme mere end 200 liter.

6.7.3 Tapsted (kontraventil, vandur samt buffertank)

Ved påfyldning af vand på sprøjter skal det sikres, at der ikke kan ske overløb ved påfyldning af sprøjten, og at der ikke er risiko for tilbageløb i ledningsnettet eller vandboringen. Undtaget fra reglerne er som udgangspunkt buffertanke og mobile vandtanke.

Et tapsted skal være forsynet med:

Kontraventil eller lignende

Tapstedet, der benyttes til påfyldning og vask af sprøjter, skal altid være forsynet med en indretning (f.eks. en kontraventil), der kan forhindre tilbageløb i ledningsnettet eller en vandboring. Det gælder dog ikke i tilfælde, hvor påfyldning af sprøjten sker fra en tank, der ikke er direkte forbundet til ledningsnettet eller en vandboring og ved påfyldning af sprøjter, der udelukkende anvender injektionsudstyr.

Vandur eller lignende

Vandur eller lignende installation, der forhindrer overløb ved påfyldning af tanken, skal være monteret på tapstedet. Undtagelsen herfra er tapping af vand fra buffertanke, hvis påfyldningen sker på en vaskeplads, der i øvrigt lever op til de gældende regler om tæt belægning, opsamling til stationær beholder m.v. Påfyldes der vand fra en mobil vandtank i marken, skal der være monteret vandur eller lignende installation, hvis vandtankens volumen overstiger sprøjtetankens volumen.

Personlig overvågning er ikke at forstå som "lignende". Der skal være tale om en eller anden form for teknisk installation, der konkret sikrer mod overløb ved påfyldning. Det kan f.eks. være en "dødemandsknap" eller en computerstyret kontrol med mængden af tilført vand. Er der tale om en nyere sprøjte, vil der ofte være en form for styring af vandpåfyldningen indbygget som en funktionalitet i sprøjten, og i sådanne tilfælde vil der ikke være krav om vandur eller lignende indretning.

Husk at tage billeder af tapstedet, hvis der konstateres overtrædelser af reglerne om udstyr til at forhindre tilbageløb og overløb.

Ved kontrollen skal jordbruger fremvise, hvordan der påfyldes vand, og hvilket udstyr der sikrer mod overløb og tilbageløb til ledningsnettet.

I øvrigt kan der henvises til den nyeste vejledning om påfyldning og vask af sprøjter fra Miljøstyrelsen. <http://www2.mst.dk/Udgiv/publikationer/2015/01/978-87-93283-52-7.pdf>

6.7.4 Øvrige krav ved påfyldning af sprøjten

Ved påfyldning af vand på sprøjten er det ligeledes et krav at de slanger og rør, der transportere vand fra tapstedet eller en vandtank ikke må kunne komme i kontakt med sprøjtevæsken. Jordbruger må således ikke lægge f.eks. en haveslange op i sprøjtetanken mens, der påfyldes vand.

6.7.5 Krav til indretning af vaskeplads

Ved påfyldning af plantebeskyttelsesmidler håndteres koncentrerede plantebeskyttelsesmidler, hvilket udgør en risiko for spild og punktkildeforurening.

Alle sprøjter, dvs. både marksprøjter, rygsprøjter, væksthussprøjter og sprøjter under bagatelgrænsen, skal vaskes og påfyldes på en befæstet vaskeplads eller på det areal, hvor plantebeskyttelsesmidlet udbringes.

En vaskeplads til påfyldning og rengøring af sprøjter kan indrettes på mange måder. Det vigtigste er, at vaskepladsen sikrer opsamling af vaskevand og mindsker risikoen for forurening. Afløb fra vaskepladsen skal opfattes som en del af vaskepladsen.

Ved kontrollen skal vaskepladsen besigtiges og jordbruger udspørges om, hvor vaskevandet opsamles, herunder hvor der er afløb. Det er et krav, at vaskepladsen er tæt (befæstet), og at det er en tæt beholder, som vaskevandet opsamles i. Dermed er afløb til kloak eller dræn fra vaskepladsen ikke lovligt.

Konstateres der overtrædelser i forhold til en tæt belægning er det vigtigt, at opmåle længde, bredde og dybde på revner i belægning og samtidig kunne dokumentere det med foto.

Kontrollen af vaskepladsen, samt beholderen til opsamling af vaskevand, skal foretages ved besigtigelse, hvor der ses efter revner i betonen, forvitring eller tydelige tegn på ældning, som kan medføre risiko for nedsivning af plantebeskyttelsesmidler i revnerne.

Der er ingen krav til størrelsen på en opsamlingsbeholder til en vaskeplads.

Opsamlingsbeholderen skal være tæt og have tilstrækkelig kapacitet. Hvis der anvendes en mobil opsamlingsstank skal denne være tæt, og den må ikke anvendes til andre formål. Den mobile beholder kan altså ikke anvendes som gyllebeholder.

Vær opmærksom på, at der kan forekomme særlige løsninger til vaskepladser, f.eks. i form af gummimåtter, indretninger med presenninger eller lign. Der er en enkelt løsning, som har fået ”godkendelse” fra Miljøstyrelsen. Uanset om jordbruger oplyser, at han er i besiddelse af en løsning, der har fået ”godkendelse” fra Miljøstyrelsen, skal tætheden af måtte/presenning eller lignende kontrolleres.

