

# Revurdering af miljøgodkendelse

Bjerndrupvej 39  
6240 Løgumkloster



TØNDER KOMMUNE

## Indholdsfortegnelse

<b>1</b>	<b>Indledning</b> .....	<b>3</b>
<b>2</b>	<b>Afgørelse</b> .....	<b>4</b>
<b>3</b>	<b>Påbud</b> .....	<b>5</b>
	<b>3.1. BAT ammoniak</b> .....	<b>5</b>
	<b>3.2. BAT Generelt</b> .....	<b>5</b>
	<b>3.3. Ammoniakfølsom natur</b> .....	<b>5</b>
	<b>3.4. Revurderede vilkår</b> .....	<b>6</b>
<b>4</b>	<b>Miljøteknisk beskrivelse og vurdering</b> .....	<b>11</b>
	<b>4.1. BAT</b> .....	<b>11</b>
	4.1.1. Stald og anlæg .....	11
	4.1.2. Energiforbrug .....	12
	4.1.3. Vandforbrug .....	13
	4.1.4. Management og egenkontrol .....	13
	4.1.5. Gødningsopbevaring og -håndtering .....	13
	4.1.6. Foder .....	14
	4.1.7. Lugt.....	14
	<b>4.2. Ammoniakfølsom natur</b> .....	<b>14</b>
<b>5</b>	<b>Høringer</b> .....	<b>15</b>
<b>6</b>	<b>Klagevejledning</b> .....	<b>16</b>
<b>7</b>	<b>Bilag</b> .....	<b>16</b>

# 1 Indledning

På Bjerndrupvej 39 blev der 30. maj 2007 meddelt miljøgodkendelse efter miljøbeskyttelsesloven. Der blev givet godkendelse til en produktion af 874 søer med tilhørende smågrise til fravænning ved 4 uger. I forhold til den meddelte miljøgodkendelse, er der 23. maj 2012 meddelt accept efter husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 19c til en anmeldelse om udvidelse af staldanlæg, samt er der den 29. maj 2017 meddelt accept efter husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 30, til en anmeldelse om udvidelse til 894 søer med tilhørende smågrise til fravænning ved 4 uger, i eksisterende stalde.

Tønder Kommune har revurderet miljøgodkendelsen og i den forbindelse taget stilling til:

- om der er fremkommet nye oplysninger om forureningens skadelige virkning.
- om forureningen medfører miljømæssige skadevirkninger, der ikke kunne forudses ved godkendelsens meddelelse.
- om forureningen i øvrigt går ud over det, som blev lagt til grund ved godkendelsens meddelelse.
- om væsentlige ændringer i den bedste tilgængelige teknik (BAT), skaber mulighed for en betydelig nedbringelse af emissionerne uden at medføre uforholdsmæssigt store omkostninger, eller
- om det af hensyn til driftssikkerheden i forbindelse med processen eller aktiviteten er påkrævet, at der anvendes andre teknikker.

På den baggrund har Tønder Kommune vurderet om husdyrbruget skal påbydes skærpede vilkår. Revurderingen har ikke givet anledning til at påbyde yderligere vilkår.

Revurdering bygger på oplysningerne i ansøgningen (scenarie) med skema nr. 212038. Oplysningerne er baseret på opmåling af staldene d. 2. maj 2019.

Husdyrbruget ejes og drives af René M. Petersen.

## **Kontaktoplysninger:**

Navn: René M. Petersen  
Adresse: Bjerndrupvej 39  
Tlf.: 65972955  
Mobil: 21681195  
E-mail: rene@bjerndrupgaard.dk

## **Bedriftsoplysninger:**

CVR: 28038402  
CHR: 50460

## 2 Afgørelse

Tønder Kommune træffer afgørelse om ikke at påbyde husdyrbruget nye vilkår i forbindelse med revurderingen af miljøgodkendelsen for Bjerndrupvej 39.

Afgørelsen er meddelt efter § 39 jf. § 41 stk. 3 og 103 stk. 3 i husdyrloven<sup>1</sup>. Afgørelsen kan påklages jf. klagevejledningen i afsnit 6.

De revurderede vilkår i afsnit 3.4 skal overholdes som en forudsætning for at udnytte miljøgodkendelsen. De er ikke en del af påbuddet, men er overført fra miljøgodkendelsen fra 2007.

Afgørelsen er truffet på baggrund af de vurderinger, der fremgår af afsnit 4. Tønder Kommune vurderer, at der er truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen ved anvendelse af bedste tilgængelige teknologi, og at husdyrbruget i øvrigt kan drives på stedet på en måde, som er forenelig med hensynet til omgivelserne. Tønder Kommune vurderer, at indretningen og driften af husdyrbruget og håndteringen af husdyrgødning kan ske i overensstemmelse med gældende regler og uden væsentlig påvirkning af miljøet.

Tidspunktet for næste regelmæssige revurdering fastsættes til 2029.

