



# Tillæg til miljøtilladelse

Kvægbruget Mosegaarden

Mosegårdvej 4

9240 Nibe

Gældende fra

07.07.2022



VESTHIMMERLANDS  
KOMMUNE

*- lyst til at gøre en forskel*

# 1. Indholdsfortegnelse

|  |           |
|--|-----------|
| <b>1. Indholdsfortegnelse</b> .....                                | <b>2</b>  |
| <b>2. Afgørelse</b> .....  | <b>3</b>  |
| <b>3. Situationsplan</b> .....                                     | <b>4</b>  |
| <b>4. Vilkår</b> .....   | <b>6</b>  |
| 4.1 Anlæg .....  | 6         |
| <b>5. Kommunens vurdering</b> .....                                | <b>6</b>  |
| 5.1 Generelle forhold .....  | 6         |
| 5.2 Anlæggets placering .....                                      | 7         |
| 5.3 Gener fra husdyrbruget .....                                   | 7         |
| 5.4 Forurening fra husdyrbruget .....                              | 7         |
| 5.5 Bedste tilgængelige teknologi (BAT) – ammoniak reduktion ..... | 8         |
| 5.6 Samlet vurdering .....   | 8         |
| <b>6. Øvrige oplysninger</b> .....                                 | <b>8</b>  |
| 6.1 Andre tilladelser .....  | 8         |
| 6.2 Offentliggørelse .....   | 8         |
| 6.3 Tilsynsmyndighed .....   | 9         |
| 6.4 Klage og søgsmål .....   | 9         |
| 6.5 Underretning .....   | 10        |
| 6.6 Stamdata .....   | 11        |
| <b>7. Bilag</b> .....  | <b>12</b> |
| 7.1 Gældende vilkår .....  | 12        |
| 7.2 Projektbeskrivelse og konsekvensvurdering .....                | 15        |

## 2. Afgørelse

Vesthimmerlands Kommune meddeler hermed tillæg til miljøtilladelse af 03.04.2019 efter § 16 b stk. 2 i husdyrbrugsloven<sup>1</sup> til husdyranlægget på Mosegårdvej 4, 9240 Nibe, matr.nr. 4i Skivum By, Skivum. CVR-nr. for bedriften er 26182042, og bedriftens husdyrproduktion har CHR nr. 32175. Husdyrbruget er ikke teknisk, forurenings- og driftsmæssigt forbundet med andre husdyrbrug, det godkendes derfor alene.

Tillægget til tilladelsen er givet på de vilkår som er listet i kapitel 4. Alle vilkår i miljøtilladelsen af 03.04.2019 er fortsat gældende. Bedriften skal til enhver tid leve op til gældende regler i love og bekendtgørelser – også selv om disse regler måtte være skærpende i forhold til vilkårene i dette tillæg til tilladelsen.

Tillægget til tilladelsen bortfalder helt, hvis dybstrøelsesstalden ikke er taget i brug inden 6 år fra at denne afgørelse meddeles.

Vilkårene i miljøtilladelsen har 8 år retsbeskyttelse. Opståede miljøproblemer kan dog medføre skærper på et tidligere tidspunkt.

### **Miljøtilladelsen omfatter**

Ejendommen omfatter stald- og opbevaringsanlæg til en malkekvægproduktion med køer, kvier og kalve. Den nuværende ændring omfatter en tilladelse af dybstrøelsesareal på 200 m<sup>2</sup> i eksisterende maskinhal. Se bilag 1 – situationsplan.

### **Vurdering**

Ansøgningsmaterialet og den medfølgende projektbeskrivelse (kapitel 7) er gennemgået, vurderet (i kapitel 5) og fundet tilfredsstillende. Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens<sup>2</sup> beskyttelsesniveauer og krav er dokumenteret overholdt.

Vesthimmerlands Kommune vurderer, at det ansøgte byggeri er erhvervmæssigt nødvendigt for den pågældende ejendoms drift og ikke vil påvirke området's landskabelige værdier væsentligt. Vi vurderer at projektet ikke vil forringe tilstanden af beskyttede naturtyper, hverken i eller uden for Natura 2000 områder. På baggrund af den eksisterende viden om arternes udbredelse vurderer vi endvidere, at projektet ikke vil forringe levevilkårene for plante- og dyrearter.

