

Tilsynsbrev og rapport for landbrugstilsyn den 01-07-2021 på ejendommen:

Stauningvej 16
6900 Skjern

Tilsynsbrev

Der er gennemført miljøtilsyn i henhold til gældende bekendtgørelse om miljøtilsyn.

| | |
|-------------------------|--------------------|
| Fra virksomheden deltog | Ejer af ejendommen |
|-------------------------|--------------------|

Der blev ved tilsynet konstateret følgende:

- Tilladelse til indvinding af grundvand til vanding er bortfaldet i 2016.
- Nye borerer (DGU nr. 93.2122 og 93.2123) skal afsluttes korrekt og have etableret overdækning.
 - Se evt. billeder af, hvordan en boring skal være indrettet her:
<https://www.rksk.dk/borger/affald-energi-og-miljoe/boringer-drikkevand-og-vandforsyning>
 - ➔ (underpunkt. sådan skal din boring være indrettet)
- Det registrerede dyrehold i gødningsregnskab skal fremadrettet stemme overens med dyreholdet fra Kvægdatabanen.
- Vær opmærksom på, at restvandet fra ensilagepladsen skal sprinkles ud. Det må ikke "bare" pumpes ud på jorden. Restvandet skal fordeles på afgrøder, så der ikke er risiko for afstrømning til/forurening af grøft.
- På mark nord for ejendom: Rester efter tidligere afbrænding af affald. Resterne skal samles op.

Offentliggørelse

Ringkøbing-Skjern Kommune har jf. bekendtgørelse om miljøtilsyn kapitel 3, pligt til at offentliggøre tilsynsrapporten. Derfor sendes tilsynsrapporten i 2 ugers høring hos dig inden den endelige offentliggørelse.

Har du spørgsmål eller kommentar, er du velkommen til at kontakte undertegnede.

Brugerbetaling

Brugerbetalingen betyder, at du skal betale for det reelle tidsforbrug i forbindelse med tilsyn af ejendommen. Det registrerede tidsforbrug for tilsynet omfatter forberedelse, tilsynet og efterfølgende afrapportering samt eventuel opfølgning. Kommunens arbejde med tilsyn med sådanne virksomheder reguleres årligt. I 2021 er den 433,41 kr. pr. time. Brugerbetaling opkræves kvartalsvis og faktureres til ejer af ejendom.

Tilsynsrapport

Godkendelse/tilladelse

| | |
|----------------------|--------------------------|
| Godkendelsestype | Husdyrbrugtilladelse §10 |
| Godkendelsesdato | 10-10-2014 |
| Sidste tilladelse | 10-10-2014 |
| Tilladte dyreenheder | 74,28 |

| Kontrolpunkt | Tilsynskommentar |
|--------------------------------------|---|
| Udnyttelse af miljøtilladelse | §10-miljøtilladelse fra 2014 er udnyttet. |
| Staldtype | Dybstrøelsesarealer |
| Antal mdr. på græs - vilkår | <u>Vilkår:</u> - Alle husdyrbrugets kvæg og får skal være udegående i minimum 3 mdr./år inden for husdyrbrugets udbringningsareal og 3 mdr./år uden for husdyrbrugets udbringningsareal. <u>Vurdering:</u> Ok. |
| Dybstrøelse - vilkår direkte udbring | <u>Vilkår:</u> - I markstak skal dybstrøelse være kompostlignende. Markstakke skal etableres og overdækkes efter til enhver tid gældende regler herom. <u>Vurdering:</u> Dybstrøelse afhentes af biogasanlæg. |

Gældende tilladelser (dyrehold)

| Dyreart | Staldtype | Antal dyr | Antal DE | Tilladelsesdato |
|-------------------------------|----------------------------|-----------|----------|-----------------|
| Ammeko ov. 600 kg uden opdr. | Dybstrøelse (hele arealet) | 53 | 37,86 | 10-10-2014 |
| St.r. avlstyre over 440 kg | Dybstrøelse (hele arealet) | 1 | 0,56 | 10-10-2014 |
| St.r. årsopdr. 0-6mdr. | Dybstrøelse (hele arealet) | 13 | 3,51 | 10-10-2014 |
| St.r. årsopdr. 6-27mdr. | Dybstrøelse (hele arealet) | 40 | 19,05 | 10-10-2014 |
| Slagtekalv st.r. 0-6mdr. | Dybstrøelse (hele arealet) | 26 | 3,06 | 10-10-2014 |
| Slagtekalv st.r. (220-440 kg) | Dybstrøelse (hele arealet) | 26 | 9,24 | 10-10-2014 |
| Moderfår med lam | Dybstrøelse (hele arealet) | 7 | 1,00 | 10-10-2014 |

