



Miljøtilladelse § 16 b med BAT i husdyrgodkendelsesloven

4. juni 2020

Stærmosevej 172, 5690 Tommerup



ASSENS
KOMMUNE

Store Skræppenborg, Stærmosevej 172, 5690 Tommerup



Emne	Data
Ansøger og ejer	Jens Erik la Cour Jensen, Dyrehavegårdsvej 10, 5690 Tommerup
Bedriftens navn og adresse	Store Skræppenborg, Stærmosevej 172, 5690 Tommerup
Ejendomsnummer	4200012944
Virksomhedens art	Smågrisproduktion
Tilladelsesbetegnelse	§ 16 b i Lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. Lovbekendtgørelse nr. 1020 af 6. juli 2018.
CHR-nummer	92427
CVR	17687190
Kontaktperson	Jens Erik la Cour Jensen, tlf.: 40405668 mail: jens.e@dyrehavegaard.dk
Rådgiver/konsulent	Kamilla From-Nielsen, Patriotisk Selskab tlf. 63155420 mail: kfn@patriotisk.dk
Tilladelsesmyndighed	Assens Kommune, Miljø & Natur, Rådhus Allé 5, 5610 Assens, assens@assens.dk
Sags ID	Acadre sagsnr. 19/22406
Miljømedarbejder	Ove Johansen, tlf. 64746854, mail: jojoh@assens.dk
Husdyrgodkendelse.dk	Version 5.0.0 Skema nr. 215154 – version 2

Indholdsfortegnelse

1.	INDLEDNING	5
2	AFGØRELSE: § 16 B MILJØTILLADELSE MED BAT	6
3	VILKÅR FOR TILLADELSE.....	6
3.1	PRODUKTIONSAREAL.....	6
3.2	MANAGEMENT	6
3.3	OPHØR.....	7
4.	OFFENTLIGGØRELSE	7
5.	KLAGEVEJLEDNING	7
6.	BILAG.....	8
7.	MEDDELELSE OM AFGØRELSE SENDES TIL.....	8
8.	MILJØVURDERING AF ANSØGNING OM § 16 B MILJØTILLADELSE MED BAT	10
8.1	FORMÅL	10
8.2	BASISOPLYSNINGER	10
8.3	ERHVERVSMÆSSIG NØDVENDIGHED	11
8.4	STALDE OG PRODUKTIONER – PRODUKTIONSAREAL	11
8.5	LANDSKABELIGE VÆRDIER OG AFSTANDE	12
8.5.1	LANDSKAB OG PLANFORHOLD.....	12
8.5.2	FASTE AFSTANDSKRAV EFTER §§ 6 OG 8	13
8.6	AMMONIAKEMISSION	13
8.7	BAT (BEDSTE TILGÆNGELIGE TEKNIK)	13
8.8	NATUROMRÅDER, FREDNINGER OG BILAG IV-ARTER.....	14
8.6	JORD, GRUNDVAND OG OVERFLADEVAND	17
8.6.1	SPILDEVAND (RETVAND)	17
8.6.2	OPBEVARING AF HUSDYRGØDNING.....	17
8.7	NABOPÅVIRKNING.....	17
8.7.1	LUGT	18
8.7.2	STØJ	19
8.7.3	RYSTELSER	20
8.7.4	STØV	20
8.7.5	FLUER.....	20
8.7.6	TRANSPORT	20
8.7.7	LYS	20



8.7.8	UHYGIEJNISKE FORHOLD.....	20
8.7.9	AFFALDSPRODUKTION	20
8.8	OPHØR.....	21
8.9	SAMMENFATNING.....	21
8.10	OFFENTLIGHED/NABOORIENTERING.....	21

1. Indledning

Jens Erik la Cour Jensen har ansøgt om miljøtilladelse til husdyrbruget på landbrugsejendommen St. Skræppenborg, Stærmosevej 172, 5690 Tommerup. Ansøgningen er indsendt til Assens Kommune den 25. november 2019 via det digitale ansøgningssystem husdyrgodkendelse.dk, hvor det er tildelt skemanummer 215154. Version 2 blev modtaget den 2. juni 2020.

Ansøgningen skal behandles efter bestemmelserne i husdyrbrugloven¹ med tilhørende husdyrgodkendelsesbekendtgørelse², vejledning m.v.

Ejendommen har en screeningafgørelse fra Fyns Amt fra 2005 efterfulgt af en forhåndsvurdering fra Tommerup Kommune fra 2006 til en årlig svineproduktion på 29.160 smågrise (7-30 kg) og 800 slagtesvin (30-102 kg) svarende dengang til ca. 190 dyreenheder (DE). Den 24. juni 2017 blev der givet en såkaldt § 29 tilladelse til skift i dyretype til en årlig svineproduktion på 34.465 smågrise (7-30 kg) og 500 polte (30-80 kg) svarende til ca. 160 DE. Med den ny husdyrgodkendelseslov vurderes ændringer og udvidelser på husdyrbrug ikke længere ved antal dyr og dyreenheder, men på produktionsareal³.

