



**HOLSTEBRO**  
KOMMUNE

KIRKESTRÆDE 11 . 7500 HOLSTEBRO

[www.holstebro.dk](http://www.holstebro.dk)

JENS LINDBJERG  
Hvamvej 6  
7500 Holstebro

Dato: 29-05-2020  
Sagsnummer: 09.17.21-P19-1-20  
Henv. til: Allan E. Clausen  
Direkte tlf.: 961178 20  
Afdeling tlf.: 96117557

## § 16b MILJØTILLADELSE

af svinebruget  
beliggende

Hvamvej 6, 7500 Holstebro  
Beliggende på matr. nr. 12a, Hvam, Borbjerg



MILJØTILLADELSE MEDDELT I  
HENHOLD TIL LOV NR. 520 AF  
1. MAJ 2019 OM HUSDYRBRUG  
OG ANVENDELSE AF GØDNING  
M.V.

Indholdsfortegnelse

<b>STAMBLAD FOR VIRKSOMHEDEN</b> .....	<b>2</b>
<b>VÆR OPMÆRKSOM PÅ</b> .....	<b>3</b>
<b>SAGSRESUMÉ</b> .....	<b>4</b>
<b>MEDDELELSE AF MILJØTILLADELSE</b> .....	<b>5</b>
<b>MILJØTILLADELSENS VILKÅR</b> .....	<b>6</b>
BASISOPLYSNINGER .....	6
INDRETNING OG DRIFT.....	6
ANLÆG OG BYGNINGER .....	6
AMMONIAK .....	7
LUGT .....	7
ØVRIGE GENER .....	7
<b>MILJØTEKNISK BESKRIVELSE OG VURDERING</b> .....	<b>9</b>
BASISOPLYSNINGER .....	9
INDRETNING OG DRIFT.....	9
ANLÆG OG BYGNINGER .....	10
BELIGGENHED OG LANDSKABELIGE HENSYN .....	12
LUGT .....	15
ØVRIGE GENER .....	17
FØLGEVIRKNINGER .....	20
BAT .....	21
GRÆNSEOVERSKRIDENDE VIRKNINGER .....	21
<b>OFFENTLIGGØRELSE OG GENERELLE FORHOLD</b> .....	<b>22</b>
KLAGEVEJLEDNING .....	22
OFFENTLIGGØRELSE.....	22
<b>BILAG</b> .....	<b>24</b>
BILAG 1 – HUSDYRBRUGETS BELIGGENHED.....	24
BILAG 2 – SITUATIONSPLAN .....	25
BILAG 3 – PRODUKTIONSAREALER (KOPI ANSØGNING) .....	26
BILAG 4 – OMKRINGBOENDE OG PLANMÆSSIGE FORHOLD .....	27
BILAG 5 – BEMÆRKNINGER INDKOMMET I OFFENTLIGHEDSPERIODEN .....	28
BILAG 6 – DRIFTSJOURNAL .....	29

## Stamblad for virksomheden

Meddelelsesdato	29-05-2020
Husdyrbrugets adresse	Hvamvej 6, 7500 Holstebro
Ejendomsnummer	661-00043644
Matrikel	12a, Hvam, Borbjerg
Husdyrbrugets navn, jf. CVR	JENS LINDBJERG
CVR-nr. / P-nr. / CHR-nr.	17608940 / 1001322871 / 36161
Husdyrbrugets ejer	Jens Lindbjerg
Husdyrbrugets telefonnumre	21252101
Husdyrbrugets e-mail	jens.lindbjerg@danpo.dk
Ansøgningens skemanummer i husdyrgodkendelse.dk	215209
Husdyrbrugets konsulent	Per Lousdal, SAGRO I/S, <a href="mailto:pll@sagro.dk">pll@sagro.dk</a> , Tlf. 96296641
Godkendelses- og tilsynsmyndighed	Holstebro Kommune, Natur og Miljø, Kirkestræde 11, 7500 Holstebro, naturogmiljo@holstebro.dk, Tlf. 96117563.

## Vær opmærksom på

Udnyttelse	Afgørelsen om miljøtilladelse skal udnyttes inden for 6 år fra tilladelsesdato.
Kontinuitetsbrud	Husdyrbruget er omfattet af reglerne om kontinuitetsbrud.
Retsbeskyttelse	I 8 år efter offentliggørelse er afgørelsen om miljøtilladelse omfattet af retsbeskyttelse.
Hvis godkendelsen ikke udnyttes	Hvis godkendelsen ikke udnyttes gælder produktionstilladelsen fastsat i afgørelse om § 11 miljøgodkendelse af 25-05-2009 stadfæstet d. 07-12-2011
Samdrift	Husdyrbruget er et selvstændigt husdyrbrug uden forureningsmæssig sammenhæng med andre husdyrbrug (samdrift).
Andre love og tilladelser	Denne miljøtilladelse omfatter ikke andre tilladelser.
Samtidighed i afgørelser	Der er ikke søgt om andre tilladelser eller godkendelser, afledt af miljøbeskyttelsesloven, i forbindelse med ansøgning om miljøgodkendelse.

## Sagsresumé

Ansøgningen omfatter en overgang til stipladsmodellen, på husdyrbruget på Hvamvej 6, 7500 Holstebro. Husdyrbruget producerer slagtesvin, og overgangen til stipladsmodellen gør produktionen mere fleksibel ift. antal af dyr og vægtintervaller. Holstebro Kommune har modtaget ansøgningen den 23-01-2020. Der opføres ingen nye bygninger i forbindelse med tilladelsen.

I forbindelse med sagsbehandlingen har der været særligt fokus på:

- Lugtforhold, da husdyrbruget ligger tæt på naboer.
- Støj da husdyrbruget ligger tæt på naboer.

Husdyrbruget har et produktionsareal på mere end 100 m<sup>2</sup> (870 m<sup>2</sup>) og er omfattet af § 16b i Lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.<sup>1</sup>

---

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

## Meddelelse af miljøtilladelse

### Samlet vurdering

Holstebro Kommune vurderer, at husdyrbruget har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen ved anvendelse af bedste tilgængelige teknik, og at husdyrbruget i øvrigt kan drives på stedet uden at påføre omgivelserne forurening, som er uforenelig med hensynet til omgivelsernes sårbarhed og kvalitet.

Husdyrbrugets forenelighed med naturområdets sårbarhed og kvalitet er desuden vurderet. Sammenfattende vurderes det, at områdernes integritet ikke ødelægges af husdyrbrugets drift.

På baggrund af ovenstående vurderer kommunen, at husdyrbruget kan drives uden væsentlige gener for omgivelserne og risiko for forurening, såfremt vilkårene i denne miljøtilladelse overholdes.

### Afgørelse

På baggrund af de foreliggende oplysninger i ansøgningen, de stillede vilkår og den miljøtekniske beskrivelse m.v. meddeler Holstebro Kommune hermed miljøtilladelse til det ansøgte produktionsareal på i alt 870 m<sup>2</sup>, på husdyrbruget matr. nr. 12a, Hvam, Borbjerg, beliggende Hvamvej 6, 7500 Holstebro.

På Holstebro Kommunes vegne

Allan E. Clausen  
Biolog

## Miljøtilladelsens vilkår

### Basisoplysninger

#### Dokumentation

1. Ved udnyttelse af nærværende §16b miljøtilladelse ophæves miljøgodkendelse af 25-05-2009 stadfæstet d. 07-12-2011 meddelt i henhold til §11 i Husdyrbrugsloven.
2. På tilsynsmyndighedens forlangende skal husdyrbruget dokumentere overholdelse af denne miljøtilladelsens vilkår. Opgørelse af f.eks.:
  - produktionsarealets størrelse
  - affaldsregistrering og -bortskaffelse
  - driftsjournaler (jvf. bilag 8)skal efter anmodning kunne fremlægges for tilsynsmyndigheden. Der skal på forlangende fremvises dokumentation for de seneste fem år.

#### Ansøger og ejerforhold

3. Ændringer i ejerforhold eller ændringer i, hvem der er ansvarlig for driften, skal meddeles til kommunen senest 14 dage efter, at ændringen har fundet sted.

### Indretning og drift

4. Husdyrbruget skal etableres og drives, som det er beskrevet i ansøgningen og de supplerende oplysninger, og som det er sammenfattet i miljøtilladelsens miljøtekniske beskrivelse og vurdering, medmindre vilkårene i denne miljøtilladelse eller senere afgørelser foreskriver andet.

#### Det ansøgte produktionsareal

5. Produktionsareal, dyretyper og staldindretning skal være i overensstemmelse med følgende skema:

Staldanlæg	Dyretype	Staldsystem	Produktionsareal (m <sup>2</sup> )
Stald 1a	Slagtesvin	Delvis spaltegulv 25-49% fast gulv	226
Stald 1b	Slagtesvin	Delvis spaltegulv 25-49% fast gulv	116
Stald 1c	Slagtesvin	Delvis spaltegulv 25-49% fast gulv	230
Stald 1d	Slagtesvin	Delvis spaltegulv 25-49% fast gulv	273
Stald 1e	Slagtesvin	Drænet gulv + spalter (33%/ 67%)	59
			<b>904</b>

### Anlæg og bygninger

6. Det nordvestlige hjørne af staldafsnit 1a skal til stadighed fysisk med mur være afskåret fra den øvrige del af staldafsnit 1a, således at afstandskravet på 50 meter til nabobeboelse overholdes.
7. Stald 1e skal være fysisk adskilt fra foderladen, så luftmassen i foderladen ikke står i direkte forbindelse med stalden.

- Produktionsarealerne skal være placeret som angivet på bilag 3.

---

## **Ammoniak**

---

### ***Driftsforstyrrelser eller uheld***

---

- Beredskabsplanen skal være kendt af alle personer, der arbejder på husdyrbruget og den skal ophænges synligt, hvor den er let at komme til. Beredskabsplanen skal løbende holdes opdateret.
- Beredskabsplanen skal kunne udleveres til evt. indsatsleder/miljømyndighed ved uheld, forurening, brand ol.

