



Tillæg til husdyrgodkendelse

§ 16 a, stk. 4 i husdyrbrugloven

22. februar 2022

Jarlebjerggyden 22, 5560 Aarup



ASSENS
KOMMUNE

Ejendommen Vedagergård, Jarlebjerggyden 22, 5560 Aarup (luftfoto 2020)



Emne	Data
Ansøger og ejer	Jacob Serup Pedersen
Bedriftens navn og adresse	Vedagergård, Jarlebjerggyden 22, 5560 Aarup
Matrikelnummer og ejerlav	6a Kerte By, Kerte
Virksomhedens art	014100 Avl af malkekvæg
Godkendelsesbetegnelse	§ 16 a, stk. 4 i Lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. Lovbekendtgørelse nr. 520 af 1. maj 2019
CHR-nummer	19629
CVR/P	34445133 / 1017586854
Kontaktperson	Jacob Serup Pedersen, tlf. 2343 7126, e-mail: jacob@vedagergaard.dk
Rådgiver/konsulent	Mette Dyrup Truelsen, Patriotisk Selskab, tlf. 9189 7505, e-mail: mdt@patriotisk.dk
Godkendelsesmyndighed	Assens Kommune, (By, Land & Kultur), Miljø & Natur, Rådhus Allé 5, 5610 Assens, assens@assens.dk
Sags ID	Acadre sagsnr. 21/22710
Miljømedarbejder	Jeppe Borre Holm, tlf. 6474 7036, e-mail: jboho@assens.dk
Husdyrgodkendelse.dk	Version 5.2.3 Skema nr. 232266

Indholdsfortegnelse

1.	<u>INDLEDNING</u>	<u>5</u>
2	<u>AFGØRELSE: § 16 A, STK. 4 HUSDYRGODKENDELSE (TILLÆG).....</u>	<u>6</u>
3	<u>VILKÅR FOR GODKENDELSE.....</u>	<u>7</u>
3.1	PRODUKTIONSAREAL	7
3.2	MANAGEMENT	7
3.3	SPILDEVAND (RESTVAND)	7
3.4	STØJ	7
3.5	SKADEDYRSBEKÆMPELSE	8
3.6	OPHØR.....	8
4.	<u>OFFENTLIGGØRELSE.....</u>	<u>9</u>
5.	<u>KLAGEVEJLEDNING</u>	<u>9</u>
6.	<u>BILAG.....</u>	<u>10</u>
7.	<u>MEDDELELSE OM AFGØRELSE SENDES TIL.....</u>	<u>11</u>
8.	<u>MILJØVURDERING AF ANSØGNING OM § 16 A, STK. 4</u>	
	<u>HUSDYRGODKENDELSE (TILLÆG).....</u>	<u>13</u>
8.1	FORMÅL	13
8.2	BASISOPLYSNINGER	14
8.3	ERHVERVSMÆSSIG NØDVENDIGHED	14
8.4	STALDE OG PRODUKTIONER - PRODUKTIONSAREAL	15
8.5	LANDSKABELIGE VÆRDIER OG AFSTANDE	16
8.5.1	LANDSKAB OG PLANFORHOLD.....	16
8.5.2	FASTE AFSTANDSKRAV EFTER §§ 6 OG 8.....	17
8.6	AMMONIAKEMISSION	17
8.7	BAT (BEDSTE TILGÆNGELIGE TEKNIK)	17
8.8	NATUROMRÅDER, FREDNINGER OG BILAG IV-ARTER.....	18
8.6	JORD, GRUNDVAND OG OVERFLADEVAND	22
8.6.1	SPILDEVAND (RESTVAND)	22
8.6.2	OPBEVARING AF HUSDYRGØDNING.....	23
8.7	NABOPÅVIRKNING.....	23
8.7.1	LUGT.....	24
8.7.2	STØJ.....	25
8.7.3	RYSTELSER	25



8.7.4	STØV	25
8.7.5	FLUER	25
8.7.6	TRANSPORT	26
8.7.7	LYS	26
8.7.8	UHYGIEJNISKE FORHOLD.....	27
8.7.9	AFFALDSPRODUKTION	27
8.8	OPHØR.....	28
8.9	SAMMENFATNING.....	28
8.10	OFFENTLIGHED/NABOORIENTERING.....	28

1. Indledning

Jacob Serup Pedersen har ansøgt om tillæg til husdyrgodkendelse til husdyrbruget på landbrugsejendommen Jarlebjerggyden 22, 5560 Aarup. Ansøgningen er indsendt til Assens kommune onsdag den 29. december 2021 via det digitale ansøgningssystem 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 senest den 4. september 2018 fået en § 16 a husdyrgodkendelse til udvidelse af kvægejendommen med en dybstrøelsesstald til malkekøer med et produktionsareal på 375 m², flere kalvehytter (udvidelse af produktionsareal med 119 m²) og ny gyllebeholder med en opbevaringskapacitet på 2.515 m³. Der blev givet godkendelse til et samlet produktionsareal på 5.060 m².

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 produktionsareal¹.

Der søges nu om tillæg til husdyrgodkendelsen, til udvidelse med en ny staldbygning, som erstatning for de eksisterende kalvehytter, med et produktionsareal på 651 m² til goldkøer på dybstrøelse. Den nye staldbygning bliver indrettet med enkeltsygebokse, enkeltkælvningsbokse, fælles forberedelsesbokse, hvor der er mulighed for samvær mellem ko og kalv. Der ønskes samtidig ikke, at udnytte de 119 m² til kalvehytter. Derudover søges der om godkendelse til etablering af en ny møddingsplads, plansilo og kornsilo. Med det ansøgte bliver det et samlede produktionsareal på 5.272 m².