Der søges nu om miljøtilladelse til hold af grise på det eksisterende produktionsareal, som udgør 2.317 m², og der sker ingen ændringer med staldanlægget med det ansøgte. En mindre containerstald, som blev opsat ved staldanlægget i 2012, har aldrig været anmeldt til kommunen. Denne stald miljøvurderes nu i forbindelse med udarbejdelse af denne miljøtilladelse.

Der skal ifølge husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen § 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.

Miljøtilladelsen omfatter hele husdyrbruget på Store Skræppenborg.

Dyreholdet er omfattet af § 16 b i husdyrgodkendelsesloven, da 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. Husdyrbruget er omfattet af BAT⁴-krav, da den samlede ammoniakfordampningen er på mere end 750 kg N pr. år jf. lovens § 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 miljøtilladelsen.

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

¹ Bekendtgørelse nr. 520 af 1. maj 2019 af lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.

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

³ Produktionsarealet er det areal i fast placerede husdyranlæg, hvorpå dyrene kan opholde sig og har mulighed for at afsætte gødning.

⁴ Bedste tilgængelige teknik

Tilladelsen indeholder en række konkrete individuelle vilkår for husdyrbrugets 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 b miljøtilladelse med BAT

Assens Kommune tillader hermed et samlet produktionsareal på i alt 2.317 m² på husdyrbruget beliggende Stærmosvej 172, 5690 Tommerup. Der sker ingen ændringer med det eksisterende produktionsareal.

Miljøtilladelsen meddeles efter bestemmelserne i husdyrbruglovens § 16 b og under forudsætning af, at gældende regler på området og nedenstående vilkår overholdes. Tilladelsen omfatter de aktiviteter for husdyrbruget med CVR nr. 17687190, som hører ind under Stærmosvej 172, 5690 Tommerup.

Med denne afgørelse ophæves alle tidligere meddelte miljøtilladelser.

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

3 Vilkår for tilladelse

3.1 Produktionsareal

Stald nr. og afsnit	Dyretype	Staldsystem	Produktionsareal, m ²
Stald 1+2	Smågrise	Toklimastald, delvis spaltegulv	440
Stald 3	Smågrise	Toklimastald, delvis spaltegulv	277
Stald 4-7	Smågrise	Toklimastald, delvis spaltegulv	744
Stald 8	Smågrise	Toklimastald, delvis spaltegulv	415
	Slagtesvin	Delvis spaltegulv 25-49 % fast gulv	210
Stald 9	Smågrise	Toklimastald, delvis spaltegulv	60
Stald 10	Smågrise	Toklimastald, delvis spaltegulv	171
Produktionsareal i alt			2.317

3.2 Management

- 3.2.1 Husdyrbruget 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 Ophør

3.3.1 Ved husdyrbrugets ophør fjernes tilbageværende husdyrgødning, ejendommen ryddes for affald, døde dyr, spildevand, foder mv.

3.3.2 Ejendommens bygninger skal rengøres.

4. Offentliggørelse

Miljøtilladelsen offentliggøres på Assens Kommunes hjemmeside, assens.dk **den 4. juni 2020**.

5. Klagevejledning

Frist for at indgive klage § 79.

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Klagen skal indgives senest 4 uger efter offentliggørelsen og senest **den 2. juli 2020**.

Hvordan klager du?

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

Klagegebyr

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

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 §§ 16 a eller 16 b eller dispensation efter § 9 har ikke opsættende virkning, medmindre afgørelsen indebærer opførelse af bebyggelse uden tilknytning til ejendommen hidtidige bebyggelsesareal. Det

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

Indbringelse for domstolene

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

6. Bilag

- Bilag 1: Ansøgningsskema nr. 215154 – version 2
 Bilag 2: Ansøgning om miljøtilladelse efter § 16 b udarbejdet af Patriotisk Selskab
 Bilag 3: Retlig lovliggørelse af staldindrettet container

7. Meddelelse om afgørelse sendes til

Organisation	Adresse	Post nr.	Andet/e-mail adresse	
Styrelsen for Patientsikkerhed, Tilsyn og Rådgivning Syd	Nytorv 2, 1. sal	6000 Kolding	syd@sst.dk	
Danmarks Naturfredningsforening	Masnedøgade 20	2100 Kbh. Ø	dn@dn.dk	
Friluftsrådet, sekretariatet	Scandiagade 13	2450 Kbh. SV	sydfyn@friluftsradet.dk	
Det økologiske Råd	Blegdamsvej 4B	2200 Kbh. N	husdyr@ecocouncil.dk	
Miljøstyrelsen	Haraldsgade 53	2100 København Ø	mst@mst.dk	
Danmarks Sportsfiskerforbund	Skyttevej 5	7182 Bredsten	post@sportsfiskerforbundet.dk og fredethorhauge@stofanet.dk	
Danmarks Fiskeriforening	Nordensvej 3	7000 Fredericia	mail@dkfisk.dk	
Dansk Ornitologisk Forening	Vesterbrogade 140	1620 Kbh. V	natur@dof.dk	
Omboende / Navn	Adresse	Postnr	By	Attention
JONAS MACHHOLM HOLDING ApS	Birkedommervej 29,3	2400	København NV	Tobovej 86
	Birkum Kohave Vej 72	5220	Odense SØ	Stærmosevej 160
	Brunsegyden 14	5690	Tommerup	
	Brunsegyden 24	5690	Tommerup	
Jens Erik la Cour Jensen	Dyrehavegårdsvej 10	5690	Tommerup	Stærmosevej 172
	Grønnemosevej 24	5690	Tommerup	Tobovej 84
	Hesbjerg Skovvej 1	5491	Blommenslyst	
	Hesbjerg Skovvej 6	5491	Blommenslyst	
	Hesbjerg Skovvej 11	5491	Blommenslyst	
	Hesbjerg Skovvej 15	5491	Blommenslyst	
	Hesbjerg Skovvej 16	5491	Blommenslyst	
	Hesbjerg Skovvej 24	5491	Blommenslyst	



