



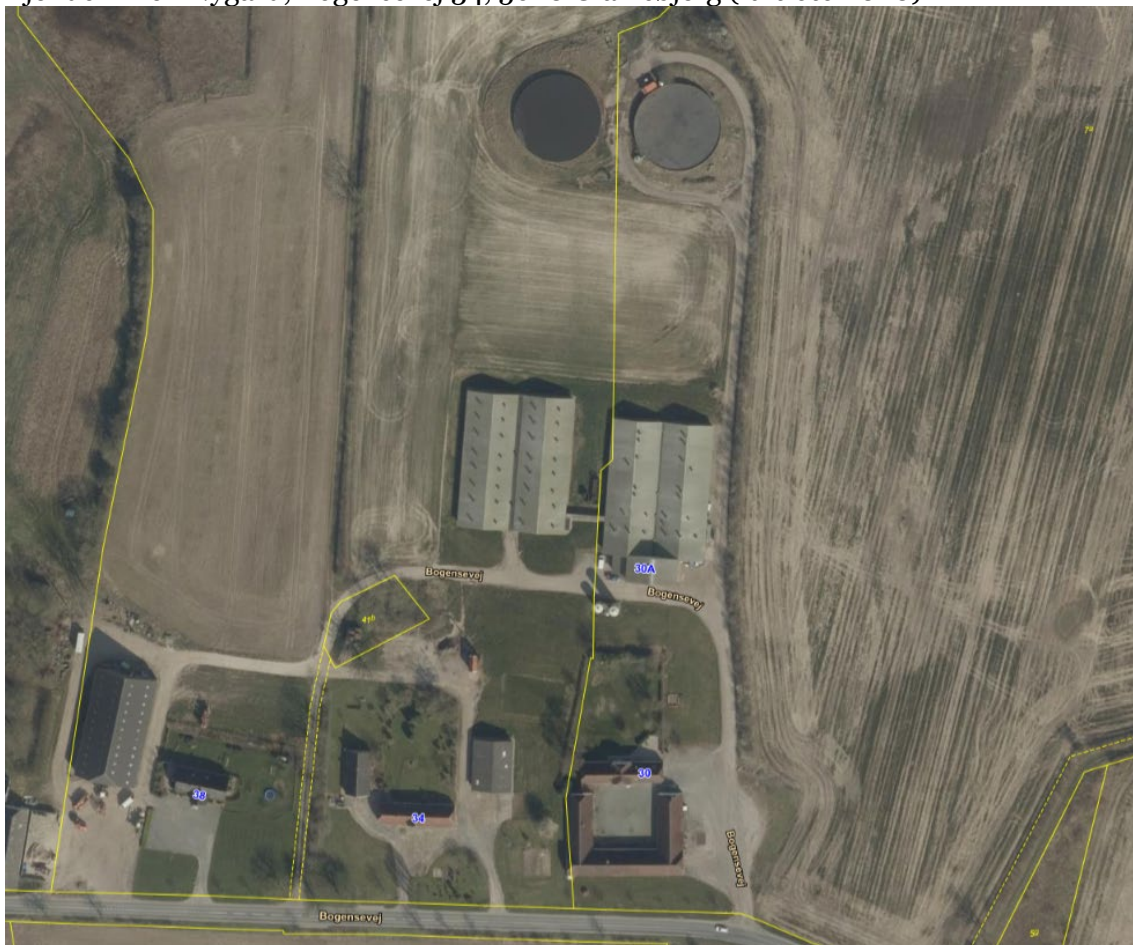
# Husdyrgodkendelse § 16 a, stk. 2 i husdyrbrugloven

## 3. august 2021

Bogensevej 34, 5620 Glamsbjerg



Ejendommen Nygård, Bogensevej 34, 5620 Glamsbjerg (luftfoto 2020)



Emne	Data
<b>Ejer og ansøger</b>	Dorthealund A/S, Dorthealundsvej 3, 5683 Haarby
<b>Bedriftens navn og adresse</b>	Nygård, Bogensevej 34, 5620 Glamsbjerg
<b>Matrikelnummer og ejerlav</b>	5a Bukkerup By, Søllested
<b>Virksomhedens art</b>	015000 Blandet drift
<b>Godkendelsesbetegnelse</b>	§ 16 a, stk. 2 i Lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. Lovbekendtgørelse nr. 520 af 1. maj 2019
<b>CHR-nummer</b>	62843
<b>CVR/P</b>	4010 1993 / 1024225573
<b>Kontaktperson</b>	Dorthealund A/S, tlf. 2041 1828, e-mail: dorthealundlandbrug@gmail.com
<b>Rådgiver/konsulent</b>	Max Jakobsen Miljørådgivning, tlf. 3134 0717, e-mail: mjb@maxjakobsen.eu
<b>Godkendelsesmyndighed</b>	Assens Kommune, (By, Land & Kultur), Miljø & Natur, Rådhus Allé 5, 5610 Assens, e-mail: assens@assens.dk
<b>Sags ID</b>	Acadre sagsnr. 20/19823
<b>Miljømedarbejder</b>	Trine Bonrud Helleskov, tlf. 6474 6890, e-mail: tbnie@assens.dk
<b>Husdyrgodkendelse.dk</b>	Version 5.2.0 Skema nr. 221617

