



Husdyrtilladelse § 16 b med BAT i husdyrbrugloven

29. september 2023

Bogensevej 30A, 5620 Glamsbjerg



ASSENS
KOMMUNE



Stald- og gødningsanlæg på ejendommen Bogensevej 30A, 5620 Glamsbjerg

Datablad

Emne	Data
Ansøger og ejer	Dorthealund A/S, Dorthealundsvej 3, 5683 Haarby
Virksomhedens adresse	Bogensevej 30A, 5620 Glamsbjerg
Matrikelnummer og Ejerlav	7a m.fl. Bukkerup By, Søllested
Virksomhedens art	Landbrugsbedrift med smågrise- og slagtesvineproduktion
Tilladelsesbetegnelse	§ 16 b i Lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. Lovbekendtgørelse nr. 520 af 1. maj 2019
CVR nr.	40 10 19 93
Virksomhedsform	Aktieselskab
Startdato	18.12.2018
CHR nr.	46562
Kontaktperson på bedriften	Peder Nygård Hansen, tlf.: 20 41 18 28, mail dorthealundlandbrug@gmail.com
Konsulent	Max Jakobsen, Miljørådgivning,
Godkendelsesmyndighed	Assens Kommune
Sags ID	Acadre sags nr. 23/3299
Miljømedarbejder	Ove Johansen, jojoh@assens.dk, tlf. 64 74 68 54
Husdyrgodkendelse.dk	Skema nummer: 237630

Indholdsfortegnelse

1.	INDLEDNING	5
2	AFGØRELSE: § 16 B HUSDYRTILLADELSE MED BAT.....	6
3	VILKÅR FOR TILLADELSE.....	7
3.1	PRODUKTIONSAREAL.....	7
3.2	MANAGEMENT	7
3.3	STØJ	7
3.4	SKADEDYRSBEKÆMPELSE	8
3.5	AFFALD	8
3.6	OPHØR.....	8
4.	OFFENTLIGGØRELSE.....	8
5.	KLAGEVEJLEDNING	8
6.	BILAG.....	9
7.	MEDDELELSE OM AFGØRELSE SENDES TIL.....	9
8.	MILJØVURDERING AF ANSØGNING OM § 16 B MED BAT HUSDYRTILLADELSE.....	11
8.1	FORMÅL	11
8.2	BASISOPLYSNINGER	12
8.3	ERHVERVSMÆSSIG NØDVENDIGHED	12
8.4	STALDE OG PRODUKTIONER – PRODUKTIONSAREAL	12
8.5	LANDSKABELIGE VÆRDIER OG AFSTANDE	13
8.5.1	LANDSKAB OG PLANFORHOLD.....	13
8.5.2	FASTE AFSTANDSKRAV EFTER §§ 6 OG 8.....	14
8.6	AMMONIAKEMISSION	14
8.7	BAT (BEDSTE TILGÆNGELIGE TEKNIK).....	15
8.8	NATUROMRÅDER, FREDNINGER OG BILAG IV-ARTER.....	15
8.6	JORD, GRUNDVAND OG OVERFLADEVAND	20
8.6.1	SPILDEVAND (RETVAND)	20
8.6.2	OPBEVARING AF HUSDYRGØDNING.....	20
8.7	NABOPÅVIRKNING.....	20
8.7.1	LUGT.....	20
8.7.2	STØJ.....	22
8.7.3	RYSTELSER	22



8.7.4	STØV	23
8.7.5	SKADEDYR	23
8.7.6	TRANSPORT	23
8.7.7	LYS	23
8.7.8	UHYGIEJNISKE FORHOLD.....	24
8.7.9	AFFALDSPRODUKTION	24
8.8	OPHØR.....	24
8.9	SAMMENFATNING.....	25
8.10	OFFENTLIGHED/NABOORIENTERING.....	25

1. Indledning

Assens Kommune har den 31. marts 2023 modtaget ansøgning om husdyrtilladelse til Bogensevej 30A, 5620 Glamsbjerg. Der søges om en fleksibel tilladelse, hvor det jf. gældende lovgivning er produktionsarealet, der er gives tilladelse til, i stedet for antal producerede svin med et bestemt vægtinterval. Der ansøges således ikke om ny miljøtilladelse som følge af en planlagt udvidelse. Der er tale om en fortsættelse af eksisterende stalde med samme produktionsareal¹. Det konkrete projekt er omfattet af § 16b stk. 1 i husdyrbrugloven².

Der er tidligere den 3. august 2017 givet tilladelse til en produktion på 24.000 smågrise (7-31 kg) og 8.400 slagtesvin (31-110 kg). Produktionen af slagtesvin skulle foregå i en ny stald. Miljøgodkendelsen for så vidt angår slagtesvinene og ny stald er ikke udnyttet. Derfor er nudriften en produktionstilladelse til 24.000 smågrise (7-31 kg). Denne produktions-tilladelse ønskes ændret til en fleksibel produktionstilladelse, hvor der søges om flexgruppen: slagtesvin og smågrise i alle staldafsnit og på alle produktionsarealer.

Der søges nu om at få husdyrtilladelse til de staldbygninger, der er i anvendelse med et samlet produktionsareal på i alt 1.601 m² til flexgruppe mellem smågrise og slagtesvin. Der bygges ikke nye stalde eller andre driftsmæssige bygninger med det ansøgte.

Der skal ifølge husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen³ § 39, 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. For 8 år siden var det tilladelse til 24.000 smågrise (7-31 kg).

Husdyrtilladelsen omfatter hele husdyrbruget på Bogensevej 30A, 5620 Glamsbjerg, hvor det ansøgte dyrehold opstaldes.