	Hesbjerg Skovvej 25	5491	Blommenslyst	
	Hesbjerg Skovvej 41	5491	Blommenslyst	
	Læssøegade 144	5230	Odense M	Stærmosevej 170
	Stenkistevej 1	5491	Blommenslyst	
	Stærmosevej 106	5690	Tommerup	
STÆRMOSE VANDVÆRK	Stærmosevej 111	5690	Tommerup	Stærmosevej 151
	Stærmosevej 125	5690	Tommerup	
	Stærmosevej 128	5690	Tommerup	
	Stærmosevej 129	5491	Blommenslyst	
	Stærmosevej 132	5690	Tommerup	
	Stærmosevej 134	5690	Tommerup	
	Stærmosevej 136	5690	Tommerup	
	Stærmosevej 138	5690	Tommerup	
	Stærmosevej 140	5690	Tommerup	
	Stærmosevej 142	5690	Tommerup	
	Stærmosevej 144	5690	Tommerup	
	Stærmosevej 145	5690	Tommerup	
	Stærmosevej 146	5690	Tommerup	
	Stærmosevej 147	5690	Tommerup	
	Stærmosevej 148	5491	Blommenslyst	
	Stærmosevej 149	5690	Tommerup	
	Stærmosevej 150	5491	Blommenslyst	
	Stærmosevej 152	5690	Tommerup	
	Stærmosevej 154	5690	Tommerup	
	Stærmosevej 155	5690	Tommerup	
	Stærmosevej 156	5690	Tommerup	
	Stærmosevej 160	5690	Tommerup	
	Stærmosevej 164	5690	Tommerup	
	Stærmosevej 172	5690	Tommerup	
	Tobovej 80	5690	Tommerup	Tobovej 82
	Tobovej 81	5690	Tommerup	
	Tobovej 83	5690	Tommerup	
	Tobovej 84	5690	Tommerup	
	Tobovej 90	5690	Tommerup	
	Tobovej 93	5690	Tommerup	
	Tobovej 94	5690	Tommerup	
	Tobovej 95	5690	Tommerup	
	Tobovej 96	5690	Tommerup	
	Tobovej 99, st tv	5690	Tommerup	Tobovej 91 og 99
	Toftevej 63	5690	Tommerup	
VANDCENTER SYD A/S	Vandværksvej 7	5000	Odense C	Brunsegunden 14
	Vindegade 144,3.,-4	5000	Odense C	Hesbjerg Skovvej 21

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

8.1 Formål

I det følgende skal det vurderes, om ansøgningen om miljøtilladelse til husdyrbruget Store Skræppenborg, Stærmosevej 172, 5690 Tommerup 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. 215154 – version 2 via husdyrgodkendelse.dk med tilhørende bilag.

Bestemmelserne til vurdering af ansøgningen er fastsat i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens kapitel 14. Husdyrbruget er omfattet af bestemmelserne i husdyrbruglovens § 16 b, da husbruget samlet set giver anledning til en ammoniakemission på mindre end 3.500 kg N pr. år, og husdyrbruget er ikke 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 forbindelse med miljøvurderingen skal det ligeledes afgøres, hvorvidt det er nødvendigt at fastsætte konkrete individuelle vilkår, dels til sikring af at oplysningerne i ansøgningen fastholdes og dels til sikring af, at landbruget kan drives uden at medføre større forurening og gener end forventeligt, og som kan accepteres inden for rammerne af den gældende lovgivning.

8.2 Basisoplysninger

Ansøger er Jens Erik la Cour Jensen, Dyrehavegårdsvej 10, 5690 Tommerup.

Ifølge oplysninger fra CVR (Centrale Virksomheds Register) drives landbruget på Stærmosevej 172 sammen med landbruget på Dyrehavegårdsvej 10 som enkeltmandsvirksomhed. Adresse for CVR nr. 17687190 oplyses som: Dyrehavegård Jens

Erik la Cour Jensen, Dyrehavegård, Dyrehavegårdsvej 10, 5690 Tommerup. Hovedbranchen er noteret med kode 014610 Avl af smågrise.

Ifølge CHR registeret er Dyrehavegård v/Jens Erik la Cour Jensen ejer og bruger af besætningen med CHR nr. 92427 på Stærmosevej 172.