Per Hendriksen  
Miljømedarbejder

Tønder, den 13. juni 2019

KS: FR1

---

<sup>1</sup> Lovbekendtgørelse nr. 520 af 1. maj 2019 om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug

### **3 Påbud**

Tønder kommune har revurderet miljøgodkendelsen for Bjerndrupvej 39, 6240 Løgumkloster. Revurderingen resulterede i, at der ikke meddeles yderligere påbud.

#### **3.1. BAT ammoniak**

Der stilles ingen vilkår.

#### **3.2. BAT Generelt**

Der stilles ingen vilkår.

#### **3.3. Ammoniakfølsom natur**

Der stilles ingen vilkår.

### **3.4. Revurderede vilkår**

#### **1. INDRETNING OG DRIFT**

##### **1.1.**

Bjerndrupvej 39 skal drives som beskrevet i den miljøtekniske beskrivelse.

##### **1.2.**

Et eksemplar af godkendelsen skal til enhver tid være tilgængelig for de personer, der har ansvaret for virksomhedens daglige drift. Herudover skal driftspersonalet til enhver tid være gjort bekendt med miljøgodkendelsens indhold og betingelser.

Personalet skal specielt gøres opmærksom på de hensyn, der skal tages til naboer og de skal specifikt instrueres i, hvornår og hvordan beredskabet og miljømyndigheden skal tilkaldes/orienteres.

##### **1.3.**

I tilfælde af gylle-, olie- og kemikalieudslip skal der straks ske alarmering til alarmcentralen på telefon 112, og der skal igangsættes afværgeforanstaltninger, som kan begrænse forurening af omgivelserne mest muligt.

##### **1.4.**

Hvis virksomheden konstaterer eller får begrundet mistanke om, at gylle eller olieanlæg er utætte, skal tilsynsmyndigheden straks underrettes.

##### **1.5.**

Ved håndtering af brændstof, smøremidler og kemikalier må der ikke opstå spild med deraf følgende risiko for forurening af jord og grundvand.

##### **1.6.**

Virksomhedens drift skal i øvrigt tilrettelægges på en sådan måde, som medfører mindst mulig gene for omgivelserne.

##### **1.7.**

Senest 2 uger før opstilling og montering af overjordisk olietank, skal det meddeles tilsynsmyndigheden, hvornår tanken opstilles/monteres. Sammen med meddelelsen skal der fremsendes beskrivelse af anlægget samt skitse over anlæggets placering på ejendommen.

## 2. GØDNINGSHÅNTERING

### 2.1.

Ved overpumpning af gylle fra stald til gyllebeholder skal gyllebeholderne være under opsyn.

### 2.2.

Påfyldning af gyllevogne og evt. tømning af gylle i anden beholder skal foregå under opsyn, og der må ikke ske spild.

### 2.3.

Efter udbringning af gylle på mark skal det sikres, at diverse rør og slanger m.v. er tømt, så der ikke spildes gylle på veje.

### 2.4.

Det skal tilstræbes at én gylletank tømmes af gangen.

### 2.5.

Gylletransporter skal ske på en sådan måde, at så få beboelser som muligt påføres gener.

## 3. STØJ

### 3.1.

Virksomhedens eksterne støjbelastning må i intet punkt – målt på naboejendom med tilhørende rekreative arealer (have m.v.) – overstige nedenstående værdier. De angivne værdier for støjbelastningen er de ækvivalente, korrigerede lydniveauer i dB(A).

Ved ekstern støjbelastning menes støj hidrørende fra virksomhedens staldventilation og andre faste installationer, gyllepumper/omrørere, foderblanding samt foder- og dyretransporter.

	Kl.	Referencetidsrum	dB(A)
Mandag-fredag	07-18	8 timer	55
Lørdag	07-14	8 timer	55
Lørdag	14-18	8 timer	45
Søn- og helligdage	07-18	8 timer	45
Alle dage	18-22	1 timer	45
Alle dage	22-07	0,5 timer	40
Spidsværdi	22-07	-	55

### 3.2.

Miljømyndigheden kan forlange, at virksomheden dokumenterer, at støjgrænserne er overholdt. Dokumentationen skal sendes til miljømyndigheden sammen med oplysninger om driftsforholdene under målingen/beregningen. Tidsfristen herfor aftales med miljømyndigheden. Dokumentationen skal udføres efter Miljøstyrelsens gældende vejledninger af et firma, som er godkendt af Miljøstyrelsen. Målingerne/beregningerne skal foretages og afrapporteres som ”Miljømåling – ekstern støj”.

### **3.3.**

Målingerne/beregningerne skal foretages på/for de mest støjbelastede områder udenfor virksomhedens grund og under de mest støjbelastede driftsforhold – eller efter anden aftale med miljømyndigheden.

### **3.4.**

Hvis støjgrænserne er overholdt, kan der kun kræves en årlig støjmåling. Udgifterne til dokumentationen betales af virksomheden.

### **3.5.**

Kørsel med, samt af- og pålæsning af dyr og foderstoffer på ejendommen må ikke ske i tidsrummet 18.00-07.00.