Dyreholdet er omfattet af § 16 b i husdyrbrugloven, da produktionsarealet er på over 100 m², og dyreholdet på ejendommen samlet set giver anledning til en ammoniakfordampning på under 3.500 kg N pr. år. Husdyrbruget er ikke et IE-husdyrbrug jf. § 16 a, stk. 2, da der er mindre end 2.000 stipladser i anlægget. Husdyrbruget er omfattet af BAT⁴-krav, da den samlede ammoniakfordampningen er på mere end 750 kg N pr. år jf. § 27 stk. 2.

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

Assens Kommune har vurderet, at der kan meddeles tilladelse til det ansøgte produktionsareal i henhold til de gældende regler i husdyrbrugloven med tilhørende bekendtgørelser og vejledninger fra Miljøstyrelsen.

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

¹ Produktionsarealet er det areal i fast placerede husdyranlæg, hvorpå dyrene kan opholde sig og har mulighed for at afsætte gødning

² Miljøministeriets bekendtgørelse af lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. nr. 520 af 1. maj 2019

³ Bekendtgørelse nr. 443 af 26. april 2023 om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug

⁴ Bedste tilgængelige teknik

- 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 b husdyrtilladelse med BAT

Assens Kommune tillader hermed et produktionsareal (eksisterende) på i alt 1.301 m² på landbrugsejendommen med matr. nr. 7a m.fl. Bukkerup By, Søllested, beliggende på Bøgensevej 30A, Bukkerup, 5620 Glamsbjerg.

Husdyrtilladelsen meddeles under forudsætning af, at gældende regler på området og nedenstående vilkår overholdes.

Husdyrtilladelsen meddeles ifølge bestemmelserne i § 16 b i husdyrbrugloven og bekendtgørelse nr. 443 af 26. april 2023 om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug (husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen).

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

Forudsætningerne for tilladelsen findes i den fremsendte ansøgning gennem husdyrgodkendelse.dk med skema-nummer 238124 og tilhørende bilag. Tilladelsen meddeles med følgende vilkår:

3 Vilkår for tilladelse

3.1 Produktionsareal

Staldnavn	Dyrehold	Staldsystem	Produktionsareal, m ²
Stald 1	Flexgruppe: slagtesvin og smågrise	Delvist spaltegulv (25-49 % fast gulv)	1.601 m ²

I alt må det samlede produktionsareal maksimalt være på **1.601 m²**.

3.2 Management

- 3.2.1 Landbruget skal placeres, indrettes og drives i overensstemmelse med de oplysninger, der fremgår af ansøgningsmaterialet med de ændringer, der fremgår af tilladelsens vilkår.
- 3.2.2 Bedriften skal til enhver tid leve op til gældende regler i love og bekendtgørelser – også selvom disse regler eventuelt måtte være skærpede i forhold til denne tilladelse.
- 3.2.3 Der skal til stadighed tilstræbes en god staldhygiejne, herunder sikres, at lejer holdes tørre, og at staldene holdes rene.

3.3 Støj

- 3.3.1 Husdyrbrugets samlede støjbidrag, angivet som det ækvivalente, korrigerede støjniveau i dB(A) i punkter 1,5 meter over terræn, målt eller beregnet ved nærmeste beboelses opholdsareal, må ikke overskride følgende værdier:

Mandag-fredag Kl. 7-18 (8 timer)	Alle dage Kl. 18-22 (1 time)	Alle dage Kl. 22-7 (1/2 time)	Alle dage Kl. 22-7 Maksimalværdi
Lørdag Kl. 7-14 (7 timer)	Lørdag Kl. 14-18 (4 timer)		
	Søn- helligdage Kl. 7-14 (8 timer)		
55 dB(A)	45 dB(A)	40 dB(A)	55 dB(A)

Tallene i parenteserne angiver midlingstiden inden for den pågældende periode.

- 3.3.2 Støjbelastningen er det ækvivalente, korrigerede støjniveau i dB(A) målt eller beregnet i punkter 1,5 meter, over terræn. Referencetiden er det mest støjbelastede tidsrum i perioden. Støjens maksimalværdi må om natten ikke overstige 55 dB(A) ved boliger.

Støjvilkår for landbrugsbedriften omfatter al støj fra virksomheden, dvs. også støj fra andet end faste tekniske installationer. Vilkår om støj skal derfor gælde al støj fra landbrugsdrift, men kun støjen fra landbrugsdriften på ejendommens bygningsparcel, dvs. ikke støj fra f.eks. markdriften.

- 3.3.3 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 3.3.1 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 vejledning fra Miljøstyrelsen, pt. Nr. 6/1987 om Måling af ekstern støj og nr. 5/1993 om Beregning af ekstern støj fra virksomheder. Målingerne/beregningerne skal foretages på/for de mest støjbelastede områder uden for virksomhedens grund og under de mest støjbelastede driftsforhold – eller efter anden aftale med kommunen.

3.4 Skadedyrsbekæmpelse

- 3.4.1 Skal ske efter de nyeste anbefalinger fra Statens Skadedyrlaboratorie. På husdyrbruget skal der foretages effektiv fluebekæmpelse i overensstemmelse med de af Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi, fastsatte retningslinjer herom.

3.5 Affald

- 3.5.1 Husdyrbruget skal til en hver tid overholde Assens Kommunes regulativ for erhvervsaffald.

3.6 Ophør

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

4. Offentliggørelse

Husdyrtilladelsen offentliggøres på Assens Kommunes hjemmeside, assens.dk den 29. september 2023.

5. Klagevejledning

Frist for at indgive klage.

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse kan du klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Klagen skal indgives senest **den 27. oktober 2023**.