---

## **Lugt**

---

### ***Rengøring af staldanlæg***

---

- Der skal opretholdes en god staldhygiejne, herunder rene stalde og fodringsanlæg.
- Vinduer og døre i stalde skal altid være lukkede – også om sommeren.
- Gylle i gyllekanalerne fra stald 1e skal udsluses mindst hver 7. dag. Udslusningen skal registreres i logbog. Registreringen skal opbevares på husdyrbruget i mindst fem år og forevises tilsynsmyndigheden på forlangende.
- Udslusning skal foretages mellem kl. 07.00 og 16.00 og må ikke foretages på lørdage eller søn- og helligdage
- Eventuelle skader på den faste overdækning af fortanke skal repareres indenfor 7 dage, således overdækningen altid er helt tæt.
- Der må ikke foretages håndtering, herunder omrøring og udkørsel af husdyrgødning fra anlægget lørdag eller søn- og helligdage. Håndtering af gylle skal foregå på hverdage indenfor normal arbejdstid (07.00 til 16.00).

---

## **Øvrige gener**

---

### ***Transport***

---

- Transport til og fra ejendommen skal af hensyn til støj- og støvgener foregå ved hensynsfuld kørsel. Alle aktiviteter på bedriften skal planlægges, herunder også levering og udkørsel, således at omgivelserne påvirkes mindst muligt.
- Af hensyn til omboende må den daglige transport kun finde sted i tidsrummet mellem kl. 07.00 og 18.00. Sæsonbetonet transport samt enkeltstående transporter kan i rimeligt omfang foregå uden for dette tidsrum.

### ***Støj***

---

- Støjbidraget fra staldene sammenlagt med bidraget fra husdyrbrugets øvrige aktiviteter, målt udendørs, må ved nabobeboelse\* ikke overstige nedenfor anførte værdier.

Dag	Kl. 07-18	55 dB(A)	(8 timer)
Aften	Kl. 18-22	45 dB(A)	(1 time)
Nat	Kl. 22-07	40 dB(A)	(1/2 time)



Lørdag	Kl. 07-14	55 dB(A)	(7 timer)
Lørdag	Kl. 14-22	45 dB(A)	(4 timer)
Søn- og helligdag	Kl. 07-22	45 dB(A)	(8 timer)
Alle dage	Kl. 22-07	55 dB(A)	(Maks. Værdi)

\*) Ved nabobeboelse defineres som opholdsarealer ved nærmeste nabo. Ved tvivlsspørgsmål er det tilsynsmyndigheden, der definerer, hvor støjgrænsen gælder. Støjbidraget (bortset fra maksimalværdien) måles som det ækvivalente, konstante, korrigerede støjniveau i dB(A) (re. 20 µPa). Tidsintervallerne i parenteserne angiver midlingstiden inden for den pågældende periode.

Såfremt der skulle opstå gener for de omkringboende, eller såfremt Holstebro Kommune finder det nødvendigt, kan der kræves udført støjmålinger/beregninger efter nærmere definerede anvisninger, så det kan godtgøres, at støjgrænserne overholdes, og om at driftstiden for de forskellige støjkloder kan reguleres. Jf. desuden vilkår om handleplaner.

20. Ventilationsanlæggene skal vedligeholdes og efterses i henhold til producentens anvisninger. Anlægget skal dog som minimum rengøres mindst en gang hvert forår.
21. Porte, vinduer og døre mv. i foderladen skal være lukkede, mens foderkværn, foderanlæg og korntøringsanlæg kører.

### **Støv**

---

22. Driften må ikke medføre væsentlige støvgener uden for husdyrbrugets eget areal. Væsentlighed skønnes af Holstebro kommune. Jf. desuden vilkår om handleplaner.

### **Lys**

---

23. Belysningen i staldanlæggene skal dæmpes efter solnedgang.

### **Tag- og overfladevand**

---

24. Befæstede arealer omkring husdyrbrugets bygninger skal altid holdes rene for affald, foderrester, gødningsspild m.v., således, at der ikke er risiko for udvaskning af organisk materiale og næringsstoffer til vandløb, grøfter og dræn ved overfladeafstrømning.

### **Fluegener**

---

25. Der skal på ejendommen foretages en effektiv fluebekæmpelse i overensstemmelse med retningslinjerne fra Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi (Retningslinier for fluebekæmpelse på og omkring gårde med husdyr).

### **Handleplaner ved uforudsete gener**

---

26. Hvis Holstebro Kommune vurderer, at eventuelle klager om støj-, lugt-, flue-, støv-, og/eller lysgener er væsentlige og større, end der forventes i miljøvurderingen, skal husdyrbruget udarbejde en handlingsplan og eftervise at de stillede krav er overholdt. Handlingsplanen skal godkendes af Holstebro Kommune.

Er kravene ikke overholdt kan kommunen kræve, at der skal indgives og gennemføres et projekt for afhjælpende foranstaltninger. Alle udgifter i forbindelse med et sådant projekt afholdes af husdyrbruget.

## Miljøteknisk beskrivelse og vurdering

### Basisoplysninger

#### Dokumentation

Der er stillet vilkår om at ophævelse af eksisterende produktionstilladelser, når ansøger påbegynder udnyttelse af nærværende miljøtilladelse. Såfremt nærværende miljøtilladelse ikke taget i brug indenfor udnyttelsesfristen på 6 år vil eksisterende produktionstilladelse i miljøgodkendelse af 25-05-2009 stadfæstet d. 07-12-2011 meddelt i henhold til §11 i Husdyrbrugsloven..

#### Samlet udnyttelse af tilladelse

Holstebro Kommune har ikke taget stilling til, om der kan ske delvis udnyttelse af projektet. Derfor er nærværende miljøtilladelse en samlet tilladelse. Dette er sikret ved vilkår.

#### Driftsansvarlig

Den drifts- og miljøansvarlige har pligt til at informere personer og virksomheder, der arbejder på husdyrbruget om miljøtilladelsens vilkår for den del af driften, som de arbejder med.

For at Holstebro Kommune til enhver tid kan kontakte den ansvarlige for husdyrbruget, er der stillet vilkår om, at hvis der sker ændringer af ejerforhold, eller ændringer af hvem der er ansvarlig for husdyrbruget, skal dette meddeles til Holstebro Kommune inden for 14 dage.

### Indretning og drift

Skema 1 angiver de ansøgte produktionsarealer med tilhørende staldsystemer og miljøteknologier:

#### Skema 1. Produktionsareal og miljøteknologi.

Staldanlæg	Dyretype og staldsystem	Størrelse (m <sup>2</sup> )	Produktionsareal (m <sup>2</sup> )	Miljøteknologi*
Stald 1a	Slagtesvin, Delvis spaltegulv 25-49% fast gulv	252	226	Ingen
Stald 1b	Slagtesvin, Delvis spaltegulv 25-49% fast gulv	82	116	Ingen
Stald 1c	Slagtesvin, Delvis spaltegulv 25-49% fast gulv	253	230	Ingen
Stald 1d	Slagtesvin, Delvis spaltegulv 25-49% fast gulv	291	273	Ingen
Stald 1e	Slagtesvin, Drænet gulv + spalter (33%/ 67%)	133	59	Hyppig udslusning 20% effekt på lugt
		<b>1.011</b>	<b>904</b>	

Husdyrbruget er tidligere miljøgodkendt efter dagældende husdyrlov.

- Produktionsarealet i nudrift er fastsat ud fra opmåling af eksisterende staldarealer
- Produktionsarealet i 8-årsdrift er fastsat ud fra opmåling af eksisterende staldarealer

Den eksisterende miljøgodkendelse af 25-05-2009 stadfæstet d. 07-12-2011 erstattes ved meddelelse af denne miljøtilladelse.

I tillæg af 11-12-2014 til eksisterende § 11 miljøgodkendelse af 25-05-2009 fremgår det, at der skal være Delvis spaltegulv 25-49% fast gulv i Stald 1a, Stald 1b, Stald 1c og Stald 1d.

I forbindelse med denne ansøgning om § 16b miljøgodkendelse er det blevet oplyst, at der er Drænet gulv + spalter (33%/ 67%) i disse stalde. Det er oplyst, at man i forbindelse med tidligere tillæg troede, at man ved at banke spaltelukkere i fuldspaltegulv ville få et Delvis spaltegulv 25-49% fast gulv.

Holstebro Kommune har i forbindelse med sagsbehandlingen vurderet, at husdyrbruget opnår et BAT niveau svarende til at der var delvis spaltegulv 25-49% fast gulv i pågældende stalde, da det har været grundlaget for tidligere miljøgodkendelse efter dagældende husdyrbrugslov.

Holstebro Kommune har vurderet, at BAT kravet er fastsat i eksisterende godkendelse, hvorfor der er ansøgt herefter.

