



Høringsversion af vejledning – maj 2025

Vejledning til bekendtgørelse nr. xx af xx 2025

”Bekendtgørelse om supplerende bestemmelser om sprøjtejournal for alle professionelle brugere af plantebeskyttelsesmidler og indberetningspligt for visse jordbrugsvirksomheder”

Indhold

1.	Forord	2
2.	Føring af sprøjtejournal	4
3.	Indberetning af sprøjtejournal data i SJI	7
4.	Kontrol med reglerne om føring og indberetning af brug af pesticider 10	
5.	Relevant lovgivning	10
Bilag 1.	Landbrugsafgrøder, grøntsager og jordbær på friland, æbler, og vindruer	12
1.	Føring af sprøjtejournal.....	12
2.	Indberetning af sprøjtejournal.....	14
Bilag 2.	Frugt og bær, bortset fra jordbær på friland, æbler og vindruer	16
1.	Føring af sprøjtejournal.....	16
2.	Indberetning af sprøjtejournal.....	17
Bilag 3.	Skovbrug, pyntegrønt og juletræer.....	18
1.	Føring af sprøjtejournal.....	18
2.	Indberetning af sprøjtejournal.....	19
Bilag 4.	Planteskoler og væksthushagterier, bortset fra tomater, jordbær, kål og løg dyrket i væksthushagter/tunnel	20
1.	Føring af sprøjtejournal.....	20
2.	Indberetning af sprøjtejournal.....	21
Bilag 5.	Væksthushagterier med tomat, jordbær, kål og løg.	23
1.	Føring af sprøjtejournal.....	23
2.	Indberetning af sprøjtejournal.....	24
Bilag 6.	Jordbrugere under 10 ha og hagterier under 50.000 kr.	25
Bilag 7.	Anlægshagterier/entreprenører og lign., offentlige institutioner	26
Bilag 8.	Indendørsbeplantning	28
Bilag 9.	Baneselskaber	29
Bilag 10.	Bejdsevirkomheder.....	30
Bilag 11.	Behandling af lagre, lastrum, siloer, væksthuse og varer deri.	31

1. Forord

Formål og baggrund

Denne vejledning beskriver reglerne i *Bekendtgørelse om supplerende bestemmelser om sprøjtejournal for alle professionelle brugere af plantebeskyttelsesmidler og indberetningspligt for visse jordbrugsvirksomheder*, (Bekendtgørelse nr. xx af xx). Bekendtgørelsen bliver i nærværende vejledning kaldt sprøjtejournalbekendtgørelsen.

Formålet med vejledningen er at sikre forståelse af bekendtgørelsens bestemmelser hos alle professionelle brugere af pesticider. Vejledningen vil blive opdateret ved behov for yderligere fortolkninger af reglerne på området, og i forbindelse med fremtidige ændringer af bekendtgørelsen.

Formålet med krav om føring af sprøjtejournal er, at sikre at brugeren af pesticider løbende har et overblik over og opnår erfaringsopsamling vedrørende brugen af pesticider, og at myndighederne kan kontrollere om pesticiderne anvendes i overensstemmelse med reglerne på området. For at sikre ensartethed og for at sikre pålidelige og tydelige data i sprøjtejournalen, og for at minimere byrden ved indsamling af data samt kontrol, er der vedtaget et EU krav om digital indberetning af data. Der vil være en overgangsordning for dette.

Baggrunden for krav om indberetning af data fra sprøjtejournalen til Miljøstyrelsen, er at styrelsen grundet EU-lovgivning er forpligtiget til at udarbejde statistik over data og videregive dette til EU Kommissionen (Eurostat). Tillige opnår Miljøstyrelsen et datagrundlag for udarbejdelse af Bekæmpelsesmiddelstatistik, der indeholder opgørelse af pesticidforbruget i jordbrugserhvervet.

Baggrunden for krav om at føre og indberette sprøjtejournal er følgende EU-lovgivning:

Artikel 67 i Pesticidforordningen fastsætter krav om føring af sprøjtejournal. Dette krav er nærmere beskrevet i [gennemførelsesforordning \(EU\) 2023/564 af 10. marts 2023](#) om indholdet og formatet af registre over plantebeskyttelsesmidler ført af professionelle brugere.

Medlemsstaterne er forpligtiget til at indberette forbrugte mængder af pesticider til EU Kommissionen (Eurostat). Det fremgår af [SAIO forordningen \(EU\) 2022/2379 af 23. november 2022 om statistikker for landbrugets input og output](#) og tilhørende [gennemførelsesforordning om SAIO \(EU\) 2023/1537 af 25. juli 2023](#) for så vidt angår statistikker over anvendelsen af plantebeskyttelsesmidler, der skal indberettes for referenceåret 2026 i forbindelse med overgangsordningen for 2025-2027.

Vejledningen vil kunne findes på Miljøstyrelsens hjemmeside her, hvor man kan læse mere om føring og indberetning af pesticider:

[Indberetning og føring af sprøjtejournal \(SJI\) - Miljøstyrelsen](#)

På de underliggende hjemmesider vil der løbende blive inkluderet nye spørgsmål-svar vedr. føring og indberetning af sprøjtejournal.

Vejledningens opbygning

Vejledningen består af afsnit, der overordnet beskriver reglerne om føring og indberetning af sprøjtejournal. Derudover indeholder vejledningen en række bilag, der beskriver reglerne for de forskellige brancher, der anvender pesticider i professionel sammenhæng.

Væsentligste ændringer i reglerne

De væsentligste ændringer i sprøjtejournalbekendtgørelse nr. xx, der træder i kraft den 1. august 2025, er foranlediget af nye EU regler. De væsentligste ændringer er følgende:

- **Digital sprøjtejournal**

Krav om at føre sprøjtejournalen digitalt. Overgangsregler beskrives i denne vejledning.

- **Indberetning til SJI på markniveau**

Jordbrugsvirksomheder, der skal indberette pesticidforbrug i Miljøstyrelsens Sprøjtejournalindberetningssystem (SJI), skal fremover indberette pesticidforbrug på markniveau eller lignende identificerbart areal¹ og ikke på afgrødeniveau. Der gælder visse undtagelser fra dette krav, som medfører, at nogle pesticidanvendelser fortsat skal indberettes på afgrødeniveau. Dette er nærmere beskrevet i denne vejledning.

- **Flere oplysninger i sprøjtejournalen**

For en række pesticider er der retningslinjer på etiketten for, hvornår de må bruges i forhold til afgrøders udviklingsstadiet. I disse tilfælde skal der i sprøjtejournalen anføres vækststadiet for afgrøden på sprøjetidspunktet. Endvidere skal der i sprøjtejournalen oplyses klokkeslæt for sprøjte-start ved udbringning af pesticider, der kun må bruges uden for biernes flyvetid.

- **Maskinstationer/entreprenører**

Det er præciseret, at sprøjtejournalen for sprøjtearbejde udført af maskinstationer og entreprenører skal føres og opbevares hos disse virksomheder, men at sprøjtejournalen tillige skal overføres til jordbruger/virksomhed, der ejer eller forpagter arealerne. Det skal ske uden unødigt ophold, hvilket vil sige snarest muligt efter anvendelsen af pesticider. Derefter skal jordbrugeren/virksomheden (ejereren af jordbrugsvirksomhed/kommune m.fl.) ajourføre virksomhedens sprøjtejournal. Det skal ske uden unødigt ophold, det vil sige snarest muligt.

Definitioner

Der anvendes følgende definitioner i denne vejledning:

- *Professionelle bruger af pesticider*: enhver person, der anvender pesticider i forbindelse med sine erhvervsmæssige aktiviteter, herunder sprøjteførere, teknikere, arbejdsgivere og selvstændige i både landbrugssektorer og andre sektorer.
- *Plantebeskyttelsesmidler*: synonym med pesticider.
- *Jordbrugsvirksomhed*: virksomheder, hvor der dyrkes landbrugsafgrøder på friland, eller gartneri.
- *Gartneri*: alle typer af væksthushavener og andre virksomheder, der på friland bl.a. dyrker frugt, bær, pryddplanter/potterplanter, krydderurter eller planteskolekulturer.
- *Landbrugsafgrøder*: Arealer med alle almindelige landbrugsafgrøder herunder bl.a. arealer med frilandsgrøntsager, arealer der anvendes til afgræsning, arealer med permanent græs, græs i

¹ Med lignende identificerbart areal menes en unik betegnelse til lokalisering af arealet, f.eks. mark nr., væksthushavener, blok nr. i væksthushavener eller lignende. Betegnelsen benyttes for arealer, der ikke har en unik lokalisering via oplysninger i Fællesskema.

omdrift, brakarealer, arealer med juletræer og pyntegrønt, arealer med skov, eller MVJ- og MFO-arealer.

- *Væksthus*: I denne vejledning forstås væksthus som væksthus af glas eller plastprodukter, tunneller, og tunneller/væksthuse, hvor siderne kan rulles op og hvor størrelsen tillader at personer kan færdes i dem. Det omfatter således både de såkaldte åbne- og lukkede væksthuse. Kulturer i væksthus er f.eks. prydplanter/potteplanter, grøntsager og krydderurter.

2. Føring af sprøjtejournal

Hvem skal føre sprøjtejournal?

Alle professionelle brugere, der anvender pesticider, skal føre sprøjtejournal.

Det gælder alle brancher, som anvender pesticider i professionel sammenhæng, herunder landbrug, gartneri, skovbrug, virksomheder der foretager bejdsning af korn, frø og kartofler, anlægsgartnere, entreprenører, maskinstationer, virksomheder der varetager pleje af indendørsbeplantning, baneselskaber mv. Det er den sprøjtefører/virksomhed, som udfører sprøjtearbejdet, der har ansvaret for at føre sprøjtejournal.

