



# Miljøgodkendelse (1. tillæg)

§ 11, stk. 3 i husdyrgodkendelsesloven

**5. september 2017**

Vedtoftevej 20, 5620 Glamsbjerg



**ASSENS**  
KOMMUNE

Ejendommen Vedtoftevej 20, 5620 Glamsbjerg (luftfoto 2016)



| Emne                              | Data  |
|-----------------------------------|---|
| <b>Ansøger og ejer</b>            | Robert Johansen   |
| <b>Bedriftens navn og adresse</b> | Brændegård, Vedtoftevej 20, 5620 Glamsbjerg   |
| <b>Matrikelnummer og ejerlav</b>  | 11a m.fl. Vedtofte By, Vedtofte   |
| <b>Virksomhedens art</b>          | 014610 Avl af smågrise  |
| <b>Godkendelsesbetegnelse</b>     | § 11, stk. 3 i Lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug   |
| <b>CHR-nummer</b>                 | 74453   |
| <b>CVR/P</b>                      | 12868537 / 1000459423   |
| <b>Kontaktperson</b>              | Robert Johansen, tlf. 64451104/21631004,<br>e-mail: brendegaard@dlgmail.dk                          |
| <b>Rådgiver/konsulent</b>         | Tine Zimmermann, Patriotisk Selskab, tlf. 63155424,<br>e-mail: tmz@patriotisk.dk                    |
| <b>Godkendelsesmyndighed</b>      | Assens Kommune, (By, Land & Kultur), Miljø & Natur,<br>Rådhus Allé 5, 5610 Assens, assens@assens.dk |
| <b>Sags ID</b>                    | Acadre sagsnr. 17/7146  |
| <b>Miljømedarbejder</b>           | Jakob Soelberg, tlf. 6474 6855, e-mail: jakso@assens.dk   |
| <b>Beregningsværktøj</b>          | Interface version 3.2.0 Uploadet: 02.05.2017.<br>FarmN version: 4.0 – Beregningsmotor: 2.3          |

## Indholdsfortegnelse

|             |   |           |
|-------------|---|-----------|
| <b>1.</b>   | <b><u>INDLEDNING</u></b> .....  | <b>5</b>  |
| <b>2</b>    | <b><u>AFGØRELSE: § 11 TILLÆG, STK. 3 MILJØGODKENDELSE (TILLÆG NR. 1)</u></b> .....  | <b>6</b>  |
| <b>3</b>    | <b><u>VILKÅR FOR GODKENDELSE</u></b> .....  | <b>6</b>  |
| <b>3.1</b>  | <b>DYREHOLD</b> .....   | <b>6</b>  |
| <b>3.2</b>  | <b>MANAGEMENT</b> .....   | <b>7</b>  |
| <b>3.2</b>  | <b>ENERGI- OG VANDFORBRUG</b> .....   | <b>7</b>  |
| <b>3.3</b>  | <b>LUGT</b> .....   | <b>7</b>  |
| <b>3.4</b>  | <b>STØJ</b> .....   | <b>7</b>  |
| <b>3.5</b>  | <b>FOREBYGGELSE OG BEKÆMPELSE AF FLUER, ROTTER OG ANDRE SKADEDYR</b> .....          | <b>8</b>  |
| <b>3.6</b>  | <b>TRANSPORT</b> .....  | <b>8</b>  |
| <b>3.7</b>  | <b>SPILDEVAND (RETVAND)</b> .....   | <b>8</b>  |
| <b>3.8</b>  | <b>AMMONIAKTAB</b> .....  | <b>8</b>  |
| <b>3.9</b>  | <b>EGENKONTROL</b> .....  | <b>8</b>  |
| <b>3.10</b> | <b>OPHØR AF DRIFT</b> .....   | <b>9</b>  |
| <b>4.</b>   | <b><u>OFFENTLIGGØRELSE</u></b> .....  | <b>9</b>  |
| <b>5.</b>   | <b><u>KLAGEVEJLEDNING</u></b> .....   | <b>9</b>  |
| <b>6.</b>   | <b><u>BILAG</u></b> .....   | <b>10</b> |
| <b>7.</b>   | <b><u>MEDDELELSE OM AFGØRELSE SENDES TIL</u></b> .....                              | <b>11</b> |
| <b>8.</b>   | <b><u>MILJØVURDERING AF ANSØGNING OM TILLÆG TIL § 11 MILJØGODKENDELSE</u></b> ..... | <b>12</b> |
| <b>8.1</b>  | <b>FORMÅL</b> .....   | <b>12</b> |
| <b>8.2</b>  | <b>EJER- OG DRIFTSFORHOLD</b> .....   | <b>13</b> |
| <b>8.3</b>  | <b>DYREHOLD OG MANAGEMENT</b> .....   | <b>13</b> |
| <b>8.4</b>  | <b>LOKALISERING</b> .....   | <b>14</b> |
| 8.4.1       | FASTE AFSTANDSKRAV .....  | 14        |
| 8.4.2       | LANDSKAB OG PLANFORHOLD .....   | 14        |
| <b>8.5</b>  | <b>ENERGI OG VANDFORBRUG</b> .....  | <b>14</b> |
| <b>8.6</b>  | <b>GENER FRA HUSDYRBRUGETS ANLÆG</b> .....  | <b>14</b> |
| 8.6.1       | LUGT .....  | 15        |
| 8.6.2       | STØJ .....  | 15        |



|             |  |           |
|-------------|--|-----------|
| 8.6.3       | LYS.....                                       | 16        |
| 8.6.4       | FLUER OG SKADEDYR.....                         | 16        |
| 8.6.5       | STØV.....                                      | 16        |
| 8.6.6       | TRANSPORT .....                                | 16        |
| <b>8.7</b>  | <b>FORURENING FRA HUSDYRBRUGETS ANLÆG.....</b> | <b>16</b> |
| 8.7.1       | SPILDEVAND (RESTVAND).....                     | 16        |
| 8.7.2       | HUSDYRGØDNING OG FODER .....                   | 16        |
| 8.7.3       | AFFALD OG MILJØFARLIGE STOFFER.....            | 17        |
| 8.7.4       | AMMONIAK- OG FOSFORTAB - GENERELT .....        | 18        |
| 8.7.5       | AMMONIAKPÅVIRKNING AF NATUR .....              | 19        |
| <b>8.8</b>  | <b>OPHØR.....</b>                              | <b>22</b> |
| <b>8.9</b>  | <b>SAMMENFATNING .....</b>                     | <b>22</b> |
| <b>8.10</b> | <b>OFFENTLIGHED/NABOORIENTERING .....</b>      | <b>23</b> |

## 1. Indledning

Robert Johansen har ansøgt om et tillæg til eksisterende § 11 miljøgodkendelsen, på ejendommen Vedtoftevej 20, 5620 Glamsbjerg, til at ændre den nuværende svineproduktion. Ansøgning om tillæg er indsendt til Assens Kommune den 20. marts. 2017 via det digitale ansøgningssystem [husdyrgodkendelse.dk](http://husdyrgodkendelse.dk) (skema nr. 97252).

Der søges om godkendelse til, at udvide den nuværende produktion fra et tilladt dyrehold på 420 årssøer, 12.180 stk. smågrise (7,2 – 30 kg) og 235 polte (45-102 kg) svarende til 153,82 DE (§ 11 miljøgodkendelse 2010) til 420 årssøer, 14.820 stk. smågrise (7,2 – 30 kg) og 175 polte (45-102 kg) svarende til 164,51 DE.

Udvidelsen sker i eksisterende stalde.

