



Husdyrgodkendelse § 16 a, stk. 2 i husdyrbrugloven

20. december 2021

Mosemarksvej 5, 5631 Ebberup



ASSENS
KOMMUNE

Ejendommen Mosemarksvej 5, 5631 Ebberup (Luftfoto fra 2020)



Emne	Data
Ejer og ansøger	I/S Lundegaard, Mosemarksvej 5, 5631 Ebberup
Bedriftens navn og adresse	Lundegaard, Mosemarksvej 5, 5631 Ebberup
Matrikelnummer og ejerlav	26a Sønderby By, Sønderby
Virksomhedens art	014620 Produktion af slagtesvin
Godkendelsesbetegnelse	§ 16 a, stk. 2 i Lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. Lovbekendtgørelse nr. 520 af 1. maj 2019
CHR-nummer	20432
CVR/P	34025002 / 1017355763
Kontaktperson	Christian Lundegaard, tlf. 4074 1366, e-mail: cl@is-lundegaard.dk
Rådgiver/konsulent	Jan Brochstedt Olsen, Velas I/S, tlf. 3086 9052, e-mail: jbr@velas.dk
Godkendelsesmyndighed	Assens Kommune, (By, Land & Kultur), Miljø & Natur, Rådhus Allé 5, 5610 Assens, e-mail: assens@assens.dk
Sags ID	Acadre sagsnr. 21/7701
Miljømedarbejder	Jeppé Borre Holm, tlf. 6474 7036, e-mail: jboho@assens.dk
Husdyrgodkendelse.dk	Version 5.2.2 Skema nr. 226759

Indholdsfortegnelse

1.	<u>INDLEDNING</u>	<u>5</u>
2	<u>AFGØRELSE: § 16 A, STK. 2 HUSDYRGODKENDELSE.....</u>	<u>6</u>
3	<u>VILKÅR FOR GODKENDELSE.....</u>	<u>7</u>
3.1	PRODUKTIONSAREAL.....	7
3.2	MANAGEMENT.....	7
3.3	BAT – BEDSTE TILGÆNGELIGE TEKNIK.....	7
3.4	SPILDEVAND OG OVERFLADEVAND.....	7
4.	<u>OFFENTLIGGØRELSE.....</u>	<u>8</u>
5.	<u>KLAGEVEJLEDNING.....</u>	<u>8</u>
6.	<u>BILAG.....</u>	<u>9</u>
7.	<u>MEDDELELSE OM AFGØRELSE SENDES TIL.....</u>	<u>10</u>
8.	<u>MILJØVURDERING AF ANSØGNING OM § 16 A</u>	
	<u>HUSDYRGODKENDELSE.....</u>	<u>11</u>
8.1	FORMÅL.....	11
8.2	BASISOPLYSNINGER.....	11
8.3	ERHVERVSMÆSSIG NØDVENDIG.....	12
8.4	STALDE OG PRODUKTIONER – PRODUKTIONSAREAL.....	12
8.5	LANDSKABELIGE VÆRDIER OG AFSTANDE.....	13
8.5.1	LANDSKAB OG PLANFORHOLD.....	13
8.5.2	FASTE AFSTANDSKRAV EFTER §§ 6 OG 8.....	14
8.6	AMMONIAKEMISSION.....	14
8.7	BAT (BEDSTE TILGÆNGELIGE TEKNIK).....	14
8.8	NATUROMRÅDER, FREDNINGER OG BILAG IV-ARTER.....	14
8.9	JORD, GRUNDVAND OG OVERFLADEVAND.....	19
8.9.1	SPILDEVAND (RETVAND).....	19
8.9.2	OPBEVARING AF HUSDYRGØDNING.....	20
8.10	NABOPÅVIRKNING.....	20
8.10.1	LUGT.....	20
8.10.2	STØJ.....	22
8.10.3	RYSTELSER.....	22
8.10.4	STØV.....	22
8.10.5	FLUER.....	22



8.10.6	TRANSPORT	22
8.10.7	LYS	23
8.10.8	UHYGIEJNISKE FORHOLD.....	23
8.10.9	AFFALDSPRODUKTION	23
8.11	BAT FOR IE-HUSDYRBRUG JF. § 35.....	24
8.11.1	VANDFORBRUG JF. § 36 PUNKT 9)	24
8.11.2	§ 36 ØVRIGE PUNKTER 7), 8), 10), 12) OG 13).....	25
8.12	SÆRREGLER FOR IE-HUSDYRBRUG JF. KAPITEL 17	25
8.12.1	MILJØLEDELSE § 42	25
8.12.2	MILJØLEDELSE – OPLÆRING AF PERSONALE § 43.....	25
8.12.3	PLAN FOR REGELMÆSSIG KONTROL, REPARATION, VEDLIGEHOLDELSE OG BEREDSKAB § 44	26
8.12.4	FODRINGSKRAV § 46.....	27
8.12.5	ENERGIEFFEKTIV BELYSNING § 47.....	27
8.12.6	STØVEMISSIONER FRA STALDANLÆG § 48	27
8.12.7	OVERHOLDELSE AF VILKÅR OG KRAV § 49.....	27
8.12.8	ÅRLIG INDBERETNING TIL KOMMUNEN § 50	28
8.12.9	OPHØR § 51.....	28
8.13	SAMMENFATNING.....	28
8.14	OFFENTLIGHED/NABOORIENTERING.....	29

1. Indledning

I/S Lundegaard har ansøgt om husdyrgodkendelse til husdyrbruget på landbrugsejendommen Mosemarksvej 5, 5631 Ebberup. Ansøgningen er indsendt til Assens Kommune torsdag den 22. april 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 seneste den 10. oktober 2012 fået en § 12 miljøgodkendelse til en udvidelse af svinebruget til en produktion på 341,26 dyreenheder (DE) til 860 søer, 26.000 smågrise (7,2 – 30 kg.) og 500 polte (50 – 107 kg.). Miljøgodkendelsen er givet efter den tidligere husdyrbruglov.