---

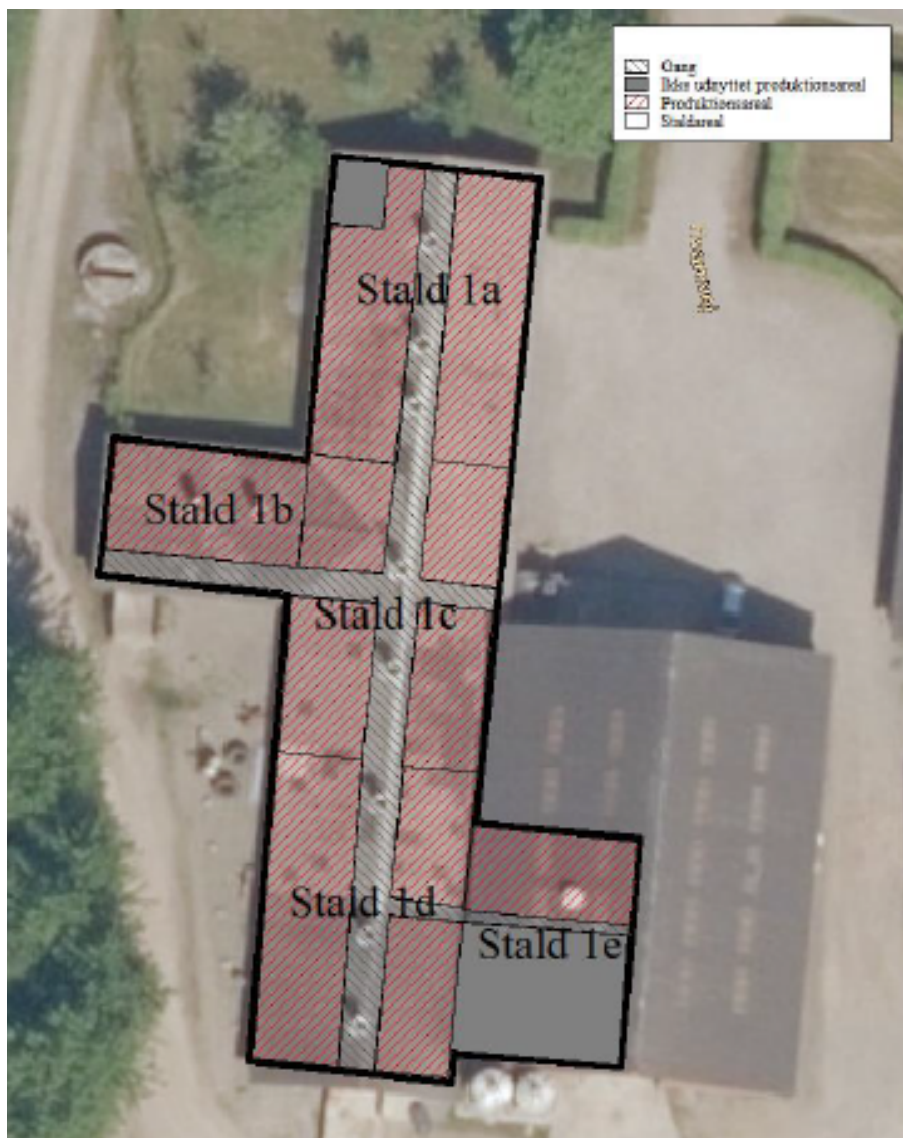
## Anlæg og bygninger

---

### *Husdyrbrugets anlæg og bygninger*

---

Der etableres ikke nye stalde eller anlæg i forbindelse med udvidelsen. Dog ændres gulvet i Stald 1a, Stald 1b, Stald 1c og Stald 1d til Delvis spaltegulv 25-49% fast gulv, så det stemmer overens med tidligere tillæg til § 11 miljøgodkendelse.



## Opbevaring af husdyrgødning

---

### Flydende husdyrgødning

På husdyrbruget findes der kun en fortank og ingen gyllebeholdere. Husdyrbruget råder dog over en gyllebeholder på Nørre Hvamvej 6 og en på Nørre Hvamvej 5. Af de oplysninger, der fremgår af ansøgningsmaterialet samt beregninger af produceret mængde gylle, bliver der ved maksimal besætning opsamlet 3.469 t gylle. Ved maksimal besætning vil husdyrbruget i princippet pt. kun have 7,2 måneders opbevaringskapacitet. Husdyrbruget leverer til biogasanlæg, så Holstebro Kommune vurderer, at der er tilstrækkeligt med opbevaringskapacitet. Forhold vedr. tilstrækkelig opbevaringskapacitet vil endvidere blive vurderet på miljøtilsyn.

I nedenstående skema angives gylleopbevaringskapaciteten på husdyrbruget:

### Skema 2. Gylleopbevaringskapaciteten på husdyrbruget.

Opbevaringsanlæg	Byggeår	Beholderkontrol	Kapacitet (m <sup>3</sup> )
Fortank	1995	----	40
Gyllebeholder Nørre Hvamvej 6	1992	2012	980
Gyllebeholder Nørre Hvamvej 5 (Lejet beholder)	1984	2019	1.060
<b>Samlet opbevaringskapacitet</b>			<b>2.080</b>

## Driftsforstyrrelser eller uheld

---

Kopi fra ansøgning:

*"For at minimere risikoen for nedsivning af stoffer til grundvandet samt beskyttelse af det omgivende miljø, er der redegjort for procedure for håndtering af gylle, kemikalier og olie ved uheld på husdyrbruget.*

### Redegørelse for mulige uheld:

*Umiddelbare risici for uheld i forbindelse med driften, der kan medføre en øget forurening, vil være: brand, spild af kemi eller olie. Kontrol med gødningsmængder, gødningsanvendelse, antal dyr etc. udføres efter gældende lovkrav (gødningsregnskab og husdyrindberetning) og kontrolleres af NaturErhverv. Anvendelse og udarbejdelse af mark-/gødningsplaner er et af hovedpunkterne i BAT-kravene. Det opfyldes til fulde. Det er et styringsredskab der sikrer, at afgrøderne gødes efter behov, at gødning tilføres markerne når vejret tillader det så næringsstofudledningen til det omgivende miljø minimeres.*

### Minimering af risiko for uheld:

*Hvis der sker spild af olie under påfyldning, eller hvis det der sker, ikke umiddelbart kan fjernes ved afgravning eller ved brug af sugemateriale (savsmuld eller grus), vil både Alarmcentral (tlf. 112) og Miljøvagt blive kontaktet. Hvis der er mistanke om, at olie eventuelt kan sive ud af tanken, vil tanken blive tømt for olie. Såfremt det drejer sig om en mængde, som ejer ikke selv har mulighed for at fjerne, vil enten brandvæsenet eller en slamsuger, der må tage imod olieaffald, blive kontaktet, så tanken kan blive tømt. Såfremt der er sket spild, der ikke kan fjernes, vil både Miljøvagten og Alarmcentralen (tlf. 112) blive kontaktet.*

### Minimering af gene og forurening ved uheld

*Hvis fortanken skulle springe, vil alarmcentralen på tlf.: 112 blive kontaktet øjeblikkeligt.*

*Ved driftsuheld, hvor der er sket, eller hvor der er fare for at ske en større forurening af omgivelserne, vil alarmcentralen straks blive kontaktet på tlf.: 112.*

*Såfremt fortanken sprænger læk, vil der være tale om en lille mængde gylle der løber ud, da tanken top-kote kun ligger ca. 1 meter over terræn. I tidligere § 11 miljøgodkendelse fra 2009 er det vurderet, at maksimalt 10 m<sup>3</sup> vil kunne løbe ud, men at gylle vil kunne opsamles i nærområdet uden at kunne strømme til vådområder, dræn eller lignende. Ved evt. gylleudslip opsamles gyllen hurtigst muligt med slamsuger. Om nødvendigt tilkaldes rendegraver til etablering af nøddræn/opsamlingsbassin."*

### **Holstebro Kommunes vurdering**

Holstebro Kommune vurderer ift. ovenstående samt fremsendte beredskabsplan, at det ikke er nødvendigt at stille skærpede vilkår ift. beredskabsplan mm. udover, at beredskabsplanen skal være kendt af alle personer, der arbejder på husdyrbruget og den skal ophænges synligt, hvor den er let at komme til. Beredskabsplanen skal løbende holdes opdateret. Beredskabsplanen skal kunne udleveres til evt. indsatsleder/miljømyndighed ved uheld, forurening, brand ol.

---

## **Beliggenhed og landskabelige hensyn**

---

### **Lokalisering og planmæssige forhold**

---

Bedriften ligger ca. 545 m vest for Hvam Mejeriby og ca. 1.800 m vest for Borbjerg. Husdyrbrugets beliggenhed fremgår af bilag 1.

### **Skema 3. Lokalisering og planmæssige forhold.**

<b>Afstand fra staldanlæg og lign. til nærmeste nabo, byzone m.v.:</b>	<b>Afstand</b>
Nærmeste nabo (Nørre Hvamvej 13) (krav 50 m)	
Staldafsnit 1a ↔ Nørre Hvamvej 13 (nærmeste hjørne)	<b>50 m (45 m)</b>
Eksisterende eller, ifølge kommuneplanens rammedel, fremtidigt byzone- eller sommerhusområde (Borbjerg) (krav 50 m)	>1.800 m
Område i landzone, der i lokalplan er udlagt til boligformål, blandet bolig og erhverv eller til offentlige formål med henblik på beboelse, institutioner, rekreative formål og lignende (Hvam Mejeriby) (krav 50 m)	>540 m

<b>Afstand fra hele husdyranlæg og gødningsopbevaringsanlæg til naturområder:</b>	<b>Afstand</b>
Kategori 1-natur (krav 10 m) Ammoniakfølsomme naturtyper beliggende <u>inden for</u> internationale naturbeskyttelsesområder	>10.000 m
Kategori 2-natur (krav 10 m) Ammoniakfølsomme naturtyper, beliggende <u>uden for</u> internationale naturbeskyttelsesområder	>2.000 m

For at overholde 50 m til nabobeboelse skal det nordvestlige hjørne af staldafsnit 1a til stadighed fysisk med mur være afskåret fra den øvrige del af staldafsnit 1a. Der stilles vilkår hertil.

Det var en præmis for tidligere miljøgodkendelse at stald 1e blev bygget om, så det overholdte afstandskravet på 30 meter til naboskel og 15 meter til beboelse på samme ejendom. Yderligere skulle staldafsnittet bygges om, så det fysisk var adskilt fra foderladen og så luftmassen i foderladen ikke står i direkte forbindelse med stalden. Der stilles på den baggrund vilkår herom.

### **Samlet vurdering**

Det vurderes, at husdyrbruget opfylder afstandskravene Husdyrbrugsloven, jf. §§ 6, 7 og 8 samt Husdyrgødningsbekendtgørelsens §§ 5 og §6.

---

### **Landskabelige og kulturhistoriske områder**

---

Husdyrbruget er placeret i landskabskarakterområdet Holstebro Bakkelandskab.