Der skal ifølge husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen² § 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. Derfor tages der udgangspunkt i det tilladte produktionsareal i 2014, hvor det var en § 12 stk. 2 miljøgodkendelse fra den 10. januar 2012, som var gældende.

Husdyrgodkendelsen omfatter hele husdyrbruget på Jarlebjerggyden 22, 5560 Aarup, hvor det ansøgte dyrehold opstales.

Dyreholdet er omfattet af § 16 a, stk. 4 i husdyrbrugloven, da dyreholdet på ejendommen tidligere har været godkendt efter de gældende regler i husdyrbrugloven, og samlet set giver anledning til en ammoniakfordampning på mere end 3.500 kg N pr. år. Husdyrbruget er ikke et IE-husdyrbrug jf. § 16 a, stk. 2. Husdyrbruget er omfattet af BAT³-krav, da den samlede ammoniakfordampningen er på mere end 750 kg N pr. år jf. § 27 stk. 2.

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

² Bekendtgørelse nr. 2225 af 27. november 2021 om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug

³ Bedste tilgængelige teknik

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

Assens Kommune har vurderet, at der kan meddeles godkendelse til den ansøgte udvidelse af 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. 4 husdyrgodkendelse (tillæg)

Assens Kommune godkender hermed et samlet produktionsareal på i alt 5.272 m² på landbrugsejendommen matr. nr. 6a Kerte By, Kerte beliggende Jarlebjerggyden 22, 5560 Aarup. Der opføres en ny staldbygning, møddingsplads, plansilo og kornsilo med det ansøgte.

Tillægget til husdyrgodkendelsen meddeles under forudsætning af, at gældende regler på området og nedenstående vilkår overholdes. Godkendelsen omfatter de aktiviteter for landbruget med CVR nr. 3444 5133, som hører ind under Jarlebjerggyden 22, 5560 Aarup.

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

Tillægget til husdyrgodkendelsen meddeles ifølge bestemmelserne i § 16 a, stk. 4 i husdyrbrugloven og bekendtgørelse nr. 2225 af 27. november 2021 om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. (husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen).

Med denne afgørelse ophæves alle andre tidligere anmeldelser, miljø og husdyrtilladelser og miljø- og husdyrgodkendelser.

Der gøres opmærksom på, at opførelse af byggeri ikke må igangsættes, før der er givet en byggetilladelse, og ved afledning af tag- og overfladevand skal, der søges om udledningstilladelse eller nedsivningstilladelse.

Forudsætningerne for tillægget til godkendelsen findes i den fremsendte ansøgning gennem husdyrgodkendelse.dk med skemanummer 232266, miljøkonsekvensrapport og tilhørende bilag. Tillægget til godkendelsen meddeles med følgende vilkår:

3 Vilkår for godkendelse

3.1 Produktionsareal

Staldnavn	Dyrehold	Staldsystem	Produktionsareal, m ²
Eksisterende stald	Flexgruppe: Alle kvæg	Dybstrøelse	745 m ²
	Flexgruppe: Alle kvæg	Sengestald med spalter (kanal, linespil)	378 m ²
	Flexgruppe: Alle kvæg	Dybstrøelse	490 m ²
Sengestald	Flexgruppe: Alle kvæg	Sengestald med spalter (kanal, linespil)	2.633 m ²
Dybstrøelsesstald	Flexgruppe: Alle kvæg	Dybstrøelse	375 m ²
Nyt staldafsnit	Flexgruppe: Alle kvæg	Dybstrøelse	147 m ²
	Flexgruppe: Alle kvæg	Dybstrøelse	504 m ²

I alt må det samlede produktionsareal maksimalt være på **5.272 m²**

3.2 Management

- 3.2.1 Landbruget skal placeres, indrettes og drives i overensstemmelse med de oplysninger, der fremgår af ansøgningsmaterialet og miljøkonsekvensrapporten med de ændringer, der fremgår af godkendelsens vilkår.
- 3.2.2 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 Spildevand (restvand)

- 3.3.1 Landbrugets Byggeblade, Udenomsfaciliteter, Udsprinkling af ensilagesaft og restvand (se bilag) skal følges ved dimensionering og brug af udsprinklingsanlæg.

3.4 Støj

- 3.4.1 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.

- 3.4.2 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.

- 3.4.3 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 vejledninger 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.

3.5 Skadedyrsbekæmpelse

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

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

Tillægget til husdyrgodkendelsen offentliggøres på Assens Kommunes hjemmeside, assens.dk onsdag den 22. februar 2022.

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 inden **onsdag den 22. marts 2022**.

Hvordan klager du?

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

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

Hvem kan klage? § 84-87

Adressaten for afgørelsen, enhver, som har en individuel, væsentlig interesse i sagen, offentlige myndigheder, lokale foreninger og organisationer, som har en væsentlig interesse i afgørelsen, samt landsdækkende foreninger og organisationer, der som hovedformål har at beskytte natur og miljø eller varetager væsentlige rekreative interesser. Miljø- og Fødevareklagenævnet kan kræve dokumentation for foreningers og organisationers klageberettigelse.