Med den nye husdyrregulering der trådte i kraft 1. august 2017 vurderes ændringer og udvidelser på husdyrbrug ikke længere ved antal dyr og dyreenheder, men på produktionsareal¹.

Der søges om, at få en husdyrgodkendelse til det eksisterende produktionsareal på i alt 4.665 m² til søer, smågrise og slagtesvin, på 25-49 % fast gulv, delvist spaltegulv og fuldspaltegulv. I stald 3 og stald 4 er der benyttet miljøteknologien ”gyllekøling” for, at reducere ammoniakfordampningen fra staldanlægget. Der bygges ikke nogle nye stalde eller andre driftsmæssige bygninger med det ansøgte, da der søges om godkendelse til det eksisterende.

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. Den gældende svineproduktion på husdyrbruget var i 2012 på 341,26 DE til 860 søer, 26.000 smågrise (7,2 – 30 kg.) og 500 polte (50 – 107 kg.). Produktionsarealet svarer til det nuværende.

Husdyrgodkendelsen omfatter hele husdyrbruget på Mosemarksvej 5, 5631 Ebberup, hvor det ansøgte dyrehold opstaldes.

Dyreholdet er omfattet af § 16 a, stk. 2 i husdyrbrugloven, da dyreholdet på ejendommen overstiger grænsen på 750 stipladser til søer. Husdyrbruget bliver derfor kategoriseret som et IE-husdyrbrug.

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

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

² Bekendtgørelse nr. 2256 af 29. december 2020 om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug.

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

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

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

2 Afgørelse: § 16 a, stk. 2 husdyrgodkendelse

Assens Kommune godkender hermed et eksisterende produktionsareal på i alt 4.665 m² på landbrugsejendommen matr. nr. 26a, Sønderby By, Sønderby beliggende Mosemarksvej 5, 5631 Ebberup. Der bygges ikke nye stalde eller andre driftsmæssige bygninger med det ansøgte.

Husdyrgodkendelsen meddeles under forudsætning af, at gældende regler på området og nedenstående vilkår overholdes. Godkendelsen omfatter de aktiviteter for husdyrbruget med CVR nr. 3402 5002, som hører ind under Mosemarksvej 5, 5631 Ebberup.

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

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

Forudsætningerne for godkendelsen findes i den fremsendte ansøgning gennem husdyrgodkendelse.dk med skemanummer 226759, miljøkonsekventrapporten og tilhørende bilag. Godkendelsen meddeles med følgende vilkår:

3 Vilkår for godkendelse

3.1 Produktionsareal

Staldnavn	Dyrehold	Staldsystem	BAT	Produktionsareal, m ²
Stald 1	Slagtesvin	25 – 49% fast gulv	-	120 m ²
	Drægtige søer og golde	Løsgående, Delvist spaltegulv		40 m ²
	Diegivende søer	Kassestier, delvist spaltegulv		525 m ²
	Diegivende søer	Kassestier, fuld-spaltegulv		490 m ²
Stald 2	Smågrise	Toklimastald, delvist spaltegulv	-	715 m ²
Stald 3	Drægtige søer og golde	Løsgående, delvist spaltegulv	Gyllekøling	2.060 m ²
Stald 4	Smågrise	Toklimastald, delvist spaltegulv	Gyllekøling	715 m ²

I alt må det samlede produktionsareal maksimalt være på **4.665 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 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 BAT – Bedste Tilgængelige Teknik

- 3.3.1 Gyllekanalerne i stald 3 og stald 4 til smågrise og søer, skal være forsynet med køleslanger, der forbindes med en varmepumpe.
- 3.3.2 Varmepumpen skal leverer en årlig køleydelse på 181.233 kWh ved køling med 23 W/m².
- 3.3.3 Der skal være monteret en typegodkendt timetæller på varmepumpen.
- 3.3.4 Gyllekølingsanlægget skal være forsynet med et trykovervågningssystem, en alarm samt en sikkerhedsanordning, der i tilfælde af lækage stopper gyllekølingsanlægget. Gyllekølingssystemet må ikke kunne starte automatisk.
- 3.3.5 Vedligeholdelse af gyllekølingsanlægget skal ske i overensstemmelse med producentens vejledning.
- 3.3.6 Gyllebeholder 2 (GB2) skal være forsynet med fast overdækning.

3.4 Spildevand og overfladevand

- 3.4.1 Tagvand fra stald 3 og stald 4 skal gennem forsinkelsesbassin og derefter til dræn.

4. Offentliggørelse

Miljøgodkendelsen offentliggøres på Assens Kommunes hjemmeside, assens.dk mandag den 20. december 2021.

5. Klagevejledning

Frist for at indgive klage § 79.

