



Husdyrtilladelse efter § 16 b med BAT i husdyrbrugloven

28. juli 2022

Ørbækvej 15, 5683 Haarby



ASSENS
KOMMUNE

Ejendommen på Ørbækvej 15, 5683 Haarby (luftfoto 2020)



Emne	Data
Ansøger og ejer	Wesley Cornelis Maria Van Ruitenbeek
Ejers adresse	Ørbækvej 15, 5683 Haarby
Husdyrbrugets adresse	Ørbækvej 15, 5683 Haarby
Matrikelnummer og ejerlav	1a Mullerød By, Dreslette
Virksomhedens art	014100 Avl af malkekvæg
Tilladelsesbetegnelse	§ 16 b i Lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. Lovbekendtgørelse nr. 520 af 1. maj 2019.
CHR-nummer	19325
CVR/P	42913065 / 1027830648
Kontaktperson	Wesley Cornelis Maria Van Ruitenbeek, tlf. 9194 8872 e-mail: mail@wragro.dk
Rådgiver/konsulent	Søren Boe Rasmussen, Velas I/S, tlf. 2113 3846 e-mail: sbr@velas.dk
Tilladelsesmyndighed	Assens Kommune, (By, Land & Kultur), Miljø & Natur, Rådhus Allé 5, 5610 Assens, assens@assens.dk
Sags ID	Acadre sagsnr. 22/9286
Miljømedarbejder	Jeppe Borre Holm tlf. 6474 7036, e-mail: jboho@assens.dk
Husdyrgodkendelse.dk	Version 5.2.6 Skema nr. 234943

Indholdsfortegnelse

1.	<u>INDLEDNING</u>	<u>5</u>
2	<u>AFGØRELSE: § 16 B HUSDYRTILLADELSE MED BAT.....</u>	<u>6</u>
3	<u>VILKÅR FOR TILLADELSE.....</u>	<u>7</u>
3.1	PRODUKTIONSAREAL	7
3.2	MANAGEMENT	7
3.3	STØJ	7
3.4	SKADEDYRSBEKÆMPELSE	8
3.5	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 B MED BAT</u>	
	<u>HUSDYRTILLADELSE</u>	<u>12</u>
8.1	FORMÅL	12
8.2	BASISOPLYSNINGER	13
8.3	ERHVERVSMÆSSIG NØDVENDIGHED	13
8.4	STALDE OG PRODUKTIONER – PRODUKTIONSAREAL	14
8.5	LANDSKABELIGE VÆRDIER OG AFSTANDE	15
8.5.1	LANDSKAB OG PLANFORHOLD.....	15
8.5.2	FASTE AFSTANDSKRAV EFTER §§ 6 OG 8.....	16
8.6	AMMONIAKEMISSION	17
8.7	BAT (BEDSTE TILGÆNGELIGE TEKNIK).....	17
8.8	NATUROMRÅDER, FREDNINGER OG BILAG IV-ARTER.....	19
8.6	JORD, GRUNDVAND OG OVERFLADEVAND	23
8.6.1	SPILDEVAND (RETVAND)	23
8.6.2	OPBEVARING AF HUSDYRGØDNING.....	25
8.7	NABOPÅVIRKNING.....	25
8.7.1	LUGT.....	25
8.7.2	STØJ	27
8.7.3	RYSTELSER	27
8.7.4	STØV	27



8.7.5	FLUER	27
8.7.6	TRANSPORT	27
8.7.7	LYS	28
8.7.8	UHYGIEJNISKE FORHOLD.....	28
8.7.9	AFFALDSPRODUKTION	28
8.8	OPHØR.....	29
8.9	SAMMENFATNING.....	29
8.10	OFFENTLIGHED/NABOORIENTERING.....	29

1. Indledning

Wesley Van Ruitenbeek har ansøgt om husdyrtilladelse til husdyrbruget på landbrugsejendommen på Ørbækvej 15, 5683 Haarby. Ansøgningen er indsendt til Assens Kommune torsdag den 16. maj 2022 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.

Husdyrbrugets seneste tilladelse er en forhåndsvurdering fra 2004, samt en afgørelse om udvidelse af produktionen efter § 19c fra den 27. marts 2012, med tilladelse til produktion af 160 malkekøer og 175 årsopdræt (0-25 mdr.) svarende til dengang 203,7 dyreenheder (DE). Denne tilladelse ligger til grund for ansøgningens nudrift og 8-årsdrift.

Med den ændrede 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 husdyrtilladelse til produktion af malkekvæg, kvier og kalve på et samlet produktionsareal på **2.771 m²**. Produktionsarealet på Ørbækvej 15 udvides samlet med 567 m², da produktionsarealet i nudriften er 2.204 m².

På ejendommen er der to stalde, hvor den største er kostalden. Dertil er der to ældre staldafsnit, som benyttes til ungdyr og goldkøer. Disse to ældre stalde er nedslidte og af hensyn til sikker-ko-logistik og luftkvalitet, nedrives disse og erstattes med en forlængelse af kostalden. Der fortsættes med at være kalvehytter langs ensilagepladsen, men den gamle møddingsplads nedrives. Der opføres en ny møddingsplads beliggende syd for gyllebeholder 1 med en størrelse på 225 m². Derudover etableres der også en ny ensilageplads i tilknytning og i samme størrelse, som de andre ensilagepladser. Den nye ensilageplads får en størrelse på 420 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.

Husdyrtilladelsen omfatter hele husdyrbruget på Ørbækvej 15, 5683 Haarby, hvor det ansøgte dyrehold opstaldes.