Hvordan klager du?

Du klager via Klageportalen, som du finder via www.naevneneshus.dk, www.borger.dk eller www.virk.dk. Se i øvrigt <https://naevneneshus.dk/start-din-klage/miljoe-og-foedevareklagenaeavnet/>.

Klagegebyr

Når du klager, skal du betale et gebyr på 900 kr. for borgere og 1.800 kr. for virksomheder, organisationer og offentlige myndigheder. Du modtager en opkrævning på gebyret fra Miljø- og Fødevareklagenævnet. Miljø- og Fødevareklagenævnet modtager ikke kontanter. Miljø- og Fødevareklagenævnet påbegynder behandlingen af klagen, når gebyret er modtaget. Betales gebyret ikke på den anviste måde og inden for den fastsatte frist på 14 dage, afvises klagen fra behandling.

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

Hvem kan klage?

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

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

Indbringelse for domstolene

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.

Ove Johansen
Miljøsagsbehandler

6. Bilag

Bilag 1: Ansøgningskema nr. 237630

Bilag 2: Miljøansøgning

7. Meddelelse om afgørelse sendes til

Adresse	Postnr	By
Bogensevej 22	5620	Glamsbjerg
Bogensevej 26	5620	Glamsbjerg
Bogensevej 30	5620	Glamsbjerg
Bogensevej 34	5620	Glamsbjerg
Bogensevej 38	5620	Glamsbjerg

Bogensevej 39	5620	Glamsbjerg
Bogensevej 41	5620	Glamsbjerg
Bogensevej 42	5620	Glamsbjerg
Bogensevej 43	5620	Glamsbjerg
Bogensevej 45	5620	Glamsbjerg
Bogensevej 46	5620	Glamsbjerg
Bogensevej 49	5620	Glamsbjerg
Bogensevej 51	5620	Glamsbjerg
Bogensevej 52	5620	Glamsbjerg
Bogensevej 54	5620	Glamsbjerg

Organisation	Adresse	Post nr.	E-mail adresse
Styrelsen for Patientsikkerhed, Tilsyn og Rådgivning Syd	Nytorv 2, 1. sal	6000 Kolding	TRsyd@stps.dk
Danmarks Naturfredningsforening	Masnedøgade 20	2100 Kbh. Ø	dn@dn.dk
Friluftsrådet, sekretariatet	Scandiagade 13	2450 Kbh. SV	sydfyn@friluftsraadet.dk
Rådet for Grøn Omstilling	Kompagnistræde 22, 3. sal	1208 Kbh. K	info@rgo.dk
Miljøstyrelsen	Tolderlundsvej 5	5000 Odense C	mst@mst.dk
Danmarks Sportsfiskerforbund	Skyttevej 5	7182 Bredsten	post@sportsfiskerforbundet.dk
Danmarks Fiskeriforening	Nordensvej 3	7000 Fredericia	mail@dkfisk.dk
Dansk Ornitologisk Forening	Vesterbrogade 140	1620 Kbh. V	dof@dof.dk
GreenPeace Danmark	Njalsgade 21 G	2300 Kbh.	Info.dk@greenpeace.org

8. Miljøvurdering af ansøgning om § 16 b med BAT Husdyrtilladelse

8.1 Formål

I det følgende skal det vurderes, om ansøgningen om husdyrtilladelse til husdyrbruget på Bogensevej 30A, 5620 Glamsbjerg 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. 237630 via husdyrgodkendelse.dk, som kommunen modtog den 31. marts 2023. Som bilag til dette skema er der også modtaget en redegørelse fra ansøgers konsulent, hvori hele projektet er beskrevet. Redegørelsen er i bilagsoversigten kaldet Ansøgning.

Bestemmelserne til vurdering af ansøgningen er fastsat i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens⁵ kapitel 14. Husdyrbruget er omfattet af bestemmelserne i lovens § 16 b, da produktionsarealet er på over 100 m² og dyreholdet på ejendommen samlet set giver anledning til en ammoniakfordampning på under 3.500 kg N pr. år, og husdyrbruget ikke er et IE-husdyrbrug jf. § 16 a, stk. 2. Husdyrbruget har en ammoniakemission på mere end 750 kg N pr. år og er derfor omfattet af BAT-krav jf. § 27 stk. 2 i husdyrbrugloven.

I forbindelse med miljøvurderingen skal det ligeledes afgøres, hvorvidt det er nødvendigt at fastsætte konkrete individuelle vilkår, dels til sikring af at oplysningerne

⁵ Bekendtgørelse nr. 443 af 26. april 2023 om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug.

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 Dorthealund A/S, Dorthealundsvej 3, 5683 Haarby.

Ifølge oplysninger fra CVR (Centrale Virksomheds Register) drives landbruget som et aktieselskab. Startdato for virksomheden oplyses at være den 18. december 2018. Adresse for CVR nr. 3614 8004 oplyses som: Dorthealundsvej 3, 5683 Haarby. Hovedbranchen er noteret med koden 015000 Blandet drift.

Ifølge CHR er Boegaarde Landbrug, Prinsevej 53, 5631 Ebberup ejer og bruger af besætningen, med CHR nr. 46562 på Bogensevej 30A, Bukkerup, 5620 Glamsbjerg.

