

LANDBRUGSTILSYN

Syddjurs Kommune

| | |
|---|--|
| Tilsynsadresse: Auningvej 37, 8544 Mørke | Dato for tilsyn: 30-09-2021 |
| Ejer: Hans Hjort | Tidsforbrug på ejd.: 1 time |
| CVR nr.: 82260013 | Dato for forrige tilsyn: 21-02-2018 (basis) |
| CHR nr.: 27821 | Tilsynsførende: SISO |
| Betaler: Hans Hjort Auningvej 37, 8544 Mørke | Tilstede ved tilsynet: Christian |
| Andre ejendomme: | |

| | |
|---|-------------|
| Baggrund for tilsynet - Tilsynskategori: | Basistilsyn |
|---|-------------|

| Der er ført tilsyn med (sæt x): | | | |
|--|---|---|---|
| Dyrehold/produktion | x | Opbevaring og bortskaffelse af affald | x |
| Gødningsopbevaring/-håndtering | x | Erhvervsmæssige olietanke | x |
| Opbevaring/-håndtering af ensilage | x | Vilkår i godkendelser eller tilladelser | x |
| Spildevand-/afløbs | x | Andet | |

| | |
|----------------------------|--|
| Type af husdyrbrug: | Husdyrbrug med en tilladelse til en ammoniakemission større end 750 og mindre end eller lig med 3.500 kg NH ₃ -N pr. år |
| Kategori: 1b | H § 16 b |

| | |
|-------------------------------------|--------------------------------------|
| Risikoscore før tilsyn: 3,07 | Risikoscore efter tilsyn: 3,4 |
|-------------------------------------|--------------------------------------|

| | | |
|---|-------------------------|---|
| Er der meddelt påbud, forbud, indskærpelse(r): | Ja | |
| Dato | Håndhævelsestype | Kommentar |
| 25-10-2021 | Indskærpelse | Overskredet sløjfningsfrist på olietank |

| | |
|--------------------------|---|
| Antal markstakke: | 0 |
|--------------------------|---|

| |
|--|
| Bemærkninger, samlet for hele tilsynet: |
| |

Enhver har ret til aktindsigt i de øvrige oplysninger som tilsynsmyndigheden er i besiddelse af, med de begrænsninger, der følger af anden lovgivning. Oplysningerne kan ses via Syddjurs Kommunes hjemmeside under "Åben Indsigt".

KONTAKTOPLYSNINGER

Ejers tf.: 60864812 / 86997151

Ejers mail: hjort7151@mail.dk

DYREHOLD/ PRODUKTION**Registreret produktion:** Gødningsregnskabet**Dato for registrering:** Planperiode 2019/2020

| Dyreart | Staldtype | Antal dyr | Antal DE |
|----------------------------------|----------------------------|-----------|----------|
| Slagtekalv st.r. 0-6mdr.(220 kg) | Dybstrøelse (hele arealet) | 90 | 0,76 |
| St.r. årskøer | Sengestald m. fast gulv | 165 | 223,59 |
| St.r. årsopdr. 0-6mdr. | Dybstrøelse (hele arealet) | 32 | 8,67 |
| St.r. årsopdr. 6-27mdr. | Dybstrøelse (hele arealet) | 24 | 12,49 |
| St.r. årsopdr. 6-27mdr. | Sengestald m. fast gulv | 78 | 40,59 |

Samlet antal DE: 286,10

PRODUKTIONSAREALER**Produktionsarealer - Tilladt**

| Bygn.nr | Afsnit | Areal (m ²) | Dyretype/Flexgruppe | Staldsystem | Mdr. på græs | Tilladt dato | Udløbsdato |
|---------|--------|-------------------------|---------------------|---|--------------|--------------|------------|
| 1 | 1 | 1.303 | Alle kvæg | Fast drænet gulv med skraber og ajleafløb | 0 | 22-10-2018 | |
| 1 | 2 | 176 | Alle kvæg | Dybstrøelse | 0 | 22-10-2018 | |
| 2 | 1 | 306 | Alle kvæg | Dybstrøelse | 0 | 22-10-2018 | |
| 3 | 1 | 188 | Alle kvæg | Dybstrøelse | 0 | 22-10-2018 | |

