



# AFGØRELSE

## Tilladelse efter husdyrlovens § 16b uden vilkår til BAT

Harebankevej 2, 4791 Borre



Matrikel: 11 - Råbymagle By, Borre  
Den 08-06-2022



Sags nr. 22-002650  
Telefon: 55 36 24 77  
Landbrug@vordingborg.dk

# INDHOLDSFORTEGNELSE

1.	STAMOPLYSNINGER .....	3
2.	IKKE TEKNISK RESUME .....	4
3.	AFGØRELSE .....	6
4.	VILKÅR FOR AFGØRELSEN .....	7
5.	GENERELLE FORHOLD .....	9
6.	INDRETNING OG DRIFT AF ANLÆGGET .....	9
7.	OPBEVARINGSANLÆG .....	10
8.	BELIGGENHED OG PÅVIRKNING AF LANDSKABET .....	12
9.	AMMONIAKEMISSION OG BAT .....	16
10.	PÅVIRKNING AF SÅRBAR NATUR OG SÅRBARE ARTER .....	16
11.	VURDERING AF GENER I LOKALOMRÅDET .....	20
11.1	Lugt .....	20
11.2	Støj .....	21
11.3	Støv .....	22
11.4	Lys .....	22
11.5	Skadedyr .....	22
11.6	Transport .....	23
12.	AFFALD, RESTSTOFFER OG RESSOURCER .....	23
13.	EGENKONTROL .....	25
14.	HUSDYRBRUGETS OPHØR .....	25
15.	SAMLET VURDERING OG KONKLUSION .....	25
16.	HØRING .....	25
17.	GYLDIGHED, RETSBESKYTTELSE, REVURDERING MEDDELESESPLOGT OG ØVRIGE FORHOLD .....	26
18.	LOVGRUNDLAG .....	26
19.	KLAGEVEJLEDNING OG OFFENTLIGGØRELSE .....	27
20.	KOPI AF AFGØRELSEN .....	27
21.	BILAG 1 – SITUATIONSPLAN .....	29

# 1. STAMOPLYSNINGER

Husdyrbrugets placering	Bobjerggård, Harebankevej 2, 4791 Borre
Husdyrbrugets art	Flexgruppe: Alle kvæg, Heste, Får og Geder på dybstrøelse
Ejer af ejendom	Kenneth Skov Mortensen
Ansøger og ejer af husdyr	Thomas Hansen
Matr. Nr.	11
Ejerlav	Råbymagle By, Borre
CVR nr.	25 29 76 36
Ejendomsnummer	3900005363
CHR nr.	14155
Ansøgers konsulent	AGROVI v. Mette Gold Frederiksen
Godkendelsesdato	8. juni 2022
Tilsynsmyndighed	Vordingborg Kommune

## 2. IKKE TEKNISK RESUME

Agrovi I/S v/ Mette Gold Frederiksen har på vegne af Thomas Hansen ansøgt om tilladelse efter husdyrlovens § 16b til ejendommen Harebankevej 2, 4791 Borre. Her ønskes der etableret et større dyrehold med kødkvæg i eksisterende staldbygning, hvilket kræver godkendelse efter den nye husdyrgodkendelsesbekendtgørelses § 16b.

I forbindelse med godkendelsen sker der ingen ydre ændringer af de eksisterende bygninger.

### Beskrivelse af det ansøgte projekt

Ansøger ønsker tilladelse til husdyrbrug efter den nye husdyrregulering, hvor det er produktionsarealet og ikke antal dyr, der reguleres efter.

Der er i dag et blandet kvæghold på 300 m<sup>2</sup> dybstrøelse i stalden som er udegående minimum 5,5 måned om året.

Der er ansøgt om tilladelse til udvidet produktion i den eksisterende staldbygning, og der tages udgangspunkt i at stalden kan og må være i brug hele året. Der søges om et produktionsareal på 665 m<sup>2</sup> i anvendelse til flexgruppen: Alle kvæg, Heste, Får og Geder på dybstrøelse.