### **3.6.**

Ventilationsanlægget skal efterses og vedligeholdes så ofte, at der ikke kommer mislyde herfra.

### **3.7.**

Foderblandeanlæg og korntransportører fra siloerne skal efterses og vedligeholdes så ofte, at der ikke kommer mislyde herfra.

## **4. LUFT OG LUGT**

### **4.1.**

Stalde, anlæg og udenomsarealer m.v. skal vedligeholdes, så der ikke opstår væsentlige støv- og lugtgener i området uden for ejendommens grund.

### **4.2.**

Gyllebeholderne må ikke omrøres på lørdage samt søn- og helligdage.

Kan vilkåret grundet uforudseelige omstændigheder og vejrliget ikke lade sig gøre, kan omrøring finde sted lørdag samt søn- og helligdage. Virksomheden skal dog først have miljøafdelingens accept og orientere berørte naboer. Miljøafdelingen kan/skal kontaktes, så den har min. 2 hverdag til at vurdere, om omrøring må ske.

### **4.3.**

Der må ikke transporteres gylle og anden husdyrgødning til eller fra ejendommen på lørdage samt søn- og helligdage.

Kan vilkåret grundet uforudseelige omstændigheder og vejrliget ikke lade sig gøre, kan transport finde sted lørdag samt søn- og helligdage. Virksomheden skal dog først have miljøafdelingens accept og orientere berørte naboer. Miljøafdelingen kan/skal kontaktes, så den har min. 2 hverdag til at vurdere, om transporten må ske.



## **5. AFFALDSHÅNTERING**

### **5.1.**

Døde dyr, skal opbevares under kadaverskjul. Smågrise skal opbevares i kølecontainer. Afhentningspladsen ved vejen skal være afskærmet for indkig. Kadaverne må først lægges på afhentningspladsen om morgenen samme dag de afhentes.

### **5.2.**

Hvis der opbevares spildolie og andet flydende farligt affald, skal det opbevares indendørs i beholdere, der er resistente overfor det opbevarede affald.

### **5.3.**

Hvis der opbevares fast farligt affald skal det opbevares i en beholder, der er resistent overfor indholdet.

## **6. SPILDEVAND OG REGNVAND**

### **6.1.**

Alt processpildevandet fra virksomheden, herunder vand fra vask af stalde og inventar m.v. skal ledes til en tæt og bestandig beholder uden afløb.

### **6.2.**

Påfyldning af sprøjte skal ske under opsyn og foregå fra separat vandtank eller fra vandforsyning med monteret kontraventil.

### **6.3.**

Vask af maskiner må ikke foregå på ejendommen, men skal foregå på Bjerndrupvej 10, hvor der er en vaskeplads.

### **6.4.**

Der må ikke foretages affedtning af olierede maskindele på ejendommen.

## **7. SKADEDYR**

### **7.1.**

Arealerne omkring bygninger og tilkørselsveje skal holdes fri for affald, gødning og foderrester m.v. Opbevaring af foder skal ske på en måde, så der ikke opstår risiko for tilhold af skadedyr (rotter m.m.).

### **7.2.**

Der skal overalt på ejendommen føres en effektiv flue- og skadedyrsbekæmpelse i overensstemmelse med Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi.

## **8. EGENKONTROL**

### **8.1.**

Der skal føres –

- En driftsjournal over dyreholdet. Driftsjournalen skal indeholde oplysninger og dokumentation for antal og vægt af indsatte dyr, antal dyr bortskaffet til destruktion, antal og vægt af dyr sendt til slagtning samt eventuelt solgte levende dyr. Som driftsjournal accepteres e-kontrol.
- En driftsjournal over ressourceforbrug. Driftsjournalen skal indeholde oplysninger om forbrug af olie, vand og brændstof. Som driftsjournal accepteres tal fra det årlige regnskab.

Oplysningerne skal fremvises til miljømyndigheden på forlangende og dokumentationen skal gemmes i minimum 5 år.