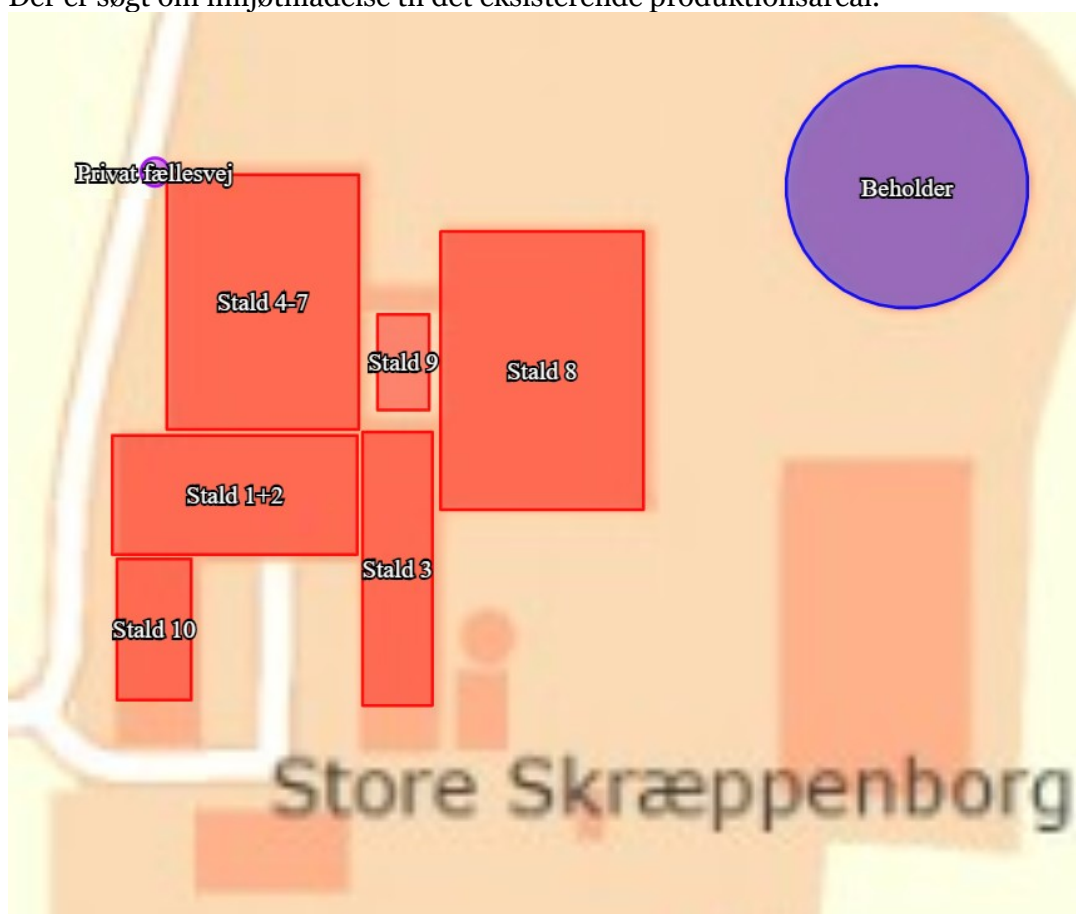
8.3 Erhvervsmæssig nødvendighed

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

Der bygges ikke nyt med det ansøgte.

8.4 Stalde og produktioner – produktionsareal

Der er søgt om miljøtilladelse til det eksisterende produktionsareal.



Figur 1: Oversigt over produktionsareal og dyrenes placering på Egerupvej 8, 5610 Assens.

Stalde og produktioner						
Staldnavn	Staldstørrelse (m ²)	Ventilation	Kildehøjde	Produktion	Antal måneder udegående	Produktionsareal (m ²)
Ansøgt drift						
Stald 1+2	476	Mekanisk ventilation	6 m	(#231174) Smågrise. Toklimastald, delvis spaltegulv	0	440
Stald 3	311	Mekanisk ventilation	6 m	(#231847) Smågrise. Toklimastald, delvis spaltegulv	0	277
Stald 4-7	796	Mekanisk ventilation	6 m	(#231848) Smågrise. Toklimastald, delvis spaltegulv	0	744
Stald 8	919	Mekanisk ventilation	6 m	(#304813) Slagtesvin. Delvis spaltegulv, 25 - 49 % fast gulv	0	210
				(#231849) Smågrise. Toklimastald, delvis spaltegulv	0	415
Stald 9	81	Mekanisk ventilation	6 m	(#231858) Smågrise. Toklimastald, delvis spaltegulv	0	60
Stald 10	171	Mekanisk ventilation	6 m	(#234427) Smågrise. Toklimastald, delvis spaltegulv	0	171
Sum						2317

Det eksisterende produktionsareal er på i alt 2.317 m² og ændres ikke med det ansøgte. Placeringen af produktionsarealet og dyreart fremgår af figur 1 eller se bilag med dokumentation for produktionsarealet.