### Lugt

Lugtkonsekvenszonen for husdyrbruget er 156 meter. Lugtgeneafstanden til nærmeste nabo, nærmeste samlede bebyggelse og byzone er overholdt.

### Transporter

Transporter til og fra husdyrbruget vurderes ikke at være til væsentlig gene for omkringboende.

### Påvirkning af natur

Der er kategori 1 naturområde i nærheden af husdyrbruget. Det nærmeste ligger 897 m nordøst for den staldbygning, hvor dyrene ønskes opstaldet. Der er tale om et kalkoverdrev beliggende indenfor Natura 2000 område. Der er kumulation med 1 andet husdyrbrug i lokalområdet. Husdyrbruget belaster kategori 1 naturområdet med op til 0,1 kg N/ha/år og overholder således afskæringskriteriet. Det andet kategori 1 naturområde ligger også nordøstligt for ejendommen, men er et rigkær og her er ingen kumulation fra andre husdyrbrug. Husdyrbruget her ingen beregnet belastning af kvælstof til dette naturområde.

Det nærmeste kategori 2 naturområde ligger ca. 2,7 km nordøstligt for ejendommen. Det er tale om et større overdrev. Der er ingen påvirkning af naturområdet fra ejendommen.

Nærmeste kategori 3 naturområde er en mose ca. 1,3 km nordvest for ejendommen. Der er ingen påvirkning af naturområdet fra ejendommen.

For alle naturområder viser beregningerne, at hverken natur eller bilag IV-arter beskyttet efter danske nationale regler eller efter EU-regler, vil blive påvirket væsentligt af projektet.

### **Ammoniakemission og Bedste Tilgængelige Teknologi (BAT)**

Ejendommen har en ammoniakemission på under 750 kg og er ikke omfattet af kravet om brug af BAT. I den daglige drift er ansøger dog bevidst omkring ressourceforbruget, hvilket både er til gavn for miljøet og økonomien. Det valgte staldsystem med dybstrøelse er BAT.

### **3. AFGØRELSE**

#### **Tilladelse**

Vordingborg kommune meddeler hermed miljøtilladelse til dyrehold på ejendommen, Harebankevej 2, 4791 Borre. Tilladelsen omfatter produktion i bygning 7 i BBR til samlet 665 m<sup>2</sup> produktionsareal til flexgruppen Alle kvæg, Heste, Får og Geder på dybstrøelse. Ansøgers planlagte drift er et dyrehold med kvæg, men tilladelsen vil kunne anvendes til alle dyretyper indenfor flexgruppen.

#### **Vurdering**

Det er Vordingborg Kommunes samlede vurdering, at det ansøgte projekt ikke vil medføre væsentlig påvirkning af miljøet, herunder i forhold til omgivelsernes sårbarhed og kvalitet.

Vordingborg Kommune har desuden vurderet, at projektet ikke vil gøre skade på de arter og naturtyper, der er på udpegningsgrundlaget for nærmeste Natura 2000 område og at projektet ikke vil beskadige eller ødelægge yngle- og rasteområder for dyre- og plantearter omfattet af habitatdirektivets bilag IV.

Bedriften skal ud over vilkår i miljøtilladelsen også overholde gældende love og bekendtgørelser for landbrug. Det gælder også selvom lovgivningen er skærpet i forhold til tilladelsen.

Tilladelsen meddeles i henhold til § 16 b i Lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning jf. lovbekendtgørelse nr. 520 af 1. maj 2019 (Husdyrbrugloven).