Virkning af at der klages § 81

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

Indbringelse for domstolene § 90

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

Jeppe Borre Holm
Miljømedarbejder, Jordbrugsteknolog

6. Bilag

- Bilag 1: Ansøgningsskema nr. 232266
- Bilag 2: Miljøkonsekvensrapport
- Bilag 3: § 16 a, stk. 1 Miljøgodkendelse, 4. september 2018
- Bilag 4: Landbrugets Byggeblade, Udenomsfaciliteter, Udsprinkling af ensilagesaft og restvand

7. Meddelelse om afgørelse sendes til

Adresse	Postnr	By	Attention
Engvej 11	5560	Aarup	
Engvej 13	5560	Aarup	
Engvej 15	5560	Aarup	
Engvej 21	5560	Aarup	
Jarlebjerggyden 25	5560	Aarup	
Jarlebjerggyden 26	5560	Aarup	
Jarlebjerggyden 28	5560	Aarup	
Smejrupvej 13	5610	Assens	Ejer Jarlebjerggyden 26 (5560)
Søndergade 20	7790	Thyholm	Ejer Jarlebjerggyden 30 (5560)
Havrebakken 3	5560	Aarup	Ejer Kertevej 35 (5560)
Kertevej 15	5560	Aarup	
Kertevej 17	5560	Aarup	
Kertevej 21	5560	Aarup	
Kertevej 23	5560	Aarup	
Kertevej 27	5560	Aarup	
Kertevej 29	5560	Aarup	
Kertevej 31	5560	Aarup	
Kertevej 33	5560	Aarup	
Kertevej 37	5560	Aarup	



Adresse	Postnr	By	Attention
Kertevej 43	5560	Aarup	
Kertevej 45	5560	Aarup	
Kertevej 47	5560	Aarup	
Kertevej 49	5560	Aarup	
Kertevej 51	5560	Aarup	
Lundegårdsvej 61	5690	Tommerup	Ejer Kertevej 39 (5560)
Tørvemosevej 20	5700	Svendborg	Ejer Kertevej 45 (5560)

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	Scandlagade 13	2450 Kbh. SV	sydfyn@friluftsradet.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
Odense Bys Museer	Overgade 48	5000 Odense C	museum@odense.dk

8. Miljøvurdering af ansøgning om § 16 a, stk. 4 husdyrgodkendelse (tillæg)

8.1 Formål

I det følgende skal det vurderes, om den ansøgte udvidelse af husdyrbruget Vedagergård, Jarlebjerggyden 22, 5560 Aarup 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 der 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. 232266 via husdyrgodkendelse.dk, som kommunen modtog den 29. december 2021.

Bestemmelserne til vurdering af ansøgningen er fastsat i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens⁴ kapitel 14. Husdyrbruget er omfattet af bestemmelserne i lovens § 16 a, stk. 4, da husdyrbruget søger om tillæg til et i forvejen godkendt husdyrbrug efter § 16 a, stk. 1, da husdyrbruget samlet set giver anledning til en ammoniakfordampning på mere end 3.500 kg N. Husdyrbruget er ikke et IE-husdyrbrug jf. § 16 a, 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.

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

⁴ Bekendtgørelse nr. 2225 af 27. november 2021 om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug

8.2 Basisoplysninger

Ansøger er Jacob Serup Pedersen, Jarlebjerggyden 22, 5560 Aarup.

Ifølge oplysninger fra CVR (Centrale Virksomheds Register) drives landbruget som en enkeltmandsvirksomhed. Startdato for virksomheden oplyses at være 29. marts 2012. Adresse for CVR nr. 3444 5133 oplyses som: Jacob Serup Pedersen, Jarlebjerggyden 22, 5560 Aarup. Hovedbranchen er noteret med kode 014100 Avl af malkekvæg.

Ifølge CHR registeret er det Jacob Serup Pedersen, der er ejer og bruger af besætningen under CHR nr. 19629.

8.3 Erhvervsmæssig nødvendighed

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

Der opføres en ny stald med et produktionsareal på 651 m², samt en ny møddingsplads, plansilo og kornsilo med det ansøgte.

Fra Miljøstyrelsens Husdyrvejledningen (www.husdyrvejledning.mst.dk):
Det er Miljøstyrelsens vurdering, at byggeri til brug for husdyrbrug i langt de fleste tilfælde vil være erhvervsmæssigt nødvendigt. Det er dog et krav, at der foretages en konkret vurdering af den erhvervsmæssige nødvendighed, og denne vurdering bør fremgå af afgørelsen.

Assens Kommune vurderer på denne baggrund, at det nye staldafsnit, møddingspladsen, plansiloen og kornsiloen er erhvervsmæssigt nødvendigt for husdyrbruget på Jarlebjerggyden 22, da det ansøgte byggeri ikke vurderes, at være industrilignende karakter og der ikke er tale om et hobbybrug, men en erhvervsmæssig husdyrproduktion. Derudover er det erhvervsmæssigt nødvendigt med den nye staldbygning, da husdyrbruget skal leve op til de kommende velfærdskrav til kvæg. Det vurderes også at plansiloen og kornsiloen er erhvervsmæssig nødvendig, da der skal opnås en større foderkapacitet med den nye udvidelse.

8.4 Stalde og produktioner - produktionsareal

Der er søgt om husdyrgodkendelse til det eksisterende produktionsareal, samt til opførelse af en ny staldbygning med et produktionsareal på 651 m², og til opførelse af en ny møddingsplads, plansilo og kornsilo på Jarlebjerggyden 22.