Det er muligt at bruge en vaskeplads på en anden ejendom. Hvis jordbruger ved kontrollen oplyser, at der benyttes en vaskeplads på en anden ejendom, skal du tage telefonisk kontakt til ejeren af denne.

Under det generelle bemærkningsfelt skal navn, telefonnummer, dato for kontakt og ca. afstand mellem de to ejendomme noteres. Det er ikke muligt, at kræve en skriftlig aftale mellem parterne.

Eksempel

3 landmænd ejer lige store parter af en marksprøjte.

- Vaskepladsen er indrettet hos landmand 1
- Landmand 2 er udtaget til pesticidkontrol, og
- Marksprøjten står den pågældende dag hos landmand 3.

Skal og må sprøjten kontrolleres hos landmand 3 og skal landmand 1 også kontrolleres for kontrol af vaskeplads? Hvem skal have sagen i høring?

Svar:

I kontrolrapporten noteres, at vaskeplads er hos landmand 1 (navn, adresse, ca. afstand) og aftale bekræftes ved telefonisk kontakt til landmand 1.

Marksprøjten med tilhørende påfyldningsudstyr kontrolleres hos landmand 2 (med fysisk kontrol på bedriften hos landmand 3).

Høring og evt. sanktion hos landmand 2.

Landmand 1 og 3 kan udtages til kontrol.

6.7.6 Opsamlingsbeholder

På landbrugsbedriften vil vaskepladsen ofte være en betonfæstet plads tæt på gyllebeholderen, således at vaskevandet kan opsamles i gyllebeholderen. Opsamles vaskevandet i beholder til husdyrgødning, er kommunen tilsynsmyndighed for selve gyllebeholderen. Men vaskepladsen kan også have opsamling i anden beholder. Opsamles der i anden beholder, er det NaturErhvervstyrelsen, som kontrollerer beholderen.

Der er ingen krav til opsamlingsbeholderens størrelse. De gældende regler er, at beholderen skal være tæt, men at den selvfølgelig skal have tilstrækkelig kapacitet til at kunne rumme det opsamlede vaskevand m.m.

Der skal foretages en visuel kontrol af, om en beholder er tæt. Det er en vurdering af, om der er revner, forvitring eller tydelige tegn på ældning. Spørg om alder på tanken/beholderen. Hvis det er en gyllebeholder over 100 m³ skal det undersøges, hvornår der sidst har været beholderkontrol.

Hvis det i forbindelse med kontrollen konstateres, at der findes en nedgravet tank til opsamling af spildevand, skal dette anføres under det generelle bemærkningsfelt. Miljøstyrelsen har givet en dispensation fra kravet om, at nye beholdere ikke må være nedgravet. Sagen skal ikke sendes i høring

6.7.7 Afstandskrav fra vaskeplads til vandmiljø

Forud for kontrolbesøget skal det, via miljøportalens arealinfo, undersøges hvordan bedriften er beliggende i forhold til naturområder, vandforsyning og overfladevand. Efter kontrollen, når vaskepladsen er lokaliseret, kan der være behov for yderligere opslag på arealinfo og sikring af, at afstandskravene er overholdt.

De gældende krav er, at der fra vaskepladsen skal være mindst 50 meter til almen vandforsyning, overfladevand (vandløb, søer og kystvand) og § 3-områder, og 25 meter til ikke-almen vandforsyning. Ved almen vandforsyning forstås vandforsyning, der forsyner 10 eller flere husstande med drikkevand.

Krav om placering af vaskepladser med opsamling til gyllebeholder, eller anden beholder, gælder kun vaskepladser, der har en byggetilladelse efter den 31. marts 2009.

Vaskepladser, der er anlagt før den første vaskepladsbekendtgørelse trådte i kraft (31. marts 2009) behøver ikke at overholde afstandskravene.

En uvasket sprøjte eller traktor, der er anvendt til udbringning af plantebeskyttelsesmidler, skal placeres på en af følgende måder:

- På en vaskeplads med opsamling til gyllebeholder eller anden tæt stationær beholder eller
- Under tag

6.7.8 Afstandskrav for vask og påfyldning i marken til vandmiljø

Der er også mulighed for, at jordbruger kan fylde og vaske sin sprøjte i marken, således at påfyldning og vask sker på det areal, som skal behandles eller er blevet behandlet. Dette vil ofte være tilfældet på virksomheder, hvor sprøjtningen er af mindre omfang.

Hvis dette er tilfældet, skal kontrollen foretages med udgangspunkt i den seneste registrering i sprøjtejournalen. Jordbruger skal udpege hvor i marken, der er foretaget påfyldning og vask.

Med dette udgangspunkt kontrolleres det, at afstandskravet på mindst 300 meter til almen og ikke almen vandforsyning er overholdt, samt at der er mindst 50 meter til henholdsvis overfladevand (vandløb, søer og kystvand) og § 3-områder og rense- og samlebrønde til drænsystemer.