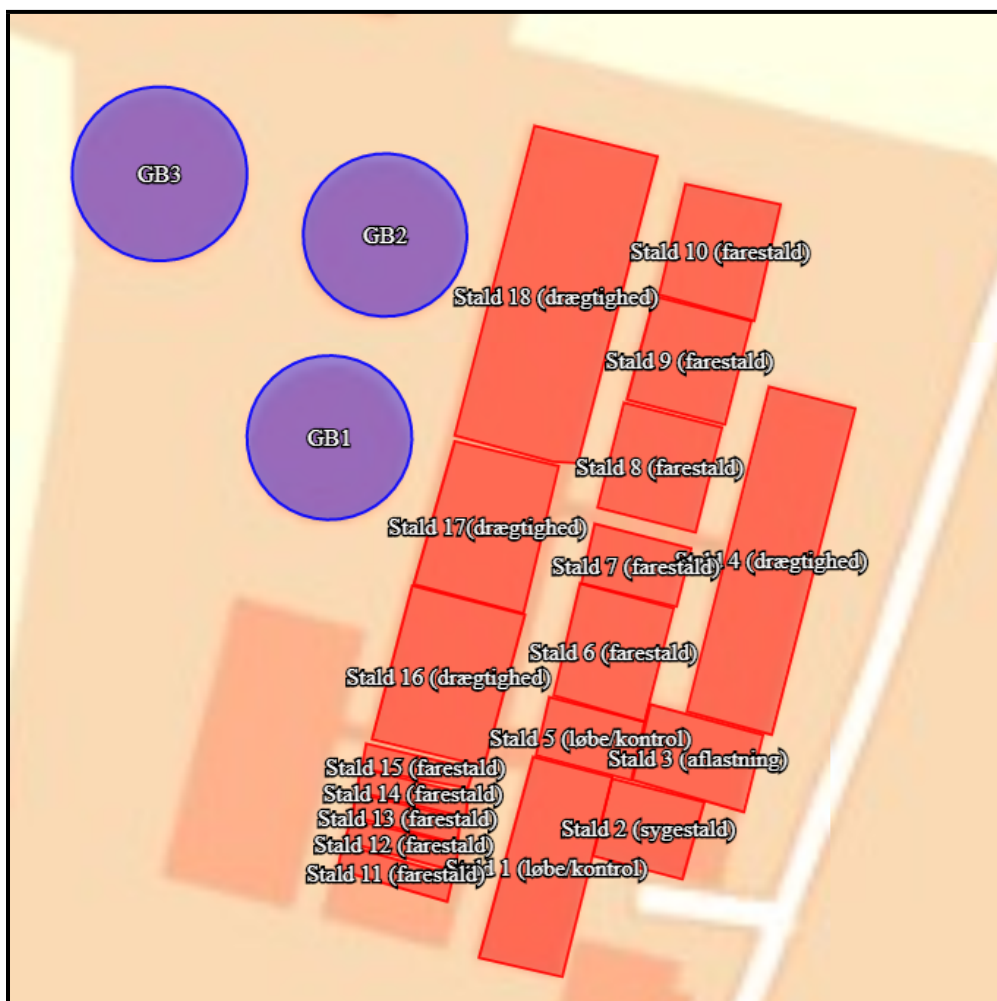
## 4 Miljøteknisk beskrivelse og vurdering

### 4.1. BAT

#### 4.1.1. Stald og anlæg

Oplysninger om ejendommens indretning og drift fremgår af nedenstående skema samt situationsplan. Der er tale om flere sammenbyggede stalde, der indeholder i alt 18 staldafsnit.

Nr.	Staldafsnit	Staldsystem	Dyr	Produktionsareal (m <sup>2</sup> )
1	Løbe/kontrol	Delvis spaltegulv	Søer, Golde og drægtige, individuel opstaldning	213
2	Sygestald	Delvis spaltegulv	Søer, Golde og drægtige, individuel opstaldning	54
3	Aflastning	Delvis spaltegulv	Søer, Golde og drægtige, individuel opstaldning	137
4	Drægtighed	Delvis spaltegulv	Søer, Golde og drægtige, løsgående	484
5	Løbe/kontrol	Delvis spaltegulv	Søer, Golde og drægtige, individuel opstaldning	81
6	Farestald	Delvis spaltegulv	Søer, diegivende, Kassestier	144
7	Farestald	Delvis spaltegulv	Søer, diegivende, Kassestier	72
8	Farestald	Delvis spaltegulv	Søer, diegivende, Kassestier	144
9	Farestald	Delvis spaltegulv	Søer, diegivende, Kassestier	144
10	Farestald	Delvis spaltegulv	Søer, diegivende, Kassestier	144
11	Farestald	Delvis spaltegulv	Søer, diegivende, Kassestier	45
12	Farestald	Delvis spaltegulv	Søer, diegivende, Kassestier	45
13	Farestald	Delvis spaltegulv	Søer, diegivende, Kassestier	45
14	Farestald	Delvis spaltegulv	Søer, diegivende, Kassestier	45
15	Farestald	Delvis spaltegulv	Søer, diegivende, Kassestier	45
16	Drægtighed	Delvis spaltegulv	Søer, Golde og drægtige, løsgående	300
17	Drægtighed	Delvis spaltegulv	Søer, Golde og drægtige, individuel opstaldning	300
18	Drægtighed	Delvis spaltegulv	Søer, Golde og drægtige, løsgående	668



Placering af staldafsnit

### BAT-niveau

Tønder Kommune har beregnet et BAT-emissionsniveau på ejendommen. Beregningen er udført i husdyrgodkendelse.dk på baggrund af en opmåling af ejendommens produktionsarealer.

BAT-niveauet er beregnet til **3834 kg NH<sub>3</sub>-N**.

Den samlede faktiske ammoniakemission er beregnet til **3834 kg NH<sub>3</sub>-N**.

BAT niveauet er dermed overholdt.

Der er ikke planlagt gennemgribende renoveringer af staldanlæggene indenfor de næste 10 år.

### BAT-vurdering

Da det vejledende BAT emissionskrav for ammoniak er overholdt, finder Tønder Kommune, at der ikke er grundlag for at påbyde yderligere tiltag.