Dyreholdet er omfattet af § 16 b i husdyrbrugloven, da produktionsarealet er på over 100 m², og dyreholdet på ejendommen samlet set giver anledning til en ammoniakfordampning på under 3.500 kg N pr. år. Husdyrbruget er ikke et IE-husdyrbrug jf. § 16 a, stk. 2. 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 dyrene 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 ansøgningsmaterialet og vurderingen, der er beskrevet i den efterfølgende redegørelse, som danner grundlaget for meddelelse af husdyrtilladelsen.

Assens kommunes vurdering om husdyrtilladelse

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

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

- at husdyrbruget drives og indrettes i overensstemmelse med ansøgningsmaterialet og miljøredegørelsen
- at kravet om reduktion af ammoniaktab fra stald og lager overholdes
- at yderligere miljøkrav fastsat på grundlag af kommunens vurdering af ansøgningsmaterialet overholdes
- at nedsætte risikoen for, at der forekommer forurening eller gener ud over de forventede ifølge miljøvurderingen.

2 Afgørelse: § 16 b husdyrtilladelse med BAT

Assens Kommune tillader hermed et produktionsareal på i alt 2.771 m² på landbrugsejendommen med matr. nr. 1a Mullerød By, Dreslette beliggende på Ørbækvej 15, 5683 Haarby.

Husdyrtilladelsen meddeles under forudsætning af, at gældende regler på området og nedenstående vilkår overholdes. Tilladelsen omfatter de aktiviteter for husdyrbruget med CVR nr. 42913065, som hører til Ørbækvej 15, 5683 Haarby.

Husdyrtilladelsen meddeles ifølge bestemmelserne i § 16 b i husdyrbrugloven og bekendtgørelse nr. 2225 af 27. november 2021 om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug (husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen).

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

Forudsætningerne for tilladelsen findes i den fremsendte ansøgning gennem husdyrgodkendelse.dk med skemanummer 234943, og tilhørende bilag. Tilladelsen meddeles med følgende vilkår:

3 Vilkår for tilladelse

3.1 Produktionsareal

Staldnavn	Dyrehold	Staldsystem	Produktionsareal, m ²
Stald 1	Flexgruppe: Alle kvæg	Dybstrøelse	150 m ²
	Flexgruppe: Alle kvæg	Dybstrøelse	683 m ²
	Flexgruppe: Alle kvæg	Sengestald med spalter (bagskyl eller ringkanal)	88 m ²
	Flexgruppe: Alle kvæg	Dybstrøelse	66 m ²
	Flexgruppe: Alle kvæg	Dybstrøelse	466 m ²
	Flexgruppe: Alle kvæg	Sengestald med spalter (Bagskyl eller ringkanal)	1.258 m ²
Kalvehytter	Flexgruppe: Alle Kvæg	Dybstrøelse	60 m ²

3.1.2 I alt må det samlede produktionsareal maksimalt være på **2.771 m²**.

3.2 Management

3.2.1 Landbruget skal placeres, indrettes og drives i overensstemmelse med de oplysninger, der fremgår af ansøgningsmaterialet med de ændringer, der fremgår af tilladelsens vilkår.

3.2.2 Bedriften skal til enhver tid leve op til gældende regler i love og bekendtgørelser – også selvom disse regler eventuelt måtte være skærpede i forhold til denne tilladelse.

3.2.3 Der skal til stadighed tilstræbes en god staldhygiejne, herunder sikres, at lejer holdes tørre, og at staldene holdes rene.

3.3 Støj

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

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

Tallene i parenteserne angiver midlingstiden inden for den pågældende periode.

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

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

- 3.3.3 Hvis kommunen finder det nødvendigt, skal ejer for egen regning lade udføre støjmålinger og/eller – beregninger af støjen fra husdyrbruget for at dokumentere, at støjgrænserne i vilkår 3.3.1 er overholdt. Hvis grænserne konstateres overholdt, kan der højst pålægges ejer at få foretaget én støjmåling og eller – beregning om året. Målingerne/beregningerne skal udføres og rapporteres som ”Miljømåling – ekstern støj” af en enhed, som er optaget på Miljøstyrelsens liste over godkendte laboratorier. Virksomhedens støj skal dokumenteres ved måling eller efter gældende 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.

3.4 Skadedyrsbekæmpelse

- 3.4.1 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.

3.5 Ophør

- 3.5.1 Ved husdyrbrugets ophør fjernes tilbageværende husdyrgødning, ejendommen ryddes for affald, døde dyr, spildevand, foder mv.
- 3.5.2 Ejendommens bygninger og stalde skal rengøres.

4. Offentliggørelse

Husdyrtilladelsen offentliggøres på Assens Kommunes hjemmeside, assens.dk torsdag den 28. juli 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 **torsdag den 25. august 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/MitID. 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 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.

Jeppe Borre Holm
Miljømedarbejder, jordbrugsteknolog

6. Bilag

- Bilag 1: Ansøgningsskema nr. 234943
- Bilag 2: Miljøansøgning
- Bilag 3: § 19 c anmeldelse, 27. marts 2012, Ørbækvej 15, 5683 Haarby
- Bilag 4: Situationsplan

7. Meddelelse om afgørelse sendes til

Adresse	Postnr	By	Attention
Gl Skolevej 1	5683	Haarby	
Gl Skolevej 10	5683	Haarby	
Gl Skolevej 5	5683	Haarby	
Gl Skolevej 7	5683	Haarby	
Gl Skolevej 8	5683	Haarby	
Kragemosevej 7	5683	Haarby	Ejer Gl Skolevej 10 (5683)
Ørbækvej 11	5683	Haarby	
Ørbækvej 14	5683	Haarby	
Ørbækvej 15	5683	Haarby	

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@friluftstraadet.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 b med BAT Husdyrtilladelse

8.1 Formål

I det følgende skal det vurderes, om ansøgningen om husdyrtilladelse til husdyrbruget på Ørbækvej 15, 5683 Haarby 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 de digitale ansøgningsskemaer med nr. 234943 via husdyrgodkendelse.dk, som kommunen modtog mandag den 16. maj 2022.