Under selve besøget skal der spørges ind til, om jordbruger er opmærksom på disse afstandskrav. Om nødvendigt må der efter kontrollen via miljøportalen måles afstand fra det benyttede sted i marken.

Vær opmærksom på, om det sted i marken, der udpeges, giver indtryk af, at der har foregået vaske- eller påfyldningsaktiviteter ved f.eks. nedkørte afgrøder og lign. Det er naturligvis afhængigt af kontroltidspunktet, om dette er en reel kontrolmulighed.

6.8 Uddannelseskraav

Enhver, der bruger plantebeskyttelsesmidler erhvervsmæssigt, skal være i besiddelse af et gyldigt sprøjtebevis eller et gyldigt sprøjtecertifikat.

Et sprøjtebevis eller sprøjtecertifikat kan erhverves ved at gennemføre et kursus. Erhvervsmæssige brugere af plantebeskyttelsesmidler skal gennemføre et 1-dags opfølgingskursus hvert 4. år.

6.8.1 Hvem skal have et sprøjtecertifikat?

- Personer som udfører bekæmpelse erhvervsmæssigt i egen eller forpagtet bedrift i mere end 4 timer årligt, og som har etableret sig i egen eller forpagtet bedrift efter 1991.
- Ansatte, der erhvervsmæssigt udfører bekæmpelse i mere end 4 timer årligt, skal også have et sprøjtecertifikat.

6.8.2 Hvem skal have et sprøjtebevis?

- Personer som udfører bekæmpelse erhvervsmæssigt i egen eller forpagtet bedrift, og som har etableret sig i egen eller forpagtet bedrift før 1991.
- Personer som kun udfører bekæmpelse mindre end fire timer årligt.
- Personer som alene udbringer afskrækningsmidler (repellenter) ved påsmøring.

Undtagelser for at skulle erhverve et sprøjtecertifikat eller sprøjtebevis er:

- Elever.
- Udenlandske sprøjteførere, hvor Miljøstyrelsen har godkendt deres uddannelse.
- Øvrige med dokumentation for tilsvarende uddannelse, f.eks. agronomer eller lignende
- Personer der har opnået dispensation fra Miljøstyrelsen (til brugen af Rotstop i skovbrug og brugen af insektferomoner)

6.8.3 Opfølgingskursus

- Personer, der er i besiddelse af et sprøjtecertifikat eller sprøjtebevis, og som anvender plantebeskyttelsesmidler erhvervsmæssigt, skal gennemføre et opfølgingskursus senest fire år fra udstedelsen og herefter hvert fjerde år.
- Personer, der er fritaget for kravet om at skulle opnå sprøjtecertifikat eller sprøjtebevis, idet de har en tilsvarende uddannelse (se afsnittet med undtagelser overfor), skal gennemføre et opfølgingskursus senest fire år efter kursets eller undervisningsforløbets gennemførelse og herefter hvert fjerde år.

Kontrol af sprøjtecertifikat/sprøjtebevis

Ved kontrollen skal jordbruger kunne fremvise sit bevis for opfølgingskurset. Hvis det er under 4 år siden der blev taget sprøjtecertifikat eller sprøjtebevis (og der derfor ikke er taget et opfølgingskursus endnu), skal sprøjtecertifikatet eller sprøjtebeviset kunne fremvises. Hvis jordbruger ikke længere har adgang til sit oprindelige sprøjtecertifikat eller sprøjtebevis, skal der ikke ske sanktioner, hvis opfølgingskurset er gennemført, og dette bevis er gyldigt.

Hvis jordbruger ved kontrollen ikke kan fremvise sit opfølgingskursus (eller sprøjtebevis/sprøjtecertifikat, hvis dette er mindre end 4 år gammelt, og der endnu ikke er taget opfølgingskursus), skal dette eftersendes inden 3 dage. Modtages det ikke, skal sagen sendes i høring pga. manglende bevis for gyldigt opfølgingskursus / sprøjtebevis / sprøjtecertifikat.

Hvis jordbruger får udført sine sprøjtninger af andre.

Hvis jordbruger får udført sine sprøjtninger af f.eks. en maskinstation eller nabo, skal der kunne fremvises fakturabilag eller en tro- & love erklæring for dette arbejde. Hvis der fremvises faktura eller tro- & love erklæring, skal der ikke ses sprøjtecertifikater ved kontrollen. Kan der imidlertid ikke fremvises bilag for arbejdet, skal sagen sendes i høring pga. manglende sprøjtecertifikat eller sprøjtebevis.

Hvis jordbruger har en ansat til at foretage sprøjtearbejdet.

Jordbruger skal fremvise eller eftersende den ansattes sprøjtecertifikat, samt dokumentation for ansættelsesforholdet inden for 3 dage efter kontrolbesøget.

Hvis sprøjtebevis eller sprøjtecertifikat er væk

Miljøstyrelsen har oplyst, at hvis sprøjtebevis eller sprøjtecertifikat er bortkommet, skal jordbruger gennemføre et opdateringskursus. I kontrolsituationen skal et sådan forevises. Hvis jordbruger oplyser, at der hverken kan skaffes adgang til opfølgingskursus, sprøjtebeviset eller sprøjtecertifikatet, skal kontrolsagen sendes i høring.

