

# **Revurdering** af miljøgodkendelse til **IE-husdyrbrug**

Johan Rantzaus vej 7, 5610 Assens

**19. maj 2021**

§12, stk. 2 miljøgodkendelse fra 30.03.2016



## Husdyrbruget på Johan Rantzaus vej 7, 5610 Assens (luftfoto fra 2020)



| Emne  | Data   |
|---|--|
| <b>Ejer</b>                                 | Søbygård ApS, Johan Rantzaus Vej 7, 5610 Assens  |
| <b>Ejer af husdyrbruget</b>                 | Driftsselskabet Hestehavegård A/S, Krengerupvej 92, 5690 Tommerup  |
| <b>Husdyrbrugets adresse</b>                | Søbygård, Johan Rantzaus Vej 7, 5610 Assens  |
| <b>Matrikelnummer og ejerlav</b>            | 8a Sø Søby By, Søby  |
| <b>Virksomhedens art jf. CVR Husdyrbrug</b> | 014620 Produktion af slagtesvin  |
| <b>Revurdering efter</b>                    | § 39 i Bekendtgørelse om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug nr. 2256 af 29. december 2020      |
| <b>CHR-nummer</b>                           | 73219  |
| <b>CVR/P på ejer</b>                        | 30546202/1013343450  |
| <b>Kontaktperson</b>                        | Arne Larsen, tlf. 2177 6752<br>e-mail: arne@hestehavegaard.com   |
| <b>Rådgiver/konsulent</b>                   | Jan Brochstedt Olsen, Velas, Tlf. 4079 0491<br>e-mail: jbr@velas.dk                                      |
| <b>Godkendelsesmyndighed</b>                | Assens Kommune, (By, Land & Kultur), Miljø & Natur, Rådhus Allé 5, 5610 Assens, e-mail: assens@assens.dk |
| <b>Sags ID</b>                              | Acadre sagsnr. 20/17926  |
| <b>Miljømedarbejder</b>                     | Jeppe Borre Holm, tlf. 6474 7036, e-mail: jboho@assens.dk  |
| <b>Husdyrgodkendelse.dk</b>                 | Version 5.2.0<br>Revurderingsskema nr. 224282  |

## Indholdsfortegnelse

|  |    |
|--|----|
| <b>1. INDLEDNING</b> .....   | 5  |
| <b>2 AFGØRELSE OM REVURDERING EFTER § 39 JF. § 41 JF. § 43 A I HUSDYRBRUGLOVEN</b> .....                   | 5  |
| <b>3 VILKÅR EFTER REVURDERING</b> .....  | 6  |
| <b>3.1 PRODUKTION (ÆNDRET)</b> .....   | 6  |
| <b>3.2 AMMONIAK- OG FOSFORTAB (ÆNDRET)</b> .....   | 6  |
| <b>3.3 MANAGEMENT (UÆNDRET)</b> .....  | 6  |
| <b>3.4 LUGT (UÆNDRET)</b> .....  | 6  |
| <b>3.5 ENERGI- OG VANDFORBRUG (OPHÆVET)</b> .....  | 7  |
| <b>3.6 STØJ (OPHÆVET)</b> .....  | 7  |
| <b>3.7 FOREBYGGELSE OG BEKÆMPELSE AF FLUER OG ROTTER (OPHÆVET)</b> .....                                   | 7  |
| <b>3.8 SPILDEVAND (RESTVAND) (OPHÆVET)</b> .....   | 7  |
| <b>3.9 BEREDSKABSPLAN (OPHÆVET)</b> .....  | 8  |
| <b>3.10 EGENKONTROL (OPHÆVET)</b> .....  | 8  |
| <b>3.11 OPHØR AF DRIFT (OPHÆVET)</b> .....   | 9  |
| <b>4. OFFENTLIGGØRELSE</b> .....   | 9  |
| <b>5. KLAGEVEJLEDNING</b> .....  | 9  |
| <b>6. BILAG</b> .....  | 10 |
| <b>7. MEDDELELSE OM AFGØRELSE SENDES TIL</b> .....   | 11 |
| <b>8. REVURDERING AF MILJØGODKENDELSE</b> .....  | 12 |
| <b>8.1 FORMÅL OG INDLEDNING</b> .....  | 12 |
| <b>8.2 BASISOPLYSNINGER</b> .....  | 13 |
| <b>8.3 REDUKTION AF AMMONIAKEMISSION VED ANVENDELSE AF DEN BEDST TILGÆNGELIGE TEKNIK (BAT), § 25</b> ..... | 13 |
| <b>8.4 MAKSIMAL DEPOSITION AF AMMONIAK TIL KATEGORI 1- OG 2-NATUR, § 26 OG § 27</b>                        |    |
| 14   |    |
| 8.4.1 <i>Kategori 1-natur (§ 26)</i> .....   | 14 |
| 8.4.2 <i>Kategori 2-natur (§ 27)</i> .....   | 15 |
| <b>8.5 INDRETNING OG DRIFT, § 35</b> .....   | 16 |
| 8.5.1 <i>Anvendelse af BAT (pkt. 1)</i> .....  | 16 |
| 8.5.2 <i>Udnyttelse af energi- og råvareforbruget (pkt. 2)</i> .....                                       | 17 |
| 8.5.3 <i>Substituering af særligt skadelige eller betænkelige stoffer (pkt. 3)</i> .....                   | 17 |
| 8.5.4 <i>Optimerede produktionsprocesser (pkt. 4)</i> .....  | 17 |
| 8.5.5 <i>Håndtering af affald (pkt. 5)</i> .....   | 17 |
| 8.5.6 <i>Anvendelse af bedste tilgængelige rensningsteknik (pkt. 6)</i> .....                              | 18 |
| 8.5.7 <i>Forebyggelse af uheld og begrænsning af konsekvenserne (pkt. 7)</i> .....                         | 18 |
| <b>8.6 VILKÅR SOM ER EN DEL AF REVURDERINGEN, § 36 (PKT. 9 – 13)</b> .....                                 | 18 |
| 8.6.1 <i>Minimering af vandforbrug (pkt. 9)</i> .....  | 18 |
| 8.6.2 <i>Brug af teknologi (pkt. 10)</i> .....   | 19 |
| 8.6.3 <i>Regelmæssig vedligeholdelse og overvågning (pkt. 11)</i> .....                                    | 19 |
| 8.6.4 <i>Ophør af driften (pkt. 12)</i> .....  | 19 |



|             |  |    |
|-------------|--|----|
| 8.6.5       | Anvendelse, fremstilling og frigivelse af relevante farlige stoffer i forbindelse med husdyrproduktionen (pkt. 13) | 20 |
| <b>8.7</b>  | <b>REVURDERING AF EKSISTERENDE VILKÅR</b>  | 20 |
| 8.7.1       | Ændrede vilkår   | 20 |
| 8.7.2       | Ophævede vilkår  | 20 |
| <b>8.8</b>  | <b>SÆRREGLER FOR IE-HUSDYRBRUG JF. KAPITEL 17</b>  | 21 |
| 8.8.1       | Miljøledelse § 42  | 21 |
| 8.8.2       | Miljøledelse – oplæring af personale § 43  | 21 |
| 8.8.3       | Plan for regelmæssig kontrol, reparation, vedligeholdelse og beredskab § 44<br>22                                  |    |
| 8.8.4       | Fodringskrav § 46  | 23 |
| 8.8.5       | Energieffektiv belysning § 47  | 23 |
| 8.8.6       | Støvmissioner fra staldanlæg § 48  | 23 |
| 8.8.7       | Overholdelse af vilkår og krav § 49  | 23 |
| 8.8.8       | Årlig indberetning til kommune § 50  | 24 |
| 8.8.9       | Ophør § 51   | 24 |
| <b>8.9</b>  | <b>SAMMENFATNING</b>   | 24 |
| <b>8.10</b> | <b>OFFENTLIGHED</b>  | 25 |

## 1. Indledning

Alle husdyrbrug kategoriseret som IE-husdyrbrug<sup>1</sup> skal have taget deres godkendelse op til revurdering enten regelmæssigt eller ved offentliggørelse af nye BAT-konklusioner<sup>2</sup>. De regelmæssige revurderinger starter som udgangspunkt første gang 8 år efter godkendelsen til husdyrbruget er meddelt, og herefter skal godkendelsen revurderes hvert 10. år. Et andet krav er, at en godkendelse skal revurderes senest 4 år efter, der er kommet nye BAT-konklusioner. Den 21. februar 2017 kom der nye BAT-konklusioner, hvilket betyder at alle IE-husdyrbrug, der ikke har en godkendelse efter den ny husdyrregulering, der trådte i kraft 1. august 2017, skulle være revurderet inden 21. februar 2021 uanset meddelelses tidspunktet.