## Indholdsfortegnelse

<b>1.</b>	<b><u>INDLEDNING .....</u></b>	<b><u>5</u></b>
<b>2</b>	<b><u>AFGØRELSE: § 16 A, STK. 2 HUSDYRGODKENDELSE.....</u></b>	<b><u>6</u></b>
<b>3</b>	<b><u>VILKÅR FOR GODKENDELSE.....</u></b>	<b><u>6</u></b>
<b>3.1</b>	<b>PRODUKTIONSAREAL.....</b>	<b>6</b>
<b>3.2</b>	<b>MANAGEMENT .....</b>	<b>7</b>
<b>3.3</b>	<b>LUGT.....</b>	<b>7</b>
<b>4.</b>	<b><u>OFFENTLIGGØRELSE.....</u></b>	<b><u>7</u></b>
<b>5.</b>	<b><u>KLAGEVEJLEDNING .....</u></b>	<b><u>7</u></b>
<b>6.</b>	<b><u>BILAG.....</u></b>	<b><u>8</u></b>
<b>7.</b>	<b><u>MEDDELELSE OM AFGØRELSE SENDES TIL.....</u></b>	<b><u>9</u></b>
<b>8.</b>	<b><u>MILJØVURDERING AF ANSØGNING OM § 16 A</u></b>	
	<b><u>HUSDYRGODKENDELSE.....</u></b>	<b><u>10</u></b>
<b>8.1</b>	<b>FORMÅL.....</b>	<b>10</b>
<b>8.2</b>	<b>BASISOPLYSNINGER.....</b>	<b>11</b>
<b>8.3</b>	<b>ERHVERVSMÆSSIG NØDVENDIG.....</b>	<b>11</b>
<b>8.4</b>	<b>STALDE OG PRODUKTIONER – PRODUKTIONSAREAL .....</b>	<b>11</b>
<b>8.5</b>	<b>LANDSKABELIGE VÆRDIER OG AFSTANDE .....</b>	<b>12</b>
8.5.1	LANDSKAB OG PLANFORHOLD.....	12
8.5.2	FASTE AFSTANDSKRAV EFTER §§ 6 OG 8.....	13
<b>8.6</b>	<b>AMMONIAKEMISSION .....</b>	<b>13</b>
<b>8.7</b>	<b>BAT (BEDSTE TILGÆNGELIGE TEKNIK).....</b>	<b>13</b>
<b>8.8</b>	<b>NATUROMRÅDER, FREDNINGER OG BILAG IV-ARTER.....</b>	<b>13</b>
<b>8.9</b>	<b>JORD, GRUNDVAND OG OVERFLADEVAND .....</b>	<b>17</b>
8.9.1	SPILDEVAND (RETVAND) .....	17
8.9.2	OPBEVARING AF HUSDYRGØDNING.....	18
<b>8.10</b>	<b>NABOPÅVIRKNING.....</b>	<b>18</b>
8.10.1	LUGT.....	18
8.10.2	STØJ.....	19
8.10.3	RYSTELSER .....	20
8.10.4	STØV .....	20
8.10.5	FLUER.....	20
8.10.6	TRANSPORT .....	20



8.10.7	LYS .....	20
8.10.8	UHYGIEJNISKE FORHOLD.....	21
8.10.9	AFFALDSPRODUKTION .....	21
<b>8.11</b>	<b>BAT FOR IE-HUSDYRBRUG JF. § 35.....</b>	<b>21</b>
8.11.1	VANDFORBRUG JF. § 36 PUNKT 9) .....	22
8.11.2	§ 36 ØVRIGE PUNKTER 7), 8), 10), 12) OG 13).....	22
<b>8.12</b>	<b>SÆRREGLER FOR IE-HUSDYRBRUG JF. KAPITEL 17 .....</b>	<b>23</b>
8.12.1	MILJØLEDELSE § 42.....	23
8.12.2	MILJØLEDELSE – OPLÆRING AF PERSONALE § 43.....	23
8.12.3	PLAN FOR REGELMÆSSIG KONTROL, REPARATION, VEDLIGEHOLDELSE OG BEREDSKAB § 44.....	23
8.12.4	FODRINGSKRAV § 46.....	24
8.12.5	ENERGIEFFEKTIV BELYSNING § 47.....	25
8.12.6	STØVEMISSIONER FRA STALDANLÆG § 48 .....	25
8.12.7	OVERHOLDELSE AF VILKÅR OG KRAV § 49.....	25
8.12.8	ÅRLIG INDBERETNING TIL KOMMUNEN § 50 .....	25
8.12.9	OPHØR § 51.....	25
<b>8.13</b>	<b>SAMMENFATNING.....</b>	<b>26</b>
<b>8.14</b>	<b>OFFENTLIGHED/NABOORIENTERING.....</b>	<b>26</b>

## 1. Indledning

Dorthealund A/S har ansøgt om husdyrgodkendelse til husdyrbruget på landbrugsejendommen Nygård, Bogensevej 34, 5620 Glamsbjerg. Ansøgningen er indsendt til Assens Kommune første gang torsdag den 22. oktober 2020 via det digitale ansøgningsystem husdyrgodkendelse.dk.

Det betyder, at ansøgningen skal behandles efter bestemmelserne i lovbekendtgørelse nr. 520 af 1. maj 2019 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 husdyrbrugloven.