8.3 Erhvervsmæssig nødvendighed

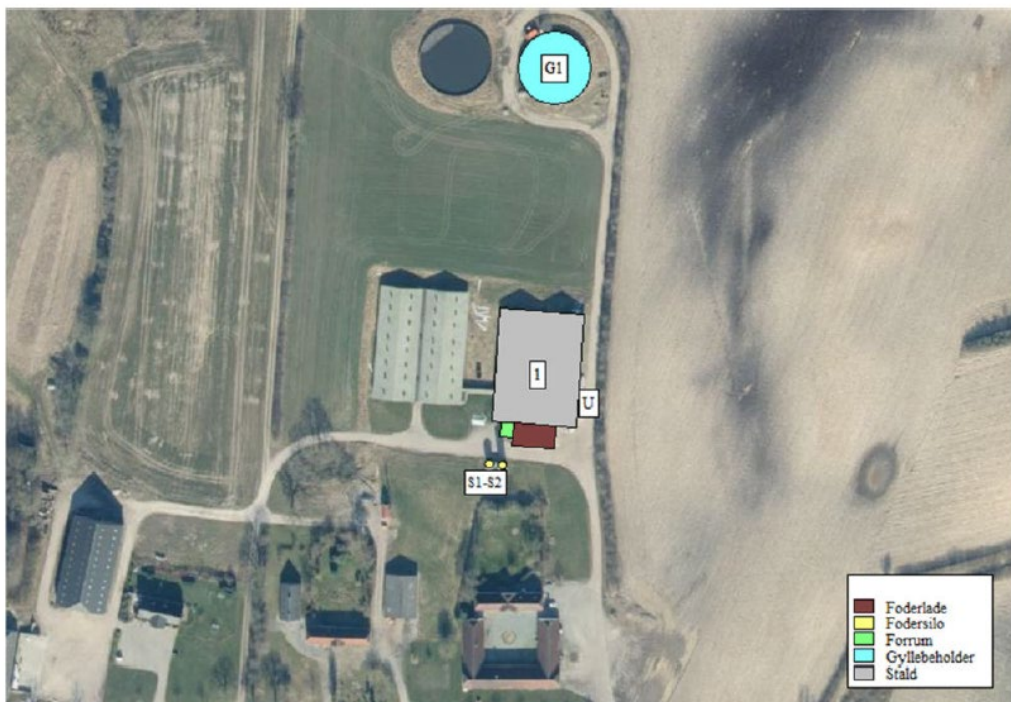
Ifølge § 39, stk. 3 skal kommunen ved ny bebyggelse vurdere, om det ansøgte byggeri er erhvervsmæssigt nødvendigt for ejendommens drift som landbrugsejendom.

Dette er ikke relevant i denne sag, da der er søgt om tilladelse til det eksisterende produktionsareal, og der ikke bygges nogle nye stalde eller andre driftsmæssige bygninger. Driften vil fremadrettet være den samme, som den altid har været.

Det er derfor Assens kommunes vurdering at det ansøgte er erhvervsmæssigt nødvendigt for ejendommen som landbrugsejendom.

8.4 Stalde og produktioner – produktionsareal

Der er søgt om husdyrtilladelse til det eksisterende produktionsareal på Bogensevej 30A, 5620 Glamsbjerg.

BILAG 1 – OVERSIGT OVER ANLÆGGET

Figur B1. Plantegning og oversigtskort.

Tabel B1. Oversigt over ejendommens anlæg i relation til figur B1.

Nr.	Anlæg	Produktionsareal/produktion	Beskrivelse
1	Svinestald	1.601 m ² (Dyretype: Slagtesvin og smågrise)	Delvist spaltegulv (25-49 % fast gulv)
G1	Gyllebeholder	964 m ² overfladeareal (4.000 m ³)	Naturligt flydelag
S1-S2	Fodersiloer		Opbevaring af valle
U	Udlevering		

Figur 1: Oversigt over produktionsarealet på Dærupvej 72, 5620 Glamsbjerg.

Det eksisterende produktionsareal er på i alt 1.601 m² alle placeret i stald 1 (se figur 1 ovenfor). Dyretypen for bedriften er slagtesvin og smågrise, hvor der kan varieres mellem disse to dyretyper i produktionen. Produktionsarealet er indrettet med delvist spaltegulv med kummer under spaltearealet og 25-49 % fast gulv.

8.5 Landskabelige værdier og afstande

8.5.1 Landskab og planforhold

Bogensevej 30A ligger ikke i et område, der er udpeget, som et særligt værdifuldt landbrugsområde. Ifølge kommuneplanen 2021-2033 står der, at i følge planloven skal kommunerne udpege og sikre særligt værdifulde landbrugsområder (SVL) samt beliggenheden af arealer til lokalisering af driftsbygninger og driftsanlæg på store husdyrbrug.

Ifølge Kommuneplanen ligger staldanlægget på Bogensevej 30A i et område, hvor landskabstypen er karakteriseret som bakket landbrugslandskab. I de bakkede

landbrugslandskaber er det væsentligt, at landbrugskarakteren fastholdes, at markante geologiske strukturer fortsat opleves i landskabet og, at udsigter fra højtliggende terræn bevares som et karaktertræk. Nyt byggeri skal placeres lavt i terræn og respektere områdets skala. Udbredelse af skov- og naturområder skal følge de karaktergivende strukturer i området.

Der bygges ikke nye stalde eller andre driftsmæssige bygninger med det ansøgte, derfor påvirkes det landskabelige ikke med det ansøgte.

Bogensevej 30A ligger i landzone og nærmeste byzone er ved Glamsbjerg ca. 1.500 meter sydøst for staldanlægget.

Beskyttelseslinjer

Det eksisterende staldanlæg er ikke i strid med beskyttelseslinjerne: diger/kirke/å/sø/strand/skov.

Assens Kommune vurderer på baggrund af ovenstående, at det ansøgte ikke er i strid med de landskabelige værdier eller planforhold, da der ikke bygges nye stalde, gødningsanlæg eller andre driftsmæssige bygninger.