## 4.1.2. Energiforbrug

Ifølge referencedokumentet for bedste tilgængelige teknikker (BREF), der vedrører intensiv fjerkræ- og svineproduktion, anses følgende tiltag for at være BAT: Lavenergibelysning, naturlig ventilation, eftersyn og rengøring

af ventilatorer samt temperaturstyring, der sikrer temperaturkontrol og minimumsventilation i perioder, hvor der ikke er behov for ret stor ventilation.

Elforbruget dækker ventilation, belysning, drift af foderanlæg og øvrige elektriske maskiner samt forbruget i stuehuset. Der er lysstyring, som er tilpasset dyrenes behov. Belysningen består af lavenergibelysning. Ventilationen er delvis frekvensstyret. Der er opmærksomhed på energiforbruget. Ventilatorerne vaskes og serviceres efter behov. I det hele taget er der opmærksomhed omkring energiforbruget i virksomheden.

Tønder Kommune finder på den baggrund ikke grundlag for at påbyde yderligere tiltag.

#### **4.1.3. Vandforbrug**

Ifølge referencedokumentet for bedste tilgængelige teknikker (BREF), der vedrører intensiv fjerkræ- og svineproduktion, anses følgende tiltag for at være BAT: Iblødsætning af staldene inden vask, vask med højtryksrensere, brug af drikkestrøg til opsamling af vandspild samt daglig inspektion og reparation af eventuelle lækager.

På ejendommen efterses drikkevandssystemet som en del af daglig management. Drikkevandssystemet vedligeholdes både systematisk og efter behov. Alle stalde vaskes ved brug af højtryksrensere. Det vurderes, at husdyrbruget har implementeret BAT i relation til vandbesparende foranstaltninger.

Tønder Kommune finder på den baggrund ikke grundlag for at påbyde yderligere tiltag.

#### **4.1.4. Management og egenkontrol**

Ifølge referencedokumentet for bedste tilgængelige teknikker (BREF), der vedrører intensiv fjerkræ- og svineproduktion, anses følgende tiltag for at være BAT: Træning og uddannelse af medarbejdere, registrering af vand, energiforbrug og foder, affaldsdannelse, anvendelse af handelsgødning og husdyrgødning samt udarbejdelse af gødningsplaner.

Gødningsplanlægning og -regnskab er lovpligtigt og allerede implementeret i dansk lov. Der bliver ført journal over olie, vand og brændstof i forbindelse med egenkontrol til tilsyn. Ansatte på ejendommen er uddannet personale, der løbende holdes ajour gennem kurser og møder efter behov, og alt efter hvilke type arbejdsopgaver, der skal håndteres. Det vurderes, at husdyrbruget har implementeret BAT i relation til management.

Tønder Kommune finder på denne baggrund ikke grundlag for at påbyde yderligere tiltag.

#### **4.1.5. Gødningsopbevaring og -håndtering**

I henhold til BREF-dokumentet er det BAT at opbevare gyllen i stabile beholdere eller gyllelagune med låg/plastikdække eller flydelag, dette er implementeret i dansk lov.

På ejendommen er der tre gyllebeholdere. Der anvendes flydelag og føres logbog. Vi vurderer, at udbringningen og gødningsopbevaringen lever op til BAT.

Tønder Kommune finder på denne baggrund ikke grundlag for at påbyde yderligere tiltag.

#### **4.1.6. Foder**

Ifølge referencedokumentet for bedste tilgængelige teknikker (BREF), der vedrører intensiv fjerkræ- og svineproduktion, anses følgende tiltag for at være BAT mht. foder: Anvendelse af foderplaner tilpasset dyrenes behov, foderanalyser samt mineralblandinger med lavt fosforindhold.

På ejendommen blandes eget foder. Foderet er tilpasset soens behov for energi, protein, fedt og kulhydrat. Der anvendes to foderblandinger, en til diegivende søer og en til drægtige søer. Foderet tilsættes fytase. Vi vurderer, at det ovenfor beskrevne lever op til BAT med hensyn til fodring.

Tønder Kommune finder på denne baggrund ikke grundlag for at påbyde yderligere tiltag.

#### **4.1.7. Lugt**

Kommunen skal i forbindelse med revurdering overveje, om det, ved anvendelse af BAT, er muligt at begrænse lugtgenerne fra husdyrbruget i de situationer, hvor husdyrbruget giver anledning til væsentlige lugtgener.

Tønder Kommune har i scenarieberegning 211685 foretaget en beregning af lugt efter den nye lugtvejledning<sup>2</sup> og FMK-vejledningen<sup>3</sup>.

Beregningen viser, at genekriteriet er overholdt, dermed giver husdyrbruget ikke anledning til væsentlige lugtgener.

Tønder Kommune finder på denne baggrund ikke grundlag for at påbyde yderligere tiltag.

### **4.2. Ammoniakfølsom natur**

Husdyrbruget skal overholde depositionskravene for kategori 1 og kategori 2 natur.