Hvem skal overdrage og opbevare sprøjtejournal?

Entreprenører, maskinstationer og andre, der foretager udbringning af pesticider for andre virksomheder, er ansvarlige for, at der føres og opbevares en sprøjtejournal i virksomheden for de pesticidanvendelser, som virksomheden varetager. De er i tillæg ansvarlige for, at en kopi af sprøjtejournalen udleveres til ejeren/virksomheden, der har indgået kontrakt/aftale med entreprenøren/maskinstationen. Denne udlevering skal ske uden unødigt ophold, det vil sige hurtigst muligt. Derefter er jordbrugsvirksomheden/øvrige virksomheder pligtig til at ajourføre sin sprøjtejournal. Det skal ligeledes ske uden unødigt ophold, det vil sige hurtigst muligt.

Det er ikke tilstrækkeligt, at en maskinstation alene fører sprøjtejournalen i jordbrugers digitale løsning som f.eks. Farmtracking, medmindre det her fremgår, at sprøjtejournalen er ført af maskinstationen, og jordbruger ikke efterfølgende kan justere i denne. Maskinstationen skal altid selv kunne fremvise sprøjtejournaler for de behandlinger, de har udført.

Hvor længe skal man opbevare en sprøjtejournal?

Sprøjtejournalen skal opbevares hos brugeren og ejeren/den ansvarlige for arealerne i minimum 3 år. Maskinstationer/entreprenører, bejdsevirksomheder, anlægsgartnere m.fl. skal ligeledes opbevare sprøjtejournaler i minimum 3 år for de pesticidanvendelser, de har udført. Det forstås som de seneste tre fulde planperioder for jordbrugere og seneste tre hele kalenderår for øvrige professionelle brugere af pesticider.

Hvornår skal man føre sprøjtejournal?

Sprøjtejournalen skal føres løbende uden unødigt ophold, det vil sige hurtigst muligt efter pesticidanvendelsen er foretaget.

I hvilket format skal sprøjtejournalen føres – papir eller elektronisk format – i overgangsperioden og efterfølgende?

For jordbrugsvirksomheder gælder en overgangsperiode på fire år, som følger *planperioden* og strækker sig fra 1. august 2025 til 31. juli 2029. I den periode er det frivilligt, om man vælger at føre sprøjtejournal på papir eller i elektronisk format. Men den komplette sprøjtejournal skal for hver planperiode (1. august til 31. juli) være i elektronisk format senest 31. januar i året efter den

forudgående afsluttede planperiode. Det vil sige, at for planperioden 1. august 2025 til 31. juli 2026, skal sprøjtejournalen være ført elektronisk senest den 31. januar 2027. Se i øvrigt tabellen nedenfor.

Efter denne overgangsperiode, det vil sige fra 1. august 2029, kan sprøjtejournalen føres løbende på papir eller i elektronisk format, men den *skal* senest 30 dage efter hver behandling være i elektronisk format. Fristen for digital føring af sprøjtejournalen senest 31. januar i året efter den forudgående afsluttede planperiode ophører således.

I hele perioden gælder det, som nævnt ovenfor, at sprøjtejournalen skal føres løbende og uden unødigt ophold.

Ved planperiode forstås perioden fra 1. august til 31. juli i det efterfølgende år. Såfremt afgrøden høstes efter den 31. juli, og der anvendes pesticider i dyrkningsperioden herefter, forlænges planperioden til 30. september.

For ikke-jordbrugsvirksomheder (fx anlægsgartnere, kommuner, bejdsevirksomheder, baneselskaber m.fl.) gælder ligeledes en overgangsperiode på fire år. Denne periode starter fra 1. januar 2026 og strækker sig til 31. december 2029. I den periode er det frivilligt, om man vælger at føre sprøjtejournalen på papir eller i elektronisk format. Den komplette sprøjtejournal skal for hvert kalenderår være i elektronisk format senest 31. januar i året efter det forudgående kalenderår. Fra 1. januar 2030 er overgangsperioden udløbet og sprøjtejournalen skal være i elektronisk format senest 30 dage efter anvendelsen af pesticider. Inden for de 30 dage, er det frivilligt, om man vælger at føre sin sprøjtejournal i elektronisk format eller på papir. I hele perioden gælder det, som nævnt ovenfor, at sprøjtejournalen skal føres løbende og uden unødigt ophold.

Virksomheder	Periode, hvor der anvendes pesticider	Format af sprøjtejournal
Jordbrugsvirksomheder	1. aug. 2024 – 31. juli 2025	Føres i papir/elektronisk format. Tidligere bekendtgørelse er gældende.
	1. aug. 2025 - 31. juli 2029	Føres i papir/elektronisk format. Skal være ført i elektronisk format senest 31. januar i året efter den planperiode, hvor der er anvendt pesticider.
	1. aug. 2029 og frem	Føres i papir/elektronisk format. Skal være ført i elektronisk format senest 30 dage efter behandling med pesticider.
Ikke jordbrugsvirksomheder	1. aug. 2025 – 31. dec. 2025	Føres i papir/elektronisk format. Tidligere bekendtgørelse er gældende.
	1. jan. 2026 – 31. dec. 2029	Føres i papir/elektronisk format. Skal være ført elektronisk senest 31. januar i året efter det kalenderår, hvor der er anvendt pesticider.
	1. jan. 2030 og frem	Føres i papir/elektronisk format. Skal være ført i elektronisk format senest 30 dage efter behandling med pesticider.

Hvordan defineres elektronisk format af sprøjtejournal?

Med elektronisk format menes maskinlæsbart format, hvorfra der kan udtrækkes specifikke data. Elektronisk sprøjtejournal kan f.eks. føres i de digitale systemer, som mange jordbrugere anvender til

markstyring, herunder Farmtracking, MarkOnline, Næsgaard Mark, GreenLog m.fl. Hos Miljøstyrelsen kan sprøjtejournalen også føres i SJI.

Desuden har Miljøstyrelsen udarbejdet simple Excel regneark til brug for føring af sprøjtejournal (en version som ikke kræver, at man benytter Microsoft, men som kan læses via Libre Office), som kan downloades til brug for løbende føring af sprøjtejournalen. De vil være udformet, så de er tilpasset de enkelte brancher. Ved brug af disse opfyldes krav om digital sprøjtejournal [LINK til disse excel ark findes her \(indsættes senere\)](#). Brancher og virksomheder kan vælge at udvikle egen velegnet app eller excel ark til føring af sprøjtejournal. De skal blot opfylde betingelserne for elektronisk sprøjtejournal.

Hvilke oplysninger skal sprøjtejournalen indeholde?

Her følger generelle krav til føring af sprøjtejournal. Kravene er nærmere præciseret i vejledningens bilag, der retter sig til forskellige typer erhverv, idet kravene varierer mellem de enkelte typer erhverv. Sprøjtejournalen skal være påført CVR-nr. for den virksomhed, hvor der anvendes pesticider. Hvis alle sprøjtninger eller dele af sprøjtearbejdet udføres af en ekstern part, f.eks. en maskinstation/anlægsgartner/entreprenør, skal der for disse behandlinger i sprøjtejournalen tillige fremgå CVR nr. for denne eksterne part.

For hver mark/kultur/areal skal sprøjtejournalen som minimum indeholde følgende oplysninger:

- Identifikation/lokalisering af det behandlede areal².
- Det behandlede areals størrelse, anføres i ha med min. én decimal eller m²).
- For visse landbrugsafgrøder: Markens fulde areal anføres i ha med min. én decimal eller m² (se nærmere i bilagene i nærværende vejledning)
- Afgrøden/kulturen/belægningen, som pesticidet blev anvendt på.
- Afgrødens vækststadium anført som BBCH³, såfremt der er restriktioner om vækststadium på etiketten/brugsanvisningen.
- Pesticidets produktnavn.
- Pesticidets registreringsnummer.
- Dato for behandlingen.
- Klokkelæt (starttidspunktet for behandlingen) for anvendelsen af de pesticider, der er godkendt med restriktioner i form af tidspunkt i forhold til f.eks. biers flyvetid.
- Den anvendte dosis (g, kg, ml, liter, antal tabletter/dispensere pr. ha eller hvor det er relevant pr. m² eller anden relevant angivelse).

Ovenstående krav til oplysninger i sprøjtejournalen er nærmere beskrevet i de enkelte bilag i nærværende vejledning, og der henvises til de forskellige brancher.

Angivelse af afgrøde/kultur/overflader

Ved angivelse af afgrøde/kultur/overflade, som er behandlet, henvises til de afgrøder/kulturer/overflader, som er anført på etiketten for det godkendte pesticid og/eller som indgår i Miljøstyrelsens afgrødeliste, som findes på Miljøstyrelsens hjemmeside: [Afgørødeliste - Miljøstyrelsen](#). Denne liste indeholder afgrødenavne, som også indgår i Fællesskema (Styrelsen for

² Med lignende identificerbart areal menes en unik betegnelse til lokalisering af arealet, f.eks. mark nr, væksthus nr, blok nr i væksthus eller lignende. Betegnelsen benyttes for arealer, der ikke har en unik lokalisering via oplysninger i Fællesskema.

³ BBCH henviser til plantens vækststadium. Kilde: [Growth Stages of Mono- and Dicotyledonous Plants](#)
Se nærmere i bilag 1.

Grøn Arealomlægning og Vandmiljø), en række andre afgrødenavne samt forskellige typer af overflader, der kan behandles med pesticider.

Brugeren kan i sin sprøjtejournal vælge at anføre andre afgrødearter/kulturarter, som er mere specifikke og mere relevante for virksomheden (fx mere konkrete potteplanteteknikker, juletræskulturer), og som fortsat er i overensstemmelse med de afgrøder/kulturer, der er nævnt på etiketten for det godkendte pesticidprodukt.