Husdyrbruget har ikke tidligere fået en miljøgodkendelse, da den oprindelige anmeldte svineproduktion på 7.500 stk. slagtesvin i 1995 ikke krævede dette. Det tidligere Miljøcenter Fyn/Trekantsområdet opdagede i 2002, at produktionen på husdyrbruget var steget til 9.500 stk. slagtesvin og krævede derfor en miljøgodkendelse, men den blev aldrig lavet, og sagen faldt ned mellem to stole ved kommunesammenlægningerne i 2007. I CHR er registreret 2.500 stipladser til slagtesvin og husdyrbruget er derfor kategoriseret som et IE-husdyrbrug, og IE-husdyrbrug skal have en husdyrgodkendelse jf. den gældende husdyrbruglov.

Med den nye husdyrregulering der trådte i kraft 1. august 2017 vurderes ændringer og udvidelser på husdyrbrug ikke længere ved antal dyr og dyreenheder, men på produktionsareal<sup>1</sup>.

Der søges om, at få en (lovliggørende) husdyrgodkendelse til det eksisterende produktionsareal på i alt 1.986 m<sup>2</sup> og en ændring i dyretypen fra slagtesvin til flexgruppen: slagtesvin og smågrise på drænet gulv og spalter (33 %/67 %).

Der skal ifølge husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen<sup>2</sup> § 34, 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.

Husdyrgodkendelsen omfatter hele husdyrbruget på Bogensevej 34, 5620 Glamsbjerg, hvor det ansøgte dyrehold opstaldes.

Dyreholdet er omfattet af § 16 a, stk. 2 i husdyrbrugloven, da dyreholdet på ejendommen overstiger grænsen på 2.000 stipladser til slagtesvin. Husdyrbruget bliver derfor som tidligere nævnt kategoriseret som et IE-husdyrbrug.

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

---

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

<sup>2</sup> Bekendtgørelse nr. 1261 af 29. november 2019 om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug

Assens Kommune har vurderet, at der kan meddeles godkendelse til det ansøgte produktionsareal i henhold til de gældende regler i husdyrbrugloven 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:

- 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 husdyrgodkendelse

Assens Kommune godkender hermed et eksisterende produktionsareal på i alt 1.986 m<sup>2</sup> på landbrugsejendommen Nygård med matr. nr. 5a Bukkerup By, Søllested beliggende Bogensevej 34, 5620 Glamsbjerg. Der sker ingen bygningsmæssige ændringer.

Husdyrgodkendelsen meddeles under forudsætning af, at gældende regler på området og nedenstående vilkår overholdes. Godkendelsen omfatter de aktiviteter for husdyrbruget med CVR nr. 4010 4993, som hører ind under Bogensevej 34, 5620 Glamsbjerg.

Husdyrgodkendelsen meddeles ifølge bestemmelserne i § 16 a i husdyrbrugloven og bekendtgørelse nr. 2256 af 29. december 2020 om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug (husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen).

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

Forudsætningerne for godkendelsen findes i den fremsendte ansøgning gennem husdyrgodkendelse.dk med skemanummer 221617, miljøkonsekventrapporten og tilhørende bilag. Godkendelsen meddeles med følgende vilkår:

## 3 Vilkår for godkendelse

### 3.1 Produktionsareal

Staldnavn	Dyrehold	Staldsystem	Produktionsareal, m <sup>2</sup>
Nr. 1 Slagtesvinstald	Flexgruppe: Slagtesvin og Smågrise	Drænet gulv + spalter (33 %/67 %)	1.986

I alt må det samlede produktionsareal maksimalt være på **1.986 m<sup>2</sup>**.

## 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 godkendelsens vilkår.
- 3.2.2 Bedriften skal til enhver tid leve op til gældende regler i love og bekendtgørelser – også selvom disse regler eventuelt måtte være skærpede i forhold til denne godkendelse.
- 3.2.3 Der skal til stadighed tilstræbes en god staldhygiejne, herunder sikres, at lejer holdes tørre, og at staldene holdes rene.

## 3.3 Lugt

- 3.3.1 Gyllen i gyllekanalerne skal udsluses mindst hver 7. dag.
- 3.3.2 Udslusning skal foretages mellem kl. 8 og 16 og må ikke foretages på lørdage eller søn- og helligdage.
- 3.3.3 Der skal føres logbog over hyppigheden af udslusningen udføres i overensstemmelse med vilkår 3.3.1. Registreringen skal opbevares på husdyrbruget i mindst fem år og forevises tilsynsmyndigheden på forlangende.

## 4. Offentliggørelse

Miljøgodkendelsen offentliggøres på Assens Kommunes hjemmeside, assens.dk tirsdag den 3. august 2021.

## 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 senest **tirsdag den 31. august 2021**.

### Hvordan klager du?

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

### Klagegebyr

Når du klager, skal du betale et gebyr på 900 kr. for borgere og 1.800 kr. for virksomheder, organisationer og offentlige myndigheder. Du modtager en opkrævning på gebyret fra Miljø- og 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 <https://naevneneshus.dk/start-din-klage/miljoe-og-foedevareklagenaevnet/>.