Retlig lovliggørelse af staldindrettet container

I 2012 opstillede ansøger en container (stald 9) for at få mere plads til grisene. Containeren blev ikke anmeldt til kommune. Ansøger har forud for denne ansøgning bedt om at få containeren på 60 m² (produktionsareal) retligt lovliggjort ved mail med bilag af 6. november 2019 (se bilag).

Assens Kommune vurderer ud fra beregninger i den tidligere udgave af husdyrgodkendelse.dk, tidligere normtal mv., at containeren kunne være miljøgodkendt ved etablering i 2012. Beregningerne viser, at lugtkrav, BAT-krav og krav til ammoniak depositionen i naturområder er overholdt efter den dagældende miljølovgivning. Derfor indgår containeren som et eksisterende produktionsareal i ansøgningen til denne miljøtilladelse.

8.5 Landskabelige værdier og afstande

8.5.1 Landskab og planforhold

Store Skræppenborg ligger ikke i et område, som er del af et større sammenhængende landskab eller i særligt værdifuldt landskab. Ifølge Assens Kommunes landskabsanalyse 2013 ligger ejendommen i et område kaldet ”Bølget landbrugslandskab”.

I Kommuneplan 2017 – 2029 står, at i de bølgede landbrugslandskaber er det væsentligt, at landbrugskarakteren fastholdes, og at landskabet fortsat er karakteriseret af vide udsigter over et relativt åbent landskab. Hensynet til den åbne karakter skal afspejles i karakteren af nyt byggeri, der herudover skal placeres lavt i terræn og respektere områdets skala. Udbredelse af skov- og naturområder skal følge de karaktergivende strukturer i området.

Ejendommen ligger i landzone og nærmeste byzone er Tommerup St. ca. 2 km vest for ejendommen.

Der er søgt om at få miljøtilladelse til et eksisterende produktionsareal, og der bygges derfor ikke nyt med det ansøgte.

Assens Kommune vurderer derfor ikke på det landskabelige i denne sag.

8.5.2 Faste afstandskrav efter §§ 6 og 8

Der er et fast afstandskrav på 50 meter ifølge husdyrbruglovens § 6 til byzone, sommerhusområder og lokalplaner, samt nabobeboelse ved etablering/udvidelse/ændring af husdyranlæg og gødnings- og ensilageopbevaringsanlæg. Det eksisterende husdyranlæg overholder de faste afstandskrav.

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. lovens § 8:

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 levnedsmiddelvirkosomhed
6. 15 m til beboelse på samme ejendom
7. 30 m til naboskel

Ikke relevant, da der ikke udvides eller ændres på husdyranlægget med det ansøgte.

8.6 Ammoniakemission

I det digitale ansøgningsskema fra husdyrgodkendelse.dk ses i afsnit 4.1, at den samlede ammoniakemission fra staldanlægget er på 1.728,2 kg N pr. år både i ansøgt drift, nudrift og 8 års-drift.

Af afsnit 4.3.2 fremgår det, at der ikke er nogen fast gødning fra produktionen, men alene flydende husdyrgødning.

Det fremgår af beregningerne, at der ikke sker nogen reduktion af ammoniakemissionen ved udgående dyr eller ved brug af miljøteknologi.

8.7 BAT (Bedste Tilgængelige Teknik)

I det digitale ansøgningsskema fra husdyrgodkendelse.dk ses i afsnit 5, at det samlede BAT krav er på 1.728 kg N pr. år, som er nøjagtig det, der er ammoniakemission fra staldanlægget jf. afsnit 8.6 ovenfor.

Assens Kommune kan derfor konstatere at BAT-kravet er overholdt med det ansøgte uden brug af miljøteknologi til reduktion af ammoniakemission fra staldanlægget.

8.8 *Naturområder, fredninger og bilag IV-arter*

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

Kategori 1-natur

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

Internationale naturbeskyttelsesområder er fællesbetegnelse for de habitatområder og fuglebeskyttelsesområder (kaldet Natur 2000-områder), som er udpeget til opfyldelse af EU's habitat- og fuglebeskyttelsesområdet, samt Ramsarområder. De danske Ramsarområder ligger alle inden for de udpegede fuglebeskyttelsesområder og beskyttes som disse.

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

Når disse naturtyper er kortlagt, vil de automatisk blive omfattet af 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 Miljøportal kortværk over registrerede naturarealer ligger nærmest kategori 1-naturområder ca. 5,3 km sydøst for staldanlægget, der er område ved Odense Å – se figur 2.