På den baggrund vurderer kommunen, at det ansøgte projekt, ikke vil medføre væsentlige miljømæssige påvirkninger, når de anførte vilkår overholdes.

Vesthimmerlands Kommune  
D. 7. juli 2022

Lise Overgaard  
Biolog

Tilladelsen er gældende fra: 07.07.2022  
Klagefristen udløber: 04.08.2022

<sup>1</sup> Lov nr. 520 af 01-05-2019 om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. (husdyrbrugloven)

<sup>2</sup> Bek. nr. 2225 af 27-11-2021 om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug

### 3. Situationsplan



Situationsplanen indeholder følgende bygninger mm.

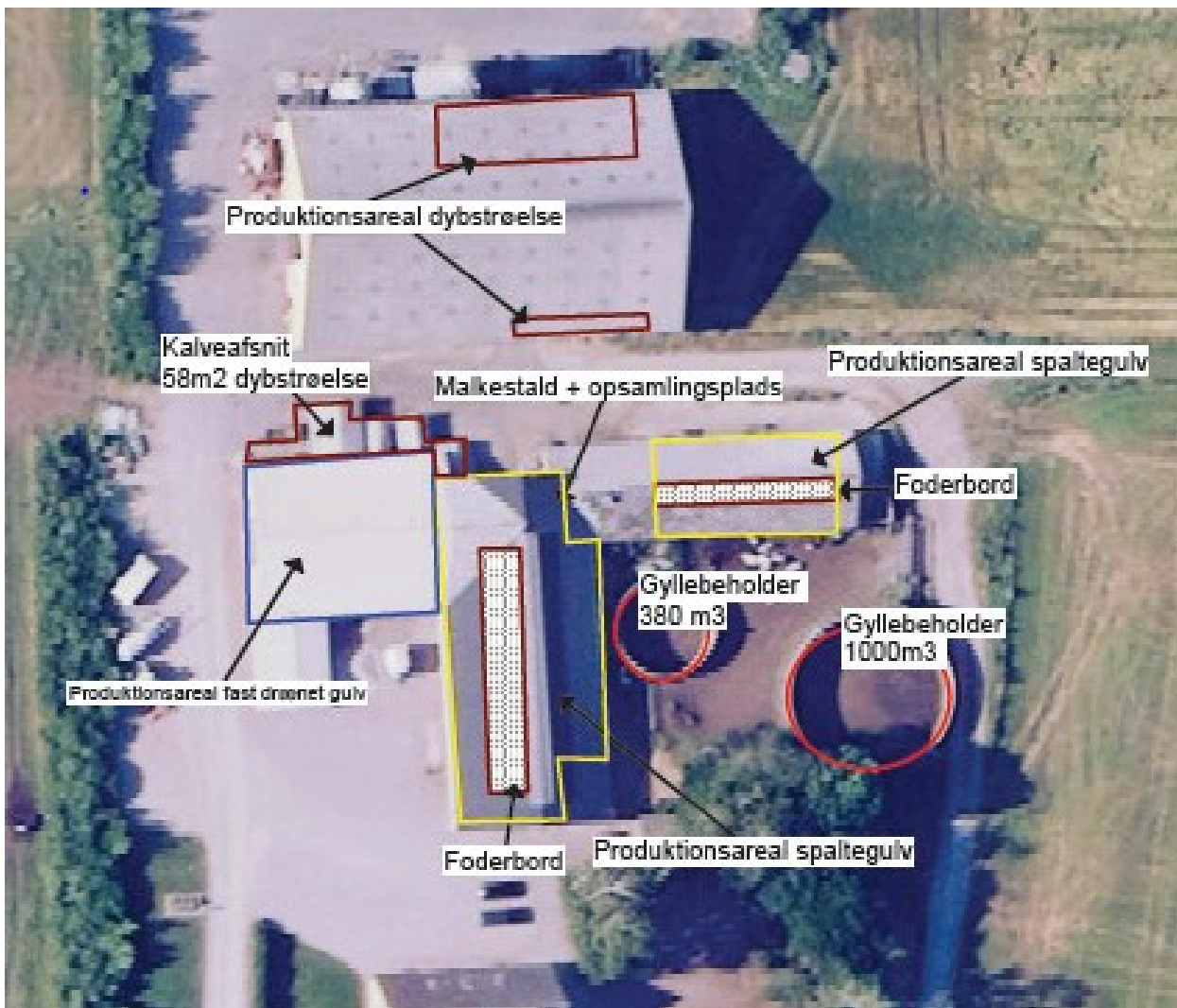
#### Eksisterende stald

|                       |   |
|-----------------------|---|
| 1. Ko- og ungdyrstald | 1364 m <sup>2</sup>                       |
| 2. Kalveafsnit        | 122 m <sup>2</sup>                        |
| 3. Gyllebeholder      | 79 m <sup>2</sup> / 380 m <sup>3</sup>    |
| 4. Gyllebeholder II   | 250 m <sup>2</sup> / 1.000 m <sup>3</sup> |
| 5. Møddingsplads      | 12 m <sup>2</sup>                         |

#### Nyt (i eksisterende bygning)

|                    |                     |
|--------------------|---------------------|
| 6. Ny opdrætsstald | 1115 m <sup>2</sup> |
|--------------------|---------------------|

Nedenstående oversigt viser produktionsareal og gulvtyper:



## 4. Vilkår

### 4.1 Anlæg

1. Stalde og staldafsnit skal indrettes og anvendes som anført:

| Stald                                       | Staldtype                                | Produktionsareal, m <sup>2</sup> | Dyretyper                                    |
|---|--|----------------------------------|--|
| Ko- og ungdyrsstald<br>1.364 m <sup>2</sup> | Sengestald m. spalter, bagskyl/ringkanal | 331                              | Flexgruppe - alle kvæg                       |
|   | Fast drænet gulv m. spalter og ajleafløb | 256                              | Flexgruppe - alle kvæg                       |
|   | Sengestald m. spalter, bagskyl/ringkanal | 91                               | Flexgruppe - alle kvæg                       |