8.5.2 Faste afstandskrav efter §§ 6 og 8

Der er et fast afstandskrav på 50 meter ifølge § 6 til byzone, sommerhusområder og lokalplaner, samt nabobeboelse ved etablering/udvidelse/ændring af husdyranlæg og gødnings- og ensilageopbevaringsanlæg. Kravet er overholdt for det eksisterende ansøgte staldanlæg.

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 husdyrbrugloven:

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

Staldbygning og gødningslager overholder alle afstandskrav.

8.6 Ammoniakemission

I det digitale ansøgningsskema (nr. 237630) fra husdyrgodkendelse.dk ses i afsnit 4.1, at den samlede ammoniakemission fra husdyrbruget er på 3.427,5 kg N pr. år i ansøgt drift. I nudrift og 8 års drift er ammoniakemissionen beregnet til 1.282,2 kg N pr. år. Dermed vil der være en merbelastning af ammoniakmission fra husdyrbruget med det ansøgte, som i det følgende skal vurderes, om det ligger inden for de tilladelige grænseværdier.

Af afsnit 4.3.2 fremgår det, at der ikke er nogen fast husdyrgødning fra produktionen, men alene flydende husdyrgødning. Husdyrgødningen opbevares i gyllebeholderen på ejendommen.

8.7 *BAT (Bedste Tilgængelige Teknik)*

I det digitale ansøgningsskema fra husdyrgodkendelse.dk ses i afsnit 5, at det samlede BAT krav er på 3.428 kg N pr. år, som er lig den faktiske ammoniakemission fra staldanlægget jf. afsnit 8.6 ovenfor.

Der er oplyst, at der ikke er anvendt miljøteknologier til overholdelse af BAT. Kravet om maksimal ammoniakemission er opfyldt ved de anvendte eksisterende staldsystemer.

Assens Kommune kan derfor jf. beregningerne i husdyrgodkendelse.dk konstatere, at BAT kravet er overholdt med det ansøgte.

8.8 *Naturområder, fredninger og bilag IV-arter*

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

Kategori 1-natur

Kategori 1-natur er Natura 2000-naturtyper, som omfattes af husdyrbruglovens § 7, stk. 1, nr. 1. Det er de ammoniakfølsomme Natura-2000 naturtyper, som indgår i udpegningsgrundlaget 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.

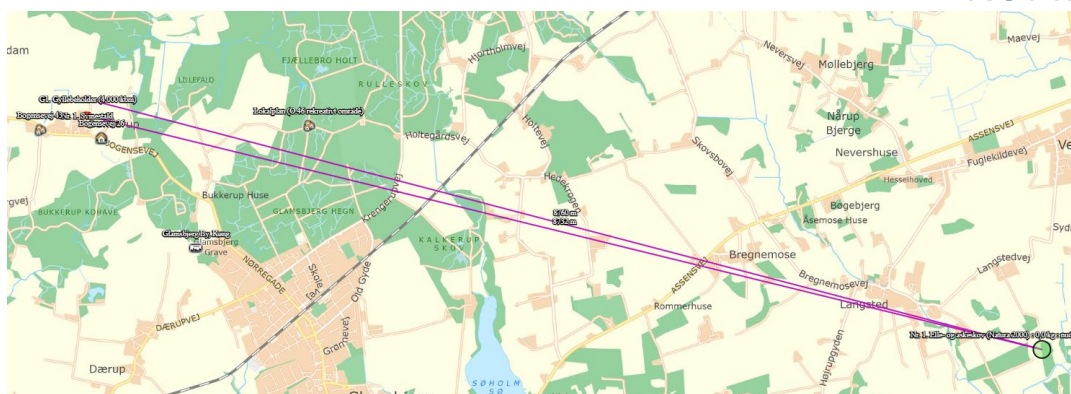
En del ammoniakfølsomme Natur 2000-sønaturtyper er endnu ikke kortlagt. Her skal kommunen vurdere den eventuelle påvirkning.

Når disse naturtyper er kortlagt, vil de automatisk blive omfattet af husdyrbruglovens § 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 Miljøportals kortværk over registrerede naturarealer ligger nærmeste kategori 1-naturområder ved Odense Å ca. 8,7 km øst for staldanlægget og er af naturtype elle- og askeskov – se figur 3.



Figur 3: Placering af staldanlægget i forhold til nærmeste kategori 1-natur område (fra husdyrgodkendelse.dk).

Kategori 2-natur

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

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

Ifølge Danmarks Miljøportals kortværk over registrerede naturarealer ligger nærmeste kategori 2-naturområde ca. 920 meter nordøst for staldanlægget og ca. 810 meter nordøst for gyllebeholder. Naturområdet er et overdrev – se figur 4.



Figur 4: Placering af stald- og gødningsanlæg i forhold til nærmeste kategori 2-natur område (fra husdyrgodkendelse.dk).

Overholdelse af krav til kategori 1- og 2-natur

Beregningerne i husdyrgodkendelse.dk viser, at total deponeringen er på 0,0 kg N pr. ha pr. år for kategori 1-naturområdet og 0,2 kg N pr. ha pr. år for kategori 2-naturområdet. Dette er under det strengeste krav på 0,2 kg N pr. ha pr. år i totaldeposition for kategori 1-natur og 1,0 kg N pr. ha pr. år i totaldeposition for kategori 2-natur jf. § 26 og § 27 husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen.

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. § 29 i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen.

Enge og søer er ikke omfattet af definitionen på kategori 3-natur, men når de er beskyttet af naturbeskyttelsesloven § 3, gælder det, at der ikke må ske en tilstandsændring, og kommunen er i forbindelse med behandling af en ansøgning om godkendelse/tilladelse til husdyrbrug forpligtiget til at vurdere, om der er risiko for tilstandsændring i de omkringliggende § 3 naturbeskyttede områder.

