

LF 8.9 – OPBEVARING AF PLANTEBESKYTTELSESMIDLER, RESTER AF PLANTEBESKYTTELSESMIDLER OG TOM EMBALLAGE M.M.

1. DELKRAV

LF 8.9.1	Plantebeskyttelsesmidler skal opbevares i den oprindelige emballage og med korrekt mærkning.
LF 8.9.2	Plantebeskyttelsesmidler, rester af plantebeskyttelsesmidler, tom emballage samt sprøjtevæsker og fortyndinger af koncentrerede plantebeskyttelsesmidler, skal opbevares miljø- og sundhedsmæssigt forsvarligt og utilgængeligt for børn. Midlerne samt tom emballage må ikke opbevares sammen med eller i nærheden af levnedsmidler, foderstoffer, lægemidler eller lignende.
LF 8.9.3	Sprøjtevæsker og fortyndinger af koncentrerede plantebeskyttelsesmidler må ikke efterlades et sted, hvor der er adgang for uvedkommende.
LF 8.9.4	Hvis rester af plantebeskyttelsesmidler, herunder vaskevand, opsamles i en beholder, skal det være i en gyllebeholder eller i en anden beholder, der opfylder følgende krav: 1) Beholderen skal være tæt og egnet til opsamling af de plantebeskyttelsesmidler, der benyttes på udbringningsvirksomheden. 2) Beholderen må kun bruges til opsamling af vaskevand og rester af plantebeskyttelsesmidler. 3) Beholderen skal være opstillet på et areal, der er indrettet med tæt bund og opkant, eller lignende teknisk foranstaltning, der sikrer opsamling af vaskevand mv. Arealet skal være indrettet, så regnvand ikke kan flyde til arealet, og arealet skal kunne opsamle beholderens indhold. 4) Beholderen skal være forsynet med en tydelig angivelse af, at den indeholder rester af plantebeskyttelsesmidler.
LF 8.9.5	Der må ikke anvendes nedgravede beholdere, bortset fra gyllebeholdere, til opbevaring af rester af plantebeskyttelsesmiddel.
LF 8.9.6	Sprøjtetanke, der indeholder sprøjtevæsker, skal under opbevaring påføres ét eller flere mærker, som indeholder følgende oplysninger: 1) Navn og registreringsnummer på plantebeskyttelsesmidlet, der indgår i sprøjtevæsken 2) Koncentrationen af sprøjtevæsken 3) Dato for overførsel til sprøjtetanken

2. UNDTAGELSER TIL KRAVET

Der er ingen undtagelser til kravet.

3. FORMÅL

LF 8.9.1 – LF 8.9.6	Formålet med kravet er at sikre bæredygtig anvendelse af plantebeskyttelsesmidler ved at mindske risici og virkninger for menneskers sundhed og miljøet.
---------------------	--

4. KRAVETS INDHOLD

Kravet omfatter alle typer af godkendte plantebeskyttelsesmidler, herunder de giftige og meget giftige midler og midler med alvorlige langtidseffekter. Hvis der er tale om giftige og meget giftige midler og midler med alvorlige langtidseffekter skal opbevaringskravene i LF 8.10 tillige kontrolleres.

Det er et krav, at plantebeskyttelsesmidler opbevares i den oprindelige emballage og med korrekt mærkning. Det er således ikke tilladt at omhælde plantebeskyttelsesmidler til andre dunke. Årsagen er dels, at anvisninger fremgår af emballagens etiket, dels at der kan ske forvekslinger mellem midler, og i værst tænkelige tilfælde, at midler forveksles med fødevarer. Det er heller ikke tilladt at have dunke stående, hvor etiketten ikke er læsbar. Dog kan der opbevares plantebeskyttelsesmidler i sprøjtetanke (delkrav LF 8.9.6).

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

Sprøjtetæsker og fortyndinger af koncentrerede plantebeskyttelsesmidler, overholde de samme opbevaringskrav som plantebeskyttelsesmidler opbevaret i original emballage. Dvs. sprøjtetæsker og fortyndinger af koncentrerede plantebeskyttelsesmidler skal opbevares miljømæssig- og sundhedsmæssigt forsvarligt og utilgængeligt for børn, og midlerne må ikke opbevares sammen med eller i nærheden af levnedsmidler, foderstoffer, lægemidler eller lignende.