Bestemmelserne til vurdering af ansøgningen er fastsat i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens⁴ kapitel 14. Husdyrbruget er omfattet af bestemmelserne i lovens § 16 b, da produktionsarealet er på over 100 m² og dyreholdet på ejendommen samlet set giver anledning til en ammoniakfordampning på under 3.500 kg N pr. år, og husdyrbruget ikke er et IE-husdyrbrug jf. § 16 a, stk. 2. Husdyrbruget har en ammoniakemission på mere end 750 kg N pr. år og er derfor omfattet af BAT-krav jf. § 27 stk. 2 i husdyrbrugloven.

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

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

8.2 Basisoplysninger

Ansøger er Wesley Van Ruitenbeek, Ørbækvej 15, 5683 Haarby.

Ifølge oplysninger fra CVR (Centrale Virksomheds Register) drives landbruget som en enkeltmandsvirksomhed. Startdato for virksomheden oplyses at være 31. december 2021. Adresse for CVR nr. 42913065 oplyses som: Ørbækvej 15, 5683 Haarby. Hovedbranchen er noteret med koden 014100 Avl af malkekvæg.

Ifølge CHR er Wesley Van Ruitenbeek ejer og bruger af kvægbesætningen med CHR nr. 19325 på Ørbækvej 15, 5683 Haarby.

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.

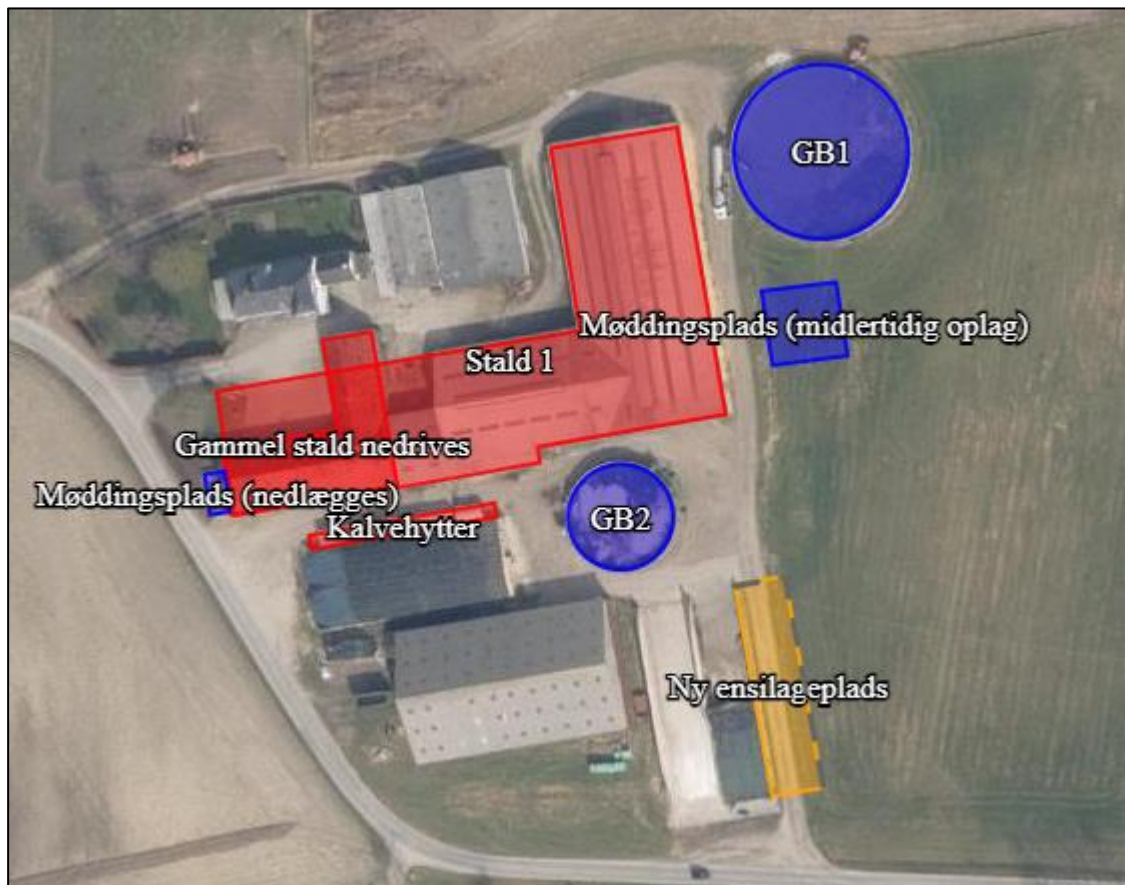
Der nedrives to ældre staldbygning og i erstatning for disse, bliver der opført en ny staldbygning, som placeres i forlængelse af kostalden. Den nye staldbygning har et samlet produktionsareal på 921 m² med det ansøgte. Den nye staldbygning opføres i samme byggemateriale og samme dimension som den eksisterende kostald. Højde og taghældning vil følge den eksisterende kostald. Derudover etableres der også en ny møddingsplads og ensilageplads.