Ifølge § 26, stk. 2 i husdyrgodkendelsesloven<sup>1</sup>: Kommunalbestyrelsen skal foretage en samlet vurdering af alle etableringer, udvidelser eller ændringer foretaget siden 1. januar 2007 på husdyrbruget, inklusive bedriftens arealer, dog højst over en 8-årig periode. Grunden til denne regel er for at imødekomme den eventuelle effekt af indtil flere mindre udvidelser, som hver især ikke betyder noget i forhold til miljøbeskyttelsen, men som samlet set kan være en væsentlig belastning.

I denne sag skal der derfor tages udgangspunkt i det tilladte dyrehold 8 år tilbage, hvilket er samme dyrehold, som der var tilladelse til forud for meddelelsen af § 11 miljøgodkendelsen i marts 2010. Derfor er nudrift i ansøgningskemaet den lokaliseringsgodkendelse, som ejendommen fik i maj 2005 på 380 årssøer, 10.640 smågrise (7,2-30 kg) og 150 slagtesvin/polte (45-102 kg) svarende til 153 DE (efter dagældende beregning).

Miljøgodkendelsen omfatter alene Vedtoftevej 20, 5620 Glamsbjerg, hvor det ansøgte dyrehold opstaldes.

Udvidelsen af dyreholdet er omfattet af § 11, stk. 3 i husdyrgodkendelsesloven<sup>2</sup>, da der er søgt om godkendelse til et dyrehold større end 75 DE mindre en 250 DE.

Det er oplysningerne og beskrivelsen i ansøgningen og vurderingen, der er beskrevet i den efterfølgende redegørelse, som danner grundlaget for meddelelse af tillæg til § 11 miljøgodkendelse.

Assens Kommune har vurderet, at der kan meddeles godkendelse til den ansøgte udvidelse af dyreholdet i henhold til de gældende regler i husdyrgodkendelsesloven med tilhørende bekendtgørelser og vejledninger fra Miljøstyrelsen.

Tillægget til godkendelsen indeholder en række konkrete individuelle vilkår for landbrugets indretning og drift. Vilkårene skal medvirke til at sikre:

- at husdyrbruget drives og indrettes i overensstemmelse med ansøgningsmaterialet og miljøredegørelsen
- at kravet om reduktion af ammoniaktab fra stald og lager overholdes

---

<sup>1</sup> Lovbek. Nr. 442 af 13. maj 2016 om miljøgodkendelse mv. af husdyrbrug

- at yderligere miljøkrav fastsat på grundlag af kommunens vurdering af ansøgningsmaterialet overholdes
- at nedsætte risikoen for, at der forekommer forurening eller gener ud over de forventede ifølge miljøvurderingen.

## **2 Afgørelse: § 11 tillæg, stk. 3 miljøgodkendelse (tillæg nr. 1)**

Assens Kommune godkender hermed en årlig produktion bestående af 420 årssøer, 14.820 stk. smågrise (7,2 – 30 kg) og 175 polte (45-102 kg) svarende til 164,51 DE på landbrugs-ejendommen matr. nr. 11a m.fl. Vedtofte By, Vedtofte, beliggende Vedtoftevej 20, 5620 Glamsbjerg.

Udvidelsen sker i eksisterende staldanlæg.

Miljøgodkendelsen meddeles under forudsætning af, at gældende regler på området og nedenstående vilkår overholdes. Godkendelsen omfatter hele virksomheden med de aktiviteter der hører ind under CVR nr. 12868537.

Tillægget bortfalder, hvis det ikke er udnyttet senest 2 år fra dato, jf. husdyrgodkendelseslovens § 33, stk. 1.

Tillægget til miljøgodkendelsen meddeles i henhold til bestemmelserne i § 11, stk. 3 i lov-bekendtgørelse nr. 256 af 21. marts 2017 om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug og lov-bekendtgørelse nr. 1189 af 27. september 2016 om miljøbeskyttelse.

Tillægget til miljøgodkendelsen skal, jf. § 38 i bekendtgørelse nr. 211 af 28. februar 2017 om tilladelse og godkendelse mv. af husdyrbrug, regelmæssigt og mindst hvert 10. år tages op til revurdering. Den første revurdering skal dog foretages, når der er forløbet 8 år fra tidspunktet for meddelelse af godkendelsen. Proceduren for revurdering igangsættes af Assens Kommune.

Forudsætningerne for tillægget findes i den fremsendte digitale ansøgning gennem husdyrgodkendelse.dk med skemanummer 97252 og tilhørende bilag. De nedenstående vilkår der er skrevet i kursiv er fra den tidligere § 11 miljøgodkendelse (2010) samt hvis disse er opdateret. Der udover ses de vilkår der følger af tillægget – alle andre tidligere vilkår ophæves:

## **3 Vilkår for godkendelse**

### **3.1 Dyrehold**

- 3.1.1 Svinebruget tillades drevet med et dyrehold på maksimalt 420 årssøer (31,5 stk. fravænnede grise per årssø), 14.820 stk. smågrise (7,2 – 30 kg) og 175 polte (45-102 kg) svarende til 164,51 DE.

### 3.2 Management

- 3.2.1 Landbruget skal placeres, indrettes og drives i overensstemmelse med de oplysninger, der fremgår af ansøgningsmaterialet og den miljøtekniske beskrivelse med de ændringer, der fremgår af godkendelsens vilkår.
- 3.2.2 Bedriften skal til enhver tid leve op til gældende regler i love og bekendtgørelser – også selvom disse regler eventuelt måtte være skærpede i forhold til denne godkendelse.
- 3.2.3 Der skal til stadighed tilstræbes en god staldhygiejne, herunder sikres, at lejer holdes tørre og at staldene holdes rene.
- 3.2.4 Drikkevandssystemet og evt. overbrusningsanlæg skal vedligeholdes således, at unødigt vandspild undgås.
- 3.2.5 Alle særligt energiforbrugende anlæg, eksempelvis ventilationsanlæg, foderanlæg, gyllepumper, skal kontrolleres og vedligeholdes således, at de kører energimæssigt optimalt.

### 3.2 Energi- og vandforbrug

- 3.2.1 Der skal foretages en årlig opgørelse af forbruget af el. I ansøgningen er opgivet et årligt forbrug på 207.000 kWh for hele ejendommen, inklusiv stuehus.
- 3.2.2 Der skal foretages en årlig opgørelse af det vandforbrug, der medgår direkte til husdyrproduktionen såsom dyrenes drikkevand og vask af stald. I ansøgningen er opgivet et årligt forbrug på 5.175 m<sup>3</sup>.

### 3.3 Lugt

- 3.3.1 Udslusning skal foretages mellem kl. 8 og 16 og må ikke foretages på lørdage eller søn- og helligdage.
- 3.3.2 Svineproduktionen må ikke give anledning til større lugtgener uden for ejendommens arealer end det der ligger til grund for denne miljøgodkendelse.
- 3.3.3 Såfremt der efter tilsynsmyndighedens vurdering opstår lugtgener, der er større, end det der kan forventes ifølge grundlaget for miljøgodkendelsen kan kommunen meddele påbud om, at der skal gennemføres tiltag til afhjælpende foranstaltninger. Dette kan for eksempel bestå i en reduktion af antal dyr på stald eller forbedret renseteknik.

