



Miljøgodkendelse § 16 a, stk. 2 i husdyrgodkendelsesloven

19. juli 2018

Langegyde 16, 5631 Ebberup



ASSENS
KOMMUNE

Ejendommen Langegyde 16, 5631 Ebberup (luftfoto 2018)


Emne	Data
Ansøger og ejer	Carsten Flædekær
Bedriftens navn og adresse	Langegyde 16, 5631 Ebberup
Matrikelnummer og ejerlav	35c Sønderby By, Sønderby
Virksomhedens art	014610 Avl af smågrise
Godkendelsesbetegnelse	§ 16 a i Lov om husdyrbug og anvendelse af gødning m.v. Lovbekendtgørelse nr. 256 af 21. marts 2017.
CHR-nummer	98989
CVR/P	6271 6851 / 1002158343
Kontaktperson	Carsten Flædekær, tlf. 2344 9606, e-mail: carsten@flaedekaer.dk
Rådgiver/konsulent	Jan Brochstedt Olsen, tlf. 6340 7140, e-mail: jbo@centrovice.dk
Godkendelsesmyndighed	Assens Kommune, (By, Land & Kultur), Miljø & Natur, Rådhus Allé 5, 5610 Assens, assens@assens.dk
Sags ID	Acadre sagsnr. 18/4684
Miljømedarbejder	Trine Bonrud Helleskov, tlf. 6474 6890, e-mail: tbnie@assens.dk
Husdyrgodkendelse.dk	Version 4.3 Skema nr. 201978

Indholdsfortegnelse

1.	<u>INDLEDNING</u>	<u>5</u>
2	<u>AFGØRELSE: § 16 A, STK. 2 MILJØGODKENDELSE.....</u>	<u>6</u>
3	<u>VILKÅR FOR GODKENDELSE.....</u>	<u>6</u>
3.1	PRODUKTIONSAREAL.....	6
3.2	ANVENDELSE AF AMMONIAKREDUCERENDE VIRKEMIDLER.....	7
3.3	FOREBYGGELSE OG BEGRÆNSNING AF UHELD	7
3.4	TEKNISKE FORANSTALTNINGER.....	7
3.5	MANAGEMENT	7
3.6	MILJØLEDELSE.....	8
3.7	OPHØR AF DRIFT.....	8
4.	<u>OFFENTLIGGØRELSE.....</u>	<u>8</u>
5.	<u>KLAGEVEJLEDNING</u>	<u>8</u>
6.	<u>BILAG.....</u>	<u>9</u>
7.	<u>MEDDELELSE OM AFGØRELSE SENDES TIL.....</u>	<u>10</u>
8.	<u>MILJØVURDERING AF ANSØGNING OM § 16 A, STK. 2 MILJØGODKENDELSE</u>	<u>14</u>
8.1	FORMÅL	14
8.2	BASISOPLYSNINGER.....	14
8.3	ERHVERVSMÆSSIG NØDVENDIGHED	15
8.4	STALDE OG PRODUKTIONER - PRODUKTIONSAREAL	15
8.5	LANDSKABELIGE VÆRDIER OG AFSTANDE	16
8.5.1	LANDSKAB OG PLANFORHOLD.....	16
8.5.2	FASTE AFSTANDSKRAV EFTER §§ 6 OG 8.....	17
8.6	AMMONIAKEMISSION	17
8.7	BAT (BEDSTE TILGÆNGELIGE TEKNIK) AMMONIAK EMISSION.....	18
8.8	NATUROMRÅDER, FREDNINGER OG BILAG VI-ARTER.....	18
8.9	JORD, GRUNDVAND OG OVERFLADEVAND	22
8.9.1	SPILDEVAND (RETVAND)	22
8.9.2	OPBEVARING AF HUSDYRGØDNING.....	23
8.10	NABOPÅVIRKNING.....	23
8.10.1	LUGT.....	23
8.10.2	STØJ.....	26



8.10.3	RYSTELSER	26
8.10.4	STØV	26
8.10.5	FLUER.....	26
8.10.6	TRANSPORT	26
8.10.7	LYS	27
8.10.8	UHYGIEJNISKE FORHOLD.....	27
8.10.9	AFFALDSPRODUKTION	27
8.11	BAT FOR IE-HUSDYRBRUG JF. § 34.....	28
8.12	SÆRREGLER FOR IE-HUSDYRBRUG JF. KAPITEL 17	28
8.12.1	MILJØLEDELSE § 42	28
8.12.2	HÆNDELSER OG UHELD SAMT OVERHOLDELSE AF VILKÅR § 43	29
8.12.3	OPHØR § 45.....	29
8.13	SAMMENFATNING.....	29
8.14	OFFENTLIGHED/NABOORIENTERING.....	29

1. Indledning

Carsten Flædekær har ansøgt om miljøgodkendelse til ændring af svineproduktionen i eksisterende staldanlæg på landbrugsejendommen Langegyde 16, 5631 Ebberup. Ansøgningen er indsendt til Assens Kommune mandag den 19. februar 2018 via det digitale ansøgningssystem husdyrgodkendelse.dk.

Det betyder, at ansøgningen skal behandles efter bestemmelserne i lovbekendtgørelse nr. 256 af 21. marts 2017 om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v., og det er denne lov, der henvises til i behandlingen af denne ansøgning, når der efterfølgende henvises til husdyrgodkendelsesloven.

Ejendommen fik den 17. marts 2015 en miljøgodkendelse efter § 12¹, stk. 3 til en svineproduktion på 940 årssøer, 32.500 stk. smågrise (7,3 – 32 kg) og 350 stk. slagtesvin (30 – 110 kg) svarende til ca. 379 dyreenheder (DE). Med den ny husdyrgodkendelseslov der trådte i kraft 1. august 2017 vurderes ændringer og udvidelser på husdyrbrug ikke længere ved antal dyr og dyreenheder, men på produktionsareal².

Der søges om at ændre produktionsarealet til de diegivende søer med 145 m² i stedet for drægtige søer og slagtesvin, som reduceres tilsvarende i sostalden. Produktionsarealet til slagtesvinene ændres med 65 m², og i stedet reduceres arealet til smågrise tilsvarende i smågrisestalden. Det samlede produktionsareal ændrer sig ikke med det ansøgte.

Der skal ifølge husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen³ § 33, stk. 2 foretages en samlet vurdering af alle etableringer, udvidelser eller ændringer foretaget på husdyrbruget inden for 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.

Miljøgodkendelsen omfatter hele husdyrbruget på Langegyde 16, 5631 Ebberup, hvor det ansøgte dyrehold opstaldes.

Udvidelsen af dyreholdet er omfattet af § 16 a, stk. 2 i husdyrgodkendelsesloven, da dyreholdet på ejendommen er et IE-husdyrbrug med søer, og ikke tidligere har været miljøgodkendt efter den gældende husdyrgodkendelseslov.

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

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

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

¹ Husdyrgodkendelseslov fra før 1. august 2017

² Produktionsarealet er det areal i fast placerede husdyranlæg, hvorpå dyrene kan opholde sig og har mulighed for at afsætte gødning.

³ Bekendtgørelse nr. 1380 af 30. november 2017 om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug

- 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.

2 Afgørelse: § 16 a, stk. 2 miljøgodkendelse

Assens Kommune godkender hermed et samlet produktionsareal på i alt 4.900 m² på landbrugsejendommen matr. nr. 35c Sønderby By, Sønderby beliggende Langegyde 16, 5631 Ebberup. Ændringerne sker i eksisterende staldanlæg.

