



Miljøgodkendelse (1. tillæg)

§ 12, stk. 3 i husdyrgodkendelsesloven

15. november 2017

Stimosen 20, 5620 Glamsbjerg



ASSENS
KOMMUNE

Stokkevadgård, Stimosen 20, 5620 Glamsbjerg



Emne	Data
Ansøger og ejer	Michael Rasmussen, Stimosen 20, 5620 Glamsbjerg
Bedriftens navn og adresse	Stokkevadgård, Stimosen 20, 5620 Glamsbjerg
Matrikelnummer og ejerlav	7b Flemløse By, Flemløse
Virksomhedens art	014610 Avl af smågrise
Godkendelsesbetegnelse	§ 12, stk. 3 i Lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug
CHR-nummer	19379
CVR/P	26161916 /1002154154
Ansøger	Michael Rasmussen, tlf. 4027 1153, e-mail: michael@stokkevadgaard.dk
Kontaktperson/rådgiver/konsulent	Mikael Kirkhoff Samsøe, VKST, tlf. 21467458, e-mail: mks@vkst.dk
Godkendelsesmyndighed	Assens Kommune, (By, Land & Kultur), Miljø & Natur, Rådhus Allé 5, 5610 Assens, assens@assens.dk
Sags ID	Acadre sagsnr. 17/11366
Miljømedarbejder	Jakob Soelberg, tlf. 6474 6855, e-mail: jakso@assens.dk
Beregningsværktøj	Interface version 3.2 Uploaded: 16.08.2017. FarmN version: 4.0 – Beregningsmotor: 2.3

Indholdsfortegnelse

<u>1.</u>	<u>INDLEDNING</u>	<u>5</u>
<u>2</u>	<u>AFGØRELSE: § 12, STK. 3 TILLÆG TIL MILJØGODKENDELSE</u>	<u>6</u>
<u>3</u>	<u>VILKÅR FOR MILJØGODKENDELSEN</u>	<u>6</u>
3.1	DYREHOLD.....	6
3.2	MANAGEMENT.....	6
3.3	LANDSKAB OG PLANFORHOLD	7
3.3	ENERGI- OG VANDFORBRUG	7
3.4	LUGT.....	7
3.5	GØDNING SOPBEVARING.....	7
3.6	STØJ	7
3.7	FOREBYGGELSE OG BEKÆMPELSE AF FLUER OG ROTTER	8
3.8	STØV.....	8
3.9	SPILDEVAND (RETVAND).....	8
3.10	AMMONIAKTAB.....	8
3.11	BEREDSKABSPLAN	8
3.12	EGENKONTROL.....	9
3.13	OPHØR AF DRIFT.....	9
<u>4.</u>	<u>OFFENTLIGGØRELSE</u>	<u>9</u>
<u>5.</u>	<u>KLAGEVEJLEDNING.....</u>	<u>9</u>
<u>6.</u>	<u>BILAG.....</u>	<u>11</u>
<u>7.</u>	<u>MEDDELELSE OM AFGØRELSE SENDES TIL</u>	<u>11</u>
<u>8.</u>	<u>MILJØVURDERING AF ANSØGNING OM MILJØGODKENDELSE</u>	<u>15</u>
8.1	FORMÅL	15
8.2	EJER- OG DRIFTSFORHOLD	16
8.3	DYREHOLD OG MANAGEMENT	16
8.4	LOKALISERING	18
8.4.1	FASTE AFSTANDSKRAV.....	18
8.4.2	LANDSKAB OG PLANFORHOLD.....	19
8.5	ENERGI OG VANDFORBRUG.....	20
8.6	GENER FRA HUSDYRBRUGETS ANLÆG.....	20
8.6.1	LUGT	20
8.6.2	STØJ	20



8.6.3	LYS.....	21
8.6.4	FLUER OG SKADEDYR.....	21
8.6.5	STØV.....	21
8.6.6	TRANSPORT	21
8.7	FORURENING FRA HUSDYRBRUGETS ANLÆG.....	21
8.7.1	SPILDEVAND (RESTVAND).....	21
8.7.2	HUSDYRGØDNING OG FODER	21
8.7.3	AFFALD OG MILJØFARLIGE STOFFER.....	23
8.7.4	AMMONIAK - GENERELT	23
8.7.5	AMMONIAKPÅVIRKNING AF NATUR	23
8.8	OPHØR.....	27
8.9	BEREDSKABSPLAN	27
8.10	SAMMENFATNING	27
8.11	OFFENTLIGHED/NABOORIENTERING	28

1. Indledning

Michael Rasmussen, Stimosen 20, 5620 Glamsbjerg har ansøgt om et tillæg til eksisterende miljøgodkendelse til udvidelse af svineproduktion på ejendommen Stokkevadgård. Ansøgningen vil blive behandlet efter § 12 stk. 3 i husdyrgodkendelsesloven¹. Ansøgningen er indsendt til Assens Kommune fredag den 19. maj 2017 via det digitale ansøgningssystem husdyrgodkendelse.dk.

Der søges om godkendelse til et dyrehold på 900 årssøer, 36.000 smågrise (7-32 kg) og 500 slagtesvin (32-110 kg) svarende til 391,46 dyreenheder (DE).

Udvidelsen sker i eksisterende stalde samt en tilbygning til eksisterende stald.

Ifølge § 26, stk. 2 i husdyrgodkendelsesloven: 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.

Ejendommen fik i 2013 en § 12 miljøgodkendelse til 725 årssøer, 25.375 smågrise (7,4-32 kg) og 400 polte(32-107 kg) svarende til 297,70 DE (efter gældende dyreenhedsberegning). Men da der skal tages udgangspunkt i det tilladte dyrehold 8 år tilbage. Så er nudrift i ansøgningsskemaet den § 11 miljøgodkendelse som ejendommen fik i august 2008 på 660 årssøer, 19.800 smågrise (7-32 kg) og 100 slagtesvin (32-110 kg) svarende til 240,23 DE (efter gældende dyreenhedsberegning).