Landskabet er især kendetegnet ved et småbakked terræn, der er domineret af intensiv landbrugsdrift og kun få ekstensivt udnyttede arealer f.eks. i form af lavbundsarealer.

Bevoksningen er begrænset til meget få hegn og krat spredt i området. Bebyggelsen består af mange små og mellemstore gårde, der ligger i tilknytning til områdets mange snørklede mindre veje og fremstår derfor relativt tæt og ustruktureret.

Herudover ligger der flere landsbyer i området – bl.a. Borbjerg, Hvam Mejeriby og Handbjerg - og den nordlige del af Holstebro by strækker sig ind over den sydvestlige områdegrense.

Landskabet er præget af mange tekniske anlæg i form af vindmøller, højspændingsledninger, biogasanlæg, kraftvarmeværk og flere erhvervsområder.

Med disse karaktertræk fremstår landskabet med en overvejende enkel, men samtidig ustruktureret karakter og er med den sparsomme bevoksning og bakkede terræn generelt præget af udsigter på tværs af landskabet.

### **Samlet vurdering**

Husdyrbruget er beliggende udenfor beskyttelseslinier, kulturområder mm. Det vurderes, at der ikke skal stilles vilkår ift. det landskabelige.

### **Ammoniak**

---

Den samlede ammoniakfordampning fra anlægget forventes at blive på 1.677 kg/år, hvilket er en meremission på 0 kg N / år i forhold til nudrift og et fald på 344 kg N/år i forhold til 8-års drift.

Den samlede ammoniakfordampning fra gødningsanlæg og lagre er beregnet til 0 kg NH<sub>3</sub>-N/år, hvilket er en meremission på 0 kg N/år i forhold til nudrift og 8-års drift.

Jf. ansøgningsskema 215209 er husdyrlovens generelle beskyttelsesniveau for ammoniak overholdt.

### **Samlet ammoniakdeposition siden 2012**

For at vurdere om den samlede merdeposition, fra driften i 2012 til og med den ansøgte udvidelse, har en negativ virkning på omkringliggende naturområder, er der lavet beregninger i naturområder. Beregningerne tager udgangspunkt i den produktion som var aktuel for 8 år siden. Der er ikke sket nogen merdeposition i naturområderne fra husdyrbruget siden 2012.

### **Ammoniakfølsomme naturtyper indenfor Natura 2000 (kategori 1 natur)**

Der ligger ikke andre husdyrbrug med en emission på mere end 150 kg NH<sub>3</sub>-N inden for en afstand af 200 m af naturpunktet og det ansøgte husdyrbrug.

Holstebro Kommune vurderer, at totaldepositionen fra det ansøgte husdyrbrug maksimalt må være 0,7 kg N/ha/år.

Det nærmest liggende Natura 2000-område i forhold til ejendommen er EF-habitatområde nr. 41 Hjelm Hede, Flyndersø og Stubbergård Sø.

Mindsteafstanden hertil er ca. 11 kilometer i nordøstlig retning.

Beregninger i de nærmeste dele af habitatområdet viser en kvælstofdeposition på 0,0 kg N/ha/år fra den samlede ejendom.

Holstebro Kommune venter ingen negativ effekt af ejendommen på de nærmeste Natura 2000-områder.

### **Større ammoniakfølsomme naturområder udenfor Natura 2000 (kategori 2 natur)**

Afstanden til de nærmeste områder med lobeliesø, højmose eller større heder/overdrev udenfor Natura 2000-områder er relativt høj, dvs. 2,5 kilometer.

Der er tale om fine, næringsfattige, kreaturafgræssede overdrevarsarealer på stejle skrænter ned mod et meget fint vældområde syd for Borbjerg. Overdrevene er over 2,5 ha store. Udover flere arter af vokshatte vokser her karakteristiske arter som smuk perikon, blåhat, djævelsbid, tormentil og krat-fladbælg.

Beregninger i de nærmeste dele af habitatområdet viser en kvælstofdeposition på 0,0 kg N/ha/år fra den samlede ejendom.

Holstebro Kommune venter ingen negativ effekt på de nærmeste områder med kategori 2 natur.

### **Ammoniakfølsomme naturområder i øvrigt (kategori 3 natur)**

Indenfor en afstand af ca. 1 kilometer fra ejendommen ligger enkelte små moseområder i landbrugslandet samt et mindre overdrev. Der er foretaget kvælstofdepositionsregninger til to af disse.

For overdrevet er beregnet en kvælstofdeposition på 0,0 kg N/ha/år fra udvidelsen og 0,1 kg N/ha/år fra den samlede ejendom. For mosen er tallene 0,0 kg N/ha/år i totaldeposition.

Der vurderes ikke at være særligt ammoniakfølsomme skove nær ejendommen, en registreret skov ca. 200 meter mod nord er meget ung.

Reglerne for kategori 3 natur er således overholdt.

Holstebro Kommune vurderer, at der i løbet af de sidste 8 år ikke er sket en merbelastning, som overskrider 1,0 kg/ha/år.

### **Samlet vurdering**

Holstebro Kommune vurderer, at oplysninger om kildehøjder, ruhed og kumulation, er korrekte.

Holstebro Kommune vurderer, at kravene om maksimalt tilladt totaldeposition på kategori 1- og kategori 2-natur samt kravene om maksimal merdeposition af ammoniak i kategori 3-natur er overholdt.

Holstebro Kommune vurderer, at der ikke er grundlag for at skærpe kravene til ammoniak mere-missionen under hensyn til andre omkringliggende ammoniakfølsomme naturområder såsom ammoniakfølsomme skove, kategori 3-natur og § 3 natur.

Holstebro Kommune vurderer, at udvidelsen ikke vil medføre en forøgelse af kvælstof depositionen i de omkringliggende naturområder, der ligger ud over de fastsatte afskæringskriterier.

### **Bilag IV-arter**

---

I habitatdirektivets bilag IV er opført en række arter, som skal sikres en streng beskyttelse i deres naturlige udbredelsesområde også udenfor de udpegede Natura 2000-områder. Det indebærer for dyrearternes vedkommende bl.a. at yngle- og rasteområder ikke må beskadiges eller ødelægges og for planternes vedkommende, at arterne bl.a. ikke må lide skade.

Ud fra "Håndbog om dyrearter på habitatdirektivets bilag IV" samt Holstebro Kommunes øvrige kendskab til området og arterne, vurderes det, at følgende arter og grupper fra habitatdirektivets bilag IV (strengt beskyttede arter) kunne tænkes at forekomme i nærområdet til husdyrbruget.

Følgende arter og artsgrupper fra habitatdirektivets bilag IV (strengt beskyttede arter) kunne tænkes at forekomme i Holstebro Kommune:

Småflagermus: Forekommer næsten overalt i Vestjylland, men vil ikke blive negativt påvirket af projektet.

Birkemus: Arten er ikke registreret i området.

Odder: Lever udbredt i Vestjylland, men er med sin levevis næppe truet af projektet.

Bæver: Lever i adskillige af kommunens vandløb og søer, men vil ikke blive negativt påvirket af projektet.

Ulv: Forekommer lejlighedsvist forskellige steder i Holstebro Kommune, men vil ikke blive negativt påvirket.

Markfirben: Holstebro Kommune har ikke kendskab til forekomster nær ejendommen.

Stor vandsalamander, løgfrø, spidssnudet frø og strandtudse: Af disse arter er stor vandsalamander registreret i et vandhul ca. 250 meter sydvest for ejendommen. Kommunen forventer dog ingen negativ effekt på artens leveduligheder i området.

Grøn kølleguldsmed: Forekommer udbredt i Storå og Karup Å, men vil ikke blive negativt påvirket af projektet.

Vandranke: Vokser nær Felsted Kog og i Husby Sø, men i stor afstand fra ejendommen.

Gul stenbræk: Holstebro Kommune rummer mindst 3 paludella-væld, hvor arten kan tænkes at forekomme, men den er trods eftersøgninger ikke fundet her i nyere tid.

---

## Lugt

---

Mange forhold har betydning for lugt. Ud over arten er det eksempelvis staldindretning, ventilationssystem, strøelse, gødningshåndtering, fodring, drikkevandssystem samt hygiejne i stalden.

Lugt regnes og beskrives i lugtenheder, der kaldes odour units (OUe). Der er en sammenhæng mellem antallet af lugtenheder, og den måde lugt opfattes.

Opfattelsen af lugt kan variere fra menneske til menneske, men helt overordnet, så svarer 1 lugtenhed (OUe) til grænsen for, hvornår lugten kan erkendes i et laboratorium. Ved 3 lugtenheder er det muligt, at genkende lugttypen som f.eks. svinelugt. Ved 5 lugtenheder kan lugten med sikkerhed bestemmes, mens lugten ved 10 lugtenheder er en tydelig lugt, der i tilfælde af f.eks. svine-lugt kan opfattes som ubehagelig.

Der er 3 forskellige genegrænser, som skal overholdes, før der kan meddeles miljøtilladelse. I byzone er grænsen sat til 5 OUe, for samlet bebyggelse er grænsen 7 OUe, mens den for enkeltboliger uden landbrugspligt er på 15 OUe.

### Kumulation af lugt

Der ligger ikke andre husdyrbrug nærmere end:

- 300 meter fra eksisterende eller fremtidig byzone- eller sommerhusområde eller i et område i landzone, der er udlagt til boligformål, blandet bolig og erhvervsformål eller til offentlige formål med henblik på beboelse, institutioner, rekreative formål og lign.
- 300 meter fra beboelsesbygninger i samlet bebyggelse
- 100 meter fra beboelsesbygninger på ejendomme uden landbrugspligt, der ikke ejes af driftsherren.







Geneafstanden skal derfor ikke forøges.

I husdyrgodkendelse.dk er der foretaget en beregning (skemanummer 215209) af geneafstandene til både enkeltbolig, samlet bebyggelse og byzone, jvf. Skema 4.