Miljøgodkendelsen meddeles under forudsætning af, at gældende regler på området og nedenstående vilkår overholdes. Godkendelsen omfatter de aktiviteter for landbruget med CVR nr. 6271 6851, som hører ind under Langegyde 16, 5631 Ebberup.

Miljøgodkendelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet senest 6 år fra dato jf. § 59 a, stk. 1.

Miljøgodkendelsen meddeles ifølge bestemmelserne i § 16 a, stk. 2 i husdyrgodkendelsesloven, bekendtgørelse nr. 1380 af 30. november 2017 om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug (husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen) og lovbekendtgørelse nr. 966 af 23. juni 2017 om miljøbeskyttelse.

Miljøgodkendelsen skal, jf. § 39, stk. 3 i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen, regelmæssigt og mindst hvert 10. år tages op til revurdering. Den første revurdering skal dog foretages, når der er forløbet 8 år fra tidspunktet for meddelelse af godkendelsen. Proceduren for revurdering igangsættes af Assens Kommune.

Med denne afgørelse ophæves alle andre tidligere anmeldelser, miljøtilladelser og miljøgodkendelser.

Forudsætningerne for godkendelsen findes i den fremsendte ansøgning gennem husdyrgodkendelse.dk med skemanummer 201978 og tilhørende bilag. Godkendelsen meddeles med følgende vilkår:

3 Vilkår for godkendelse

3.1 Produktionsareal

3.1.1 Sostald – 1.520 m²

3.1.1.1 Søer, diegivende, kassestier, delvis spaltegulv, mekanisk ventilation: 1.100 m²

3.1.1.2 Søer, golde og drægtige, løsgående, delvist spaltegulv, mekanisk ventilation: 420 m²

3.1.2 Drægtighedsstald – 1.330 m²

3.1.2.1 Søer, golde og drægtige, løsgående, delvist spaltegulv, mekanisk ventilation: 1.330 m²

3.1.3 Smågrisestald – 1.510 m²

- 3.1.3.1 Smågrise, toklimastald, delvis spaltegulv, mekanisk ventilation: 1.160 m²
- 3.1.3.2 Søer, golde og drægtige, løsgående delvist spaltegulv, mekanisk ventilation: 285 m²
- 3.1.3.3 Slagtesvin, delvist spaltegulv (50 – 75 % fast gulv), mekanisk ventilation: 65 m²
- 3.1.4 **Smågrisestald fra 2013 – 540 m²**
- 3.1.4.1 Smågrise, toklimastald, delvis spaltegulv, mekanisk ventilation: 540 m²
- 3.1.5 Det samlede produktionsarealer må maksimalt være på **i alt 4.900 m²**.

3.2 Anvendelse af ammoniakreducerende virkemidler

- 3.2.1 Der skal være fast overdækning på ejendommens gyllebeholdere.

3.3 Forebyggelse og begrænsning af uheld

- 3.3.1 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).
- 3.3.2 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 alarmes og hvordan
- Kortbilag over bedriften med angivelse af miljøfarlige stoffer, afløbs- og drænsystemer og vandløb m.m.
- 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.

Plan skal forevises tilsynsmyndigheden på forlangende.

3.4 Tekniske foranstaltninger

- 3.4.1 På sostalden skal højden på ventilationsafkast nr. 1a, 1b, 1c, 2a, 2b, 2c, 3a, 3b og 3d minimum være 8 m over terræn, ventilationsafkast nr. 3c2 skal minimum være 8,5 m over terræn, og på resten af staldanlægget (primært drægtighedsstalden og smågrisestalden fra 2013) skal ventilationsafkast nr. 5a, 7a1, 7a2, 7a4, 7a5, 8a1, 8a2, 8b1, 8b2, 8c1, 8c2, 8d1 og 8d2 være minimum 8 m over terræn (se kort i bilag).
- 3.4.2 Der skal være monteres miljøkryds i følgende ventilationsafkast i sostalden: 1a, 1b, 1c, 2a, 2b, 2c, 3a, 3b, 3c1 og 3d og i smågrisestalden fra 2013: 8a1, 8a2, 8b1, 8b2, 8c1, 8c2, 8d1 og 8d2.

3.5 Management

- 3.5.1 Landbruget skal placeres, indrettes og drives i overensstemmelse med de oplysninger, der fremgår af ansøgningsmaterialet og miljøkonsekvensrapporten med de ændringer, der fremgår af godkendelsens vilkår.

- 3.5.2 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.
- 3.5.3 Der skal til stadighed tilstræbes en god staldhygiejne, herunder sikres, at lejer holdes tørre og at staldene holdes rene.
- 3.5.4 Ventilationssystemet skal overvåges, rengøres og vedligeholdes, så det til en hver tid fungerer optimalt.

3.6 Miljøledelse

- 3.6.1 Dokumentation for at landbruget har et miljøledelsessystem skal være indsendt til Assens Kommune seneste mandag den 17. september 2018.

3.7 Ophør af drift

- 3.7.1 Seneste 4 uger efter driftsophør skal det anmeldelse til Assens Kommune.
- 3.7.2 Ved husdyrbrugets ophør fjernes tilbageværende husdyrgødning, ejendommen ryddes for affald, døde dyr, spildevand, foder mv.
- 3.7.3 Ejendommens bygninger skal rengøres.

4. Offentliggørelse

Miljøgodkendelsen offentliggøres på Assens Kommunes hjemmeside, assens.dk torsdag den 19. juli 2018.

5. Klagevejledning

Frist for at indgive klage § 79.

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse kan du klage til Miljø- og Fødevarerklagenævnet. Klagen skal indgives inden **torsdag den 16. august 2018**.

Hvordan klager du?

Du klager via Klageportalen, som du finder via www.nmkn.dk, www.borger.dk eller 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 <http://nmkn.dk/klage/hvordan-klager-du/>.

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 Fødevarerklagenævnet. Miljø- og Fødevarerklagenævnet modtager ikke kontanter. Miljø- og Fødevarerklagenævnet 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 <http://nmkn.dk/klage/hvad-koster-det-at-klage/>.

Miljø- og Fødevarerklagenævnet 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 tilladelsen, godkendelsen eller dispensationen kan udnyttes, inden klagen er afgjort. Udnyttelsen sker dog for egen regning og risiko, da Miljø- og Fødevareklagenævnet kan ændre afgørelsen.

Indbringelse for domstolene § 90

Du kan indbringe Miljø- og Fødevareklagenævnets 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 Fødevareklagenævnets afgørelse, indtil domstolen måtte bestemme noget andet.