Der ligger flere § 3 beskyttede naturområder i nærheden af det eksisterende staldanlæg.

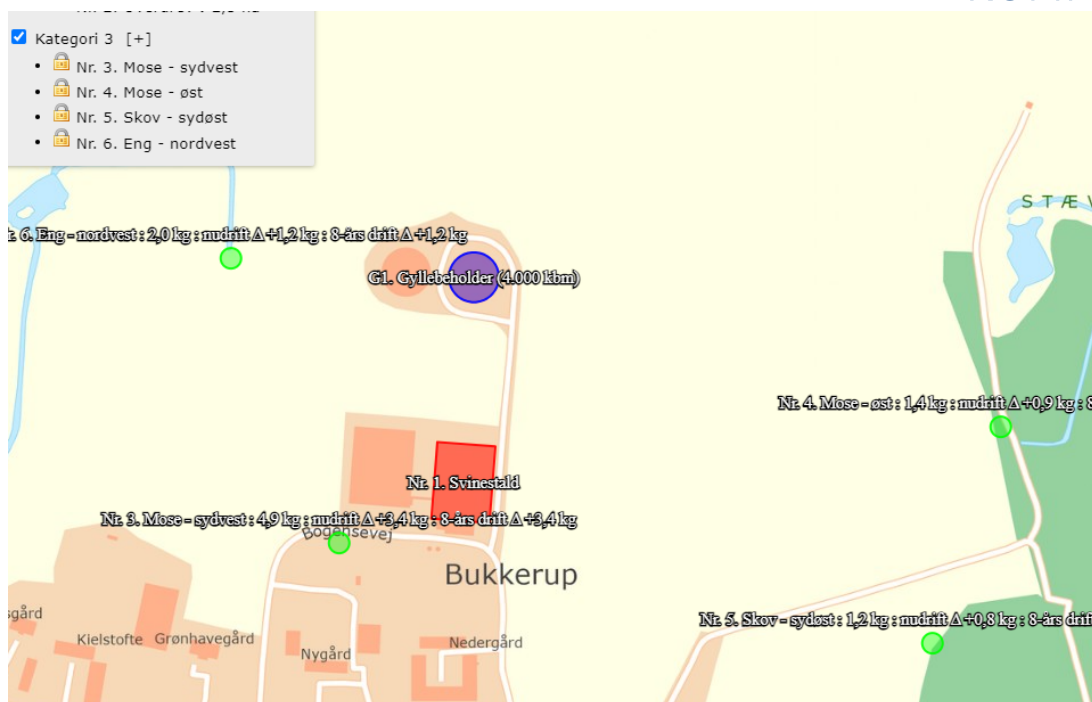
Beregningerne i husdyrgodkendelse.dk (skema nr. 238124) viser, at der er tre kategori 3-naturområder, som er beliggende tæt på husdyrbruget. Kategori 3-naturområderne består af to moser og en ammoniakfølsom skove. Den ene mose sydvest for staldanlægget får tilført en merdeposition på 3,4 kg NH₃-N/ha/år og en total ammoniakdeposition på 4,9 kg NH₃-N/ha/år.

Fra miljøansøgningen er det beskrevet, at det pågældende moseområde er et mindre moseområde, der ligger i haven til husdyrbruget på naboejendommen. Moseområdet er ikke udpeget som særlige værdifulde naturområder m.m., og det vurderes, at der er tale om et moseområde med en lav naturkvalitet. Endvidere vurderes det, at mosen er under direkte påvirkning af næringsstoffer fra de tilstødende marker (markbidrag). Tålegrænsen for § 3-moser er 15-30 kg N/ha/år, og det pågældende moseområde vurderes at være en mosetype, der har en tålegrænse i den øvre ende af intervallet, dvs. 20-30 kg NH₃-N/ha/år. Da baggrundsbelastningen, som gennemsnit over tre år (2018-2020) i området er ca. 16,1 kg NH₃-N/ha/år vil der ikke ske en overskridelse af moseområdets tålegrænse.

Assens Kommune er enig heri, og finder det af denne grund ikke påkrævet med yderlig krav hertil. Moseområdets tilstand vurderes ikke at blive forringet af ændringen.

De øvrige kategori 3-naturområder får ikke tilført en merdeposition, der er mindre end 1,0 kg NH₃-N/ha/år.

En eng er i ansøgningen oplyst som kategori 3-naturområde. Dette er ikke tilfældet, da enge ikke er omfattet af begrebet kategori 3-natur. Engen er dog beskyttet efter bestemmelserne i § 3 i naturbeskyttelsesloven. Da enge er robuste i forhold til ammoniaktilførsel, er det vurderingen at en merdeposition 1,2 kg NH₃-N/ha/år ikke medfører tilstandsændringer i engen.



Figur 5: Placering af staldanlægget til nærmeste kategori 3-natur område (fra husdyrgodkendelse.dk).

Assens Kommune vurderer ud fra ovenstående, at kravene i § 26, § 27 og § 29 til henholdsvis totaldeposition og merdeposition af ammoniak i naturområderne omkring staldanlægget på Bogensevej 30A er overholdt med det ansøgte.

Fredninger

Der er ikke fredede områder i nærheden af staldanlægget, som vil blive påvirket af det ansøgte.