#### **Beskyttelsesniveau for ammoniak på områder omfattet af husdyrlovens § 7.**

Nærmeste kategori 1 natur, ligger ca. 6 km V for anlægget.

Ammoniakdepositionsberegning på dette område viser at totaldeposition fra husdyrbruget er 0,0 kg N ha/år, der overholder beskyttelsesniveauet.

---

<sup>2</sup> Vejledning om tilladelse og godkendelse af husdyrbruget

<sup>3</sup> Vejledende retningslinjer for vurdering af lugt og begrænsning af gener fra stalde, udgivet af FMK, 2. udgave

Nærmeste kategori 2 natur, ligger ca. 2,5 km NV for anlægget. Ammoniakdepositionsberregning på dette område viser at totaldeposition fra husdyrbruget er 0,0 kg N ha/år, der overholder beskyttelsesniveauet.

Der er ingen krav til den maksimale ammoniakdeposition på kategori 3-natur i forbindelse med revurderingen.

Det vurderes på den baggrund, at beskyttelsesniveauet for ammoniakdeposition er overholdt.

## **5 Høringer**

Det er blevet offentligt annonceret, at Tønder Kommune revurderer miljøgodkendelsen. Annoncen har været offentliggjort på kommunens hjemmeside i perioden fra den 12. til den 26. april 2019. Ingen har anmodet om orientering vedr. udkastet om revurdering.

Da der ikke sker ændringer i forhold til driften har Tønder Kommune vurderet, at det kun er ejeren, der skal partshøres.

## 6 Klagevejledning

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Natur- og Miljøklagenævnet. Du klager via Klageportalen, som du finder et link til på forsiden af [www.nmkn.dk](http://www.nmkn.dk). Klageportalen ligger på [www.borger.dk](http://www.borger.dk) og [www.virk.dk](http://www.virk.dk). Du logger på [www.borger.dk](http://www.borger.dk) eller [www.virk.dk](http://www.virk.dk), ligesom du plejer, typisk med NEM-ID. Klagen sendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i Klageportalen. Når du klager, skal du betale et gebyr på kr. 500. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen.

Natur- og Miljøklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til den myndighed, der har truffet afgørelse i sagen. Myndigheden videregiver herefter anmodningen til Natur- og Miljøklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

En klage skal være modtaget **senest torsdag den 11. juli 2019**.

Du kan vælge at få denne afgørelse prøvet ved domstolen. Retssagen skal være anlagt inden 6 måneder fra den dag afgørelsen er meddelt.

Hvis afgørelsen påklages, kan klagemyndigheden beslutte, at ændre vilkårene i revurderingen eller helt at ophæve revurderingen.

## 7 Bilag

Bilag 1: Vilkår fra den oprindelige miljøgodkendelse



# Bilag 1

## Vilkår fra den oprindelige godkendelse

Tekst og vilkår i den oprindelige godkendelse:

Der er markeret med **grøn**, vurderes at være irrelevante.

Der er markeret med **rød**, vurderes at være erstattet af gældende lovgivning.

Der er markeret med **gul**, skal opdateres.

### 1. INDRETNING OG DRIFT

#### 1.1.

Bjerndrupvej 39 skal drives som beskrevet i den miljøtekniske beskrivelse.

#### 1.2.

Et eksemplar af godkendelsen skal til enhver tid være tilgængelig for de personer, der har ansvaret for virksomhedens daglige drift. Herudover skal driftspersonalet til enhver tid være gjort bekendt med miljøgodkendelsens indhold og betingelser.

Personalet skal specielt gøres opmærksom på de hensyn, der skal tages til naboer og de skal specifikt instrueres i, hvornår og hvordan beredskabet og miljømyndigheden skal tilkaldes/orienteres.

#### 1.3.

I tilfælde af gylle-, olie- og kemikalieudslip skal der straks ske alarmering til alarmcentralen på telefon 112, og der skal igangsættes afværgeforanstaltninger, som kan begrænse forurening af omgivelserne mest muligt.

#### 1.4.

Hvis virksomheden konstaterer eller får begrundet mistanke om, at gylle eller olieanlæg er utætte, skal tilsynsmyndigheden straks underrettes.

#### 1.5.

Ved håndtering af brændstof, smøremidler og kemikalier må der ikke opstå spild med deraf følgende risiko for forurening af jord og grundvand.

#### 1.6.

Virksomhedens drift skal i øvrigt tilrettelægges på en sådan måde, som medfører mindst mulig gene for omgivelserne.

#### 1.7.

Virksomheden skal anmelde og have miljømyndighedens accept, inden der må foretages ændringer af indretning og drift.

#### 1.8.

Senest 2 uger før opstilling og montering af overjordisk olietank, skal det meddeles tilsynsmyndigheden, hvornår tanken opstilles/monteres. Sammen med meddelelsen skal der fremsendes beskrivelse af anlægget samt skitse over anlæggets placering på ejendommen.

## 2. GØDNINGSHÅNDTERING

### 2.1.

Opbevaringskapaciteten skal være så stor, at der til enhver tid er kapacitet til opbevaring af gylle og vaskevand m.v. indtil udbringning kan ske.