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 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** § 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. 221617
- Bilag 2: Miljøkonsekvensrapport
- Bilag 3: Dokumentation for produktionsareal



## 7. Meddelelse om afgørelse sendes til

Adresse	Post nr.	By	Andet
Bogensevej 108	5620	Glamsbjerg	Ejer Bogensevej 47
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	
Bogensevej 55	5620	Glamsbjerg	
Musvitvænget 11	5610	Assens	Ejer Bogensevej 54
Skalbjergvej 1	5560	Aarup	Ejer Bogensevej 45
Søllestedvej 1	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

## 8. Miljøvurdering af ansøgning om § 16 a husdyrgodkendelse

### 8.1 Formål

I det følgende skal det vurderes, om det ansøgte husdyrbrug på Bogensevej 34, 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. 221617 via husdyrgodkendelse.dk, som kommunen modtog første version af torsdag den 22. oktober 2020 og anden version mandag den 21. juni 2021.

Bestemmelserne til vurdering af ansøgningen er fastsat i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens<sup>3</sup> kapitel 14. Husdyrbruget er omfattet af bestemmelserne i lovens § 16 a, stk. 2 idet det er første gang det godkendes efter den gældende husdyrbruglov 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.

Der henvises i øvrigt til miljøkonsekvensrapporten for yderligere oplysninger og vurderinger.

---

<sup>3</sup> Bekendtgørelse nr. 1261 af 29. november 2019 om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug.

## 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 18. december 2018. Ifølge CVR er de reelle ejere af Dorthealund A/S Peder Nygaard Hansen og Georg Gundersen. Adresse for CVR nr. 4010 1993 oplyses som: Dorthealund A/S, Dorthealundsvej 3, 5683 Haarby. Hovedbranchen er noteret med koden 015000 Blandet drift.

Ifølge CHR er Dorthealund A/S ejer og bruger af besætningen med CHR nr. 62843 på Bogensevej 34, 5620 Glamsbjerg.

## 8.3 Erhvervsmæssig nødvendig

Ifølge § 34, stk. 3 skal kommunen ved ny bebyggelse vurdere om det ansøgte byggeri er erhvervsmæssigt nødvendigt for ejendommens drift som landbrugsejendom.

Der sker ingen bygningsmæssige ændringer, da der søges om godkendelse til det eksisterende produktionsareal. Derfor er dette punkt ikke relevant i denne sag.

## 8.4 Stalde og produktioner – produktionsareal

Der er søgt om husdyrgodkendelse til det eksisterende produktionsareal på Bogensevej 34, 5620 Glamsbjerg.



Figur 1: Oversigt over produktionsarealet på Bogensevej 34, 5620 Glamsbjerg.

I den optegnede staldbygning er der et produktionsareal på i alt 1.986 m<sup>2</sup>. Placeringen af produktionsarealet fremgår af figur 1 (rødt).

## 8.5 Landskabelige værdier og afstande

### 8.5.1 Landskab og planforhold

Bogensevej 34 ligger i et område, der er omfattet af landskabsudpegninger i Kommuneplan 2017-2029. Ejendommen er omfattet af følgende udpegninger og retningslinjer:

- Større sammenhængende landskab
  - Retningslinje 6.3.15: *Bebyggelse og anlæg i områder omkranset af større sammenhængende landskaber skal ske i respekt for de landskabsværdier, der er i det omkringliggende landskab.*
- Landskabstypen ”Bakket landbrugslandskab”
  - Retningslinje 6.3.1: *I de bakkede landbrugslandskaber er det væsentligt, at landbrugskaracteren 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.*
- Særligt værdifuldt landbrugsområde
  - Retningslinje 6.7.3: *I SVL-områderne vist på retningslinjekort 6.7 skal landbrugets udviklingsmuligheder og investeringsinteresser vægtes højt.*

Grundlaget for landskabsudpegningerne i Kommuneplan 2017-2029 og de nævnte retningslinjer er den landskabsanalyse, der blev lavet i 2013. Her er kommunen inddelt i karakterområder, hvor Bogensevej 34 ligger i det område, der kaldes ”Det storbakkede landbrugslandskab”. Da der ikke bygges i forbindelse med det ansøgte vurderes der ikke på det landskabelige.

#### *Planforhold og beskyttelseslinjer*

Bogensevej 34 ligger i landzone og nærmeste byzone er ved Glamsbjerg ca. 1,5 km sydøst for ejendommen. Ifølge Kommuneplan 2017 – 2029 er nærmeste lokalplanlagte område nr. 5.2.BE.70 Søllested, hvor zonestatus er landzone og fremtidig zone er landzone ca. 980 m vest for ejendommen.

Staldanlægget er ikke i strid med beskyttelseslinjerne strand/å/sø/fortidsminde/kirke. Gyllebeholderen ligger inden for skovbyggerlinie, men det har ingen betydning i denne sag, og det er i øvrigt tilladt med erhvervsmæssigt nødvendigt byggeri i skovbyggerlinie. I forholdet til beskyttede sten- og jorddiger er der tilsyneladende fjernet et dige ned midt mellem de to gyllebeholdere og staldanlæg (Bogensevej 34 & 30), men det har heller ingen betydning i denne sag, da der ikke bygges nyt.

### 8.5.2 Faste afstandskrav efter §§ 6 og 8<sup>4</sup>

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. Hele staldanlægget overholder det faste afstandskrav (jf. også oven for afsnit 8.5.1) – der er ca. 90 m til nærmeste nabobeboelse, Bogensevej 30.

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

Det eksisterende staldanlæg overholder alle afstandskrav undtaget afstandskravet til naboskel.

### 8.6 *Ammoniakemission*

I det digitale ansøgningsskema (nr. 221617) fra husdyrgodkendelse.dk ses i afsnit 4.1, at den samlede ammoniakemission fra staldanlægget er på 4.949 kg N pr. år i ansøgt drift, nudrift og 8 års-drift.