Bilag IV-arter

På habitatdirektivets bilag IV er der opført et antal dyre- og plantearter, der er beskrevet som værende af betydning for EU-fællesskabet. I Danmark er der ca. 40 bilag IV-arter, blandt andet er der flagermus, markfirben og stor vandsalamander. Arterne kræver streng beskyttelse, hvorfor deres naturlige udbredelsesområder skal sikres mod forringelser. Dyrene må for eksempel ikke fanges ind, deres æg må ikke indsamles, og deres yngle- og rasteområde må ikke ødelægges.

Denne beskyttelsespligt gælder også i forbindelse med kommunens meddelelse af tilladelse og/eller godkendelse jf. reglerne i husdyrloven. Kommunen skal vurdere og sikre, at en gennemførelse af det ansøgte ikke medfører ødelæggelse eller beskadigelse af arternes yngle- eller rasteområder.

Assens Kommune har ikke kendskab til konkrete tilholdssteder/lokaliteter, der i denne sag kan være omfattet af bilag IV-arters yngle eller rasteområder. Dette er ikke ensbetydende med, at disse lokaliteter ikke findes i området – bilag IV-arter kan i øvrigt også vandre ind og ud af lokale områder.

I områdets vandhuller, krat og skovbryn er det sandsynligt, at der lever padder, f.eks. løvfrø og salamander.

For begge gælder, at de yngler i lysåbne vegetationsrige vandhuller, som oftest også er beskyttet af § 3 i naturbeskyttelsesloven. I forbindelse med denne sag sker der ikke ændret fysisk påvirkning af disse naturområder.

På baggrund af de afgivne oplysninger i ansøgningen, er det Assens Kommunes helt klare vurdering, at en gennemførelse heraf ikke vil medføre ødelæggelse eller beskadigelse af eventuelle yngle- og rasteområder. Det vurderes derfor ikke at være behov for meddelelse af særlige vilkår i denne forbindelse.

8.6 *Jord, grundvand og overfladevand*

Et husdyrbrug kan påvirke jord, grundvand og overfladevand ved afledning af spildevand fra befæstede arealer, tagflader mv., samt ved opbevaring af husdyrgødning.

8.6.1 **Spildevand (restvand)**

Spildevand består af vaskevand fra staldanlægget og føres til gylletankene. Overfladvand og tagvand afledes diffust. Der sker ingen ændringer med det ansøgte.

8.6.2 **Opbevaring af husdyrgødning**

Husdyrgødningen fra den ansøgte produktion opbevares i ejendommens gyllebeholder, der har kapacitet til 4.000 m³ gylle. Der er i miljøansøgningen redegjort for den årlige gødningsproduktion, hvor 24.000 smågrise producerer, hvad der svarer til 3.096 m³ gylle/år. Ansøger har regnet på husdyrbrugets opbevaringskapacitet, hvor det er påvist, at husdyrbruget kan opfylde kravet om mindst 9 måneders tilførsel.

Assens Kommune har verificeret beregningerne og er kommet frem til samme resultat.

8.7 *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

8.7.1 **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 normalt i tilknytning til staldanlæggene og vil derfor også normalt være placeret i tilstrækkelig afstand fra 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 gøde adfærd 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:

- Produktionsarealer i m²
- Emissionsfaktorer for forskellige dyregrupper
- Effekt af lugtreducerende miljøteknologi
- En spredningsmodel
- Genekriterier svarende til forskellige områders lugtfølsomhed

Det digitale ansøgningssystem, 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.

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. 237630 ses af lugtgeneberegningen i afsnit 6.1, at alle genekriterierne (korrigeret geneafstand) er overholdt med det ansøgte – se tabel nedenfor.

	Genekriterier i meter (korrigeret geneafstand)	Ansøgt i meter (Vægtet gennemsnitsafstand)
Enkelt bolig (Bogensevej 26)	149,7	239,7
Samlet bebyggelse (Bogensevej 43)	356,1	438,3
Byzone (Glamsbjerg By, Køng)	473,4	1.523,8

På baggrund af ovenstående kan Assens Kommune konstatere, at lugtkravene ifølge husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 31 er overholdt.

8.7.2 Støj

Husdyrbruget oplyser, at de væsentlige støjkloder er transporter til og fra husdyrbruget med foder, gødning og dyr. Transporterne foregår primært i dagtimerne, men kan til tider forgå i aften- og nattetimerne. I højsæson for høst og gylleudbringning, kan der køres uden for normal arbejdstid.

I ansøgningen er der givet en nærmere beskrivelse af tiltag mod støj.

Assens Kommune vurderer, at med de nævnte støjkloder kan Miljøstyrelsens vejledende støjgrænser⁶ overholdes, men stiller som standardvilkår krav om at Miljøstyrelsen vejledende grænser overholdes.

Assens Kommune indsætter vilkår om, at motorerne i ventilationsanlægget skal renoveres til det der er redegjort for i ansøgningen.

8.7.3 Rystelser

Fra ansøgningen er blandt andet oplyst, at der er ingen stationære støjkloder, der giver rystelser. Rystelser kan muligvis opleves fra tunge transporter. Lastbiler, der holder ved ejendommen i forbindelse med af- og pålæsning, slukker motoren med det samme for at spare på brændstoffet og for at mindske emissionerne. I forbindelse med udbringning af husdyrgødning røres gyllebeholderne op. I den sammenhæng står der en traktor og kører med en gylleomrører. Det foregår typisk 3-4 gange á 1-2 dage i løbet af sæsonen for udbringning af husdyrgødning. Gylleomrøreren kører i kortere eller længere perioder i løbet af dagen. Der er tale om et relativt lavt antal transporter til og fra husdyrbruget, og afstanden til de nærmeste naboer er forholdsvis stor.

Assens Kommune vurderer, at der ikke vil opstå væsentlige gener i form af rystelser hos omboende fra husdyrbruget.