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, bl.a. fordi landmanden som udgangspunkt ikke har interesse i at opføre byggeri der ikke er nødvendigt for driften af husdyrbruget. Langt de fleste husdyrbrug vil desuden ligge på landbrugs-ejendomme. Det vil i sådanne tilfælde sjældent være nødvendigt, at det fremgår eksplicit af afgørelsen, at der er tale om erhvervsmæssigt nødvendigt byggeri. De tilfælde, hvor kommunens vurdering vil kunne have selvstændig betydning, vil formentligt alene være, hvor der er tale om så omfattende byggeri, at det får industrilignende karakter, eller tilfælde hvor der er tale om byggeri til brug for små hobbybrug.

Assens Kommune vurderer på denne baggrund, at den nye staldbygning, møddingsplads og ensilageplads er erhvervsmæssigt nødvendigt for husdyrbruget på Ørbækvej 15, da det ansøgte byggeri ikke vurderes, at være industrilignende karakter og der ikke er tale om et hobbybrug, men en erhvervsmæssig husdyrproduktion.

8.4 Stalde og produktioner – produktionsareal

Der er søgt om husdyrtilladelse til det eksisterende produktionsareal, samt til opførelse af en ny staldbygning til erstatning for to ældre staldbygninger som nedrives med det ansøgte. Den nye staldbygning placeres i forlængelse med den eksisterende kostald. Derudover er der søgt om tilladelse til en ny møddingsplads og ensilageplads. Der er søgt om husdyrtilladelse til dyretypen Flexgruppe: Alle kvæg, hvilket giver en større flexibilitet for ansøger.



Figur 1: Oversigt over produktionsarealet på Ørbækvej 15, 5683 Haarby.

Det ansøgte produktionsareal er på i alt 2.771 m² fordelt i en staldbygning og kalvehytter (Se figur 1). Produktionsarealet og staldbygningen på Ørbækvej 15 fordeles på følgende måde:

1. Stald 1 på 2.711 m², med Flexgruppe: Alle kvæg på dybstrøelse eller i senge-stald med spalter (bagskyl eller ringkanal).
2. Kalvehytter på 60 m², med Flexgruppe: Alle kvæg på dybstrøelse.

8.5 Landskabelige værdier og afstande

8.5.1 Landskab og planforhold

Ørbækvej 15 ligger ikke i et område, der er udpeget, som et særligt værdifuldt landskab eller udpeget som et større sammenhængende landskab jf. Kommuneplan 2021 - 2033. Husdyrbruget ligger i et område, som er udpeget, som et særlig værdifuldt landbrugsområde. Staldanlæggene på Ørbækvej 15 ligger i et område, hvor landskabstyperne er karakteriseret som Bølget Landbrugslandskab, i området "Snave landbrugsflade", og i Skovbakkelandskaberne, i området "Mullerød Skovbakker" jf. Assens Kommunes landskabsanalyse.

I Kommuneplan 2021 – 2033 står der følgende: *I SVL-områderne vist på retningslinjekort 6.7 skal landbrugets udviklingsmuligheder og investeringsinteresser vægtes højt.*

I Kommuneplan 2021 – 2033 står der følgende: *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 her ud over skal placeres lavt i terræn og respektere områdets skala. Udbredelse af skov- og naturområder skal følge de karaktergivende strukturer i området.*

I kommuneplane 2021 – 2033 står der følgende: *I skovbakkelandskaberne skal landskabets overvejende lille skala bevares, og skovpræget skal fastholdes. Små natur- og halvkulturarealer bør prioriteres mellem skovområderne i samspil med dyrkede marker. Bebyggelsen bør have en overvejende lille skala. Landskabet har ikke kapacitet til at rumme store bygninger og anlæg.*

Der bygges en nye kvægstald, møddingsplads og ensilageplads som opføres i tilknytning til den eksisterende bygningsmasse.

Ørbækvej 15 ligger i landzone og nærmeste byzone er ved Snave ca. 680 m nordvest for staldanlægget. Ifølge Kommuneplan 2021 – 2033 er nærmeste lokalplanlagte område nr. 4.1.E.1 Erhvervsområde mellem Snavevej og Ørbækvej nordvest for ejendommen i en afstand på ca. 680 m, hvor zonestatus er by- og landzone og fremtidig zone er byzone.

Staldanlægget på Ørbækvej 15 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, da der nedrives et ældre staldanlæg, hvor der efterfølgende opføres en ny staldbygning på den samme placering. Den nye staldbygningens bruttoareal bliver ca. 311 m² større end den ældre staldbygning. Det vurderes også at de eksisterende bygninger, skovarealer og læhegn vil skærme omgivelserne for den nye staldbygning. Derudover er husdyrbruget beliggende i et område, hvor landbrugets investeringsinteresser vægtes højt.

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.

Det eksisterende ensilageopbevaringsanlæg på Ørbækvej 15 overholder ikke afstandskravet på 50 meter til nabobeboelsen på Ørbækvej 14. Der er 45 meter fra ensilageopbevaringsanlægget til Ørbækvej 14. Men ensilageopbevaringsanlægget er opført inden dette afstandskrav blev indført. Det nye ensilageopbevaringsanlæg overholder afstandskravet.

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

Husdyrbruget overholder alle de generelle afstandskrav undtagen afstandskrav til beboelse på samme ejendom og afstandskravet til offentlig vej og privatfællesvej. Den nye staldbygning, som opføres i forlængelse med kostalden overholder ikke afstandskravene til beboelse på samme ejendom (12 meter) og offentlig vej og privatfællesvej (6 meter). Ansøger søger derfor om dispensation, jf. § 9, stk. 3 i husdyrbrugloven, til fravigelse af afstandskravene til beboelse på samme ejendom og til offentlig vej og privat fællesvej, da den nye staldbygning ikke kan placeres anderledes, da malkestalden og separationssystemet skal ligge i tilknytning til den eksisterende kostald og opmarchområde.