Kategori 2-natur

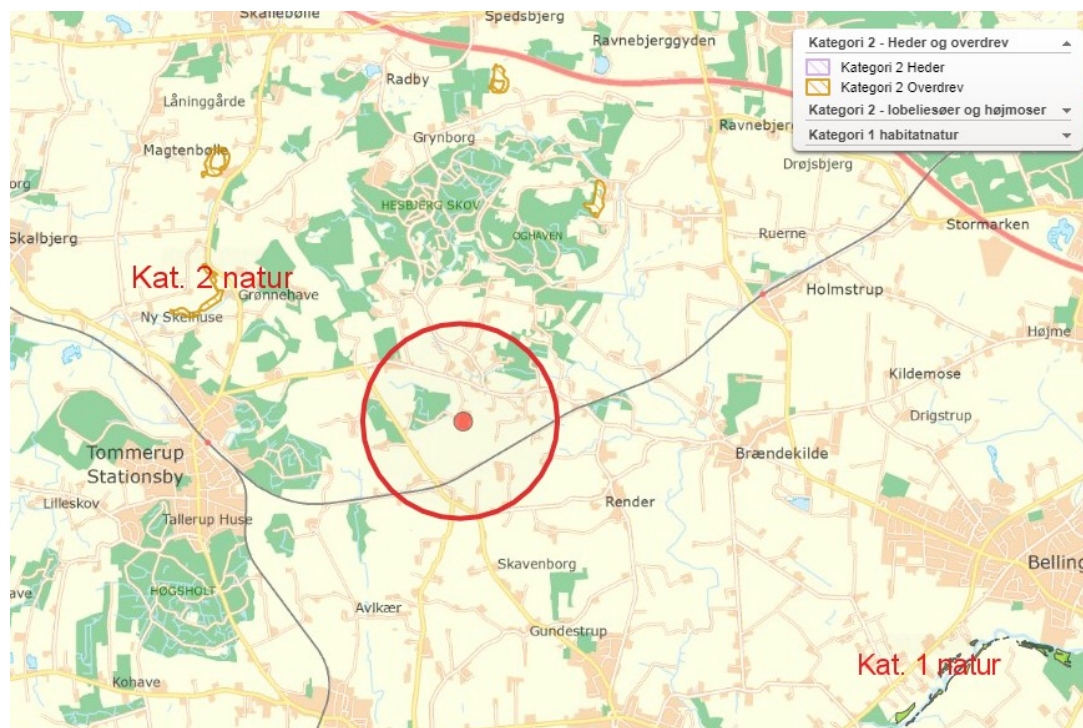
Kategori 2-natur er nærmere bestemte ammoniakfølsomme naturtyper (beskyttet efter § 7 i husdyrbrugloven), der ligger uden for internationale naturbeskyttelsesområder. Det drejer sig om:

- 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 end de nævnte størrelser, der er kategori 2-natur.⁴

Ifølge Danmarks Miljøportal kortværk over registrerede naturarealer ligger nærmest kategori 2-naturområde ca. 2,4 km nordøst for staldanlægget og er et overdrev – se figur 2.

Overholdelse af krav til kategori 1- og 2-natur

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



Figur 2: Placering af Stærmosevej 172 i forhold til kategori 1- natur og kategori 2-natur - cirklen angiver en 1.000 meter zone fra staldanlægget.

Kategori 3-natur

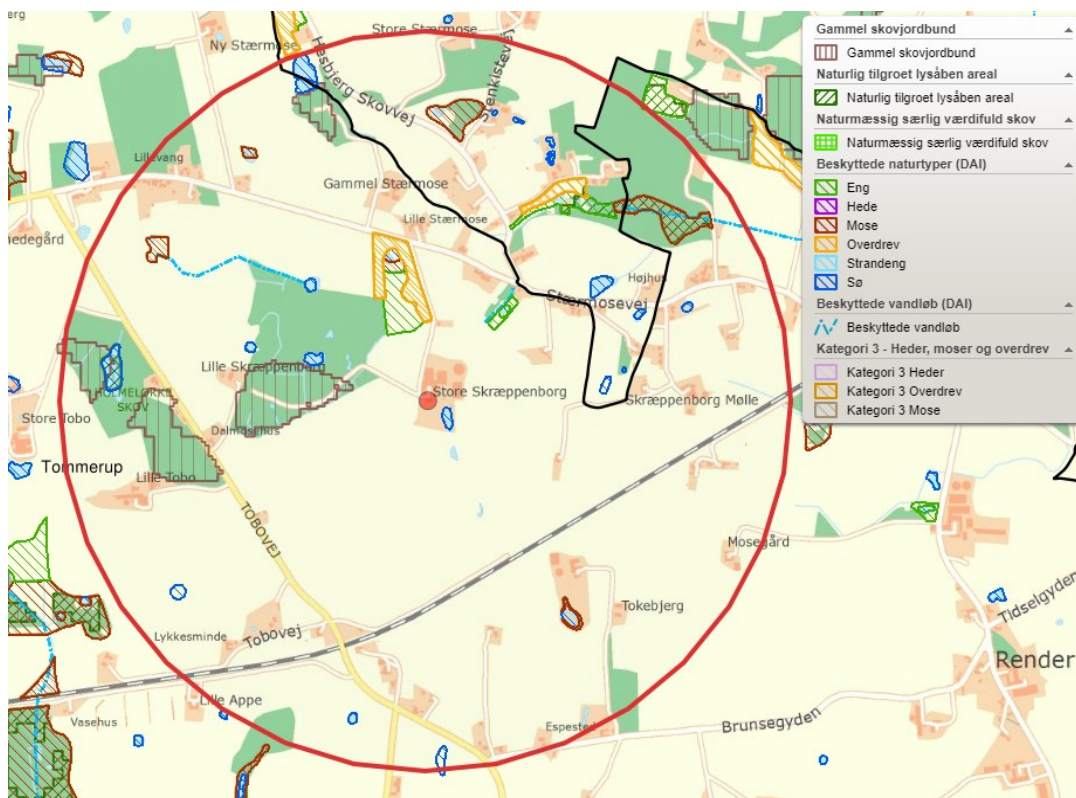
Kategori 3-natur er ammoniakfølsomme naturområder, som ikke er kategori 1- eller 2-natur, og som er hede, mose eller overdrev omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3 eller som er ammoniakfølsom skov.