Produktionsarealer - Registreret

| Bygn.nr | Afsnit | I drift | Areal (m ²) | Dyretype/Flexgruppe | Staldsystem | Mdr. på græs | Reg.dato |
|---------|--------|---------|-------------------------|---------------------|---|--------------|------------|
| 1 | 1 | Ja | 1.303 | Alle kvæg | Fast drænet gulv med skraber og ajleafløb | 0 | 21-10-2021 |
| 1 | 2 | Ja | 176 | Alle kvæg | Dybstrøelse | 0 | 21-10-2021 |
| 2 | 1 | Ja | 306 | Alle kvæg | Dybstrøelse | 0 | 21-10-2021 |
| 3 | 1 | Ja | 188 | Alle kvæg | Dybstrøelse | 0 | 21-10-2021 |

OPBEVARINGSANLÆG

| Beholdere | | | | | | | |
|-----------|---------------|------------|--------------|-------------------------|-----------------------|---------------|------------|
| Nr. | Type | Byggedato | Kontrol dato | Areal (m ²) | Vol (m ³) | Interval 5/10 | Bemærkning |
| 3 | Gyllebeholder | 01-01-1996 | 23-04-2015 | 310 | 1.240 | 10 | |
| 4 | Gyllebeholder | 01-01-2005 | 23-04-2015 | 625 | 3.400 | 10 | Teltdug |
| 1 | Ajlebeholder | 01-01-1978 | 18-06-2020 | 5 | 180 | 10 | |
| 2 | Ajlebeholder | 01-01-1990 | 18-06-2020 | 25 | 225 | 10 | |
| | Gyllekanaler | 01-01-1990 | | 1 | 216 | | |

| Beskrivelse af overførsel af gylle m.m. | Ja | Nej |
|---|----|-----|
| Er logbog udfyldt korrekt? Ingen krav om logbog for beholdere med gylleoverflade på under 75 m ² (10 m i diameter) | - | - |
| Er indløb dykket? (Kan flydelag brydes ved fyldning af beholder) | x | |
| Er indløb sikret mod tilbageløb? | x | |
| Er der spjæld fra beholder til fortank? (Relevant når højeste niveau i beholder er højere end fortank) | | x |
| Anvendes sugekran ved overførsel af gylle? | x | |

Tilsynskommentar

| | |
|-------------------------|--|
| Gødningsbeholder | Lille gyllebeholder var tom på tilsynsdagen og har stået tom i 2 år ifølge ejer. |
|-------------------------|--|

Pladser (ensilage og mødding)

| Type | Byggedato | Areal (m ²) | Vol (m ³) | Bemærkning |
|------------------|------------|-------------------------|-----------------------|--|
| Ensilageplansilo | 01-01-1990 | 1 | 1 | Der er 3 plansiloer med afløb til samlebrønd på ca 14 m ³ |
| Møddingsplads | 01-01-1990 | 180 | 270 | Indendørs. Afløb til ajlebeholder. |

| | Ja | Nej |
|---|----|-----|
| Er der fri passage til afløb / er afløbet renholdt? | x | |
| Er der hældning på min. 3% mod afløb? | x | |
| Afløb fører til lovlig beholder? Opsamlingsbeholders kapacitet (m ³): | x | |
| Er der 1 m høj mur (møddingsplads), eller 2 m randbelægning? (tilsvarende kan tillades) | x | |
| Er rand eller sidemur ren for mødding? | x | |
| Er der risiko for at tagvand el. overfladevand tilledes? | | x |
| Er belægning uigennemtrængelig for vand / uden huller? | x | |
| Kan belægning modstå påvirkning fra køretøjer/redskaber ved fyldning/tømning og fra gødning? | x | |
| Er der overdækning? Undtagelse ved: <ul style="list-style-type: none"> • daglig tilførsel ifm traditionelt staldsystem, hvor gødning udlægges i gødningskegle • ved nedpløjning inden for 1 uge | - | - |
| Opbevares fast gødning i container på befæstet areal med afløb til beholder? | | x |

Tilsynskommentar

| | |
|----------------|--|
| Pladser | Møddingspladsen var tom på tilsynsdagen. |
|----------------|--|

OPBEVARINGSKAPACITET

(Jf. Landbrugets byggeblad 95.03-03)

Flydende gødning

| | |
|--|-------|
| Opbevaringskapacitet (ud fra registreret produktion) i mdr.: | 19,51 |
|--|-------|

Fast gødning

| | |
|---|--------|
| Størrelse af møddingsplads i m ³ : | 270 |
| Samlet registreret produktion i m ³ : | 356,01 |
| Opbevaringskapacitet (ud fra registreret produktion) i mdr: | 9,10 |

Tilsynskommentar

| | |
|-----------------------------|--|
| Opbevaringskapacitet | |
|-----------------------------|--|