Assens kommunes afgørelse om dispensation, til fravigelse af afstandskrav til beboelse på samme ejendom og afstandskrav til offentlig vej og privatfællesvej

Assens kommune vurderer at der er grundlag for, at give dispensation til fravigelse af afstandskravet til offentlig vej og privat fællesvej, da den nye staldbygning opføres på den samme placering som den gamle staldbygning. Den nye staldbygning kommer derfor ikke tættere på vejen end, den gamle staldbygning. Assens Kommunes Vej- & Trafikafdeling er blevet orienteret om afstanden fra den nye staldbygning til vejen, Ørbækvej. Assens kommunes Vej- & Trafikafdeling har ingen indvendinger mod etablering af bygninger på samme placering, som dem der nedrives.

Assens kommune vurderer at der er grundlag for, at give dispensation til fravigelse af afstandskravet til beboelse på samme ejendom, da den nye staldbygning placeres på det samme område, hvor den gamle staldbygning er placeret. I Miljøansøgningen på side 9, pkt. 2.2 under *Bygningsmæssige ændringer og anlægsarbejde* kan

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

der ses på oversigtskortene, at den nye staldbygning kommer til at ligge længere væk end den gamle staldbygning, da det nordlige staldafsnit nedrives og der opføres ikke noget staldafsnit på dette område med den nye staldbygning.

Assens kommune giver hermed dispensation til, at den nye staldbygning kan fravige afstandskravet på 15 meter til beboelse på samme ejendom, med minimum 12 meter til beboelse på samme ejendom.

Assens kommune giver hermed dispensation til, at den nye staldbygning kan fravige afstandskravet på 15 meter til offentlig vej og privat fællesvej, med minimum 6 meter til offentligvej og privat fællesvej.

8.6 *Ammoniakemission*

I det digitale ansøgningsskema (nr. 234943) fra husdyrgodkendelse.dk ses i afsnit 4.1, at den samlede ammoniakemission fra staldanlægget er på 3.360,1 kg N pr. år i ansøgt drift, og 2.786,5 kg N pr. år i nudrift og 8 års drift.

Af afsnit 4.3.2 fremgår det, at der produceres både fast og flydende husdyrgødning fra bedriften. Den flydende husdyrgødning bliver opbevaret i husdyrbrugets to gyllebeholdere på ejendommen. Den faste husdyrgødning bliver opbevaret på ejendommens nye møddingsplads, hvor det afhentes til biogas.

8.7 *BAT (Bedste Tilgængelige Teknik)*

I det digitale ansøgningsskema (nr. 234943) fra husdyrgodkendelse.dk ses i afsnit 5, at det samlede BAT krav er på 3.336 kg N pr. år. Jf. ovenstående afsnit 8.6, kan det konstateres at den faktiske emission fra husdyrbruget er på 3.360 kg N pr. år, hvilket vil sige at husdyrbruget ikke overholder det vejledende BAT-krav med 24 kg N pr. år. BAT-kravet er derfor ikke overholdt med ansøgte.

Ansøger søger derfor om dispensation til fravigelse af BAT-kravet, jf. § 25, stk. 5 i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen. Jf. denne bestemmelse kan kommunalbestyrelsen i særlige tilfælde fravige BAT-kravet i eksisterende stalde (*husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens bilag 3, pkt. A, nr. 2, tabel 4 & 5*), hvis ansøger kan dokumentere at det ikke er teknisk muligt eller økonomisk proportionalt, at implementere miljøteknologier til reduktion af ammoniak.

Ansøgers redegørelse for hvorfor BAT-kravet ikke kan overholdes

Det gamle traditionelle malkeanlæg udgør ikke en del af produktionsarealet, da dyrene kun opholder sig på arealet, når der skal malkes. Ved den nye udskiftning, til malkerobotter har dyrene permanent adgang til malkning, hvilket betyder at arealet ved malkerobotterne bliver til et produktionsareal, da dyrene permanent kan afsætte gødning på arealet.

Arealet foran robotterne udgøres normalt altid af spaltegulv, så evt. husdyrgødning kan komme væk. Faste gulvtyper og malkerobotter er ikke en velgenet kombination, idet gulvet foran bliver meget tilsat af husdyrgødning, hvilket er uheldigt, da kørerne kan glide på det glatte gulv og risikoen for klovsygdomme forøges. Derfor anlægges der normalt altid spaltegulv foran malkerobotterne. Spaltegulvet overholder ikke BAT-kravet uden et gylleforsuringsanlæg. Udskiftningen til

malkerobotter betyder, at det nye spaltegulv ikke overholder BAT-kravet med 24 kg N pr. år.

Sengestalden med spalter overholder i sig selv ikke BAT-kravet. Hvis staldtypen, som den står i dag, skal overholde BAT-kravet skal der installeres et gylleforsuringsanlæg. Det er dog ikke teknisk muligt, da dette system kræver kanaler og beton, som er støbt til formålet. Datidens beton er ikke konstrueret til et højt syreindhold i gyllen, hvilket med tiden kan gøre betonen porøs.

På dybstrøelsesarealer findes der ingen anerkendte miljøteknologier, med en ammoniak reducerende effekt.

Ansøgers økonomiske betragtning til opfyldelse af det vejledende BAT-krav

Ansøger har udarbejdet et økonomisk overslag over de alternative løsninger for, at overholde det vejledende BAT-krav.