EPPO-koder

I afgrødelisten indgår der endvidere en EPPO-kode for hver af de anførte afgrøder/kulturer/overflader. EPPO er en forkortelse af European and Mediterranean Plant Protection and Organization. EPPO-koderne er computer koder til harmonisering af databaser. Koderne dækker over alle de væsentligste afgrøder, kulturer, skadevoldere og udyrkede arealer (for yderligere oplysninger se linket her: [EPPO Global Database](#)). Da Miljøstyrelsen stiller denne afgrødeliste til rådighed, er der ikke krav om, at man i den førte sprøjtejournal skal anføre EPPO-koder.

3. Indberetning af sprøjtejournal data i SJI

Hvad er SJI?

SJI er Miljøstyrelsens Sprøjtejournalindberetningssystem, et IT-system hvori sprøjtejournaldata indberettes.

Hvem skal indberette sprøjtejournal data til SJI?

Alle jordbrugsvirksomheder, der dyrker landbrugsafgrøder på et samlet areal på 10 ha eller derover, skal indberette sit forbrug af pesticider. Landbrugsafgrøder defineres her som alle almindelige landbrugsafgrøder samt grøntsager dyrket på friland. Herunder hører også arealer, der anvendes til afgræsning, arealer med permanent græs, græs i omdrift, brakarealer, energiafgrøder som pil og poppel, arealer med juletræer og pyntegrønt og arealer med skov.

Alle gartnerier med en årlig momspligtig omsætning for det senest afsluttede regnskabsår på 50.000kr. eller derover, skal indberette sit forbrug af pesticider. Gartnerier defineres her som alle væksthusholdninger, alle virksomheder der dyrker frugt, bær, pryddplanter eller krydderurter samt planteskoler.

Hvis der i en vækstsæson ikke anvendes pesticider, er der ikke krav om indberetning. Det er frivilligt at indberette et 0-forbrug.

Hvorfor skal jordbrugere indberette sprøjtejournal data til SJI?

Miljøstyrelsen er forpligtet til at indsamle oplysninger om anvendelsen af pesticider på jordbrugsområdet, og herefter årligt indberette disse oplysninger til EU Kommissionen (Eurostat) jf. krav i EU forordning (SAIO). Data fra de førte sprøjtejournaler indberettes digitalt i SJI, hvorefter Miljøstyrelsen oversender data til Eurostat. Ligeledes anvendes disse data til udarbejdelse af den årlige publikation *Bekæmpelsesmiddelstatistik* og til kontrolformål.

Hvilke oplysninger skal indberettes til SJI?

Overordnet set skal følgende oplysninger indberettes til SJI:

1. CVR-nr. for den jordbrugsvirksomhed, hvorpå der er anvendt pesticider.
2. Afgrøde/kultur som er behandlet. Se information nedenfor.
3. Identifikation/lokalisering af det behandlede areal. Dette er kun relevant for visse typer anvendelse. Se information nedenfor og i vejledningens bilag.

(bortset fra jordbær og tomater). Identifikation af de sprøjtede arealer for disse afgrøder skal derfor ikke indberettes.

Der følger nærmere specificering i de enkelte bilag om føring og indberetning af sprøjtejournaler.

Hvornår skal data indberettes til SJI?

Indberetningen skal omfatte pesticidanvendelse for planperioden fra 1. august til 31. juli i det efterfølgende år. Såfremt afgrøden høstes efter den 31. juli og der anvendes pesticider i dyrkningsperioden herefter, forlænges perioden til 30 september.

Indberetningen til SJI skal ske senest den 31. marts for pesticidforbrug i det seneste afsluttede planår.

Hvordan indberettes data til SJI?

Oplysningerne kan indberettes til SJI på flere måder.

Ønsker man at indberette data direkte i SJI, sker det ved at tilgå SJI via Miljøstyrelsens hjemmeside. [Indberetning af sprøjtejournal - Miljøstyrelsen](#). Der skal benyttes MitID-erhverv.

Ønsker man derimod at indberette data til SJI via et markstyringssystem, som f.eks. Mark Online, Næsgaard Mark eller Greenlog, er dette også muligt. Første gang der skal indberettes på denne måde kræver det, at man logger ind i SJI med MitID-erhverv og giver fuldmagt til, at indberetning kan ske via et af disse systemer. Jordbruger selv eller f.eks. en konsulent kan herefter hvert år indberette data via et af de nævnte systemer.

Kan man fritages for indberetning til SJI?

En jordbrugsvirksomhed kan blive fritaget for den digitale selvbetjeningsløsning. Det kræver, at virksomheden på tro og love meddeler Miljøstyrelsen, at virksomheden ikke har teknisk eller faktisk mulighed for at benytte den digitale selvbetjeningsløsning (MitID). Mulige forklaringer på dette kan være:

- virksomheden er ikke it-parat,
- virksomheden kan ikke få bredbåndsforbindelse på min. 512 kbit, eller
- virksomhedsejer eller et ledelsesmedlem er handicappet eller indsat i fængsel, og ingen andre i virksomheden kan benytte selvbetjeningsløsningen.

Ansøgningen om fritagelse for den digitale selvbetjeningsløsning indsendes på ansøgningsskema: [ansoegningsskema-fra-udfyldelse-af-ipm-skema.docx](#)

Mere information om vilkår for fritagelse ses i dette notat:

[Informationsbrev ansøgning om fritagelse for digital selvbetjening SJI og IPM skema 2023](#)

Hvis jeg er økologisk jordbruger, skal jeg så indberette data i SJI?

Hvis du bruger pesticider, er du omfattet af reglerne om føring og indberetning af sprøjtejournal til SJI. Enkelte pesticider må anvendes i økologisk jordbrug. Pesticider baseret på mikroorganismer er også pesticider. Se uddybning via link til Mikrobiologiske pesticidmidler: [Mikrobiologiske Pesticidmidler - Miljøstyrelsen](#)

Skal brugen af basisstoffer, biostimulanter eller nyttedyr indberettes til SJI?

Disse er ikke pesticider, og der er ikke krav om, at brugen af disse anføres i sprøjtejournalen, og brugen af disse skal heller ikke indberettes til SJI. De har ingen registreringsnumre. Læs mere om basisstoffer på Miljøstyrelsens hjemmeside via linket her: [Godkendte basisstoffer til plantebeskyttelse - Miljøstyrelsen](#)

Skal mikrobiologiske pesticider indberettes til SJI?

Pesticider der er baseret på mikrobiologiske organismer, kan anvendes, hvis de er godkendt af Miljøstyrelsen. I så fald er de omfattet af pesticidreglerne og anvendelsen skal indgå i den førte sprøjtejournal og data skal indberettes til SJI.

Skal konkursbo/dødsbo indberette data til SJI?

Når en virksomhed er under konkursbehandling, kan virksomheden fritages for indberetning af sprøjtejournal til SJI. Det samme gælder ved behandling af dødsbo. I disse situationer skal man tage kontakt til Miljøstyrelsen. Virksomheden bliver automatisk inaktiveret i SJI, når den er endelig ophørt i CVR registeret og CVR nummeret er gjort inaktiv.

Skal man indberette pesticidforbrug på bortforpagtede arealer?

Hvis du har mindre end 10 ha og de øvrige arealer er bortforpagtet skal du ikke indberette data i SJI. Det er den virksomhed, der har været ansvarlig for dyrkning og brug af pesticider på arealerne, der skal indberette data til SJI. I dette tilfælde den virksomhed, der har forpagtet arealerne.

4. Kontrol med reglerne om føring og indberetning af brug af pesticider

Kontrol med den førte sprøjtejournal

Bliver der på en virksomhed gennemført fysisk kontrol af Styrelsen for Grøn Arealomlægning og Vandmiljø (SGAV), skal sprøjtejournalen kunne fremvises og udleveres til kontrolløren. Sprøjtejournalen skal udleveres straks under kontrolbesøget eller den skal anskaffes via en planteavlskonsulent samme dag. Hvis der i forbindelse med en fysisk kontrol vurderes at være sket en overtrædelse hos jordbrugsvirksomheden, vil SGAV oversende sagen til Miljøstyrelsens Kemikalieinspektion, der varetager den videre proces vedr. håndhævelse.

Kontrol med indberettede data i SJI

Miljøstyrelsen har mulighed for at bruge indberettede data i SJI til risikobaseret udtagning af virksomheder til kontrol. Endvidere har Miljøstyrelsen mulighed for at udtage virksomheder til kontrol, hvis der i SJI er mulige overtrædelser af reglerne. Herunder indberetning af brug af pesticider, der ikke er godkendt, brug af pesticider der ikke er godkendt til anvendelse i de afgrøder, de er indberettet anvendt i, eller indberetning af brug af pesticider i doser, der overskrider de tilladte maksimale doseringer. Hvis der i forbindelse med en fysisk kontrol vurderes at være sket en overtrædelse hos jordbrugsvirksomheden, vil SGAV oversende sagen til Miljøstyrelsens Kemikalieinspektion, der varetager den videre proces vedr. håndhævelse. Endvidere har Miljøstyrelsen mulighed for at håndhæve overtrædelser om brug af ulovlige sprøjtemidler alene på baggrund af indberetningen i SJI.

5. Relevant lovgivning

Sprøjtejournalbekendtgørelsen: [LINK](#) indsættes til *Bekendtgørelse om supplerende bestemmelser om sprøjtejournal for alle professionelle brugere af plantebeskyttelsesmidler og indberetningspligt for visse jordbrugsvirksomheder*. Bekendtgørelse [nr. xx af xx 2025](#).