Tillægget til miljøgodkendelsen omfatter alene Stokkevadgård, Stimosen 20, 5620 Glamsbjerg.

Det er oplysningerne og beskrivelsen i ansøgningen og vurderingen, der er beskrevet i den efterfølgende redegørelse, som danner grundlaget for meddelelse af tillægget.

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 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
- 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

¹ Lovbekendtgørelse nr. 442 af 13. maj 2016 om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug

2 Afgørelse: § 12, stk. 3 tillæg til miljøgodkendelse

Assens Kommune godkender hermed en årlig produktion bestående af 900 årssøer, 36.000 smågrise (7-32 kg) og 500 slagtesvin (32-110 kg) svarende til 391,46 dyreenheder (DE) på landbrugsejendommen matr. nr. 7b Flemløse By, Flemløse, beliggende Stimosen 20, 5620 Glamsbjerg. I forbindelse med udvidelsen bygges der en tilbygning i forlængelse af den eksisterende stald.

Tillægget til miljøgodkendelsen meddeles under forudsætning af, at gældende regler på området og nedenstående vilkår overholdes. Godkendelsen omfatter de aktiviteter for virksomheden med CVR nr. 26161916, som hører ind under Stimosen 20, 5620 Glamsbjerg.

Tillægget til miljøgodkendelsen bortfalder, hvis det ikke er udnyttet senest 6 år fra den dato hvor tillægget er meddelt.

Tillægget til miljøgodkendelsen meddeles i henhold til bestemmelserne i § 12, stk. 3 i lov- bekendtgørelse nr. 442 af 13. maj 2016 om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug og lovbe- kendtgørelse 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 tillægget. Proceduren for revurdering igangsættes af Assens Kommune.

Forudsætningerne for tillægget findes i den fremsendte ansøgning gennem husdyrgodken- delse.dk med skemanummer 96645 og tilhørende bilag. Nedenfor er en samlet liste over vilkår fra den tidligere § 12 miljøgodkendelsen (2013), der fortsat er gældende og evt. op- dateret (i kursiv), og de vilkår der følger af tillægget – alle andre tidligere vilkår ophæves:

3 Vilkår for miljøgodkendelsen

3.1 Dyrehold

3.1.1 Svinebruget tillades drevet med et dyrehold på maksimalt 900 årssøer på 900 stipladser, 36.000 smågrise (7-32 kg) på 5.550 stipladser og 500 polte (32-110 kg) på 125 stipladser svarende til 391,46 DE.

3.1.2 *Den godkendte husdyrproduktion skal fordeles jævnt over hele året.*

3.1.3 *Ind- og afgangsvægt kan variere, så længe det samlede antal dyreenheder ikke overstiges.*

3.2 Management

3.2.1 *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 god- kendelse.*

3.2.2 Landbruget skal placeres, indrettes og drives i overensstemmelse med de oplysning- er, der fremgår af ansøgningsmaterialet og den miljøtekniske beskrivelse med de ændringer, der fremgår af tillæggets vilkår

- 3.2.3 Tillægget bortfalder, såfremt den ikke er udnyttet inden 6 år fra denne afgørelses meddelelse.
- 3.2.4 Drikkevandssystemet og overbrusningsanlæg skal vedligeholdes således, at unødigt vandspild undgås.
- 3.2.5 Der skal til stadighed tilstræbes en god staldhygiejne, herunder sikres, at lejer holdes tørre og at staldene holdes rene.

3.3 *Landskab og planforhold*

- 3.3.1 Tilbygningen skal opføres af samme materiale- og farvevalg, som den eksisterende stald.

3.3 *Energi- og vandforbrug*

- 3.3.1 *Der skal foretages en årlig opgørelse af forbruget af el. I ansøgningen er opgivet et forventet årligt forbrug på 400.000 kWh.*
- 3.3.2 *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 forventet årligt forbrug på 15.000 m³.*
- 3.3.3 *Anlæg, der er særligt energiforbrugende, f.eks. kompressorer m.m. skal kontrolleres og vedligeholdes således, at de altid kører energimæssigt optimalt.*

3.4 *Lugt*

- 3.4.1 Svineproduktionen må ikke give anledning til større lugtgener uden for ejendommens arealer end det der ligger til grund for denne miljøgodkendelse.
- 3.4.2 *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.*

3.5 *Gødningsopbevaring*

- 3.5.1 *Der skal ved tilsyn fremvises kopi af 5-årige opbevaringsaftaler for lejede beholdere.*

3.6 *Støj*

- 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).*

Mandag-fredag kl. 7-18 (8 timer)	Alle dage kl. 18-22 (1 time)	Alle dage kl. 22-7 (½ time)	Alle dage kl. 22-7 Maksimal værdi
Lørdag kl. 7-14 (7 timer)	Lørdag kl. 14-18 (4 timer)		
	Søn- og helligdag kl. 7-18 (8 timer)		
55 dB(A)	45 dB(A)	40 dB(A)	55 dB(A)