Husdyrbruget på Johan Rantzaus Vej 7, 5610 Assens fik en § 12, stk. 2 miljøgodkendelse den 30. marts 2016. Vilklarene i miljøgodkendelsen vil blive revurderet i denne revurderingsafgørelse. Det godkendte dyrehold er 14.000 stk. slagtesvin (31–115 kg) på 3.500 stipladser. Det godkendte husdyrbrug er et IE-husdyrbrug fordi, der er over 2.000 stipladser til slagtesvin.

Det er Assens Kommune der igangsætter revurderingsprocessen, og det blev gjort ved brev til husdyrbruget den 29. september 2020.

En revurderingsafgørelse er ikke en ny godkendelse. Derfor kan en revurdering ikke indeholde en udvidelse eller ændring af den oprindelige godkendelse, som kan medføre øget forurening. Det er alene en vurdering af, om husdyrbruget med den gældende godkendelse stadig beskytter miljøet tilstrækkeligt.

## 2 Afgørelse om revurdering efter § 39 jf. § 41 jf. § 43 a i husdyrbrugloven

Assens Kommune har revurderet miljøgodkendelsen til husdyrbrug på matr. nr. 8a Sø Søby By, Søby beliggende på Johan Rantzaus Vej 7, 5610 Assens efter § 39 i bekendtgørelse nr. 2256 af 29. december 2020 om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug (husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen) jf. § 41 jf. 43 a i lovbekendtgørelse nr. 520 af 1. maj 2019 om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. (husdyrbrugloven).

### Afgørelsen

På baggrund af revurderingen er det Assens Kommunes afgørelse, at der er to vilkår i den eksisterende miljøgodkendelsen til husdyrbruget, som skal ændres. De ændrede vilkår meddeles ved påbud.

Assens Kommune konkluderer på baggrund af revurderingen, at husdyrbruget har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen ved anvendelse af bedste tilgængelige teknologi (BAT), og at husdyrbruget i øvrigt kan drives på stedet

<sup>1</sup> IE-husdyrbrug er husdyrbrug, der overstiger stipladsgrænserne i § 16 a, stk. 2 i husdyrbrugloven jf. EU's IE-direktiv (Industrielle Emissioner) – integreret forebyggelse og bekæmpelse af forurening.

<sup>2</sup> BAT står for Bedst Tilgængelige Teknik. BAT-konklusioner er et separat kapitel i hvert enkelt BREF-dokument (BAT-reference documents) og sammenfatter, hvad der er BAT for branchen, herunder hvilke emissionsniveauer der kan opnås med de teknikker, som er vurderet at være BAT.

uden at påvirke omgivelserne på en måde, som er uforenelig med hensynet til omgivelserne. Derudover vurderer Assens Kommune, at indretning og drift af husdyrbruget kan ske i overensstemmelse med gældende regler og uden væsentlig påvirkning af miljøet.

Grundlaget for revurderingen findes i revurderingsskemaet, der er oprettet i husdyrgodkendelse.dk med skemanummer 224282, samt indsendte oplysninger fra husdyrbruget. Nye eller ændrede vilkår meddeles ved påbud jf. husdyrbruglovens § 39 jf. § 41 jf. § 43 a. Følgende vilkår gør sig fremadrettet gældende for husdyrbruget, hvor ophævede, ændrede eller nye vilkår er markeret:

### **3 Vilkår efter revurdering**

#### **3.1 Produktion (Ændret)**

- 3.1.1 Svinebruget tillades drevet med et dyrehold på maksimalt 14.000 stk. slagtesvin (31-115 kg) på 3.500 stipladser. (Ændret)
- 3.1.2 Den godkendte produktion skal fordeles jævnt over hele året. (ophævet)
- 3.1.3 Ind- og afgangsvægt kan variere, så længe det samlede antal dyreenheder ikke overstiges. (Ophævet)

#### **3.2 Ammoniak- og fosfortab (Ændret)**

- 3.2.1 *Den nye stald skal være indrettet med drænet gulv og spalter (33/67).* (Uændret)
- 3.2.2 *Der skal etableres fast overdækning på de to eksisterende gyllebeholdere.* (Uændret)
- 3.2.3 Den totale mængde N ab dyr pr. år beregnet som N ab dyr pr. slagtesvin x det årlige antal producerede slagtesvin skal være mindre end 40.194 kg N pr. år. (Ophævet)

#### **3.3 Management (Uændret)**

- 3.3.1 *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.*
- 3.3.2 *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.*
- 3.3.3 *Der skal til stadighed tilstræbes en god staldhygiejne, herunder sikres, at lejer holdes tørre og at staldene holdes rene.*
- 3.3.4 *Drikkevandssystemet og overbrusningsanlæg skal vedligeholdes således, at unødigt vandspild undgås.*
- 3.3.5 *Ventilationsanlægget skal renholdes og vedligeholdes, så effekten altid er optimal og således at unødigt støj undgås.*

#### **3.4 Lugt (Uændret)**

- 3.4.1 *Gyllen i gyllekanalerne skal udsluses mindst hver 7. dag i 50 uger om året.*
- 3.4.2 *Udslusningen skal foretages mellem kl. 8 og 16 og må ikke foretages på lørdage eller søn- og helligdage.*

### 3.5 Energi- og vandforbrug (Ophævet)

- 3.5.1 Der skal foretages en årlig opgørelse af forbruget af el. I ansøgningen er opgivet et årligt forbrug på 206.000 kWh.
- 3.5.2 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 8.000 m<sup>3</sup>.
- 3.5.3 Anlæg, der er særligt energiforbrugende, f.eks. ventilationsanlæg, kompressorer m.m. skal kontrolleres og vedligeholdes således, at de altid kører energimæssigt optimalt.

### 3.6 Støj (Ophævet)

- 3.6.1 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-fre-dag</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 |
| <b>Lørdag</b><br>kl. 7-14 (7 timer)         | <b>Lørdag</b><br>kl. 14-18 (4 timer)           |  | Maksimal værdi               |
|   | <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.
- 3.6.2 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 3.5.1 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 uden for virksomhedens grund og under de mest støjbelastede driftsforhold – eller efter anden aftale med kommunen.

### 3.7 Forebyggelse og bekæmpelse af fluer og rotter (Ophævet)

- 3.7.1 Skal ske efter de nyeste anbefalinger fra Statens Skadedyrslaboratorie.

### 3.8 Spildevand (Restvand) (Ophævet)

- 3.8.1 Spildevand fra rengøring af stalde og lignende skal ledes til samletank eller gyllesystem og anvendes i henhold til reglerne for husdyrgødning.





