**Ansøgning om godkendelse til syn af sprøjteudstyr**

Jf. Bekendtgørelse nr. 789 af 1. juni 2022 om syn af sprøjteudstyr, §6, skal syn af sprøjteudstyr udføres af en synsvirksomhed, der er godkendt af Miljøstyrelsen. Ansøgning om godkendelse som synsvirksomhed skal indgives på et særligt skema, som kan findes på Miljøstyrelsens hjemmeside, jf. §7, stk. 3.

*- Alle bekendtgørelseshenvisninger er til* [*Bekendtgørelse nr. 789 af 1. juni 2022 om syn af sprøjteudstyr*](https://www.retsinformation.dk/eli/lta/2022/789)

*-Udfyld de hvide felter i skemaet*

Tabel 1. Basisoplysninger om virksomheden

|  |  |
| --- | --- |
| Virksomhedsoplysninger | Udfyldes |
| CVR nummer  |  |
| Virksomhedens navn  |  |
| Virksomhedens telefonnummer  |  |
| Virksomhedens e-mailadresse |  |
| Virksomhedens ejer |  |
| P-nummer for den enhed/afdeling der ønskes godkendt  |  |
| Afdelingens navn  |  |
| Afdelingens adresse  |  |
| Kontaktperson vedr. syn af sprøjter |  |

**Krav om uddannede medarbejdere (bekendtgørelsen §8)**

For at blive godkendt synsvirksomhed, skal virksomheden have mindst en person ansat, der er uddannet maskiningeniør, smed, mekaniker, landbrugsmekaniker eller anden tilsvarende uddannelse, eller som kan dokumentere praktisk erfaring, der sætter den pågældende i stand til at vurdere sprøjters tekniske tilstand og deres evne til at udbringe pesticider. Der skal vedlægges uddannelsesbevis og/eller en kort beskrivelse af vedkommendes erfaring/kompetencer på området. Navn på en eller flere personer anføres i tabel 2.

 Tabel 2. Uddannede medarbejder i virksomheden

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Navn på person(er) i virksomheden, som har erhvervet en uddannelse, som angivet i bekendtgørelsens §8.  | Angiv personens uddannelse  | Bilagsnummer for vedlagt dokumentation  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

**Krav om kursus i syn af sprøjter (bekendtgørelsen §9)**

Den/de person(er) der skal syne sprøjter i virksomheden skal bestået 'Kursus i gennemførelse af syn af sprøjteudstyr. Navne på disse personer anføres i tabel 3 nedenfor (også selvom det evt. er de samme personer som nævnt i tabel 2) og uddannelsesbeviser vedhæftes (dog ikke hvis en synsmedarbejder allerede er oprettet i IT systemet SYS).

Tabel 3. Medarbejdere som har bestået kursus i syn af sprøjter

|  |  |
| --- | --- |
| Navn og evt. SYS ID på personer i virksomheden, som har bestået kursus i syn af sprøjter  | Bilagsnummer for vedhæftet uddannelsesbevis  |
| 1. |  |
| 2. |  |
| 3. |  |

**Krav til synsstedet (bekendtgørelsen, §17)**

Syn af sprøjter kan ske enten indendørs eller udendørs. Ved syn af sprøjten indendørs, skal synet gennemføres i et lokale, hvor synsvirksomheden sikrer, at der ikke er risiko for afløb til kloak eller nedsivning til grundvand. Ved syn af sprøjten på et udendørs areal skal synet gennemføres på en måde, så der ikke opstår risiko for punktkildeforurening. Synsvirksomheder skal i den forbindelse følge kravene til indretning og drift af vaskepladser til pesticidudbringningsudstyr, jf. bekendtgørelse om påfyldning og vask m.v. af sprøjter til udbringning af plantebeskyttelsesmidler.

Indendørs:

Hvis synet finder sted indendørs, skal synet ske i et egnet lokale uden risiko for afløb til kloak og al

væske anvendt ved synet, skal opsamles. Syn kan dermed også finde sted i væksthuse, som er konstrueret sådan, at der ikke er risiko for afløb til kloak.