- 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 3.4.1 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.
- 3.7 Forebyggelse og bekæmpelse af fluer og rotter**
- 3.7.1** Skal ske efter de nyeste anbefalinger fra Statens Skadedyrlaboratorie.
- 3.8 Støv**
- 3.8.1** Driften må ikke medføre væsentlige støvgener udenfor ejendommens eget areal
- 3.8.2** Fodersiloer skal indrettes således, at støvgener i forbindelse med indblæsning/aflæsning af foder undgås.
- 3.9 Spildevand (restvand)**
- 3.9.1** Spildevand fra rengøring af stalde og lignende skal ledes til samletank eller gyllesystem og anvendes i henhold til reglerne for husdyrgødning.
- 3.9.2** Vask af maskiner og redskaber uden gødningsrester skal ske på fast vaskeplads. Vaskevandet kan, mod særskilt tilladelse, udledes til dræn. Dog skal vandet forinden udløbet gennemgå rensning i et veldimensioneret sandfang og en godkendt olie-/benzinudskiller.
- 3.9.3** Al vask af maskiner, redskaber, hvorfra der kan forekomme gødningsrester, samt svinetransportvogn og sprøjte skal foregå på støbt, tæt plads med bortledning af spildevandet til opsamlingsbeholder. Udbringning skal ske jf. husdyrgødningsbekendtgørelsens regler for udbringning af husdyrgødning.
- 3.9.4** Der skal indhentes en udledningstilladelse af tagvand ved Assens Kommune inden udvidelse af staldanlægget.
- 3.10 Ammoniaktab**
- 3.10.1** Polteproduktionen skal være indrettet med drænet gulv + fast gulv (33/67 %).
- 3.10.2** Smågriseproduktionen skal være indrettet med delvis spaltegulv.
- 3.10.3** Produktionen med årssøer skal være indrettet med delvis spaltegulv.
- 3.11 Beredskabsplan**
- 3.11.1** 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 dagtimerne).

3.11.2 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/eksterne personer og myndigheder, der skal alarmeres og hvordan.
- Kortbilag over bedriften med angivelse af miljøfarlige stoffer, afløbs- og drænsystemer og vandløb mm.
- En opgørelse over materiel, der er tilgængeligt på bedriften, eller som kan skaffes med kort varsel, der kan anvendes i forbindelse med afhjælpning, inddæmning og opsamling af spild/lækage, som kan medføre konsekvenser for det eksterne miljø.

3.12 Egenkontrol

3.12.1 Der skal føres logbog eller en produktionskontrol, hvoraf følgende skal fremgå:

- 3.12.1.1 Antal producerede dyr.
- 3.12.1.2 Gennemsnitlige vægtintervaller (indgangs- og afgangsvægt/slagtevægt).
- 3.12.1.3 Foderforbrug pr. kg. tilvækst.
- 3.12.1.4 Det gennemsnitlige indhold af råprotein og fosfor pr. FE_{sv} i foderblandingerne.
- 3.12.2 N og P ab dyr skal på baggrund af logbogens eller produktionskontrollens oplysninger beregnes for en sammenhængende periode på minimum 12 måneder.
- 3.12.3 Der skal udarbejdes en blandeforskrift for foder mindst hver tredje måned, såfremt der anvendes hjemmeblandet foder.
- 3.12.4 Logbogen/produktionskontrollen, indlægssedler for hver tredje måned samt eventuelle blandeforskrifter skal opbevares på husdyrbruget i mindst fem år og forevises på tilsynsmyndighedens forlangende.

3.13 Ophør af drift

- 3.13.1 Ved husdyrbrugets ophør fjernes tilbageværende husdyrgødning, ejendommen ryddes for affald, døde dyr, spildevand, foder mv.
- 3.13.2 Ejendommens bygninger skal rengøres.

4. Offentliggørelse

Tillægget offentliggøres på Assens Kommunes hjemmeside, Assens.dk onsdag den 15. november 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 **onsdag den 13. december 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 Fødevareklagenævnet², 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 Fødevareklagenævnet. 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 Fødevareklagenævnet, sender vi samtidig en kopi af vores udtalelse til de i klagesagen involverede med en frist for at afgive bemærkninger til Miljø- og Fødevareklagenævnet 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.

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

² Lov nr. 1715 af 27. december 2016 om Miljø- og Fødevareklagenævnet

6. Bilag

Bilag 1: Ansøgningskema nr. 96645
 Bilag 2: Miljøansøgning

7. Meddelelse om afgørelse sendes til

Navn	Adresse	Post nr. og by	Andet
Annette Trier Lauridsen	Assensvej 115	5620 Glamsbjerg	
Peter Borup Andersson	Assensvej 123	5620 Glamsbjerg	
Henrik Have Rasmussen	Assensvej 124	5620 Glamsbjerg	
Camilla Lucas	Assensvej 123	5620 Glamsbjerg	
Kezia Ludvig	Assensvej 124	5620 Glamsbjerg	
Andreas Hartmann	Assensvej 138	5620 Glamsbjerg	
Louise Haumann Langsager	Assensvej 122	5620 Glamsbjerg	
Michael Krarup	Assensvej 126	5620 Glamsbjerg	
Maria Krarup	Assensvej 126	5620 Glamsbjerg	
Rolf Urban Rosenfeldt	Assensvej 134	5620 Glamsbjerg	
Ellen Marna Lambert Nissen	Dærupvej 72	5620 Glamsbjerg	
Bent Erik Nissen	Dærupvej 72	5620 Glamsbjerg	
Hans Sommerlund Andersen	Hårbyvej 29	5620 Glamsbjerg	
Maria Hummel Ravn Jørgensen	Kirke Søbyvej 11	5620 Glamsbjerg	
Mikkel Hummel Ravn Jørgensen	Kirke Søbyvej 11	5620 Glamsbjerg	
Rikke Susan Rasmussen	Kirke Søbyvej 36	5620 Glamsbjerg	
Kenneth Grønlund Pedersen	Kirke Søbyvej 35	5620 Glamsbjerg	
Silke Haugaard Nillemoes	Kirke Søbyvej 31	5620 Glamsbjerg	
Steen Blicher Steensen	Kirke Søbyvej 35	5620 Glamsbjerg	
Niels Kristian Jensen	Kirke Søbyvej 32	5620 Glams-	