|   | Dybstrøelse                              | 33                               | Flexgruppe - alle kvæg                       |
| Kalveafsnit<br>122 m <sup>2</sup>           | Dybstrøelse                              | 58                               | Flexgruppe - alle kvæg                       |
| Ny opdrætsstald<br>1.115 m <sup>2</sup>     | Dybstrøelse                              | 200                              | Flexgruppe – alle kvæg, Heste, Får og geder, |

## 5. Kommunens vurdering

Ansøger har i projektbeskrivelsen redegjort for udvidelsen og beskrevet husdyrbrugets potentielle indvirkning på omgivelserne.

Kommunen har behandlet ansøgningen på grundlag af disse oplysninger. Det er kommunens vurdering, at oplysningerne lever op til kravene i husdyrbrugloven.

### 5.1 Generelle forhold

Ejendommen på Mosegårdvej 4, 9240 Nibe fik i 2019 en §16b miljøtilladelse til 769 m<sup>2</sup> produktionsareal. Ansøger ønsker nu et tillæg til nye produktionsarealer i en eksisterende bygning. Der søges om yderligere 200 m<sup>2</sup> dybstrøelse til fleksibel dyregruppe (alle kvæg, heste, får og geder).

Husdyrbruget består af kvægstalde med dybstrøelse, fast drænet gulv eller spaltegulv. Dertil kommer en ensilageplads på 2.000 m<sup>2</sup> og to gyllebeholdere på hhv. 1.000 m<sup>3</sup> og 380 m<sup>3</sup>. Det nye produktionsareal laves i maskinhuset.

## 5.2 Anlæggets placering

Ansøger har i projektbeskrivelsen beskrevet husdyrbrugets beliggenhed og planmæssige forhold. Den ansøgte ændring medfører ikke nyt byggeri eller anden ændring i forhold til dette. Det nye produktionsareal overholder husdyrbruglovens afstandskrav defineret i §§ 6-8.

Det er derfor Vesthimmerlands Kommunes vurdering at udvidelsen ikke vil tilsidesætte de landskabelige værdier eller være i konflikt med planer for udvikling i kommunen.

## 5.3 Gener fra husdyrbruget

Ansøger har beskrevet de potentielle gener fra husdyrbruget. Der er redegjort for tiltag, der sikrer de omkringboende mod væsentlige gener i form af lugt, støv, støj, lys, rystelser, fluer og uhygiejniske forhold.