Med venlig hilsen

Julie Birk Christiansen

Miljømedarbejder  
Vordingborg Kommune

## 4. VILKÅR FOR AFGØRELSEN 08-06-2022

- 1) Miljøtilladelsen skal altid være at finde på ejendommen, enten udskrevet eller digitalt. Indholdet skal være driftsleder bekendt. Relevante vilkår i miljøtilladelsen skal være medarbejderne bekendt.
- 2) Produktionsarealet må samlet set udgøre 665 m<sup>2</sup> til dyr indenfor flexgruppen: Alle kvæg, heste, får og geder og skal befinde sig i kvægstalden BBR bygningsnummer 7.
- 3) Der skal opretholdes god staldhygiejne i staldene samt renholdelse i og uden for staldene.
- 4) Såfremt dybstrøelse bortskaffes til biogasanlæg eller forbrænding skal kvittering for aflevering kunne forevises.
- 5) Husdyrbrugets bidrag til det ækvivalente, korrigerede støjniveau målt i dB(A) må i ethvert punkt på opholdsarealer ved boliger i det åbne land ikke overstige følgende værdier:

	Tidsrum	max. lydniveau
<b>Mandag – fredag</b>	kl. 07.00 – 18.00	55 dB(A)
	kl. 18.00 – 22.00	45 dB(A)
	kl. 22.00 – 07.00	40 dB(A)
<b>Lørdag</b>	kl. 07.00 – 14.00	55 dB(A)
	kl. 14.00 – 22.00	45 dB(A)
	kl. 22.00 – 07.00	40 dB(A)
<b>Søn- og helligdage</b>	kl. 07.00 – 22.00	45 dB(A)
	kl. 22.00 – 07.00	40 dB(A)

Maksimalværdien af støjniveauet om natten (kl. 22.00 – 07.00) må ikke overstige 55 dB (A) i ethvert punkt på opholdsarealer ved boliger i det åbne land.

- 6) Husdyrbruget skal for egen regning dokumentere, at støjvilkårene i vilkår 5) overholdes, hvis Vordingborg Kommune finder det påkrævet. Dokumentation for overholdelse af støjkravene kan være i form af målinger i ejendommens omgivelser (under fuld drift) eller kildestyrkemålinger ved de enkelte støjkloder, kombineret med beregninger efter den fælles nordiske beregningsmodel for industristøj. En sådan dokumentation kan højst kræves én gang årligt
- 7) Dokumentation skal ske ved måling/beregning af den støj, aktiviteterne påfører omgivelserne. Målingerne/beregningerne skal udføres som beskrevet i Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1984, nr. 6/1984 og nr. 5/1993.
- 8) Målingerne/beregningerne skal foretages af et målefirma/institut, som er uvildigt, og som er godkendt af Miljøstyrelsen til at udføre dette arbejde.

- 9) Støjvilkår omfatter al støj fra husdyrbruget – det vil sige også støj fra andet end faste, tekniske installationer. Vilkår om støj gælder al støj fra landbrugsdrift på ejendommens bygningsparcel, og ikke støj fra for eksempel markdriften.
- 10) Tomgangskørsel må kun ske, når det af tekniske årsager er påkrævet.
- 11) Driften af husdyrbruget må ikke medføre væsentlige støvgener for omkringboende.
- 12) Der må ikke etableres anden belysning end den, der er driftsmæssigt nødvendig.
- 13) Der skal foretages en effektiv flue- og skadedyrsbekæmpelse, som minimum er i overensstemmelse med de til enhver tid gældende retningslinjer fra Agro, Institut for Agroøkologi Århus Universitet.
- 14) Husdyrbruget skal drives på en måde, så risikoen for rotter og tilhold af disse minimeres.
- 15) Tankning af diesel skal til enhver tid ske på en plads med fast og tæt bund med afløb til enten en olieudskiller samt evt. magasinbrønd eller således, at spild kan opsamles, og at der ikke er mulighed for afløb til jord, kloak, overflade- eller grundvand.
- 16) Bedriftens olie- og kemifald skal opbevares under tag i dobbeltvægget emballage på støbt gulv uden afløb i nærheden eller i lukkede beholdere på støbt gulv med opkant, som minimum kan tilbageholde indholdet af den største beholder.
- 17) Dokumentation for korrekt bortskaffelse af erhvervsaffald herunder olieaffald, tomme dunke, medicinrester med mere skal opbevares i min 5 år og forevises på tilsynsmyndighedens forlangende.
- 18) Husdyrbrugets ophør skal meddeles Vordingborg Kommune senest 3 måneder efter sidste produktionsdyr væk fra bedriften. Desuden skal følgende foretages:
  - Alle staldafsnit skal tømmes for husdyrgødning, der bortskaffes efter reglerne om udbringning af husdyrgødning.
  - Rester af foder skal fjernes på lovlig vis.
  - Oliekanter relateret til produktionen skal tømmes.
  - Rester af kemikalier, spildolie, andet olieaffald, medicinaffald mv. relateret til dyreholdet skal fjernes.