Trine Bonrud Helleskov
Miljømedarbejder, Agronom

6. Bilag

- Bilag 1: Ansøgningsskema nr. 201978
- Bilag 2: Situationsplan
- Bilag 2: Dokumentation for produktionsarealet
- Bilag 3: Miljøkonsekvensrapport
- Bilag 4: Kort over ventilationsafkast, Langegyde 16

7. Meddelelse om afgørelse sendes til

Omboende/Organisation	Adresse	Post nr.	Andet/e-mail adresse
	111550 Olde Georgetown Road APT 1910	Maryland 20852 North Bethes- da, USA	Ejer Søvangen 35
	Aborgvej 5	5610 Assens	Ejer Kirkebakken 19
	Bjergegyden 4	5631 Ebberup	
	Degnegyden 2	5631 Ebberup	
	Degnegyden 3	5631 Ebberup	
	Degnegyden 4	5631 Ebberup	
	Egevej 6	5683 Haarby	Ejer Fåborgvej 100
	Flædekærvej 12	5631 Ebberup	
	Flædekærvej 17	5631 Ebberup	
	Fåborgvej 102	5610 Assens	
	Fåborgvej 108	5610 Assens	
	Fåborgvej 112	5631 Ebberup	
	Fåborgvej 129	5610 Assens	
	Fåborgvej 133	5610 Assens	
	Fåborgvej 135	5610 Assens	
	Fåborgvej 143	5631 Ebberup	
	Fåborgvej 80	5610 Assens	
	Fåborgvej 82	5610 Assens	
	Fåborgvej 84	5610 Assens	
	Fåborgvej 86	5610 Assens	
	Fåborgvej 88	5610 Assens	
	Fåborgvej 92	5610 Assens	
	Fåborgvej 94	5610 Assens	
	Fåborgvej 96	5610 Assens	
	Fåborgvej 98	5610 Assens	
	Højtoften 8	5631 Ebberup	Ejer Rybergsvej 38 & 40
	Kirkebakken 1	5631 Ebberup	
	Kirkebakken 10	5631 Ebberup	
	Kirkebakken 11	5631 Ebberup	
	Kirkebakken 13	5631 Ebberup	
	Kirkebakken 15	5631 Ebberup	
	Kirkebakken 17	5631 Ebberup	
	Kirkebakken 18	5631 Ebberup	
	Kirkebakken 20	5631 Ebberup	
	Kirkebakken 22	5631 Ebberup	
	Kirkebakken 23	5631 Ebberup	

	Kirkebakken 24	5631 Ebberup	
	Kirkebakken 26	5631 Ebberup	
	Kirkebakken 3	5631 Ebberup	
	Kirkebakken 4	5631 Ebberup	
	Kirkebakken 6	5631 Ebberup	
	Kirkebakken 7	5631 Ebberup	
	Kirkebakken 8	5631 Ebberup	
	Kirkebakken 9	5631 Ebberup	
	Langegyde 1	5610 Assens	
	Langegyde 11	5631 Ebberup	
	Langegyde 2	5610 Assens	
	Langegyde 3	5610 Assens	
	Langegyde 4	5610 Assens	
	Langegyde 6	5610 Assens	
	Langegyde 9	5631 Ebberup	
	Ny Adelgade 4	5610 Assens	Administrator Rybergsvej 19
	Nørremarksgyden 19	5631 Ebberup	Ejer Rybergsvej 11 & 15
	Rybergsvej 15	5631 Ebberup	
	Old Gyde 26	5620 Glamsbjerg	Ejer Rybergsvej 38
	Prinsevej 53	5631 Ebberup	Ejer Bjeragegyden 1
	Ravnekærvej 91	5631 Ebberup	Ejer Kirkebakken 21
	Rugårdsvej 141	5210 Odense NV	Ejer Søvangen 16
	Rybergsvej 1	5631 Ebberup	Ejer flere ejendomme
	Rybergsvej 12	5631 Ebberup	
	Rybergsvej 16	5631 Ebberup	
	Rybergsvej 18	5631 Ebberup	
	Rybergsvej 19A st	5631 Ebberup	
	Rybergsvej 19 1	5631 Ebberup	
	Rybergsvej 19 st	5631 Ebberup	
	Rybergsvej 20	5631 Ebberup	
	Rybergsvej 25	5631 Ebberup	
	Rybergsvej 26	5631 Ebberup	
	Rybergsvej 27	5631 Ebberup	
	Rybergsvej 28	5631 Ebberup	
	Rybergsvej 29	5631 Ebberup	
	Rybergsvej 30	5631 Ebberup	
	Rybergsvej 31	5631 Ebberup	
	Rybergsvej 32	5631 Ebberup	
	Rybergsvej 33	5631 Ebberup	

	Rybergsvej 34	5631 Ebberup	
	Rybergsvej 35	5631 Ebberup	
	Rybergsvej 37	5631 Ebberup	
	Rybergsvej 39	5631 Ebberup	
	Rybergsvej 41	5631 Ebberup	
	Rybergsvej 42	5631 Ebberup	
	Rybergsvej 43	5631 Ebberup	Ejer Rybergsvej 14
	Rybergsvej 44	5631 Ebberup	
	Rybergsvej 45	5631 Ebberup	
	Rybergsvej 46	5631 Ebberup	
	Rybergsvej 47	5631 Ebberup	
	Rybergsvej 48	5631 Ebberup	
	Sneppevænget 20	5610 Assens	Ejer Rybergsvej 48
	Rybergsvej 49	5631 Ebberup	
	Rybergsvej 50	5631 Ebberup	
	Rybergsvej 52	5631 Ebberup	
	Rybergsvej 53	5631 Ebberup	
	Rybergsvej 55	5631 Ebberup	
	Rybergsvej 7	5631 Ebberup	
	Rybergsvej 9	5631 Ebberup	
	Skovsbovej 14	5690 Tommerup	Ejer Søvangen 29
	Snaven 1	5631 Ebberup	
	Snaven 2	5631 Ebberup	
	Søstien 11	5631 Ebberup	
	Søstien 15	5631 Ebberup	
	Søstien 3	5631 Ebberup	
	Søstien 7	5631 Ebberup	
	Søstien 9	5631 Ebberup	
	Søvangen 11	5631 Ebberup	
	Søvangen 13	5631 Ebberup	
	Søvangen 15	5631 Ebberup	
	Søvangen 16	5631 Ebberup	
	Søvangen 17	5631 Ebberup	
	Søvangen 23	5631 Ebberup	
	Søvangen 27	5631 Ebberup	
	Søvangen 3	5631 Ebberup	
	Søvangen 31	5631 Ebberup	
	Søvangen 33	5631 Ebberup	
	Søvangen 39	5631 Ebberup	
	Søvangen 5	5631 Ebberup	

	Søvangen 7	5631 Ebberup	
	Søvangen 9	5631 Ebberup	
Embedslægen Region Syddanmark	Sorsigvej 35	6760 Ribe	syd@sst.dk
Danmarks Naturfredningsforening	Masnedøgade 20	2100 Kbh. Ø	dn@dn.dk
Friluftsrådet, sekretariatet	Scandiagade 13	2450 Kbh. SV	sydfyn@friluftstraadet.dk
Det økologiske Råd	Blegdamsvej 4B	2200 Kbh. N	husdyr@ecocouncil.dk
Miljøstyrelsen	Haraldsgade 53	2100 København Ø	mst@mst.dk
Danmarks Sportsfiskerforbund	Skyttevej 5	7182 Bredsten	post@ sportsfiskerforbundet.dk og frodethorhauge@stofanet.dk
Danmarks Fiskeriforening	Nordensvej 3	7000 Fredericia	mail@dkfisk.dk
Dansk Ornitologisk Forening	Vesterbrogade 140	1620 Kbh. V	natur@dof.dk

8. Miljøvurdering af ansøgning om § 16 a, stk. 2 miljøgodkendelse

8.1 Formål

I det følgende skal det vurderes, om de ansøgte ændringer af husdyrbruget Langegyde 16, 5631 Ebberup kan indebære væsentlige virkning på miljøet, herunder i forhold til omgivelsernes sårbarhed og kvalitet, i forhold til navnlig

- 1) landskabelige værdier,
- 2) natur med dens bestand af vilde planter og dyr og deres levesteder, herunder områder, der er beskyttet mod tilstandsændringer eller fredet, udpeget som internationalt naturbeskyttelsesområde eller udpeget som særlig sårbart over for næringsstofpåvirkning,
- 3) jord, grundvand og overfladevand, og
- 4) lugt, støj-, rystelses-, støv-, flue-, transport- og lysgener, uhygiejniske forhold, affaldsproduktion m.v.