1. **Gylleforsuring:** Tilsætte gylleforsuringsanlæg til Stald 1. Det er ikke sandsynligt at betonen i de eksisterende gyllekanaler kan tåle det høje syreniveau, hvor de over tiden kan blive porøse.
 - Staldomkostninger til et nyt forsuringsanlæg ligger på 700.000 kr. /anlæg. Dertil kommer vedligeholdelsesomkostninger og indkøb af syre. (jf. Miljøstyrelsens teknologiliste i forbindelse med miljøteknologiordningen fra 2019).
2. **Totalrenovering af stald:** Totalrenovering af stalden, hvor man brækker eksisterende gulv og kummer op, for at lave alternativ gulvtype, som eksempel fast drænet gulv med skraber eller dybstrøelse.
 - Denne totalrenovering udgør sandsynligvis en omkostning på mere end en million kr.
3. **Teltoverdækning af eksisterende gyllebeholder:** Det vejledende BAT-krav kan opfyldes ved at etablere teltoverdækning på gyllebeholderen.
 - Standartomkostningen til en lille teltoverdækning ligger på 150.000 kr. Dertil kommer omkostninger forbundet med ændringer af pumpe-system og påfyldningsrør. (jf. Miljøstyrelsens teknologiliste i forbindelse med miljøteknologiordningen fra 2019).

Assens kommunes afgørelse om dispensation, til fravigelse af det vejledende BAT-krav

Assens kommune vurderer at der er grundlag for, at give dispensation til fravigelse af det vejledende BAT-krav, da ansøger har dokumenteret at det ikke er teknisk muligt eller økonomisk proportionalt at implementere miljøteknologier til at reducere ammoniakreduktionen for husdyrbruget på Ørbækvej 15. Derudover er der i denne sag tale om en mindre overskridelse af det vejledende BAT-krav fra husdyrbruget på 24 kg N pr. år. Der findes Husdyrhjelpdesk-svar fra Miljøstyrelsen, hvor det fremgår at kommunen kan fravige BAT-kravet, såfremt miljøteknologien koster mere end 100 kr. pr. produceret kg N. I denne sag svare dette til 2.400 kr. Både gylleforsuringsanlæg, teltoverdækning og totalrenovering af stald vil hver i sær medføre en investering på mere end 2.400 kr.

Jf. § 25, stk. 5 giver Assens kommune hermed dispensation til fravigelse af det vejledende BAT-krav, som i denne sag er på 24 kg N pr. år ekstra, da ansøger har dokumenteret at det ikke er teknisk muligt eller økonomisk proportionalt, at implementere miljøteknologier til reduktion af ammoniakemissionen fra husdyrbruget.

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 Miljøportals kortværk over registrerede naturarealer ligger nærmeste kategori 1-naturområde ca. 3,6 km vest for staldanlægget og er af naturtype overdrev – se figur 2.



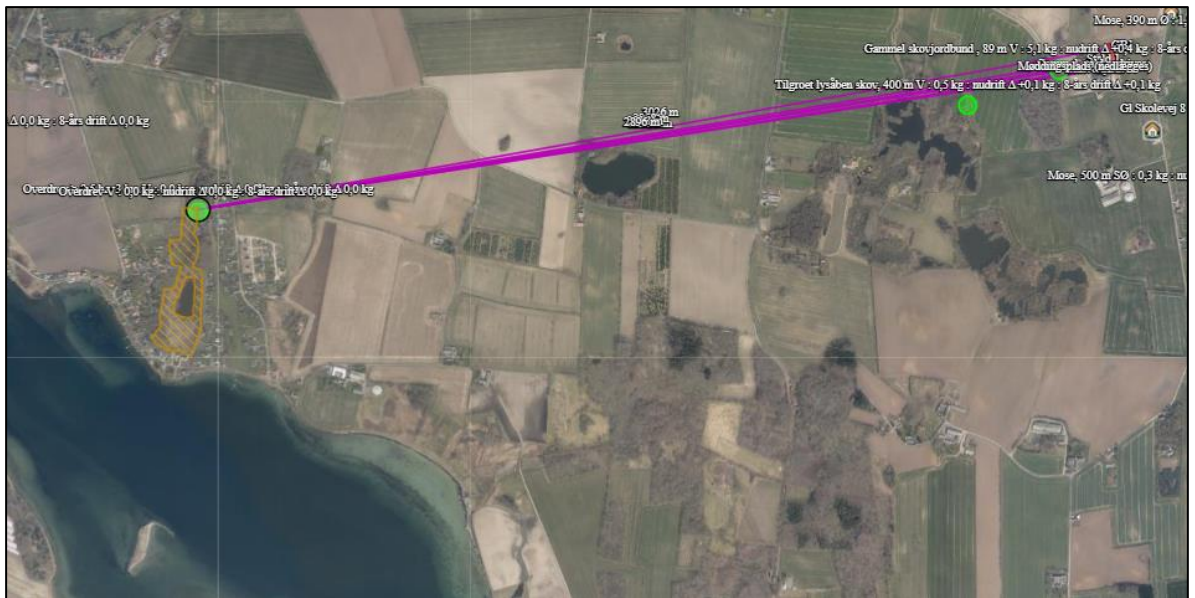
Figur 2: Placering af staldanlægget på Ørbækvej 15 i forhold til nærmeste kategori 1-natur område (fra husdyrgodkendelse.dk).

Kategori 2-natur

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

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

Ifølge Danmarks Miljøportals kortværk over registrerede naturarealer ligger nærmeste kategori 2-naturområde ca. 2,9 km vest for staldanlægget og er et overdrev – se figur 3.