### 3.4 Støj

- 3.4.1 Den eksterne støjbelastning fra landbrugsdriften på ejendommens bygningsparcel, herunder fra stalden og gyllebeholderen, må i intet punkt – målt på nærmeste naboejendom med tilhørende udendørs arealer i tilknytning til boligen – overstige nedenstående værdier. De angivne værdier for støjbelastningen er de ækvivalente, korrigerede lydniveauer dB(A).

|  |  |  |   |
|--|--|--|---|
| <b>Mandag-fredag</b><br>kl. 7-18 (8 timer) | <b>Alle dage</b><br>kl. 18-22 (1 time)         | <b>Alle dage</b><br>kl. 22-7<br>(1/2 time) | <b>Alle dage</b><br>kl. 22-7<br>Maksimal<br>værdi |
| <b>Lørdag</b><br>kl. 7-14 (7 timer)        | <b>Lørdag</b><br>kl. 14-18 (4 timer)           |  |   |
|  | <b>Søn- og helligdag</b><br>kl. 7-18 (8 timer) |  |   |
| <b>55 dB(A)</b>                            | <b>45 dB(A)</b>                                | <b>40 dB(A)</b>                            | <b>55 dB(A)</b>                                   |

Tallene i parenteserne angiver midlingstiden inden for den pågældende periode.

- 3.4.2 Hvis kommunen finder det nødvendigt, skal ejer for egen regning lade udføre støjmålinger og/eller – beregninger af støjen fra husdyrbruget for at dokumentere, at støjgrænserne i vilkår 3.4.1 er overholdt. Hvis grænserne konstateres overholdt, kan der højst pålægges ejer at få foretaget én støjmåling og eller – beregning om året. Målingerne/beregningerne skal udføres og rapporteres som ”Miljømåling – ekstern støj” af en enhed, som er optaget på Miljøstyrelsens liste over godkendte laboratorier. Virksomhedens støj skal dokumenteres ved måling eller efter gældende vejledninger fra Miljøstyrelsen, pt. Nr. 6/1987 om Måling af ekstern støj og nr. 5/1993 om Beregning af ekstern støj fra virksomheder. Målingerne/beregningen skal foretages på/for de mest støjbelastede områder udenfor virksomhedens grund og under de mest støjbelastede driftsforhold – eller efter anden aftale med kommunen.

- 3.5 **Forebyggelse og bekæmpelse af fluer, rotter og andre skadedyr**  
Skal ske efter de nyeste anbefalinger fra Statens Skadedyrlaboratorie.

### 3.6 **Transport**

- 3.6.1 Ved transport af gulle på offentlig vej skal gyllevognens åbninger være forsynet med låg eller lignende, så spild ikke kan finde sted. Skulle der alligevel ske spild, skal dette straks opsamles.

### 3.7 **Spildevand (restvand)**

- 3.7.1 Spildevand fra rengøring af stalde og lignende skal ledes til samletank eller gyllesystem og anvendes i henhold til reglerne for husdyrgødning.
- 3.7.2 Vask af maskiner og redskaber uden gødningsrester skal ske på fast vaskeplads. Vaskevandet kan, mod særskilt tilladelse, udledes til dræn (kontakt kommunen). Dog skal vandet forinden udløbet gennemgå rensning i et veldimensioneret sandfang og en godkendt olie-/benzinudskiller.
- 3.7.3 Al vask af maskiner, redskaber, hvorfra der kan forekomme gødningsrester og pesticidrester skal foregå på støbt, tæt plads med bortledning af spildevandet til opsamlingsbeholder. Udbringning skal ske jf. husdyrgødnings bekendtgørelsens regler for udbringning af husdyrgødning.

### 3.8 **Ammoniaktab**

- 3.8.1 Produktionen skal være indrettet med delvis spaltegulv.

### 3.9 **Egenkontrol**

- 3.9.1 Der skal føres logbog eller en produktionskontrol, hvoraf følgende skal fremgå:
- 3.9.2 Antal producerede dyr.
- 3.9.3 Gennemsnitlige vægtintervaller (indgangs- og afgangsvægt/slagtevægt).
- 3.9.4 Logbogen/produktionskontrollen, indlægssedler for hver tredje måned samt eventuelle blandeforskrifter skal opbevares på husdyrbruget i mindst fem år og forevises på tilsynsmyndighedens forlangende.



### 3.10 Ophør af drift

3.10.1 Ved husdyrbrugets ophør fjernes tilbageværende husdyrgødning, ejendommen ryddes for affald, døde dyr, spildevand, foder mv.

3.10.2 Ejendommens bygninger skal rengøres.

## 4. Offentliggørelse

Tillægget til miljøgodkendelsen offentliggøres på Assens Kommunes hjemmeside, Assens.dk tirsdag den 5. september 2017.

## 5. Klagevejledning

### **Frist for at indgive klage - lovens § 79.**

Du kan klage over afgørelsen inden for fire uger, fra offentliggørelsen. Det betyder at, klagefristen udløber **tirsdag den 4. oktober 2017**.

### **Hvordan klager du – lovens § 77?**

Klageinstansen er Miljø- og Fødevarerklagenævnet. Du skal indgive din klage skriftligt til Assens Kommune ved anvendelse af digital selvbetjening jf. dog § 21, stk. 2-4, i lov om Miljø- og Fødevarerklagenævnet<sup>3</sup>, som blandt andet omhandler, at nævnet kan undlade at afvise en klage, som ikke er indgivet ved digital selvbetjening, hvis der foreligger særlige forhold, der gør, at klager ikke må forventes at kunne anvende digital selvbetjening.

Assens Kommune skal, hvis vi vil fastholde afgørelsen, snarest og som udgangspunkt ikke senere end 3 uger efter klagefristens udløb videresende klagen til Miljø- og Fødevarerklagenævnet. Klagen skal ved videre sendelsen være ledsaget af den påklagede afgørelse, de dokumenter, der er indgået i sagens bedømmelse, og en udtalelse fra os med vores bemærkninger til sagen og de anførte klagepunkter.

Når kommunen videresender klagen til Miljø- og Fødevarerklagenævnet, sender vi samtidig en kopi af vores udtalelse til de i klagesagen involverede med en frist for at afgive bemærkninger til Miljø- og Fødevarerklagenævnet på 3 uger fra modtagelsen.

### **Klagegebyr**

For behandling af klager, der indbringes for nævnet, betaler klager et gebyr på 900 kr. for privatpersoners og 1.800 kr. for virksomheders og organisationers vedkommende. Klagegebyr opkræves af Nævnenes Hus. Betaling af klagegebyr sker ved elektronisk overførsel eller ved giroindbetaling. Gebyr skal indbetales inden for en fastsat frist. Hvis gebyret ikke indbetales inden udløbet af fristen, afvises klagen.

### **Hvem kan klage? § 84-87**

Adressaten for afgørelsen, enhver, som har en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald, offentlige myndigheder, lokale foreninger og organisationer, som har en væsentlig interesse i afgørelsen, samt landsdækkende foreninger og organisationer, der efter deres vedtægter har som hovedformål at beskytte natur og miljø eller varetager væsentlige rekreative interesser.

---

<sup>3</sup> Lov nr. 1715 af 27. december 2016 om Miljø- og Fødevarerklagenævnet

Miljø- og Fødevareklagenævnet kan kræve dokumentation for foreningers og organisationers klageberettigelse.

**Indbringelse for domstolene § 90**

Man kan indbringe Miljø- og Fødevareklagenævnets afgørelser for domstolene. Et sådant søgsmål til prøvelse af afgørelsen skal være anlagt inden 6 måneder efter datoen for klagenævnets afgørelse.

Uanset om der anlægges retssag, er man forpligtet til at rette dig efter Miljø- og Fødevareklagenævnets afgørelse, indtil domstolen måtte bestemme noget andet.