Pesticidforordningen: [Europa-Parlamentets og Rådets forordning \(EF\) Nr. 1107/2009 af 21. oktober 2009 om markedsføring af plantebeskyttelsesmidler og om ophævelse af Rådets direktiv 79/117/EØF og 91/414/EØF](#).

SAIO forordningen: [Europa – Parlamentets og Rådets forordning \(EU\) 2022/2379 af 23. november 2022 om statistikker over landbrugsmæssigt input og output, om ændring af Kommissionens forordning \(EF\) nr. 617/2008 og om ophævelse af Europa-Parlamentets og Rådets forordning \(EF\) nr. 1165/2008, \(EF\) nr. 543/2009 og \(EF\) nr. 1185/2009 og Rådets direktiv 96/16/EF \(SAIO forordningen\).](#)

Gennemførelsesforordningen til art. 67: [Kommissionens gennemførelsesforordning \(EU\) 2023/564 af 10. marts 2023 om indholdet og formatet af registre over plantebeskyttelsesmidler ført af professionelle brugere i henhold til Europa-Parlamentets og Rådets forordning \(EF\) nr. 1107/2009.](#)

Berigtigelse til gennemførelsesforordningen til art. 67: [Berigtigelse til Kommissionens gennemførelsesforordning \(EU\) 2023/564 af 10. marts 2023 om indholdet og formatet af registre over plantebeskyttelsesmidler ført af professionelle brugere i henhold til Europa-Parlamentets og Rådets forordning \(EF\) nr. 1107/2009.](#)

Gennemførelsesforordningen for SAIO: [Kommissionens gennemførelsesforordning \(EU\) 2023/1537 af 25. juli 2023 om regler for anvendelsen af Europa-Parlamentets og Rådets forordning \(EU\) 2022/2379 for så vidt angår statistikker over anvendelsen af plantebeskyttelsesmidler, der skal indberettes for referenceåret 2026 i forbindelse med overgangsordningen for 2025-2027, og for så vidt angår statistikker over plantebeskyttelsesmidler, der markedsføres.](#)

Bilag 1. Landbrugsafgrøder, grøntsager og jordbær på friland, æbler, og vindruer

Dette bilag omhandler krav til føring og indberetning af sprøjtejournal for de jordbrugere, der dyrker almindelige landbrugsafgrøder, grøntsager og jordbær dyrket på friland, æbler og vindruer. Bilaget omhandler ikke øvrige bær- eller frugtafgrøder, eller skov og juletræer. Indberetning af pesticidforbrug på disse arealer skal ske på markniveau og ikke på afgrødeniveau.

1. Føring af sprøjtejournal

Skabelon for sprøjtejournal

Sprøjtejournalen kan opbygges som anført i eksemplet her. Men rækkefølgen af oplysningerne er ikke afgørende.

CVR-nr										
Mark nr	Markens fulde areal, ha	Afgrøde /kultur	Behandlet areal ha	Dato	Klokkeslæt pga. bifare, starttids punkt	Vækst stadie, BBCH	Pesticidets produktnavn	Pesticidets reg.nr.	Dosis l/kg/pr. ha	Økologi status

Sprøjtejournalen skal indeholde nedenstående oplysninger.

Identifikation af det behandlede areal - Mark nr.

Det behandlede areal skal være tydeligt og unikt identificeret inden for virksomheden. Det behandlede areal anføres med samme mark nr. som anvendt i Fællesskema. Hvis arealet ikke er omfattet af Fællesskema, anvendes jordbrugsvirksomhedens eget mark nr.

Afgrøde/kultur

Afgrøden/kulturen angives, både hovedafgrøden og efterafgrøden såfremt efterafgrøden sprøjtes. Se nærmere information nedenfor om, hvordan det håndteres ved udvintring af afgrøder, registrering af glyphosat mellem afgrøder mv.

Markens fulde areal

Markens fulde areal angives i ha med min. én decimal eller i m². Det fulde areal er inklusiv 3 meter bræmmer, arealer med GLM elementer, mv. svarende til arealet anført i Fællesskemaet.

Markens behandlede areal

I sprøjtejournalen skal man anføre størrelsen på det behandlede areal, i ha med min. én decimal eller m². Ved plet-, række- eller båndsprøjtning angives antal ha med min. én decimal eller m², som er behandlet. F.eks. ved pletsprøjtning af tidsler angives antal ha i marken, som er behandlet. Det skal ikke angives, hvor i marken behandlingen er udført. Afstandskrav til vej, offentlige institutioner mv, 3 meter bræmmer, GLM mv og andre elementer, som ikke behandles, skal være fratrasket det behandlede areal.

Dato: Dato for behandling af afgrøde/kultur.

Klokkeslæt:

Klokkeslæt angives kun ved brug af de pesticider, som er farlige for f.eks. bier, mærket med "Farlig for bier", og hvor blomstrende afgrøder skal sprøjtes uden for biernes flyvetid fra kl 21-03. I sprøjtejournalen anføres starttidspunktet for hvornår behandlingen påbegyndes. Det gælder f.eks. midlerne Lamdex, Kaiso Sorbi, Spruzit Neu.



Vækststadie, BBCH

BBCH, afgrødens vækststadium, skal angives på behandlingsdatoen. Det gælder for alle pesticider, hvor det fremgår af advarselsteksten (sammen med faresymbolerne) eller brugsanvisningen på etiketten, at der er restriktioner om på hvilket udviklingstrin af afgrøden, der må behandles med det konkrete pesticid.

Vækststadiet kan være anført f.eks. som BBCH 00-21, vækststadie 69 eller som tekst, f.eks. "Må tidligst anvendes ved blomstring".

Hvis der på etiketten eller i brugsanvisningen på den mindre anvendelse ikke er restriktioner i form af BBCH/vækststadie for behandlingen, er det frivilligt at anføre afgrødens vækststadium i sprøjtejournalen.

Kilder til BBCH:

- [Growth Stages of Mono- and Dicotyledonous Plants](#) (udgivet af Julius Kühn-Institut, 2018)
- Bogen Planteværn, som hvert år udgives af SEGES forlag.

Pesticidets navn: Det anvendte pesticid produktnavn.

Pesticidets reg.nr.: Registreringsnummer på det anvendte pesticid.

Dosis: Den anvendte dosis pr. arealenhed på det behandlede areal, opgivet i g, kg, ml., liter, stk. tabletter eller dispensere pr. ha eller m².

Økologistatus

Hvis marken drives økologisk, skal det ved indberetning af pesticidforbrug markeres, at der er tale om økologiske marker. Det er valgfrit at anføre økologistatus i den førte sprøjtejournal, men det anbefales at registrere økologistatus, da det skal indgå ved indberetning.

Marken betragtes som økologisk, hvis omlægningen til økologi er påbegyndt før planperiodestart (jf. Fællesskema).

Uddybende oplysninger til brug for føring af sprøjtejournal

Hvordan føres sprøjtejournalen, når der etableres nye afgrøder efter udvintring

Hvis hele markens afgrøde med f.eks. vinterraps erstattes med ny afgrøde, og der er anvendt pesticider på både den udvintrede afgrøde og den efterfølgende afgrøde, skal hver enkelt behandling anføres i sprøjtejournal med angivelse af den afgrøde, der blev dyrket på det tidspunkt, hvor behandlingen fandt sted. Hvis en del af marken med f.eks. vinterraps udvintrer, og der på denne del af marken etableres en ny afgrøde, så oprettes en ny mark i sprøjtejournalen med den nye afgrøde.

Hvordan føres sprøjtejournalen, når der dyrkes flere hold efter hinanden, f.eks. salat, på samme areal?

Babyleaves høstes ad flere omgange på en sæson, idet der etableres flere hold efter hinanden på samme areal. Mark nr. og arealets størrelse er det samme. Sprøjtejournalen føres for hvert hold

Babyleaves. Det kan håndteres ved at navngive afgrøden f.eks. Babyleaves hold 1, Babyleaves hold 2 osv. Ved indberetning skal pesticidforbruget indberettes samlet for babyleaves for hver mark.

Registrering og indberetning af glyphosatbehandling

Det er vigtigt at registrere alle anvendelser af glyphosat i sprøjtejournalen og indberette forbruget i SJI. For i højere grad at sikre, at der sker en fyldestgørende journalføring og indberetning af glyphosatforbruget følger her en nærmere anvisning for de anvendelser, hvor jordbruger evt. kan være i tvivl om, hvordan sådan anvendelse skal registreres i sprøjtejournalen.

- Eksempel med efterafgrøder
Efterafgrøde nedvisnes i f.eks. oktober måned med glyphosat. Behandlingen skal tilknyttes den efterfølgende afgrøde. Det er vigtigt, at datoen for behandlingen er korrekt anført, og at glyphosatforbruget indberettes til SJI.
- Eksempel med frøgræs
Frøgræs nedvisnes efter høst med glyphosat i juli måned. Behandlingen skal tilknyttes frøgræs i den samme sæson, som frøgræs høstes, da behandlingen er tilknyttet det høstede frøgræs.
- Eksempel med ukrudtsbekæmpelse i stub
Efter høst ønskes nedvisning af bredbladet ukrudt i efteråret i den stub, som er dannet af årets afgrøde. Her kan glyphosatbehandlingen tilknyttes den afgrøde, som danner stubben, alternativt den efterfølgende afgrøde. Det væsentligste er at glyphosatbehandlingen bliver ført i sprøjtejournalen og med korrekt dato.

Bejdsning af kartofler

Bejdsning af læggekartofler kan foregå i marken under lægning. I det tilfælde skal forbruget af pesticidet til bejdsningen registreres i sprøjtejournalen. Her anføres det behandlede areals størrelse i ha, hvilket vil være det samme areal, hvor der er lagt bejdsede kartofler. Foretages der i jordbrugsvirksomheden også bejdsning af f.eks. kartofler forud for lagring, skal der også føres sprøjtejournal for dette. Se afsnit om bejdsevirkomheder nedenfor.