Det er kun heder, overdrev og moser, der i sig selv opfylder kriterierne efter naturbeskyttelseslovens § 3, der er kategori 3-natur.

Beskyttelsesniveauet for kategori 3-natur omfatter ikke som for kategori 1- og 2-natur et generelt krav til den maksimale ammoniakdeposition. Beskyttelsesniveauet fastlægger, at kommunen på baggrund af en konkret viden kan stille krav om en maksimal merdeposition på 1,0 kg N pr. ha pr. år, hvis en kategori 3-natur har en særlig regional eller lokal naturinteresse. Beskyttelsesniveauet udelukker ikke, at kommunen kan tillade en større merdeposition på sådanne områder, men udeluk-

ker 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 der flere søer, enge, mose og skove beskyttet efter § 3 i naturbeskyttelsesloven (se figur 3).



Figur 3: Oversigt over beskyttede § 3 naturområder og skov inden for 1.000 meter af staldanlægget på Stærlosevej 172.

Jf. beskrivelsen af kategori 3-natur ovenfor indgår enge og søer ikke i kategorien. Trods det skal kommunen sikre, at naturtyperne ikke tilføres påvirkninger, som kan medføre tilstandsændringer jf. bestemmelserne i naturbeskyttelseslovens § 3. Enge og søer er som udgangspunkt robuste naturtyper. Den beregnede ammoniakdeposition på de øvrige § 3 naturtyper vurderes at være af en så ringe mængde, at det ej heller medfører tilstandsændringer på pågældende enge og søer.

Det naturområde, der ligger tættest på staldanlægget på stærlosevej 172 er et overdrev nord for staldanlægget, hvor korteste afstand er ca. 130 meter til staldbygning 4-7. Ifølge beregningerne i husdyrgodkendelse.dk tilføres overdrevet ingen merdeposition, da der søges om miljøtilladelse til det eksisterende produktionsareal, og dermed er kravet til kategori 3-natur overholdt, da det er under en merdeposition på 1,0 kg N pr. ha pr. år.

De resterende naturområder får heller ikke tilført merdeposition jf. beregningerne i husdyrgodkendelse.dk. Som det fremgår af figur 3 ligger en del af naturområderne i Odense Kommune, idet den sorte linje udgør kommunegrænsen mellem Assens og Odense Kommune. Assens Kommune har derfor rettet forespørgsel til Odense

Kommune ud fra de givne oplysninger i ansøgningen i forhold til påvirkningen af naturområderne i Odense Kommune.

Odense Kommune har i mail hertil tilkendegivet, at de oplyste påvirkninger med ammoniakkvælstof på de udpegede naturområder vurderes at ligge inden for områdernes tålegrænse.

Assens Kommune vurderer ud fra ovenstående, at kravene i § 26, § 27 og § 28 til henholdsvis totaldeposition og merdeposition af ammoniak i naturområderne omkring staldanlægget på Stærmosevej 172 er overholdt med det ansøgte.

Fredninger

Der er ingen fredninger inden for 1.000 meter af staldanlægget.

Bilag IV-arter

Assens Kommune har ikke kendskab til konkrete tilholdssteder/lokaliteter, der i denne sag kan være omfattet af habitatdirektivets bilag IV-arters⁵ 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.

8.6 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)

Vaskevand fra rengøring af stalde ledes til gyllebeholder. Der er ikke oplyst befæstede arealet på ejendommen. Tagvand ledes via dræn til søen syd for ejendommen.

8.6.2 Opbevaring af husdyrgødning

Al husdyrgødningen fra svineproduktion opbevares i ejendommens eksisterende gyllebeholder på 4.000 m³. Med en årlig produktion på lidt over 5.000 m³ svarer opbevaringskapaciteten til godt 9 måneders produktion.

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

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

- 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. 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 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 det digitale ansøgningsskema ses af lugtgeneberegningen i afsnit 6.1, at genekriteriet (korrigeret geneafstand) til enkelt bolig er på 168 m, til samlet bebyggelse er på 310,5 m og til byzone er på 531,3 m, og genekriteriet til samlet bebyggelse og byzone overholdt med det ansøgte. Den vægtede gennemsnitsafstand til samlet bebyggelse og byzone er på henholdsvis 1.647,2 m og 2.211,5 m.

Genekriteriet er ikke overholdt til enkeltboligen Stærmosevej 170, hvor den vægtede gennemsnitsafstand er 147,4 m. Derfor søges om dispensation via "50 % reglen" jf. bekendtgørelsens § 32.