## Skema 4. Lugtberegning.

Samlet resultat af lugtberegning  

Bebyggelse	Kumulation	Model	Ukorrigeret geneafstand (m)	Korrigeret geneafstand (m)	Vægtet gennemsnitsafstand (m)	Genekriterie overholdt	
 Hvamvej 11	0	NY	117,9	117,9	350	Ja	▼
 Hvamvej 4	0	NY	117,9	117,9	422,7	Ja	▼
 Hvamvej 7	0	NY	117,9	117,9	438,1	Ja	▼
 Krogslundvej 1	0	FMK	109,6	109,6	103	Nej	▼
 Hvamvej 8	0	NY	214,4	214,4	590,1	Ja	▼
 Den mellemste Del, Borbjerg	0	FMK	346,6	346,6	1823,3	Ja	▼

Forklaring til samlet resultat af lugtberegning

**Gul:** Genekriterie er ikke overholdt, men der kan søges om dispensation jf. § 33 ("50 % reglen").

\* Geneafstanden fra NY modellen er 0, selvom der er en faktisk lugt fra staldgruppen. Dette skyldes at lugten er for lav til at lugtspredningen kan beregnes.

Konsekvenszone: 449 m

### Dispensation for geneniveauet

Geneniveauet er ikke overholdt ift. nabobeboelse på Krogslundvej 1, 7500 Holstebro. Da gulvet ændres til det fastsatte 25-49% fastgulv som fastsat i tillæg af 11-12-2014 til eksisterende § 11 miljøgodkendelse af 25-05-2009 vurderer Holstebro Kommune, at der kan meddeles dispensation for genekriterierne i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 31 jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 33.

Holstebro Kommune vurderer, at lugtgener ikke øges i det ansøgte.

### Hyppig udslusning

Husdyrbruget benytter hyppig udslusning som lugtreducerende virkemiddel fra stald 1e. Miljøstyrelsen udtaler, at "der kan fastsættes en lugtreducerende effekt på 20 procent ved udslusning af gylle ugentligt i forhold til hver 6."

Der stilles vilkår hertil samt at udslusning skal foregå mellem kl. 07:00 og 16.00 og ikke må foretages på lørdage, søndage eller helligdage.

### Lugt fra opbevaringslagre

Lugt fra opbevaringslagre er ikke medtaget i ovenstående beregninger, da opbevaringslagre er omfattet af de generelle afstandsregler. Der stilles ikke skærpede krav til f.eks. gyllebeholdere eller udbringningspraksis, da der ikke forventes at være væsentlige lugtgener herfra i forhold til omkringboende.

Der stilles dog vilkår til, at eventuelle skader på den faste overdækning af fortanke skal repareres indenfor 7 dage, således overdækningen altid er helt tæt

### Gødningshåndtering

Grundet den korte afstand til naboer på Hvamvej 13, Nørre Hvamvej 2 samt Krogslundvej 1 (alle de nævnte ejendomme ligger inden for 300 meter fra husdyrbruget), er der stillet skærpede vilkår til håndtering og udkørsel af husdyrgødning fra anlægget.

På grund af naboer indenfor 100 meter stilles der vilkår om, at håndtering af gylle skal foregå på hverdage indenfor normal arbejdstid 07.00 til 16.00.

### Rengøring af staldanlæg

Stalde rengøres efter behov. Idet erfaring viser, at en god staldhygiejne i form af rene og tørre stalde ofte har en gunstig indflydelse på staldlugtemissionen, stilles der vilkår om, at der opretholdes en god staldhygiejne. Der stilles endvidere vilkår om, at vinduer og døre i stalde altid skal være lukkede – også om sommeren.

### Samlet vurdering

Hvis tilsynsmyndigheden vurderer, at lugtgenerne er væsentligt større end forventet på baggrund af grundlaget for miljøvurderingen, kan kommunen jf. vilkår om handleplaner kræve, at der gennemføres tiltag for at afhjælpe lugtgenerne.

På baggrund heraf vurderes det, at husdyrbruget ikke vil give anledning til væsentlige lugtgener hos de omkringboende.

---

## Øvrige gener

---

### Transport

---

Transporter på offentlig vej sker i forbindelse med håndtering af dyr, gødning, foderstoffer m.v. Omkring forårs- og høstarbejde vil der på et typisk husdyrbrug være intensiveret trafik på og omkring anlægget. Herudover vil de daglige transporters primært foregå indenfor normal arbejdstid. De sæsonbetonede transporters kan foregå hele døgnet.

Ved regulering af husdyrbrug er det praksis, at betragte landzonen som landbrugets erhvervsområde, og beboere af boliger i landzonen må derfor acceptere visse ulemper, som kan være forbundet med at være nabo til et landbrug.

Færdsel på offentlig vej reguleres af politiet og hører under færdselsloven og øvrige bestemmelser, der er fastsat af Justitsministeriet.

Den daglige transport foregår med enkelte undtagelser indenfor normal arbejdstid. De fleste transporters er med dyr til og fra ejendommen, husdyrgødning og afgrøder. Derfor er belastningen af antallet af transporters i en kort afgrænset periode i forbindelse med højsæsonen. I højsæsonen kan det være nødvendigt med transporters i weekenden og uden for normal arbejdstid.

### Skema 5. Oversigt over antallet af årlige transporters.

Type	Antal transporters		Ændring
	Før udvidelse	Efter udvidelse	
Indkøbte foderstoffer	36	36	0
Olie/Brændstof	12	12	0
Husdyrgødning	100	100	0
Husdyr til/fra husdyrbruget	66	66	0
Døde dyr	52	52	0
Affald	26	26	0
<b>Antal transporters i alt</b>	<b>292</b>	<b>292</b>	<b>0</b>

Antal af transporters vil ikke blive ændret ift. nudrift.

Idet transporterne normalt ligger i dagtimerne, forventes det, at støjen ikke vil være væsentligt belastende for omgivelserne.

Holstebro Kommune kan regulere visse transporttyper knyttet til husdyrbrugets egne transporters. Der er stillet for at sikre, at der tages hensyn til omkringboende. Ved hensynsfuld kørsel til og fra husdyrbruget kan støjen herfra minimeres.

Af hensyn til omboende må den daglige transport kun finde sted i tidsrummet mellem kl. 07.00 og 18.00. Sæsonbetonet transport samt enkeltstående transporter kan i rimeligt omfang foregå uden for dette tidsrum.

### **Rengøring af offentlig vej**

Ved tilsvining af det offentligt tilgængelige vejareal i forbindelse med arbejdskørsel, skal der opstilles skilte, der informerer andre trafikanter om forholdene. Det offentlige vejareal skal rengøres efter arbejdskørslens ophør, jvf. færdselslovens kapitel 14. Politiet er myndighed herfor, hvorfor forholdet ikke reguleres i denne miljøtilladelse.

### **Samlet vurdering**

Det vurderes, at transport til og fra husdyrbruget med de stillede vilkår kan foregå uden væsentlige miljømæssige gener for de omkringboende.

## **Støj**

---

De anbefalede mindsteafstande mellem husdyrbruget og nærmeste beboelse er baseret på Miljøstyrelsens erfaringer om miljøforhold. Klassifikationen angiver, hvilken afstand, der skønnes at være nødvendig mellem den pågældende virksomhed og boliger i et område for åben og lav boligbebyggelse. Udgangspunktet er, at afstanden skal give en rimelig sikkerhed for, at boligerne ikke udsættes for miljøgener, og at virksomheden ikke efterfølgende mødes med skærpede miljøkrav.

Klasse 1	0 m afstand
Klasse 2	20 m afstand
Klasse 3	50 m afstand
Klasse 4	100 m afstand
Klasse 5	150 m afstand
Klasse 6	300 m afstand
Klasse 7	500 m afstand

Jævnfør virksomhedsbeskrivelsen fra håndbog om Miljø og Planlægning, Miljøstyrelsen og Skov- og Naturstyrelsen, Landsplanafdelingen, 2004, anvendes følgende inddeling af husdyrbrugstyper:

Klasse 7: Svinefarme med erhvervsmæssigt dyrehold

Støjklender på husdyrbruget er staldventilation, gyllepumper, foderleverancer, støj fra transporter, m.v.

#### Ventilationsanlæg

Alle staldene, med undtagelse af stald 1e, er udstyret med mekanisk ventilation. Stal 1e er udstyret med blandet ventilation. Ventilationsanlæggene kører i døgndrift hele året rundt. Der er tale om et multistep anlæg samt forlængede afkast på skorstene, hvilket forventeligt medfører mindre støj end ved traditionelle ventilationssystemer uden multistep.

#### Korntørringsanlæg

Korntørringsanlægget anvendes potentielt i døgndrift i høstsæsonen. Anlægget er placeret i den sydøstlige del af foderladen. Ansøger oplyser, at korntørringsanlægget er isoleret med en støjisoleret kasse. Det vurderes, at driften af korntørringsanlægget kan fortsætte i foderladen, såfremt porte og vinduer i ladebygningen holdes lukkede mens anlægget kører. Dette sikres ved vilkår.

#### Foderkværn

Foderkværnen er placeret i den nordlige del af foderladen. Kværnen er i drift fra ca. kl. 08-12 på hverdage. Ved foderfremstilling lukkes ladeporten. Det vurderes, at driften af foderkværnen kan fortsætte i foderladen, såfremt porte og vinduer i ladebygningen holdes lukkede mens kværnen kører. Dette sikres ved vilkår.

### Kompressor

Der er kompressoranlæg i maskinhuset. I august og september bruges anlægget 15 min dagligt, ellers 1 gang om ugen. Brugen af kompressor i maskinhuset som beskrevet vurderes ikke at medføre væsentlige gener for de omkringboende, såfremt kompressoren ikke bruges om natten.

### Foderlevering

Indblæsning af foder. Leverancer af foder foregår af kort varighed.