Af afsnit 4.3.2 fremgår det, at kun er flydende gødning fra svineproduktionen.

### 8.7 *BAT (Bedste Tilgængelige Teknik)*

I det digitale ansøgningsskema (nr. 221617) fra husdyrgodkendelse.dk ses i afsnit 5, at det samlede BAT krav er på 4.949 kg N pr. år, og den faktiske ammoniakemission fra staldanlægget på 4.949 kg N pr. år jf. afsnit 8.6 ovenfor.

Assens Kommune kan derfor 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.

---

<sup>4</sup> Lovbekendtgørelse nr. 520 af 1. maj 2019 om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.



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.

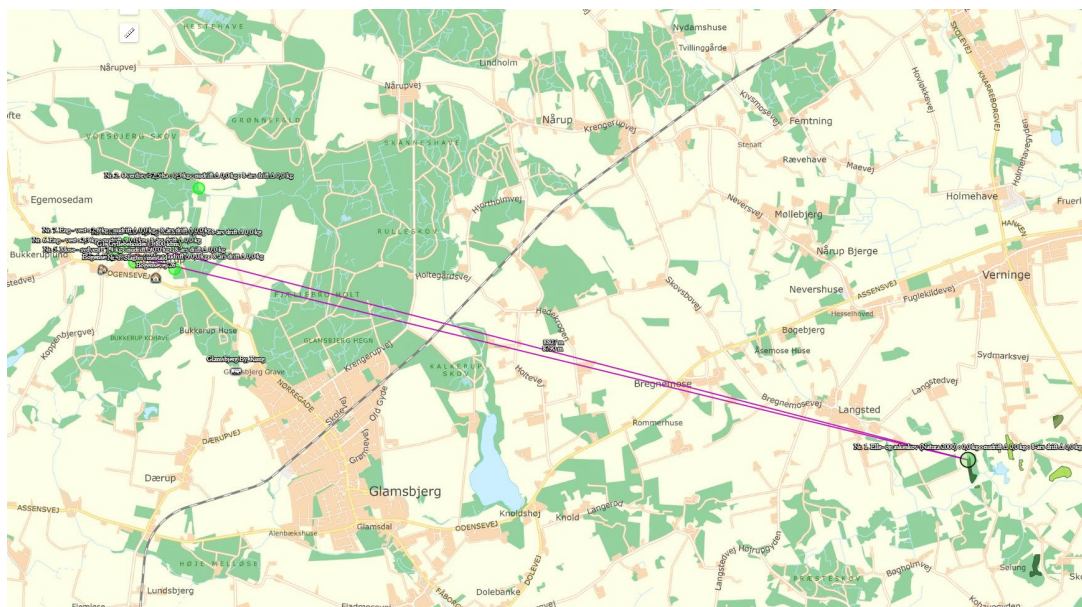
En del ammoniakfølsomme Natur 2000-sønaturtyper er endnu ikke kortlagt. Her skal kommunen vurdere den eventuelle påvirkning.

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 naturbeskyttelseslovens § 3 (naturbeskyttelseslovens såkaldte mosaikregel).

Ifølge Danmarks Miljøportal kortværk over registrerede naturarealer ligger nærmest kategori 1-naturområde ca. 8,7 km sydøst for staldanlægget og er af naturtype Elle- og askeskov – se figur 2.



Figur 2: Kortudsnit med placering af kategori 1-natur i forhold til staldanlægget på Bogensevej 34.

### *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.

Ifølge Danmarks Miljøportal kortværk over registrerede naturarealer ligger nærmest kategori 2-naturområde ca. 800 m nordøst for staldanlægget (gyllebeholder) og er et overdrev – se figur 3.



Figur 3: Kortudsniit med placering af kategori 2-natur i forhold til staldanlægget på Bogensevej 34.

### 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, hvilket er under det strengeste krav på 0,2 kg N pr. ha pr. år i totaldeposition på kategori 1-natur. I kategori 2-naturen beregner husdyrgodkendelse.dk en deposition på 0,3 kg N pr. ha pr. år fra staldanlægget, hvilket er under det strengeste krav kommunen kan stille på 1,0 kg N pr. ha pr. år i totaldeposition. Assens Kommunen kan konstatere, at kravene jf. § 26 og § 27 husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen er overholdt med det ansøgte.