- 3.8.2 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.
- 3.8.3 Al vask af maskiner, redskaber, hvorfra der kan forekomme gødningsrester og pesticidrester skal foregå på støbt, tæt plads med bortledning af spildevandet til opsamlingsholder. Udbringning skal ske jf. husdyrgødningsbekendtgørelsens regler for udbringning af husdyrgødning.

### **3.9 Beredskabsplan (Ophævet)**

- 3.9.1 Ved driftsuheld, hvor der kan opstå risiko for forurening af miljøet, er der pligt til øjeblikkeligt at anmelde dette til Alarmcentralen, tlf. 112 og efterfølgende straks at underrette tilsynsmyndigheden: Assens kommune, Miljø og Natur tlf. 6474 7511 (i dagstimerne).
- 3.9.2 Der skal forefindes en opdateret beredskabsplan, som oplyser, hvornår og hvordan der skal reageres ved uheld, som kan medføre konsekvenser for det eksterne miljø.

*Beredskabsplanen skal som minimum indeholde:*

- Procedurer, som beskriver relevante tiltag med henblik på at ”stoppe ulykken /uheldet” og begrænse udbredelsen.
  - Oplysninger om hvilke interne og eksterne personer og myndigheder, der skal alarmeres og hvordan.
  - Kortbilag over bedriften med angivelse af miljøfarlige stoffer, afløb, drænsystemer og vandløb m.m.
  - En opgørelse over materiel, der er tilgængelige på bedriften, eller som kan skaffes med kort varsel, der kan anvendes i forbindelse med afhjælpningen, inddæmning og opsamling af spild/lækage, som kan medfører konsekvenser for det eksterne miljø.
- 3.9.3 Assens kommune skal senest ved byggerets afslutning have en beredskabsplan tilsendt.

### **3.10 Egenkontrol (Ophævet)**

- 3.10.1 Dokumentation i form af kvitteringer og overførelsesaftaler (af mindst 1 års varighed) m.v. skal opbevares i mindst 5 år og forevises på tilsynsmyndighedens forlangende.
- 3.10.2 Der skal føres logbog eller produktionskontrol, hvoraf følgende skal fremgå:
- 3.10.2.1 Antal producerede dyr.
- 3.10.2.2 Gennemsnitlig vægtintervaller (Indgangs- og afgangsvægt/slagtevægt).
- 3.10.2.3 Foderforbrug pr. kg. tilvækst.
- 3.10.2.4 Det gennemsnitlige indhold af råprotein pr. FE<sub>sv</sub> i foderblandingerne.
- 3.10.3 N ab Dyr skal på baggrund af logbogens eller produktionskontrollens oplysninger beregnes for en sammenhængende periode på minimum 12 måneder.
- 3.10.4 Der skal udarbejdes en blandeforskrift for foder mindst hver tredje måned, såfremt der anvendes hjemmeblandet foder.
- 3.10.5 Logbogen/produktionskontrollen, indlægssedler for hver tredje måned samt eventuelle blandeforskrifter skal opbevares på husdyrbruget i mindst fem år og forvises på tilsynsmyndighedens forlangende.



### 3.11 Ophør af drift (Ophævet)

- 3.11.1 Ved husdyrbrugets ophør fjernes tilbageværende husdyrgødning, ejendommen ryddes for affald, døde dyr, spildevand, foder m.m.
- 3.11.2 Ejendommens bygninger skal rengøres.

## 4. Offentliggørelse

Annoncering af, at husdyrbrugets miljøgodkendelse blev taget op til revurdering er sket den 18. december 2020 på Assens Kommunes hjemmeside. Der indkom ikke nogen bemærkninger og ingen har anmodet om, at få tilsendt udkast til revurdering.

Afgørelse om revurdering af miljøgodkendelse offentliggøres på Assens Kommune hjemmeside onsdag den 19. maj 2021.

## 5. Klagevejledning

**Frist for at indgive klage** § 79.

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse kan du klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Klagen skal indgives inden **onsdag den 16. juni 2021**.

### Hvordan klager du?

Du klager via Klageportalen, som du finder via [www.naevneneshus.dk](http://www.naevneneshus.dk), [www.borger.dk](http://www.borger.dk) eller [www.virk.dk](http://www.virk.dk). Du logger på Klageportalen med NEM-ID. En klage er indgivet når den er tilgængelig for Assens Kommune via Klageportalen. Se i øvrigt <https://naevneneshus.dk/start-din-klage/miljoe-og-foedevareklagenaevnet/>.

### Klagegebyr

Når du klager, skal du betale et gebyr på 900 kr. for borgere og 1.800 kr. for virksomheder, organisationer og offentlige myndigheder. Du modtager en opkrævning på gebyret fra Miljø- og Fødevareklagenævnet. Miljø- og Fødevareklagenævnet modtager ikke kontanter. Miljø- og Fødevareklagenævnet påbegynder behandlingen af klagen, når gebyret er modtaget. Betales gebyret ikke på den anviste måde og inden for den fastsatte frist på 14 dage, afvises klagen fra behandling. Se i øvrigt <https://naevneneshus.dk/start-din-klage/miljoe-og-foedevareklagenaevnet/>.

Miljø- og Fødevareklagenævnet afviser din klage, hvis du sender den uden om Klageportalen, medmindre du forinden er blevet fritaget for brug af Klageportalen. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til Assens Kommune. Assens Kommune videresender herefter din anmodning til nævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt du kan fritages.

### Hvem kan klage? § 84-87

Adressaten for afgørelsen, enhver, som har en individuel, væsentlig interesse i sagen, offentlige myndigheder, lokale foreninger og organisationer, som har en væsentlig interesse i afgørelsen, samt landsdækkende foreninger og organisationer, der som hovedformål har at beskytte natur og miljø eller varetager væsentlige rekreative interesser. Miljø- og Fødevareklagenævnet kan kræve dokumentation for foreningers og organisationers klageberettigelse.

### **Virkning af at der klages § 81**

En klage over en godkendelse eller tilladelse efter §§ 16a eller 16b eller dispensation efter § 9 har ikke opsættende virkning, medmindre afgørelsen indebærer opførelse af bebyggelse uden tilknytning til ejendommen hidtidige bebyggelsesareal. Det betyder, at godkendelsen, tilladelsen eller dispensationen kan udnyttes, inden klagen er afgjort. Udnyttelsen sker dog for egen regning og risiko, da Miljø- og Fødevarerklagenævnet kan ændre afgørelsen.

### **Indbringelse for domstolene § 90**

Du kan indbringe Miljø- og Fødevarerklagenævnets afgørelser for domstolene. En sådan retssag skal være anlagt inden 6 måneder efter datoen for klagenævnets afgørelse. Uanset om du anlægger retssag, er du forpligtet til at rette dig efter Miljø- og Fødevarerklagenævnets afgørelse, indtil domstolen måtte bestemme noget andet.