## 5. GENERELLE FORHOLD

Vordingborg Kommune modtog den 4. februar 2022 en ansøgning om miljøtilladelse til husdyrbrug på harebankevej 2, 4791 Borre til hold af dyr i flexgruppe. Ansøgningen er indkommet da der på tilsyn 2021 blev konstateret at der var produktion udover det tilladte efter anmeldelse efter husdyrgødningsbekendtgørelsen.

Der er løbende tilgået kommunen supplerende oplysninger fra ansøger og konsulent. Med denne miljøtilladelse godkender Vordingborg Kommune hele husdyrbruget efter stipladsmodellen. Herefter vil det være husdyrbrugets produktionsarealer, der føres tilsyn med og ikke antallet af dyr.

Tillægget er omfattet af § 16b i husdyrbrugloven, uden vilkår til BAT da der er en ammoniakemission på mindre end 750 kg ammoniak pr. år.

Udgangspunktet for miljøtilladelsen er ansøgning fremsendt via [www.husdyrgodkendelse.dk](http://www.husdyrgodkendelse.dk), hovedskema 233045, version 2.

Husdyrbruget skal ud over miljøtilladelsen også overholde gældende love og bekendtgørelser indenfor landbrug. Det gælder også selvom lovgivningen er skærpet i forhold til tilladelsen.

Vordingborg kommune varetager ikke forhold omkring dyrevelfærd i forbindelse med miljøtilladelse og –godkendelse samt miljøtilsyn. Fødevarestyrelsen er myndighed på dyrevelfærd og skal kontaktes, hvis der er mistanke om dyrevelfærdsproblemer eller forhold vedrørende dyrevelfærd. Anmeldelser til Fødevarestyrelsen kan ske på følgende [link](#).

### Vilkår

- 1) Miljøtilladelsen skal altid være at finde på ejendommen, enten udskrevet eller digitalt. Indholdet skal være driftsleder bekendt. Relevante vilkår i miljøtilladelsen skal være medarbejderne bekendt.

## 6. INDRETNING OG DRIFT AF ANLÆGGET

I dette afsnit beskrives husdyrbrugets anlæg og de produktionsarealer, som tillades.

I tabel 1 ses oversigt over de staldanlæg med tilhørende produktionsarealer og BBR-bygningsnummer samt stald- og dyretype, som tillades. I bilag 1 ses situationsplan for ejendommen.

Tabel 1 Oversigt over enkelte staldafsnit med produktionsareal, stald- og dyretype.

Staldafsnit	Produktionsareal, m <sup>2</sup>	BBR-bygning nr.	Staldtype	Dyretype
Kvægstald	665	7	Dybstrøelse	Alle kvæg, heste, får og geder
I alt	665			

## Vurdering

Kommunen er enig i ansøgers indtastning af produktionsarealer i husdyrgodkendelse.dk. Det samlede produktionsareal er på 665 m<sup>2</sup>. Kommunen vurderer, at produktionsarealerne, stald og dyretyper er grundlaget for ansøgningssystemets beregninger af ammoniakfordampning fra staldene samt lugt og husdyrgødningens indhold af kvælstof og fosfor. Det er derfor nødvendigt, at stille vilkår til ovennævnte forhold, da det er med til at sikre, at miljøpåvirkningerne fra husdyrbruget i form af ammoniak og lugt fastholdes på det niveau, der fremgår af ansøgningen, og ud fra hvilket den miljømæssige påvirkning er vurderet og godkendt.