GØDNING SOPBEVARINGSAFTALER

| Aftaletype | Aftalepartner | Adresse | Fast gødn (m ³ pr. år) | Flyd. gødn (m ³ pr. år) | Gældende fra | Gældende til |
|------------------------|-----------------|----------------|-----------------------------------|------------------------------------|--------------|--------------|
| Modtage til opbevaring | Peter Rasmussen | Glismosevej 26 | | 800,00 | 22-10-2020 | |

| | Ja | Nej |
|--|----|-----|
| Afsætning er en del af dokumentation for tilstrækkelig opbevaringskapacitet? | | x |
| Er der behov for indsendelse af skriftlige 5-årige aftaler? | | x |

OPBEVARING PÅ MARK

| | Ja | Nej |
|---------------------------------|----|-----|
| Er der markstak / ensilagestak? | | x |
| Er der markmødding? | | x |

Tilsynskommentar

| | | |
|-------------------|---|--|
| Markstakke | 0 | |
|-------------------|---|--|

BORING

Vandforsyning: Enkeltindvindingsanlæg

Er der egen boring (placering på kort)? Ja

Er der markboring (placering på kort)? Ja, men ikke i brug. Boringen er ved Kåløvej 11.

| SKADEDYR | | |
|--|----|-----|
| | Ja | Nej |
| Bekæmpes fluer (hvordan)? | | x |
| Opbevares foder utilgængeligt for rotter? | x | |
| Er der en sikringsordning mod rotter? | x | |
| Såfremt der konstateres tilhold af rotter, skal dette anmeldes elektronisk til Syddjurs Kommune via kommunens hjemmeside (www.syddjurs.dk). Dette er relevant, hvis der ikke er sikringsordning med et firma. | | |

Tilsynskommentar

| | |
|-----------------|--|
| Skadedyr | Fluer bekæmpes ikke grundet økologisk drift – såfremt der opstår fluegener, skal der bekæmpes ihht. gældende retningslinjer. Kraftfoder opbevares i silo. Der er rottesikringsordning med Rentokil |
|-----------------|--|

| SPILDEVAND | | |
|---|----|-----|
| | Ja | Nej |
| Rengøres maskiner på lovlig plads? | x | |
| Er der vaskeplads med afløb til opsamlingsbeholder? | x | |
| Er der olieudskiller/ sandfang, så olie ikke kan ende i fx gyllebeholder? | | x |
| Er vaskeplads udført af for vand vanskeligt gennemtrængeligt materiale? | x | |
| Er afstandskrav for vaskeplads overholdt? <ul style="list-style-type: none"> • 50 m til vandløb og sø • 50 m til almen drikkevandsforsyning • 25 m til ikke-almen vandforsyning, hvis etableret efter april 2009 | x | |
| Føres spildevand fra malke- eller vaskerum til lovlig beholder? | x | |

| OPBEVARING OG BORTSKAFFELSE AF AFFALD | | | |
|---------------------------------------|---------|---|--|
| Affaldsfraktion | Id. nr. | Regler for opbevaring | Regler for bortskaffelse |
| Plast, papir mv.: | 89.00 | Ryddeligt, gerne i beholder | Genbrugsplads |
| Kanyler: | 66.00 | I hård plast eller glas. | Klinisk affald på genbrugsplads eller via Marius Pedersen. Bortskaffes min. 1 gang årligt. |
| Spildolie: (Oplag > 20L) | 06.00 | Uden risiko for forurening af jord og vandmiljø. Muligt at opsamle spild. Ingen afløb. Evt. spildbakker. | Maskinstation eller genbrugsplads mod kvittering |
| Kemikalier: | 86.00 | Uden risiko for forurening af jord og vandmiljø. Muligt at opsamle spild. Ingen afløb. Aflåst/ utilgængeligt. Evt. spildbakker. | Genbrugsplads mod kvittering |
| Medicin: | 05.13 | Aflåst / utilgængeligt | Farligt affald på genbrugsplads mod kvittering |
| Døde dyr: | 87.00 | Sikret mod ådselædere og forrådnelse, i afstand fra vej, i afstand fra levende dyr, gode tilkørselsforhold. | Inden for 24 timer eller på køl/frost |

| Affaldsart | Beholdertype | Beskyttelse | Modtageanlæg | Bemærkninger |
|----------------|--------------|-------------|----------------------------------|---|
| Døde dyr | Kadaverkappe | Udendørs | DAKA | |
| Olieaffald * | Tromle | Indendørs | Genbrugspladsen eller værkstedet | I maskinhuset |
| Papir og plast | Ingen | Indendørs | Genbrugspladsen | Opbevaring i bygningen med møddingspladsen. |