Yderlig information og vejledning om klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet finder du på nævnets hjemmeside: <http://nmkn.dk/>

Jakob Soelberg  
Miljømedarbejder, Jordbrugsteknolog

## **6. Bilag**

- Bilag 1: Ansøgningsskema fra husdyrgodkendelse.dk
- Bilag 2: Miljøansøgning
- Bilag 3: OML-beregning

## 7. Meddelelse om afgørelse sendes til

| Navn eller organisation         | Adresse          | Postnr./By      | Andet/e-mail adresse     |
|---------------------------------|------------------|-----------------|--------------------------|
| POLAND FOREST ApS               | Bøjdenvejen 149  | 5750 Ringe      | Ejer Bregnebjergvej 1    |
| Mads Parmo Hansen               | Bregnebjergvej 2 | 5620 Glamsbjerg |                          |
| Tanja Wolling Thorsen           | Bregnebjergvej 2 | 5620 Glamsbjerg |                          |
| Bettina Kristensen              | Rybjergvej 4     | 5620 Glamsbjerg |                          |
| Jens Lindhard Kristensen        | Rybjergvej 4     | 5620 Glamsbjerg |                          |
| Torben Wolstrup                 | Vedtoftevej 7    | 5620 Glamsbjerg |                          |
| Susanne Pauline Lodahl Andersen | Vedtoftevej 8    | 5620 Glamsbjerg |                          |
| Kirsten Pihl                    | Vedtoftevej 10   | 5620 Glamsbjerg |                          |
| Pernille Pihl Rasmussen         | Trunderupvej 13  | 5683 Haarby     | Ejer Vedtoftevej 10      |
| Anni Mørch Larsen               | Vedtoftevej 11   | 5620 Glamsbjerg |                          |
| Lars Michael Larsen             | Vedtoftevej 11   | 5620 Glamsbjerg |                          |
| Hanne Bodil Jørgensen           | Vedtoftevej 12   | 5620 Glamsbjerg |                          |
| Mogens Voigt Jørgensen          | Vedtoftevej 12   | 5620 Glamsbjerg |                          |
| Jeanette Buholzer               | Vedtoftevej 13   | 5620 Glamsbjerg |                          |
| Martin Franch Nielsen           | Vedtoftevej 13   | 5620 Glamsbjerg |                          |
| Søren Kristensen                | Vedtoftevej 14   | 5620 Glamsbjerg |                          |
| Carina Roed                     | Vedtoftevej 15   | 5620 Glamsbjerg |                          |
| Poul Roed                       | Vedtoftevej 15   | 5620 Glamsbjerg |                          |
| Jørgen Dam Larsen               | Vedtoftevej 23   | 5620 Glamsbjerg |                          |
| Tina Dam Larsen                 | Bogensevej 117   | 5620 Glamsbjerg | Ejer Vedtoftevej 23      |
| Mette Andersen Skøtt            | Vedtoftevej 26   | 5620 Glamsbjerg |                          |
| Tom Blomberg Skøtt              | Vedtoftevej 26   | 5620 Glamsbjerg |                          |
| Lars Knudsen                    | Vedtoftevej 28   | 5620 Glamsbjerg |                          |
| John Trøjborg Hansen            | Vedtoftevej 35   | 5620 Glamsbjerg |                          |
| Irma Signe Solberg              | Vedtoftevej 5    | 5620 Glamsbjerg |                          |
| Recky Solberg                   | Vedtoftevej 5    | 5620 Glamsbjerg |                          |
| Kaj Finn Nielsen                | Vedtoftevej 3    | 5620 Glamsbjerg |                          |
| JT Boliger Aps                  | Vedtoftevej 4    | 5620 Glamsbjerg | Ejer Vedtoftevej 4       |
| Vedtofte-Ide-Byg v/Bo Mathiesen | Vedtoftevej 4    | 5620 Glamsbjerg |                          |
| Ruth Poula Nielsen              | Rybjergvej 7     | 5620 Glamsbjerg |                          |
| Embedslægen Region Syddanmark   | Sorsigvej 35     | 6760 Ribe       | syd@sst.dk               |
| Danmarks Naturfredningsforening | Masnedøgade 20   | 2100 Kbh. Ø     | dn@dn.dk                 |
| Friluftsrådet                   |                  |                 | sydfyn@friluftsraadet.dk |

|                              |                |                 |   |
|------------------------------|----------------|-----------------|---|
| Det økologiske Råd           | Blegdamsvej 4B | 2200 Kbh. N     | husdyr@ecocouncil.dk  |
| Naturstyrelsen               |                |                 | nst@nst.dk  |
| Danmarks Sportsfiskerforbund |                |                 | post@ sportsfiskerforbun-<br>det.dk<br>frodethorhauge@stofanet.dk |
| Danmarks Fiskeriforening     | Nordensvej 3   | 7000 Fredericia | mail@dkfisk.dk  |
| Dansk Ornitologisk Forening  |                |                 | natur@dof.dk, as-<br>sens@dof.dk                                  |

## 8. Miljøvurdering af ansøgning om tillæg til § 11 miljøgodkendelse

### 8.1 Formål

I det følgende skal det vurderes, om de virkemidler til forebyggelse og begrænsning af forurening, som fremgår af ansøgning om udvidelse af husdyrbruget på landbrugsejendommen Brændegård, beliggende Vedtoftevej 20, 5620 Glamsbjerg opfylder kravene gældende for følgende forhold angivet i nedenstående liste jf. godkendelsesloven og vejledning fra Miljøstyrelsen om miljøgodkendelse af husdyrbrug:

- Anvendelse af bedste tilgængelige teknik
- Beskyttelse af jord, grundvand, overfladevand og natur med dens bestand af vilde planter og dyr og deres levesteder, herunder områder, der er beskyttet mod tilstandsændringer eller fredet, udpeget som international naturbeskyttelsesområde eller udpeget som særligt sårbart overfor næringsstoffer
- Begrænsning af eventuelle gener for naboer (lugt-, støj-, flue-, og lysgener, affaldsproduktion m.v.)
- Hensynet til de landskabelige værdier

Det skal vurderes om husdyrbruget, efter gennemførelse af den ansøgte udvidelse, lever op til de i loven fastsatte beskyttelsesniveauer for blandt andet ammoniak, lugt, og BAT.

Vurderingsgrundlaget er oplysningerne afgivet ved indsendelse i det digitale ansøgningsskema via husdyrgodkendelse.dk, som kommunen modtog første gang den 20. marts 2017 og sidste gang den 16. juni 2017 version 5.

Bestemmelserne til vurdering af ansøgningen er fastsat i lovbekendtgørelse nr. 442 af 13. maj 2016 om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug med tilhørende bekendtgørelser og vejledninger, herunder regler fastsat i habitatdirektivet. Husdyrbruget er omfattet af bestemmelserne i lovens § 11, stk. 3 idet der er søgt om et tillæg til et i forvejen miljøgodkendt husdyrbrug efter § 11, stk. 2.

I forbindelse med miljøvurderingen skal det ligeledes afgøres, hvorvidt det er nødvendigt at fastsætte konkrete individuelle vilkår, dels til sikring af at oplysningerne i ansøgningen fastholdes og dels til sikring af, at landbruget kan drives uden at

medføre større forurening og gener end forventeligt, og som kan accepteres inden for rammerne af den gældende lovgivning.

## **8.2 Ejer- og driftsforhold**

Ansøger er Robert Johansen, Vedtoftevej 20, 5620 Glamsbjerg.

Ifølge oplysninger fra CVR (Centrale Virksomheds Register) driver Robert Johansen landbruget som en enkeltmandsvirksomhed. Startdato for selskabet oplyses at være den 1. marts 1989. Adresse for CVR nr. 12868537 oplyses som: Vedtoftevej 20, 5620 Glamsbjerg. Hovedbranchen er noteret med kode 014610 Avl af smågrise.

I ansøgningen er det oplyst, at Robert Johansen er driftsansvarlig og kontaktperson i forhold til miljøgodkendelsen.