Afdriftsreducerende sprøjteteknik og afstandskrav til offentlig vej mv.

Det er et krav for visse pesticider og for at sprøjte tæt på vandmiljø, § 3-områder mv, at anvende afdriftsreducerende sprøjteteknik. Dette krav er reguleret i § 37 i Bekendtgørelse om bekæmpelsesmidler (nr. 961 af 26/06/2023). Det anbefales at foretage den relevante registrering i sprøjtejournalen, men det kan også registreres et andet sted end i sprøjtejournalen. Journal vedrørende afdriftsreducerende sprøjteteknik skal kunne fremvises ved fysisk kontrol. Ligeledes gælder der afstandskrav til beboelse, veje, offentlige institution mv. Overholdelse af disse skal fremgå af sprøjtejournalen. Det skal tydeligt fremgå af sprøjtejournalen, hvor stort et areal der er behandlet, som viser, at der er taget hensyn til afstandskrav til vandmiljø og beboelse, veje mv.

2. Indberetning af sprøjtejournal

Indberetningen skal omfatte pesticidanvendelse for planperioden 1. august til 31. juli i det efterfølgende år. Såfremt afgrøden høstes efter den 31. juli og der anvendes pesticider i dyrkningsperioden herefter, forlænges perioden til 30. september. Punkterne nedenfor er ikke beskrevet i detaljer, da de følger af beskrivelsen ovenfor om føring af sprøjtejournal.

Følgende oplysninger skal indberettes til SJI:

1. CVR-nr. for den jordbrugsvirksomhed, hvorpå der er anvendt pesticider. Dette oplyses automatisk, når virksomheden logger ind i SJI, eller indberetter via markstyringssystemer.
2. Afgrøde/kultur som behandles.
3. Identifikation/lokalisering af det behandlede areal jf. den førte sprøjtejournal.
4. Markens fulde areal, inkl. 3 meter bræmmer, arealer med GLM elementer mv. i ha eller m² pr. mark.
5. Pesticidets produktnavn og registreringsnummer.
6. Mængde af pesticid anvendt i g, kg, ml, liter, antal tabletter eller dispensere (samlet mængde pr. pesticid) pr. mark.
7. Arealets økologistatus, hvis økologisk.

Bilag 2. Frugt og bær, bortset fra jordbær på friland, æbler og vindruer

Dette bilag omhandler krav til føring og indberetning af sprøjtejournal for de jordbrugere, der dyrker frugt og bær bortset fra jordbær på friland, æbler og vindruer.

Frugt og bær er omfattet af reglerne om indberetning af sprøjtejournaler på afgrødeniveau, bortset fra æbler og vindruer, som skal indberettes på markniveau.

1. Føring af sprøjtejournal

Skabelon til sprøjtejournal

Sprøjtejournalen kan opbygges som anført i eksemplet her. Men rækkefølgen af oplysningerne er ikke afgørende.

Cvr-nr									
Mark nr/ afd. nr	Det fulde areal af mark/ afd., ha (valgfrit)	Afgrøde	Behand let areal ha	Dato	Klokkeslæt pga. bifare starttidspunkt	Vækst stadie BBCH	Pesti- cidets Produkt- navn	Pesticidets reg.nr.	Dosis l/kg/pr. m ²

Identifikation af det sprøjtede område

Det behandlede areal skal være tydeligt og unikt identificeret inden for virksomheden. Det behandlede areal anføres med samme mark nr. som anvendt i Fællesskema. Hvis arealet ikke er omfattet af Fællesskema, anvendes jordbrugsvirksomhedens eget mark nr.

Afgrøde: Afgrøden angives.

Det fulde areal

Markens/afdelingens fulde areal oplyses i ha med én decimal eller i m². Det er ikke et krav, at dette skal angives i sprøjtejournalen.

Behandlet areal

I sprøjtejournalen skal man anføre størrelsen på det behandlede areal, i ha med min. én decimal eller m². Ved plet-, række- eller båndsprøjtning angives antal ha eller m², som er behandlet. Det skal ikke angives hvor i marken, at behandlingen er udført. Afstandskrav til vej, offentlige institutioner mv, 3 meter bræmmer, GLM mv og andre elementer, som ikke behandles, skal være fratrullet det behandlede areal.

Dato: Dato for behandling af afgrøde anføres.

Klokkeslæt:

Klokkeslæt angives kun sammen med de pesticider, som er farlige for f.eks. bier, mærket med "Farlig for bier", og hvor blomstrende afgrøder skal sprøjtes uden for biernes flyvetid fra kl 21-03. Klokkeslæt er starttidspunktet for hvornår behandlingen påbegyndes. Det gælder f.eks. midlerne Lamdex og Spruzit Neu.



Vækststadie, BBCH

BBCH, afgrødens vækststadium, skal angives på behandlingsdatoen, hvis det er relevant.

Det gælder for alle pesticider, hvor det fremgår af advarselsteksten (sammen med faresymbolerne) eller brugsanvisningen på etiketten, at der er restriktioner om på hvilket udviklingstrin af afgrøden der må behandles med det konkrete pesticid. Hvis der på etiketten eller på brugsanvisningen for den mindre anvendelse ikke er restriktioner i form af BBCH/vækststadie for behandlingen, er det frivilligt at anføre afgrødens vækststadium i sprøjtejournalen.

Kilde til BBCH se bilag 1.

Pesticidets navn: Det anvendte pesticid produkt navn.

Pesticidets reg.nr: Registreringsnummer på det anvendte pesticid.

Dosis: Den anvendte dosis pr. arealenhed på det behandlede areal, opgivet i g, kg, ml, liter, stk. tabletter eller dispensere pr. ha eller m².

2. Indberetning af sprøjtejournal

Frugt og bæravlere med årlig omsætning på 50.000 kr. skal indberette sprøjtejournaldata til SJI. Indberetningen skal indeholde det samlede forbrug opgjort på afgrødeniveau for hvert anvendt pesticid.

Følgende oplysninger skal indberettes til SJI:

1. CVR-nr. for den virksomhed, hvorpå der er anvendt pesticider.
2. Afgrøden som behandles
3. Det behandlede areal ha med én decimal eller m²
4. Pesticidets produkt navn og registreringsnummer
5. Mængde af pesticid anvendt i g, kg, ml., liter, antal tabletter eller dispensere (samlet mængde pr. pesticid og pr. kultur.

Bemærkning til pkt. 3 og 5 om det behandlede areal og mængde pesticid

Det behandlede areal fra den førte sprøjtejournal summeres for hvert pesticid. Det betyder, at det summerede areal, der bliver indberettet, ikke vil være et udtryk for det faktisk dyrkede areal.

Eksempel på uddrag fra den førte sprøjtejournal

Afgrøde	Pesticidets navn	Mængde, i alt	Areal, ha
Solbær	Pesticid 1	15 l	10
Solbær	Pesticid 2	5 l	5
Solbær	Pesticid 1	10 l	7

Dette indberettes således:

Afgrøde	Pesticidets navn	Mængde, i alt	Areal, ha i alt
Solbær	Pesticid 1	25 l (15 + 10)	17 (10 + 7)
Solbær	Pesticid 2	5 l	5

Bilag 3. Skovbrug, pyntegrønt og juletræer

Dette bilag omhandler krav til føring og indberetning af sprøjtejournal for de jordbrugere, der dyrker skov, pyntegrønt og juletræer. Pesticidforbrug i disse kulturer skal indberettes på afgrødeniveau.

1. Føring af sprøjtejournal

Alle skov- og juletræsdyrkere der benytter pesticider, skal føre sprøjtejournal.

Skabelon for sprøjtejournal

Sprøjtejournalen kan opbygges som anført i eksemplet her, men rækkefølgen af oplysningerne er ikke afgørende.

CVR-nr								
Markens /bevoks- ningens nr, litra eller andet	Areal med juletræer/ skovbevoks- ning, ha (valgfrit)	Afgrøde /kultur	Behandlet areal ha	Dato	Klokkeslæt pga. bifare, starttidspunkt	Pesticidets Produkt- navn	Pesticidets reg.nr.	Dosis l/kg/pr. ha

Der skal føres sprøjtejournal, som beskrevet i bilag 1. I tillæg gælder der særligt for skov, juletræer og pyntegrønt følgende:

Sprøjtejournalen skal indeholde følgende oplysninger:

Identifikation af behandlede areal

Arealet med bevoksning, skovbeplantning og juletræer identificeres unikt ved brug af skovdyrkerens plan, det kan f.eks. anføres som mark nr., matrikel nr., skovens litra eller anden form for nummerering, der benyttes af skovdyrkeren/juletræsavlere.

Det fulde areal

Bevoksningens fulde areal. Der er ikke krav om at dette skal angives i sprøjtejournalen. Det angives i hektar (ha med 1 decimal).

Det behandlede areal

Juletræer og pyntegrønt

For juletræsavlere kan der være tale om, at det fulde areal er behandlet. Da anføres det fulde areal i ha med 1 decimal. Er der kun foretaget ukrudtsbekæmpelse i striber, anføres størrelsen af det behandlede areal. Er der foretaget topskudsregulering på nogle planter på arealet, anføres det i en kommentar i sprøjtejournalen.

Skov

For mange skovdyrkere er der ofte tale om pletsprøjtning, og man skal i så fald i sprøjtejournalen anføre det skønnede størrelse af det behandlede areal. Er hele arealet behandlet, anføres det fulde areal. Det angives i hektar (ha med 1 decimal).

Afgrøde/kulturnavn: Afgrøden/kulturen angives.