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse kan du klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Klagen skal indgives senest **mandag den 17. januar 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 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: Ansøgningskema nr. 226759
- Bilag 2: Miljøkonsekvensrapport
- Bilag 3: § 12, stk. 2 miljøgodkendelse, 10. oktober 2012

7. Meddelelse om afgørelse sendes til

Adresse	Postnr	By	Attention
Hagenvej 101	7080	Børkop	Ejer Ruerne 21 (5620)
Høedvej 46	5620	Glamsbjerg	
Høedvej 52	5620	Glamsbjerg	
Mejsevænget 4	5610	Assens	Medejer Mosemarksvej 1 (5631)
Mosemarksvej 1	5631	Ebberup	
Mosemarksvej 12	5631	Ebberup	
Mosemarksvej 13	5631	Ebberup	
Mosemarksvej 14	5631	Ebberup	
Mosemarksvej 6	5631	Ebberup	
Ruerne 11	5620	Glamsbjerg	
Ruerne 15	5620	Glamsbjerg	
Ruerne 19	5620	Glamsbjerg	
Ruerne 2	5620	Glamsbjerg	
Ruerne 21	5620	Glamsbjerg	
Ruerne 25	5620	Glamsbjerg	
Ruerne 3	5620	Glamsbjerg	
Ruerne 4	5620	Glamsbjerg	
Ruerne 5	5620	Glamsbjerg	
Søndergade 37,st	5620	Glamsbjerg	Ejer Ruerne 23 (5620)
Trollesøvej 24	5620	Glamsbjerg	
Østerdalen 1C	5250	Odense S	Ejer Høedvej 48 (5620)

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@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

8. Miljøvurdering af ansøgning om § 16 a husdyrgodkendelse

8.1 Formål

I det følgende skal det vurderes, om det ansøgte husdyrbrug på Mosemarksvej 5, 5631 Ebberup 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. 226759 via husdyrgodkendelse.dk, som kommunen modtog onsdag den 22. april 2021.

Bestemmelserne til vurdering af ansøgningen er fastsat i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens³ kapitel 14. Husdyrbruget er omfattet af bestemmelserne i lovens § 16 a, stk. 2 idet det er første gang det godkendes efter den gældende husdyrbruglov og er et IE-husdyrbrug med søer.

I forbindelse med miljøvurderingen skal det ligeledes afgøres, hvorvidt det er nødvendigt at fastsætte konkrete individuelle vilkår, dels til sikring af at oplysningerne i ansøgningen fastholdes og dels til sikring af, at landbruget kan drives uden at medføre større forurening og gener end forventeligt, og som kan accepteres inden for rammerne af den gældende lovgivning.

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

8.2 Basisoplysninger

Ansøger er I/S Lundegaard, som ejer svineproduktionen på Mosemarksvej 5, 5631 Ebberup.

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

Ifølge oplysninger fra CVR (Centrale Virksomheds Register) drives landbruget som et interessentskab. Startdato for virksomheden oplyses at være den 1. januar 2012. Adresse for CVR nr. 34025002 oplyses som: Mosemarksvej 5, 5631 Ebberup. Hovedbranchen er noteret med kode 014620 Produktion af slagtesvin.

Ifølge CHR registeret er det I/S Lundegaard, Mosemarksvej 5, 5631 Ebberup, der er ejer og bruger af besætningen på Mosemarksvej 5, 5631 Ebberup, under CHR nr. 20432.

I ansøgningen er det oplyst, at I/S Lundegaard er driftsansvarlig og kontaktperson i forhold til husdyrgodkendelsen.

8.3 Erhvervsmæssig nødvendig

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

Dette er ikke relevant i denne godkendelse, da der søges om godkendelse til det eksisterende produktionsareal. Der bygges ikke nye stalde eller andre driftsmæssige bygninger i forbindelse med godkendelsen.

8.4 Stalde og produktioner – produktionsareal

Der er søgt om husdyrgodkendelse til det eksisterende produktionsareal på Mosemarksvej 5, 5631 Ebberup.



Figur 1: Oversigt over produktionsarealet (rødt) på Mosemarksvej 5, 5631 Ebberup.

I stald 1 er der et produktionsareal på 1.175 m². I Stald 2 er der et produktionsareal på 715 m². I Stald 3 er der et produktionsareal på 2.060 m². I stald 4 er der et produktionsareal på 715 m² (Se evt. bilag 2 miljøkonsekvensrapport s. 34-35). Placeringen af produktionsarealet fremgår af figur 1 (rødt).

8.5 Landskabelige værdier og afstande

8.5.1 Landskab og planforhold

Mosemarksvej 5 ligger i et område, der er omfattet af landskabsudpegninger i Kommuneplan 2017-2029. Ejendommen er omfattet af følgende udpegninger og retningslinjer:

- Større sammenhængeende landskabsområder
 - Retningslinje 6.3.15: *Bebyggelse og anlæg i områder omkranset af større sammenhængende landskaber skal ske i respekt for de landskabsværdier, der er i det omkringliggende landskab.*
- Landskabstypen ”Bølget landbrugslandskab”
 - Retningslinje 6.3.2: *I de bølgede landbrugslandskaber er det væsentligt, at landbrugskarateren 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.*
- Særlige værdifulde landbrugsområder
 - Retningslinje 6.7.3: *I SVL-områderne vist på retningslinje 6.7 skal landbrugets udviklingsmuligheder og investeringsinteresser vægtes højt.*

Grundlaget for landskabsudpegningerne i Kommuneplan 2017-2029 og de nævnte retningslinjer er den landskabsanalyse, der blev lavet i 2013. Her er kommunen inddelt i karakterområder, hvor Mosemarksvej 5 ligger i det område, der kaldes ”Det småbakkede landbrugslandskab”.

Der søges om godkendelse til det eksisterende produktionsareal. Der bliver ikke bygget nye stalde eller andre driftsmæssige bygninger. Assens Kommune vurderer derfor, at de landskabelige værdier i området ikke bliver påvirket af det ansøgte.

Planforhold og beskyttelseslinjer

Mosemarksvej 5 ligger i landzone og nærmeste byzone er ved Ebberup ca. 1,3 km vest for staldanlægget. Ifølge Kommuneplan 2017 – 2029 er nærmeste lokalplanlagte område nr. 1.3.B.1 Boligområde ved Nyvej og Prinsevej, hvor zonestatus er byzone og fremtidig zone er byzone ca. 1,3 km vest for ejendommen.