## **8.3 Dyrehold og management**

I nudrift (lokaliseringsgodkendelse) er der 241 stipladser med delvis spaltegulv, med en produktion på 380 årssøer, og i smågrisestalden er der 1.637 stipladser med delvis spaltegulv med en produktion på 10.640 smågrise (7,20-30 kg). I polteafdelingen er der 38 stipladser med delvis spaltegulv med en produktion på 150 polte (45-102 kg), hvilket giver en samlet produktion på 153 DE (dagældende beregning).

I ansøgt drift er der 434 stipladser med delvis spaltegulv, med en produktion på 420 årssøer (31,5 stk. fravænnede grise pr. årssø), og i smågrisestalden er der 2.280 stipladser med delvis spaltegulv med en produktion på 14.820 smågrise (7,20-30 kg). I polteafdelingen er der 35 stipladser med delvis spaltegulv med en produktion på 175 polte (45-102 kg), hvilket giver en samlet produktion på 164,51 DE.



Figur 1: Anlægsoversigt Vedtoftevej 20, 5620 Glamsbjerg (Brændegård).

Gødning i både nudrift og ansøgt drift er gylle, og opbevares i to gyllebeholdere på ejendommen. Gyllebeholderne har en kapacitet på 4.000 m<sup>3</sup> tilsammen.

#### *BAT - management*

Der er ikke kommet nye BAT krav til management siden ejendommen fik § 11 miljøgodkendelse i 2010, og der vil derfor ikke bliver redegjort for BAT til management i dette tillæg.

## **8.4**      *Lokalisering*

### **8.4.1 Faste afstandskrav**

Placeringen er den samme som ved miljøgodkendelsen i 2010 og der sker ingen ændringer med staldanlægget med det ansøgte.

### **8.4.2 Landskab og planforhold**

Den ansøgte udvidelse sker i eksisterende bygninger. I 2010 er de landskabelige værdier mv. vurderet i § 11 miljøgodkendelsen, og der er ingen ændringer til dette.

## **8.5**      *Energi og vandforbrug*

**Energiforbruget** er opgivet til at være el og olie. Elforbruget vil fortsat være 207.000 kWh om året. Olieforbruget vil fortsat være på 23.000 l om året. Energiforbruget er opgjort for hele ejendommen, inklusiv stuehuset.

#### *BAT – energi*

I 2010 er *BAT-energi* beskrevet i § 11 miljøgodkendelsen, og der er ingen ændringer til dette

Assens Kommune stiller vilkår om årlig opgørelse af el-forbruget.

**Vandforbruget** vil fortsat være 5.175 m<sup>3</sup> i ansøgt drift.

#### *BAT – vand*

I 2010 er *BAT-vand* beskrevet i § 11 miljøgodkendelsen, og der er ingen ændringer til dette.

Assens Kommune stiller vilkår om årlig opgørelse af vandforbruget.

## **8.6**      *Gener fra husdyrbrugets anlæg*

Stald- og gødningsanlæg på husdyrbrug kan give anledning til gener inden for følgende områder:

- lugt
- støj
- lys
- fluer og skadedyr
- støv
- transport

### 8.6.1 Lugt

Staldanlæg og husdyrproduktion giver anledning til udsendelse af lugt. Emissionens størrelse er afhængig af, hvor mange og hvilke dyr der er på stald. Der er fastsat en tålegrænse for lugt afhængig af, om der er tale om byzone, samlet bebyggelse eller enkelt bolig i det åbne land.

I ansøgningen er lugtgenekriteriet til enkelt bolig ikke overholdt. Ifølge husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens bilag 3 afsnit B gælder at: *Såfremt den beregnede geneafstand er større end den faktuelle afstand skal der gives afslag. I enkelte tilfælde kan der dog meddeles godkendelse, f.eks. hvis den ansøgte husdyrproduktion medfører uændrede eller færre lugtgener end den eksisterende produktion, samtidig med at afstanden til omboende er længere end 50 % af den beregnede geneafstand.*"

Afstanden til enkelt bolig er længere end 50 % af den beregnede geneafstand. I husdyrgodkendelse.dk er beregnet en faktuel afstand (vægtet gennemsnits afstand) på 76,07 meter til enkelt bolig, mens geneafstanden (korrigeret, ansøgt drift) er beregnet til 122,56 meter. Der er til ansøgningen lavet en udvidet lugtberegning efter OML<sup>4</sup>-modellen, hvor effekten af lugtreducerende tiltag på lugten kan beregnes.

I husdyrgodkendelse.dk benyttes der pt. to forskellige vejledninger til beregning af geneafstand, en ny lugtvejledning (Miljøstyrelsens lugtmodel) og FMK-vejledningen (Forening af Miljømedarbejdere i Kommunerne – Vejledende retningslinjer for vurdering af lugt og begrænsning af gener fra stald, FMK, 2. udgave maj 2002). Ud fra de to vejledninger vælges altid den længste geneafstand i husdyrgodkendelse.dk. Ifølge bilag 3 (husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen) kan lugtberegninger efter den nye lugtvejledning altid erstattes med en beregning i OML. Det ses af beregningerne fra husdyrgodkendelse.dk (side 10 i ansøgningsskemaet), at den anvendte beregningsmodel til beregning af geneafstanden til enkelt bolig er FMK-vejledningen. Lugtberegninger efter FMK-vejledningen kan erstattes med en beregning i OML, hvis der er meget afvigende ventilationsforhold. Der er i miljøgodkendelsen fra 2010 lavet en OML-beregning, med udgangspunkt i forhøjelse af afkasthøjden. Der er til ansøgningen lavet en opdateret OML-beregning.

Ifølge kravene i bilag 3 er genekriteriet for lugt til enkelt bolig på 15 OUE/m<sup>3</sup>. Genekriteriet for lugt til enkelt bolig er overholdt med det ansøgte ifølge OML-beregningen med de forudsætninger der gør sig gældende. Assens Kommune vurderer i øvrigt at OML-beregningen og forudsætningerne for den er valide.

Assens Kommune stiller vilkår til de lugtreducerende tiltag.

### 8.6.2 Støj

Det vurderes, at støjniveauet fra ejendommen vil være uændret med det ansøgte i forhold til nudrift, og at ingen af støjklenderne vil overskride de vejledende støjgrænser. Der stilles derfor ikke yderligere skærpede vilkår til dette, men vilkåret med de vejledende støjgrænser er opdateret og fastholdes.

---

<sup>4</sup> Operationel Meteorologisk Luftkvalitetsmodel

### **8.6.3 Lys**

Da der ikke ændres på de ydre rammer for produktionen, så vurderer Assens Kommune at lyskilderne ikke vil give anledning til væsentlige lysgener for omboende.

### **8.6.4 Fluer og skadedyr**

Assens Kommune vurderer, at der ikke ændres praksis med det ansøgte i forhold til nudrift. Vilkåret er kun opdateret, så de seneste retningslinjer fra Statens Skadedyrlaboratorium om bekæmpelse af fluer, mus og rotter følges.

### **8.6.5 Støv**

Er behandlet i forbindelse med § 11 godkendelsen i 2010 og der er ingen ændringer til dette. Assens Kommune stiller derfor ikke yderligere vilkår til dette.

### **8.6.6 Transport**

Er behandlet i forbindelse med § 11 godkendelsen i 2010 og der er ingen ændringer til dette. Assens Kommune stiller derfor ikke yderligere vilkår til dette.

## **8.7 Forurening fra husdyrbrugets anlæg**

Stald- og gødningsanlæg på husdyrbrug kan give anledning til forurening inden for følgende områder:

- spildevand
- husdyrgødning og foder
- affald og miljøfarlige stoffer
- ammoniak- og fosfortab - generelt
- ammoniakpåvirkning af natur

### **8.7.1 Spildevand (restvand)**

Er behandlet i forbindelse med § 11 godkendelsen i 2010. Assens Kommune stiller derfor ikke yderligere vilkår til dette. Vilkåret er opdateret og fastholdes.