Dato: Dato for behandling af afgrøde/kultur anføres.

Pesticidets navn: Det anvendte pesticides navn.

Pesticidets reg.nr: Registreringsnummer på det anvendte pesticid.

Dosis

Den anvendte dosis pr. arealenhed på det behandlede areal, opgivet i g, kg, ml, liter, stk. tabletter eller dispensere pr. ha eller m².

Hvis der er behov for at præcisere en behandling, f.eks. topskudsregulering, hvor arealet er svært at angive, og hvor behandlingen sker flere gange i en periode men på forskellige træer, skal der tilføjes en klar bemærkning ud for behandlingen.

2. Indberetning af sprøjtejournal

Hvis jordbrugsvirksomhedens samlede dyrkede areal (juletræer, skov og evt. markbrug) er 10 ha eller derover skal sprøjtejournalen indberettes til SJI. Indberetning til SJI skal ske på kulturniveau, dvs. der er ikke krav om, at der indberettes for hver mark eller f.eks. litra. Der er kun krav om indberetning af sprøjtejournal, hvis der har været et pesticidforbrug.

Skovdyrkeren kan indberette et o-forbrug i SJI i de år, der ikke anvendes pesticider, men det er frivilligt.

Indberetningen skal indeholde det samlede forbrug af hvert pesticid opgjort på kulturniveau.

Indberetningen skal omfatte pesticidanvendelse for planperioden 1. august til 31. juli i det efterfølgende år.

Følgende oplysninger skal indberettes til SJI:

1. CVR-nr. for den jordbrugsvirksomhed, hvorpå der er anvendt pesticider.
2. Kultur som behandles
3. Det behandlede areal i ha
4. Pesticidets navn og registreringsnummer
5. Mængde af pesticid anvendt i g, kg, ml., liter, antal tabletter eller dispensere (samlet mængde pr. pesticid og pr. kultur.

Bemærkning til pkt. 3 og 5 om det behandlede areal og mængde pesticid

Det behandlede areal fra den førte sprøjtejournal summeres for hvert pesticid. Det betyder, at det summerede areal, der bliver indberettet, ikke vil være et udtryk for det faktisk dyrkede areal.

Eksempel på uddrag fra den førte sprøjtejournal

Afgrøde	Pesticidets navn	Mængde, i alt	Areal, ha
Juletræer	Pesticid 1	15 l	10
Juletræer	Pesticid 2	5 l	5
Juletræer	Pesticid 1	10 l	7

Dette indberettes således:

Afgrøde	Pesticidets navn	Mængde, i alt	Areal, ha i alt
Juletræer	Pesticid 1	25 (10 + 15)	17 (10 + 7)
Juletræer	Pesticid 2	5	5

Bilag 4. Planteskoler og væksthushold, bortset fra tomater, jordbær, kål og løg dyrket i væksthushold/tunnel

Dette afsnit omhandler alle planteskolekulturer og væksthushold kulturer bortset fra tomat, jordbær, kål og løg (udplantningsplanter) dyrket i væksthushold/tunnel, for disse kulturer (se bilag 5). Planteskolekulturer og væksthushold kulturer er omfattet af reglerne om indberetning af sprøjtejournaler på afgrødeniveau, bortset fra tomater, jordbær, kål og løg dyrket i væksthushold/tunnel, som skal indberettes på markniveau/væksthusholdniveau⁸.

Væksthuse

I denne vejledning forstås væksthuse som væksthuse af glas eller plastprodukter, tunneller, og tunneller/væksthuse, hvor siderne kan rulles op og hvor størrelsen tillader at personer kan færdes i dem. Det omfatter således både de såkaldte åbne- og lukkede væksthuse. Kulturer i væksthushold er f.eks. pryddplanter/potteplanter, grøntsager og krydderurter.

Planteskoler

På planteskoler kan kulturerne vokse direkte i jorden, eller de dyrkes i container (det vil sige i potter af forskellige størrelser). Kulturerne står i afdelinger/blokke, som er delt op i flere bede. Derudover er der udyrkede arealer, som anvendes til containerpladser og pesticidbehandles som forberedelse til containerpladser. Det er ikke relevant i sammenhæng med krav til føring af sprøjtejournal, hvorvidt containerne står på plast/membran eller på jord. Kulturer på planteskoler er f.eks. træer, buske, krydderurter i potter, pryddplanter med rødder i jord og i containere.

1. Føring af sprøjtejournal

Der skal føres sprøjtejournal for væksthuse og planteskoler.

Skabelon til sprøjtejournal

Sprøjtejournalen kan opbygges som anført i eksemplet her. Men rækkefølgen af oplysningerne er ikke afgørende.

Cvr-nr									
Væksthushold / afd. nr	Det fulde areal af væksthushold/ afd., m ² (valgfrit)	Kultur	Behandlet areal ha	Dato	klokkeslæt pga. bifare starttidspunkt	Vækst stadie BBCH	Pesticidets Produkt-navn	Pesticidets reg.nr.	Dosis l/kg/pr. m ²

Identifikation af det sprøjtede område

Væksthushold

Arealet skal være identificerbart for hver kultur/hold, som behandles. Væksthusholdets nr. eller andet væksthushold-ID anføres. Hvis der dyrkes forskellige kulturer eller forskellige hold i væksthusholdet, opdeles

⁸ Lignende identificerbart areal

væksthuset i afdelinger/blokke/hold og det anføres i tillæg til væksthushets nr. Der føres sprøjtejournal over pesticidforbruget for hvert væksthushet nr. eller afdeling/blok/hold.

Planteskoler

Til identifikation af arealet anvendes nr. på bede, eller hvis hele afdelingen får samme behandling anføres afdelings nr.

Afgrøde/kultur: Afgrøden/kulturen angives.

Det fulde areal

Markens/væksthushets arealet kan oplyses som m² eller ha. Der er ikke krav om at det fulde areal skal angives i sprøjtejournalen. Evt. gangareal i væksthushet, hvor der ikke er planter, tælles ikke med i væksthushets/tunnellens/blokkens areal.

Behandlet areal

I sprøjtejournalen skal man anføre størrelsen på det behandlede areal, i ha med min. én decimal eller m². Arealet er lig med eller mindre end væksthushets areal, afdelingens areal eller blokkens areal, f.eks. 7 borde eller bede á 20 m² = 140 m². Ved delvis behandling af væksthushet angives antal m², som er behandlet. Evt. gangareal i væksthushet, hvor der ikke er planter, tælles ikke med.

Dato: Dato for behandling af afgrøde/kultur anføres.

Klokkeslæt:

Klokkeslæt angives kun sammen med de pesticider, som er farlige for f.eks. bier, mærket med "Farlig for bier", og hvor blomstrende afgrøder skal sprøjtes uden for biernes flyvetid fra kl 21-03. Klokkeslæt er starttidspunktet for hvornår behandlingen påbegyndes. Det gælder f.eks. midlerne Lamdex, Axiendo og Spruzit Neu.



Vækststadie, BBCH

BBCH, afgrødens vækststadium, skal angives på behandlingsdatoen, hvis det er relevant. Det vil normalt ikke være relevant for hverken væksthushet eller planteskoler.

Pesticidets navn: Det anvendte pesticids produktnavn.

Pesticidets reg.nr.: Registreringsnummeret på det anvendte pesticid.

Dosis: Den anvendte dosis pr. arealenhed på det behandlede areal, opgivet i g, kg, ml, liter, stk. tabletter eller dispensere pr. ha eller m².

2. Indberetning af sprøjtejournal

Planteskoler og væksthushetgartnerier med årlig omsætning på 50.000 kr. og derover skal indberette sprøjtejournaldata til SJI. De skal indberette pesticidforbrug på kulturniveau.

Dog skal avlere af tomat og jordbær i væksthushet/tunnel indberette som anført i Bilag 5.

Væksthushetgartnerier har mulighed for at anvende programmet GreenLog eller lignende til føring af sprøjtejournal. Ved indberetning vil der blive mulighed for overførsel af data fra Greenlog til SJI. Endvidere kan der indberettes direkte i SJI.

Indberetningen skal indeholde det samlede forbrug opgjort på kulturniveau for hvert anvendt pesticid.

Følgende oplysninger skal indberettes til SJI:

1. CVR-nr. for den virksomhed, hvorpå der er anvendt pesticider.
2. Kultur som behandles
3. Det behandlede areal ha med én decimal eller m²
4. Pesticidets navn og registreringsnummer
5. Mængde af pesticid anvendt i g, kg, ml, liter, antal tabletter eller dispensere (samlet mængde pr. pesticid og pr. kultur.

Bemærkning til pkt. 3 og 5 om det behandlede areal og mængde pesticid

Det behandlede areal fra den førte sprøjtejournal summeres for hvert pesticid. Det betyder, at det summerede areal, der bliver indberettet, ikke vil være et udtryk for det faktisk dyrkede areal.

Eksempel på uddrag fra den førte sprøjtejournal for potteplanter

Afgrøde	Pesticidets navn	Mængde, i alt	Areal, m ²
Potteplanter	Pesticid 1	1,5 l	100
Potteplanter	Pesticid 2	0,5 l	50
Potteplanter	Pesticid 1	1 l	70

Dette indberettes således:

Afgrøde	Pesticidets navn	Mængde, i alt	Areal, m ² i alt
Potteplanter	Pesticid 1	2,5 (1,5 + 1)	170 (100 + 70)
Potteplanter	Pesticid 2	0,5	50

Bilag 5. Væksthusgartnerier med tomat, jordbær, kål og løg.

Dette bilag omhandler tomat, jordbær, udplantningsplanter af kål og løg dyrket i væksthuse. For øvrige afgrøder i væksthuse/tunnel se bilag 4.