Staldanlægget er ikke i strid med beskyttelseslinjerne strand/å/sø/skov/diger/kirke/fortidsminde.

8.5.2 Faste afstandskrav efter §§ 6 og 8⁴

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 over 300 m. til nærmeste nabobeboelse, som er Mosemarksvej 12.

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

Hele staldanlægget overholder alle afstandskrav.

8.6 *Ammoniakemission*

I det digitale ansøgningsskema (nr. 226759) fra husdyrgodkendelse.dk ses i afsnit 4.1, at den samlede ammoniakemission fra staldanlægget er på 4.526,6 kg N pr. år i ansøgt drift, nudrift og 8 års-drift.

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

8.7 *BAT (Bedste Tilgængelige Teknik)*

I det digitale ansøgningsskema (nr. 226759) fra husdyrgodkendelse.dk ses i afsnit 5, at det samlede BAT krav er på 4.527 kg N pr. år, og den faktiske ammoniakemission fra staldanlægget på 4.527 kg N pr. år jf. afsnit 8.6 ovenfor.

I stald 3 og stald 4 benyttes teknologien ”gyllekøling”, som reducerer ammoniakemissionen med 17, 4 %. Derudover er der monteret teltoverdækning på gyllebeholder 2, som resulterer i en 50% ammoniakreduktion fra gyllebeholderen. Gyllekøling og teltoverdækning er begge BAT, og disse tiltag videreføres med husdyrgodkendelsen.

Assens Kommune kan derfor konstatere, at BAT-kravet er overholdt med det ansøgte.

8.8 *Naturområder, fredninger og bilag IV-arter*

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

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

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 udpegningsgrundlagene 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.

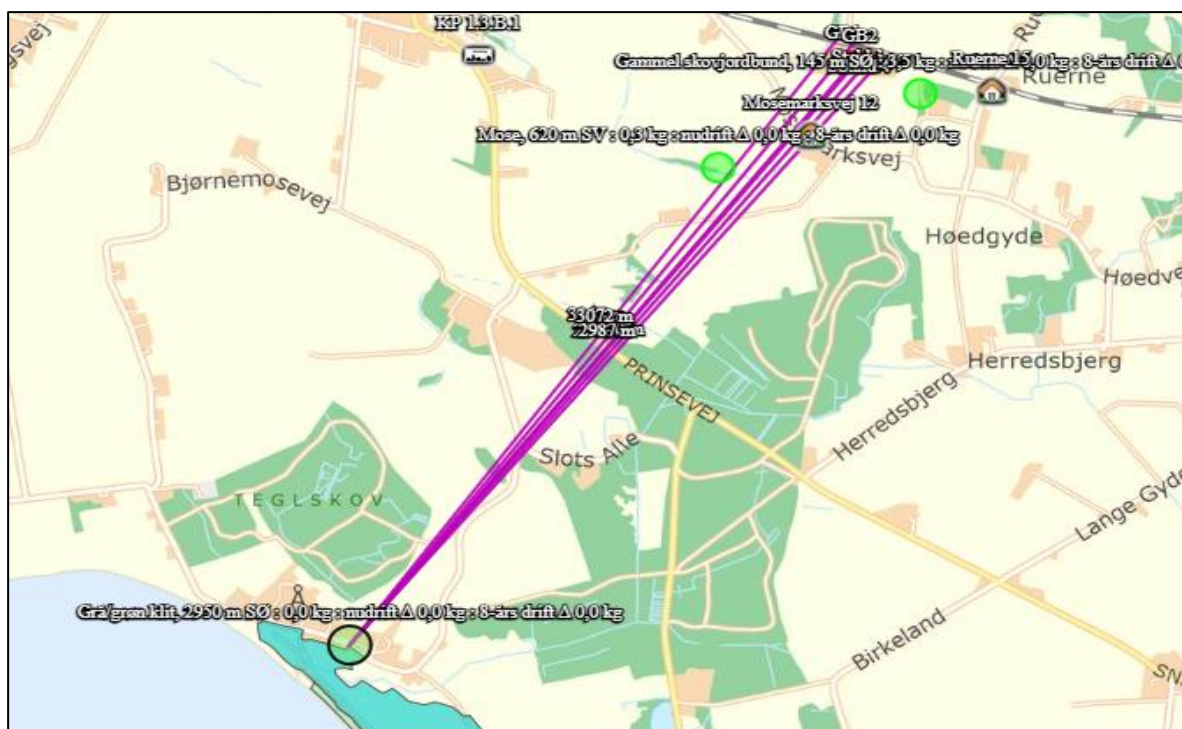
En del ammoniakfølsomme Natur 2000-sønaturtyper er endnu ikke kortlagt. Her skal kommunen vurdere den eventuelle påvirkning.

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 nærmeste kategori 1-naturområde ca. 3 km sydvest for staldanlægget og er af naturtype grå/grøn klit – se figur 2.