### **8.7.2 Husdyrgødning og foder**

#### *Husdyrgødning*

Ifølge normtal 2015, produceres der følgende mængder gylle:

- 3,92 m<sup>3</sup> gylle pr. årssø (løbe/drægtighed, individuel opstaldning, delspalte). 219 årssøer x 3,92 m<sup>3</sup> = 858 m<sup>3</sup> gylle pr. år.
- 4,64 m<sup>3</sup> gylle pr. årssø (løbe/drægtighed, dybstrøelse + spaltegulv). 201 årssøer x 4,64 m<sup>3</sup> = 933 m<sup>3</sup> gylle pr. år.
- 1,68 m<sup>3</sup> gylle pr. årssø (farestald, kassesti delspalte). 420 årssøer x 1,68 m<sup>3</sup> = 706 m<sup>3</sup> gylle pr. år.
- 0,124 m<sup>3</sup> gylle pr. smågris (2 klima stald, delvis spaltegulv). 14.820 smågrise x 0,124 m<sup>3</sup> = 1.839 m<sup>3</sup> gylle pr. år.



- 0,37 m<sup>3</sup> gylle pr. slagtesvin (delvis spaltegulv, 25-49 %). 175 slagtesvin x 0,37 m<sup>3</sup>  
= 66 m<sup>3</sup> gylle pr. år.

Det giver en samlet produktion af gylle på: 4.402 m<sup>3</sup> gylle pr. år. Kravet til 9 måneders opbevaringskapacitet er derfor 3.302 m<sup>3</sup> gylle pr. år.

Gyllen skal opbevares i to gyllebeholdere med en samlet kapacitet på 4.000 m<sup>3</sup>. Derudover oplyser konsulenten, at der er kapacitet til 200 m<sup>3</sup> gylle under staldende.

Kravet om minimum 9 måneders opbevaringskapacitet er derfor overholdt.

Assens Kommune vurderer, at der ikke skal stilles yderligere vilkår til opbevaringskapacitet.

#### *BAT – husdyrgødning opbevaring og udbringning*

Der vil for gyllebeholderne, blive etableret og vedligeholdt flydelag efter gældende regler. Der vil blive ført lovpligtig logbog jf. de beskrevne regler i vejledning ”Logbog for beholdere med flydende husdyrgødning” med tilhørende skemaer.

Gyllebeholderne er i øvrigt omfattet af det generelle krav om beholderkontrol, der er fastsat til at skulle foretages henholdsvis hvert 5. og 10. år afhængig af visse omstændigheder. Begge gyllebeholderne på ejendommen er omfattet af 10. år beholderkontrol.

Ifølge Miljøstyrelsen er det BAT at følge de generelle regler på området - husdyrgødningsbekendtgørelsen mv.

Assens Kommune vurderer, at kravet til BAT er opfyldt.

#### *Foder*

I denne sag er der ikke lavet noget fodertiltag, og derfor gælder standardforudsætningerne i husdyrgodkendelse.dk. Assens Kommune stiller på dette grundlag ikke vilkår til dette.

Assens Kommune vurderer, at kravet til BAT er opfyldt.

### **8.7.3 Affald og miljøfarlige stoffer**

Er behandlet ved miljøgodkendelsen i 2010 og ændrer sig ikke i forbindelse med den ansøgte udvidelse.

Ansøger skal på lige fod med andre erhvervsvirksomheder overholde de generelle regler for opbevaring og bortskaffelse affald, herunder de fastsatte krav i ”Erhvervsaffaldsregulativet for Assens Kommune”.

#### *Assens Kommune skal gøre opmærksom på følgende:*

Farligt affald, som medicinrester, medicinflasker, kanyler, lysstofrør, varmepærer, sprayflasker, pesticidrester og oliefilter skal bortskaffes via den kommunale ordning, der administreres af Assens Forsyning. Det er Stena Recycling, der afhenter og håndterer affaldet. Tilmelding sker hos Assens Forsyning. Hvis man ønsker at

indgår en aftale med en anden virksomhed, så skal man søge en dispensation hos Assens Kommune, for at blive fritaget for den kommunale ordning. Ansøgningen skal indeholde dokumentation for, at virksomheden er godkendt til, at modtage farligt affald.

Assens Kommune stiller ikke yderligere vilkår til dette.

#### 8.7.4 Ammoniak- og fosfortab - generelt

Da fyldestgørende ansøgning er indsendt i 2017 er der et generelt krav om 30 % reduktion af ammoniaktab fra stald og lager for søer og slagtesvin/polte og 20 % for smågrise målt i forhold til referencesystemet (bedste stald- og lagersystem) med normtal fra 2005/2006. Kravet gælder ved udvidelser, nyetableringer og ændringer af husdyrbrug over 75 DE.

I det digitale ansøgningsskema (nr. 97252) fra husdyrgodkendelse.dk ses det på side 17, at ammoniakreduktionen på 30 % og 20 % i forhold til referencesystemet er overholdt. Ifølge beregningerne er reduktionen på 155,84 kg N/år mindre end det tilladte niveau. I alt er ammoniakemissionen på 1.606,71 kg N/år, hvilket er 343,92 kg N/år mere end i den indsatte nudrift.

##### *BAT – emissionsniveau staldanlæg*

Se beregninger i ansøgningsskemaet i afsnit 2.5.4.2.

I alt er ammoniakemissionen på 1.606,71 kg N/år, hvilket overholder BAT-kravet på 1.748,09 kg N/år.

##### *Fosfor*

BAT-kravet til fosforemissionen er fastsat af Miljøstyrelsen til 23,9 kg P/DE ab lager for søer, 22,3 kg P/DE ab lager for slagtesvin og 29,2 kg P/DE ab lager fra smågrise.

BAT-niveauet på fosfor ab lager, beregnet efter Miljøstyrelsens Vejledende emissionsgrænseværdier opnåelig ved anvendelse af den bedste tilgængelige teknik, (skema fra ansøgning):

| DE    | Dyretype og staldsystem                       | Norm kg P/år | Resultat kg P/år |
|-------|---|--------------|------------------|
| 95,46 | Søer i gyllebaseret systemer uden dybstrøelse | 23,9         | 2.281,49         |
| 3,54  | Slagtesvin på delvis spaltegulv               | 22,3         | 78,94            |
| 65,51 | Smågrise på delvis spaltegulv                 | 29,2         | 1.912,89         |
|       | I alt   |              | <b>4.273,32</b>  |

BAT-niveauet på fosfor er ifølge beregningen ovenfor 4.273,32 kg P ab lager, og af ansøgningen fremgår det, at der er 3.986,86 kg P ab lager, hvilket er en difference på 286,46 kg P.

Assens Kommune vurderer på dette grundlag, at det generelle ammoniakreduktionskrav og kravet til anvendelse af bedste tilgængelige teknik (BAT) for både ammoniak og fosfor er overholdt.

### 8.7.5 Ammoniakpåvirkning af natur

De opgivne oplysninger i ansøgningen om ruhed, kildehøjde og kumulation, der er anvendt til beregning af ammoniakdepositionen, er korrekte.

#### *Kategori 1-natur*

Kategori 1-natur er Natura 2000-naturtyper, som omfattes af husdyrgodkendelseslovens § 7, stk. 1, nr. 1. Det er de ammoniakfølsomme Natura-2000 naturtyper, som indgår i udpegningsgrundlag for området som Naturstyrelsen har kortlagt i forbindelse med Natur 2000-planlægningen.