De beregnede lugtgeneafstandene på hhv. 55, 97 og 173 meter til nærmeste nabo, samlede bebyggelse og by er alle overholdt med en god margen. De reelle afstande er hhv. 343 (Mosegårdvej 6), 1.173 (Skivum) og 3.213 meter (Vegger). Det nye dybstrøelsesafsnit vil ikke medføre yderligere ændringer af gener.

Det er kommunens vurdering at driften og beliggenheden sikrer, at ejendommen ikke vil give anledning til væsentlige gener.

## 5.4 Forurening fra husdyrbruget

Ansøger har ligeledes beskrevet den potentielle forurening fra husdyrbruget. Der er redegjort for tiltag, der forebygger og begrænser forureningen af luft, vand, jord og undergrund. Herunder er der redegjort for følgende forureningskilder; ammoniakfordampning fra staldene, opbevaring, håndtering og udbringning/bortskaffelse af husdyrgødning, spildevand, affald, råvarer, olie og andre hjælpestoffer samt arbejdsgang ved driftsforstyrrelser og uheld.

Udvidelsen medfører en lille merdeposition af ammoniak på 168 kg N/ha/år i forhold til tilladelsen (nudrift) og på 158 kg N/ha/år i forhold til 8-års driften. Totaldeposition fra staldanlægget er 1.098 kg N/ha/år.

Stalden ligger blot 11 km fra Natura 2000 område nr. 15 og 500 m fra nærmeste habitatnatur (surt overdrev). Udvidelsen vil medføre en totaldeposition på 0,2 kg N/ha/år til kategori 1-natur. Der er bidrag fra flere ejendomme. Øst for ejendommen ligger et overdrev beskyttet som kategori 2. Det modtager 0,6 kg i totalbelastning. Der ligger flere kategori 3-overdrev omkring ejendommen. Den lille udvidelse medfører ikke en målbar merbelastning af disse overdrev, men en ekstra deposition på 0,1 kg til det nærmeste kategori 3 punkt som er en mose.

Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens beskyttelsesniveauer for ammoniak er dokumenteret overholdt. Kommunen har ikke kendskab til forekomsten af Bilag IV arter, rødlistearter eller fredet arter indenfor 500 meter af anlægget.

Vi vurderer at projektet ikke vil forringe tilstanden af beskyttede naturtyper eller påvirke truede dyre og plante arter, såvel i som uden for Natura 2000 områder.

## 5.5 Bedste tilgængelige teknologi (BAT) – ammoniak reduktion

I projektbeskrivelsen har ansøger redegjort for at husdyrbruget er indrettet og drives således at de nødvendige foranstaltninger for at forebygge og begrænse forurening ved anvendelse af BAT er truffet.

### **Stald teknologi og BAT for ammoniak**

Staldsystemet i ansøgt situation fremgår af IT-ansøgningen. Følgende staldtyper og dyregrupper er valgt:

- Sengestald med spalter (bagskyl/ringkanal); Flexgruppe, alle kvæg
- Sengestald med fast drænet gulv med skraber og ajlefløb; Flexgruppe, alle kvæg
- Dybstrøelse; Flexgruppe, alle kvæg
- Dybstrøelse; Flexgruppe, alle kvæg, heste, får og geder.

Forudsætningen for BAT-beregningerne er eksisterende staldafsnit for størstedelen af staldene og nyt staldafsnit for den nye opdrætsstald. Ejendommens faktiske ammoniak emission er på 1.098 kg NH<sub>3</sub>-N/år. BAT kravet er ligeledes på 1.098 kg NH<sub>3</sub>-N/år. Dermed er husdyrbugslovens BAT krav overholdt.

Kommunen vurderer at der på ejendommen er gjort det proportionalt mulige for at leve op til BAT, hvorfor ansøgerens forslag til BAT niveau accepteres.

## 5.6 Samlet vurdering

Kommunen vurderer, at ansøger har redegjort for at ændringen af husdyrbruget, i forhold til omgivelsernes sårbarhed og kvalitet, ikke vil indebære væsentlige indvirkninger på miljøet. Kommunen har fastholdt tiltag til reduktion af gener og forurening med vilkår.