Under vurderingen skal inddrages alle etableringer, udvidelser og ændringer af husdyrbruget, der er godkendt, tilladt eller afgjort efter anmeldelse inden for de seneste 8 år.

Desuden skal Assens Kommune ved ny bebyggelse vurdere om byggeriet er erhvervsmæssigt nødvendigt for ejendommens drift som landbrugsejendom.

Vurderingsgrundlaget er oplysningerne afgivet ved indsendelse af det digitale ansøgningsskema med nr. 201978 via husdyrgodkendelse.dk, som kommunen modtog den 19. februar 2018.

Bestemmelserne til vurdering af ansøgningen er fastsat i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens³ kapitel 14. Husdyrbruget er omfattet af bestemmelserne i lovens § 16 a, stk. 2 idet det er første gang det miljøgodkendes efter den gældende husdyrgodkendelseslov og er et IE-husdyrbrug med søer.

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 Basisoplysninger

Ansøger er Carsten Flædekær, Langegyde 16, 5631 Ebberup.

Ifølge oplysninger fra CVR (Centrale Virksomheds Register) drives landbruget som en enkeltmandsvirksomhed. Startdato for virksomheden oplyses at være 1. juli 1983. Adresse for CVR nr. 6271 6851 oplyses som: Carsten Flædekær, Langegyde 16, 5631 Ebberup. Hovedbranchen er noteret med kode 014610 Avl af smågrise.

Ifølge CHR registeret er det Carsten Flædekær, der er ejer og bruger af besætningen under CHR nr. 98989.

8.3 Erhvervsmæssig nødvendighed

Ifølge § 33, stk. 3 skal kommunen ved ny bebyggelse vurdere om det ansøgte byggeri er erhvervsmæssigt nødvendigt for ejendommens drift som landbrugsejendom.

Der bygges ikke nyt med det ansøgte. De ansøgte ændringer sker i eksisterende staldanlæg.

8.4 Stalde og produktioner - produktionsareal

Der er søgt om ændret udnyttelse af produktionsarealet i eksisterende staldanlæg.



Figur 1: Anlægsoversigt Langegyde 16, 5631 Ebberup.

Sostald, 1.520 m²:

Nudrift:

- Søer, diegivende, kassestier, delvis spaltegulv: 955 m²
- Søer, golde og drægtige, løsgående, delvist spaltegulv: 435 m²
- Slagtesvin, delvis spaltegulv (25 – 49 % fast gulv): 130 m²

Ansøgt drift:

- Søer, diegivende, kassestier, delvis spaltegulv: 1.100 m²
- Søer, golde og drægtige, løsgående, delvist spaltegulv: 420 m²

Smågrise stald, 1.510 m²:

Nudrift:

- Smågrise, toklimastald, delvis spaltegulv: 1.225 m²
- Søer, golde og drægtige, løsgående, delvist spaltegulv: 285 m²

Ansøgt drift:

- Smågrise, toklimastald, delvis spaltegulv: 1.160 m²
- Søer, golde og drægtige, løsgående, delvist spaltegulve: 285 m²
- Slagtesvin, delvist spaltegulv (50 – 75 % fast gulv): 65 m²

Drægtighedsstald, 1.330 m²:

Nudrift og ansøgt drift:

- Søer, golde og drægtige, løsgående, delvis spaltegulv: 1.330 m²

Smågrisestald fra 2013, 540 m²:

Nudrift og ansøgt drift:

- Smågrise, toklimastald, delvis spaltegulv: 540 m²

Det samlede produktionsarealet er på **4.900 m²** i både nudrift og ansøgt drift. Produktionsarealet er beregnet ud fra eksisterende plantegninger se i bilag.

8.5 Landskabelige værdier og afstande

8.5.1 Landskab og planforhold

Langegyde 16 ligger ikke i et område, som er del af et større sammenhængende landskab eller som er karakteriseret som et særligt værdifuldt landskab. Ifølge Assens Kommunes landskabsanalyse 2013 ligger Langegyde 16 i et område kaldet "Det småbakkede landbrugslandskab", og landskabstypen er "Hovedgårdspræget landskab".

I Kommuneplan 2017 – 2029 står, at i de hovedgårdspræget landskaber skal landskabets skala bevares. Der skal lægges vægt på, at de karakteristiske hovedgårds-elementer og –strukturer bevares, herunder store marker, enge, store skove, alléer langs vejene og bebyggelse præget af store hovedgårde og små arbejderboliger langs vejene.

Langegyde 16 ligger i landzone og nærmeste byzone er Ebberup ca. 870 m øst for staldanlægget. Ifølge Kommuneplan 2017 – 2029 er nærmeste lokalplanlagte om-

råde nr. 1.3.BE.1 Sønderby – blandet bolig og erhverv, hvor zonestatus er landzone og fremtidig zone også er landzone, og ligger ca. 220 m øst for staldanlægget. Der sker ingen bygningsmæssige ændringer med det ansøgte og Assens Kommune laver derfor ikke en vurdering af det landskabelige og planforhold.

8.5.2 Faste afstandskrav efter §§ 6 og 8⁴

Der er et fast afstandskrav på 50 meter ifølge § 6 til byzone, sommerhusområder og lokalplaner, samt nabobeboelse. Jf. ovenstående overholder det eksisterende staldanlæg afstandskravet også til nabobeboelse som ligger ca. 65 m øst for staldanlægget.

Etablering af husdyranlæg, gødnings- og ensilageopbevaringsanlæg på husdyrbrug og udvidelse eller ændringer heraf, der medfører forøget forurening, er ikke tilladt inden for følgende afstand jf. § 8 i husdyrgodkendelsesloven:

1. 25 m til vandforsyningsanlæg, der ikke er almen vandforsyning
2. 50 m til vandforsyningsanlæg til almen vandforsyning
3. 15 m til vandløb (herunder dræn) og søer
4. 15 m til offentlig vej og privat fællesvej
5. 25 m til levnedsmiddelvirksomhed
6. 15 m til beboelse på samme ejendom
7. 30 m til naboskel

De eksisterende gyllebeholdere er placeret tættere på naboskel end de 30 m, og staldanlægget ligger lige knap 15 m fra vej. Dette er uden betydning, da det kun er ved etablering af afstandskravene gælder, og er etableres ikke noget med det ansøgte.

8.6 Ammoniakemission

I det digitale ansøgningsskema (nr. 201978) fra husdyrgodkendelse.dk ses i afsnit 4.1, at den samlede ammoniakemission fra staldanlægget stiger fra 4.032 kg N pr. år til 4.396,1 kg N. pr. år. En samlet stigning på 364,1 kg N pr. år i forhold til nudrift.

Af beregningerne i afsnit 4.2 og 4.3 fremgår følgende:

Stald/lager	Ammoniak emission
Ændring i Smågrisestald (se afsnit 8.4 ovenfor)	+ 54,6 kg N pr. år
Ændring i Drægtighedsstald (ingen gyllekøling i ansøgt drift)	+ 478,8 kg N pr. år
Ændring i Sostald (se afsnit 8.4 ovenfor)	- 169,3 kg N pr. år
Forskel i alt	+ 364,1 kg N pr. år

Det fremgår af beregningerne, at ammoniak emission reduceres ved brug af telt-overdækning på gyllebeholderne med i alt 185,1 kg N i både nudrift og ansøgt drift. Derudover bruges der ikke længere gyllekøling i drægtighedsstalden i ansøgt drift.