### Kategori 3-natur

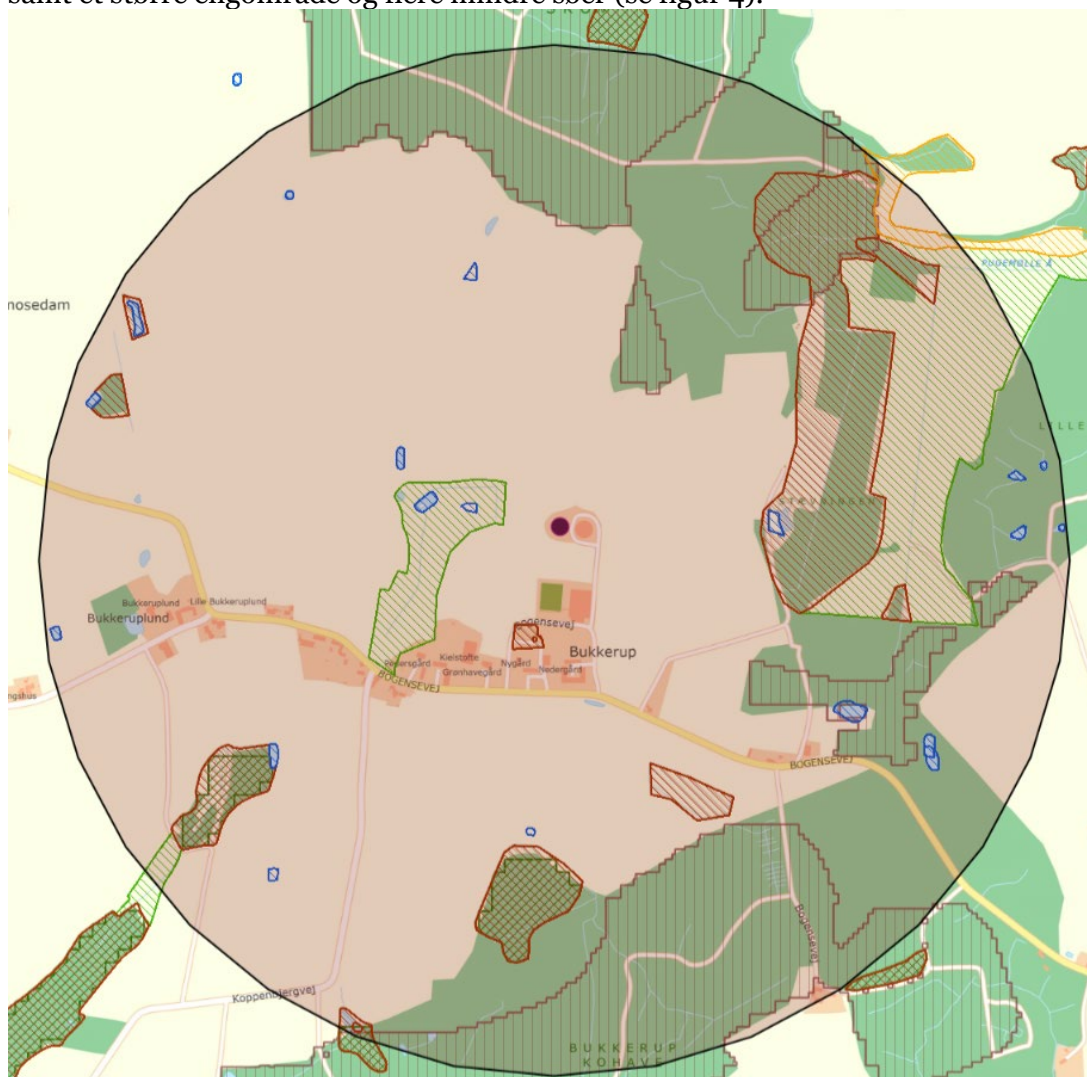
Kategori 3-natur er ammoniakfølsomme naturområder, som ikke er kategori 1- eller 2-natur, og som er hede, mose eller overdrev omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3 eller som er ammoniakfølsom skov.

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.

Inden for 1.000 meter zonen omkring staldanlægget ligger flere skove og moser, samt et større engområde og flere mindre søer (se figur 4).



Figur 4: Oversigt over kategori 3-natur og § 3 natur (skraveret) indenfor 1.000 meter af staldanlægget på Bogensevej 34.

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

Beregninger i husdyrgodkendelse.dk viser, at de omkringliggende naturområde både kategori 3-natur og § 3 beskyttet natur ikke får nogen merdeposition, da det ansøgte ikke medfører en udvidelse af husdyrbruget. Der vil derfor ikke ske nogen tilstandsændring i naturområderne med det ansøgte.

Det naturområde der ligger tættest på det ansøgte staldanlæg på Bogensevej 34 er en mose syd for staldanlægget, hvor korteste afstand er ca. 28 meter til selve staldbygningen. Ifølge beregningerne i husdyrgodkendelse.dk får mosen ikke nogen merdeposition med det ansøgte, da der søges til et eksisterende produktionsareal, og det vejledende krav til kategori 3-natur overholdt, da det er under en merdeposition på 1,0 kg N pr. ha pr. år. Assens Kommune kan ikke stille yderligere krav til ammoniakdepositionen i dette naturområde jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen.

De øvrige kategori 3-natur områder inden for 1.000 meter af staldanlægget ligger længere væk fra staldanlægget, og får heller ingen merdeposition fordi der søges til et eksisterende produktionsareal.

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 34 er overholdt med det ansøgte.

#### *Fredninger*

Der er registreret et fredet område omkring Vedtofte Kirke ca. 2 km nordvest for staldanlægget på Bogensevej 34. Denne fredning bliver ikke påvirket af det ansøgte.

#### *Bilag IV-arter*

Assens Kommune har ikke kendskab til konkrete tilholdssteder/lokaliteter, der i denne sag kan være omfattet af habitatdirektivets bilag IV-arters<sup>5</sup> yngle- eller rasteområder. Dette er ikke ensbetydende med, at disse lokaliteter ikke findes i området – bilag IV-arter kan vandre ind og ud af lokale områder.

## **8.9 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.

### **8.9.1 Spildevand (restvand)**

#### *Spildevand til gyllebeholder*

Spildevand fra staldanlægget ledes til gyllebeholdere.