Det er kommunens vurdering, at husdyrbruget kan drives på en måde, som er forenelig med hensynet til omgivelserne. På den baggrund vurderer kommunen, at det ansøgte projekt ikke vil medføre væsentlige miljømæssige påvirkninger, når de anførte vilkår overholdes.

## 6. Øvrige oplysninger

### 6.1 Andre tilladelser

Denne miljøtilladelse omhandler kun tilladelse efter miljølovgivningen. Anmeldelse og godkendelse efter f.eks. byggelovgivningen er ikke omfattet heraf.

### 6.2 Offentliggørelse

Udkastet til tilladelsen har været i høring i 14 dage, i perioden d. 14.06.2022 – 28.06.2022. Der er ikke indkommet bemærkninger i forbindelse hermed.

Afgørelsen er annonceret på kommunens hjemmeside d. 7. juli 2022..



### 6.3 Tilsynsmyndighed

Vesthimmerlands Kommune er tilsynsmyndighed og har ret til, på et hvert tidspunkt at kontrollere, at ovennævnte vilkår og forudsætninger i miljøtilladelsen overholdes.

### 6.4 Klage og søgsmål

Du kan klage over kommunens afgørelse indtil 4 uger efter modtagelsen. Alle, der har væsentlig individuel interesse i sagen, samt en række foreninger og organisationer kan klage. Efter klagefristens udløb vil du blive orienteret, om der er klaget eller ej.

Klagen indsendes via hjemmesiden Nævnenes Hus <https://naevneneshus.dk/>. Klagen skal være modtaget senest d. 4. august 2022.

Der kan være gebyr på at klage. Reglerne kan du ligeledes se på hjemmesiden Nævnenes Hus.

Hvis kommunens afgørelse ønskes afprøvet ved en domstol, skal et evt. sagsanlæg i henhold til loven være anlagt inden 6 måneder efter, at afgørelsen er meddelt.

Vi gør opmærksom på, at du, som part i sagen, har ret til fuld aktindsigt.

## 6.5 Underretning

Følgende myndigheder, institutioner og personer er underrettet om denne afgørelse og har modtaget kopi af denne miljøtilladelse.

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Ejer: Preben Dreier Pedersen      | <a href="mailto:pdp.mosegaarde@gmail.com">pdp.mosegaarde@gmail.com</a> |
| Konsulent: Christian Bach Knudsen | <a href="mailto:cbk@velas.dk">cbk@velas.dk</a>                         |

Tilladelsen er endvidere jfr. generelle bestemmelser i loven sendt til:

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| Styrelsen for Patientsikkerhed  | <a href="mailto:TRNord@stps.dk">TRNord@stps.dk</a>   |
| Det Økologiske Råd              | <a href="mailto:husdyr@rgol.dk">husdyr@rgol.dk</a>   |
| Danmarks Naturfredningsforening | <a href="mailto:dnvesthimmerland-sager@dn.dk">dnvesthimmerland-sager@dn.dk</a>   |
| DN Vesthimmerland               | <a href="mailto:vesthimmerland@dn.dk">vesthimmerland@dn.dk</a>   |
| Danmarks Fiskeriforening        | <a href="mailto:mail@dkfisk.dk">mail@dkfisk.dk</a>   |
| Ferskvandsfiskeriforening       | <a href="mailto:nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk">nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk</a>   |
| Danmarks Sportsfiskerforbund    | <a href="mailto:post@sportsfiskerforbundet.dk">post@sportsfiskerforbundet.dk</a> ,<br><a href="mailto:lbt@sportsfiskerforbundet.dk">lbt@sportsfiskerforbundet.dk</a> |
| Dansk Ornitologisk Forening     | <a href="mailto:natur@dof.dk">natur@dof.dk</a>   |
| DOF - Nordjylland               | <a href="mailto:vesthimmerland@dof.dk">vesthimmerland@dof.dk</a>   |