Sprøjtetæsker og fortyndinger af koncentrerede plantebeskyttelsesmidler, må ikke efterlades et sted, hvor der er adgang for uvedkommende.

Et eksempel på en overtrædelse kunne være, at en sprøjte står med tilberedt sprøjtetæske natten over på en mark, en rygsprøjte står med opblandet sprøjtetæske placeret et sted med adgang for uvedkommende eller en beholder med sprøjtetæske som står på f.eks. gulvet i en lade, hvor der ikke kan betragtes som miljø- og sundhedsmæssigt forsvarlig.

Sprøjtetanke, der indeholder sprøjtetæsker, skal under opbevaring mærkes med følgende oplysninger:

- Navn og registreringsnummer på plantebeskyttelsesmidlet, der indgår i sprøjtetæskan
- Koncentrationen af sprøjtetæskan
- Dato for overførsel til sprøjtetanken

I denne forbindelse betragtes en sprøjtetank som mindre beholdere med sprøjtetæske, som f.eks. rygsprøjter og andre beholdere, som kan monteres på sprøjter og fungere som sprøjtetank, herunder beholdere til kobling på doseringspumper på f.eks. væksthussprøjter, beholdere til påsætning af sprøjte med direkte injektion og beholdere til bejdseanlæg. Beholderne skal være af et materiale egnet til opbevaring af sprøjtetæske.

Hvis rester af plantebeskyttelsesmidler, herunder vaskevand, opsamles i en beholder, skal det være i en gyllebeholder eller i en anden tæt og egnet beholder, hvoraf det fremgår, at den indeholder rester af plantebeskyttelsesmidler. En sådan beholder må ikke være nedgravet, bortset fra gyllebeholdere.

Delkrav LF 8.9.4 og LF 8.9.5 omhandler således krav til beholdere, der anvendes til opsamling af rester af plantebeskyttelsesmidler.

Vær opmærksom på at delkrav LF 8.6.3 omhandler krav til indretning af eventuel vaskeplads og biobede i form af, at de skal være udstyret med tæt belægning med afløb til gyllebeholder eller en anden tæt, stationær beholder, og indrettet, så der ikke kan ske afledning til kloak, nedsivning i jorden eller afstrømning til ubefæstet areal. Delkrav LF 8.6.3 er således relevant, hvis en vaskeplads eller et biobed er etableret og anvendes.

5. KRAVETS RELEVANS

Kravet er kun relevant at kontrollere, hvis landbruger opbevarer plantebeskyttelsesmidler og tom emballage på bedriften. Kravet er ikke relevant, hvis landbruger f.eks. har en maskinstation til at foretage udbringning af plantebeskyttelsesmidler og maskinstationen indkøber og opbevarer plantebeskyttelsesmidlerne.

6. KONTROLMETODE

I forbindelse med kontrolforberedelsen kan det undersøges, om der anvendes plantebeskyttelsesmidler på bedriften i SprøjteJournalIndberetning (SJI).

I forbindelse med kontrolbesøget skal der foretages besigtigelse af samtlige lokaliteter, hvor landbruger opbevarer/kan forventes at opbevare sine plantebeskyttelsesmidler, rester heraf, fortyndinger af koncentrerede plantebeskyttelsesmidler, sprøjtevæsker og tom emballage. Det kan f.eks. være lader, udhuse, i en container, i en kummefryser, særskilt kemikalierum, garage eller lign, som hører til virksomheden. Der foretages ikke besigtigelse af privat bolig eller udlejede bygninger. Desuden skal forholdene for opbevaring af rester af plantebeskyttelsesmidler, sprøjtevæsker og fortyndinger af koncentrerede plantebeskyttelsesmidler og tom emballage besigtiges herunder f.eks. opbevaring af vaskevand fra vaskeplads.

Om der er tale om uforsvarlig opbevaring, afhænger altid af en konkret vurdering. Der er i det følgende opstillet nogle eksempler for opbevaring af plantebeskyttelsesmidler, der ikke er forsvarlige.

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 forsvarlige. De samme regler gælder for hel eller delvis tom emballage og blandinger af plantebeskyttelsesmidler.