#### *Spildevand til kloak*

Alt sanitært spildevand afledes til kloaksystem.

---

<sup>5</sup> <http://mst.dk/natur-vand/natur/international-naturbeskyttelse/eu-direktiver/naturbeskyttelsesdirektiver/bilag-iv-arter/>

### *Spildevandsafledning*

Afledning af vand fra tagoverflader fra eksisterende staldanlæg sker til markdræn.

## **8.9.2 Opbevaring af husdyrgødning**

Al husdyrgødningen fra den ansøgte svineproduktion opbevares i ejendommens eksisterende gyllebeholder på 3.800 m<sup>3</sup> (953 m<sup>2</sup>) og gyllekanaler på 96 m<sup>2</sup> (se side 13 i miljøkonsekvensrapporten).

## **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 normalt 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:

- Produktionsarealer i m<sup>2</sup>
- 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.

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. 221617 ses af lugtgeneberegningen i afsnit 6.1, at genekriterierne (korrigeret geneafstand) er overholdt med det ansøgte til enkelt bolig og byzone, men ikke samlet bebyggelse.

Geneafstanden til enkelt bolig (Bogensevej 26) er beregnet til 190 m og den vægtede gennemsnitsafstand er på 284,2 m, og til byzone (Glamsbjerg) er geneafstanden beregnet til 629,8 m og den vægtede gennemsnitsafstand er på 1.555,3 m.

Til samlet bebyggelse (Bogensevej 43) er geneafstanden beregnet til 502,2 m og den vægtede gennemsnitsafstand er på 382,2 m, hvilket betyder at genekriteriet ikke er overholdt. Den gule farve i ansøgningsskemaet indikere, at der kan søges om dispensation fra lugtkravet jf. § 33 – den såkaldte ”50 % regel”. Ansøger søger om dispensation fra lugtkravet til enkelt bolig i samlet bebyggelse. Den vægtede gennemsnitsafstande udgør 75 % og kravet om, at den vægtede gennemsnitsafstand skal være på mere end 50 % er dermed opfyldt. Lugtemission sænkes med 20 % ved bruge af miljøteknologien hyppig gylleudslusning, og dermed er kravet om, at der lugtemission ikke må øges også overholdt.

Der skal ikke regnes med kumulation med andre husdyrbrug.

På baggrund af ovenstående kan Assens Kommune konstatere, at lugtkravene ifølge husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 31 er overholdt til enkelt bolig og byzone. Der dispenseres jf. § 33 fra lugtkravet til enkelt bolig i samlet bebyggelse, da kravene er overholdt. Assens Kommune fastholder den anvendte miljøteknologi hyppig gylleudslusning med vilkår.

### **8.10.2 Støj**

Se miljøkonsekvensrapport side 9 – 10 for beskrivelse og vurdering.

Assens Kommune vurderer, at med de nævnte støjkilde kan Miljøstyrelsens vejledende støjgrænser<sup>6</sup> overholdes. Der stilles derfor ikke vilkår til dette.

### **8.10.3 Rystelser**

Se miljøkonsekvensrapport side 10 for beskrivelse og vurdering.

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

### **8.10.4 Støv**

Se miljøkonsekvensrapporten side 11 for beskrivelse og vurdering.

Assens Kommune er enig i vurderingen, at det ansøgte ikke giver anledning til støvgener hos omboende.

### **8.10.5 Fluer**

Se miljøkonsekvensrapporten side 11 under ”Fluer og skadedyr”.

Der har ikke tidligere været klaget til kommunen over flue fra ejendommen.

Assens Kommune er enig i vurderingen.

### **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 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. I øvrigt reguleres belastning af de lokale vejnet ikke af husdyrbrugloven, men af den relevante vejlovgivning og afgøres af de relevante vejmyndigheder.

Se beskrivelsen og vurderingen af transporter i miljøkonsekvensrapporten side 11 – 12. Antallet af transporter til og fra ejendommen ændres ikke med det ansøgte og vil være på niveau med tidligere.

Assens Kommune er enig i vurderingen i miljøkonsekvensrapporten.

### **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. Se beskrivelse i miljøkonsekvensrapporten side 11.

Assens Kommune er enig i vurdering i miljøkonsekvensrapporten, at den ansøgte udvidelse ikke vil betyde lysgener for de omboende.

---

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

### 8.10.8 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.

### 8.10.9 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 af oplagene og bortskaffelse.

*Assens Kommunes affaldsregulativ:*

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

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

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 de tvungne affaldsordninger for farligt affald eller have søgt om dispensation herfra.

*Døde dyr*

Se miljøkonsekvensrapport side 13.

## 8.11 BAT for IE-husdyrbrug jf. § 35<sup>7</sup>

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 § 25 er truffet de nødvendige foranstaltninger for at forebygge og begrænse forurening ved anvendelse af den bedste tilgængelige teknik, jf. også bilag 5,*
- 2) *energi- og råvareforbruget udnyttes mest effektivt,*
- 3) *mulighederne for at substituere særligt skadelige eller betænkelige stoffet med mindre skadelige eller betænkelige stoffer er udnyttet,*

---

<sup>7</sup> Bekendtgørelse nr. 1261 af 29. november 2019 om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug



- 4) *produktionsprocesserne er optimeret, i det omfang det er muligt,*
- 5) *affaldshierarkiet, jf. § 6 b i lov om miljøbeskyttelse, iagttages,*
- 6) *der, i det omfang forureningen ikke kan undgås, er anvendt bedste tilgængelige rensningsteknik, og*
- 7) *der er truffet de nødvendige foranstaltninger med henblik på at forebygge uheld og begrænse konsekvenserne heraf.*

Se BAT-redegørelse i miljøkonsekvensrapporten side 18 – 21. På den baggrund vurderer Assens Kommune, at husdyrbruget lever op til kravene om BAT.