### 2.2.

Der skal til enhver tid overfor miljømyndigheden kunne fremlægges gødnings- og sædskifteplaner, som kan dokumentere, at gødningen udbringes miljømæssigt forsvarligt og at harmonikravet overholdes.

### 2.3.

Ved overpumpning af gylle fra stald til gyllebeholder skal gyllebeholderne være under opsyn.

### 2.4.

Påfyldning af gyllevogne og evt. tømning af gylle i anden beholder skal foregå under opsyn, og der må ikke ske spild.

### 2.5.

Efter udbringning af gylle på mark skal det sikres, at diverse rør og slanger m.v. er tømt, så der ikke spildes gylle på veje.

### 2.6.

Det skal tilstræbes at én gylletank tømmes af gangen.

### 2.7.

Gylletransporter skal ske på en sådan måde, at så få beboelser som muligt påføres gener.

## 3. STØJ

### 3.1.

Virksomhedens eksterne støjbelastning må i intet punkt – målt på naboejendom med tilhørende rekreative arealer (have m.v.) – overstige nedenstående værdier. De angivne værdier for støjbelastningen er de ækvivalente, korrigerede lydniveauer i dB(A). Ved ekstern støjbelastning menes støj hidrørende fra virksomhedens staldventilation og andre faste installationer, gyllepumper/omrørere, foderblanding samt foder- og dyretransporter.

	Kl.	Referencetidsrum	dB(A)
Mandag-fredag	07-18	8 timer	55
Lørdag	07-14	8 timer	55
Lørdag	14-18	8 timer	45
Søn- og helligdage	07-18	8 timer	45
Alle dage	18-22	1 timer	45
Alle dage	22-07	0,5 timer	40
Spidsværdi	22-07	-	55

**3.2.**

Miljømyndigheden kan forlange, at virksomheden dokumenterer, at støjgrænserne er overholdt. Dokumentation skal sendes til miljømyndigheden sammen med oplysninger om driftsforholdene under målingen/beregningen. Tidsfristen herfor aftales med miljømyndigheden. Dokumentation skal udføres efter Miljøstyrelsens gældende vejledninger af et firma, som er godkendt af Miljøstyrelsen. Målingerne/beregningerne skal foretages og afrapporteres som ”Miljømåling – ekstern støj”.

**3.3.**

Målingerne/beregningerne skal foretages på/for de mest støjbelastede områder udenfor virksomhedens grund og under de mest støjbelastede driftsforhold – eller efter anden aftale med miljømyndigheden.

**3.4.**

Hvis støjgrænserne er overholdt, kan der kun kræves en årlig støjmåling. Udgifterne til dokumentationen betales af virksomheden.

**3.5.**

Kørsel med, samt af- og pålæsning af dyr og foderstoffer på ejendommen må ikke ske i tidsrummet 18.00-07.00.

**3.6.**

Ventilationsanlægget skal efterses og vedligeholdes så ofte, at der ikke kommer mislyde herfra.

**3.7.**

Foderblande anlæg og korntransportører fra siloerne skal efterses og vedligeholdes så ofte, at der ikke kommer mislyde herfra.

## **4. LUFT OG LUGT**

**4.1.**

Stalde, anlæg og udenomsarealer m.v. skal vedligeholdes, så der ikke opstår væsentlige støv- og lugtgener i området uden for ejendommens grund.

**4.2.**

Gyllebeholderne må ikke omrøres på lørdage samt søn- og helligdage.

Kan vilkåret grundet uforudseelige omstændigheder og vejrliget ikke lade sig gøre, kan omrøring finde sted lørdag samt søn- og helligdage. Virksomheden skal dog først have miljøafdelingens accept og orientere berørte naboer. Miljøafdelingen kan/skal kontaktes, så den har min. 2 hverdag til at vurdere, om omrøring må ske.

**4.3.**

Der må ikke transporteres gylle og anden husdyrgødning til eller fra ejendommen på lørdage samt søn- og helligdage.

Kan vilkåret grundet uforudseelige omstændigheder og vejrliget ikke lade sig gøre, kan transport finde sted lørdag samt søn- og helligdage. Virksomheden skal dog først have miljøafdelingens accept og orientere berørte naboer. Miljøafdelingen kan/skal kontaktes,

så den har min. 2 hverdage til at vurdere, om transporten må ske.

## **5. AFFALDSHÅNTERING**

### **5.1.**

Døde dyr, skal opbevares under kadaverskjul. Smågrise skal opbevares i kølecontainer. Afhentningspladsen ved vejen skal være afskærmet for indkig. Kadaverne må først lægges på afhentningspladsen om morgenen samme dag de afhentes.

### **5.2.**

**Animalsk affald må ikke nedgraves eller opbevares sammen med husdyrgødning.**

### **5.3.**

Hvis der opbevares spildolie og andet flydende farligt affald, skal det opbevares indendørs i beholdere, der er resistente overfor det opbevarede affald.