Hvis der observeres forhold, som kan medføre, at fødevarer eller foder bliver forurenede med f.eks. plantebeskyttelsesmidler eller andre uønskede stoffer, f.eks. tungmetaller, skal du orientere Fødevarestyrelsen (FVST) om det konstaterede. I tvivlstilfælde kontaktes Særlig Kontrol. Ligeledes skal FVST orienteres, hvis der er tale om ulovlig besiddelse eller ulovlig anvendelse jf. plantebeskyttelsesmiddelreglerne hos økologer med primærproduktion.

Plantebeskyttelsesmidler må ikke opbevares, hvor der kan ske udledning til afløb, der fører til kloakering, 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 tages kontakt til 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 ikke i sig selv udgør uforsvarlig opbevaring, medmindre der er dunke, der ligger ned med fare for udsivning eller spild.

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

Sprøjtevæsker og fortyndinger af koncentrerede plantebeskyttelsesmidler, skal overholde de samme opbevaringskrav som rene plantebeskyttelsesmidler og må ikke efterlades et sted, hvor der er adgang for uvedkommende. Et eksempel på en overtrædelse kunne være, at en sprøjte står med tilberedt væske natten over på en mark, eller en rygsprøjte står med opblandet sprøjtevæske placeret et sted med adgang for uvedkommende.

Hvis vaskevand, der indeholder rester af plantebeskyttelsesmidler opsamles i en beholder, f.eks. en gyllebeholder eller en dertil indrettet beholder som vurderes til at være i så dårlig stand, at der kan være en miljømæssig risiko ved brug af beholderen, kontaktes den relevante kommune. Kommunen har tilsynet med gyllebeholderne og kan orientere om eventuel beholderkontrol og specifikke vilkår til beholderne. Der må ikke længere anvendes nedgravende beholdere, bortset fra gyllebeholdere, til opbevaring af rester af bekæmpelsesmiddel. Der har indtil 31. december 2022 været en overgangsregel for opbevaring af rester i nedgravede beholdere, men denne er ophørt ved udgangen af 2022.

Hvis en gyllebeholder anvendes til opsamling og opbevaring af vand fra vaskepladsen, skal gyllebeholderen være tilmeldt beholderkontrolordningen. Det gælder uanset, om gyllebeholderen ikke længere anvendes til opbevaring af gylle. Det skal kunne dokumenteres, at beholderen er tilmeldt beholderkontrolordningen, og man skal kunne dokumentere dato for seneste gennemførte kontrol.

I forbindelse med gyllebeholdere etableres der normalt en fortank, hvortil væsken fra vaskepladsen ledes til, før den pumpes videre til gyllebeholderen. Det pesticidholdige vand må ikke opbevares i en underjordiske fortank, men alene ledes igennem denne til opbevaringsbeholderen. Det skal kunne dokumenteres, at der i fortanken er monteret en pumpe. Kontrolløren kan i forbindelse med en kontrol bede om at få vist, at pumpen er funktionel.

Nedgravede beholdere på under 100 m³ (fortanke osv.) kan ikke benyttes som opbevaring af pesticidholdigt vand fra fylde-/vaskepladser, selv om ejeren måtte foranledige, at der foretages kontrol af sådanne beholdere. Sådanne beholdere betragtes ikke som gyllebeholdere, og de er således ikke omfattet af beholderkontrolordningen.

Hvis der konstateres mulige overtrædelser, skal overtrædelsen dokumenteres med billeder af f.eks. opbevaringsforholdene. Billederne skal være ledsaget af en grundig og fyldestgørende beskrivelse.

Styrelsen for Grøn Arealomlægning og Vandmiljø gennemfører sammen med konditionalitetskontrollen også en national pesticidkontrol. Den samlede kontrol omfatter således, ud over konditionalitetskravene, også en række nationale pesticidkrav, der kontrolleres samtidig.

Det er Miljøstyrelsens Kemikalieinspektion, der, efter endt høring, håndhæver ved overtrædelse af de nationale pesticidregler. Den videre sagsbehandling er beskrevet i Faginstruks Plantebeskyttelsesmidler.

