



Tilsynsrapport

for landbrugstilsyn den

25-09-2019

Ugiltvej 80, Sindal

| | |
|------------------------------|--|
| Tilstede ved tilsynet | Inger Lis Christensen og Martin Christian Myrup for Hjørring kommune |
|------------------------------|--|

| | |
|--|-----------------------|
| Miljøgodkendelse mv. Seneste afgørelse + dato | |
| Bedriftstype | Kvægbrug (15 - 75 DE) |
| Tilladt dyrehold | 93,16 DE |
| Registeret dyrehold | 18,63 DE |

| |
|-----------------------|
| Ejer |
| Inger Lis Christensen |
| Ugiltvej 80 |
| 9870 Sindal |

| | | | |
|----------------|--|----------------|------------|
| Telefon | | Mobil | |
| E-mail | | CVR nr. | 53908810 |
| Fax | | P. nr. | 1002010499 |

| |
|------------------|
| Samkøring |
| |

Tilsynsrapport

Denne tilsynsrapport gennemgår landbrugets miljøforhold og er udarbejdet med henblik på at give en miljøteknisk beskrivelse og miljøvurdering af landbrugets aktiviteter. Tilsynsrapporten er udarbejdet på baggrund af landbrugets oplysninger, tilsyn på landbruget og kommunens arkiver.

I rapporten beskrives landbrugets forurening og de forureningsbegrænsende tiltag delt op på forureningstyper.

Indhold

- Landbrugets indplacering/kategorisering
- Registreret/tilladt husdyrhold
- Opbevaringsanlæg
- Spildevand fra produktionen
- Olie- og kemikalietanke
- Opbevaring og bortskaffelse af affald
- Energi og bæredygtighed
- Miljørisikovurdering
- Generelle bemærkninger

Landbrugets indplacering

Landbruget er efter miljøbeskyttelseslovens bestemmelser indplaceret med listepunkt "L01".

Hjørring Kommune er tilsynsmyndighed for landbruget, tilsynsintervallet bliver fastsat ud fra en miljørisikovurdering, i vurderingen indgår der følgende parameter:

- Miljøledelse
- Regelefterlevelse
- Oplag af husdyrgødning mv.
- Størrelse på dyrehold
- Sårbarhed i forhold til natur og grundvand

Se risikoscoren og tilsynsinterval for din ejendom under punktet "Miljørisikovurdering"

Brugerbetaling

Brugerbetaling opkræves med baggrund i bekendtgørelse om brugerbetaling for godkendelse og til tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse og lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug (Bek. nr. 463 af 21.05.2007). I timeforbruget indgår både tid anvendt på selve landbruget, og tid anvendt til forberedelse, rapportskrivning, opfølgning m.v.

Vil du vide mere

Hjørring Kommune
Miljøstyrelsen (vejledninger mv.)
Centralt HusdyrbrugsRegister (CHR nr.)

www.hjoerring.dk
www.mst.dk
www.chr.fvst.dk

Husdyrhold og stalde

Registreret husdyrhold tilsyn

| Dyreart | Staldtype | Antal dyr | Antal DE | Gødningsproduktion (m ³ pr. år) | |
|-------------------------------|-------------------------|-----------|----------|--|-------|
| | | | | Flydende | Fast |
| Ammeko ov. 600 kg uden opdr. | Bindestald, m. Grebning | 15 | 10,71 | 72,00 | 62,25 |
| St.r. årsopdr. 6-27mdr. | Bindestald, m. Grebning | 10 | 4,76 | 31,70 | 45,10 |
| Slagtekalv st.r. (220-440 kg) | Bindestald, m. Grebning | 6 | 1,54 | 8,16 | 11,52 |
| St.r. stude, 0-6mdr. | Udegående | 6 | 1,62 | 0,00 | 19,28 |

Tilladt husdyrhold

| Dyreart | Staldtype | Antal dyr | Antal DE | Tilladelsesdato | Udløbsdato |
|--|-------------------------|-----------|----------|-----------------|------------|
| Kvier/stude (tung race), ude hele året | Gl.dyretype - husk m3 | 48 | 18,46 | 01-01-1900 | |
| Tyre til 450kg, ude hele året | Gl.dyretype - husk m3 | 23 | 10,70 | 01-01-1900 | |
| St.r. årskøer | Bindestald, m. Grebning | 48 | 64,00 | 01-01-1900 | |

Bygninger

| Bygn. nr. | Bygn. navn | Bygn. areal |
|-----------|------------|-------------|
| | | |

Registeret produktionsareal

| Bygn. nr. | Stald afsnit | I drift | Areal | Dyretype | Staldtype | Mdr. på græs |
|-----------|--------------|---------|-------|----------|-----------|--------------|
| | | | | | | |

Tilladt produktionsareal

| Bygn. nr. | Stald afsnit | Areal | Dyretype | Staldtype | Mdr. på græs | Tilladt dato |
|-----------|--------------|-------|----------|-----------|--------------|--------------|
| | | | | | | |

Opbevaringsanlæg

Markstakke

| Der er under tilsynet registreret følgende antal markstakke på ejendommen: | Antal | Bemærkning |
|--|-------|------------|
| | | |