⁴ Lovbekendtgørelse nr. 256 af 21. marts 2017 om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.

8.7 *BAT (Bedste Tilgængelige Teknik) ammoniak emission*

I det digitale ansøgningsskema (nr. 201978) fra husdyrgodkendelse.dk ses i afsnit 5, at det samlede BAT krav er på 4.581 kg N pr. år, og den faktiske ammoniak emission er på 4.396 kg N pr. år.

Assens Kommune kan derfor konstatere at BAT-kravet er overholdt med det ansøgte, og af ammoniakreducerende tiltag er brugt teltoverdækning af gyllebeholdere. Teltoverdækning af gyllebeholderne fastholdes ved vilkår.

8.8 *Naturområder, fredninger og bilag VI-arter*

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

En del ammoniakfølsomme Natur 2000-sønaturtyper er endnu ikke kortlagt. Her skal kommunen vurdere den eventuelle påvirkning.

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

Kortlagte naturtyper kan ses på Danmarks Miljøportal.

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

Ifølge Danmarks Miljøportal kortværk over registrerede naturarealer ligger nærmest kategori 1-naturområde over 7,5 km i sydøstlig retning for staldanlægget og naturtypen er et overdrev på Helnæs – se figur 2.

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:

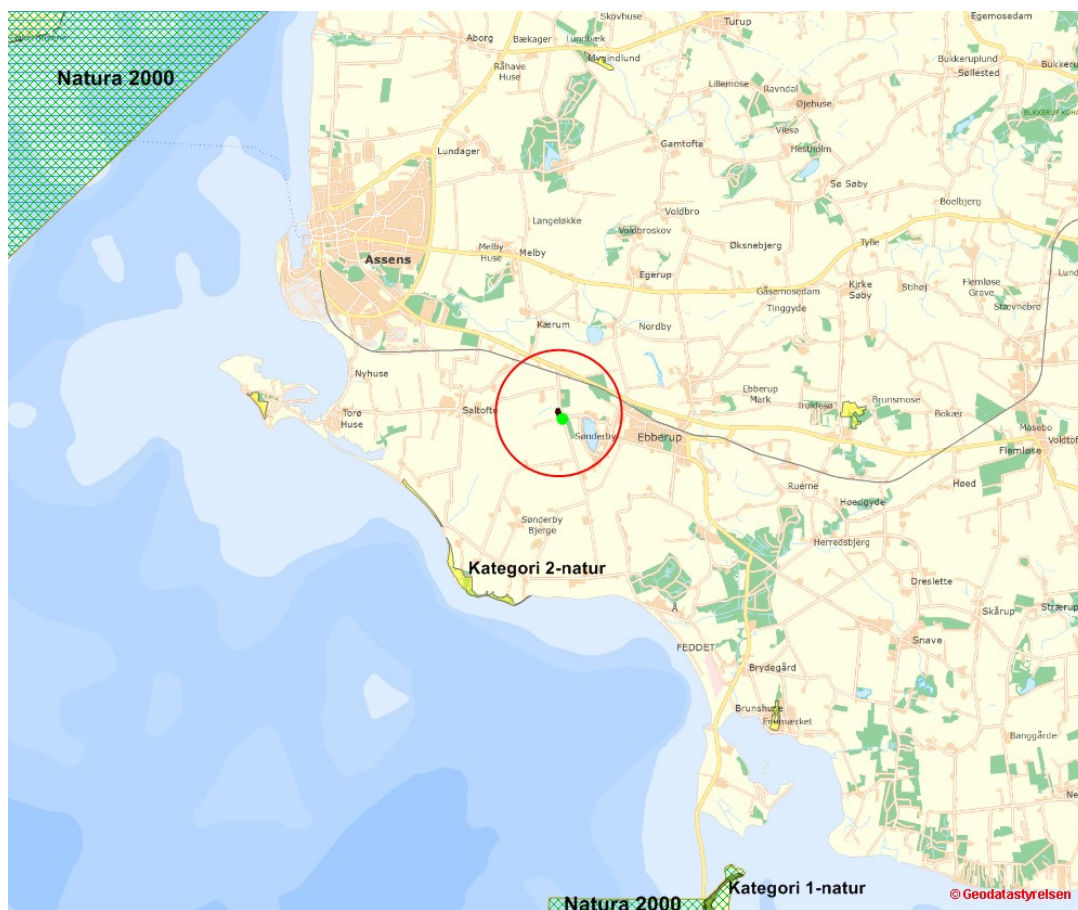
- Højmoser,

- 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.⁴

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

Overholdelse af krav til kategori 1- og 2-natur

Beregningerne i husdyrgodkendelse.dk viser, at total depositionen er på 0,0 kg N pr. ha pr. år i kategori 1-naturen og 0,1 kg N pr. ha pr. år i kategori 2-naturen. Dette er under det strengeste krav på 0,2 kg N pr. ha pr. år i totaldeposition på kategori 1-natur og 1,0 kg N pr. ha pr. år i totaldeposition på kategori 2-natur jf. § 25 og § 26 husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen.



Figur 2: Placering af Langegyde 16, 5631 Eberup i forhold til Natura 2000 (skraveret), kategori 1- (grøn) og 2-natur (gul) – den røde cirkel angiver en 1.000 meter zone fra staldanlægget.