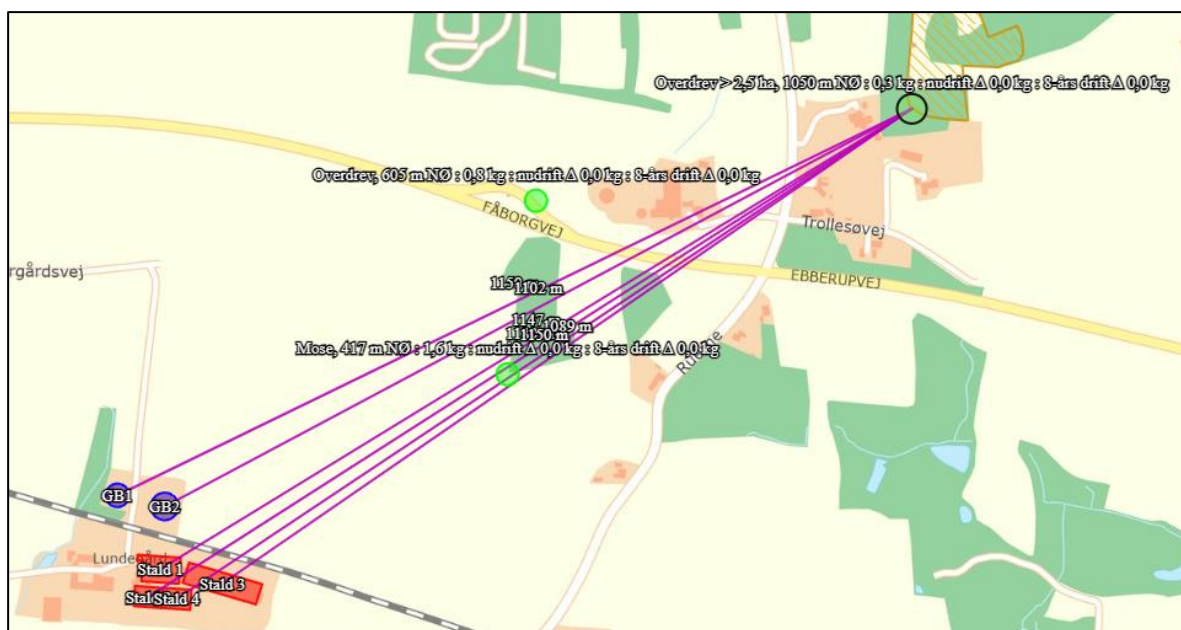
Figur 2: Kortudsnit med placering af kategori 1-natur i forhold til staldanlægget på Mosemarksvej 5.

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. 1 km. nordøst for staldanlægget og er et overdrev – se figur 3.



Figur 3: Kortudsnit med placering af kategori 2-natur i forhold til staldanlægget på Mosemarksvej 5.

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-natur er total depositionen på 0,3 kg N pr. ha pr. år, hvilket er under strengeste krav på hhv. 1,0 kg N pr. ha pr. år i totaldeposition. Assens Kommunen kan konstatere, at kravene jf. § 26 og § 27 husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen er overholdt med det ansøgte.

Kategori 3-natur

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

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

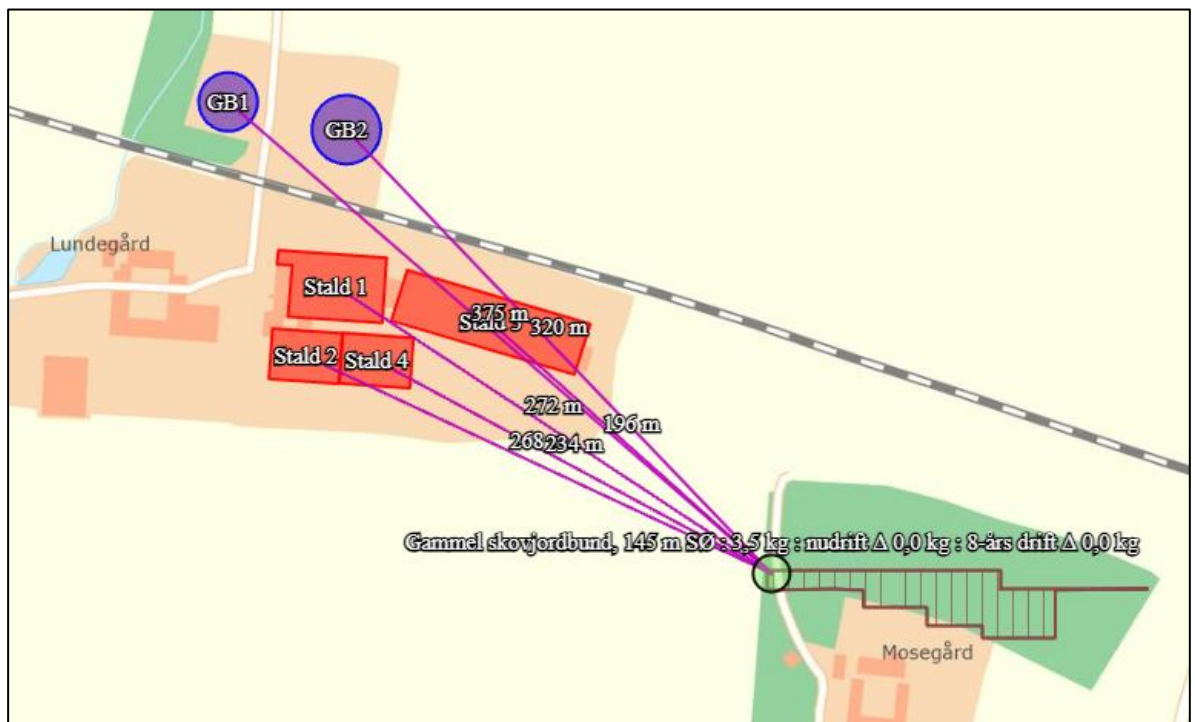
Beskyttelsesniveauet for kategori 3-natur omfatter ikke som for kategori 1- og 2-natur et generelt krav til den maksimale ammoniakdeposition. Beskyttelsesniveauet fastlægger, at kommunen på baggrund af en konkret viden kan stille krav om en maksimal merdeposition på 1,0 kg N pr. ha pr. år, hvis en kategori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

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 tilstandsæn-

dring, og kommunen er i forbindelse med behandling af en ansøgning om godkendelse/tilladelse til husdyrbrug forpligtiget til, at vurderer om der er risiko for tilstandsændring i de omkringliggende § 3 naturbeskyttede områder.