Bemærk, at det er den enkelte uddannelsesinstitution, der ligger inden med oplysninger om eksamensresultater m.m. Der findes endnu ikke et samlet generelt register over samtlige sprøjtebeviser eller sprøjtecertifikater, men dette er under udarbejdelse i Miljøstyrelsen. I løbet af 2015 bliver der etableret et sådant register. Miljøstyrelsen vil orientere NaturErhvervstyrelsen yderligere om dette i et særligt notat senere i 2015. Hvis en jordbruger fremsender en erklæring fra en uddannelsesinstitution, hvor institutionen erklærer, at jordbruger tidligere har erhvervet sprøjtebevis eller sprøjtecertifikat godtages dette som, at der foreligger et sprøjtebevis eller sprøjtecertifikat. Men det vil som nævnt ovenfor være tilstrækkeligt, hvis jordbruger kan dokumentere at have gennemført et opfølgingskursus.

Fra den 26. november 2015 træder der nye regler i kraft på dette område. Reglerne på området forventes vedtaget i løbet af sommeren 2015.

I løbet af sommeren 2015 lancerer Miljøstyrelsen et nyt IT-system. Det er et register, hvori alle, der har erhvervet uddannelse i at benytte pesticider, f.eks. via et sprøjtecertifikat, skal registreres for at opnå autorisation fra Miljøstyrelsen.

Fra 26. november 2015 må kun de personer, der har opnået en autorisation fra Miljøstyrelsen gennem optagelse i registreret, og tildeling af et autorisationsnummer, købe og anvende plantebeskyttelsesmidler godkendt til professionel anvendelse.

Den nye autorisation indhentes ved digital selvbetjening gennem autorisationssystemet, som vil kunne findes via www.borger.dk og via Miljøstyrelsens hjemmeside, www.mst.dk/selvbetjening.

Hvis bedriften er et I/S

I en situation har en jordbruger etableret sin egen bedrift før 1. januar 1991, og har et sprøjtebevis. Efterfølgende omdannes bedriften til et I/S og jordbrugeren indgår som interessenthaver. Da I/S'et etableres efter 1991 er det gældende, at jordbruger nu skal have et sprøjtecertifikat.

Det betyder, at hvis man har stiftet et nyt selskab efter 1. januar 1991, og man erhvervsmæssigt udbringer plantebeskyttelsesmidler, skal man have et sprøjtecertifikat. Også selv om man tidligere har været under reglerne om sprøjtebeviser pga. en tidligere etablering af bedrift.

7. Syn af sprøjter.

Senest den 26. november 2016 skal alle sprøjter være synet. Der er indført en indfasningsordning.

Virksomheder med CVR nr. med endetal 0, 1 eller 2 skulle have deres sprøjter synet senest 26. november 2014

Virksomheder med CVR nr. med endetal 4, 5, 6 eller 7 skal have deres sprøjter synet senest 26. november 2015

Virksomheder med CVR nr. med endetal 8, 9 eller 10 skal have deres sprøjter synet senest 26. november 2016.

Udstyret skal synes igen senest fem år efter det første syn, og herefter hvert tredje år. Nyt sprøjteudstyr der er købt efter 31. december 2013 skal først synes 5 år efter det er anskaffet. Planlægger en sprøjteejer at skaffe sig af med sin sprøjte inden 26. november 2016, bortfalder kravet om at det skal være synet inden den dato.

Er en sprøjte blevet synet, skal der være påsat syns-klistermærke med unikt syns-nummer og ejeren skal være i besiddelse af synsrapport. Er sprøjten endnu ikke blevet synet, da påmind ejeren om reglerne.

Endvidere bør ejeren af sprøjten svare på, om han er bekendt med, at reglerne i bekæmpelsesmiddelbekendtgørelsen (§5) foreskriver at:

§5 Ejeren af sprøjteudstyr skal tillige foretage eller lade foretage regelmæssig kalibrering og teknisk kontrol, jf. stk. 2, af sprøjteudstyr.

Stk. 2 Sprøjteudstyr skal til enhver tid være i en sådan tilstand, at det kan:

- Fyldes og tømmes sikkert, let og fuldstændigt uden udsivning af pesticider,*
- Renses let, men grundigt,*
- Håndteres sikkert,*
- Sikre præcis dosering og udbringning,*
- Kontrolleres og standses omgående fra sprøjteførerens sæde og*
- Tilpasses enkelt, nøjagtigt og reproducerbart.*

8. Bilag til instruksen

Bilag A: Retsgrundlag

Bilag B: Afleveringsattest

Bilag C: Bedømmelseskema for krydsoverensstemmelseskrav

Bilag D: Liste over plantebeskyttelsesmidler med afviklingsperioder

Bilag E: Liste over tidligere godkendte plantebeskyttelsesmidler

Bilag A: Retsgrundlag

- Forordning nr. 1107/2009 af 21. oktober 2009 om markedsføring af plantebeskyttelsesmidler.
- Lov om kemikalier, jf. lovbekendtgørelse nr. 849 af 24. juni 2014.
- Bekendtgørelse nr. 151 af 18. februar 2014 om bekæmpelsesmidler, med senere ændringer.
- Lov om behandling af oplysninger om brug af plantebeskyttelsesmidler i jordbruget, jf. lovbekendtgørelse nr. 249 af 28. februar 2013.
- Bekendtgørelse nr. 929 af 16. juli 2010 om sprøjtejournaler og eftersyn i jordbruget.
- Bekendtgørelse nr. 1598 af 18. december 2014 om påfyldning og vask m.v. af sprøjter til udbringning af plantebeskyttelsesmidler.
- Bekendtgørelse nr. 825 af 26. juni 2013 om uddannelse af erhvervsmæssige brugere af plantebeskyttelsesmidler og af ansatte hos forhandlere af plantebeskyttelsesmidler.