Animalsk produktion registeret ved tilsynet

| Dyreart | Staldtype | Antal dyr | Antal DE | Gødningsproduktion (m ³ pr. år) | |
|----------------------------------|----------------------------|-----------|----------|--|-------|
| | | | | Flydende | Fast |
| Ammeko ov. 600 kg uden opdr. | Dybstrøelse (hele arealet) | 41 | 29,29 | 0,0 | 701,2 |
| St.r. avlstyre over 440 kg | Bindestald, m. Grebning | 2 | 1,11 | 5,4 | 7,7 |
| St.r. årsopdr. 0-6mdr. | Dybstrøelse (hele arealet) | 9 | 2,42 | 0,0 | 28,8 |
| St.r. årsopdr. 6-27mdr. | Dybstrøelse (hele arealet) | 21 | 9,82 | 0,0 | 193,2 |
| Slagtekalv st.r. 0-6mdr.(220 kg) | Dybstrøelse (hele arealet) | 17 | 1,99 | 0,0 | 26,1 |
| Slagtekalv st.r. (220-440 kg) | Dybstrøelse (hele arealet) | 16 | 6,50 | 0,0 | 130,1 |

| Kontrolpunkt | Tilsynskommentar |
|--------------|---|
| Dyrehold | <p><u>Ifølge CHR-register 30-06-2021:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Kødkvægsbesætning: 45 køer, 29 kvier og 19 handyr. - Fårebesætning er ophørt i 2015. <p><u>Ifølge ejers gødningsregnskab:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - 2019/2020: 41 årsammekøer, 2 avlstyre, 9 kvier (0-6 mdr.), 21 kvier (6 mdr.-kælvning), 17 slagtekalve (0-6 mdr.) og 16 slagtekalve (6 mdr.-slagtning.). - 2018/2019: 38 årsammekøer, 2 avlstyre, 7 kvier (0-6 mdr.), 22 kvier (6 mdr.-kælvning), 8 slagtekalve (0-6 mdr.) og 8 slagtekalve (6 mdr.-slagtning.). |

| | |
|-------------------|---|
| Dyrehold, fortsat | <ul style="list-style-type: none"> - 2017/2018: 42 årsammekøer, 2 avlstyre, 13 kvier (0-6 mdr.), 22 kvier (6 mdr.-kælvning), 13 slagtekalve (0-6 mdr.) og 15 slagtekalve (6 mdr.-slagtning.). <p><u>Ifølge oplysninger fra kvægdata-basen:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Planperiode 01-08-2019 til 31-07-2020: 41 årsammekøer, 2 avlstyre, 9 kvier (0-6 mdr.), 23,8 kvier (6 mdr.-kælvning), 17 slagtekalve (0-6 mdr.) og 16 slagtekalve (6 mdr.-slagtning.). - Planperiode 01-08-2018 til 31-07-2019: 38 årsammekøer, 2 avlstyre, 8,5 kvier (0-6 mdr.), 22,9 kvier (6 mdr.-kælvning), 8 slagtekalve (0-6 mdr.) og 8 slagtekalve (6 mdr.-slagtning.). <p><u>Vurdering:</u> Det registrerede dyrehold i gødningsregnskab skal fremadrettet stemme overens med dyreholdet fra Kvægdata-banen.</p> |
| Fluebekæmpelse | Dyrene er på græs i sommerperioden. |