Jeppé Borre Holm  
Miljømedarbejder

## **6. Bilag**

- Bilag 1: Revurderingsskema nr. 224282
- Bilag 2: § 12, stk. 2 miljøgodkendelse 30. marts 2016
- Bilag 3: BAT-Redegørelse
- Bilag 4: Oversigtskort over produktionsareal

## 7. Meddelelse om afgørelse sendes til

| Organisation  | Adresse                      | Post nr.        | E-mail adresse                |
|---|------------------------------|-----------------|-------------------------------|
| Styrelsen for Patientsikkerhed,<br>Tilsyn og Rådgivning Syd | Nytorv 2, 1. sal             | 6000 Kolding    | TRsyd@stps.dk                 |
| Danmarks Naturfredningsforening                             | Masnedøgade 20               | 2100 Kbh. Ø     | dn@dn.dk                      |
| Friluftsrådet, sekretariatet                                | Scandiagade 13               | 2450 Kbh. SV    | sydfyn@friluftsradet.dk       |
| Rådet for Grøn Omstilling                                   | Kompagnistræde 22,<br>3. sal | 1208 Kbh. K     | info@rgo.dk                   |
| Miljøstyrelsen  | Tolderlundsvej 5             | 5000 Odense C   | mst@mst.dk                    |
| Danmarks Sportsfiskerforbund                                | Skyttevej 5                  | 7182 Bredsten   | post@sportsfiskerforbundet.dk |
| Danmarks Fiskeriforening                                    | Nordensvej 3                 | 7000 Fredericia | mail@dkfisk.dk                |
| Dansk Ornitologisk Forening                                 | Vesterbrogade 140            | 1620 Kbh. V     | dof@dof.dk                    |

## 8. Revurdering af miljøgodkendelse

### 8.1 Formål og indledning

Formålet med at revurderer den eksisterende godkendelse er, at sikre, at IE-husdyrbrugets indretning og drift fortsat er baseret på den bedst tilgængelige teknik (BAT). Brugen af BAT skal sikre, at forureningen fra husdyrbruget begrænses mest muligt inden for proportionalitetsprincipets<sup>3</sup> rammer.

Ved revurdering af godkendelser skal det sikres, at følgende krav overholdes (jf. § 39, stk. 1 i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen<sup>4</sup>):

- Ammoniakemissionen fra husdyrbruget (stald og lager) skal svare til emissionen ved anvendelse af BAT.
- Grænserne for depositionen af ammoniak fra husdyrbruget (stald og lager) i kategori 1- og 2- natur skal overholdes.
- Husdyrbruget skal indrettes og drives, så:
  - der er truffet, de nødvendige foranstaltninger for at forebygge og begrænse forurening ved anvendelse af BAT
  - energi- og råvareforbruget udnyttes mest effektivt
  - mulighederne for at substituere særligt skadelige eller betænkelige stoffer med mindre skadelige eller betænkelige stoffer er udnyttet
  - produktionsprocesserne er optimeret i det omfang det er muligt
  - håndtering af affald følger gældende regler
  - i det omfang forurening ikke kan undgås, er anvendt bedste tilgængelige rensningsteknik
  - der er truffet de nødvendige foranstaltninger med henblik på at forebygge uheld og begrænse konsekvenserne heraf.
- Følgende vilkår skal være en del af revurderingen:
  - Tilrettelæggelse af husdyrbruget og driften heraf, så vandforbruget minimeres mest muligt.
  - Brug af teknologi.
  - Regelmæssig vedligeholdelse og overvågning af de foranstaltninger, der træffes for at forebygge og begrænse emissionerne fra husdyrbruget.
  - Ved ophør af driften skal der træffes de nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfare og for at bringe stedet tilbage i tilfredsstillende tilstand.
  - Begrænsning af anvendelse, fremstilling eller frigivelse af relevante farlige stoffer i forbindelse med husdyrproduktionen med henblik på at undgå risiko for forurening af jordbund og grundvand på husdyrbruget.
- Derudover skal alle vilkår i miljøgodkendelsen revurderes jf. § 40, stk. 2

Grundlaget for revurderingen er oplysningerne i revurderingsskema med nr. 224282 i husdyrgodkendelse.dk, der er automatisk generet ud fra det oprindelige

---

<sup>3</sup> Proportionalitetsprincippet – princippet om mindst indgribende foranstaltning. Proportionalitetsprincippet betyder, at den opnåelige miljøeffekt skal stå i rimeligt forhold til den økonomisk udgift. Der må ikke pålægges eksisterende lovligt etablerede husdyrbrug uforholdsmæssige store omkostninger.

<sup>4</sup> Bekendtgørelse nr. 2256 af 29. december 2020 om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug

ansøgningsskema. Derudover har ejer af husdyrbruget og dennes konsulent suppleret med oplysninger.

Bestemmelserne til revurdering af miljøgodkendelsen til husdyrbruget er fastsat i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens kapitel 16.

I forbindelse med revurderingen skal det afgøres, hvorvidt det er nødvendigt at ændrer vilkårene i miljøgodkendelsen, så husdyrbruget fortsat overholder BAT kravene og de nyeste BAT-konklusioner.

Påbud – ud over, hvad der følger af BAT – skal være begrundet i en væsentlig forurening, hvor der er fremkommet nye oplysninger om forureningens skadelig virkning, der ikke kunne forudses ved godkendelsens meddelelse eller forureningen i øvrigt går ud over det, der blev lagt til grund ved godkendelsens meddelelse.

Kommunens afgørelse om revurdering skal resultere i en afgørelse, hvor vilkårene i den oprindelige godkendelsen enten skærpes ved påbud, eller hvor kommunen ikke finder anledning til at skærpe vilkårene, jf. husdyrbruglovens §§ 39 – 41 og 43 a. Desuden kan forældede eller overflødige vilkår ophæves.

## 8.2 Basisoplysninger

Ejer af ejendommen på Johan Rantzaus Vej 7, 5610 Assens er Søbygård ApS. Det er Driftsselskabet Hestehavegård A/S der ifølge CHR (73219) er ejer og bruger af husdyrbruget. Ifølge CVR er de reelle ejere af Driftsselskabet Hestehavegård A/S Hanne Skjellerup Larsen og Claus Skjellerup.

Det er blevet oplyst at det er ejer af ejendommen, som er den ansvarlige for miljøgodkendelsen. Ifølge oplysninger fra CVR (Centrale Virksomheds Register) drives husdyrbruget som et anpartsselskab. Startdato for virksomheden oplyses at være den 1. juni 2007. Adresse for CVR nr. 3054 6202 oplyses som: Johan Rantzaus Vej 7, 5610 Assens. Hovedbranchen er noteret med koden 682040 Udlejning af erhvervsejendomme.

## 8.3 Reduktion af ammoniakemission ved anvendelse af den bedst tilgængelige teknik (BAT), § 25

Ammoniakemissionen fra husdyrbruget (stald og lager) skal svare til emissionen ved anvendelse af BAT.

I revurderingsskemaet (nr. 224282) fra husdyrgodkendelse.dk ses i afsnit 5. BAT, at den samlede ammoniakemission fra staldanlægget og gyllebeholder er på 9.103 kg N pr. år, og det samlede BAT krav er på 9.103 kg N pr. år.

Assens Kommune kan derfor konstatere, at BAT-kravet er overholdt, da det valgte staldsystem og gyllebeholder har en lav ammoniakemission. Vilklårene om, at staldene skal være indrettet med drænet gulv og spalter, og at gyllebeholderne skal være etableret med fast overdækning forbliver uændret.

## **8.4 Maksimal deposition af ammoniak til kategori 1- og 2-natur, § 26 og § 27**

Grænserne for depositionen af ammoniak fra husdyrbruget (stald og lager) i kategori 1- og 2- natur skal overholdes.