Afstande fra Stærmosevej 170 til stalde, hvor faktisk afstand er mindre end genekriteriet:

Stald 1+2:	142 m og genekriteriet er 151,2 m = 94 % af genekriteriet
Stald 3:	145 m og genekriteriet er 161,8 m = 90 % af genekriteriet
Stald 10:	147,4 m og genekriteriet er 168 m = 88 % af genekriteriet

Den komplette lugtberegning kan ses i ansøgningsskemaet fra husdyrgodkendelse.dk under punkt 6 – Nabopåvirkning.

Ifølge bekendtgørelsens § 33, 1) skal den vægtede gennemsnitsafstand til de områder og beboelsesbygninger, der er nævnt i § 31, være mere end 50 % af geneafstanden efter § 32, jf. bilag 3, pkt. B, for alle kombinationer af staldafsnit på husdyrbrug. Denne betingelse er overholdt med det ansøgte jf. ovenstående beregninger.

Ifølge § 33, 2) må lugten ikke øges for de enkelte staldafsnit og denne betingelse er også overholdt med det ansøgte.

Derfor kan Assens Kommune give dispensation fra lugtkravene med det ansøgte. Assens Kommune giver dispensation, da der ikke sker nogen ændringer i lugtemissionen med det ansøgte. Derudover har Assens Kommune ikke kendskab til klager over lugt fra ejendommen, og ved orientering af omboende om denne ansøgning er der heller ikke indkommet nogen bemærkninger i forhold til lugt.

På baggrund af ovenstående stiller Assens Kommune ikke yderligere vilkår om lugtemissionen fra staldanlægget på Stærmosevej 172.

8.7.2 Støj

Der sker ikke forøgede støjgener fra det ansøgte, da der søges om miljøtilladelse til det eksisterende produktionsareal. Assens Kommune har ingen tidligere registrering af støj klager fra ejendommen.

Assens Kommune vurderer, at Miljøstyrelsens vejledende støjgrænser⁶ kan overholdes på ejendommen. Der stilles derfor ikke vilkår til dette.

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

8.7.3 Rystelser

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

8.7.4 Støv

Assens Kommune vurderer, at der ikke vil forekomme støvgener hos omboende, da de nærmeste naboer ligger over 100 m væk fra staldanlægget.

8.7.5 Fluer

Bekæmpelse af fluer på ejendommen skal ske efter de seneste retningslinjer for fluebekæmpelse på og omkring gårde med husdyr (Institut for Agroøkologi, Aarhus Universitet, 4. juni 2014). Der har ikke tidligere været flue klager fra ejendommen.

8.7.6 Transport

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

Der sker ingen ændringer med antallet af transporter til og fra Stærmosevej 172 med det ansøgte. Til og frakørselsforholdene ændrer sig ikke.

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.

Assens Kommune vurderer, at den nuværende bevoksning omkring de nærmest liggende ejendomme afskærmer, så omboende ikke oplever lysgener.

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 oplagene og bortskaffelse.

Assens Kommunes affaldsregulativ:

Farligt affald, som medicinrester, medicinflasker, kanyler, lysstofrør, varmemærere, sprayflasker, pesticidrester og oliefiltre skal bortskaffes via den kommunale ordning, der administreres af Assens Forsyning. Det er Stena Recycling, der afhenter og håndterer affaldet. Tilmelding sker hos Assens Forsyning. Hvis man ønsker at indgå en aftale med en anden virksomhed, så skal man søge en dispensation hos

Assens Kommune, for at blive fritaget for den kommunale ordning. Ansøgningen skal indeholde dokumentation for, at virksomheden er godkendt til at modtage farligt affald.

Ansøger skal på lige fod med andre erhvervsvirksomheder overholde de generelle regler for opbevaring og bortskaffelse affald, herunder de fastsatte i krav i ”Erhvervsaffaldsregulativet for Assens Kommune”.

8.8 *Ophør*

Ved eventuelt ophør af produktionen skal ansøger tage kontakt til kommunen med henblik på en miljømæssig korrekt afvikling. Der vil blive stillet vilkår om tømning og rengøring af såvel staldbygninger, oplagspladser som gyllebeholdere.

8.9 *Sammenfatning*

Der er søgt om tilladelse til en eksisterende polte- og smågriseproduktion med et samlet produktionsareal på 2.317 m², og der sker ingen ændringer 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 husdyrbruget. Disse vilkår vil sammen med kravene i den generelle miljølovgivning blive det nye reguleringsværktøj for anlæggelse og drift af landbruget.

8.10 *Offentlighed/Naboorientering*

Der er foretaget naboorientering af omboende i en konsekvenszone på ca. 750 meter ved digitalpost den 2. april 2020 jf. lovens § 56, stk. 1. Der indkom ikke bemærkninger til det ansøgte, der på afgørende vis ændrer på forudsætningerne. Der har i forbindelse med naboorienteringen været to telefonsamtaler, hvor det har været spørgsmål af mere afklarende karakter, som er søgt belyst.

Miljøtilladelsen bliver offentliggjort på Assens Kommunes hjemmeside den 4. juni 2020. Der bliver sendt orienteringsbrev til omboende samt øvrige myndigheder og interesseorganisationer via digitalpost.

Ove Johansen
Miljøsagsbehandler