### Transporter

Transporter forekommer i forbindelse med levering af foder, gødning, brændstof og andre forbrugsstoffer. Der sker desuden transporter i forbindelse med afhentning af levende og døde dyr samt intern på bedriften. Endelig er der transporter i forbindelse med udbringning af husdyrgødning samt hjemtransport af afgrøder. De fleste transporter er med husdyrgødning og afgrøder. Derfor er belastningen af antallet af transporter i en kort afgrænset periode i forbindelse med sæsonen for gyllekørsel og høst. I højsæsonen kan det være nødvendigt med transporter i weekenden og uden for normal arbejdstid. Ved hensynsfuldt kørsel og optimering af kørselsruter og tidspunkter kan støj fra interne transporter minimeres.

## **Samlet vurdering**

Korntørringsanlæg, transport, fodring og støj fra dyrene og ventilationsanlæg er sædvanligvis de væsentligste støjkloder fra husdyrbrug. Holstebro Kommune vurderer, at vinduer i stalde skal holdes lukkede året rundt og at porte, døre og vinduer i foderladen holdes lukkede, når foderkværn og korntørringsanlæg er i brug.

Der er ikke foretaget støjberegninger i forbindelse med udarbejdelse af miljøtilladelsen. Det faktuelle støjniveau kendes derfor ikke og kan ikke sammenholdes med de vejledende støjgrænser.

For at imødekomme eventuelle støjgener for de omkringboende fastsættes der vilkår om, at husdyrbrugets samlede bidrag til støjbelastningen i omgivelserne må ikke overstige følgende værdier, målt ved nabobeboelser eller deres opholdsarealer, angivet som det ækvivalente, konstante, korrigerede støjniveau målt i dB(A). Tallene i parentes angiver midlingstiden<sup>2</sup> inden for den pågældende periode:

Dag	Kl. 07-18	55 dB(A)	(8 timer)
Aften	Kl. 18-22	45 dB(A)	(1 time)
Nat	Kl. 22-07	40 dB(A)	(1/2 time)
Lørdag	Kl. 07-14	55 dB(A)	(7 timer)
Lørdag	Kl. 14-22	45 dB(A)	(4 timer)
Søn- og helligdag	Kl. 07-22	45 dB(A)	(8 timer)
Alle dage	Kl. 22-07	55 dB(A)	(Maks. Værdi)

Hvis tilsynsmyndigheden vurderer, at støjgenerne er væsentligt større end forventet på baggrund af grundlaget for miljøvurderingen, kan kommunen jf. vilkår om handleplaner kræve, at der gennemføres tiltag for at afhjælpe støjgenerne.

På baggrund af ovenstående vurderes det, at støj fra husdyrbruget ikke vil medføre væsentlige gener for de omkringboende.

## **Støv**

---

Den primære støvkilde er støv fra ventilationsanlæg og transporter.

I forbindelse med håndtering af foder, levering af foder m.m., kan der opstå støvgener. Alt foder opbevares i udendørs eller indendørs i lukkede siloer. Transport af foder mellem fodersiloerne og stalden foregår i et lukket system, derved er støvgener fra håndtering af foder meget begrænset.

---

<sup>2</sup> Midlingstiden er en gennemsnitlig måling over tid kombineret med middelværdien over tid.

Der anvendes tørfoder i alle stalde.

#### Transport

Der kan især i tørre perioder forekomme støv fra ejendommen ved færdsel med køretøjer. Der henvises til god landmandspraksis, dvs., al transport til og fra bedriften skal foregå ved hensynsfuld kørsel, samt at alle aktiviteter på bedriften planlægges, herunder også levering og udkørsel, således at omgivelserne påvirkes mindst muligt.

#### **Samlet vurdering**

Hvis tilsynsmyndigheden vurderer, at støvgenerne er væsentligt større end forventet på baggrund af grundlaget for miljøvurderingen, kan kommunen jf. vilkår om handleplaner kræve, at der gennemføres tiltag for at afhjælpe støvgenerne.

Generelt forventes der ikke støvgener på eller omkring ejendommen, såfremt de stillede vilkår overholdes.

#### **Lys**

---

Der er lys i staldene i forbindelse med fodring og arbejde i stalden.

Al udendørsbelysning er udelukkende orienteringslys og tændes efter behov, hovedsageligt ved ind- og udlevering af grise. I gårdspladsen er der placeret flere mindre lamper som orienteringslys.

Husdyrbruget er beliggende indenfor 100 m fra naboer og lys fra staldene vil tydeligt kunne registreres hos naboerne. Der stilles på den baggrund vilkår om, at belysningen i staldanlæggene skal dæmpes efter solnedgang.

#### **Tag- og overfladevand**

---

Den største del af regnvandet løber til markdræn og videre til Torsdal bæk.

Forhold omkring ejendommens tagvand reguleres ikke i denne miljøtilladelse.

Der stilles vilkår om, at befæstede arealer omkring husdyrbrugets bygninger altid skal holdes rene for affald, foderrester, gødningsspild m.v., således, at der ikke er risiko for udvaskning af organisk materiale og næringsstoffer til vandløb, grøfter og dræn ved overfladeafstrømning.

#### **Fluegener**

---

Der skal på husdyrbruget foretages en effektiv fluebekæmpelse i overensstemmelse med [retningslinjerne](#) fra Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi.

### **Følgevirksomheder**

---

#### **Affald**

---

Alt affald skal bortskaffes i henhold til kommunens regulativ.

Affald fra produktionen skal opsamles, sorteres, bortskaffes og registreres iht. affaldsbekendtgørelsen og det til enhver tid gældende regulativ for erhvervsaffald i kommunen.

Al bortskaffelse af farligt affald, som f.eks. spildolie, oliefiltre, akkumulatorer, medicinrester m.v.), skal kunne dokumenteres. Denne dokumentation skal fremvises ved tilsyn og kan f.eks. bestå af fakturaer fra værksted ved olieskift, kvittering fra genbrugspladsen eller lignende. Farligt affald, såsom spildolie, skal transporteres og afhændes til en af Holstebro Kommune godkendt transportør/modtager. Liste over godkendte transportører/modtagere kan ses på Energistyrelsens hjemmeside (affaldsregister).

Holstebro Kommune vurderer, at affald ikke vil have væsentlig betydning for omgivelserne, hvis Holstebro Kommunes affaldsregulativ følges.

---

## **BAT**

---

### ***Valg af BAT-teknologi for produktionsarealerne***

---

Renere teknologi og bedste tilgængelige teknik (BAT) er ifølge Miljøstyrelsens vejledning om tilladelse og godkendelse m.v. af husdyrbrug at betragte som en generel ikke-stedbunden branchenorm. Dette betyder, at særlige følsomme eller for den sags skyld robuste omgivelser ikke har indflydelse på niveauet ved fastlæggelse af BAT. Særligt med begrebet "tilgængelig teknik" menes, at teknikken under afvejning af økonomiske udgifter og fordele skal være mulig at anvende i landbrugssektoren som helhed. Der ligger her i termen 'tilgængelig' indbygget en afvejning mellem mål og midler, men vel og mærke afvejet på sektorniveau og ikke på bedriftsniveau.

Samlet vurderes det, at gødningshåndtering i eksisterende stalde m.v. er tilfredsstillende, såfremt denne til enhver tid følger bestemmelserne i lovgivningen.

Det vurderes, at husdyrbrugets med den ansøgte staldindretning overholder reglerne i henhold til Husdyrbrugloven, Miljøbeskyttelsesloven og heraf afledte bestemmelser. På den baggrund vil der ikke blive stillet skærpende vilkår for staldgulve.

### ***BAT emissionsgrænseværdier for ammoniak***

---

Ansøger har principielt frit teknologivalg, men ansøger skal godtgøre, at valget af teknologier sikrer en ammoniakemission, der svarer til det beregnede BAT niveau.

Af BAT beregningerne i [www.husdyrgodkendelse.dk](http://www.husdyrgodkendelse.dk) fremgår en beregning af den samlede maksimale ammoniakfordampning, som må udledes fra husdyrbrugets stalde og lagre i henhold til Miljøstyrelsens BAT-emissionsgrænseværdier.

Den ansøgte totale udledning er 1.677 kg N og overholder således det beregnede BAT emissionsniveau, som er 1.677kg N.

Der stilles vilkår, som sikrer, at de anvendte ammoniakreducerende teknologier implementeres. Det vurderes på baggrund af ovenstående, at husdyrbrugets ammoniakudledning fra stald og lager overholder kravet om anvendelse af BAT.

---

## **Grænseoverskridende virkninger**

---

Husdyrbruget ligger ca. 200 km fra grænsen til Tyskland, som er nærmeste selvstændige nation. Derfor vurderer Holstebro Kommune, at husdyrbruget ikke vil have grænseoverskridende virkning.

## Offentliggørelse og generelle forhold

### Klagevejledning

Ansøger, klageberettigede myndigheder og organisationer samt enhver, der har en væsentlig individuel interesse i sagens udfald, kan klage over afgørelsen.

Fristen for at klage over afgørelsen er den **26-06-2020**.

Klagen skal sendes digitalt via [klageportalen](#). Du kan logge ind med NemID. Det koster et gebyr at få behandlet klagen.

Det er muligt at blive fritaget for at bruge Klageportalen, hvis der foreligger særlige omstændigheder. Fremsend anmodningen til Holstebro Kommune, der sender anmodningen videre til klagenævnet, som træffer afgørelse om fritagelse.

### Aktindsigt

Der er mulighed for at se det materiale, der er indgået i sagens behandling. Reglerne for hvilket materiale kommunen må udlevere, er fastlagt i Forvaltningsloven, Offentlighedsloven og Lov om aktindsigt i miljøoplysninger.

### Søgsmål

Afgørelsen kan prøves ved domstolene. Dette forudsætter, at sagen er indbragt for domstolene senest 6 måneder efter, at afgørelsen er truffet.

### Offentliggørelse

Afgørelsen sendes til:

- JENS LINDBJERG, Hvamvej 6, 7500 Holstebro (ansøger).