⁶ <http://mst.dk/luft-stoej/stoej/stoejgraenser/graensevaerdier-virksomheder/>

8.7.4 Støv

Husdyrbruget oplyser at støv kan forekomme ved den daglige håndtering af foder og halm m.m. Dette vurderes dog ikke at have en væsentlig påvirkning på naboerne dels på grund af staldanlæggets placering i forhold til naboerne, og dels på grund af den store afstand til de nærmeste nabobeboelser.

Assens Kommune vurderer, at de nævnte støvkilder ikke bliver til væsentlige gener for omboende.

8.7.5 Skadedyr

Der kan forekomme fluer og andre skadedyr fra husdyrbrug. Hvis det vurderes at der er en væsentlig forekomst af fluer, behandles der mod dette.

I ansøgningen er oplyst, at forekomst af skadedyr forebygges blandt andet ved daglig oprydning og fjernelse af gødning, halm og foderrester. Al bekæmpelse af skadedyr sker i henhold til retningslinjerne fra Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi.

Assens kommune har ikke registreringer om klager over fluer eller tilhold af andre skadedyr.

Assens Kommune stiller ikke skærpede vilkår til dette, men stiller som standardvilkår krav om at retningslinjerne følges.

8.7.6 Transport

Det er primært transporter til og fra ejendommen, som vurderes ved husdyrtilladelse, 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 vurdere, 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.

Belastning af det lokale vejnet reguleres ikke af husdyrbrugloven, men af den relevante vejlovgivning og afgøres af de relevante vejmyndigheder.

Antallet af transporter til og fra ejendommen forbliver uændret med det ansøgte. Det er på den baggrund Assens Kommunes vurdering, at der ikke vil være væsentlige gener fra transporter internt og til og fra husdyrbruget – se miljøansøgningens afsnit 2.3.6 for nærmere beskrivelse.

8.7.7 Lys

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

Husdyrbruget oplyser, at der er lys i staldene, som primært vil være tændt i tidsrummet kl. 06.00 til 20.00. Der er ingen kraftige udendørs lyskilder. Der sidder et orienteringslys over indgangsdøren til staldene og ved udleveringsrampen. Der er ingen stærke generende lyskilder, som kan genere naboer.

Assens Kommune er enig i vurderingen.

8.7.8 Uhygiejniske forhold

Assens Kommune har ikke ved de regelmæssige miljøtilsyn på ejendommen konstateret uhygiejniske forhold på ejendommen og har heller ikke modtaget klager over det.

8.7.9 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 af oplagene og bortskaffelse.

Assens Kommunes affaldsregulativ:

Brændbart og farligt affald (<200 kg pr. år), som lysstofrør, varmepærer, sprayflasker, pesticidrester og oliefiltere kan afleveres på kommunens genbrugspladser, når landbruget er tilmeldt én af ordningerne for genbrugspladserne, som administreres af Assens Forsyning.

Farligt affald (>200 kg pr. år) og klinisk risikoaffald, som medicinrester, medicinflasker og kanyler skal bortskaffes via den kommunale ordning, der administreres af Assens Forsyning. Det er Stena Recycling, der afhenter og håndterer affaldet. Tilmelding sker hos Assens Forsyning. Hvis man ønsker at indgå en aftale med en anden virksomhed end Stena, så skal man søge en dispensation hos Assens Kommune for at blive fritaget for den kommunale ordning. Ansøgningen skal indeholde dokumentation for, at virksomheden er godkendt til at modtage farligt affald og klinisk risikoaffald.

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". Det betyder, at landbruget skal være tilmeldt mindst én af affaldsordninger for farligt affald eller have søgt om dispensation herfra.

Ansøger har beskrevet affaldshåndteringen i miljøansøgningens afsnit 2.4.3.

Der indsættes standartvilkår om affaldshåndtering i afgørelsen.

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. Dette er en skærpende i forhold til husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen, hvor der ellers kun bliver stillet krav ved ophør til IE-brug. Assens Kommune ønsker, at alle landbrug i kommunen efterlever kravene ved ophør, og derfor er det et standard vilkår i alle husdyrtilladelser.

8.9 Sammenfatning

Der er søgt om tilladelse til en smågrise- og slagtesvineproduktion med et samlet produktionsareal på 1.601 m². Der bygges ikke nye stalde, gødningsopbevaringsanlæg eller andre driftsmæssige bygninger med det ansøgte.

Det er kommunens vurdering, at det ansøgte overholder de gældende miljøregler og kan gennemføres som beskrevet i ansøgningen og denne redegørelse. I tilladelsen skal der fastsættes vilkår, som ophøjer de afgivne oplysninger sammen med vurderingen i denne redegørelse til speciel lov for landbruget på Bogensevej 30A, 5620 Glamsbjerg. Disse vilkår vil sammen med kravene i den generelle miljølovgivning blive det nye reguleringsværktøj for anlæggelse og drift af landbruget.

8.10 Offentlighed/Naboorientering

Ansøger indsendte ansøgning om husdyrtilladelse den 31. marts 2023 til Assens Kommune. Der er foretaget naboorientering om ansøgning i konsekvensområdet (beregnet i husdyrgodkendelse.dk) jf. § 56 i husdyrbrugloven, ved brev den 9. juni 2023 og to uger frem. Der kom ikke bemærkninger til det ansøgte.

Husdyrtilladelsen bliver offentliggjort på Assens Kommunes hjemmeside den 29. september 2023. Der bliver sendt orienteringsbrev til omboende, øvrige myndigheder og interesseorganisationer via digitalpost.

Ove Johansen
Miljøsagsbehandler