Figur 3: Placering af staldanlægget på Ørbækvej 15 i forhold til nærmeste kategori 2-natur område (fra husdyrgodkendelse.dk).

Overholdelse af krav til kategori 1- og 2-natur

Beregningerne i husdyrgodkendelse.dk viser, at total depositionen er på 0,0 kg N pr. ha pr. år i både kategori 1- og kategori 2-natur. 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. § 26 og § 27 husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen.

Kategori 3-natur

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

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

Beskyttelsesniveauet for kategori 3-natur omfatter ikke som for kategori 1- og 2-natur et generelt krav til den maksimale ammoniakdeposition. Beskyttelsesniveauet fastlægger, at kommunen på baggrund af en konkret viden kan stille krav om en maksimal merdeposition på 1,0 kg N pr. ha pr. år, hvis en kategori 3-natur har en særlig regional eller lokal naturinteresse. Beskyttelsesniveauet udelukker ikke, at kommunen kan tillade en større merdeposition på sådanne områder, men udelukker derimod, at der kan stilles et mere skærpet krav end 1,0 kg N pr. ha pr. år for disse områder jf. § 29 i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen.

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.

Der er registreret en § 3 beskyttet sø øst for Ørbækvej 15, med en afstand på ca. 400 meter fra staldanlægget. § 3 søen får en mindre merdeposition af ammoniak på 0,1 kg N pr. ha pr. år. Assens kommune vurderer ikke at merdepositionen af ammoniak vil resultere i tilstandsændringer af § 3 søen med det ansøgte.

Beregningerne i husdyrgodkendelse.dk (Skema nr. 234943) viser, at der er fem kategori 3-naturområder som er beliggende tæt på husdyrbruget. Kategori 3-naturområderne består af to moser, to skove og et overdrev.

Tre ud af de fem kategori 3-naturområder får en merdeposition af ammoniak med det ansøgte og de to sidste kategori 3-naturområder får ingen merdeposition af ammoniak. Den tilgroet lysåben skov får en merdeposition af ammoniak på 0,1 kg N pr. ha pr. år. Den gamle skovjordbund får en merdeposition af ammoniak på 0,4 kg N pr. ha pr. år. Mosen som er beliggende øst for staldanlægget får en merdeposition af ammoniak på 0,2 kg N pr. ha pr. år. De tre kategori 3-naturområder som for en merdeposition af ammoniak opfylder kravet i § 29 i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen, da merdepositionen er under 1,0 kg N pr. ha pr. år.

Det kategori 3-naturområde som er beliggende tættest på Ørbækvej 15 er en gammel skovjordbund beliggende 89 meter vest for staldanlægget – se figur 4.



Figur 4: Placering af staldanlægget på Ørbækvej 15 i forhold til nærmeste kategori 3-natur område (fra husdyrgodkendelse.dk).

Assens Kommune vurderer ud fra ovenstående, at kravene i § 26, § 27 og § 29 til henholdsvis totaldeposition og merdeposition af ammoniak i naturområderne omkring staldanlægget på Ørbækvej 15 er overholdt med det ansøgte.

Fredninger

Der er registreret et beskyttet sten- og jorddige ca. 230 meter nord fra det ansøgte staldanlæg. Det er Assens kommunes vurdering, at det beskyttede sten- og jorddige ikke vil blive påvirket af det ansøgte. Der er ingen andre fredninger i området i øvrigt.

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

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)

Overfladevand fra husdyrbrugets befæstede ensilagepladser ledes til gyllebeholder. Rengøringsvand fra vask af produkter fra husdyrhold, malkemaskiner, foderrekvisitter bortledes til ejendommens gyllesystem. Rengøring af maskiner og sprøjteudstyr foretages i marken eller på befæstede arealer, hvor der er afløb til gyllebeholderne.

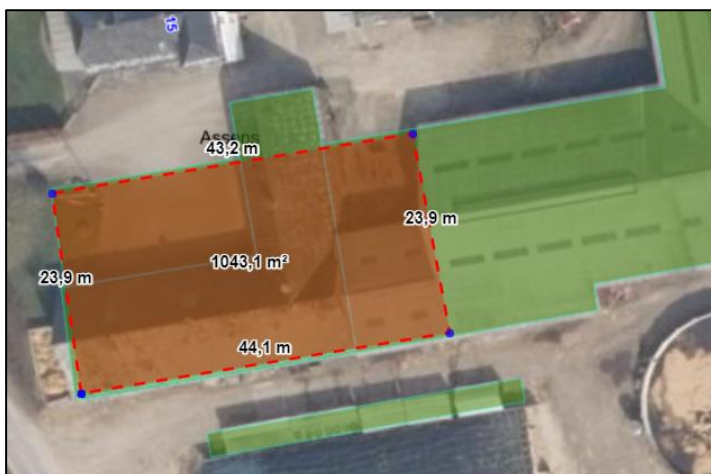
Tagvand

Overfladevand fra ejendommens tage bortledes via drænsystemet til Snave dam, som er beliggende vest for ejendommen. Assens kommunes Spildevandsafdeling er blevet orienteret ved ansøgningen om husdyrtilladelsen på Ørbækvej 15, da staldanlægget ca. udvides med 311 m² ekstra tagareal – Se figur 5 og 6. Assens kommunes Spildevandsafdeling har vurderet, at byggeriet i denne sag ikke kræver en nedsivnings- eller udlledningstilladelse, da tagarealet kun bliver udvidet med ca. 11 % ekstra tagareal i forhold til nudriften.