### **5.4.**

Hvis der opbevares fast farligt affald skal det opbevares i en beholder, der er resistent overfor indholdet.

### **5.5.**

**Alt affald skal i øvrigt håndteres og bortskaffes i overensstemmelse med Tønder kommunes regulativ for erhvervsaffald.**

## **6. SPILDEVAND OG REGNVAND**

### **6.1.**

Alt processpildevandet fra virksomheden, herunder vand fra vask af stalde og inventar m.v. skal ledes til en tæt og bestandig beholder uden afløb.

### **6.2.**

Påfyldning af sprøjte skal ske under opsyn og foregå fra separat vandtank eller fra vandforsyning med monteret kontraventil.

### **6.3.**

Vask af maskiner må ikke foregå på ejendommen, men skal foregå på Bjerndrupvej 10, hvor der er en vaskeplads.

### **6.4.**

Der må ikke foretages affedtning af olierede maskindele på ejendommen.

## **7. SKADEDYR**

### **7.1.**

Arealerne omkring bygninger og tilkørselsveje skal holdes fri for affald, gødning og foderrester m.v. Opbevaring af foder skal ske på en måde, så der ikke opstår risiko for

tilhold af skadedyr (rotter m.m.).

## 7.2.

Der skal overalt på ejendommen føres en effektiv flue- og skadedyrsbekæmpelse i overensstemmelse med **Statens Skadedyrslaboratoriums retningslinier**.

## 8. EGENKONTROL

### 8.1.

Der skal føres –

- En driftsjournal over dyreholdet. Driftsjournalen skal indeholde oplysninger og dokumentation for antal og vægt af indsatte dyr, antal dyr bortskaffet til destruktion, antal og vægt af dyr sendt til slagtning samt eventuelt solgte levende dyr. Som driftsjournal accepteres e-kontrol.
- En driftsjournal over ressourceforbrug. Driftsjournalen skal indeholde oplysninger om forbrug af olie, vand, brændstof og **sprøjtemidler**. Som driftsjournal accepteres tal fra det årlige regnskab.
- **Et gødningsregnskab over afsat og udbragt husdyrgødning**. Oplysningerne skal fremvises til miljømyndigheden på forlangende og dokumentationen skal gemmes i minimum 5 år.

## 9. IKRAFTTRÆDELSE OG TIDSRISTER

Godkendelsen træder i kraft d. 30. maj 2007.

Vilkårene være opfyldt ved godkendelsens ikrafttræden.

## 10. RETSBESKYTTELSE

Retsbeskyttelsesperioden udløber 8 år efter godkendelsen er meddelt med mindre afgørelsen påklages. Retsbeskyttelsesperioden udløber d. 30. maj 2015 – med mindre godkendelsen påklages.

Inden for den 8-årige retsbeskyttelsesperiode kan miljømyndigheden til enhver tid revidere vilkårene for at forbedre virksomhedens kontrol med egen forurening (egenkontrol) eller for at opnå et mere hensigtsmæssigt tilsyn (jf. § 72 i miljøbeskyttelsesloven).

## 11. KLAGE

Godkendelsen kan indenfor en frist på 4 uger, fra afgørelsen er offentlig bekendtgjort i de lokale dagblade, påklages til Skov- og Naturstyrelsen. Klagevejledning er vedlagt godkendelsen. Klagefristen udløber d. 27 juni 2007.

Hvis afgørelsen påklages, kan klagemyndigheden beslutte, at ændre vilkårene i godkendelsen eller helt at ophæve godkendelsen.

## 12. GENERELT

Hvis virksomheden udvider eller ændrer dyreholdet med tilhørende stalde og lignende, samt husdyrbrugets gødningsopbevaringsanlæg, bliver virksomheden omfattet af ”Lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug”. Udvidelsen eller ændringen skal godkendes af Tønder kommune, før udvidelsen eller ændringen sker (jf. lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug).

Ifølge Godkendelsesbekendtgørelsen skal miljøgodkendelsen regelmæssigt og mindst hvert 10. år tages op til revurdering. Første revurdering forventes at ske i år 2017. Ved revurderingen bliver virksomheden omfattet af ”Lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug”.

Godkendelsen omfatter udelukkende ejendommens erhvervsareal og forholdet til miljølovgivningen. Godkendelser/tilladelser i forhold til anden lovgivning (f.eks. Byggeloven, Planloven m.v.) skal søges separat.

Virksomheden skal desuden være opmærksom på, at alt affald skal transporteres og bortskaffes i overensstemmelse med de til enhver tid gældende bestemmelser herom. Der henvises til:

- Affaldsbekendtgørelsen
- Regulativ for erhvervsaffald i Tønder Kommune.
- Regulativ for husholdningsaffald i Tønder Kommune.

For eksempel skal pesticidemballage, pesticidrester, lysstofrør og medicinrester afleveres til en godkendt modtager. Affald, der er egnet til genanvendelse skal frasorteres, f.eks. pap, ”landbrugssække”, landbrugsfolie og andet plast samt dæk.