Beregningerne i husdyrgodkendelse.dk (Skema nr. 226759) viser, at der er fire kategori 3-naturområder som er beliggende tæt på husdyrbruget. Kategori 3-naturområderne består af et overdrev, to moser og en gammel skovjordbund.

Alle fire kategori 3-naturområder får ikke en merdeposition af ammoniak med det ansøgte. Ifølge Danmarks Miljøportals kortværk over registrerede naturarealer ligger nærmeste kategori 3-naturområde ca. 150 meter sydøst for staldanlægget og er registreret som en gammel skovjordbund – se figur 4.



Figur 4: Kortudsnit med placering af kategori 3-natur i forhold til staldanlægget på Mosemarksvej 5.

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 Mosemarksvej 5 er overholdt med det ansøgte.

Fredninger

Der er registreret et beskyttet jord- og stendiger ca. 200 meter nord for staldanlægget på Mosemarksvej 5. Denne fredning bliver ikke påvirket af det ansøgte.

Bilag IV-arter

På habitatdirektivets bilag IV er der opført et antal dyre- og plantearter, der er beskrevet som værende af betydning for EU-fællesskabet. I Danmark er der ca. 40 bilag IV-arter, blandt andet er der flagermus, markfirben og stor vandsalamander. Arterne kræver streng beskyttelse, hvorfor deres naturlige udbredelsesområder skal

sikres mod forringelser. Dyrene må for eksempel ikke fanges ind, deres æg må ikke indsamles, og deres yngle- og rasteområde må ikke ødelægges.

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

Assens kommune har kendskab til, at der i 2010 er blevet registreret Bilag IV-arter på et overdrev ca. 600 meter nordøst fra staldanlægget. Dette overdrev er det samme overdrev, som er beskrevet i afsnittet om *Kategori 3-naturområder*. Miljøstyrelsen har i 2010 registreret fire markfirben, *Lacerta agilis*, i forbindelse med Det Nationale Overvågningsprogram for Vandmiljø og Natur (NOVANA).

Det er Assens kommunes vurdering, at husdyrgodkendelsen ikke vil medføre en forringelse af markfirbenenes tilstedeværelse, da:

- Merdeposition af ammoniak på overdrevet er 0,0 kg N pr. ha pr. år, og derfor vil det ikke resultere i tilstandsændringer på markfirbenenes tilholdssted.
- Der ikke bliver bygget nye stalde, eller andre driftsmæssige bygninger med det ansøgte, som vil kunne resultere i forøget ammoniakdeposition markfirbenenes tilholdssted.

Assens Kommune har ikke kendskab til andre 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.

8.9 Jord, grundvand og overfladevand

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

8.9.1 Spildevand (restvand)

Spildevand til gyllebeholder

Spildevand (rengøringsvand) fra staldanlægget ledes til gyllebeholdere.

Spildevand fra vaskeplads ledes også til gyllebeholdere.

Regnvand til forsinkelsesbassin

Regnvand ledes til forsinkelsesbassin og derefter til dræn.

Med denne godkendelse videreføres vilkåret om *spildevand og overfladevand*, hvor tagvand fra stald 3 og stald 4 skal igennem forsinkelsesbassin og derefter til dræn.

8.9.2 Opbevaring af husdyrgødning

På Mosemarksvej 5 produceres der flydende husdyrgødning i form af gylle. Håndteringen af husdyrgødningen og opbevaringen er uændret med det ansøgte.

Al husdyrgødningen fra den ansøgte svineproduktion opbevares i ejendommens to eksisterende gyllebeholdere med i alt en opbevaringskapacitet på 8.800 m³ – se tabel 1.

Lager	Opførelses år	Opbevaringskapacitet	Overfladeareal	Overdækning
Gyllebeholder 1	1992	3.000 m ³	733 m ²	Flydelag
Gyllebeholder 2	2013	5.800 m ³	1.050 m ²	Teltoverdækning
I alt, flydende lager		8.800 m ³	1.738 m ²	

Tabel 1: Tabeloversigt over gyllebeholderne på ejendommen, samt deres opbevaringskapacitet.

På gyllebeholder 2 er der monteret teltoverdækning, som resulterer i en 50% ammoniakreduktion fra gyllebeholderen.

Assens kommunes vurdering er, at der er tilstrækkelig opbevaringskapacitet i de to eksisterende gyllebeholdere på i alt 8.800 m³, da produktionsarealet er uændret. Husdyrbruget opfylder kravet om mindst 9 måneders tilførsel med det ansøgte.

8.10 Nabopåvirkning

Stald- og gødningsanlæg på husdyrbrug kan give anledning til gener inden for følgende områder:

- lugt
- støj
- rystelser
- støv
- fluer
- transporter
- lys
- uhygiejniske forhold
- affaldsproduktion

8.10.1 Lugt

Den primære kilde til lugt fra dyrehold er staldluftventilation. Der foreligger kun systematiske og anvendelige oplysninger til anvendelse i konkret sagsbehandling

om lugtemissionen fra staldanlæg. Vurderingen af lugt i forhold til omboende vurderes derfor udelukkende ud fra staldanlæg til dyrehold. Lugtgener fra opbevaringsanlæg og lugtgener ved udbringning indgår således ikke i lugtberegningerne og håndteres derfor primært ved hjælp af generelle regler og konkrete vurderinger, f.eks. i forbindelse med omrøring og udbringning. Opbevaringsanlæg placeres normalt i tilknytning til staldanlæggene og vil derfor også normalt være placeret i tilstrækkelig afstand fra omboende. Ved placering af opbevaringsanlæg i stor afstand fra staldanlæg, bør man være ekstra opmærksom på, at de ikke placeres uhensigtsmæssigt i forhold til omboende.