Kulturer omfattet af dette bilag er omfattet af reglerne om indberetning af sprøjtejournaler på væksthushniveau og ikke på afgrødeniveau.

Væksthuse

I denne vejledning forstås væksthuse som væksthuse af glas eller plastprodukter, tunneller, og tunneller/væksthuse, hvor siderne kan rulles op og hvor størrelsen tillader at personer kan færdes i dem. Det omfatter således både de såkaldte åbne- og lukkede væksthuse.

1. Føring af sprøjtejournal

Skabelon til sprøjtejournal

Sprøjtejournalen kan opbygges som anført i eksemplet her. Rækkefølgen af oplysningerne er ikke afgørende.

CVR-nr										
Væksthus/ tunnel nr	Det fulde areal af væksthus/ afd., m ²	Kultur	Behand- let areal ha	Dato	klokkeslæt pga. bifare, starttids- punkt	Vækst stadie, BBCH	Pesticidets Produkt- navn	Pesticidets reg.nr.	Dosis l/kg/ pr. ha	økologi status

Identifikation af det sprøjtede område, væksthuse/tunnel nr.

Arealet skal være identificerbart for hver kultur/hold, som behandles. Væksthus nr. eller andet væksthuse-ID anføres. Hvis der dyrkes forskellige kulturer eller forskellige hold i væksthuset, opdeles væksthuset i afdelinger/blokke/hold og dette anføres i tillæg til væksthuse nr./ID. Der føres sprøjtejournal over pesticidforbruget for hvert væksthuse nr. eller afdeling/blok/hold.

Det gælder også for alle former for tunnel, hvor personer kan færdes. Der føres sprøjtejournal for hver tunnel. Hvis f.eks. jordbæravler betragter tunnel 1-20 som én enhed (et hold eller blok), der altid sprøjtes samtidigt og ensartet, kan tunnel 1-20 betragtes som én enhed og ikke som 20 enheder. Er der forskel på behandlingerne, forskellig dosis fra tunnel til tunnel, skal hver tunnel identificeres og der skal føres journal for hver tunnel nr.

Afgrøde/kultur: Afgrøden/kulturen angives

Væksthushusets/tunnellens fulde areal

Væksthushusets/afdelingens/blokkens/tunnellens areal dyrket med afgrøden anføres i m². Hvis flere enheder behandles som én enhed/afdeling, anføres arealet samlet. Evt. gangareal, hvor der ikke dyrkes, tæller ikke med i arealet.

Behandlet areal

I sprøjtejournalen skal man anføre størrelsen på det behandlede areal, i ha med min. én decimal eller m². Det behandlede areal svarer til væksthusholdets/afdelingens/blokkens/holdets eller tunnelenhedens areal eller et mindre areal, f.eks. 7 borde eller bede á 20 m² = 140 m². Ved delvis behandling af væksthusholdet/tunnelen angives arealet, som er behandlet. Evt. gangareal, hvor der ikke dyrkes, tæller ikke med.

Dato: Dato for behandling af afgrøde/kultur anføres.

Klokkeslæt

Klokkeslæt angives kun ved brug af de pesticider, som er farlige for f.eks. bier, mærket med "Farlig for bier", og hvor blomstrende afgrøder skal sprøjtes uden for biernes flyvetid fra kl 21-03. I sprøjtejournalen anføres starttidspunktet for hvornår behandlingen påbegyndes. Det gælder f.eks. midlerne: Lamdex, Axiendo, Spruzit Neu.



Vækststadiet, BBCH: BBCH vil normalt ikke være relevant for væksthuse.

Pesticidets navn: Det anvendte pesticids produktnavn.

Pesticidets reg.nr.: Registreringsnummeret på det anvendte pesticid.

Dosis: Den anvendte dosis pr. arealenhed på det behandlede areal, opgivet i g, kg, ml, liter, stk. tabletter eller dispensere pr. ha eller m².

Økologistatus

Hvis afgrøden dyrkes økologisk, skal det ved indberetning af pesticidforbrug markeres, at der er tale om økologiske marker. Det er valgfrit at anføre økologistatus i den førte sprøjtejournal, men det anbefales at registrere økologistatus, da det skal indgå ved indberetning. Marken betragtes som økologisk, hvis omlægningen til økologi er påbegyndt før planperiodestart (jf. Fællesskema).

2. Indberetning af sprøjtejournal

Pesticidforbruget for tomat, jordbær, løg og kål dyrket i væksthushold/tunnel skal indberettes til SJI som mængde pesticid brugt på afgrøden/kulturen for hvert væksthushold/tunnel/blok nr. og ikke på afgrødeniveau, som for andre væksthusholdskulturer. Det skyldes SAIO krav.

Væksthusholdgartnerier har mulighed for at anvende programmet GreenLog eller lignende til føring af sprøjtejournal. Ved indberetning vil der blive mulighed for overførsel af data fra Greenlog til SJI. Endvidere kan der indberettes direkte i SJI.

1. CVR-nr. for den virksomhed, hvorpå der er anvendt pesticider.
2. Afgrøde/kultur som er behandlet
3. Identifikation/lokalisering af det behandlede areal
4. Det fulde dyrkede areal (ha med én decimal eller m²) pr. væksthushold/afsnit/afdeling eller tunnelenhed.
5. Pesticidets produktnavn og registreringsnummer
6. Mængde af pesticid anvendt i g, kg, ml, liter, antal tabletter eller dispensere (samlede mængde pr. pesticid og pr. væksthushold/afsnit/afdeling eller tunnelenhed).
7. Arealets økologistatus, hvis økologisk

Bilag 6. Jordbrugere under 10 ha og gartnerier under 50.000 kr.

Dette bilag omhandler krav til føring af sprøjtejournal for jordbrugsvirksomheder, der har et samlede dyrkede areal inkl. skov på under 10 ha og de gartnerier, der har en omsætning under 50.000 kr. Disse virksomheder er pligtige til at føre sprøjtejournal.

Disse jordbrugsvirksomheder er *ikke* omfattet af pligten til at indberette deres pesticidforbrug i SJI.

Jordbrugsvirksomheder inkl. frilandsgartnerne: Anvendelsen af pesticider skal føres i sprøjtejournal som beskrevet i Bilag 1

Frugtavlere: Anvendelsen af pesticider skal føres i sprøjtejournal, som beskrevet i bilag 2.

Væksthusgartnere: Anvendelsen af pesticider skal føres i sprøjtejournal som beskrevet i bilag 4.

For alle nævnte typer af disse avlere gælder, at det ikke er et krav at oplyse markens/væksthusene fulde, dyrkede areal i sprøjtejournalen, kun det behandlede areal.

Hvis alle eller dele af sprøjtearbejdet udføres af en ekstern part, f.eks. en maskinstation/ anlægsgartner/entreprenør, skal der for disse behandlinger i sprøjtejournalen tillige fremgå CVR nr. for denne eksterne part.

Skabelon for sprøjtejournal.

Sprøjtejournalen kan opbygges som anført i eksemplet her. Rækkefølgen af oplysningerne er ikke afgørende.

Jordbrugere inkl. frilandsgartnerne samt frugtavlere

Cvr-nr									
Mark nr	Markens fulde areal, ha (valgfrit)	Afgrøde /kultur	Behandlet areal ha	Dato	klokkeslæt pga. bifare, starttids-punkt	Vækst stadie, BBCH	Pesticidets produkt-navn	Pesticidets reg.nr.	Dosis l/kg/pr. ha

Væksthusgartnere

Cvr-nr									
Væksthus/ afd. nr	Fulde areal af væksthush/ afd., m ² (valgfrit)	Kultur	Behandlet areal ha	Dato	klokkeslæt pga. bifare starttids-punkt	Vækst stadie BBCH	Pesticidets produkt-navn	Pesticidets reg.nr.	Dosis l/kg/pr. m ²

Bilag 7. Anlægsgartner/entreprenører og lign., offentlige institutioner

Dette bilag omhandler krav til føring af sprøjtejournal for anlægsgartner, entreprenørvirksomheder, flyvepladser, kommuner m.fl., som behandler befæstede flader og grønne arealer, parker og lign. De skal løbende føre sprøjtejournal, men er ikke omfattet af pligten til at indberette deres pesticidforbrug i SJI.

Anlægsgartnere/entreprenører skal være opmærksomme på at fremsende kopi af sprøjtejournalen til ejeren af arealerne, fx kommunen. Det skal ske uden unødigt ophold.

Skabelon til sprøjtejournal.

Sprøjtejournalen kan opbygges som anført i eksemplet her. Rækkefølgen af oplysningerne er ikke afgørende.

CVR-nr:							
Dato	Klokkeslæt pga. bifare starttidspunkt	Lokation	Behandlet areal, ha eller m ²	Behandlet emne/overflade	Pesticidets produkt- navn	Pesticid reg.nr.	Dosis kg/l pr. ha eller m ²

CVR nr: virksomhedens CVR nr. anføres på sprøjtejournalen. Hvis der foretages behandling for en anden virksomhed eller kommune, anføres kundens CVR nr. også.

Dato: Dato for behandling af arealet.

Klokkeslæt:

Klokkeslæt angives kun ved brug af de pesticider, som er farlige for f.eks. bier, mærket med "Farlig for bier", og hvor blomstrende afgrøder skal sprøjtes uden for biernes flyvetid fra kl. 21-03. I sprøjtejournalen anføres starttidspunktet for hvornår behandlingen påbegyndes. Det gælder f.eks. midlerne: Det gælder f.eks. Lamdex, Kaiso Sorbi, Spruzit Neu.



Identifikation af sprøjtet område (lokation)

Identifikation af det behandlede areal kan f.eks. være adresse, matrikel nr. navn eller lign. for f.eks. havneanlæg, transformatorstationer, arealer omkring industrianlæg/ private virksomheder, vejstrækning, navn på plads/torv, ID for helleanlæg, navn på park, fodboldbane, navn på flyveplads og lign.