7. FOKUSSPØRGSMÅL TIL KONTROLBESØGET – TIL INSPIRATION

Delkrav	Spørgsmål
LF 8.9.1	<ul style="list-style-type: none"> • Opbevares plantebeskyttelsesmidler på bedriften? • Opbevares midler i uoriginal emballage? • Opbevares midler uden korrekt mærkning? • Beskriv forholdene.
LF 8.9.2	<ul style="list-style-type: none"> • Opbevares plantebeskyttelsesmidler på bedriften? • Hvor og hvordan opbevares plantebeskyttelsesmidler, rester af plantebeskyttelsesmidler, tom emballage, sprøjtevæsker og fortyndinger af koncentrerede plantebeskyttelsesmidler? • Beskriv opbevaringsforholdene – herunder et eventuelt kemikalierums indretning, størrelse, afløbsforhold, adgangsforhold, risiko ved spild • Hvis der er fundet plantebeskyttelsesmidler uden for kemikalierummet, så beskriv hvor og hvordan midlerne blev opbevaret. • Er der risiko for miljøet eller for sundheden eller for at børn kan komme til midlerne? • Opbevares levnedsmidler, foderstoffer, lægemidler eller lignende i nærheden?
LF 8.9.3	<ul style="list-style-type: none"> • Opbevares der sprøjtevæsker og fortyndinger af koncentrerede plantebeskyttelsesmidler? • Beskriv hvordan plantebeskyttelsesmidlerne opbevares. • Står en eventuel sprøjte med rester på en fast plads med afløb eller under tag? • Står en eventuel rygssprøjte fremme – altså tilgængelig for uvedkommende?
LF 8.9.4	<ul style="list-style-type: none"> • Hvordan opbevares rester af plantebeskyttelsesmidler, herunder eventuelt vand fra vaskeplads? • Føres rester til gyllebeholder eller anden beholder? • Beskriv beholderen, hvis resterne føres til anden form for beholder. • Er beholderen tæt? • Opsamles kun vand fra vaskepladsen i beholderen? • Står beholderen på tæt bund med opkant, så regnvand ikke kan flyde til arealet, og er arealet stort nok til at opsamle beholderens indhold? • Fremgår det tydeligt af beholderen, at den indeholder rester af plantebeskyttelsesmidler?
LF 8.9.5	<ul style="list-style-type: none"> • Anvendes en nedgravet beholder til opsamling af rester af plantebeskyttelsesmidler? • Beskriv den nedgravede beholder. Alder, størrelse, adgangsforhold osv. • Hvor længe har beholderen været anvendt til opbevaring af plantebeskyttelsesmidler?
LF 8.9.6	<ul style="list-style-type: none"> • Opbevares sprøjtetanke med sprøjtevæsker? • Er disse korrekt mærket med navn og reg.nr. på plantebeskyttelsesmidlet i sprøjtevæsken, koncentrationen og dato for overførelsen til sprøjtetanken? • Hvor mange sprøjtetanke og hvor meget sprøjtevæske opbevares uden korrekt mærkning?

8. YDERLIGERE OPLYSNINGER TIL HØRINGSBREVET

Til at underbygge den eventuelle overtrædelse kan der vedlægges ortofotos fra IMK, da denne kan være med til at beskrive, hvor overtrædelsen evt. har fundet sted, f.eks. billede af en eventuel beholders placering.

9. RETNINGSLINJER FOR VURDERING AF OVERTRÆDELSER

Betydningen af overtrædelsen skal altid vurderes i forhold til formålet med delkravet.