### **8.4.1 Kategori 1-natur (§ 26)**

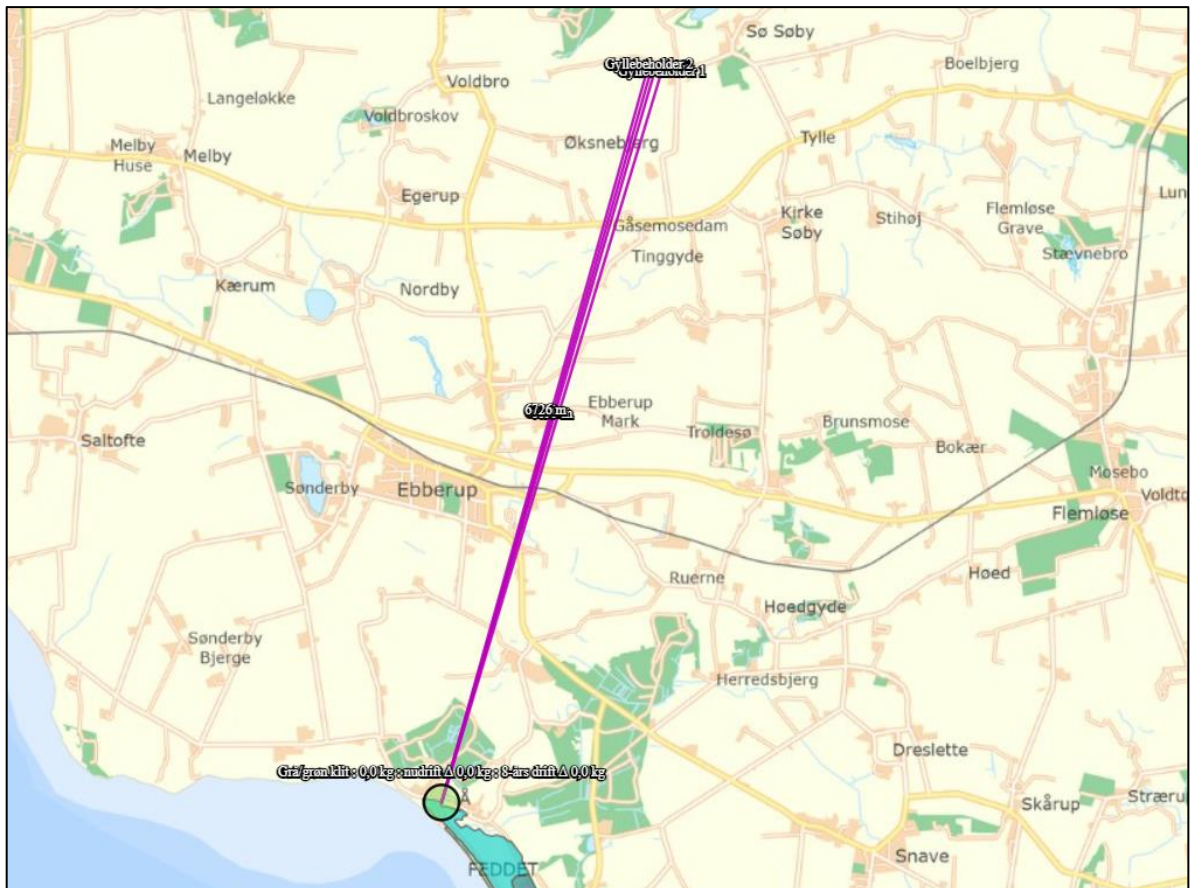
Kategori 1-natur er Natura 2000-naturtyper, som omfattes af husdyrbruglovens § 7, stk. 1, nr. 1. Det er de ammoniakfølsomme Natura-2000 naturtyper, som indgår i udpegningsgrundlage for området som Naturstyrelsen har kortlagt i forbindelse med Natur 2000-planlægningen.

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 Ramsarområder. De danske Ramsarområder ligger alle inden for de udpegede fuglebeskyttelsesområder og beskyttes som disse.

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 kortværk over registrerede naturarealer ligger nærmest kategori 1-naturområde ca. 6,7 km sydvest for staldanlægget og er af naturtype Grå/grøn klit – se figur 1.



Figur 1: Placering af kategori 1-naturområde i forhold til Johan Rantzaus Vej 7 – fra husdyrgodkendelse.dk.

#### *Overholdelse af krav til deposition af ammoniak i kategori 1-natur*

Beregningerne i husdyrgodkendelse.dk viser, at total depositionen er på 0,0 kg N pr. ha pr. år i kategori 1-naturen. Dette er under det strengeste krav på 0,2 kg N pr. ha pr. år i totaldeposition på kategori 1-natur jf. § 26 husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen. Dermed er depositionskravet overholdt.

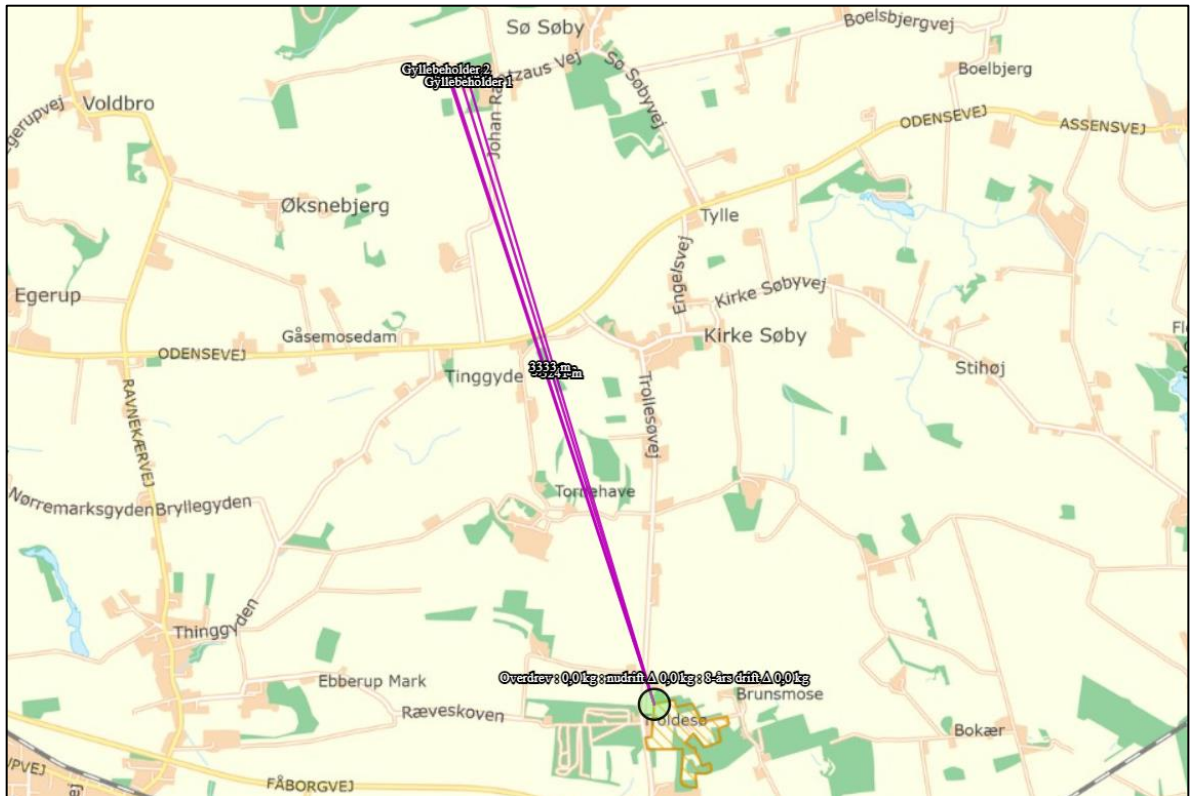
### **8.4.2 Kategori 2-natur (§ 27)**

Kategori 2-natur er nærmere bestemte ammoniakfølsomme naturtyper (beskyttet efter § 7 i husdyrbrugloven), 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 ned de nævnte størrelser, der er kategori 2-natur.



Ifølge Danmarks Miljøportal kortværk over registrerede naturarealer ligger nærmest kategori 2-naturområde ca. 3,2 km sydøst for staldanlægget og er et overdrev – se figur 2.



Figur 2: Placering af kategori 2-naturområde i forhold til Johan Rantzaus Vej 7 – fra husdyrgodkendelse.dk.