Pladser

| Type | Bygge-dato | Areal (m ²) | Vol. (m ³) | Over-dækn. (m ²) | Bemærkning |
|------|------------|-------------------------|------------------------|------------------------------|------------|
| | | | | | |

| | | | | | |
|----------------------|------------|-----|-----|--|--|
| Møddingsplads | 01-01-1985 | 150 | 225 | | |
| Dybstrøelse m. afløb | 01-01-1951 | 125 | 125 | | |

Beholdere

| Type | Bygge- dato | Kontrol- dato | Areal (m ²) | Vol. (m ³) | Overdæk- ningstype | Bemærkning |
|--------------|----------------|------------------|----------------------------|---------------------------|-----------------------|-----------------------------------|
| Ajlebeholder | 01-01-1983 | 20-10-2010 | 0 | 280 | Flydelag | Sidste beholderkontrol 03-05-2000 |

| Gyllebeholder | 1 | 2 | 3 | 4 | Bemærkning |
|-----------------|---|---|---|---|------------|
| Dykket tilløb | | | | | |
| Flydelag (%) | | | | | |
| Logbog ført | | | | | |
| Beholderkontrol | | | | | |
| Alarm | | | | | |
| Spjæld | | | | | |
| Pumpe | | | | | |
| Timer/lås | | | | | |
| Pumperør | | | | | |
| Beredskabsplan | | | | | |

Opbevaringskapacitet, flydende gødning (mdr.): 15,65
 Opbevaringskapacitet, fast gødning (mdr.): 19,16

Risikovurdering gyllebeholder

| Gyllebeholder nr: | 1 | 2 | 3 | 4 | Bemærkning |
|-------------------|----|---|----|----|------------|
| Fald (m) | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Afstand (m) | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Genm. fald i % | ## | # | ## | ## | |
| | ## | # | ## | ## | |

Spildevand

| Bedriftsspildevand | Udledning til vandløb | Gyllebeholder/ kanal, beholder |
|--------------------|-----------------------|--------------------------------|
| Overfladevand | | |

Vandforsyning

| Måleraflæsning: | Placering: |
|-----------------|------------|
| Drikkevand | Drikkevand |
| Mark | Mark |

Link til indberetning af vand, hvis de mangler det: <https://hjoerring.dk/erhverv/miljoe-paa-virksomheder-og-landbrug/vand/vandindvinding/indberet-vandforbrug/>

Fyringsanlæg og evt. kornblæser

| Spørgsmål: Anvendes kun hvis fyringsanlæg, motor eller kornblæser mv. har en effekt på 1 MW eller derover. | Svar |
|--|------|
| Hvilken type brændsel anvendes? (eks. Halm, Flis, naturgas, biogas...) | |
| Hvad er den indfyrede termiske effekt? (evt. for hver enkelt enhed, hvis de har flere) | |
| Antal driftstimer på de enkelte enheder? | |
| Hvornår er anlægget sat i drift? (Afklaring - er det en nyetablering eller bestående anlæg, skæringsdato d. 20. december 2018) | |

Olie- og kemikalietanke (se BBR)

| Ændringer til olietanke | |
|-------------------------|---|
| Link til indberetning | https://indberet.hjoerring.dk/hjoerring/Opret/yQ6pZHmM/www.hjoerring.dk Kun til intern brug! Login: mail og d1 nr. |
| Bemærkninger | |

Opbevaring og bortskaffelse af farligt og andet affald

| Affaldsart: | Beholdertype | Modtageanlæg | Transportør/ andet. |
|-----------------------------------|---|--------------|---------------------|
| *Akkumulatorer | - opbevares ikke | | Værksted |
| *Kanyler og medicinflasker | - opbevares ikke | | Dyrlæge |
| *Lysstofrør | - opbevares ikke | | |
| *Oliefiltre | - opbevares ikke | | Værksted |
| *Spildolie | - opbevares ikke | | |
| *Spraydåser | MV beholder, containere el. kasse (blå) | MV | |
| *Sprøjterester og div. kemikalier | - opbevares ikke | | |
| Byggeaffald | - opbevares ikke | | |
| Dæk | - opbevares ikke | | |
| Døde dyr | Kadaver kappe | Daka | |
| Jernskrot | - opbevares ikke | | Produkthandel |
| Papir/ pap | Container | AVV | |
| Plastik | Container | AVV | |

Miljørisikovurdering og offentliggørelse af tilsynsrapport

| | |
|----------------------------|---|
| Miljøledelse | 5 |
| Regelefterlevelse | 1 |
| Oplag af husdyrgødning mv. | 3 |
| Størrelse på dyrehold | 1 |
| Sårbarhed | 5 |

| | |
|----------------------|------|
| Vægtet score | 2,81 |
| Tilsynsinterval (år) | 5 |



Bæredygtighed og FN's 17 verdensmål

| Tiltag | Beskrivelse |
|----------------------------|-------------|
| Energi | |
| Vand | |
| Affald og genanvendelse | |
| Kemikalier - alternativer | |
| Symbiose og spild | |
| Landskab, arealer og natur | |
| Miljøledelse | |

Bemærkninger til tilsynet

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

Udført af: Martin Christian Myrup