Bilag B: Afleveringsattest

Kvittering for aflevering af plantebeskyttelsesmidler		
CVR-nr.:		Navn:
Kommune:		Afleveringsdato:
Registreringsnummer	Plantebeskyttelsesmiddel - Handelsnavn	Mængde: kg/liter
Dato samt jordbrugers underskrift		Modtagepladsens stempel og underskrift

Bilag C: Krydsoverensstemmelseskrav

2.18 Anvendelse af plantebeskyttelsesmidler

Delkrav

1. Der må kun anvendes godkendte plantebeskyttelsesmidler.
2. Godkendte plantebeskyttelsesmidler må kun anvendes på afgrøder, hvortil godkendelsen er givet.
3. Godkendte plantebeskyttelsesmidler må maksimalt anvendes i de doser, hvortil godkendelsen er givet.
4. Godkendte plantebeskyttelsesmidler må maksimalt anvendes i det antal maksimale årlige behandlinger, der er anført på etiketten/brugsvejledningen. Kravet gælder således alene for de plantebeskyttelsesmidler, hvor der i henhold til etiketten/brugsvejledningen er fastsat et maksimalt antal årlige behandlinger.

Kravets relevans:

Kravet vil være relevant at kontrollere, hvis der er anvendt plantebeskyttelsesmidler. Hvis jordbruger ikke anvender plantebeskyttelsesmidler er kravet ikke relevant.

Kontrolmetode

Bedriftens sprøjtejournal skal kontrolleres for anvendelsen af ulovlige plantebeskyttelsesmidler, herunder udenlandske midler samt for ulovlig anvendelse af godkendte plantebeskyttelsesmidler.

For kontrolsæsonen 2015 er det kun sprøjtninger, der er foretaget i 2015, der skal kontrolleres. Hvis der på kontroltidspunktet endnu ikke foretaget sprøjtninger i kontrolåret, kontrolleres sprøjtninger, der er gennemført i 2014.

- Hvis sprøjtejournalen viser, at der er anvendt ulovlige plantebeskyttelsesmidler herunder udenlandske plantebeskyttelsesmidler, skal der ske en kontrol af sprøjtejournalen for indeværende samt to foregående vækstsæsoner. Hvis det drejer sig om flere plantebeskyttelsesmidler, foretages der en separat bedømmelse af hvert middel og dosering for sig. Jordbruger høres om samtlige bedømmelser. Det er den højeste samlede karakter der indberettes.
- Hvis sprøjtejournalen viser, at der er anvendt midler i afgrøder, hvortil godkendelsen ikke er givet eller i koncentrationer, der ikke er tilladt, skal der ske en kontrol af sprøjtejournalen for indeværende samt to foregående vækstsæsoner. Hvis det drejer sig om flere plantebeskyttelsesmidler, foretages der en separat bedømmelse af hvert middel og dosering for sig. Jordbruger høres om samtlige bedømmelser. Det er den højeste samlede karakter der indberettes.

Endelig skal kontrollen omfatte, at plantebeskyttelsesmidler maksimalt anvendes i det antal årlige behandlinger der er anført på etiketten. Kravet skal alene kontrolleres for de plantebeskyttelsesmidler, hvor der i henhold til etiketten/brugervejledningen er fastsat et maksimalt antal årlige behandlinger. Findes der overtrædelser af denne type skal der ske kontrol af sprøjtejournalen for indeværende og to forrige vækstsæsoner. Hvis det drejer sig om flere plantebeskyttelsesmidler, foretages der en separat bedømmelse af hvert middel og dosering for sig. Jordbruger høres om samtlige bedømmelser. Det er den højeste samlede karakter der indberettes.

Bemærkninger

Ved overtrædelser er det vigtig, at dette kan dokumenteres enten ved at der tages en kopi af sprøjtejournalen eller ved fotodokumentation.

Udfyldelse af bedømmelsesskema

De enkelte bedømmelsesskemaer udfyldes på baggrund af de oplysninger, der findes i sprøjtejournalen. Konstateres der overtrædelse af et eller flere delkrav under krav 2.18 skal kontrollen udvides til også at omfatte sprøjtejournalen for de to foregående vækstsæsoner.