#### *Overholdelse af krav til deposition af ammoniak i kategori 2-natur*

Beregningerne i husdyrgodkendelse.dk viser, at total depositionen er på 0,0 kg N pr. ha pr. år i kategori 2-naturen. Dette er under det strengeste krav på 1,0 kg N pr. ha pr. år i totaldeposition på kategori 2-natur jf. § 27 husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen. Dermed er depositionskravet overholdt.

## 8.5 Indretning og drift, § 35

### 8.5.1 Anvendelse af BAT (pkt. 1)

Ugentlig udslusning af gylle fra slagtesvinestalde og overdækning af de eksisterende gyllebeholdere betyder at ammoniakemissionen er lav, hvilket er BAT. (Se bilag 3: BAT-Redegørelse s. 1)

### **8.5.2 Udnyttelse af energi- og råvareforbruget (pkt. 2)**

IE-husdyrbrug skal overholde særreglerne i kapitel 17 og dermed §§ 46 og 47, som er generel lovgivning (se afsnit 8.8.4 og 8.8.5). Paragraffer 46 og 47 omhandler fodringskrav og energieffektiv belysning. Der skal derfor ikke sættes vilkår til fodring og energieffektiv belysning i nye godkendelser, og derfor heller ikke meddeles skærpet vilkår ved påbud i en revurdering til fodring og energieffektiv belysning.

I forhold til vandforbrug er det et krav jf. § 36, pkt. 9, at der stilles vilkår om tilrettelæggelse af husdyrbruget og driften heraf, så vandforbruget minimeres mest muligt både ved nye godkendelser og ved revurdering (se afsnit 8.6.1).

Husdyrbruget oplyser at elforbruget i stalde primært går til ventilation, belysning, gyllepumper, foderanlæg og drift af teknisk udstyr. Ved udskiftning af lys og motorer anvendes så vidt muligt lavenergi systemer. Der er frekvensstyret ventilationsanlæg, der ventilerer efter behov. Der føres regnskab med energiforbrug via årlige opgørelser fra leverandør. Det årlige energiforbrug forventes at være 200.000 kWh til slagtesvineproduktionen (Se bilag 3 side 2).

Assens Kommune vurderer på denne baggrund, at kravet er opfyldt.

### **8.5.3 Substituering af særligt skadelige eller betænkelige stoffer (pkt. 3)**

I det, der i den primære landbrugsproduktion generelt kun anvendes godkendte produkter og kemikalier, er det Assens Kommunes vurdering, at husdyrbruget ikke anvender skadelige stoffer, der udsætter befolkningen for sundhedsfare hverken herhjemme eller ud over landets grænser.

### **8.5.4 Optimerede produktionsprocesser (pkt. 4)**

IE-husdyrbrug skal overholde særreglerne i kapitel 17, som indeholder krav til blandt andet miljøledelse (§§ 42 og 43) og fodringskrav (§ 46), som i høj grad omhandler optimering af produktionsprocesserne på husdyrbrug i forhold til miljøet (se afsnit 8.8).

Der er modtaget en BAT-redegørelse fra konsulent, hvor husdyrbrugets optimerede produktionsprocessor oplyses (Se bilag 3 s. 2-3).

Assens Kommune vurderer på denne baggrund, at kravet er opfyldt.

### **8.5.5 Håndtering af affald (pkt. 5)**

Ved de regelmæssige miljøtilsyn på ejendommen bliver håndteringen af affald gennemgået jf. de generelle bestemmelser, samt det til enhver tid gældende affaldsregulativ i Assens Kommune. Håndteringen af affald omhandler både indretning af oplagene og bortskaffelse.

*Assens Kommunes affaldsregulativ:*

Brændbart og farligt affald (<200 kg pr. år), som lysstofrør, varmepærer, sprayflasker, pesticidrester og oliefiltre kan afleveres på kommunens genbrugspladser, når

landbruget er tilmeldt én af ordningerne for genbrugspladserne, som administreres af Assens Forsyning.

Farligt affald (>200 kg pr. år) og klinisk risikoaffald, som medicinrester, medicinflasker og kanyler 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 indgå en aftale med en anden virksomhed end Stena, 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 og klinisk risikoaffald.

Husdyrbruget skal på lige fod med andre erhvervsvirksomheder overholde de generelle regler for opbevaring og bortskaffelse affald, herunder de fastsatte i krav i "Erhvervsaffaldsregulativet for Assens Kommune". Det betyder, at husdyrbruget skal være tilmeldt mindst én af de tvungne affaldsordninger for farligt affald eller have søgt om dispensation herfra.

Husdyrbruget oplyser at affald bortskaffes i overensstemmelse med Assens kommunes affaldsregulativ (Se bilag 3 s. 2).

Assens Kommune vurderer på denne baggrund, at kravet er opfyldt.

### **8.5.6 Anvendelse af bedste tilgængelige rensningsteknik (pkt. 6)**

Husdyrbruget forurener ikke i en grad, så det har været nødvendigt med brug af rensningsteknik.

### **8.5.7 Forebyggelse af uheld og begrænsning af konsekvenserne (pkt. 7)**

IE-husdyrbrug skal overholde særreglerne i kapitel 17 og dermed § 44, som er generel lovgivning (se afsnit 8.8.3). § 44 indeholder netop et krav om en beredskabsplan. Desuden forefindes allerede en beredskabsplan for husdyrbruget, da det var et krav ved miljøgodkendelse efter § 12.

Assens Kommune vurderer på denne baggrund at kravet er opfyldt.

## **8.6 Vilkår som er en del af revurderingen, § 36 (pkt. 9 – 13)**

### **8.6.1 Minimering af vandforbrug (pkt. 9)**

I følge Miljøstyrelsen vejledning giver denne bestemmelse ikke kommunen hjemmel til at stille vilkår om maksimalt vandforbrug. Kommunen skal derimod vurdere, om der er mulighed for anlægs- eller driftsmæssige optimeringer, der kan minimere vandforbruget, eller om der konkret kan fastsættes vilkår, der understøtter dette. Det kunne f.eks. være i forhold til drikkevandssystem, rengøringsmetoder mv.

Der er tale om en konkret vurdering, der i nogle tilfælde kan føre til, at andre saglige hensyn til f.eks. arbejdsmiljø og effektivitet betyder, at kommunen stiller vilkår om en mindre vandbesparende løsning. Kommunen vil således som led i almindelig sagsoplysning skulle spørge ansøger om baggrunden for evt. valgte løsninger og bl.a. på den baggrund vurdere muligheden for at anvende andre vandbesparende tiltag. Det kunne f.eks. være ved at reducere mængden af vand ved at anvende mekanisk tørrensning eller højtryksrensning. Det bemærkes også hertil, at der i lovgivningen i øvrigt er en række regler, der understøtter hensynet til at begrænse vandforbruget.

Husdyrbruget oplyser at den væsentlige del af vandforbruget er drikkevand til dyrene, som der ikke kan spares på, da dyrenes behov skal dækkes. Der føres regnskab med vandforbrug via årlige opgørelser fra leverandør. Vandspild begrænses ved at placere vandnipler over fodertrug eller ved brug af drikkekopper. Før staldrensning anvendes iblødsætning, som begrænser vandforbruget ved vask og der anvendes højtryksrensere ved vask af stalde. Der forventes et årligt vandforbrug på 9.000 m<sup>3</sup> til slagtesvineproduktionen (Se bilag 3 s. 2).

Det følger af § 44, at husdyrbruget skal have en planmæssig kontrol, reparation og vedligeholdelse af 3) Forsyningssystemer til vand og foder og 7) Udstyr til drikkevand, herunder skal behovet for regelmæssig indstilling vurderes og frekvensen for løbende indstilling i så fald fastsættes i planen. Dette skal føres i en logbog jf. § 44, stk. 5 og indberettes til kommunen jf. § 50 punkt 3).