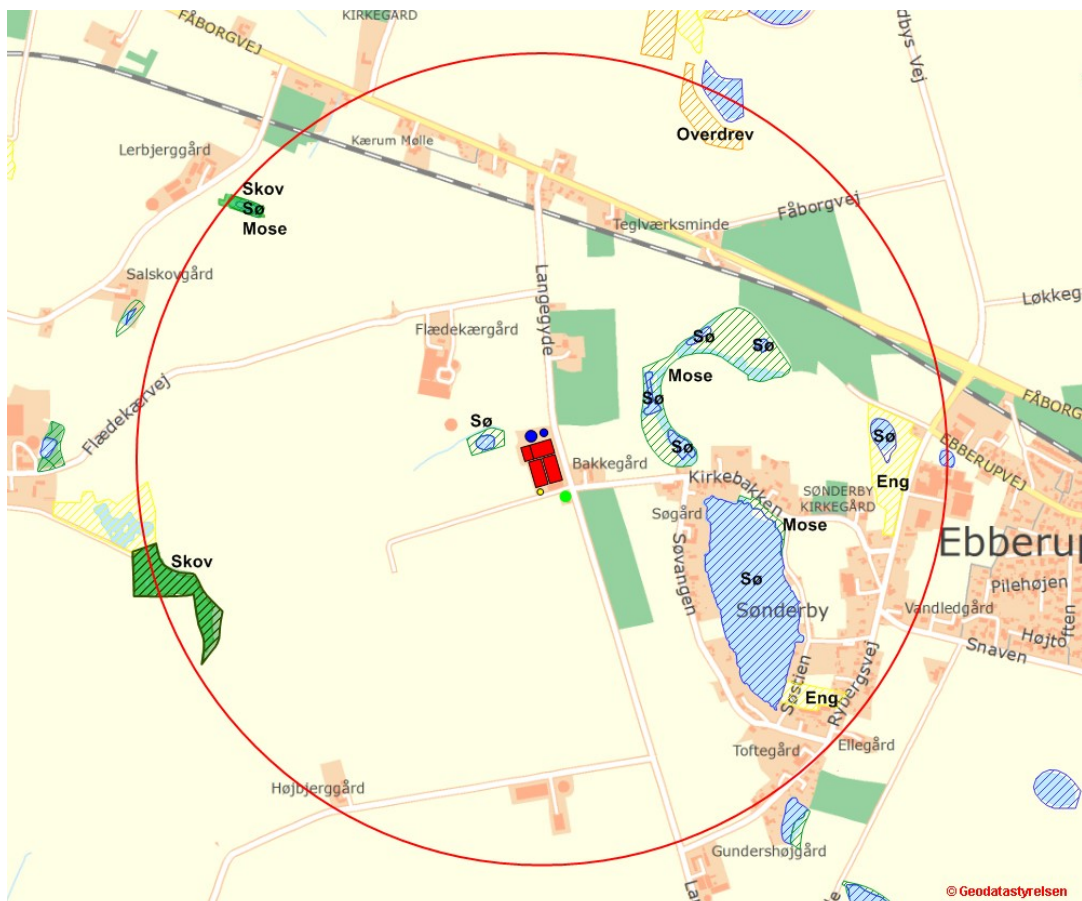
Kategori 3-natur

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 jf. § 28 i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen.

Inden for 1.000 meter zonen omkring staldanlægget ligger der et overdrev, tre moser, to enge og flere søer beskyttet efter § 3 i naturbeskyttelsesloven, samt lidt skov (se figur 3).



Figur 3: Oversigt over beskyttede § 3 naturområder (skraveret) og skov (grøn) inden for 1.000 meter af staldanlægget på Langegyde 16, 5631 Ebberup.

Jf. beskrivelsen af kategori 3-natur ovenfor vurderes depositionen af ammoniak i enge og søer ikke, da de som udgangspunkt er robuste naturtyper.

Det naturområde der ligger tættest på staldanlægget på Langegyde 16 er en større mose (Plovskær) øst for staldanlægget, hvor korteste afstand er ca. 225 m til staldanlægget. Ifølge beregningerne i husdyrgodkendelse.dk får mosen en merdeposition på 0,8 kg N pr. ha pr. år (8 års-drift) med den ansøgte ændring og dermed er kravet til kategori 3-natur overholdt, da det er under en merdeposition på 1,0 kg N pr. ha pr. år.

De resterende naturområder ligger i en større afstand fra staldanlægget, og får en merdeposition (8 års-drift) på under 1,0 kg N pr. ha med det ansøgte jf. beregningerne i husdyrgodkendelse.dk.

Assens Kommune vurderer ud fra ovenstående, at kravene i § 25, § 26 og § 28 til henholdsvis totaldeposition og merdeposition af ammoniak i naturområderne omkring staldanlægget på Langegyde 16 er overholdt med det ansøgte.

Fredninger

Nærmeste fredede område er Plovskær Mose ca. 225 m øst for staldanlægget på Langegyde 16 (se figur 4). Fredningen har til formål, at fastholde mosen som ekstremfattigkær af typen spagnumdomineret hængesæk jf. fredningskendelsen af 21. december 1992. Plovskær Mose er et kategori 3-naturområde og jf. ovenfor er merdepositionen af ammoniak i mosen med det ansøgte på 0,8 kg N pr. ha pr. år. Assens Kommune kan ifølge husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen ikke stille krav om en merdeposition på mindre end 1,0 kg N pr. ha pr. år. De resterende fredninger i området bliver ikke påvirket med det ansøgte.

området og har den 11. oktober 2012 justeret udpegningen til, at være en sø og ikke mose. Yderligere vurderede Assens Kommune, at en mertilledning af tagvand svarende til ca. 10 %, i forbindelse med udvidelsen i 2013, forventeligt ikke ville medføre en tilstandsændring jf. Naturbeskyttelseslovens § 3. Der sker ingen ændringer i bygningsmassen med den ansøgte ændring, og dermed heller ikke med afledningen af tagvand.

8.9.2 Opbevaring af husdyrgødning

I ansøgningen er det oplyst, at der kun produceres flydende husdyrgødning i form af gylle på ejendommen. Der er to overdækkede gyllebeholdere på ejendommen:

Gyllebeholder	Opførelses år	Kapacitet	Overfladeareal	NH ₃ -effekt
Lille	1991	1.200 m ³	289 m ²	50 % fra teltoverdækning
Stor	1994	2.500 m ³	636 m ²	50 % fra teltoverdækning
I alt		3.700 m ³	925 m ²	

Ansøger ejer også en gyllebeholder på Kærumvej 21, 5610 Assens med en kapacitet på 1.905 m³, og lejer en gyllebeholder på Gudøgyden 12, 5631 Ebberup med en kapacitet på 1.000 m³. Derudover er der kapacitet til 1.100 m³ gyllekummerne i staldanlægget på Langegyde 16. I alt har landbruget på Langegyde 16 en opbevaringskapacitet på 7.705 m³.

Ansøger vil jf. ansøgningen sikre sig, at der er tilstrækkelig opbevaringskapacitet i henhold til gældende regler i husdyrgødningsbekendtgørelsen.

8.10 Nabopåvirkning

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

- lugt
- støj
- rystelser
- støv
- fluer
- transporter
- lys
- uhygiejniske forhold
- affaldsproduktion

8.10.1 Lugt

Den primære kilde til lugt fra dyrehold er staldluftventilation. Der foreligger kun systematiske og anvendelige oplysninger til anvendelse i konkret sagsbehandling om lugtemissionen fra staldanlæg. Vurderingen af lugt i forhold til omboende vurderes derfor udelukkende ud fra staldanlæg til dyrehold. Lugtgener fra opbevaringsanlæg og lugtgener ved udbringning indgår således ikke i lugtberegningerne og håndteres derfor primært ved hjælp af generelle regler og konkrete vurderinger, f.eks. i forbindelse med omrøring og udbringning. Opbevaringsanlæg placeres nor-

malt i tilknytning til staldanlæggene og vil derfor også normalt være placeret i tilstrækkelig afstand fra omboende. Ved placering af opbevaringsanlæg i stor afstand fra staldanlæg, bør man være ekstra opmærksom på, at de ikke placeres uhensigtsmæssigt i forhold til omboende.

Mange forhold kan influere på lugtemission fra stalden. Ud over produktionsareal og dyretype er det f.eks. staldindretning, ventilationsanlæggets udformning og styring, strøelse, gødningshåndtering, fodring, drikkevandssystem, overbrusningsanlæg samt hygiejne i stalden. Management med henblik på at sikre en veldefineret gødeadfærd er især vigtig, da lugten først og fremmest stammer fra gødningen. Erfaringsmæssigt er disse forhold meget vanskelige at forudsige og håndtere i godkendelsessituationen.

Princippet for lugtberegningen er derfor, at man ud fra oplysninger om dyreart, staldsystem og produktionsareal beregner den nødvendige geneafstand, som er den afstand der minimum skal være fra kilden før det vurderes, at genekriterierne kan overholdes. Genekriterierne er et udtryk for, hvor meget lugt omboende i forskellige typer beboelsesområder må udsættes for, før det kan betegnes som værende "væsentlige lugtgener".