Konstateres der flere overtrædelser af samme delkrav, skal disse vurderes separat og den overtrædelse på hvert enkelt delkrav, der får den højeste karakter vil blive indberettet. Husk at jordbruger skal høres på samtlige overtrædelser

2.18 delkrav 1

Der må kun anvendes godkendte plantebeskyttelsesmidler

Alvor	Vurderes ud fra hvorvidt der er tale om plantebeskyttelsesmidler, der har været godkendt i Danmark, men som ikke længere er godkendte i Danmark, fordi midlet f.eks. indeholder aktivstoffer, der ikke længere er godkendte i EU eller fordi godkendelse er udløbet eller tilbagekaldt. Der kan her være tale om, at landbrugeren har anvendt gamle lagre af midler. Plantebeskyttelsesmidler, der er ulovligt importeret fra udlandet. Plantebeskyttelsesmidler, der indeholder aktivstoffer, der er forbudte i EU. ¹
Omfang	Vurderingen sker ud fra, hvor stor en procentdel af bedriftens samlede dyrkede arealer den totale mængde af det forbudte (tidligere godkendte) eller udenlandske plantebeskyttelsesmiddel er anvendt på i indeværende vækstsæson.
Varighed	Vurderes ud fra om det ikke godkendte, herunder evt. udenlandske, plantebeskyttelsesmiddel er anvendt i én eller to på hinanden følgende vækstsæsoner.

KARAKTER KRITERIUM	1 MEGET LILLE BETYDNING I FORHOLD TIL FORMÅL MED KRAVET	2 MINDRE BETYDNING I FORHOLD TIL FORMÅL MED KRAVET	3 VÆSENTLIG BETYDNING I FORHOLD TIL FORMÅL MED KRAVET	4 MEGET STOR BETYDNING I FORHOLD TIL FORMÅL MED KRAVET
ALVOR		Anvendelse af et plantebeskyttelsesmiddel, som tidligere har været godkendt i Danmark	Anvendelse af et plantebeskyttelsesmiddel med udenlandsk etiket, som ikke indeholder forbudte aktive stoffer	Anvendelse af et plantebeskyttelsesmiddel med udenlandsk etiket, som indeholder forbudte aktive stoffer
OMFANG	0 til og med 5 %	Mere end 5 til og med 10 %	Mere end 10 til og med 20 %	Mere end 20 %
VARIGHED		Der er i indeværende vækstsæson anvendt plantebeskyttelsesmiddel, der tidligere har været godkendt i Danmark	Der er i indeværende vækstsæson anvendt plantebeskyttelsesmiddel med udenlandsk etiket	Der er i indeværende og forrige vækstsæson anvendt plantebeskyttelsesmiddel med udenlandsk etiket

BAGATELOVERTRÆDELSE (SAMLET KARAKTER MAX 5).

Der kan ikke rettes op på en bagatelovertrædelse på 2.18 delkrav 1 (anvendelse), da delkravet er bagudrettet: Anvendelsen har fundet sted og opfølgning er ikke mulig.

¹ Listen over de i EU godkendte aktivstoffer fremgår af Kommissionens gennemførelsesforordning nr. 540/2011 af 25. maj 2011 med senere tilføjelser.

2.18 delkrav 2**Godkendte plantebeskyttelsesmidler må kun anvendes på afgrøder, hvortil godkendelsen er givet**

Alvor	Vurderes ud fra hvorvidt plantebeskyttelsesmidler er anvendt på en bestemt afgrøde, hvortil de ikke er godkendt. Hvis det drejer sig om flere plantebeskyttelsesmidler, foretages der en separat bedømmelse af hvert middel for sig. Landbrugeren høres om samtlige bedømmelser. Den højeste samlede karakter indberettes til NaturErhvervstyrelsen.
Omfang	Vurderes som procent af bedriftens samlede dyrkede arealer hvorpå det pågældende plantebeskyttelsesmiddel er ulovligt anvendt, idet det ikke er godkendt til de pågældende afgrøder.
Varighed	Vurderes ud fra om et plantebeskyttelsesmiddel er anvendt i en afgrøde, hvortil det ikke er godkendt i én eller flere på hinanden følgende vækstsæsoner.

KARAKTER KRITERIUM	1 MEGET LILLE BETYDNING I FORHOLD TIL FORMÅL MED KRAVET	2 MINDRE BETYDNING I FORHOLD TIL FORMÅL MED KRAVET	3 VÆSENTLIG BETYDNING I FORHOLD TIL FORMÅL MED KRAVET	4 MEGET STOR BETYDNING I FORHOLD TIL FORMÅL MED KRAVET
ALVOR				Plantebeskyttelsesmidlet er ikke godkendt til anvendelse på afgrøden.
OMFANG	0 til og med 5 %	Mere end 5 til og med 10 %	Mere end 10 til og med 20 %	Mere end 20 %
VARIGHED		Der er i indeværende vækstsæson anvendt plantebeskyttelsesmiddel på en afgrøde, hvortil det ikke er godkendt	Der er i indeværende og forrige vækstsæson anvendt plantebeskyttelsesmiddel på en afgrøde, hvortil det ikke er godkendt	Der er i indeværende og to forrige vækstsæsoner anvendt plantebeskyttelsesmiddel på en afgrøde, hvortil det ikke er godkendt

BAGATELOVERTRÆDELSE (SAMLET KARAKTER MAX 5)

Ingen bagatelovertrædelser på 2.18, delkrav 2 (afgrøde) – der kan ikke gives en samlet karakter 5 eller derunder.