Assens Kommune vurderer på denne baggrund, at der ikke kan stilles yderligere skærpede vilkår med påbud til minimering af vandforbruget, da der allerede gøres hvad der er muligt på husdyrbruget, og de generelle regler for vandforbruget følges tæt.

### **8.6.2 Brug af teknologi (pkt. 10)**

På husdyrbruget benyttes teknologierne ugentlig udslusning af gylle fra slagtesvinestalde og overdækning på eksisterende gyllebeholdere.

### **8.6.3 Regelmæssig vedligeholdelse og overvågning (pkt. 11)**

IE-husdyrbrug skal overholde særreglerne i kapitel 17 og dermed § 44, som er generel lovgivning (se afsnit 8.8.3). Der skal derfor ikke sættes vilkår til regelmæssig vedligeholdelse og overvågning i nye godkendelser, og derfor heller ikke meddeles skærpet vilkår ved påbud i en revurdering til regelmæssig vedligeholdelse og overvågning.

### **8.6.4 Ophør af driften (pkt. 12)**

IE-husdyrbrug skal overholde særreglerne i kapitel 17 og dermed § 51, som er generel lovgivning (se afsnit 8.8.9). Der skal derfor ikke sættes vilkår til ophør af drift i nye godkendelser, og derfor heller ikke meddeles skærpet vilkår ved påbud i en revurdering til ophør af driften.

### **8.6.5 Anvendelse, fremstilling og frigivelse af relevante farlige stoffer i forbindelse med husdyrproduktionen (pkt. 13)**

Assens Kommune har ikke kendskab til aktiviteter, som tidligere kunne have medført forurening af jord og grundvand på husdyrbruget. Assens Kommune kontrollerer opbevaringen af plantebeskyttelsesmidler ved de regelmæssige miljøtilsyn på husdyrbruget, og har ikke fundet anledning til håndhævelser.

På grundlag af de foreliggende oplysninger konkludere Assens Kommune, at der ikke foreligger en væsentlig risiko for forurening af jord og grundvand fra husdyrbruget.

## **8.7 Revurdering af eksisterende vilkår**

### **8.7.1 Ændrede vilkår**

#### ***Produktion***

Antallet af dyreenheder (DE) er fjernet fra vilkåret, da DE-beregningen ikke længere opdateres, og i øvrigt heller ikke mere bliver brugt i bl.a. gødningsregnskab og tilhørende bekendtgørelser.

Vilkårene om, at der tilladelse fleksibilitet i indgangs- og afgangsvægt og, at produktionen skal fordeles jævnt over hele året ophæves, da vilkårene er forældet.

#### ***Ammoniak- og fosfortab***

Vilkårene om at stalden skal være indrettet med drænet gulv og spalter, samt at gyllebeholderne skal have fast overdækning, forbliver uændret.

Vilkåret om den totale mængde N af dyr pr. år beregnet som N af dyr pr. slagtesvin x det årlige antal producerede slagtesvin skal være mindre end 40.194 kg N pr. år, er ophævet, da vilkåret er forældet og fodringskrav er blevet generelt for alle IE-husdyrbrug jf. § 46 i særreglerne.

### **8.7.2 Ophævede vilkår**

#### ***Energi- og vandforbrug***

Ophæves, da det nu er omfattet af general lovgivning for IE-Husdyrbrug.

#### ***Støj***

Ophæves fordi det er et generelt vilkår, der gælder for alle husdyrbrug, hvis der opstår støjproblemer og det håndteres ved tilsyn.

#### ***Forebyggelse og bekæmpelse af fluer og rotter***

Ophæves fordi det er et generelt vilkår, der gælder for alle husdyrbrug, hvis der opstår fluegener eller rotteproblemer og det håndteres ved tilsyn.

***Spildevand (Restvand)***

Ophæves fordi det er et generelt vilkår, og omfattet af bestemmelserne i husdyrgødningsbekendtgørelsen og i visse tilfælde spildevandsbekendtgørelsen, som alle andre erhvervsmæssige husdyrbrug.

***Beredskabsplan***

Ophæves da det nu er omfattet af generelle regler for IE-husdyrbrug i Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens kapitel 17, § 44 stk. 3.

***Egenkontrol***

Ophævet, da vilkåret til egenkontrol i forbindelse med markbruget ikke længere er omfattet husdyrbrugloven, og de øvrige vilkår omhandler dokumentation for det ophævede fodringsvilkår.

***Ophør af drift***

Ophævet, da det er generelle vilkår der gør sig gældende for især IE-husdyrbrug jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen kap. 17. § 51.

## **8.8 Særregler for IE-husdyrbrug jf. kapitel 17**

### **8.8.1 Miljøledelse § 42**

IE-husdyrbrug skal have et miljøledelsessystem, der opfylder betingelserne i stk. 2. Stk. 2:

- 1) Formulere en miljøpolitik med afsæt i husdyrbrugets miljøforhold,
- 2) Fastsætte miljømål,
- 3) Udarbejde handlingsplan for det eller de fastsatte miljømål,
- 4) Minimum 1 gang årligt evaluerer miljømedarbejdet og om nødvendigt foretage justeringer af mål og handlingsplaner og
- 5) Minimum 1 gang årligt gennemgår miljøledelsessystemet.

Stk. 3: IE-husdyrbruget skal kunne dokumentere, at der gennemføres og overholdes et miljøledelsessystem i overensstemmelse med de krav, der er nævnt i stk. 2, nr. 1 – 5, f.eks. digitalt eller i form af dokumenter. Dokumentationen skal opbevares i 5 år og kunne forevises på forlangende i forbindelse med tilsyn.

### **8.8.2 Miljøledelse – oplæring af personale § 43**

IE-husdyrbrug skal oplære personale, hvad angår:

- 1) Relevant lovgivning
- 2) Transport og udbringning af husdyrgødning
- 3) Planlægning af aktiviteter
- 4) Beredskabsplanlægning og –styring
- 5) Reparation og vedligeholdelse af udstyr



Jf. stk. 2 skal IE-husdyrbruget udarbejde oplæringsmateriale, der angår de forhold der følger af ovenstående punkter. Materialet skal være tilgængelige for personalet og opdateres løbende. Oplæringsmaterialet skal kunne fremvises på forlangende til tilsynsmyndigheden.

### **8.8.3 Plan for regelmæssig kontrol, reparation, vedligeholdelse og beredskab § 44**

IE-husdyrbrug skal udarbejde og følge en plan for kontrol, reparation og vedligeholdelse af husdyrbruget inkl. materiel, herunder med henblik på at forebygge uheld, og beredskab for håndtering af uventede emissioner og hændelser. Planen skal som minimum opfylde følgende betingelser:

#### *Plan for regelmæssig kontrol, reparation og vedligeholdelse*

- 1) Gyllebeholdere (for tegn på skader, nedbrydning eller utætheder)
- 2) Gyllepumper, -miksere, -separatorer og -spredere.
- 3) Forsyningssystemer til vand og foder
- 4) Varme-, køle- og ventilationssystemer samt temperaturfølere, herunder optimeret styring heraf
- 5) Siloer og transportudstyr (f.eks. ventiler og rør)
- 6) Luftrensningssystemer (f.eks. ved regelmæssig inspektioner)
- 7) Udstyr til drikkevand, herunder skal behovet for regelmæssig indstilling vurderes og frekvensen for løbende indstilling i så fald fastsættes i planen
- 8) Maskiner til udbringning af husdyrgødning samt doseringsmekanisme- eller dyse, som begge skal være i god stand

#### *Beredskabsplanen*

- 1) En plan over husdyrbruget med angivelse af drænsystemer og vandkilder og spildevandskilder
- 2) Handlingsplan for håndtering af visse potentielle hændelser (f.eks. brande, utætte og kollapsede gyllebeholdere, ukontrolleret afstrømning af møddinger og olieudslip)
- 3) Tilgængeligt udstyr til håndtering af forureningsulykker (f.eks. udstyr til tilstopning af drænrør og opdæmning af grøfter samt oliesug, absorberingsmætter eller ruller til olieudslip)

Kontrol, reparation og vedligeholdelse skal ske regelmæssig. Kontrol af gyllebeholdere skal som minimum gennemføres én gang årligt jf. punkt 1) – ikke en erstatning for med 10 årsbeholderkontrol ordningen.