		bjerg	
Henrik Frederiksen	Kirke Søbyvej 36	5620 Glams- bjerg	
Benthe Kirsten Cramer Jantzen	Kirke Søbyvej 41	5620 Glams- bjerg	
Thomas Per Vohs	Kirke Søbyvej 35	5620 Glams- bjerg	
Kristine Dorothea Ny- land L Thomsen	Kirke Søbyvej 53	5610 Assens	
Sanne Møller	Kirke Søbyvej 48	5610 Assens	
Ronni Bent Nellemoes	Kirke Søbyvej 31	5620 Glams- bjerg	
Klaus Heino Jensen	Langgade 90	5620 Glams- bjerg	
Jan Martin Jern	Langgade 111	5620 Glams- bjerg	
Kim Bo Jensen	Langgade 90	5620 Glams- bjerg	
Kirsten Skjellerup Stou- gaard	Langgade 68	5620 Glams- bjerg	
Leni Ulla Hansen	Langgade 34	5620 Glams- bjerg	
Karin Jensen	Langgade 90	5620 Glams- bjerg	
Kristina Louise Jensen	Langgade 90	5620 Glams- bjerg	
Kirsten Poula Rasmus- sen	Odensevej 134	5610 Assens	
Camilla Christensen	Springenbjergvej 9	5620 Glams- bjerg	
Louise Christensen	Springenbjergvej 9	5620 Glams- bjerg	
Hans Erik Absalonsen	Springenbjergvej 21	5620 Glams- bjerg	
Elsebeth Eskemose Ab- salonsen	Springenbjergvej 21	5620 Glams- bjerg	
Erik Guldfelt Christen- sen	Springenbjergvej 9	5620 Glams- bjerg	
Birgit Irene Christensen	Springenbjergvej 9	5620 Glams- bjerg	
Malene Nielsen	Stimosen 20	5620 Glams- bjerg	
Aase Vestergaard Peder- sen	Stimosen 16	5620 Glams- bjerg	
Vivi Ry Lyholm Jensen	Stimosen 15	5620 Glams- bjerg	
Krestiane Bøgh Lindberg Jensen	Stimosen 9	5620 Glams- bjerg	
Michael Rasmussen	Stimosen 20	5620 Glams-	



		bjerg	
Claus Neider	Stimosen 9	5620 Glamsbjerg	
Ane Helene Rikhof Hansen	Stimosen 21	5620 Glamsbjerg	
Marlene Sørensen	Stimosen 10	5620 Glamsbjerg	
Henrik Grønlund Pedersen	Stimosen 10	5620 Glamsbjerg	
Claudia Schuler	Kirke Søbyvej 46	5610 Assens	
Herbert Schuler	Kirke Søbyvej 46	5610 Assens	
Michael Møller	Kirke Søbyvej 48	5610 Assens	
Peter Bay	Tyllevej 6	5610 Assens	Ejer Kirke Søbyvej 53
Christopher Wendel Creusat	Odensevej 124	5610 Assens	
Janni Damsgaard Hansen	Bredahlsvej 20,2. tv	2500 Valby	Ejer Odensevej 124
Erik Rasmussen	Odensevej 134	5610 Assens	
Mogens Nørslund	Assensvej 115	5620 Glamsbjerg	
Gerda Kathrine Fløjborg	Assensvej 120	5620 Glamsbjerg	
Martin René Skytte Søgaard	Assensvej 122	5620 Glamsbjerg	
Anders Skovlod Jacobsen	Tremhøjevej 1	6731 Tjæreborg	Ejer Assensvej 123
Benny Have Rasmussen	Roesbjergvej 3	5683 Haarby	Ejer Assensvej 124
KOPPENBJERG EJENDOMME ApS	Assensvej 126	5620 Glamsbjerg	
Lasse Ranzau Larsen	Assensvej 127	5620 Glamsbjerg	
Lena Ranzau Larsen	Assensvej 127	5620 Glamsbjerg	
Anja Urban Rosenfeldt	Assensvej 134	5620 Glamsbjerg	
Jeanette Baltser Mikkelsen	Assensvej 138	5620 Glamsbjerg	
Bent Erik Nissen	Dærupvej 72	5620 Glamsbjerg	
Villy Nissen	Lindevænget 7	5620 Glamsbjerg	Ejer Dærupvej 72
Astrid Marie Andersen	Hårbyvej 29	5620 Glamsbjerg	
Hans Sommerlund Andersen	Hårbyvej 29	5620 Glamsbjerg	
Henning Jørgensen	Højbjergvej 35	5620 Glamsbjerg	Ejer Kirke Søbyvej 11
Herluf Pedersen	Kirke Søbyvej 29	5620 Glamsbjerg	



Peter Juul Christensen	24941 Flensburg	24941 Flensborg	Ejer Kirke Søbyvej 31
Rebekka Haugaard	Kirke Søbyvej 31	5620 Glamsbjerg	
Rita Jensen	Kirke Søbyvej 32	5620 Glamsbjerg	
Jørgen Kent Iversen	Tørveyden 16	5672 Broby	Ejer Kirke Søbyvej 35
Annette Løvstad Pedersen	Birkevej 16	5620 Glamsbjerg	Ejer Kirke Søbyvej 36
Anne Mariager	Kirke Søbyvej 38	5620 Glamsbjerg	
Lars Rasmussen	Kirke Søbyvej 38	5620 Glamsbjerg	
Henry Jantzen	Kirke Søbyvej 41	5620 Glamsbjerg	
Aksel Johansen	Kirke Søbyvej 42	5620 Glamsbjerg	
Margit Paula Frynhild Olsen	Kirke Søbyvej 42	5620 Glamsbjerg	
FLEMLØSE MENIGHEDSRÅD	Radbyvej 23	5600 Faaborg	Ejer Langgade 34
Hans Stougaard	Langgade 68	5620 Glamsbjerg	
Inge Birthe Højgaard Hansen	Langgade 74	5620 Glamsbjerg	
Kaj Hansen	Langgade 74	5620 Glamsbjerg	
Flemming Grubbe Rasmussen	Langgade 89	5620 Glamsbjerg	
Kaj Gunnar Jensen	Langgade 90	5620 Glamsbjerg	
Karin Jensen	Langgade 90	5620 Glamsbjerg	
Elise Johansen	Stationsvej 20	5620 Glamsbjerg	Ejer Langgade 97 A
Mc Finkerne	Langgade 97	5620 Glamsbjerg	
Anne-Mette Nielsen	Langgade 99	5620 Glamsbjerg	
Ellen Andrea Jensen	Langgade 111	5620 Glamsbjerg	
Jørgen Oluf Stougaard	Fladmosevej 12	5620 Glamsbjerg	Ejer Springenbjergvej 9
TOFTEGAARD A/S	Rikkesmindevej 6	5750 Ringe	Ejer Springenbjergvej 21
Helle Thastum	Stimosen 6	5620 Glamsbjerg	
Henrik Jervelund	Stimosen 6	5620 Glamsbjerg	
Casper Dittfeld Jørgen-	Stimosen 9	5620 Glams-	