Assens kommunes Naturafdeling er også blevet orienteret om ansøgningen, da den øgede vandmængde der ledes fra husdyrbrugets tagareal til Snave dam, som er et § 3 registreret mose- og søområde. Det er Assens kommunes Naturafdelings vurdering, at den mindre mængde øgede tagvand ikke vil medføre tilstandsændringer af recipient, da der er tale om en marginal øgning af tagvandstilførelse.



Figur 5: Oversigtskort over det ældre staldanlæg som nedrives, ca. 732 m² tagareal (fra Assens kommunes kortværk).



Figur 6: Oversigtskort over det nye staldanlæg, som etableres på samme placering som det ældre staldanlæg, ca. 1.043 m² tagareal (fra Assens kommunes kortværk).

8.6.2 Opbevaring af husdyrgødning

Husdyrgødningen fra kvægproduktionen opbevares i ejendommens to eksisterende gyllebeholdere med i alt 5.900 m³ opbevaringskapacitet – Se nedstående tabel. Produktionens dybstrøelse opbevares i markstak efter gældende regler.

Lager	Opførelses år	Opbevaringskapacitet	Overfladeareal	Overdækning
Gyllebeholder 1	2005	4.000 m ³	954 m ²	Flydelag
Gyllebeholder 2	1992	1.530 m ³	348 m ²	Flydelag
Gyllekanaler	-	370 m ³	-	-
I alt	-	5.900 m ³	1.302 m ²	-

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

Opbevaringskapacitet

Assens kommune vurderer, at der er tilstrækkelig opbevaringskapacitet i de to gyllebeholdere og gyllekanalerne på i alt 5.900 m³, da en stor del af husdyrgødningen er fast husdyrgødning, som opbevares på den nye møddingsplads efter gældende regler. 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. 234943 ses af lugtgeneberegningen 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 (Gl. Skolevej 5)	92,7 meter	266,2 meter
Samlet bebyggelse (Søbrovej 35)	232 meter	816,9 meter
Byzone (Snave By, Dreslette)	315,2 meter	733,5 meter

Tabel 2: Tabeloversigt over genekriterier og vægtet gennemsnitsafstand til enkeltbolig, samlet bebyggelse og byzone til Ørbækvej 15.

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

8.7.2 Støj

Se i bilag 2 ”Miljøansøgning” punkt 5.1.1 side 17 for beskrivelse.

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

8.7.3 Rystelser

Der er ingen maskintyper beskrevet i ansøgning, der giver vibrationer (Se bilag 2 ”Miljøansøgning” punkt 5.1.4 side 17 for beskrivelse).

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

8.7.4 Støv

Se i bilag 2 ”Miljøansøgning” punkt 5.1.3 side 17 for beskrivelse af støv.

Assens kommune er enige i vurderingen, at det ansøgte ikke giver anledning til støvgener hos de omboende.

8.7.5 Fluer

Se i bilag 2 ”Miljøansøgning” punkt 5.1.5 side 17 for beskrivelse under ”Skadedyr”.

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

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

8.7.6 Transport

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

Antallet af transporter til- og fra Ørbækvej 15 forventes ikke, at stige væsentligt. Dette skyldes at antallet af dyr ikke øges væsentligt, da udvidelsen af staldanlægget primært sker for, at leve op til de kommende dyrevelfærdsregler og forbedre logistik- og klimaforholdene til dyrene. Alle transporter til anlægget sker via privat fællesvej, Ørbækvej – Se bilag 2 ”Miljøansøgning” punkt 5.1.6 side 18. for nærmere beskrivelse.

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

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.

Se i bilag 2 ”Miljøansøgning” punkt 5.1.2 side 17. for nærmere beskrivelse

Assens Kommune er enig i vurderingen.

8.7.8 Uhygiejniske forhold

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

8.7.9 Affaldsproduktion

Ved de regelmæssige miljøtilsyn på ejendommen bliver håndteringen af affald gennemgået jf. de generelle bestemmelser, samt det til enhver tid gældende affaldsregulativ i Assens Kommune. Håndteringen af affald omhandler både indretning af oplagene og bortskaffelse.

Assens Kommunes affaldsregulativ: Brændbart og farligt affald (<200 kg pr. år), som lysstofrør, varmepærer, sprayflasker, pesticidrester og 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. Husdyrbruget på Ørbækvej 15, er tilmeldt Assens Kommunes affaldsordning for klinisk risikoaffald igennem Stena Recycling A/S.

Døde dyr

Se bilag 2 ”Miljøansøgning” punkt 6.2 side 19. for nærmere beskrivelse.

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

8.9 *Sammenfatning*

Der er søgt om tilladelse til en malkekvægsproduktion med et samlet produktionsareal på 2.771 m², samt til opførelse af en ny møddingsplads og ensilageplads.

Det er kommunens vurdering, at det ansøgte overholder de gældende miljøregler og kan gennemføres som beskrevet i ansøgningen og denne redegørelse. I tilladelsen skal der fastsættes vilkår, som ophøjer de afgivne oplysninger sammen med vurderingen i denne redegørelse til speciel lov for landbruget på Ørbækvej 15, 5683 Haarby. 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 om ansøgning i konsekvensområdet (beregnet i husdyrgodkendelse.dk) jf. § 56 i husdyrbrugloven ved brev den 10. juni 2022 og 14 dage frem. Der indkom ingen bemærkninger fra de omboende i perioden.

Husdyrtilladelsen bliver offentliggjort på Assens Kommunes hjemmeside torsdag den 18. juli 2022. Der bliver sendt orienteringsbrev til omboende, øvrige myndigheder og interesseorganisationer via digitalpost.

Jeppe Borre Holm
Miljømedarbejder, jordbrugsteknolog