Opbevaringsanlæg

Pladser

| Type | Bygge-dato | Areal (m ²) | Vol. (m ³) | Overdækn. (m ²) | Bemærkning |
|------------------|------------|-------------------------|------------------------|-----------------------------|------------|
| Ensilageplansilo | 01-01-2003 | 100 | 200 | | |

| Kontrolpunkt | Tilsynskommentar |
|--|---|
| Ensilageplads/silo (afløb, randbelægn.) | <p>Afløb til pumpebrønd øst for stald.</p> <p>Vær opmærksom på, at restvandet fra pladsen skal sprinkles ud.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Det må ikke "bare" pumpes ud på jorden. Restvandet skal fordeles på afgrøder, så der ikke er risiko for afstrømning til/forurening af grøft. |
| Møddingsplads (afløb, randbelægning mv.) | <p>Dybstrøelse afhentes af biogasanlæg fra ensilage-silo.</p> <p><u>Vær opmærksom på:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Når der ligger dybstrøelse på ensilagepladsen, så skal ajlen samles op og bringes til opsamlingsbeholder. Ajlen må ikke udspinkles. - Evt. dybstrøelse på ensilageplads skal opbevares overdækket med plastik/vandtæt presenning. |

Markstakke med husdyrgødning

| Kontrolpunkt | Tilsynskommentar | Antal ved tilsyn |
|--|---------------------------------------|------------------|
| Kompost - overdækning, saft, afstand mv. | Ingen dybstrøelse/kompost i markstak. | 0 |

Aftaler om opbevaring af gødning

| Aftaletype | Aftalepartner | Adresse | Fast m ³ /år | Flyd m ³ /år |
|------------------------|---------------|--------------|----------------------------|----------------------------|
| Afgive til opbevaring | | Teglbakken 2 | | |
| Afgive til opbevaring | | Ganervej 1 | | |
| Modtage tiludspredding | | Bousøvej 15 | | |

Beholdere

| Type | Bygge- dato | Kontrol- Dato / interval | Areal (m ²) | Vol. (m ³) | Overdæk- ningstyp e | Bemærkning |
|------------------------|----------------|-----------------------------|----------------------------|---------------------------|---------------------------|------------|
| Anden opsamlingsbeh | 01-01- 2007 | | 1 | 3 | Intet | |

| Kontrolpunkt | Tilsynskommentar |
|--|---|
| Alarm på gyllebeholder | Ingen krav om alarm på gyllebeholder ved Ganervej 1, da der er mere end 100 meter til vandløb/sø. |
| Gyllebeholder 1 (Dyk indløb, flydelag) | Gyllebeholder på 580 m ³ ved Ganervej 1. <ul style="list-style-type: none"> - Beholderkontrol sidst udført i 2018. - Gyllebeholderen fyldes med lastbil. - Flydelag: Ok. - Logbog over flydelag: Ikke set ved tilsynet. |
| Gyllebeholder 2 (Dyk indløb, flydelag) | Gyllebeholder ved Teglbakken 2 er ikke set ved tilsynet. <ul style="list-style-type: none"> - Gyllebeholderkontrol er sidst udført i 2016. |

Sprøjtemidler

| Kontrolpunkt | Tilsynskommentar |
|---------------------------|--|
| Kemikalier (opbev.) | Kemikalier opbevares aflåst. |
| Hvor påfyldes marksprøjte | Vand til sprøjte påfyldes med vandur og kontraventil i gårdsplads. Kemikalier må ikke påfyldes i gårdspladsen, da der ikke er fast bund med afløb til opsamling. <ul style="list-style-type: none"> - Kemikalier påfyldes i marken. Sprøjten vaskes i marken. |

Spildevand

| Kontrolpunkt | Tilsynskommentar |
|--------------|------------------|
|--------------|------------------|

| | |
|--------------------------------------|--|
| Udsprinkling af restvand | Restvandet fra ensilagesiloer skal sprinkles ud. Det må ikke "bare" pumpes ud på jorden. Restvandet skal fordeles på afgrøder, så der ikke er risiko for afstrømning til/forurening af grøft. |
| Overfladevand (tage og store flader) | Tagvand ledes til grøft. |

BBR tankoplysninger

Bemærk:

Det altid grundejers ansvar, at oplysningerne om olietanke i BBR stemmer overens med de faktiske forhold. Du kan gå ind på: <https://www.bygogmiljoe.dk>. Her kan du anmelde/afmelde dine olietanke til kommunen

| Fabr. år | Fabr. nr. | Klassifikation | Type nr. | Etab. år | Indhold | Størrelse | Placering | Sløjfet | Sløjf. frist |
|----------|-----------|----------------|----------|----------|-------------------------------------|-----------|---------------------------------|-------------------------------|--------------|
| | | Tank | | 2008 | Mineral ske oliepro dukter | | Over terræn, udendø rs | | |
| | | Tank | | 1950 | Mineral ske oliepro dukter | | | Tanken er afblænd et | |