Udendørs:

Ved syn af sprøjten på et udendørs areal, skal det ske på en måde, så der ikke opstår risiko for

punktkildeforurening og det skal sikres, at væsken ikke ledes til afløb til kloak. Derfor skal synsvirksomheder udføre syn på en af følgende to måder:

• Udføre syn på et areal der svarer til funktionen af en vaskeplads, som beskrevet i vaskepladsbekendtgørelsen. Det vil sige, at væsken skal opsamles og ledes til en beholder, eller tilbage til

sprøjtens tank

eller

• gennemføre synet på et areal hvor sprøjten er blevet anvendt til udbringning af plantebeskyttelsesmidler, dvs. på sprøjteejerens dyrkede arealer (se dog nedenstående mulighed for at ansøge om dispensation)

Man kan dog ansøge Miljøstyrelsen om dispensation til at udføre syn på et jordareal, der ikke svarer til funktionen af en vaskeplads; der skal ansøges særskilt herom (find ansøgningsskema på ww.mst.dk)

Anfør hvor syn af sprøjter påtænkes at blive udført: **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Udstyr som virksomheden skal være i besiddelse af (Bekendtgørelsen §7)**

En synsvirksomhed skal være i besiddelse af det udstyr, der er nævnt i bekendtgørelsens bilag 2, alt udstyr bør være egnet til de typer af sprøjter, som synsvirksomheden skal udføre syn af:

**Bilag 2:**

1. En sprayscanner (eller lignende udstyr) eller en håndholdt scanner (elektronisk dysetester).

2. Flowmåler

3. Manometer.

4. En trykmåler til måling af tryk i udligningskammer (test af vindkedel)

5. Måleglas: Såfremt virksomheden ønsker at syne sprøjter med injektionssystem, skal de have måleglas som skal have en nøjagtighed på min. 2% af volumen. Det anbefales at benytte et 250 og et 1.000 ml måleglas.

6. Relevant håndværktøj ift. de typer af udstyr, som virksomheden udfører syn af

7. IT-kommunikationsudstyr og internetforbindelse.

8. Opsamlingsbakke og pumpeudstyr (når forholdene betinger det).

Udstyret i pkt. 1-3 skal opfylde kravene i ISO-standard DS-EN-ISO 16122-2 og der skal foreligge kalibreringscertifikater, der er højst to år gamle. Forefindes der ikke sådanne certifikater, kan Miljøstyrelsens tilsynsvirksomhed (SKL) under et tilsynsbesøg teste udstyret.

Udfyld tabel 4 nedenfor

Tabel 4

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Udstyr** | **Ja** (sæt kryds) | **Angiv fabrikat og model**  |
| 1. Sprayscanner (eller lignende udstyr) Skal opfylde kravene i ISO-standard DS-EN-ISO 16122-2. pkt. 5.6 ***eller***Håndholdt scanner (elektronisk dysetester) Skal opfylde kravene i ISO-standard DS-EN-ISO 16122-2 pkt. 5.7.1 |  |  |
| 2. Flowmåler Skal opfylde kravene i ISO-standard DS-EN-ISO 16122-2 pkt. 5.2.1.1  |  |  |
| 3. Manometer Skal opfylde kravene i ISO-standard DS-EN-ISO 16122-2, pkt. 5.3.1. Test manometer skal have en skalainddeling og nøjagtighed svarende til kravene i den nævnte standard |  |  |
| 4. Trykmåler til måling af tryk i udligningskammer (test af vindkedel). En dæktryksmåler kan benyttes. |  |  |
| 5. Måleglas: Såfremt virksomheden ønsker at syne sprøjter med injektionssystem, skal de have måleglas som skal have en nøjagtighed på min. 2% af volumen. Det anbefales at benytte et 250 og et 1.000 ml måleglas. |  |  |
| 6. Relevant håndværktøj ift. de typer af udstyr, som virksomheden udfører syn af |  |  |
| 7. IT-kommunikationsudstyr og internetforbindelse |  |  |
| 8. Opsamlingsbakke eller lign. og relevant pumpeudstyr (når forholdene betinger det, dvs. såfremt syn af sprøjter foregår på et sted hvor sprøjtevæske skal opsamles).  |  |  |

**Krav om ansvarsforsikring (Bekendtgørelsen §7, stk. 8)**

Har virksomheden en gyldig ansvarsforsikring, der omfatter syn af sprøjter:

|  |  |
| --- | --- |
| Ja (sæt kryds): | Nej (sæt kryds): |

**Underskrift**

Dato: \_\_\_\_\_\_\_\_ Underskrift:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Anfør navn let læseligt: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_­­­­­­­­­­­­­­­­\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Det udfyldte ansøgningsskema indsendes sammen med relevante bilag til Miljøstyrelsen pr. e-mail til: pesticider@mst.dk - med angivelse af teksten 'Syn af sprøjter' i e-mailens emnefelt.**

I forbindelse med behandlingen af din ansøgning vil Miljøstyrelsens tilsynsvirksomhed SKL evt. komme på besøg på virksomheden efter forudgående aftale

Læs nærmere om reglerne for godkendelse og syn af sprøjter i Miljøstyrelsens vejledning om syn af sprøjter, link: <https://mst.dk/kemi/pesticider/anvendelse-af-pesticider/brugere-professionel-brug/syn-af-sproejter/>