Figur 1: Oversigt over produktionsarealet (rødt) på Jarlebjerggyden 22, 5560 Aarup.

Der er søgt om godkendelse til følgende:

Eksisterende stalde:

- Eksisterende stald på 1.613 m², med dyretypen 'alle kvæg' på dybstrøelse og sengestalde med spalter (linespil).
- Sengestald på 2.633 m², med dyretypen 'alle kvæg' på sengestald med spalter (linespil).
- Dybstrøelsesstald på 375 m² med dyretypen 'alle kvæg' med dybstrøelse.

Ny stald:

- Nyt staldafsnit på 651 m² med dyretypen 'alle kvæg' med dybstrøelse.

Ny bygningsmasse:

- Plansilo på 825 m².
- kornsilo med en højde på 13 meter.
- Møddingsplads på 200 m²

Det eksisterende produktionsareal er på 5.060 m². Der er 119 m² produktionsareal til kalvehytter, som aldrig er blevet udnyttet siden den seneste godkendelse fra 2018, derfor er

det angivet produktionsareal i nudrift i ansøgningsskemaet nr. 232266 på 4.941 m². Med den ansøgte udvidelse med en ny staldbygning, bliver det samlede produktionsareal på 5.272 m².

8.5 Landskabelige værdier og afstande

8.5.1 Landskab og planforhold

Jarlebjerggyden 22 ligger ikke i et område, der er udpeget, som et særligt værdifuldt landskab eller udpeget som et større sammenhængende landskab jf. Kommuneplan 2021 - 2033. Staldanlæggene på Jarlebjerggyden 22 ligger i et område, hvor landskabstypen er karakteriseret som "Bølget landbrugslandskab", samt beliggende i et område, som er kategoriseret som et "særligt værdifuldt landbrugsområde" jf. Assens kommunes landskabsanalyse. Ejendommen er omfattet af følgende retningslinjer fra kommuneplan 2021-2033:

- Landskabstypen "Bølget landbrugslandskab"
 - Retningslinje 6.3.2: *I de bølgede landbrugslandskaber er det væsentligt, at landbrugskaracteren 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 her ud over skal placeres lavt i terræen og respektere områdets skala. Udbredelse af skov- og naturområder skal følge de karaktergivende strukturer i området.*
- Kommuneplan 2021-2033 "Særlig værdifuld 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 2021-2033 og de nævnte retningslinjer er den landskabsanalyse, der blev lavet i 2013. Her er kommunen inddelt i karakterområder, hvor Jarlebjerggyden 22 ligger i et område, der kaldes "det småbakkede landbrugslandskab".

Der opføres en ny staldbygning, møddingsplads, plansilo og kornsilo, som opføres i tilknytning til den eksisterende bygningsmasse på Jarlebjerggyden 22.

Jarlebjerggyden 22 ligger i landzone og nærmeste byzone er ved Lunghøj ca. 2,7 km nordvest for staldanlægget. Ifølge Kommuneplan 2021 – 2033 er nærmeste lokalplanlagte område nr. 2.1.B.50 Boligområde – Kerte By, nord for ejendommen i en afstand på ca. 500 m, hvor zonestatus er landzone og fremtidig zone er landzone.

Det eksisterende staldanlæg og det ansøgte på Jarlebjerggyden 22 er ikke i strid med beskyttelseslinjerne: strand/å/sø/skov/dige/kirke.

Assens Kommune vurderer på baggrund af ovenstående, at det ansøgte, ikke er i strid med de landskabelige værdier eller planforhold.

8.5.2 Faste afstandskrav efter §§ 6 og 8⁵

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 – der er ca. 260 meter til nærmeste beboelse, som er Jarlebjerggyden 25.

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

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

Det eksisterende staldanlæg overholder alle afstandskrav, udtagen Sengestalden som ikke overholder afstandskravet til naboskel (16 meter). Den Eksisterende Stald overholder heller ikke afstandskravet til offentlig vej (8 meter), men staldbygninger er opført inden disse afstandskrav blev indført. Det ansøgte overholder alle afstandskrav jf. § 8 i husdyrbrugloven.

8.6 *Ammoniakemission*

I det digitale ansøgningsskema (nr. 232266) fra husdyrgodkendelse.dk ses i afsnit 4.1, at den samlede ammoniakemission fra staldanlægget er på 6.295,2 kg N pr. år i ansøgt drift, 5.514,1 kg N pr. år i nudrift og 1.737,1 kg N pr. år i 8 års-drift. En samlet stigning på 781,1 kg N pr. år i forhold til nudrift.

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 (nr. 232266) fra husdyrgodkendelse.dk ses i afsnit 5, at det samlede BAT krav er på 6.295 kg N pr. år og den faktiske ammoniakemission fra staldanlægget er på 6.295 kg N pr. år 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.

⁵ Lovbekendtgørelse nr. 520 af 1. maj 2019 om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.

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 udpegningsgrundlage 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.