2.18 delkrav 3

Godkendte plantebeskyttelsesmidler må kun anvendes i de doser, hvortil godkendelsen er givet

Alvor	Vurderes ud fra om plantebeskyttelsesmidler er anvendt i doser, der overskrider den godkendte maksimale dosering. Der foretages en separat bedømmelse for hvert middel, der er anvendt i for store doser.
Omfang	Vurderes ud fra procent af bedriftens samlede dyrkede arealer, som er behandlet med for store doser af plantebeskyttelsesmidler.
Varighed	Vurderes ud fra om plantebeskyttelsesmidler er anvendt i for høje doser i én eller flere på hinanden følgende vækstsæsoner.

KARAKTER KRITERIUM	1 MEGET LILLE BETYDNING I FORHOLD TIL FORMÅL MED KRAVET	2 MINDRE BETYDNING I FORHOLD TIL FORMÅL MED KRAVET	3 VÆSENTLIG BETYDNING I FORHOLD TIL FORMÅL MED KRAVET	4 MEGET STOR BETYDNING I FORHOLD TIL FORMÅL MED KRAVET
ALVOR	Plantebeskyttelsesmiddel er anvendt i en dosis over den tilladte og op til 1,1 gange den tilladte maksimaldosis	Plantebeskyttelsesmiddel er anvendt i en dosis over den tilladte og mellem 1,1 – 1,3 gange den tilladte maksimaldosis.	Plantebeskyttelsesmiddel er anvendt i en dosis over den tilladte og mellem 1,3 - 1,5 gange den tilladte maksimaldosis.	Plantebeskyttelsesmiddel er anvendt i en dosis på over 1,5 gange den tilladte maksimaldosis for den pågældende afgrøde.
OMFANG	0 til og med 5 %	Mere end 5 til og med 10 %	Mere end 10 til og med 20 %	Mere end 20 %
VARIGHED		Der er i indeværende vækstsæson anvendt plantebeskyttelsesmiddel i for høj dosering.	Der er i indeværende og forrige vækstsæson anvendt plantebeskyttelsesmiddel i for høj dosering.	Der er i indeværende og to forrige vækstsæson anvendt plantebeskyttelsesmiddel i for høj dosering.

BAGATELOVERTRÆDELSE (SAMLET KARAKTER MAX 5).

Der kan ikke rettes op på en bagatelovertredelse på 2.18 delkrav 3 (dosering), da delkravet er bagudrettet: Anvendelsen har fundet sted og opfølgning er ikke mulig.

2.18 delkrav 4**Godkendte plantebeskyttelsesmidler må kun anvendes i de antal maksimale årlige behandlinger, der er anført på etikette/brugsvejledningen**

Alvor	Vurderes ud fra om plantebeskyttelsesmidler er anvendt i flere behandlinger årligt på en afgrøde end etiketten/brugsvejledningen tillader.
Omfang	Vurderes ud fra procent af bedriftens samlede dyrkede arealer, som er behandlet med for mange behandlinger af plantebeskyttelsesmidler.
Varighed	Vurderes ud fra om plantebeskyttelsesmidler er anvendt for hyppigt i én eller flere på hinanden følgende vækstsæsoner.

KARAKTER KRITERIUM	1 MEGET LILLE BETYDNING I FORHOLD TIL FORMÅL MED KRAVET	2 MINDRE BETYDNING I FORHOLD TIL FORMÅL MED KRAVET	3 VÆSENTLIG BETYDNING I FORHOLD TIL FORMÅL MED KRAVET	4 MEGET STOR BETYDNING I FORHOLD TIL FORMÅL MED KRAVET
ALVOR	Plantebeskyttelsesmiddel er anvendt én gang mere i en afgrøde pr sæson end tilladt.	Plantebeskyttelsesmiddel er anvendt to gange mere i en afgrøde pr sæson end tilladt.	Plantebeskyttelsesmiddel er anvendt tre gange mere i en afgrøde pr sæson end tilladt.	Plantebeskyttelsesmiddel er anvendt 4 eller flere gange mere i en afgrøde pr sæson end tilladt.
OMFANG	0 til og med 5 %	Mere end 5 % til og med 10 %	Mere end 10 til og med 20 %	Mere end 20 %
VARIGHED		Der er i indeværende vækstsæson anvendt plantebeskyttelsesmiddel flere gange pr afgrøde pr sæson end tilladt	Der er i indeværende og forrige vækstsæson anvendt plantebeskyttelsesmiddel flere gange pr afgrøde pr sæson end tilladt.	Der er i indeværende og to forrige vækstsæson anvendt plantebeskyttelsesmiddel flere gange pr afgrøde pr sæson end tilladt.

BAGATELOVERTRÆDELSE (SAMLET KARAKTER MAX 5):

Der kan ikke rettes op på en bagatelovertrædelse på 2.18 delkrav 4 (antal behandlinger), da delkravet er bagudrettet: Anvendelsen har fundet sted og opfølgning er ikke mulig.