Geneafstanden skal beregnes efter både Miljøstyrelsens lugtmodel og efter FMK-modellen, og beregningen baseres på følgende elementer:

- Emissionsfaktorer for forskellige dyregrupper,
- En spredningsmodel,
- Genekriterier svarende til forskellige områders lugtfølsomhed,
- Regler for hvordan øvrige forhold kan påvirke geneafstanden

Det digitale ansøgningssystem på husdyrgodkendelse.dk foretager lugtemissions- og lugtgeneberegninger både efter Miljøstyrelsens lugtvejledning og FMK-modellen. Det resultat systemet viser ved endt beregning, er resultatet efter den beregningsmodel, der giver den længste geneafstand til omboende, så genekriterierne overholdes uanset modelvalg.

Beregningen af lugt fra husdyrbruget foretages med andre parametre end dem, som normalt anvendes i forbindelse med miljøvurderingen. Dette skyldes, at lugtemissionen ikke beregnes som et gennemsnit i løbet af året, men beregnes ud fra perioder med spidsbelastning.

Uanset hvilken beregningsmetode (Miljøstyrelsens lugtvejledning eller FMK-modellen) der vælges, skal anlæg, som er placeret længere væk end 120 % af geneafstanden, ikke indgå i lugtberegningen. Det digitale ansøgningssystem bortskærer automatisk sådanne anlæg ved lugtberegning.

Naboejendomme, der enten ejes af ansøger, eller er registreret med landbrugspligt, medtages ikke, når der skal foretages lugtvurdering jf. reglerne om det generelle beskyttelsesniveau.

I ansøgningsskema nr. 201978 ses af lugtgeneberegningen i afsnit 6.1, at genekriteriet (korrigeret geneafstand) til enkelt bolig er på 197,6 m, til samlet bebyggelse er

på 433,8 m og til byzone er på 624,7 m med det ansøgte. Det eneste genekriterie der er overholdt ved beregningerne i husdyrgodkendelse.dk er genekriteriet til byzone, hvor den vægtede gennemsnitsafstand er på 884,5 m.

Genekriteriet er ikke overholdt til enkeltbolig og samlet bebyggelse. Nærmeste enkelt bolig er Kirkebakken 1, hvor kun genekriteriet til Sostald – der ligger tættest på – er overholdt, og ikke overholdes til den resterende del af staldanlægget. Samlet bebyggelse starter ved Kirkebakken 3 og her overholdes genekriteriet til både Sostald og Smågrisestald, mens det ikke overholdes til Drægtighedsstald og Smågrisestald til 2013.

Selvom ikke alle genekriterier er overholdt falder lugtniveauet med det ansøgte, og genekriterierne falder mellem 3 og 13,9 meter for de enkelte stalde. Det samlede lugtniveau falder fra 70.670 Odour Units (OU) til 69.633,5 OU – et fald på lidt over 1.000 OU – med det ansøgte. Det er muligt for kommunen at dispensere fra geneniveauerne i § 30⁶, hvilket også er sket ved tidligere miljøgodkendelse til ejendommen. Jf. § 32: *Kommunalbestyrelsen kan i en godkendelse og tilladelse konkret fravige geneniveauerne i § 30, hvis en ansøgt udvidelse eller ændring hverken medfører, at husdyrbrugs samlede lugtemission forøges, eller at lugtemissionen i de enkelte staldafsnit øges nærmere de områder og beboelsesbygninger, der er i nævnt i § 30, jf. § 31, samtidig med, at afstanden til de i § 30, nævnte områder og beboelsesbygninger længere end 50 pct. af den beregnede geneafstand efter § 31.* Første del af dispensationen mulighed er overholdt jf. ovenstående, og i forhold kravet om, at der skal være en længere afstand end 50 % af den beregnede geneafstand ser det således ud:

- Enkelt bolig:
 - Geneafstanden er på 197,6 m
 - Vægtet gennemsnitsafstand er på 124,6 m
 - 50 % af 197,6 m = 98,8 m
 - $124,6 \text{ m} / 197,6 \text{ m} \times 100 = 63 \%$
- Samlet bebyggelse:
 - Geneafstanden er på 433,8 m
 - Vægtet gennemsnitsafstand er på 334 m
 - 50 % af 433,8 m = 216,9 m
 - $334 \text{ m} / 433,8 \text{ m} \times 100 = 77 \%$

Den sidste del af dispensations muligheden er derfor også overholdt. Ved miljøgodkendelse i 2013 og 2015 er udarbejdet konkrete OML⁷-lugtberegninger, der viser at lugtgeneniveauerne er overholdt til enkelt bolig og samlet bebyggelse jf. § 30 ved brug af miljøkryds (miljømodul) og forhøjede ventilationsafkast.

Assens Kommune vurderer, at når lugten falder med det ansøgte og tidligere OML-lugtberegninger har vist, at lugtgeneniveauerne er overholdt ved brug af miljøkryds og forhøjede ventilationsafkast, så overholdes lugtgeneniveauerne fortsat med de anvendte lugtreducerende tiltag med det ansøgte. Derfor fastholdes de lugtreducerende tiltag med vilkår (fra tillæg til miljøgodkendelse i 2015).

⁶ Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen

⁷ Operationel Meteorologisk Luftkvalitetsmodel (udarbejdet af Danmarks Miljøundersøgelser)

Nabobemærkning

En enkelt nabo på Kirkebakken 6 har bemærket, at de af og til har lugtgener fra svineproduktionen på Langegyde 16. Det er især når der er vestenvind, at de oplever lugtgener, hvilket stemmer overens med placeringen af Langegyde 16 i forhold til Kirkebakken 6. Ifølge de tidligere OML-lugtberregninger overholdes lugtgeneniveauerne til enkelt bolig og samlet bebyggelse, som Kirkebakken 6 er en del af. Det betyder, at det lugtniveau lovgivningen angiver naboerne i områderne skal kunne tåle er overholdt. Hvis de omboende bliver generet af lugt ud over det forventelige kan de tage kontakt til Assens Kommune, Miljø & Natur, Team Landbrug, der herefter ved tilsyn vil undersøge om lugtgenerne kan afhjælpes.

8.10.2 Støj

Støjkilder fra ejendommen er i ansøgningen beskrevet til at være fra ventilationsanlæg, korntørringsanlæg, aflæsning af foder og transporter.

Assens Kommune vurderer, at med de nævnte støjkilder kan Miljøstyrelsens vejledende støjgrænser⁸ overholdes. Der stilles derfor ikke vilkår til dette.

8.10.3 Rystelser

Assens Kommune vurderer, at der ikke er nogle kilder til rystelser med det ansøgte.

8.10.4 Støv

Nærmeste nabo ligger på den anden side af vejen i en afstand på ca. 55 meter fra vejkant til stuehus. Naboen har en række af større træer lige ud til vejen og haven ligger på den anden side af stuehuset væk fra Langegyde. Derfor vurderer Assens Kommune, at der ikke vil forekomme støvgener hos omboende med det ansøgte. Derudover er det i ansøgningen oplyst, at al indblæsning af foder sker via lukkede rørsystemer.

8.10.5 Fluer

Bekæmpelse af fluer på ejendommen sker ifølge ansøgningen ved udsætning af gyllefluer. Assens Kommune anbefaler i øvrigt at de seneste retningslinjer for fluebekæmpelse følges (Institut for Agroøkologi, Aarhus Universitet, 4. juni 2014).

Assens Kommune vurderer, at dette er tilstrækkeligt for at begrænse fluegener fra ejendommen og stiller ikke vilkår til dette.