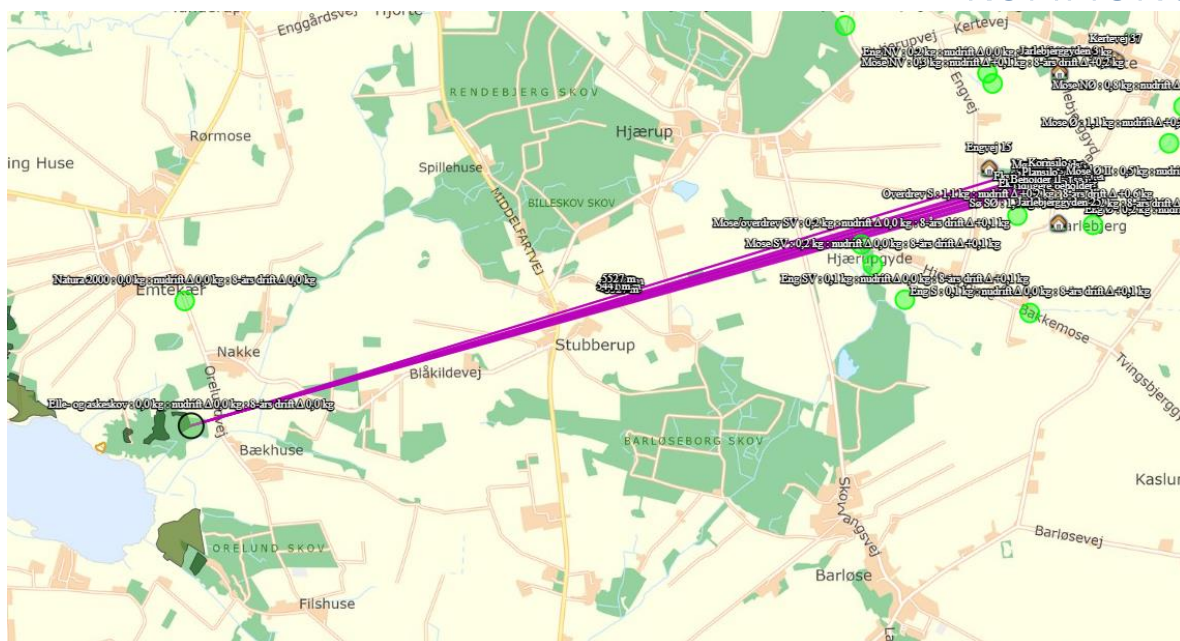
En del ammoniakfølsomme Natur 2000-sønaturtyper er endnu ikke kortlagt. Her skal kommunen vurdere den eventuelle påvirkning.

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-naturområde ca. 5,4 km vest for staldanlægget og er af naturtype Elle- og askeskov – se figur 3.



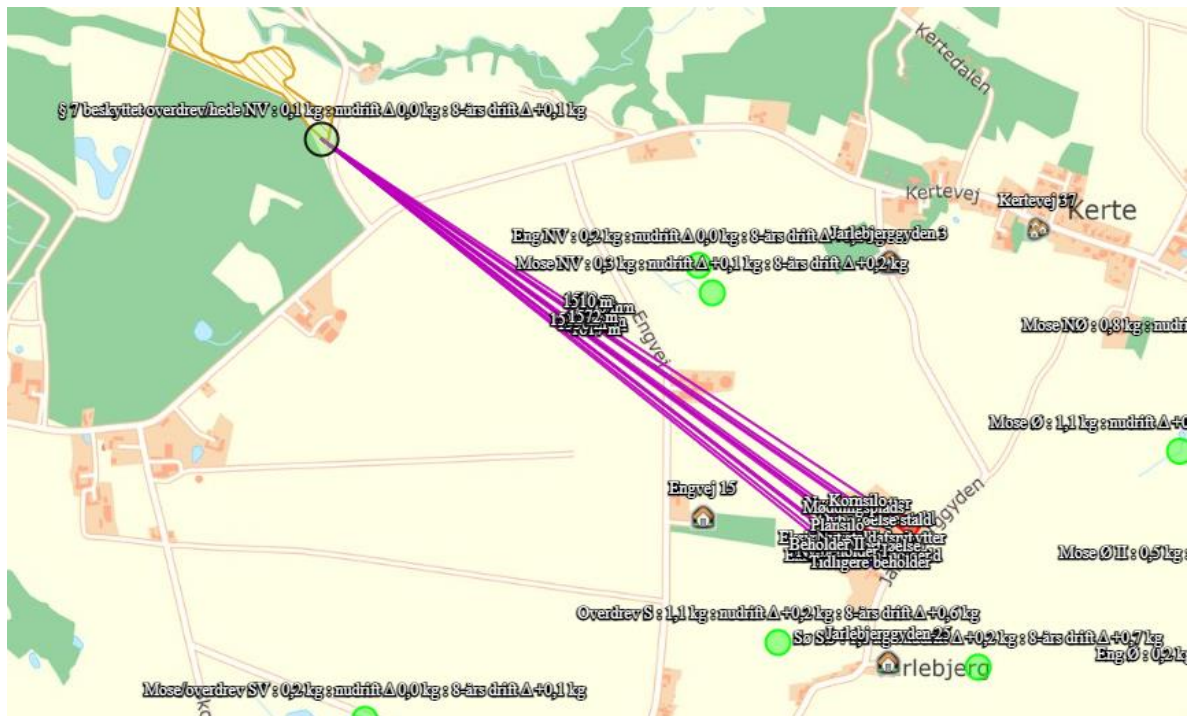
Figur 3: Kortudsnit med placering af kategori 1-natur i forhold til staldanlægget på Jarlebjerggyden 22.

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.