## 6.6 Stamdata

|                    |   |
|--------------------|---|
| Titel              | Tillæg til miljøtilladelse til husdyrbrug §16b stk. 2 |
| Godkendelsesdato   | 07.07.2022  |
| IT-ansøgning       | Skema nr. 232511                                      |
| Adresse            | Mosegårdvej 4, 9240 Nibe                              |
| Ansøger og ejer    | Preben Dreier Pedersen                                |
| CVR-nr.            | 26182042  |
| CHR-nr.            | 32175   |
| Matr. Nr.          | 4i Skivum By, Skivum                                  |
| Telefon og E-mail  | 40458048; pdp.mosegaarden@gmail.com                   |
| Ansøgers konsulent | Christian Bach Knudsen; cbk@velas.dk                  |
| Udarbejdet af      | Lise Overgaard; lov@vesthimmerland.dk                 |
| Tjekket af         | Pernille Bildsøe Lynggaard; pebi@vesthimmerland.dk    |

Vesthimmerlands Kommune  
Vester Boulevard 7  
9600 Aars  
Telefon: 99 66 70 00  
www.Vesthimmerland.dk  
post@Vesthimmerland.dk

## 7. Bilag

### 7.1 Gældende vilkår

#### Anlæg

1. Stalde og staldafsnit skal indrettes og anvendes som anført:

| Stald                                       | Staldtype                                | Produktionsareal, m <sup>2</sup> | Dyretyper                                    |
|---|--|----------------------------------|--|
| Ko- og ungdyrsstald<br>1.364 m <sup>2</sup> | Sengestald m. spalter, bagskyl/ringkanal | 331                              | Flexgruppe - alle kvæg                       |
|   | Fast drænet gulv m. spalter og ajleafløb | 256                              | Flexgruppe - alle kvæg                       |
|   | Sengestald m. spalter, bagskyl/ringkanal | 91                               | Flexgruppe - alle kvæg                       |
|   | Dybstrøelse                              | 33                               | Flexgruppe - alle kvæg                       |
| Kalveafsnit<br>122 m <sup>2</sup>           | Dybstrøelse                              | 58                               | Flexgruppe - alle kvæg                       |
| Ny opdrætsstald<br>1.115 m <sup>2</sup>     | Dybstrøelse                              | 200                              | Flexgruppe – alle kvæg, Heste, Får og geder, |

*Nyt vilkår erstatter vilkår 1 i miljøtilladelsen fra april 2019*

2. Gødningslagre skal indrettes og anvendes som anført:

| Anlæg         | Størrelse           | Areal              | Gødningstype                     | Overdækning                        |
|---------------|---------------------|--------------------|----------------------------------|------------------------------------|
| Gyllebeholder | 1000 m <sup>3</sup> | 250 m <sup>2</sup> | Flydende                         | Flydelag                           |
| Gyllebeholder | 380 m <sup>3</sup>  | 79 m <sup>2</sup>  | Flydende                         | Flydelag                           |
| Møddingplads  | 12 m <sup>3</sup>   | 12 m <sup>2</sup>  | Fast (kvæg, heste, får og geder) | Tætssluttende og vandtæt materiale |

3. Ensilageopbevaringsanlæg skal indrettes og anvendes som anført:

| Anlæg         | Areal               | Sektioner | Afgrænsning      | Afløb til          |
|---------------|---------------------|-----------|------------------|--------------------|
| Ensilageplads | 2000 m <sup>2</sup> | 4         | Randzone og mure | Opsamlingsbeholder |

## Bedst Anvendelige Teknologi (BAT)

### Staldindretning

4. I dybstrøelsesafsnittene skal dybstrøelsen altid være tør i overfladen. Dette kan ske ved hyppig udmugning, eller ved at der hyppigt strøs med halm eller andet tørstof.

## Forebyggelse af gener

### Lugt

5. Der skal altid være god hygiejne i alle staldafsnit samt i og omkring opbevaringsanlæggene.

### Støv

6. Transport til og fra ejendommen skal ske på en måde, som begrænser støvgener for omboende.

### Støj

7. Virksomhedens bidrag til støjbelastningen i omgivelserne må ikke overstige følgende værdier:

|  | Mandag–fredag 07–18<br>Lørdag 07-14 | Mandag–fredag 18–22<br>Lørdag 14–22<br>Søn- og helligdage 07–22 | Alle dage<br>22–07 |
|--|-------------------------------------|---|--------------------|
| Støjgrænse (dB(A))   | 55                                  | 45  | 40                 |
| Referencetidsrum<br>(det mest støjbelastede tidsrum på X timer)        | 8 timer                             | 1 time  | ½ time             |
| Maksimal værdien af støjniveauet må om natten ikke overstige 55 dB(A). |                                     |   |                    |

8. Virksomheden skal for egen regning dokumentere, at støjvilkårene overholdes, hvis tilsynsmyndigheden finder det påkrævet. Dokumentation for overholdelse af støjkraevne kan være i form af målinger i anlæggets omgivelser (under fuld drift) eller kildestyrke-målinger ved de enkelte støjkilder kombineret med beregninger efter den fælles nordiske beregningsmodel for industristøj.