sen		bjerg	
Michael Rasmussen	Stimosen 20	5620 Glamsbjerg	Ejer Stimosen 10
Leif Kajberg Jensen	Stimosen 15	5620 Glamsbjerg	
Erik Sven Bargholz	Stimosen 16	5620 Glamsbjerg	
Frank Hansen	Stimosen 17	5620 Glamsbjerg	
Lena Hansen	Stimosen 17	5620 Glamsbjerg	
Jørgen Ladefoged	Ellevangen 5	5683 Haarby	Ejer langgade 93a
Karen Elise Rasmussen	Kærvangen 11	5620 Glamsbjerg	Ejer Assensvej 131
Niels Peder Rasmussen	Kærvangen 11	5620 Glamsbjerg	Ejer Assensvej 131
Morten Henriksen	Skt. Hans Torv 30,1. tv	2200 København N	Ejer Langgade 113
Danmarks Fiskeriforening, Fredericia	Nordensvej 3	7000 Fredericia	mail@dkfisk.dk
Danmarks Naturfredningsforening	Masnedøgade 20	2100 København Ø	dn@dn.dk
Danmarks Sportsfiskerforbund	Skyttevej 5	7182 Bredsten	post@ sportsfiskerforbundet.dk frodethorhauge@stofanet.dk
Dansk Ornitologisk Forening	Vesterbrogade 140	1620 København V	natur@dof.dk assens@dof.dk
Det økologiske Råd	Blegdamsvej 4B	2200 København N	husdyr@ecocouncil.dk
Friluftsrådet, sekretariatet	Scandiagade 13	2450 København SV	sydfyn@friluftsradet.dk
Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning	Haraldsgade 53	2100 København Ø	svana@svana.dk
Embedslægen Region Syddanmark	Sorsigvej 35	6760 Ribe	syd@sst.dk
Odense Bys Museer	Overgade 48	5000 Odense C	museum@odense.dk

8. Miljøvurdering af ansøgning om 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 Stokkevadgård, beliggende Stimosen 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 projekt, lever op til de i loven fastsatte beskyttelsesniveauer for blandt andet ammoniak, lugt, fosfor og nitrat.

Vurderingsgrundlaget er oplysningerne afgivet ved indsendelse af det digitale ansøgningsskema via husdyrgodkendelse.dk, som kommunen modtog den 19. maj 2017.

Bestemmelserne til vurdering af ansøgningen er fastsat i lovebekendtgørelse 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 § 12, stk. 3 idet der er søgt om et tillæg til et i forvejen miljøgodkendt husdyrbrug efter § 12, 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 Michael Rasmussen, som ejer landbruget på ejendommen Stimosen 20, 5620 Glamsbjerg.

Ifølge oplysninger fra CVR (Centrale Virksomheds Register) drives landbruget som en enkeltmandsvirksomhed af Michael Rasmussen. Startdato for selskabet oplyses at være den 1. juli 2001. Adresse for CVR nr. 26161916 oplyses som: Stimosen 20, 5620 Glamsbjerg. Hovedbranchen er noteret med 014610 Avl af smågrise.

8.3 Dyrehold og management

Der er søgt om en årsproduktion på 900 årssøer på 900 stipladser, 36.000 smågrise (7-32 kg) på 5.550 stipladser og 500 polte (32-110 kg) på 125 stipladser svarende til 391,46 DE



Figur 1: Anlægsoversigt

I nudrift er der 660 stipladser med delvis spaltegulv hvor der produceres 660 års-søer, 3370 stipladser med delvis spaltegulv hvor der produceres 19.800 smågrise (7,2-30kg) og 25 stipladser med drænet gulv+ spalter (33/67) hvor der produceres 100 polte (32-110 kg).

I ansøgt drift er der 900 stipladser med delvis spaltegulv hvor der produceres 900 års-søer, 5.500 stipladser med delvis spaltegulv hvor der produceres 36.000 smågrise (7-32 kg) og 125 stipladser med drænet gulv + spalter (33/67) hvor der produceres 500 polte.

Gødningen i nudrift er gylle, som opbevares i ejendommens to eksisterende gyllebeholder og gyllekanaler med en samlet kapacitet på 5.300 m³, samt i to lejede gyllebeholdere med en samlet kapacitet på 1.800 m³. Dette giver en total opbevaringskapacitet i nudrift på 7.100 m³. Ejendommens egne gyllebeholdere har fast overdækning. Gødningen i ansøgt drift, vil fortsat være gylle, som opbevares på samme måde som i nudrift, dog med 150 m³ ekstra i gyllekanalerne. Ejendommens egne gyllebeholdere vil i ansøgt drift fortsat have fast overdækning.

BAT - management

Der er ikke kommet nye BAT krav til management siden ejendommen fik en § 12 miljøgodkendelse i 2013, og der vil derfor ikke bliver redegjort for BAT til management i dette tillæg.

8.4 Lokalisering

8.4.1 Faste afstandskrav

Hele husdyrbrugets staldanlæg er beliggende i landzone. Staldanlægget ligger nord for Flemløse og vest for Glamsbjerg. Nærmeste fremtidige byzone er beliggende i Flemløse cirka 1,5 km væk fra staldanlægget. Området har plannummer 5.2.BE.47 og er udlagt til blandet bolig og erhverv. Området hører ind under lovens § 6 stk. 2.