### **8.11.1 Vandforbrug jf. § 36 punkt 9)**

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

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

Se miljøkonsekvensrapporten side 6 (forbrug) og 20 (vandbesparende foranstaltninger).

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

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

### **8.11.2 § 36 øvrige punkter 7), 8), 10), 12) og 13)**

Assens Kommune vurderer, at det ikke er relevant og stille vilkår jf. punkterne 7), 8), 10), 12) og 13) i denne sag. Punkt 11) er der stillet vilkår til under lugt, men ellers dækkes kravet under særreglerne for IE-husdyrbrug.



## **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,
- 4) Minimum 1 gang årligt evaluerer miljømedarbejdet og om nødvendigt foretage justeringer af mål og handlingsplaner og
- 5) Minimum 1 gang årligt gennemgår miljøledelsessystemet.

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

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

IE-husdyrbrug skal oplære personale, hvad angår:

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

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

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

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

*Plan for regelmæssig kontrol, reparation og vedligeholdelse*

- 1) Gyllebeholdere (for tegn på skader, nedbrydning eller utætheder)
- 2) Gyllepumper, -miksere, -separatorer og –spredere.
- 3) Forsyningssystemer til vand og foder
- 4) Varme-, køle- og ventilationssystemer samt temperaturfølere, herunder optimeret styring heraf
- 5) Siloer og transportudstyr (f.eks. ventiler og rør)
- 6) Luftrensningssystemer (f.eks. ved regelmæssig inspektioner)

- 7) Udstyr til drikkevand, herunder skal behovet for regelmæssig indstilling vurderes og frekvensen for løbende indstilling i så fald fastsættes i planen
- 8) Maskiner til udbringning af husdyrgødning samt doseringsmekanisme- eller dyse, som begge skal være i god stand

#### *Beredskabsplanen*

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

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

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

### **8.12.4 Fodringskrav § 46**

#### *Kvælstof*

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

#### *Fosfor*

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

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

### **8.12.5 Energieffektiv belysning § 47**

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

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

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

### **8.12.6 Støvemissioner fra staldanlæg § 48**

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

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

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

### **8.12.8 Årlig indberetning til kommunen § 50**

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

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

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

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

### **8.12.9 Ophør § 51**

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

Ved ophør forstås:

- 1) Ophør af alle aktiviteter på IE-husdyrbruget

- 2) Når et IE-husdyrbrug har meddelt kommunen, at kapaciteten eller udnyttelsen af kapaciteten permanent nedsættes til under stipladsgrænserne i § 16 a, stk. 2, i husdyrbrugloven
- 3) Situationer omfattet af § 59 a, stk. 2<sup>8</sup>, husdyrbrugloven, når godkendelsen er bortfaldet helt eller for den del, der ligger over stipladsgrænserne i § 16 a, stk. 2 i husdyrbrugloven

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

### **8.13 Sammenfatning**

Der er søgt om godkendelse til en svineproduktionen med et samlet produktionsareal på 1.986 m<sup>2</sup>, der sker ingen bygningsmæssige ændringer, da der søges om godkendelse til det eksisterende staldanlæg.

Det er kommunens vurdering, at det ansøgte overholder de gældende miljøregler og kan gennemføres som beskrevet i ansøgningen, herunder miljøkonsekvensrapporten og denne redegørelse. I godkendelsen skal der fastsættes vilkår, som ophøjer de afgivne oplysninger sammen med vurderingen i denne redegørelse til speciel lov for husdyrbruget på Bogensevej 34. Disse vilkår vil sammen med kravene i den generelle miljølovgivning blive det nye reguleringsværktøj for anlæggelse og drift af landbruget.

### **8.14 Offentlighed/Naboorientering**

Der er foretaget naboorientering af omboende i en konsekvenszone på 649 meter ved digitalpost den 26. maj 2021 og samtidigt hermed blev ansøgningsmaterialet offentliggjort på kommunens hjemmeside jf. § 60, stk. 2 i husdyrgodkendelsesloven. Der indkom ingen bemærkninger i høringsperioden.

Udkast til miljøgodkendelse bliver offentliggjort fredag den 25. juni 2021 og samtidigt hermed bliver omboende og høringsberettiget organisationer orienteret ved brev. Der indkom ikke nogen bemærkninger til udkastet i høringsperioden.

Husdyrgodkendelsen bliver offentliggjort på Assens Kommunes hjemmeside tirsdag den 3. august 2021. Der bliver sendt orienteringsbrev til omboendes samt øvrige myndigheder og interesseorganisationer via digitalpost.

Trine Bonrud Helleskov  
Miljømedarbejder, Agronom

---

<sup>8</sup> En godkendelse eller en tilladelse efter §§ 16 a eller 16 b bortfaldet, hvis den ikke er udnyttet, inden 6 år efter godkendelsen eller tilladelsen er meddelt. Hvis en del af godkendelsen eller tilladelsen ikke er udnyttet, bortfalder godkendelsen eller tilladelsen for denne del.