Delkrav LF 8.9.1 – LF 8.9.6

Alvor	<p><u>Generelt:</u></p> <p>Den endelige bedømmelse af alvoren af overtrædelsen må altid bero på en samlet vurdering af det konkrete forhold, f.eks. om der på bedriften opbevares plantebeskyttelsesmidler, rester heraf, tom emballage, sprøjtevæsker og fortyndinger af koncentrerede plantebeskyttelsesmidler uforsvarligt og der således har været fare for menneskers eller dyrs sundhed eller miljøet, eller om der alene er risiko herfor.</p> <p>Delkrav 1: Ved en vurdering af alvoren af en overtrædelse skal der som udgangspunkt indgå, om der opbevares plantebeskyttelsesmidler i uoriginal emballage eller uden korrekt mærkning.</p> <p>Delkrav 2: Ved en vurdering af alvoren af en overtrædelse, skal der som udgangspunkt f.eks. indgå om plantebeskyttelsesmidler, rester af plantebeskyttelsesmidler, tom emballage, sprøjtevæsker og fortyndinger af koncentrerede plantebeskyttelsesmidler opbevares miljø- og sundhedsmæssigt forsvarligt og utilgængeligt for børn. Hvis f.eks. midler opbevares i et rum med gennemgang og der opbevares andre ting i rummet er der som udgangspunkt tale om uforsvarlig opbevaring. Det betragtes også som en overtrædelse, hvis der opbevares plantebeskyttelsesmidler i en lade og midlerne står lige inden for en port og der er jævnlig trafik gennem porten af diverse maskiner.</p> <p>Delkrav 3: Ved en vurdering af alvoren af en overtrædelse, skal der som udgangspunkt indgå om der opbevares sprøjtevæsker og fortyndinger af koncentrerede plantebeskyttelsesmidler på steder, hvor der er adgang for uvedkommende. Det kan f.eks. være tale om en sprøjte, som står med tilberedt væske natten over på en mark, eller en rygsprøjte der står med opblandet sprøjtevæske placeret et sted med adgang for uvedkommende.</p> <p>Delkrav 4: Ved en vurdering af alvoren af en overtrædelse, skal der som udgangspunkt indgå om rester af plantebeskyttelsesmidler, herunder vand fra en eventuel vaskeplads, opbevares i en dertil indrettet beholder f.eks. en gyllebeholder eller anden beholder beregnet til formålet. Hvis rester ikke ledes til gyllebeholder, som ser ud til at være i tilstrækkelig god stand, eller til anden tæt og egnet beholder betragtes det som en overtrædelse.</p> <p>Delkrav 5: Ved en vurdering af alvoren af en overtrædelse, skal der som udgangspunkt indgå, om der er anvendt en nedgravet beholder og i hvilket omfang beholderen er anvendt.</p>
--------------	--

Delkrav 6: Ved en vurdering af alvoren af en overtrædelse, skal der som udgangspunkt indgå, hvor mange sprøjtetanke, der opbevares uden korrekt mærkning.

Omfang	Omfanget vurderes ud fra, hvor stor mængde plantebeskyttelsesmidler og tom emballage, der ikke overholder kravene om korrekt opbevaring og mærkning.
Varighed	Varigheden vurderes bl.a. ud fra hvor længe plantebeskyttelsesmidler, rester af plantebeskyttelsesmidler, tom emballage er blevet opbevaret miljø- og sundhedsmæssigt uforsvarligt eller uden korrekt mærkning, eller hvor længe vaskevand ikke er opsamlet en tæt og egnet beholder eller opsamlet i en nedgravet beholder.

Eksempler på formildende og skærpende omstændigheder

Formildende	Udgangspunkt (hovedregel)	Skærpende
<ul style="list-style-type: none"> • Der er en meget lille risiko for menneskers sundhed og miljøet. • Der er tale om en meget lille mængde plantebeskyttelsesmidler, rester af plantebeskyttelsesmidler og tom emballage som ikke opbevares miljø- og sundhedsmæssigt forsvarligt og utilgængeligt for børn • Der er tale om en meget lille mængde sprøjtewæske i en sprøjtetank, der opbevares uden korrekt mærkning • Mærkning af sprøjtewæsken mangler få oplysninger 	<ul style="list-style-type: none"> • Der er risiko for menneskers sundhed og miljøet på grund af: • At plantebeskyttelsesmidler ikke er opbevaret i oprindelig emballage og med korrekt mærkning • At plantebeskyttelsesmidler, rester af plantebeskyttelsesmidler og tom emballage opbevares miljø- og sundhedsmæssigt uforsvarligt og tilgængeligt for børn • Sprøjtewæsker er efterladt steder hvor der er adgang for uvedkommende. • At rester af plantebeskyttelsesmidler, herunder vand fra vaskeplads, ikke opbevares i gyllebeholder eller i en anden tæt og egnet beholder • At der er anvendt en nedgravet beholder til opbevaring af rester af plantebeskyttelsesmidler 	<ul style="list-style-type: none"> • Der er en stor risiko eller fare for menneskers sundhed og miljøet. • Der er tale om en stor mængde plantebeskyttelsesmidler, der ikke opbevares i den oprindelige emballage og med korrekt mærkning. • Der er tale om en stor mængde sprøjtewæske, der opbevares i en eller flere sprøjtetanke uden korrekt mærkning • Der er tale om en stor mængde plantebeskyttelsesmidler, rester af plantebeskyttelsesmidler og tom emballage som ikke opbevares miljø- og sundhedsmæssigt forsvarligt og ikke opbevares utilgængeligt for børn • Rester af plantebeskyttelsesmidler ledes direkte til vandmiljø