Internationale naturbeskyttelsesområder er fællesbetegnelse for de habitatområder og fuglebeskyttelsesområder (kaldet Natur 2000-områder), som er udpeget til opfyldelse af EU's habitat- og fuglebeskyttelsesområdet, samt Ramsagområder. De danske Ramsarområder ligger alle indenfor de udpegede fuglebeskyttelsesområder og beskyttes som disse.

En del ammoniakfølsomme Natur 2000-sønaturtyper er endnu ikke kortlagt. Her skal kommunen vurdere den eventuelle påvirkning, jf. lovens § 27, jf. § 19.

Når disse naturtyper er kortlagt, vil de automatisk blive omfattet af husdyrgodkendelseslovens § 7, stk. 1, nr. 1.

Kortlagte naturtyper kan ses på Danmarks Miljøportal.

Kategori 1-natur omfatter desuden heder og overdrev inden for de internationale naturbeskyttelsesområder, som er beskyttet efter naturbeskyttelseslovens § 3. I det omfang disse naturtyper grænser op til hinanden eller ligger i en mosaik, beregnes størrelsen ud fra det samlede areal i overensstemmelse med reglerne i naturbeskyttelsesloven § 3 (naturbeskyttelseslovens såkaldte mosaikregel).

Ifølge Danmarks Miljøportal (arealinfo, april 2017) kortværk over registrerede naturarealer ligger nærmest kategori 1-naturområde ca. 7,7 km vest for staldanlægget.

Det strengeste krav til totaldisposition for kategori 1-natur er 0,2 kg N pr. ha pr. år, jf. bilag 3 i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen. Der er ikke lavet beregninger på ammoniakdepositionen i naturområdet, da staldanlægget i denne sag ligger over 1 km fra området og derfor ikke påvirker området.

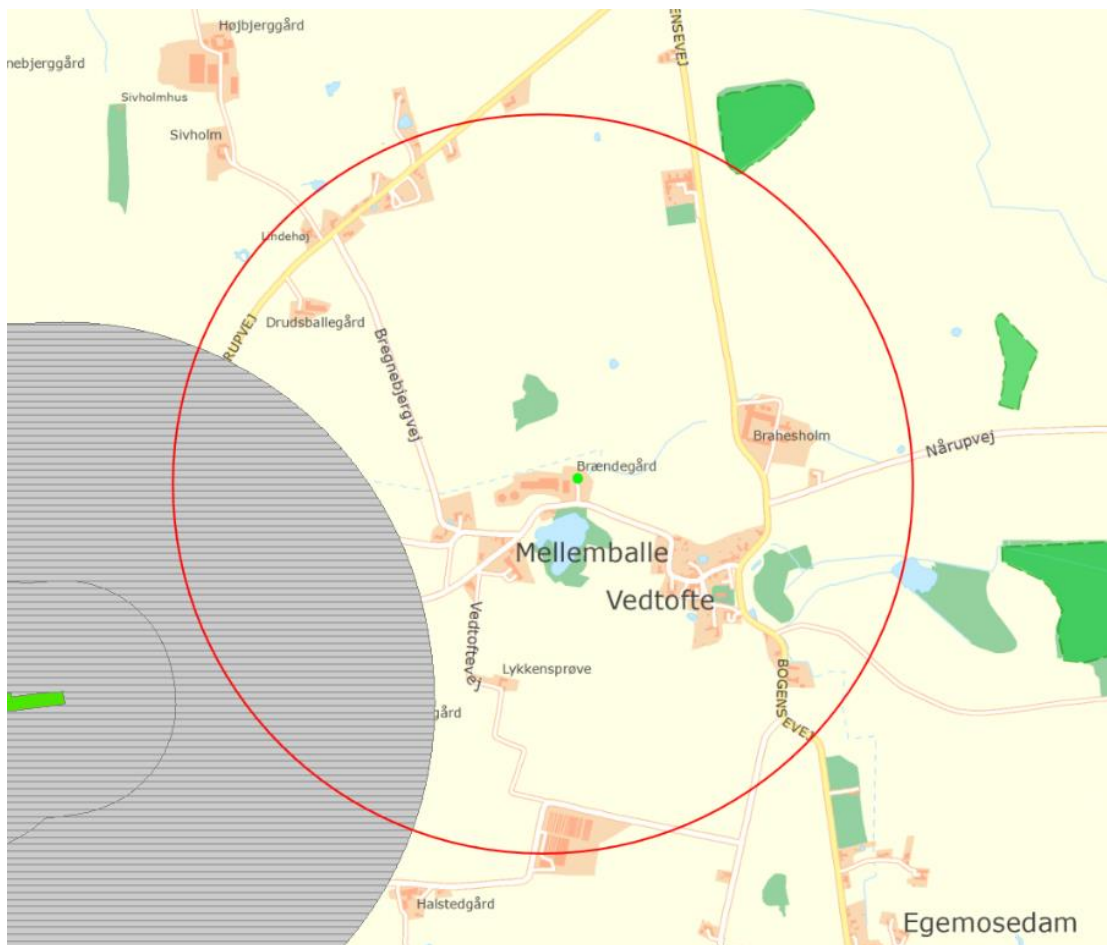
#### *Kategori 2-natur*

Kategori 2-natur er nærmere bestemte ammoniakfølsomme naturtyper (beskyttet efter § 7 i husdyrgodkendelsesloven), der ligger uden for internationale naturbeskyttelsesområder. Det drejer sig om:

- Højmoser,
- Lobeliesøer,

- Heder der er større end 10 ha, og som er omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3, og
- Overdrev der er større end 2,5 ha, og som er omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3. Det er dog kun heder og overdrev, der i sig selv er større end de nævnte størrelser, der er kategori 2-natur.<sup>4</sup>

Ifølge Danmarks Miljøportal (arealinfo, april 2017) kortværk over registrerede naturarealer ligger nærmest kategori 2-naturområde ca. 1,3 km vest sydvest for staldanlægget og er hede/overdrev – se figur 2.



Figur 2: Brændegårds placering i forhold til § 7 naturområder (her vist med de tidligere bufferzoner) – den røde cirkel angiver 1.000 meter grænsen fra staldanlægget.

Kravet til ammoniakdepositionen i kategori 2-natur er en max. totaldeposition på 1,0 kg N/ha pr. år jf. bilag 3 i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen. Der er ikke lavet beregninger på ammoniakdepositionen i naturområdet, da staldanlægget i denne sag ligger over 1 km fra området og derfor ikke påvirker området.