8.10.6 Transport

Det er primært transporter til og fra ejendommen, som vurderes ved miljøgodkendelse, da færdsel på offentlig vej reguleres af politiet, og henhører under færdselsloven og øvrige bestemmelser, der er fastsat af Justitsministeriet. Kommunen skal i helt særlige tilfælde vurderer, om det ansøgte kan give væsentlige gener for naboerne langs transportvejene for transporterne af husdyrproduktionens rå- og hjælpestoffer og produkter. Særlige tilfælde kan bl.a. være ved etablering af husdyrbrug eller hvis transporterne primært sker igennem en byzone.

⁸ <http://mst.dk/luft-stoej/stoej/stoejgraenser/graensevaerdier-virksomheder/>

Der sker ingen ændringer med antallet af transportere til og fra Langegyde 16 med den ansøgte ændring forhold til nudrift.

Assens Kommune vurderer, at transporterne til og fra ejendommen ikke vil give anledning til en øget nabopåvirkning med det ansøgte.

8.10.7 Lys

Belysning fra husdyrbruget kan genere de omkringboende, og hvis der er direkte lyspåvirkning af naboer bør dette søges begrænset gennem indretning og driftsvilkår.

Nærmeste nabo ligger, som tidligere nævnt, lige over for Langegyde 16, men da der er en række træer lige ud til vejen, og det er staldenes gavle der vender ude mod Langegyde, vurderer Assens Kommune, at naboen ikke vil blive påvirket direkte af lys fra staldanlægget.

8.10.8 Uhygiejniske forhold

Der skal generelt sørges for, at opretholde en god hygiejne i staldbygningerne m.v. på ejendommen. Driftsbygningerne skal holdes løbende rene og pæne. Alle uden-dørsarealet samt områder omkring foderopbevaring skal holdes ryddelige og renholdt.

Døde dyr opbevares hygiejnisk og forsvarligt jf. angivelserne i bekendtgørelse om opbevaring m.m. af døde produktionsdyr.

Assens Kommune har ikke ved de regelmæssige miljøtilsyn på ejendommen konstateret uhygiejniske forhold på ejendommen.

8.10.9 Affaldsproduktion

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 oplagene og bortskaffelse.

Assens Kommunes affaldsregulativ:

Farligt affald, som medicinrester, medicinflasker, kanyler, lysstofrør, varmemærker, 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 affald, herunder de fastsatte i krav i "Erhvervsaffaldsregulativet for Assens Kommune".

8.11 *BAT for IE-husdyrbrug jf. § 34⁹*

Assens Kommune skal ved vurderingen af en ansøgning om godkendelse af et IE-husdyrbrug desuden sikre sig at husdyrbruget indrettes og drives på en sådan måde, at

1) der ud over iagttagelse af kravet i § 24 er truffet de nødvendige foranstaltninger for at forebygge og begrænse forurening ved anvendelse af den bedste tilgængelige teknik, jf. også bilag 5,

Assens Kommune vurderer ud fra ansøgningsmaterialet og de regelmæssige tilsyn på ejendommen, at anvendelse af BAT er tilstrækkelig.

2) energi- og råvareforbruget udnyttes mest effektivt,

Det er i ansøgningen beskrevet, at energiforbruget registreres løbende og der ved f.eks. udskiftning af lysarmaturer vælges rør med lavt energiforbrug, hvis muligt. I forhold til vandforbrug bruges drikkenipler, som er placeret over krybbe eller er bruges drikkekopper, så der ikke sker vandspild. Derudover iblødsættes ved rengøring af stald for at minimere forbruget af vand. Assens Kommune vurderer, at dette er tilstrækkeligt.

3) mulighederne for at substituere særligt skadelige eller betænkelige stoffer med mindre skadelige eller betænkelige stoffer er udnyttet,

Ikke relevant i denne sag, da der ikke bruges særligt skadelige eller betænkelige stoffer i svineproduktionen.

4) produktionsprocesserne er optimeret, i det omfang det er muligt,

Svineproduktionen følges via produktionskontroller.

5) affaldshierarkiet, jf. § 6 b i lov om miljøbeskyttelse, iagttages,

Affald på ejendommen sorteres og bortskaffes efter kommunens anvisninger.

6) der, i det omfang forureningen ikke kan undgås, er anvendt bedste tilgængelige rensningsteknik, og

Ikke relevant i den her sag.

7) der er truffet de nødvendige foranstaltninger med henblik på at forebygge uheld og begrænse konsekvenserne heraf.

Der er udarbejdet en beredskabsplan og det er fastholdt med vilkår.

8.12 *Særregler for IE-husdyrbrug jf. kapitel 17*

8.12.1 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,

⁹ Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen

- 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.

Ansøger vil lave en miljøledelsesplan når klagefristen for denne miljøgodkendelse udløber. Assens Kommune fastholder dette med det vilkår om dokumentationen skal foreligge senest en måned efter klagefristens udløb.

8.12.2 Hændelser og uheld samt overholdelse af vilkår § 43

Landbruget skal have en beredskabsplan, hvilket der er stillet vilkår om.

8.12.3 Ophør § 45

Dette gør sig gældende ikke kun ved totalt ophør, men også hvis husdyrbruget ned sætter produktionen til under grænserne for et IE-husdyrbrug. Det er fastsat med vilkår hvad der skal gøres – deriblandt er også et vilkår om at kommunen skal kontaktes, hvilket er et lovkrav jf. § 45, stk. 3.

8.13 Sammenfatning

Der er søgt om en ændring af svineproduktionen med et samlet produktionsareal på 4.900 m². Ændringen betyder, at der bliver 145 m² mere til diegivende søer, mens arealet til slagtesvin og drægtige søer bliver tilsvarende mindre i sostalden, og i smågrisestalden bliver arealet til smågrisene 65 m² mindre, da der i stedet skal gå slagtesvin på arealet.

Der sker ingen bygningsmæssige ændringer med det søgte.

Det er kommunens vurdering, at det ansøgte overholder de gældende miljøregler og kan gennemføres som beskrevet i ansøgningen og i denne redegørelse. I godkendelsen skal der fastsættes vilkår, som ophøjer de afgivne oplysninger sammen med vurderingen i denne redegørelse til speciel lov for svineproduktionen på Langegyde 16, 5631 Ebberup. Disse vilkår vil sammen med kravene i den generelle miljølovgivning blive det nye reguleringsværktøj for anlæggelse og drift af landbruget.

8.14 Offentlighed/Naboorientering

Naboorientering om det ansøgte projekt blev ved brev af 13. juni 2018 foretaget hos omboende i den vejledende konsekvenszone – 910 m jf. beregningen i husdyrgodkendelse.dk.

Orientering er sket efter § 56 i husdyrgodkendelsesloven, da ejendomme ved miljøgodkendelse i 2013 var igennem den udvidede offentlighedsprocedure jf. § 55, og den ansøgte udvidelse i sig selv ikke overstiger en ammoniakemission på 3.500 kg N pr. år jf. § 16 a, stk. 1 eller grænserne for IE-husdyrbrug i § 16 a stk. 2. Den ansøgte ændring medfører efter Assens Kommunes vurdering ikke væsentlig indvirkning

på miljøet, da beskyttelsesniveauet for ammoniak er overholdt og lugtgenerne falder.

Der indkom en enkelt bemærkning om lugtgener i høringsperioden, og denne er indarbejdet i miljøgodkendelsens redegørelsesdel.

Miljøgodkendelsen bliver offentliggjort på Assens Kommunes hjemmeside torsdag den 19. juli 2018. Der vil blive sendt orienteringsbrev til omboende. Øvrige myndigheder og interesseorganisationer vil blive orienteret via digitalpost.

Trine Bonrud Helleskov
Miljømedarbejder, Agronom