Behandlet areal

I sprøjtejournalen skal man anføre størrelsen på det behandlede areal, i ha med min. én decimal eller m². F.eks. 200 m² i en navngiven park eller P-plads. Hvis det behandlede areal er vanskeligt at opmåle, skønnes arealets størrelse. Det gælder f.eks. på fortove, hvor der er foretaget pletvis sprøjtning.

Behandlet emne/overflade: Her skal angives hvilken type arealflade, som behandles. Det kan f.eks. være græsplæne, rekreative græsarealer, boldbane, befæstet areal, fortov, naturområder (f.eks. ved bekæmpelse af invasive arter) mv.

Pesticidets navn: Det anvendte pesticides produktnavn.

Pesticidets reg.nr: Registreringsnummeret på det anvendte pesticid.

Dosis: Den anvendte dosis pr. arealenhed på det behandlede areal, opgivet i g, kg, ml, liter, stk. tabletter eller dispensere pr. ha eller m².

HØRNING

Bilag 8. Indendørsbeplantning

Dette bilag omhandler krav til føring af sprøjtejournal for virksomheder, som servicerer/plejer indendørsbeplantning. Disse virksomheder skal løbende føre sprøjtejournal for hver behandling, men de er ikke omfattet af krav til indberetning af sprøjtejournal i SJI.

Indendørsbeplantningsvirksomheder skal være opmærksomme på at fremsende kopi af sprøjtejournalen til ejeren af de planter, der behandles. Det skal ske uden unødigt ophold.

Skabelon til sprøjtejournal

Sprøjtejournalen kan opbygges, som anført i eksemplet her. Rækkefølgen af oplysningerne er ikke afgørende.

CVR-nr. for både sprøjteførerens virksomhed og kunden						
Dato	Lokation	Antal potter eller lign. eller areal angivet i m ²	Kultur	Pesticidets produkt navn	Pesticid reg.nr.	Dosis ml, g, kg eller antal insektpinde

CVR nr.: Virksomhedens CVR nr. anføres på sprøjtejournalen. Hvis der foretages behandling for en kunde, anføres kundens CVR nr. også.

Dato: Dato for behandlingen registreres

Identifikation af lokation for behandlet område: Anføres f.eks. som adresse, matrikel nr. eller lign. Det kan være flere planter på flere etager i en ejendom. Da anføres adressen for behandlingen.

Areal: Her anføres et antal planter i potter/kummer eller lign., der er behandlet den pågældende dag på den anførte lokation eller der anføres et areal (m²), der er behandlet.

Kultur: Her anføres f.eks. ”prydplanter” eller ”potteplanter”. Men det kan anføres i yderligere detaljer, fx plantens art som f.eks. oliventræ.

Pesticidets navn: Det anvendte pesticides produkt navn.

Pesticidets reg.nr.: Registreringsnummeret på det anvendte pesticid

Dosis: Dosis angives med den mængdebetegnelse, som fremgår af pesticidets brugsanvisning pr. potte/kumme, f.eks. antal insektpinde, eller mængde (ml) pr. kumme/potte.

Bilag 9. Baneselskaber

Dette bilag omhandler krav til føring af sprøjtejournal for baneselskaber. Jernbanestrækninger behandles med pesticider bl.a. af hensyn til sikkerhed for togdriften. Sprøjtejournal skal føres løbende, men jernbaneselskaber er ikke omfattet af krav til indberetning af sprøjtejournal i SJI.

Der er ofte tale om pletsprøjtning på jernbanestrækninger og/eller evt. hånd- og rygsprøjtning af andre befæstede arealer i forbindelse med banearealer.

Skabelon til sprøjtejournal

Sprøjtejournalen kan opbygges som anført i eksemplet her. Rækkefølgen af oplysningerne er ikke afgørende.

CVR-nr.: anføres for både sprøjteførerens virksomhed og kundens, hvis disse ikke er ens.						
Dato	Lokation af jernbane strækning eller anden type befæstet areal	Behandlet areal, ha eller m ²	Emne	Pesticidets produktnavn	Pesticid reg.nr.	Dosis pr. ha eller m ²

CVR nr.: Virksomhedens CVR nr. anføres på sprøjtejournalen. Hvis der foretages behandling for en kunde, anføres kundens CVR nr. også.

Dato: Dato for behandlingen registreres.

Identifikation af behandlet areal (lokation): Banestrækning beskrives f.eks. som en strækning fra A til B eller geo-lokaliseres. Andre typer arealer i forbindelse med banearealer beskrives. F.eks. stationsarealer.

Behandlet areal: Størrelsen af det sprøjtede areal eller det pletsprøjtede opmåles eller areal skønnes og anføres i ha med 1 decimal eller m².

Emne: Beskrivelse af den arealflade som behandles. F.eks. jernbane eller befæstet areal.

Pesticidets navn: Det anvendte pesticides produktnavn.

Pesticidets reg.nr.: Registreringsnummeret på det anvendte pesticid.

Dosis: Den anvendte dosis pr. arealenhed på det behandlede areal, opgivet i g, kg, ml, liter pr. ha eller m².

Bilag 10. Bejdsevirksomheder

Dette bilag omhandler krav til føring af sprøjtejournal for virksomheder, der foretager bejdsning af frø, kartofler eller andet formeringsmateriale. Bejdsevirksomheder kan være stationære eller mobile anlæg.

Sprøjtejournal skal løbende føres og skal være ajourført uden unødigt ophold efter behandlingen. Der er alene indberetningspligt til SJI, hvis jordbruger foretager bejdsning af kartofler i marken. Da skal sprøjtejournal beskrevet i bilag 1 følges. Andre typer bejdsning skal ikke indberettes i SJI.

Skabelon til sprøjtejournal

Sprøjtejournalen kan opbygges som anført i eksemplet her. Rækkefølgen af oplysningerne er ikke afgørende.

CVR-nr:						
Dato	Lokation	Mængde behandlet vare, kg eller ton	Vare	Pesticidets produkt navn	Pesticid, reg.nr.	Dosis, kg eller liter pr. ton vare eller kg vare

CVR nr: Bejdsevirksomhedens CVR nr. anføres på sprøjtejournalen.

Dato: Dato for bejdsning.

Identifikation af lokation for behandling: Der skal anføres unik identifikation af hvor behandlingen har fundet sted. Det kan registreres som f.eks. adressen for bejdsevirksomheden, hvor bejdsningen er foregået. Er der mere end ét bejdseanlæg på adressen oplyses i tillæg hvilket bejdseanlæg, der er tale om.

Mængde behandlet vare: Der registreres en mængde af afgrøden målt i ton eller kg.

Vare: Varen, som behandles, registreres som f.eks. roefrø, hvede, vårbyg eller kartofler.

Pesticidets navn: Det anvendte pesticides produkt navn.

Pesticidets reg.nr: Registreringsnummeret på det anvendte pesticid.

Dosis: Dosis registreres som kg eller liter pr. ton eller kg vare.

Bilag 11. Behandling af lagre, lastrum, siloer, væksthuse og varer deri.

Dette bilag omhandler krav til føring af sprøjtejournal for virksomheder, der foretager behandling af f.eks. lagre og desinfektion af f.eks. væksthuse. Pesticider kan anvendes på lagre i form af f.eks. siloer, lastrum og lignende lagerrum. Lagrene kan være tomme eller indeholde f.eks. korn, kartofler, kævler eller andet, som behandles mod f.eks. skadedyr. Der kan også være tale om behandling varer som fx kartofler eller løg med spirehæmmende midler eller til behandling af frugt f.eks. med henblik på at bremser modningsproces eller behandling af korn i forbindelse med lastning/indlagring. Endelig omfatter bilaget føring af sprøjtejournaler i forbindelse med desinfektion mod skadevoldere som virus, bakterier eller svampe i f.eks. væksthuse, bygninger, opbevaringskasser, udstyr mv.

Sprøjtejournal skal løbende føres og skal være ajourført uden unødigt ophold efter behandlingen. Behandlinger med pesticider i ovennævnte lagre mv. er ikke omfattet af krav til indberetning af sprøjtejournal i SJI.

Skabelon til sprøjtejournal

Sprøjtejournalen kan opbygges som anført i eksemplet her. Rækkefølgen af oplysningerne er ikke afgørende.

CVR-nr:						
Dato	Lokation	Behandlet volumen, m ³ , ton eller areal i m ²	Vare/Situation	Pesticidets produkt navn	Pesticid, reg.nr.	Dosis, kg eller liter pr. m ² eller pr. m ³ vare, lagerrum eller lign.

Identifikation af lokation for behandling: Der skal anføres unik identifikation af hvor behandlingen har fundet sted. Det kan registreres som f.eks. adressen for lagerrummet, siloen væksthuset mv. hvor behandlingen er foregået eller lignende. Er der mere end ét lagerrum/container mv. på adressen oplyses i tillæg identifikation af hvilket lagerrum/container hvor behandlingen finder sted.

Behandlet volumen: Der registreres en volumen af rummet/varen angivet i m³ eller som ton vare, eller areal af rummet i m². Det beror på hvilke pesticider der anvendes og i hvilke situationer de anvendes.

Vare: Varen, som behandles, registreres som f.eks. bananer, æbler, hvede, vårbyg, kartofler, kævler, tom silo, tomt lager, væksthuse eller tomme opbevaringskasser.

Pesticidets navn: Det anvendte pesticides produkt navn.

Pesticidets reg.nr: Registreringsnummeret på det anvendte pesticid.

Dosis: Dosis registreres som g, kg, ml eller liter pr. m³ eller m².