Afstandskravet på 50 meter ifølge § 6, stk. 3 til byzone, sommerhusområder og lokalplaner er dermed overholdt.



Figur 2: Nærmeste fremtidige byzones beliggenhed i forhold til Stokkevadgård.

Den nærmeste enkeltbolig til Stokkevadgård ligger syd for staldanlægget. Korteste afstand fra stald- og gødningsanlæg til nærmeste nabo (Stimosen 17) er ca. 95 meter. Fra Den Offentlige InformationsServer (OIS) er ejendommen noteret som samlet fast ejendom.



Figur 3: Nærmeste naboer til Stokkevadgård.

Ejendommen på adressen Stimosen 21 ligger kun ca. 76 meter fra stald- og gødningsanlæg på Stokkevadgård, men ifølge Kort- og Matrikelstyrelsen så er ejendommen registreret med landbrugspligt. Den medtages derfor ikke, når der skal foretages lugtvurdering jf. reglerne om det generelle beskyttelsesniveau.

Afstandskravet på 50 meter i § 6, stk. 4 til nabobeboelse er overholdt til alle de nævnte ejendomme. Derudover kan der ikke konstateres samlet bebyggelse inden for 300 meter af staldanlægget.

8.4.2 Landskab og planforhold

Assens Kommune vurderer, at tilbygningen til det eksisterende staldanlæg til udvidelse af svineproduktionen på Stokkevadgård (Stimosen 20, 5620 Glamsbjerg) er erhvervsmæssigt nødvendigt for husdyrbruget. Strukturudviklingen i Danmark går mod større og færre landbrug. I tråd med dette ønskes produktionen på Stokkevadgård udvidet, og til det skal der bruges et større staldanlæg, som opføres i forbindelse med det eksisterende staldanlæg.

Alle de lovpligtige afstandskrav i reglerne om bygge- og beskyttelseslinjer er overholdt med det ansøgte byggeri. Derudover er byggeriet heller ikke i strid med Kommuneplanen for Assens Kommune. Ud fra dette kan Assens Kommune ifølge Miljøstyrelsens vejledning om miljøgodkendelse af husdyrbrug miljømæssigt set godkende byggeriet.

8.5 *Energi og vandforbrug*

Energiforbruget er opgivet til et årligt forbrug på 400.000 kWh.

BAT – energi

Er blevet vurderet i miljøgodkendelsen fra 2013, og der er ikke sket ændringer i kravet til BAT siden.

Assens Kommune stiller vilkår om årlig opgørelse af elforbruget.

Vandforbruget er opgivet til et årligt forbrug på 15.000 m³.

BAT – vand

Er blevet vurderet i miljøgodkendelsen fra 2013, og der er ikke sket ændringer i kravet til BAT siden.

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 denne sag ses af lugtgeneregningen i ansøgningen (afsnit 2.4.1) at alle genekriterier er overholdt. Ifølge beregningen i husdyrgodkendelse, dk er geneafstanden til byzone/fremtidig byzone på 622,78 meter, til samlet bebyggelse på 448,75 meter og til enkelt bolig på 148,38 meter. De vægtede gennemsnitsafstande er på 1.497,76 meter til nærmeste byzone, 1.495,75 meter til samlet bebyggelse og 174,39 meter til nærmeste enkelt bolig.

På dette grundlag er det Assens Kommunes vurdering, at dyreholdet med det ansøgte overholder de lovbestemte krav til staldlugt. Assens Kommune stiller vilkår om, at det lugtniveau der er angivet i ansøgningen skal overholdes.

8.6.2 **Støj**

Det forventes at der vil være ca. 100 ekstra transporter med gylle i forhold til nudrift. Derudover forventes der ingen ændring i støj fra ejendommen i forhold til det vurderede i miljøgodkendelsen fra 2013.

Der stilles derfor ikke yderligere skærpede vilkår til dette, men vilkåret med de vejledende støjgrænser er opdateret og fastholdes.

8.6.3 Lys

Er behandlet i forbindelse med miljøgodkendelsen i 2013 og der er ingen ændringer til dette. Assens Kommune fastholder vilkåret.

8.6.4 Fluer og skadedyr

Bekæmpelse af fluer og skadedyr er vurderet i miljøgodkendelsen fra 2013. Vilket er opdateret og fastholdes, så de seneste retningslinjer fra Statens Skadedyrlaboratorium om bekæmpelse af fluer, mus og rotter følges.

8.6.5 Støv

Er behandlet i forbindelse med miljøgodkendelsen i 2013 og der er ingen ændringer til dette. Assens Kommune fastholder vilkåret.

8.6.6 Transport

Er behandlet i forbindelse med miljøgodkendelsen i 2013 og den eneste ændring til dette er, at der i ansøgt drift vil være ca. 100 gylletransporter yderligere. Assens Kommune har opdateret vilkåret.

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
- ammoniaktab - generelt
- ammoniakpåvirkning af natur

8.7.1 Spildevand (restvand)

Spildevand til gyllebeholder

Spildevand fra produktionen ledes til gyllebeholderen.

Spildevand til kloak

Alt sanitært spildevand skal afledes til spildevandssystemet.

Spildevandsafledning

I nudrift ledes vand fra tagflader via rørledninger til dræn. Da der i forbindelse med udvidelsen bygges en tilbygning til den eksisterende stald, så skal der søges om en udledningstilladelse ved Assens Kommune, som skal være indhentet inden udvidelse af staldanlægget.

8.7.2 Husdyrgødning og foder

Husdyrgødning

I ansøgningen er mængden af produceret gylle, beregnet ud fra normtal.

Den årlige gødningsmængde inkl. drikkevandsspild og vaskevand er beregnet til 9.215 tons gylle.

Ejendommens to eksisterende gyllebeholdere har en samlet kapacitet på 4.800 m³, samt en kapacitet i gyllekanalerne på 650 m³. Derudover lejes der to gyllebeholdere med en samlet kapacitet på 1.800 m³. Dette giver en total opbevaringskapacitet på 7.250 m³.