### Lys

9. Belysning i staldene skal være neddrosllet mellem kl. 23 og kl. 06, med mindre menneskelig aktivitet er påkrævet i stalden.

### Skadedyr

10. På husdyrbruget skal der foretages effektiv fluebekæmpelse i overensstemmelse med retningslinjerne fra Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi.

## Forebyggelse af forurening

### Opbevaring af husdyrgødning og ensilage

11. Der skal altid være en opbevaringskapacitet til rådighed for husdyrbrugets husdyrgødning (flydende) på mindst 9 måneder.
12. Gyllebeholderne skal inspiceres mindst en gang om året, og evt. vedligeholdelse skal udføres.

## Tillæg til Miljøtilladelse af kvægbruget "Mosegaarden" på Mosegårdvej 4, 9240 Nibe

13. Overfladevand fra ensilagepladsen skal enten ledes til gyllebeholder eller til opsamlingsbrønd, der leder til sprinkleranlæg. Dimensionering af brønd og sprinkleranlæg samt placering af sprinklere skal være i overensstemmelse med anvisninger i Landbrugs Byggeblad om udsprinkling af ensilagesaft og restvand.
14. Restvand fra det befæstede areal med kalvehytter (mellem maskinhuset og kostalden) skal ledes til gyllebeholderen.

### Olie

15. Tankning af diesel skal til enhver tid ske på en plads med fast og tæt bund, enten med afløb til olieudskiller eller således at spild kan opsamles, og at der ikke er mulighed for afløb til jord, kloak, overfladevand eller grundvand.
16. Smøreolie, hydraulikolie, motorolie og lignende skal opbevares på en sådan måde, at der ikke opstår risiko for forurening: I egnede beholdere, under tag, på tæt bund uden afløb og med en opkant, der giver mulighed for opsamling af et volumen svarende til indholdet af den største beholder.

### Uheld og risici

17. Ved driftsuheld, hvor der opstår risiko for forurening af miljøet, er der pligt til øjeblikkelig at anmelde dette til Alarmcentralen på 112 og følgende straks at underrette Tilsynsmyndigheden, Vesthimmerlands Kommune Miljøafdeling 99667000.

Der skal udarbejdes en beredskabsplan eller driftsforskrift, der fortæller, hvornår og hvordan der skal reageres ved uheld, som kan medføre konsekvenser for det omgivende miljø. Beredskabsplanen skal til enhver tid som minimum indeholde:

- Procedurer, som beskriver relevante tiltag med henblik på at stoppe ulykken/uheldet og begrænse udbredelsen.
  - Oplysninger om hvilke interne/eksterne personer og myndigheder, der skal alarmeres og hvordan.
  - Kortbilag over bedriften med angivelse af miljøfarlige stoffer, afløbs- og drænsystemer og vandløb mm.
  - En opgørelse over materiel der er tilgængeligt på bedriften, eller som kan skaffes med kort varsel, der kan anvendes i forbindelse med afhjælpning, inddæmning og opsamling af spild/lækage, som kan medføre konsekvenser på det eksterne miljø.
18. Planen skal være udarbejdet senest 2 år efter godkendelsen er meddelt, og skal løbende revideres og gennemgås sammen med tilsynsmyndigheden ved det ordinære tilsyn.

### **Tilsyn, kontrol og egenkontrol**

19. Dato for inspektion samt reparation af gyllebeholderne skal angives i logbogen.
20. Der skal til enhver tid forefindes et eksemplar af beredskabsplanen på ejendommen. Den ansvarlige for driften og de øvrige ansatte skal være bekendt med beredskabsplanen.

## 7.2 Projektbeskrivelse og konsekvensvurdering