Tilsynskommentar – affald

| | |
|---------------|---|
| Affald | Dyrlægen håndterer medicin og kanyler. Der er ingen kemikalier på ejendommen. Har ingen erhvervsordning men bruger en vognmand (Mørke Autotransport). |
|---------------|---|

ERHVERVSMÆSSIGE OLJETANKE

| Fabr.år | Fabr.nr. | Klassifikation | Type nr. | Indhold | Størrelse | Placering | Sløjf. frist |
|---------|----------|----------------|----------|--|-----------|-----------------------|--------------|
| 1990 | ? | Tank | ? | Mineralske olieprodukter (Olietankbekendtgørelsens §5, nr. 13) | 2500 L | Over terræn, udendørs | 31.12.2020 |
| | | Tank | | Mineralske olieprodukter (Olietankbekendtgørelsens §5, nr. 13) | | Nedgravet | |

| | Ja | Nej |
|---|-------|-----|
| Synligt hel vejen rundt (5 cm fra væg): | x | |
| Overfyldningsalarm: | x | |
| Underlag*: Plasttanke på flad bund skal ud over fast/stabilt underlag også stå på tæt underlag, fx plast-/gummimåtte. Endvidere er der afstandskrav og brandkrav, jf. Beredskabsstyrelsens vejledning af 17. sept. 2007 | Beton | |
| Risiko for tilløb til afløb: | | x |
| Tegn på slid/behov for tæthedsprøve: | | x |
| Risiko for uheld/forurening ved påfyldning og tankning: | | x |

Tilsynskommentar

| | |
|-----------------|---|
| Olietank | Den erhvervsmæssige olietank på 2500 liter fra 1990 har overskredet sløjfningsfristen - se tilsynsbrev. |
|-----------------|---|

VILKÅR I GODKENDELSER/ TILLADELSER/ VVM-SCREENINGER MV.

| | <u>Vilkår der er kontrolleret og ikke overholdt:</u> |
|---------------------------------|---|
| Vilkår i godkendelse/tilladelse | Driftsjournal med kontrol, vedligehold og rengøring af fx malkeanlæg samt årlig kontrol af el- og vandforbrug mangler - se tilsynsbrev. |

MILJØRISIKOVURDERING

Hvert år bliver der udført prioriterede tilsyn med landbrug, som har en høj risikoscore, da disse udgør en særlig miljørisiko. At et landbrug har en høj risikoscore, betyder ikke nødvendigvis, at bedriften ikke overholder miljøkravene. En bedrift kan f.eks. tildeles en høj risikoscore på baggrund af beliggenheden i forhold til vandløb eller på baggrund af husdyrbrugets størrelse.

| | | | |
|---|---|--|------------|
| A. Miljøledelse | 1 | EMAS/ISO | 5 |
| | 3 | Miljømål | |
| | 5 | Ingen | |
| B. Regel-efterlevelse Antal håndhævelser ved sidste tilsyn | 1 | 0 | 3 |
| | 3 | 1 | |
| | 5 | 2 eller flere | |
| C. Oplagret gødning Fastmonteret pumpe, gyllebeholder u. låg, møddingsplads, markstak | 1 | Ingen | 3 |
| | 3 | 1-2 | |
| | 5 | 3-4 af de nævnte | |
| D. Størrelse | 1 | Højst 75 DE eller § 16 b < 750 kg N/år: | 3 |
| | 3 | 75-250 DE eller § 16 b > 750 kg N/år | |
| | 5 | over 250 DE eller § 16 a > 3500 kg N/år | |
| E. Sårbarhed | 1 | x > 200 meter fra åbne vandløb | 3 |
| | | x > 1000 meter fra kat. 1-natur (Natura 2000) eller kat. 2-natur (heder og overdrev) | |
| | | x Ikke i nitratfølsomt indvindingsområde/område omfattet af indsatsplan for | |
| | | >100 meter fra nabobeboelser | |
| | 3 | 100-200 meter fra åbne vandløb | |
| | | 300-1000 meter fra kat. 1-natur (Natura 2000) eller kat. 2-natur (heder og overdrev) | |
| | | x 50-100 meter til nabo | |
| | 5 | < 100 meter fra åbne vandløb | |
| | | < 300 meter fra kat. 1-natur (Natura 2000) eller kat. 2-natur (heder og overdrev) | |
| | | I nitratfølsomt indvindingsområde/område omfattet af indsatsplan for drikkevand | |
| < 50 meter fra nabobeboelser | | | |
| Samlet score | | | 3,40 |
| Dato for vurdering | | | 22-10-2021 |