2.19 Sprøjtejournal

Delkrav 1

Jordbrugeren skal føre en journal over enhver anvendelse af plantebeskyttelsesmidler

Kravet er ikke relevant hvis der ikke anvendes sprøjtemidler i produktionen, og der ikke føres sprøjtejournaler på bedriften. Reglerne om sprøjtejournal gælder for landbrugere, med et samlet dyrket areal på 10 ha eller derover, samt for alle væksthusegartnerier, frugtplantager og planteskoler m.v. uanset størrelse.

Vær opmærksom på, at sprøjtejournal har skiftet navn til sprøjteregister. I forhold til KO hedder det dog forsat sprøjtejournal. Sprøjtejournal og sprøjteregister er det samme.

Indhold i kontrollen:

Det skal kontrolleres, at der føres en sprøjtejournal på bedriften.

Dernæst skal det kontrolleres om sprøjtejournalen indeholder de nødvendige oplysninger om:

- Identifikation af marken/arealet (f.eks. marknummer)
- Marken/arealets størrelse angivet i hektar med 1, decimal for væksthuse angivet i m²
- Afgrøde/kultur
- Anvendt plantebeskyttelsesmiddel
- Dosering pr hektar eller m² og
- Dato for anvendelse
- Ejer/brugers CVR-nr. (Ikke KO-belagt)

Hvis sprøjtejournalen ligger hos maskinstationen, skal den eftersendes til NaturErhvervstyrelsen (lokalafdelingen) inden 3 dage, jf. Pesticidinstruksen. Herefter gennemgås sprøjtejournalen med henblik på kontrol af om de nødvendige oplysninger er anført i journalen.

Hvis jordbrugeren under kontrolbesøget oplyser, at han ikke har ført journal, fordi han ikke anvender plantebeskyttelsesmidler på bedriften, skal kontrolløren, hvis der mistanke om det modsatte og afhængig af årstiden, efterse markerne for sprøjtespor, niveauet af ukrudt og tegn på plantesygdomme.

Hvis der konstateres en overtrædelse af Krav 2.19 sendes sagen i høring og efter endt høringsfrist eller, når der er modtaget høringssvar overføres sagen til Jordbrugskontrol til videre sagsbehandling. KO-sagen overføres også til Jordbrugskontrol sammen med pesticid-sagen. Begge sager skal forblive åbne/uafsluttet.

Alvor	Vurderes ud fra hvorvidt der er ført en sprøjtejournal på bedriften eller ej og om sprøjtejournalen indeholder de nødvendige oplysninger.
Omfang	Vurderes som procent af bedriftens samlede dyrkede areal, hvor der ikke er ført en sprøjtejournal eller på hvor stor en del af bedriftens samlede dyrkede areal, hvor der mangler oplysninger i sprøjtejournalen.
Varighed	Vurderes ud fra om der er ført sprøjtejournal i indeværende og forrige vækstsæson, eller om der er ført en ufuldstændig sprøjtejournal i indeværende vækstsæson.

KARAKTER KRITERIUM	1 MEGET LILLE BETYDNING I FORHOLD TIL FORMÅL MED KRAVET	2 MINDRE BETYDNING I FORHOLD TIL FORMÅL MED KRAVET	3 VÆSENTLIG BETYDNING I FORHOLD TIL FORMÅL MED KRAVET	4 MEGET STOR BETYDNING I FORHOLD TIL FORMÅL MED KRAVET
ALVOR		Der mangler oplysninger om enten dato for sprøjtning, anvendt middel, dosering, afgrøde, størrelsen på det sprøjtede areal eller der mangler identifikation af marken eller sprøjtejournalen er ikke ajourført.	Der mangler to eller flere oplysninger om: dato for sprøjtning, anvendt middel, dosering, afgrøde, størrelsen på det sprøjtede areal, identifikation af marken eller sprøjtejournalen er ikke ajourført.	Der er ikke ført en sprøjtejournal på bedriften.
OMFANG	Manglende oplysninger i sprøjtejournalen på op til 25 % af bedriftens dyrkede areal	Manglende oplysninger i sprøjtejournalen på mellem 25 % og 50 % af bedriftens dyrkede areal	Manglende oplysninger i sprøjtejournalen på mere end 50 % af bedriftens dyrkede areal	Manglende oplysninger på mere end 95 % af bedriftens dyrkede areal
VARIGHED		Der er ikke ført en fuldstændig sprøjtejournal i indeværende vækstsæson	Der er ikke ført sprøjtejournal i indeværende vækstsæson	Der er ikke ført sprøjtejournal i indeværende og forrige vækstsæson

BAGATELOVERTRÆDELSE (SAMLET KARAKTER MAX 5):

Som opfølgning på en bagatelovertrædelse (der mangler oplysninger for op til 25 pct. af arealerne) skal landbrugeren så vidt muligt afhjælpe overtrædelsen på stedet. Hvis sprøjtejournalen ikke kan fuldstændiggøres under kontrolbesøget, skal landbrugeren indsende sprøjtejournal til NaturErhvervstyrelsen (lokalafdelingen) med oplysninger for de manglende 25 pct. af markerne inden 6 måneder fra kontroldatoen.



Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri
NaturErhvervstyrelsen
Center for Kontrol
Nyropsgade 30
1780 København V

Tlf.: +45 3395 8000
mail@naturerhverv.dk
www.naturerhverv.dk

ISBN 978-87-7120-646-3