Der er registreret tre kategori 2-naturområder, som alle får en merdeposition af ammoniak på 0,1 kg N pr. ha pr. år. Ifølge Danmarks Miljøportals kortværk over registrerede naturarealer ligger nærmeste kategori 2-naturområde ca. 1,5 km nord-vest for staldanlægget og er et overdrev – se figur 4.



Figur 4: Kortudsnit med placering af kategori 2-natur i forhold til staldanlægget på Jarlebjerggyden 22.

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-natur, hvilket er under det strengeste krav på hhv. 0,2 kg N pr. ha pr. år.

For kategori 2-naturområderne er total depositionen på 0,1 kg N pr. ha pr. år, hvilket er under strengeste krav på hhv. 1,0 kg N pr. ha pr. år i totaldeposition. Assens Kommune 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.

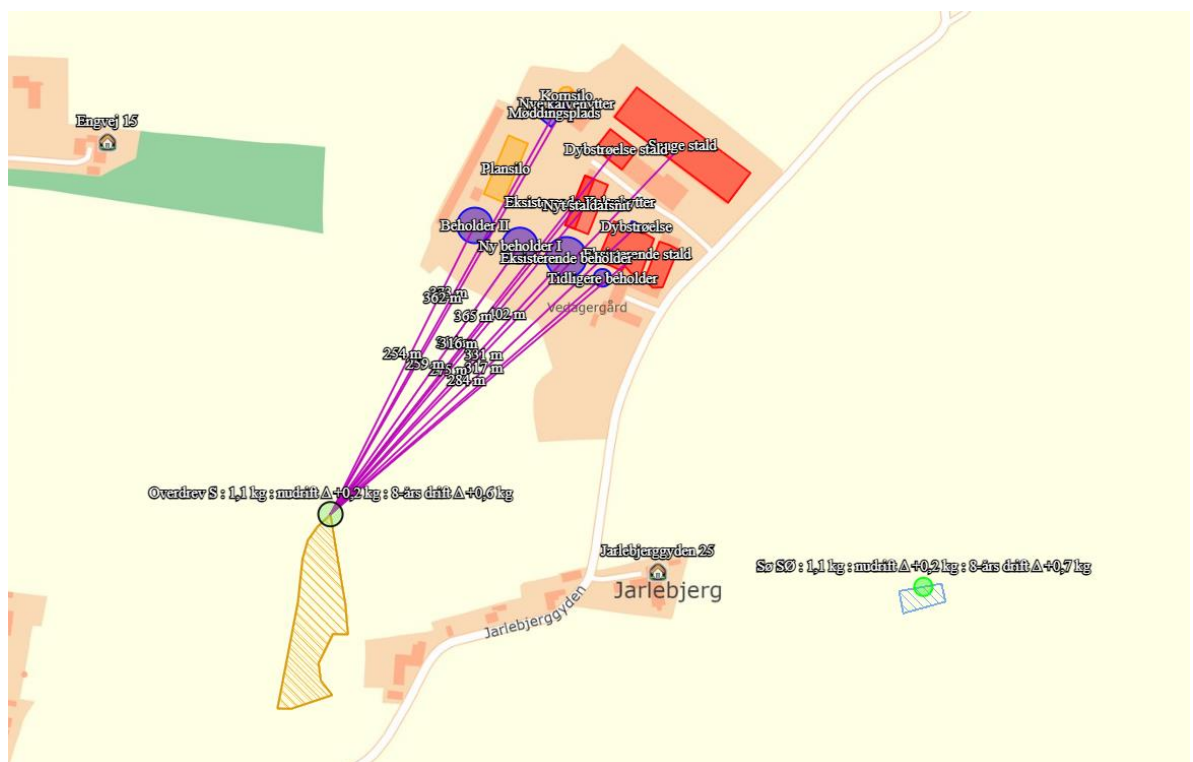
Beskyttelsesniveauet for kategori 3-natur omfatter ikke som for kategori 1- og 2-natur et generelt krav til den maksimale ammoniakdeposition. Beskyttelsesniveauet fastlægger, at kommunen på baggrund af en konkret viden kan stille krav om en maksimal merdeposition på 1,0 kg N pr. ha pr. år, hvis en kategori 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.

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 er fem § 3 beskyttede naturområder, som bliver påvirket af husdyrbrugets ammoniakemission. De fem § 3 beskyttede naturområder består af fire enge og en sø. Assens kommune vurderer ikke at merdepositionen af ammoniak vil resultere i en tilstandsændring i de fem § 3 enge og søen, da ammoniakdepositionen er under 1,0 kg N pr. ha pr. år i alle § 3 områderne.

Beregningerne i husdyrgodkendelse.dk (Skema nr. 232266) viser, at der er syv kategori 3-naturområder som er beliggende tæt på husdyrbruget. Kategori 3-naturområderne består primært af moser og overdrev.

Alle kategori 3-naturområderne får en merdeposition af ammoniak med det ansøgte, men ammoniakemissionen er under 1,0 kg N pr. ha pr. år i alle kategori 3-naturområderne. Ifølge Danmarks Miljøportals kortværk over registrerede naturarealer ligger nærmest kategori 3-naturområde ca. 373 meter nordvest for staldanlægget og er registreret som en gammel skovjordbund – se figur 5.



Figur 5: Kortudsnit med placering af kategori 3-natur i forhold til staldanlægget på Jarlebjerggyden 22.

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 Jarlebjerggyden 22 er overholdt med det ansøgte.