Mange forhold kan influere på lugtemission fra stalden. Ud over produktionsareal og dyretype er det f.eks. staldindretning, ventilationsanlæggets udformning og styring, strøelse, gødningshåndtering, fodring, drikkevandssystem, overbrusningsanlæg samt hygiejne i stalden. Management med henblik på at sikre en veldefineret gødeadfærd er især vigtig, da lugten først og fremmest stammer fra gødningen. Erfaringsmæssigt er disse forhold meget vanskelige at forudsige og håndtere i godkendelsessituationen.

Princippet for lugtberegningen er derfor, at man ud fra oplysninger om dyreart, staldsystem og produktionsareal beregner den nødvendige geneafstand, som er den afstand der minimum skal være fra kilden før det vurderes, at genekriterierne kan overholdes. Genekriterierne er et udtryk for, hvor meget lugt omboende i forskellige typer beboelsesområder må udsættes for, før det kan betegnes som værende "væsentlige lugtgener".

Geneafstanden skal beregnes efter både Miljøstyrelsens lugtmodel og efter FMK-modellen, og beregningen baseres på følgende elementer:

- Produktionsarealer i 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. Mosemarksvej 13 er ikke beregnet med i husdyrgodkendelse.dk's lugtvurdering, da ejendommen er under landbrugspligt.

I ansøgningsskema nr. 226759 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 (Mosemarksvej 12)	184,9 meter	357,7 meter
Samlet bebyggelse (Herredbjerg 2A)	380 meter	1.748,3 meter
Byzone (Ebberup, KP 1.3.B.1)	589,8 meter	1.399,9 meter

Tabel 2: Tabeloversigt over genekriterier og vægtet gennemsnitsafstand til enkeltbolig, samlet bebyggelse og byzone til Mosemarksvej 5.

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

8.10.2 Støj

Se miljøkonsekvensrapport side 17 for beskrivelse og vurdering.

Assens Kommune vurderer, at med de nævnte støjkilde kan Miljøstyrelsens vejledende støjgrænser⁵ overholdes. Der stilles derfor ikke vilkår til dette.

8.10.3 Rystelser

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

8.10.4 Støv

Se miljøkonsekvensrapporten side 17 for beskrivelse og vurdering.

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

8.10.5 Fluer

Se miljøkonsekvensrapporten side 18 under ”Skadedyr”.

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

Assens Kommune er enig i vurderingen.

8.10.6 Transport

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

⁵ <http://mst.dk/luft-stoej/stoej/stoejgraenser/graensevaerdier-virksomheder/>

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

Se beskrivelsen og vurderingen af transportere i miljøkonsekvensrapporten side 18. Antallet af transportere reduceres ca. med halvdelen. I nudrift er der 425 stk. transportere pr. år. I Ansøgt drift er der 214 stk. transportere pr. år. Reduktionen i transportere ændres, eftersom transportere med gylle med traktor og gyllevogn er erstattet med gylleudlægger og transport med lastbil.

Assens Kommune er enig i vurderingen i miljøkonsekvensrapporten.

8.10.7 Lys

Udendørs belysning i forbindelse med driftsbygninger er af hensyn til mandskabs trafik til stald, samt i forbindelse med udendørs arbejde, når det er mørkt. Se beskrivelse i miljøkonsekvensrapporten side 18.

Assens Kommune er enig i vurdering i miljøkonsekvensrapporten, at det ansøgte ikke vil resultere i lysgener for de omboende.

8.10.8 Uhygiejniske forhold

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

8.10.9 Affaldsproduktion

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

Assens Kommunes affaldsregulativ:

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

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

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

være tilmeldt mindst én af de tvungne affaldsordninger for farligt affald eller have søgt om dispensation herfra.

Assens kommune har i forbindelse med godkendelsen været på tilsyn på Mosemarksvej 5. Håndteringen og bortskaffelsen af affald blev håndteret under tilsynet.

Døde dyr

Se miljøkonsekvensrapport side 18.

8.11 BAT for IE-husdyrbrug jf. § 35⁶

Assens Kommune skal ved vurderingen af en ansøgning om godkendelse af et IE-husdyrbrug desuden sikre sig at husdyrbruget indrettes og drives på en sådan måde, at

- 1) *der ud over iagttagelse af kravet i § 25 er truffet de nødvendige foranstaltninger for at forebygge og begrænse forurening ved anvendelse af den bedste tilgængelige teknik, jf. også bilag 5,*
- 2) *energi- og råvareforbruget udnyttes mest effektivt,*
- 3) *mulighederne for at substituere særligt skadelige eller betænkelige stoffet med mindre skadelige eller betænkelige stoffer er udnyttet,*
- 4) *produktionsprocesserne er optimeret, i det omfang det er muligt,*
- 5) *affaldshierarkiet, jf. § 6 b i lov om miljøbeskyttelse, iagttages,*
- 6) *der, i det omfang forureningen ikke kan undgås, er anvendt bedste tilgængelige rensningsteknik, og*
- 7) *der er truffet de nødvendige foranstaltninger med henblik på at forebygge uheld og begrænse konsekvenserne heraf.*

Se BAT-redegørelse i miljøkonsekvensrapporten side 22– 24. På den baggrund vurderer Assens Kommune, at husdyrbruget lever op til kravene om BAT.

8.11.1 Vandforbrug jf. § 36 punkt 9)

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

Der er tale om en konkret vurdering, der i nogle tilfælde kan føre til, at andre saglige hensyn til f.eks. arbejdsmiljø og effektivitet betyder, at kommunen stiller vilkår om en mindre vandbesparende løsning. Kommunen vil således som led i almindelig sagsoplysning skulle spørge ansøger om baggrunden for evt. valgte løsninger og bl.a. på den baggrund vurdere muligheden for at anvende andre vandbesparende

⁶ Bekendtgørelse nr. 1261 af 29. november 2019 om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug

tiltag. Det kunne f.eks. være ved at reducere mængden af vand ved at anvende mekanisk tørrensning eller højtryksrensning. Det bemærkes også hertil, at der i lovgivningen i øvrigt er en række regler, der understøtter hensynet til at begrænse vandforbruget.