Kravet om minimum 9 måneders opbevaringskapacitet er dermed overholdt.

BAT – husdyrgødning opbevaring

Ejendommens to gyllebeholdere vil fortsat have fast overdækning. Mens de lejede gyllebeholdere fortsat vil være uden fast overdækning, og derfor fortsat skal have etableret og vedligeholdt et tæt flydelag efter gældende regler, samt føres 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.

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

Assens Kommune vurderer, at kravet til BAT er opfyldt.

BAT – foder

Er behandlet i forbindelse med miljøgodkendelsen i 2013 og der er ingen ændringer til dette.

BAT fosfor

BAT-niveauet på fosfor ab lager, beregnet efter Miljøstyrelsens Vejledende emissionsgrænseværdier opnåelig ved anvendelse af den bedste tilgængelige teknik (BAT) efter august 2014:

23,9 kg P ab lager/DE x 203,50 DE = 4.863,65 kg P ab lager (slagtesvin, gylle)

29,2 kg P ab lager/DE x 174,47 DE = 5.094,50 kg P ab lager (slagtesvin, gylle)

22,3 kg P ab lager/DE x 13,49 DE = 300,83 kg P ab lager (slagtesvin, gylle)

Det samlede BAT-niveauet på fosfor er ifølge udregningen ovenfor 10.258,98 kg P ab lager, og af beregningerne i Husdyrgodkendelse.dk fremgår det, at der er 9.719,72 kg P ab lager, dermed er BAT-niveauet på fosfor overholdt.

8.7.3 Affald og miljøfarlige stoffer

Assens Kommune skal gøre opmærksom på følgende:

Farligt affald, som medicinrester, medicinflasker, kanyler, lysstofrør, varmepærer, sprayflasker, pesticidrester og oliefiltre 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, 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.

Ansøger skal på lige fod med andre erhvervsvirksomheder overholde de generelle regler for opbevaring og bortskaffelse af affald, herunder de fastsatte krav i ”Erhvervsaffaldsregulativet for Assens Kommune”. Assens Kommune stiller ikke yderligere vilkår til dette.

8.7.4 Ammoniak - generelt

Da fyldestgørende ansøgning blev 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. 96645) fra husdyrgodkendelse.dk ses af beregningerne i afsnit 2.5.4, at ammoniakreduktionen på 30% og 20% i forhold til referencesystemet er overholdt. Ifølge beregningerne er reduktionen på 196,73 kg N/år mere end det tilladte niveau.

Efter reduktion er den samlede ammoniakemission fra stald og lager jf. ansøgningen 4.029,11 kg N/år.

BAT – emissionsniveau og staldanlæg
Vejledende emissionsgrænseværdier:

Ammoniak

Ifølge ansøgningsskemaet er det beregnede BAT-niveau på 4.210,31 kg N/år.

I alt er ammoniakemissionen på 4.029,11 kg N/år i ansøgt drift, hvorved BAT-kravet overholdes.

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

Det strengeste krav til totaldisposition for kategori 1-natur er 0,2 kg N pr. ha pr. år, jf. bilag 3 i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen.

Ifølge Danmarks Miljøportal (arealinfo, oktober 2017) kortværk over registrerede naturarealer er der ingen kategori 1-natur indenfor en radius af 1 km fra staldanlægget. Påvirkningen fra staldanlægget forventes derfor at være minimal.

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. Se figur 3.

Den maksimale totaldisposition for kategori 2-natur er 1,0 kg N pr. ha pr. år, jf. bilag 3 i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen.

Ifølge Danmarks Miljøportal (arealinfo, oktober 2017) kortværk over registrerede naturarealer ligger nærmeste kategori 2-naturområde ca. 2,5 km øst for staldanlægget og er et overdrev – se figur 4. Påvirkningen fra staldanlægget forventes derfor at være minimal.



Figur 4: Stokkevadgårds staldanlægs placering i forhold til nærmeste kategori 2-naturområde (markeret med gul farve).