Fredninger

Der er ikke registreret nogle fredninger ved staldanlægget på Jarlebjerggyden 22, som vil kunne blive påvirket af husdyrbruget.

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, hvor emissionen fra husdyrbruget er begrænset, er det Assens Kommunes 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*

En landbrugsejendom 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)

Drikkevandsspild og vaskevand ledes til gyllebeholder.

Vand fra befæstede arealer opsamles i tanke og ledes via pumpe til sprinkleranlæg vest for maskinhallen, der sprinkler vandet ud på arealerne.

Sanitært spildevand fra mandskabsfaciliteter ledes til spildevandssystemet.

Assens Kommune stiller vilkår om, at Landbrugets Byggeblad, Udenomsfaciliteter, Udsprinkling af ensilagesaft og restvand (Arkiv nr. 103.09-05, udgivet 08.10.2009 og revideret 20.09.2012 – se bilag 4) følges ved dimensionering og brug af udsprinklingsanlæg.

8.6.2 Opbevaring af husdyrgødning

På Jarlebjerggyden 22 produceres der både fast og flydende husdyrgødning i form af dybstrøelse og gylle. Den flydende husdyrgødning opbevares i ejendommens tre eksisterende gyllebeholdere og en beholder på Engvej 11, som i alt har en påbevaringskapacitet på 10.675 m³. Den faste husdyrgødning bliver opbevaret på den nye møddingsplads ved foderladen, med et overfladeareal på 200 m² – Se nedstående tabel. Den nye møddingsplads bliver etableret med afløb til opsamlingsbeholderne jf. husdyrgødningsbekendtgørelsen.

Lager	Opførelses år	Opbevaringskapacitet	Overfladeareal	Overdækning
Tidligere beholder	Ikke i drift	Ikke i drift	Ikke i drift	Ikke i drift
Beholder Engvej 11	1995	2.550 m ³	638 m ²	Flydelag
Eksisterende beholder	1994	3.095 m ³	774 m ²	Flydelag
Beholder I	2019	2.515 m ³	629 m ²	Flydelag
Beholder II	2019	2.515 m ³	629 m ²	Flydelag
Kapacitet til gylle i alt	-	10.675 m³	-	-
Ny møddingsplads	-	500 m ³	200 m ²	Presenning

Tabel 1: Tabel over opbevaringskapaciteten af husdyrgødning, opførelses år, overfladeareal samt overdækning.

Opbevaringskapacitet

Assens kommune vurderer, at der er tilstrækkelig opbevaringskapacitet i de fire gyllebeholdere på i alt 10.675 m³. Husdyrbruget overholder kravet om mindst 9 måneders tilførsel med det ansøgte.

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. 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 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.

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. 232266 ses af lugtgeneregningen i afsnit 6.1, at genekriterierne (korrigeret geneafstand) er overholdt med det ansøgte til enkelt bolig, samlet bebyggelse og byzone – Se nedstående tabel.

	Genekriterier i meter (Korrigeret geneafstand)	Ansøgt i meter (Vægtet gennemsnitsafstand)
Enkelt bolig (Jarlebjerggyden 25)	127,8 meter	305,1 meter
Samlet bebyggelse (Kertevej 37)	414,9 meter	790,8 meter
Byzone (Favrskov By, Kerte)	598,9 meter	2.856,6 meter

Tabel 2: Tabeloversigt over genekriterier og vægtet gennemsnitsafstand til enkeltbolig, samlet bebyggelse og byzone til Jarlebjerggyden 22.

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

8.7.2 Støj

Se i bilag 2 ”Miljøkonsekvensrapport” Side 12 for beskrivelse af støj.

Assens Kommune vurderer, at med de nævnte støjkluder kan Miljøstyrelsens vejledende støjgrænser⁶ overholdes. Miljøstyrelsens vejledende støjgrænser indsættes, som standartvilkår i afgørelsen.

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 med det ansøgte fordi afstanden er på over 200 m.

8.7.5 Fluer

Se i bilag 2 ”Miljøkonsekvensrapport” s. 11 for beskrivelse under fluer og skadedyr.

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

Assens kommune indsætter et standartvilkår om de nyeste retningslinjer fra Statens Skadedyrslaboratorie, som skal følges.

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

8.7.6 Transport

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

Se bilag 2 "Miljøkonsekvensrapport" side 11 for beskrivelse af transporter. Der forventes ikke en stigning i antallet af transport med det ansøgte. Antallet af transport vil være det samme som i nudriften.

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

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.

Nabobhenvendelse

Under naboorienteringen er der kommet en enkel henvendelse fra beboerne på Kertevej 43. Beboerne på Kertevej 43 føler sig generet af lys fra bedriften på Jarlebjerggyden 22, da der er lys i staldene døgnet rundt. Samtidig er de generet af den lampe, som er monteret på sengestaldens vestvendte gavl. Derudover er beboerne på Kertevej 43 bekymret over, om der bliver monteret yderligere lyskilder med det ansøgte. Assens kommune har efterfølgende været i kontakt med Jarlebjerggyden 22, hvor ovenstående bemærkninger blev fremlagt og hvor de efterfølgende har redegjort for lysforholdene på bedriften. Jarlebjerggyden 22 har svaret følgende til bemærkningerne:

- Alle de udendørs lyskilder (herunder lampen på den vestvendte gavl) er med sensor og slukkes om natten. Lamperne er i en vinkel pegene mod jorden. Det er udelukkende i staldene, at der natbelysning og som vil kunne ses på afstand.
- Om natten er der vågelys i sengestalden og dybstrøelsesstalden af hensyn til sikker ko-trafik, da køerne skal kunne se foderbræt, vandstation, andre køer og tørt leje. Det er vågelyset der kan ses på afstand, efter solnedgang. Vågelyset er monteret indvendigt i sengestalden og dybstrøelsesstalden, under taget, og lyser i en vinkel mod jorden. 1/6 af lyskilderne i sengestalden og 1/5 af lyskilderne i dybstrøelsesstalden er tændt om natten. Resten er slukket når der ikke arbejdes.
- Lyskilderne på den nye stald vil blive afskærmet af dybstrøelsesstalden og sengestalden. Der bliver ikke monteret lyskilder på den nye plansilo og kornsiloen, men hvis der i fremtiden ønskes, at montere lyskilder på kornsiloen, vil lyskilderne sidde på modsatte side af retningen mod Kerte.

Assens kommunes vurdering

Assens kommune vurderer at bedriften på Jarlebjerggyden 22 gør brug af de tiltag, der kan forventes at et husdyrbrug benytter sig af, for at formindske lysgener fra husdyrbruget til de omboende. Der bliver benyttet lyssensor til alt udendørs belysning og lampernes vinkel er i en retning pegene mod jorden. Alt udendørs belysning slukkes om natte. Det eneste lys som er tændt om natten er belysningen i staldene, som er et krav for køernes velfærd. Natbelysningen i staldene bliver reduceret til 1/6 og 1/5 om natten, så der er minimal belysning for omgivelserne, men nok belysning til køernes velfærd. Det er Assens Kommunes vurdering, at de nævnte lyskilder på Jarlebjerggyden 22, er hvad der kan forventes, at der vil være af lyskilder på en kvægejendom i denne størrelse. Assens Kommune vurderer, at der ikke er direkte lyspåvirkninger fra udendørs belysning til Kertevej 43, da afstanden mellem Jarlebjerggyden 22 og Kertevej 43 er over 600 meter, og der ikke er en direkte vinkel fra lampen på den vestvendte gavl til Kertevej 43.

Assens Kommune vurderer, at det ansøgte ikke vil resultere i en øget lyspåvirkning, da lyset fra den nye staldbygning vil blive afskærmet af sengestalden og dybstrøelsesstalden. Assens kommune stiller derfor ikke vilkår om lysforholdene i tillægget til husdyrgodkendelsen.

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 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.

Håndteringen og bortskaffelsen af affald bliver håndteret under tilsyn.

Bedriften på Jarlebjerggyden 22 er tilmeldt den kommunale affaldsordning for bortskaffelse af farligt affald, igennem Stena Recycling A/S.

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 skærkelse 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 husdyrgodkendelser.

8.9 Sammenfatning

Der er søgt om en udvidelse af kvægproduktionen fra et samlet produktionsareal på 5.060 m² til et produktionsareal på **5.272 m²**.

Udvidelsen sker ved opførelse af et nyt staldanlæg med et produktionsareal på i alt 651 m², samt sløjfning af et ikke ibrugtaget produktionsareal på 119 m² til kalvehytter. Derudover opføres en ny møddingsplads, plansilo og kornsilo.

Det er kommunens vurdering, at det ansøgte overholder de gældende miljøregler og kan gennemføres som beskrevet i ansøgningen og denne redegørelse. I godkendelsen skal der fastsættes vilkår, som ophøjer de afgivne oplysninger sammen med vurderingen i denne redegørelse til speciel lov for landbruget på Jarlebjerggyden 22, 5560 Aarup. Disse vilkår vil sammen med kravene i den generelle miljølovgivning blive det nye reguleringsværktøj for anlæggelse og drift af landbruget.

8.10 Offentlighed/Naboorientering

Naboorientering om det ansøgte projekt blev ved brev den 26. januar 2022 foretaget hos omboende i den vejledende konsekvenszone – 540 meter jf. beregningen i husdyrgodkendelse.dk. Assens kommune lavede en udvidet naboorientering, hvor ca. 16 ejendomme på Kertevej nord for Jarlebjerggyden 22, også blev orienteret ved brev den 26. januar 2022. Den udvidet naboorientering blev foretaget, grundet opførelsen af den nye kornsilo, hvor det vurderes at den vil kunne ses fra ejendommene fra Kertevej.

Orientering er sket efter § 56 i husdyrbrugloven, da den ansøgte udvidelse i sig selv ikke overstiger en ammoniakemission på 3.500 kg N pr. år jf. § 16 a, stk. 1. Den ansøgte udvidelse medfører efter Assens Kommunes vurdering ikke væsentlig indvirkning på miljøet, da beskyttelsesniveauerne for ammoniak og lugt er overholdt med den ansøgte udvidelse.

Der indkom en enkelt bemærkning om lysgener i høringsperioden, og denne er indarbejdet i tillægget til husdyrgodkendelsens miljøredegørelsesdel.

Tillægget til husdyrgodkendelsen bliver offentliggjort på Assens Kommunes hjemmeside onsdag den 22. februar 2022. Der vil blive sendt orienteringsbrev til ombøende. Øvrige myndigheder og interesseorganisationer vil blive orienteret via digitalpost.

Jeppé Borre Holm
Miljømedarbejder, Jordbrugsteknolog