Se miljøkonsekvensrapporten side 19 (vandforbrug) og 22 (BAT-Vand).

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

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

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

Assens Kommune vurderer, at det ikke er relevant og stille vilkår jf. punkterne 7), 8), 10), 11), 12) og 13) i denne sag.

8.12 Særregler for IE-husdyrbrug jf. kapitel 17

8.12.1 Miljøledelse § 42

IE-husdyrbrug skal have et miljøledelsessystem, der opfylder betingelserne i stk. 2. Stk. 2:

- 1) Formulere en miljøpolitik med afsæt i husdyrbrugets miljøforhold,
- 2) Fastsætte miljømål,
- 3) Udarbejde handlingsplan for det eller de fastsatte miljømål,
- 4) Minimum 1 gang årligt evaluerer miljømedarbejdet og om nødvendigt foretage justeringer af mål og handlingsplaner og
- 5) Minimum 1 gang årligt gennemgår miljøledelsessystemet.

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

8.12.2 Miljøledelse – oplæring af personale § 43

IE-husdyrbrug skal oplære personale, hvad angår:

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

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

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

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

Plan for regelmæssig kontrol, reparation og vedligeholdelse

- 1) Gyllebeholdere (for tegn på skader, nedbrydning eller utætheder)
- 2) Gyllepumper, -miksere, -separatorer og -spredere.
- 3) Forsyningssystemer til vand og foder
- 4) Varme-, køle- og ventilationssystemer samt temperaturfølere, herunder optimeret styring heraf
- 5) Siloer og transportudstyr (f.eks. ventiler og rør)
- 6) Luftrensningssystemer (f.eks. ved regelmæssig inspektioner)
- 7) Udstyr til drikkevand, herunder skal behovet for regelmæssig indstilling vurderes og frekvensen for løbende indstilling i så fald fastsættes i planen
- 8) Maskiner til udbringning af husdyrgødning samt doseringsmekanisme- eller dyse, som begge skal være i god stand

Beredskabsplanen

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

Kontrol, reparation og vedligeholdelse skal ske regelmæssig. Kontrol af gyllebeholdere skal som minimum gennemføres én gang årligt jf. punkt 1) – ikke en erstatning for 5 eller 10 årsbeholderkontrol ordningen.

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

8.12.4 Fodringskrav § 46

Kvælstof

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

Fosfor

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

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

8.12.5 Energieffektiv belysning § 47

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

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

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

8.12.6 Støvmissioner fra staldanlæg § 48

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

8.12.7 Overholdelse af vilkår og krav § 49

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

8.12.8 Årlig indberetning til kommunen § 50

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

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

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

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

8.12.9 Ophør § 51

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

Ved ophør forstås:

- 1) Ophør af alle aktiviteter på IE-husdyrbruget
- 2) Når et IE-husdyrbrug har meddelt kommunen, at kapaciteten eller udnyttelsen af kapaciteten permanent nedsættes til under stipladsgrænserne i § 16 a, stk. 2, i husdyrbrugloven
- 3) Situationer omfattet af § 59 a, stk. 27, husdyrbrugloven, når godkendelsen er bortfaldet helt eller for den del, der ligger over stipladsgrænserne i § 16 a, stk. 2 i husdyrbrugloven

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

8.13 Sammenfatning

Der er søgt om godkendelse til en slagtesvineproduktion med et samlet produktionsareal på 4.665 m². Der bygges ikke nye stalde eller andre driftsmæssige bygninger, da der søges om godkendelse til det eksisterende.

Det er kommunens vurdering, at det ansøgte overholder de gældende miljøregler og kan gennemføres som beskrevet i ansøgningen, herunder miljøkonsekvensrapporten og denne redegørelse. I godkendelsen skal der fastsættes vilkår, som ophøjer de afgivne oplysninger sammen med vurderingen i denne redegørelse til speciel lov for

⁷ En godkendelse eller en tilladelse efter §§ 16 a eller 16 b bortfaldet, hvis den ikke er udnyttet, inden 6 år efter godkendelsen eller tilladelsen er meddelt. Hvis en del af godkendelsen eller tilladelsen ikke er udnyttet, bortfalder godkendelsen eller tilladelsen for denne del.

husdyrbruget på Mosemarksvej 5. Disse vilkår vil sammen med kravene i den generelle miljølovgivning blive det nye reguleringsværktøj for anlæggelse og drift af landbruget.

8.14 Offentlighed/Naboorientering

Der er foretaget naboorientering af omboende i en konsekvenszone på 840 meter ved digitalpost den 13. oktober 2021 og samtidigt hermed blev ansøgningsmateriale offentliggjort på kommunens hjemmeside jf. § 60, stk. 2 i husdyrbrugloven. Der indkom ingen bemærkninger i høringsperioden.

Udkast til husdyrgodkendelse blev offentliggjort den tirsdag den 16. november 2021 og 30. dage frem, og samtidigt hermed blev omboende og høringsberettiget organisationer orienteret ved brev. Der indkom ingen bemærkninger til udkastet i denne periode.

Husdyrgodkendelsen bliver offentliggjort mandag den 20. december 2021 og samtidigt hermed bliver omboende og høringsberettiget organisationer orienteret ved brev.

Jeppe Borre Holm
Miljømedarbejder, Jordbrugsteknolog