Orientering om meddelelse af miljøtilladelse er sendt til:

- Ansøgers rådgiver, Per Lousdal, SAGRO I/S, CVR: 27428843, P-nr: 1002974916
- Alle sagens parter indenfor 449 meter fra husdyrbrugets lugtcentrum (lugtkonsekvensradius).
- Naboer der matrikulært grænser op til ejendommen.
- Personer der har anmodet om at se udkast til afgørelse.
- Danmarks Naturfredningsforening, CVR: 60804214, P-nr: 1002121278 - (Interesseorganisation)
- Styrelsen for patientsikkerhed - Tilsyn og Rådgivning Nord, CVR: 37105562, P-nr: 1020864415 - (Myndighed)
- Danmarks Fiskeriforening Producent Organisation, CVR: 45812510, P-nr:1001874009 - (Interesseorganisation)
- Danmarks Sportsfiskerforbund, E-mail: [vestjylland@sportsfiskerforbundet.dk](mailto:vestjylland@sportsfiskerforbundet.dk) (Interesseorganisation)
- Danmarks Sportsfiskerforbund, CVR: 37099015, P-nr: 1001751945 - (Interesseorganisation)
- FERSKVANDSFISKERIFORENINGEN FOR DANMARK, CVR: 25145615, P-nr: 1004659823 - (Interesseorganisation)
- Nissum Fjord Fritidsfiskerforening V/ Erik Holk (Interesseorganisation)
- Dansk Ornitologisk Forening, CVR: 54752415, P-nr: 1001712827 - (Interesseorganisation)
- Dansk Ornitologisk Forening - Vestjylland, CVR: 29287112, P-nr: 1011976545 - (Interesseorganisation)
- Det Økologiske Råd, CVR: 15428376, P-nr: 1000921784 - (Interesseorganisation)
- De Kulturhistoriske Museer i Holstebro Kommune, CVR: 34744866, P-nr: 1018099531 - (Myndighed)

I perioden 12-05-2020 til 26-05-2020 har udkast til afgørelse været sendt i høring hos nedenstående:

- Ansøgers rådgiver, Per Lousdal, SAGRO I/S, CVR: 27428843, P-nr: 1002974916
- Alle sagens parter indenfor 449 meter fra husdyrbrugets lugtcentrum (lugtkonsekvensradius).

- Naboer der matrikulært grænser op til ejendommen.

I 2 ugers nabohøringen høringsperioden er der indkommet bemærkninger fra følgende:

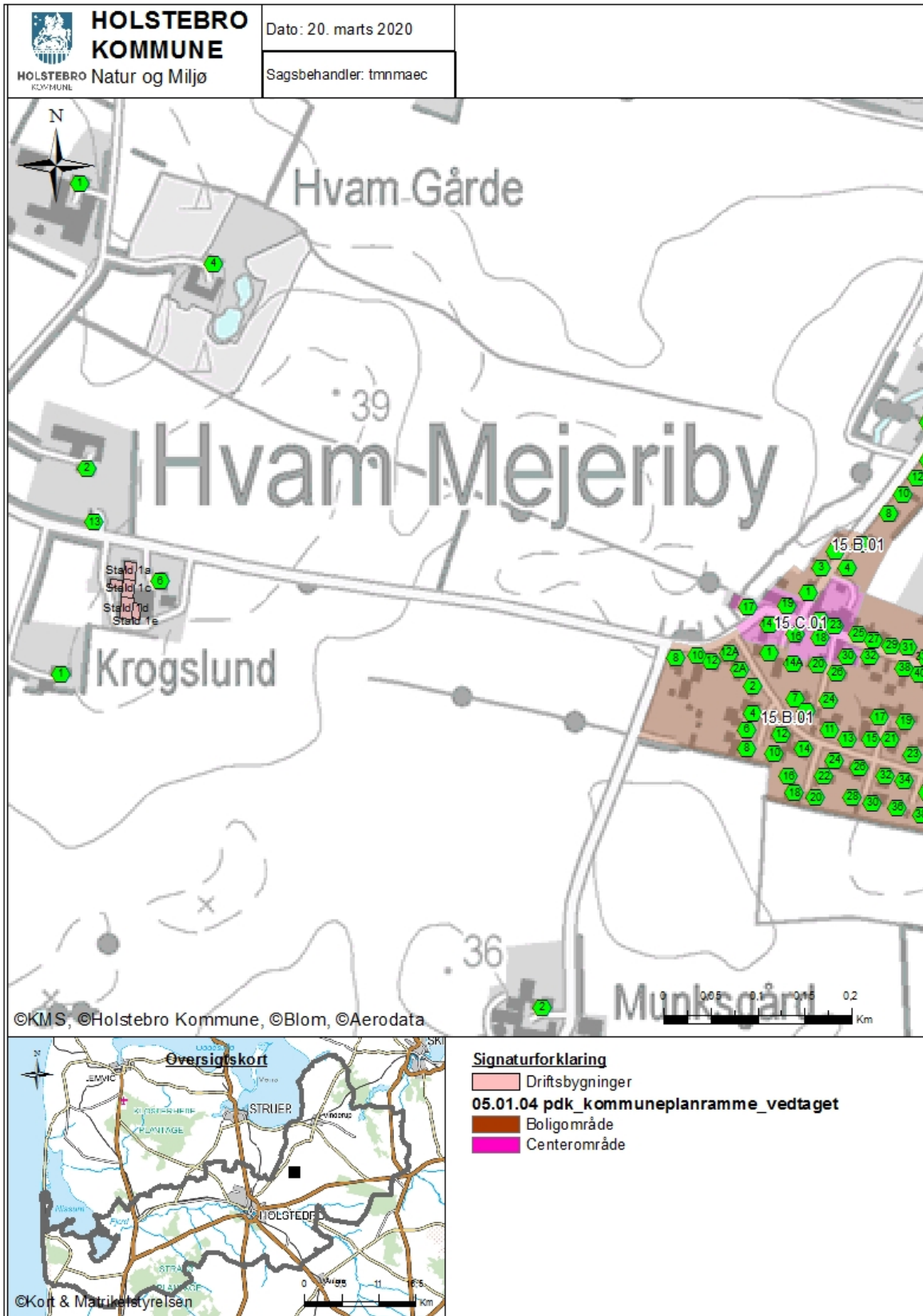
Steen Krog, Krogslundvej 2, 7500 Holstebro

Bemærkningerne er gengivet i bilag 5 og Holstebro Kommunes vurdering heraf. Bemærninger har ikke medført ændringer i tilladelsen.