Olie- og kemikalietanke

| Kontrolpunkt | Tilsynskommentar |
|-------------------|--|
| Olietanke | <ul style="list-style-type: none"> - Overjordisk olie-/dieseltank fra 2008 står på fast bund. - Nedgravet olie-/dieseltank er afblændet. Tanken er ca. 15 meter syd for maskinhus. <p><u>Ganervej 1</u> Olietank fra 1975 anvendes ikke. Olietanken har overskredet anvendelsestiden på 30 år, og må derfor ikke anvendes til opbevaring af diesel/olie.</p> |
| Olie (opbevaring) | Motorolie mm. står på fast bund. |

Oplag af affald

| Kontrolpunkt | Tilsynskommentar |
|---|--|
| Erhvervsaffald (plast, brændb., farlig) | <p>Erhvervscontainer til affald.</p> <p>På mark nord for ejendom:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Rester efter tidligere afbrænding af affald. Resterne skal samles op. |

| | |
|-----------------------------------|-------------------|
| Døde dyr opbevaring/bortskaffelse | Afhentes af Daka. |
| Slam (bruger) | Modtager slam. |

Generelle bemærkninger

| Kontrolpunkt | Tilsynskommentar |
|-------------------------------------|---|
| Vandindvinding, Drikkevand og Zoner | Ejendommen er tilkoblet almen vandforsyning. |
| Vandindvinding, Mark + Zoner | <p>Tilladelse til indvinding af grundvand til vanding er bortfaldet i 2016.</p> <p>5 boringer (DGU nr. 93.563, 93.436, 93.437, 93.2122 og 93.2123). Tidligere 70.000 m³/år.</p> <p>3 boringer set ved tilsynet: 93.563 og 93.2122 og 93.2123</p> <ul style="list-style-type: none"> - Zone rundt om boringer: Ok. - Boringer overdækket: 93.563 Ok. <p>Nye boringer (93.2122 og 93.2123) skal afsluttes korrekt og have etableret overdækning.</p> <p>Se evt. billeder af, hvordan en boring skal være indrettet her: https://www.rksk.dk/borger/affald-energi-og-miljoe/boringer-drikkevand-og-vandforsyning</p> <p>➡ (underpunkt. sådan skal din boring være indrettet)</p> <p>Ejer forventer ikke overtage boringerne med DGU nr. 93.1085 og 93.1086.</p> |

| | |
|----------------|--|
| Rotter | Se mere om rotte-forebyggelse på https://rotteangreb.dk/ |
| Jordforurening | Der er ved tilsynet ikke konstateret jordforurening. |

Miljørisikovurdering

| | |
|----------------------|------------|
| Dato for vurdering | 01-07-2021 |
| A. Miljøledelse | 3 |
| B. Regelefterlevelse | 1 |
| C. Oplagret gødning | 3 |
| D. Størrelse | 1 |
| E. Sårbarhed | 5 |
| Vægtet sandsynlighed | 1,80 |
| Vægtet konsekvens | 3,02 |
| Vægtet score | 2,41 |

Information om miljørisikovurderingens parametre kan findes på: <https://oldwiki.mst.dk/Tilsyn.Risikovurdering.ashx>

Venlig hilsen

Erik Lauridsen Haahr

Land, By og Kultur – Land og Vand
Ringkøbing-Skjern Kommune

I forbindelse med behandlingen af en sag kan det være nødvendigt, at Kommunen indsamler, behandler og videregiver personoplysninger, der er nødvendige for sagens behandling. Ifølge persondataloven har du og andre, der er nævnt i sagen, blandt andet ret til at bede om indsigt i disse oplysninger, ret til at gøre indsigelser mod, at oplysningerne behandles, ret til at berigtige oplysningerne samt ret til at klage over behandlingen til Datatilsynet.

Forvaltningsloven og offentlighedsloven giver normalt også mulighed for at få indsigt i sagen, og du har altid ret til at udtale dig.