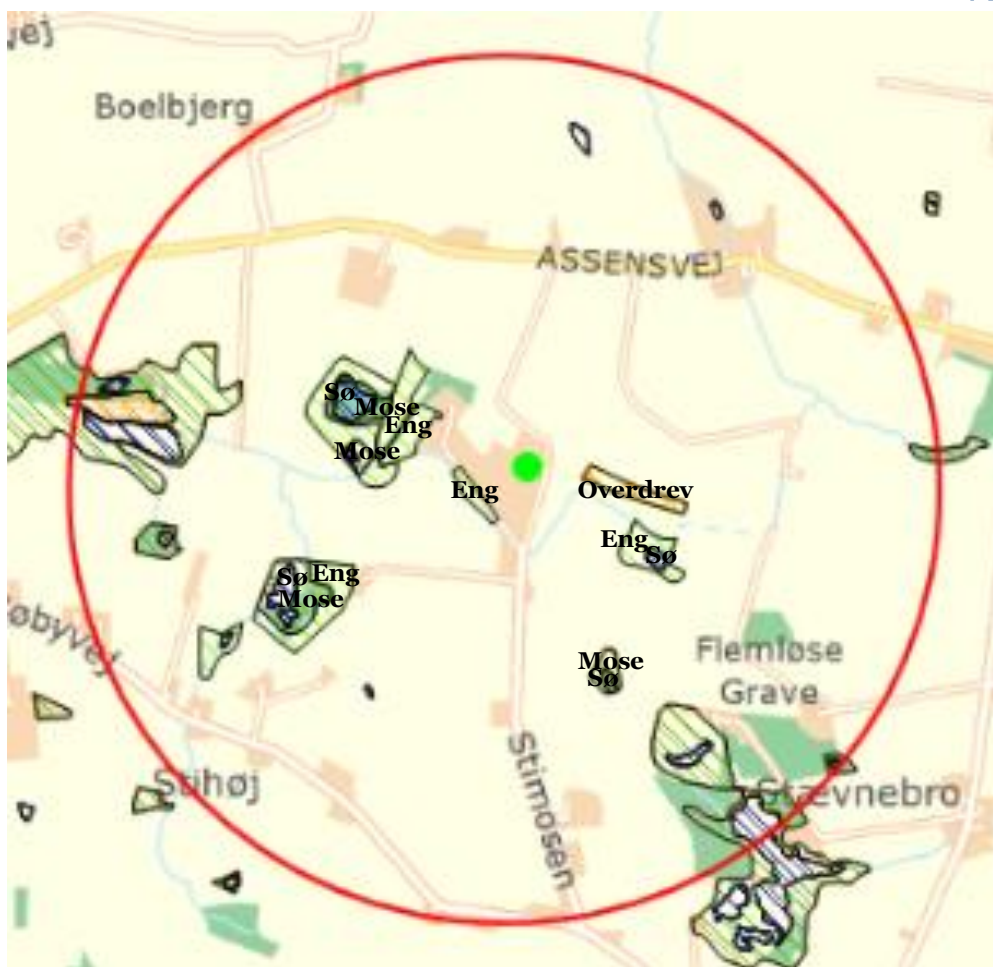
Kategori 3-natur

Kategori 3-natur er ammoniakfølsomme naturområder, som ikke er kategori 1- eller 2-natur, og som er hede, mose eller 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.

Inden for 1.000 meter zonen omkring staldanlægget ligger der enge, søer, overdrev og moser beskyttet efter § 3 i naturbeskyttelsesloven, samt nogle skove (se figur 5).



Figur 5: Oversigt over beskyttede § 3 naturområder (skraveret) og skove (grønne) indenfor 1.000 meter af staldanlægget på Stokkevadgård. De naturområder der er nærmest staldanlægget, er angivet med benævnelse af naturtype.

Det kategori 3 naturområde der ligger tættest på staldanlægget er et overdrev øst for. Overdrevet får ifølge beregningen i husdyrgodkendelse.dk en merdeposition på 2,5 kg N pr. ha pr. år. Da kravet ikke er overholdt, så har Assens Kommunes Natur Team lavet nedenstående vurdering af merdepositions betydning for overdrevet:

Jf. beskyttelsesniveauet for kategori 3 natur så forudsættes det, at merdepositionen skal være væsentlig sammenlignet med en eventuel påvirkning af næringsstoffer fra andre kilder, før der kan stilles skærpede krav (jf. vejledningen, beskyttelsesniveau). Det er Naturs vurdering, at der ikke sker en væsentlig merdeposition af overdrevet, når niveauet maksimalt bliver 2,5 kg/N/ha/år. Det er samtidig Naturs vurdering, at merdepositionen er relativt lille set i forhold til omgivelserne, hvor der over en længere periode har ligget et landbrug umiddelbart vest for naturtypen.

Overdrevet er ikke målsat jf. gældende naturkvalitetsplan, og er ikke beliggende i større sammenhængende landskabsområde, særligt værdifuldt landskab eller omfattet af en fredning.

Overdrevet rummer få karakterarter for naturtypen overdrev, men inden særligt sårbare, sjældne eller værdifulde arter.

Natur mener derfor, at der ikke bør stilles skærpede vilkår til reduktion af ammoniakdeposition af naturtypen (kategori 3-natur), når denne forudsættes at være under 2,5 kg/N/ha/år.

Beregningerne i husdyrgodkendelse.dk viser at mosen der ligger vest for staldanlægget får en merdeposition på 1,1 kg N pr. ha pr år. Kravet til kategori 3-natur er derfor ikke overholdt. Natur Teamet har dog vurderet, at der ikke bør stilles skærpede vilkår til reduktion af ammoniakdeposition af mosen.

Der ligger flere enge i nærheden af staldanlægget. Enge er beskyttet efter § 3 i naturbeskyttelsesloven, men er jf. Miljøstyrelsens wiki-vejledning ikke kategori 3-natur.

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.

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, oplagspladser som gyllebeholdere.

8.9 *Beredskabsplan*

En miljøgodkendelse efter bestemmelserne i § 12 skal være ledsaget af en beredskabsplan, som blandt andet skal indeholde telefonnumre, planer og instrukser for handlinger m.v., som alt sammen skal tjene det formål, at stoppe og begrænse skadevirkningen af det omgivende miljø, hvis uheld opstår.

8.10 *Sammenfatning*

Der er søgt om en udvidelse fra et tilladt (i 2013) husdyrhold bestående af en årsproduktion på 725 årssøer, 25.375 smågrise (7,4-32 kg) og 400 polte (32-107 kg) svarende til 297,70 DE (efter gældende dyreenhedsberegning) til 900 årssøer, 36.000 smågrise (7-32 kg) og 500 slagtesvin(32-110 kg) svarende til 391,46 DE.

Udvidelsen sker i eksisterende stalde samt en tilbygning til eksisterende stald.

Det er kommunens vurdering, at det ansøgte overholder de gældende miljøregler og kan gennemføres som beskrevet i ansøgningen og denne redegørelse. I tillægget skal der fastsættes vilkår, som ophøjer de afgivne oplysninger sammen med vurderingen i denne redegørelse til speciel lov for Michael Rasmussen, Stimosen 20,

5620 Glamsbjerg. Disse vilkår vil sammen med kravene i den generelle miljølovgivning blive det nye reguleringsværktøj for anlæggelse og drift af landbruget.

8.11 *Offentlighed/Naboorientering*

Naboorientering om det ansøgte projekt blev ved brev af 20. september 2017 foretaget hos omboende. Assens Kommune har ikke modtaget nogen bemærkninger fra naboadresser.

Tillægget bliver offentliggjort på Assens Kommunes hjemmeside onsdag den 15. november 2017. Der vil via digitalpost blive sendt orienteringsbrev til omboende, øvrige myndigheder og interesseorganisationer.

Jakob Soelberg
Miljømedarbejder, Jordbrugsteknolog

