

Basis miljøtilsyn på landbrugsejendomme

| Identifikation | | | |
|-------------------|--|-------------------|------------|
| Navn og adresse: | Jørn Kåe Olsen Brushøjvej 8, 8471 Sabro | | |
| Ejer: | | Tlf. nr.: | |
| Adresse: | | Mob. nr.: | |
| | | E-mail: | |
| Bruger/forpagter: | | Tlf. nr.: | |
| Adresse: | | | |
| CVR- nr.: | 10532388 | P-nr.: | 1000091512 |
| Godkendelsestype: | | Godkendelsesdato: | |
| Bedriftstype: | L01 | | |

| Tilsynet har omfattet følgende forhold: | | | |
|--|------------|--|----------------|
| 1. Dyreholdets størrelse | | 5. Spildevand | |
| 2. Opbevaring af husdyrgødning | | 6. Olietanke | |
| 3. Affald | | 7. Evt. konstatering af jordforurening | |
| 4. Sprøjteadfærd | | 8. Miljørisikovurdering | |
| Konklusion på tilsynet: Tilsynet har ikke givet anledning til miljømæssige reaktioner i form af påbud, forbud eller indskærpelser. Det skal dog bemærkes at åbne olietønder skal opbevares bag opkant eller på spildbakke. Denne tilsynsrapport vil blive offentliggjort på Digital MiljøAdministration (https://dma.mst.dk/) senest 4 måneder efter, at tilsynsbesøget har fundet sted jf. reglerne i miljøtilsynsbekendtgørelsen. | | | |
| Tilstede under tilsynet: Jørn Kåe Olsen | | | |
| Tilsynsdato: | 29-07-2022 | Tilsynsførende: | Lotte Andersen |

| 1. Dyreholdets størrelse | |
|--------------------------|--|
| Dokumentation | Observeret på tilsynet |
| Bemærkninger | Dyrene er udegående det meste af tiden. Der er dog et staldareal på ejendommen, hvor dyrene kan bringes til efter behov. Staldarealet er ca. 50kvm og med dybstrøelse |

| Registreret produktion | | | | | |
|------------------------------|----------------------------|-----------|----------|--|-------|
| Dyreart | Staldtype | Antal dyr | Antal DE | Gødningsproduktion (m ³ pr. år) | |
| | | | | Flydende | Fast |
| Ammeko 400-600 kg uden opdr. | Dybstrøelse (hele arealet) | 3 | 1,88 | 0,00 | 48,91 |
| St.r. avlstyre over 440 kg | Dybstrøelse (hele arealet) | 1 | 0,56 | 0,00 | 8,60 |
| St.r. årsopdr. 0-6mdr. | Dybstrøelse (hele arealet) | 2 | 0,54 | 0,00 | 6,43 |
| St.r. årsopdr. 6-27mdr. | Dybstrøelse (hele arealet) | 3 | 1,43 | 0,00 | 28,15 |
| Dyreenheder i alt: | 4,41 DE | | | | |

| 2. Opbevaring af husdyrgødning | |
|--------------------------------|--|
| Gylletank | |
| Bemærkning: | Gylletanken er sløjfet for længst og der er ingen gyllebeholder på ejendommen. |

| Beholdere | | | | | | |
|----------------------|------------|--------------|-------------------------|------------------------|-------------------|---|
| Type | Bygge-dato | Kontrol-dato | Areal (m ²) | Vol. (m ³) | Overdæk-ningstype | Bemærkninger og afstand til vandløb |
| Anden opsamlingsbeh. | 01-01-2011 | | | 30 | Fast låg | Glasfibertank til flydende kunstgødning/LNT 14.04.2016 |

| Opbevaringskapacitet | |
|----------------------|---|
| Fast gødning: | Ingen |
| Bemærkning: | Der er ingen møddingplads. Dybstrøelsen ligger i stald indtil det køres ud på marken. Det ligger ikke i markstak. |

| 3. Affald | | |
|----------------------|-------------------|--|
| Erhvervsaffald | Opbevaring/mængde | Affald sorteres |
| | Bortskaffelse | Køres på genbrugspladsen |
| Olie/kemikalieaffald | Opbevaring/mængde | Har olietønder. Olietønde der ikke er i brug skal opbevares korrekt på spildbakke eller bag opkant. Olietønde i brug skal opbevares korrekt mellem ibrugtagning. |
| | Bortskaffelse | Køres på genbrug. |
| Medicin/kanyler | Opbevaring/mængde | Ingen |
| | Bortskaffelse | Dyrlæge |

| | | |
|---------------------|------------------------------------|------------|
| Døde dyr | Opbevaring/mængde | Presenning |
| | Bortskaffelse | DAKA |
| Andet | Opbevaring/mængde | - |
| | Bortskaffelse | - |
| Bemærkninger | Olietønder skal opbevares korrekt. | |

4. Sprøjteadfærd

| | |
|-----------------------------|---|
| Påfyldning af sprøjte | Påfyldes på marken. Der benyttes regnvand til sprøjtning. |
| Vaskeplads | Ingen. |
| Udvendig vask af sprøjte | På marken |
| Opbevaring af sprøjtemidler | Opbevares bag lås i lukket rum uden afløb. På tilsynstidspunktet var der ikke lås på rummet, da det var i brug. |
| Bemærkninger | |

6. Olietanke:

| | |
|--------------|--|
| Bemærkninger | En olietank på 2500L fra 2003. Olietanken er placeret i maskinhuset. |
|--------------|--|

7. Om der ved tilsynet blev konstateret jordforurening

| | |
|--------------|--|
| Bemærkninger | Der er ved tilsynet ikke konstateret jordforurening fra virksomhedens drift. |
|--------------|--|

8. Miljørisikovurdering

| | |
|------------------------|---|
| <p>Baggrund</p> | <p>Kommunen har foretaget en miljørisikovurdering af husdyrbruget i henhold til bekendtgørelse om miljøtilsyn.</p> <p>En miljørisikovurdering er en standardiseret beskrivelse af husdyrbruget og omgivelserne på baggrund af fem emner:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Om husdyrbruget anvender et certificeret miljøledelsessystem eller lignende • Om miljøregler er blevet efterlevet de seneste år • Hvordan husdyrgødning oplagres • Dyreholdets størrelse • Miljøsårbare omgivelser, f.eks. afstanden til nabobeboelser, vandløb, natur, eller om husdyrbruget ligger inden for nitratfølsomme indvindingsområder eller indsatsområder for drikkevand. <p>For hvert emne kan scoren være 1, 3 eller 5, hvor 1 miljømæssigt er det bedste.</p> |
| <p>Tilsynsfrekvens</p> | <p>Kommunen foretager et basismiljøtilsyn mindst hvert 6. år på små husdyrbrug og mindst hvert 3. år på store husdyrbrug. Derudover skal kommunen foretage prioriterede tilsyn på baggrund af miljørisikovurderingen. Et prioriteret tilsyn er målrettet færre forhold end et basistilsyn. Kommunen foretager typisk prioriterede tilsyn, når resultatet er en score over 2,80.</p> <p>Resultatet af miljørisikovurderingen ses herunder.</p> |

| Resultat af miljørisikovurdering | Vægt i beregningen | Score |
|-------------------------------------|--------------------|-------|
| Miljøledelsessystem | 20% | 5 |
| Efterlevelse af miljøregler | 30% | 1 |
| Oplag af husdyrgødning | 16,5% | 3 |
| Dyreholdets størrelse | 16,5% | 1 |
| Afstand til miljøsårbare omgivelser | 17% | 5 |
| Resultat (vægtet score) | | 2,14 |