IE-husdyrbruget skal kunne dokumentere, at planen følges ved at føre logbog over gennemførte kontroller. Dokumentationen skal opbevares i 5 år og kunne forevises på forlangende sammen med planerne i forbindelse med tilsyn.



#### **8.8.4 Fodringskrav § 46**

##### *Kvælstof*

IE-husdyrbrug skal for at reducere den samlede mængde kvælstof, der udskilles, som minimum enten anvende fasefodring tilpasset dyrenes behov i produktionsperioden, reducere indholdet af råprotein ved hjælp af en god aminosyrebalance, eller ved at bruge et eller flere fodertilsætningsstoffer, som nedsætter den samlede mængde kvælstof, der udskilles og er tilladt i henhold til EU forordning om fodertilsætningsstoffer. En god aminosyrebalance og lavt indhold af råprotein kan opnås ved at kombinere fodermidler, hvor aminosyreprofilen supplerer hinanden og/eller ved at tilsætte frie essentielle aminosyrer til foder med lavt indhold af råprotein. IE-husdyrbruget kan anvende en kombination af de nævnte teknikker.

##### *Fosfor*

IE-husdyrbrug skal for at reducere den samlede mængde fosfor, der udskilles, som minimum anvende enten fasefodring tilpasset dyrenes behov i produktionsperioden, et eller flere fodertilsætningsstoffer som nedsætter den samlede mængde fosfor der udskilles (f.eks. fytase) og tilladt i henhold til EU forordning om fodertilsætningsstoffer eller let fordøjeligt uorganisk fosfat som f.eks. monocalciumfosfat i stedet for mindre fordøjelige fosforkilder. IE-husdyrbruget kan også anvende en kombination af de nævnte teknikker.

IE-husdyrbruget skal kunne dokumentere anvendelse af fodring eller fodringsteknikker som nævnt ovenfor. Dokumentationen skal opbevares i 5 år og kunne forevises på forlangende i forbindelse med tilsyn.

#### **8.8.5 Energieffektiv belysning § 47**

IE-husdyrbrug er forpligtet til at anvende energieffektiv belysning i overensstemmelse med reglerne i det til enhver tid gældende bygningsreglement.

Kravet indtræder ved ændring eller udskiftning af eksisterende belysningsystem eller belysningsanlæg.

IE-husdyrbrugene skal opbevare fakturaer for gennemførte udskiftninger i 5 år og kunne forvises på forlangende i forbindelse med tilsyn.

#### **8.8.6 Støvemissioner fra staldanlæg § 48**

IE-husdyrbrug skal for at reducerer støvemissioner fra staldanlæg enten reducere støvproduktionen fra foder og strøelse, anvend en metode til at binde støv i staldanlæggene eller behandle afgangsluft fra staldanlæggene ved hjælp af et luftrensningssystem.

#### **8.8.7 Overholdelse af vilkår og krav § 49**

Den, som er ansvarlig for et IE-husdyrbrug, underretter straks kommunalbestyrelsen ved manglende overholdelse af godkendelsesvilkår samt de umiddelbart bindende krav til indretning og drift, IE-brug og årlig indberetning, og træffer straks de nødvendige foranstaltninger for at sikre, at vilkårene og kravene igen overholdes.

### 8.8.8 Årlig indberetning til kommune § 50

IE-husdyrbrug skal engang årligt indsende følgende informationer til kommunen:

- 1) Logbøger for eventuel miljøteknologi
- 2) Dokumentation for miljøledelsessystem (§ 42)
- 3) Logbog over gennemførte kontroller (§44)
- 4) Dokumentation for overholdelse af fodringskravet (§ 46)

IE-husdyrbrug skal hvert år senest den 31. december indsende informationer til kommunen. Informationerne skal angå det forudgående kalenderår og sendes samlet til kommunen.

IE-husdyrbrug skal dog ikke indsende informationer, hvis kommunen inden for det seneste kalenderår har gennemført et tilsyn, jf. reglerne i den til enhver tid gældende miljøtilsynsbekendtgørelse

### 8.8.9 Ophør § 51

Ved ophør af aktiviteter på IE-husdyrbrug finder kapitel 4b i lov om forurennet jord anvendelse.

Ved ophør forstås:

- 1) Ophør af alle aktiviteter på IE-husdyrbruget
- 2) Når et IE-husdyrbrug har meddelt kommunen, at kapaciteten eller udnyttelsen af kapaciteten permanent nedsættes til under stipladsgrænserne i § 16 a, stk. 2, i husdyrbrugloven
- 3) Situationer omfattet af § 59 a, stk. 2<sup>5</sup>, husdyrbrugloven, når godkendelsen er bortfaldet helt eller for den del, der ligger over stipladsgrænserne i § 16 a, stk. 2 i husdyrbrugloven

IE-husdyrbrug skal senest 4 uger efter driftsophør anmelde dette til kommunen med et oplæg til vurdering efter § 38 k, stk. 1, i lov om forurennet jord. Vurderingen skal indeholde en risikovurdering med hensyn til menneskers sundhed og miljøet. Viser risikovurderingen, at det ikke kan afvises, at forureningen udgør en væsentlig risiko for menneskers sundhed eller miljøet, skal vurderingen tillige indeholde et oplæg til foranstaltninger, der sikrer, at forureningen ikke udgør en sådan risiko.

## 8.9 Sammenfatning

Miljøgodkendelsen til husdyrbruget på Johan Rantzaus Vej 7, 5610 Assens er blevet revurderet efter gældende regler og nyeste BAT-konklusioner.

Det er kommunens vurdering, at husdyrbruget fortsat lever op til BAT med de ændrede vilkår, som er meddelt ved påbud.

---

<sup>5</sup> En godkendelse eller en tilladelse efter §§ 16 a eller 16 b bortfaldet, hvis den ikke er udnyttet, inden 6 år efter godkendelsen eller tilladelsen er meddelt. Hvis en del af godkendelsen eller tilladelsen ikke er udnyttet, bortfalder godkendelsen eller tilladelsen for denne del.

## **8.10 Offentlighed**

Assens Kommune har fulgt § 41 i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen og foretaget en offentlig annoncering ved opstart af revurdering af miljøgodkendelsen til husdyrbruget. Revurderingen blev annonceret den 18. december 2020 på Assens Kommunes hjemmeside. Der indkom ikke nogen bemærkninger eller anmodning om at få tilsendt udkastet til revurdering.

Vilkår givet ved påbud er varslet ved at husdyrbrugets ejer og dennes konsulent har fået tilsendt et udkast til revurdering, som de har haft muligheder for at komme med bemærkninger til. Der var ingen bemærkninger til udkastet.

Revurderingen er offentliggjort på Assens Kommunes hjemmeside den 19. maj 2021 og høringsberettiget organisationer er orienteret om afgørelsen.

Jeppé Borre Holm  
Miljømedarbejder