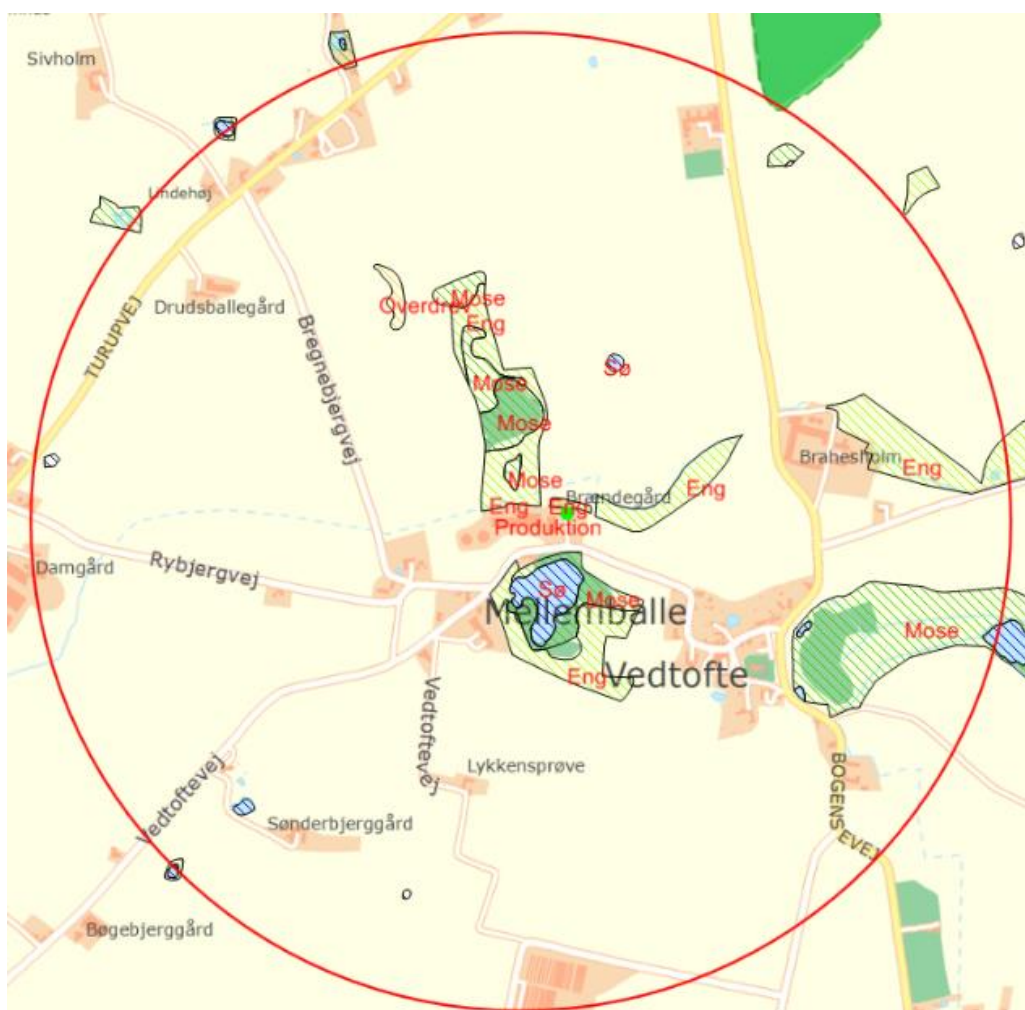
#### *Kategori 3-natur*

Kategori 3-natur er ammoniakfølsomme naturområder, som ikke er kategori 1- eller 2-natur, og som er heder, mose og overdrev omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3 eller som er ammoniakfølsom skov.

Det er kun heder, overdrev og moser, der i sig selv opfylder kriterierne efter naturbeskyttelseslovens § 3, der er kategori 3-natur.

Beskyttelsesniveauet for kategori 3-natur omfatter ikke som for kategori 1- og 2-natur et generelt krav til den maksimale ammoniakdeposition. Beskyttelsesniveauet fastlægger, at kommunen på baggrund af en konkret viden kan stille krav om en maksimal merdeposition på 1,0 kg N pr. ha pr. år, hvis en kategori 3-natur har en særlig regional eller lokal naturinteresse. Beskyttelsesniveauet udelukker ikke, at kommunen kan tillade en større merdeposition på sådanne områder, men udelukker derimod, at der kan stilles et mere skærpet krav end 1,0 kg N pr. ha pr. år for disse områder.<sup>5</sup>

Inden for 1.000 meter zonen omkring staldanlægget ligger flere enge, søer, overdrev og moser beskyttet efter § 3 i naturbeskyttelsesloven - se figur 3.



Figur 3: Oversigt over beskyttede § 3 naturområder (skraveret) ifølge Kommuneplanen inden for 1.000 meter af staldanlægget på Vedtoftevej 20.

<sup>5</sup> Fra Miljøstyrelsens wiki-vejledning til miljøgodkendelser (september 2016)

Enge og søer er ikke kategoriseret som kategori 3-natur jf. ovenstående, og derfor er det kategori 3-naturområde der ligger tættest på staldanlægget på Vedtoftevej 20 mosen der ligger nord for staldanlægget, hvor korteste afstand er 46 meter. Ifølge beregningerne i husdyrgodkendelse.dk får mosen en merdeposition på 2,0 kg N pr. ha pr. år ved den ansøgte udvidelse. Da vejledende krav til kategori 3-natur på 1,0 kg N pr. ha pr. år i merdeposition ikke er overholdt, så har Assens Kommunes natur team lavet en besigtigelse af mosen, for at se, om der kan accepteres en merdeposition på 2,0 kg N pr. ha pr. år.

*Natur vurdering:*

*Nærmeste mose (inkl. tilgrænsende fersk eng) ca. 60 m nord for anlæg er C-målsat jf. gældende naturkvalitetsplan. Ved mosen og engen er der den 27. juni 2017 registreret forekomst af en række almindelige arter for fersk eng og mose – herunder bl.a. Feber-Nelikkerod, Eng-Forglemmigej, Kruset- Skræppe, Lyse-Siv, Grå-Pil, Kær-Tidse, Lav-Ranunkel, Rød-Svingel, Draphavre og Loden-Dueurt.*

*Det er Miljø og Naturs vurdering, at der som forespurgt kan accepteres en merbelastning af mosen på maksimalt 2,0 kg/N/ha/år, da mosen ikke rummer en særligt sårbar, sjælden eller truet vegetation.*

De resterende kategori 3-naturområder får en lavere merdeposition af ammoniak end 1,0 kg N/ha/år med det ansøgte.

Det generelle reduktionskrav for ammoniakbelastningen fra produktionsudvidelser og ændringer i landbrugets husdyrproduktion vil betyde, at baggrundsbelastningen vil falde yderligere. Baggrundsbelastningen er ifølge DMU (2011-tal) ca. 13,7 kg N/ha/år (oplyst af Natur- og Miljøklagenævnet).

Assens Kommune vurderer ud fra ovenstående, at der ikke er grundlag for at stille yderligere vilkår til reduktion af ammoniak, end det, der i ansøgningen er redegjort for, og det som det generelle reduktionskrav medfører.

## **8.8**      *Ophør*

Ved eventuelt ophør af produktionen skal ansøger tage kontakt til kommunen med henblik på en miljømæssig korrekt afvikling. Der vil blive stillet vilkår om tømning og rengøring af såvel staldbygninger, eventuelle ensilageoplagspladser som gyllebeholdere.

## **8.9**      *Sammenfatning*

Der er søgt om en udvidelse fra et tilladt (i 2005) husdyrhold bestående af en årsproduktion på 380 årssøer, 10.640 smågrise (7,2-30 kg) og 150 slagtesvin/polte (45-102 kg) svarende til 153 DE (efter dagældende beregning) til 420 årssøer, 14.820 stk. smågrise (7,2 – 30 kg) og 175 polte (45-102 kg) svarende til 164,51 DE.

Udvidelsen sker i eksisterende staldanlæg.

Det er kommunens vurdering, at det ansøgte overholder de gældende miljøregler og kan gennemføres som beskrevet i ansøgningen og denne redegørelse. I godkendelsen skal der fastsættes vilkår, som ophøjer de afgivne oplysninger sammen med vurderingen i denne redegørelse til speciel lov for Robert Johansen, Brændegård.

Disse vilkår vil sammen med kravene i den generelle miljølovgivning blive det nye reguleringsværktøj for anlæggelse og drift af landbruget.

### **8.10**      *Offentlighed/Naboorientering*

Naboorientering om det ansøgte projekt blev ved brev af 30. marts 2017 foretaget hos omboende. Der indkom ingen bemærkninger til det ansøgte.

Tillægget til miljøgodkendelsen bliver offentliggjort på Assens Kommunes hjemmeside tirsdag den 5. september 2017. Der vil blive sendt orienteringsbrev til omboende, øvrige myndigheder og interesseorganisationer.

Jakob Soelberg  
Miljømedarbejder, Jordbrugsteknolog