## Bilag

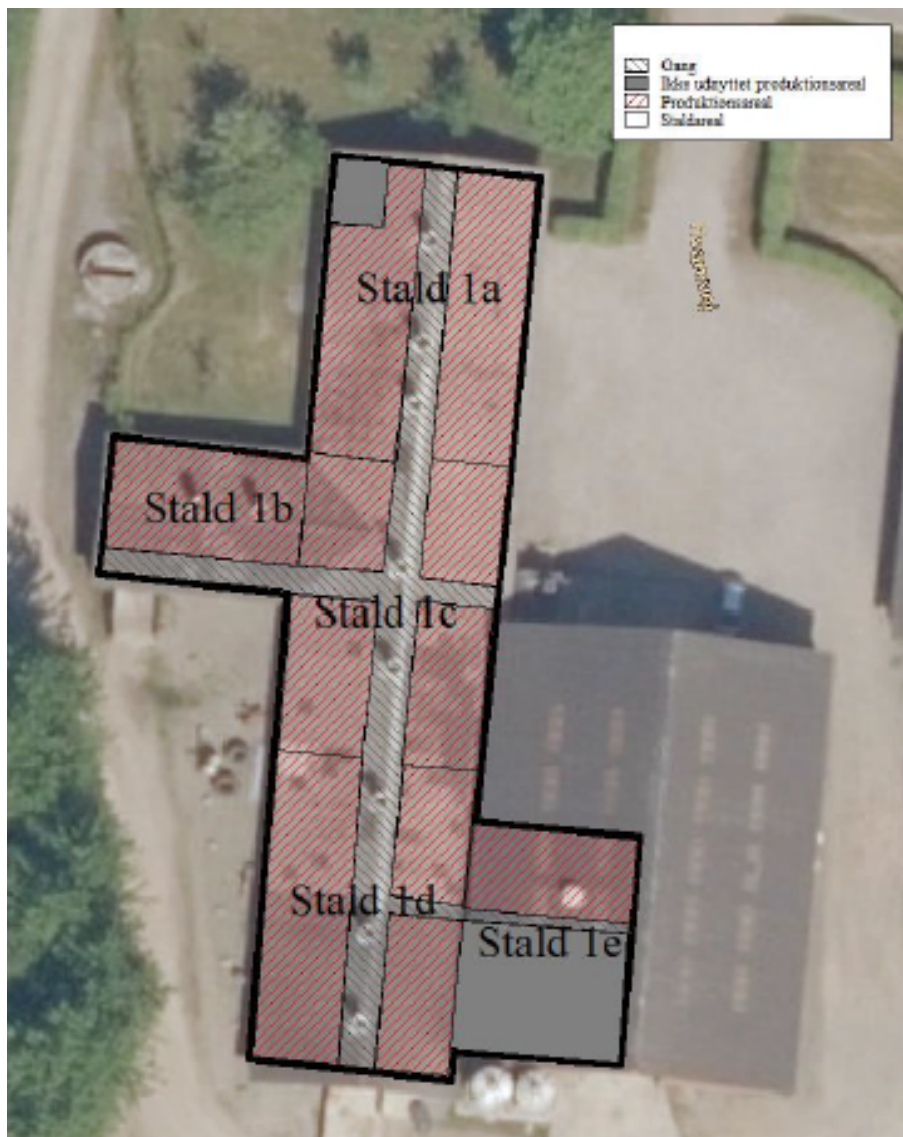
### Bilag 1 – Husdyrbrugets beliggenhed



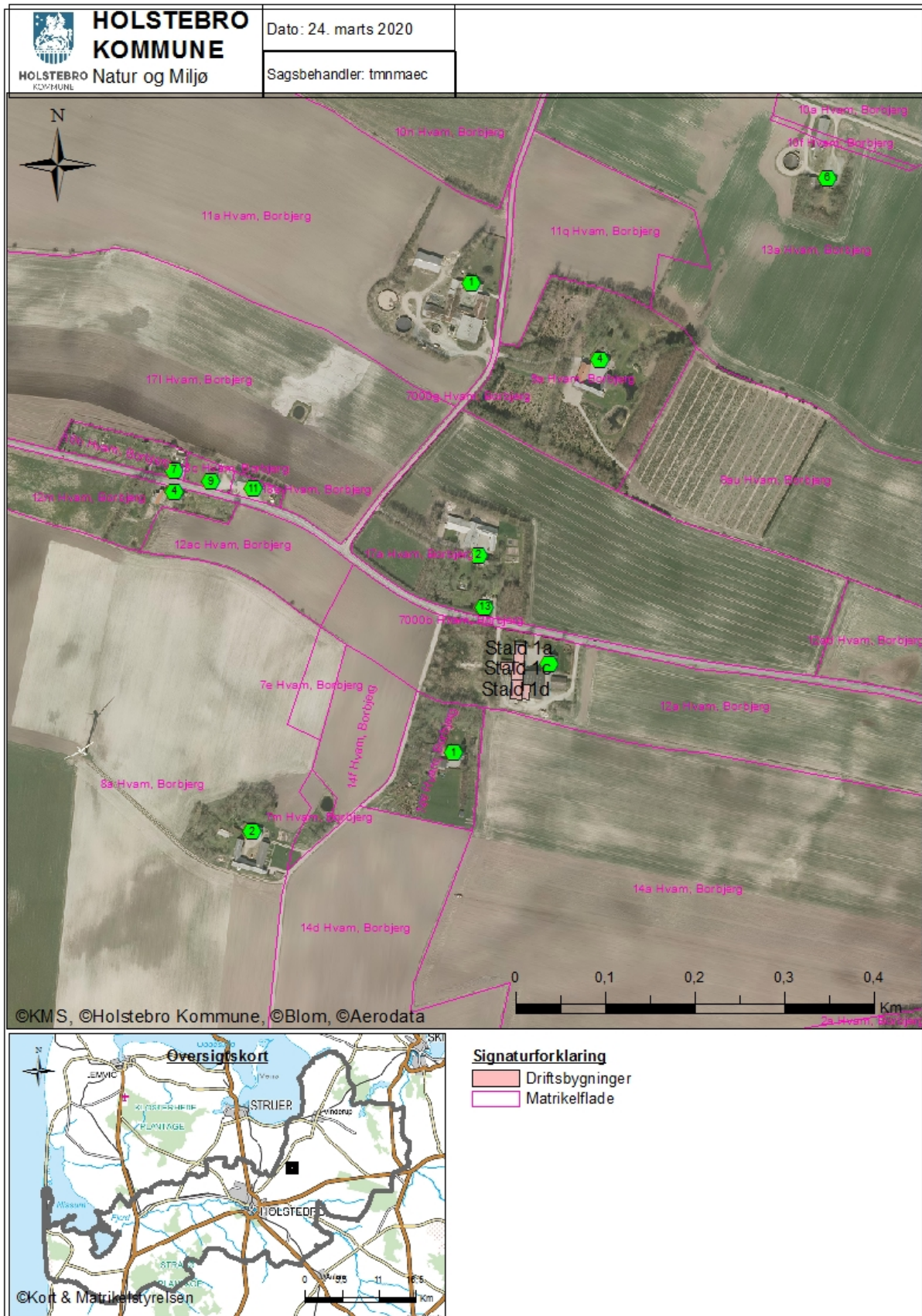
## Bilag 2 – Situationsplan



### Bilag 3 – Produktionsarealer (Kopi ansøgning)



## Bilag 4 – Omkringboende og planmæssige forhold



---

## Bilag 5 – Bemærkninger indkommet i offentlighedsperioden

---

Til Allan E Clausen. Sagsbehandler/Biolog Holstebro Kommune. 25.05.2020 Høringssvar til ny Miljøtilladelse Hvamvej 6 7500 Holstebro Kommentar til punkterne side 17 og 18; Øvrige gener; transport og rengøring af offentlig vej. De private fællesveje (herunder Krogslundvej), der er vejforsyning til de marker hvor gyllen udbringes, bør rengøres som var det offentlig vej. Det bør være en forudsætning for miljøtilladelsen. Lørdag den 11. April 2020 blev der kørt gylle i regnvej. Dele af Krogslundvej blev efterladt uegnet til personbilskørsel med 15 cm. mudder og opkørte traktorspor der dags dato endnu ikke er udbedret. Jeg tåler de ulemper der må leves med i landzone ! Men gylleentreprenør og landmand bør stilles krav om rengøring, så de private fællesveje stilles lige med de offentlige veje og efterlades i farbar stand. Jens Lindbjerg indkaldte i februar 2018 til 3. vejsyn på Krogslundvej. Fordi han; "ikke fandt det rimeligt at betale til en vej han kun bruger sporadisk" Det er velkendt at gyllekørsel og landbrugstransport generelt giver strukturskader på de offentlige veje. En bekostelig konsekvens af landbrugsdriften som det offentlige betaler. De private fællesveje får ligeledes strukturskader af de tunge landbrugstransporter men her er skal de vejberettigede betale for ulemperne. Det skal tydeligt formuleres at gyllekørsel og landbrugstransport på private fællesveje har konsekvenser. Det er ikke en "sporadisk ulempe" i landzonen. Miljøtilladelsen bør betinges/påbydes ansvar for vej-vedligeholdelsen. De fleste finder løsninger i fordragelighed uden vejmyndighed og vejsyn. Kommentar til punktet side 20; tag- og overfladevand Overfladevand og nøddlidende markdræn ved Hvamvej 6, har gennem mange år generet færdslen på Krogslundvej ved Hvamvej. Jeg vedlægger seneste; Sag-nr. 05.02.02-G01-2-14 Til Petrine Hede Andersen Vejmyndigheden i Holstebro kommune 7. Nov. 2019 Jævnfør telefonsamtale idag samt min henvendelse sidste torsdag, vedrørende den permanente vinter-oversvømmelse af Krogslundvej ved Hvamvej. Disse vej-problemer nævnes i Vejsynsprotokollen d.d. 23. Marts 2014 og som bekendt kom vejkendelsen først 2. Feb. 2016. Jeg hævdede derfor vejen for egen regning og risiko i marts 2015 med kørefaste skærver så vi kunne færdes til fods og uden at ødelægge flere biler i isskrudninger. Jens Lindbjerg fjerner disse skærver i maj 2017 ?? Han benytter som bekendt ikke vejen om vinteren ? Nu har vi så problemet igen, men efter telefonsamtalen kan vejmyndigheden kun høvle og altså ikke skabe en sikker vejforsyning? Vi skal kunne færdes til fods hele året og køre med biler i frostperioder uden ødelæggelse til følge. Jeg har brug for skriftligt svar på denne henvendelse Mvh. Steen Krog, Krogslundvej 2, 7500 Holstebro Vedhæftet fotos fra februar 2015, maj 2017, november 2019 Kaj Bech foreslår i høringsfasen en løsning med knust beton. Jens Lindbjerg er vej-ejer og vil pumpe vandet væk. Vejmyndigheden kunne ikke løse problemet ! Kaj Bech fulgte vejkendelsen med almindelig vejgrus samt høvling af vejen den 24. jan. 2020. Allerede 27. Feb. 2020 stod vandet højt igen ! Jeg henvendte mig i min frustration til advokat Pernille Bloch der er medlem af kommunalbestyrelsen ( den egentlige vejmyndighed ) samt siddende i teknisk udvalg ( beslutter vejkendelsen ). Hendes bedste råd er; at jeg indkalder til nyt vejsyn ! Der bør være forudsætning for miljøtilladelsen at der etableres en niveaureguleret og automatisk pumpebrønd til tag- og overfladevand. Afvandingen fungerer åbenlyst ikke. Så modsat formuleringen side 6 så giver husdyrbruget væsentlige gener som jeg hermed har peget på. Mvh. Steen Krog, Krogslundvej 2, 7500 Holstebro

### Holstebro Kommunes bemærkninger til ovenstående

Holstebro Kommune vurderer, at forhold vedr. den private fællesvej er et privat retsligt forhold, og ikke noget der skal reguleres i miljøgodkendelsen af Hvamvej 6, 7500 Holstebro.

Holstebro Kommune har tidligere afholdt vejsyn på Krogslundvej.

Der er 4 vejberettigede og der er lavet en fordeling til vedligehold af vejen ud fra brug af vejen. Der er benyttet følgende parametre til fordelingen:

- Længde der benyttes af vejen (50%)
- Bolig (25%)
- Areal i forhold til landbrug (25%)

Dvs. der i afgørelsen om vejvedligeholdelse tages højde for at vejen benyttes i forbindelse med landbrugsdrift og denne del reguleres ikke i miljøgodkendelser eller tilladelser efter husdyrbrugsloven.

Holstebro Kommune vedligeholder vejen for de vejberettigedes regning.

Såfremt der laves skader som ikke forventes i forbindelse med landbrugsdrift må der være tale om erstatningspligt, som er privatretsligt. Herunder vil rengøring af vejen også være et privatretsligt anliggende.

Forholdene vedr. tag- og overfladevand håndteres ikke yderligere i denne miljøtilladelse, men det bliver vurderet selvstændig, hvorvidt forholdene er som de skal være.

Allan E. Clausen

---

**Bilag 6 – Driftsjournal**

---

<b>MEKANISK VENTILATION</b>	<b>Dato</b>	<b>Beskrivelse af det udførte</b>
Rengøring		
Vedligehold		

<b>UHELD</b>				
<b>Hændelse</b>	<b>Fra dato</b>	<b>Til dato</b>	<b>Alarmcentral alarmeret</b>	<b>Anmeldelse til Natur og Miljø</b>