Kommunen bemærker at bygning BBR nr. 7 er godkendt til stald i 1995 og kan lovligt benyttes til dette efter byggeloven. Vi vil dog anbefale at bygningens brandtekniske forhold opdateres, hvis det er muligt.

Dertil stilles der vilkår om god staldhygiejne og renholdelse i stalde samt udenfor staldene.

## Vilkår

- 2) Produktionsarealet må samlet set udgøre 665 m<sup>2</sup> til dyr indenfor flexgruppen: Alle kvæg, heste, får og geder og skal befinde sig i kvægstalden BBR bygningsnummer 7.
- 3) Der skal opretholdes god staldhygiejne i staldene samt renholdelse i og uden for staldene.

## Forbindelse andre husdyrbrug husdyrbruglovens § 16c

Ansøger oplyser at han også ejer og driver husdyrbrug på Søndersogsvej 169, og der bliver i dag kørt foder fra Søndersogsvej 169 til produktionen på Harebankevej 2 - Men dette er kun midlertidig.

Efter høst 2022 vil foderet til produktionen Harebankevej 2 være placeret i ejendommens egne fodersiloer.

Ydermere har Søndersogsvej 169 har CHR nr. 14691 og Harebankevej 2 har CHR nr. 14155.

Kommunen vurderer at ejendommen Harebankevej 2 ikke er omfattet af husdyrlovens § 16c og miljøtilladelsen derfor udelukkende skal gives til denne ejendom. Vurderingen begrundes i den store afstand mellem ejendommene gør at ejendommene ikke er teknisk eller forureningsmæssigt forbundene og derfor opfylder husdyrbruget ikke alle 3 kriterier for at skulle godkendes samlet.

# 7. OPBEVARINGSANLÆG

I dette afsnit beskrives husdyrbrugets opbevaringsanlæg og opbevaringskapacitet.

## Husdyrgødning

Ansøger beskriver at der forventes et dyrehold på 60 ammekøer, 60 kvier og 30 tyrekalve, men at der er forudsætninger og muligheder for en større eller anden sammensætning af dyreholdet.

Ved det påtænkte dyrehold på disse i alt 150 dyr vil der kunne blive produceret op til 1.001 tons ton fast husdyrgødning fra husdyrbruget om året.

#### Gødningsproduktion

Staldsystem	Antal årsdyr	Antal Prod. dyr	Dybstrøelse pr. dyr	Dybstrøelse I alt
Ammekøer Stor race	60	/	10,06 tons	604 tons
Småkalve (0-6 mdr.) Kvier – stor race	15	/	1,89 tons	29 tons
Kvier (6-24 mdr.) Stor race	45	/	5,83 tons	262 tons
Tyrekalve (0-6 mdr.) Tyre – stor race	/	30	0,96 tons	29 tons
Tyrekalve (6 mdr. – slagte) Tyre – stor race*	/	30	2,55 tons	77 tons
<b>I alt</b>				<b>1.001 tons</b>

\*De store tyrekalve er ikke på græs.

Dybstrøelsen opbevares i stalden til dyrene lukkes på græs, hvorefter det udbringes på omkringliggende marker eller lægges i markstak. Der er en meget gammel møddingsplads på ejendommen beliggende imellem de gamle ensilagesiloer og den oprindelige gård kerne. Denne møddingsplads er i dårlig stand og denne tilladelse giver ikke mulighed for at anvende denne, selv efter en renovering, da der ikke er ansøgt om opbevaringslager til fast husdyrgødning.

#### Foder opbevaring og beholdere til flydende husdyrgødning og restvand

Der er på ejendommen en Peerstrup gyllebeholder fra 1988 med fast låg og overdækning med overfladeareal på 400 m<sup>3</sup>. Beholderen er lige nu ikke i drift og er ikke beholderkontrolleret siden 1998. Beholderen er forbundet med 3 gamle ensilagepladser via en fortank. Ensilagepladsernes samlet overfladeareal er på 700 m<sup>2</sup>. Se placering og forbindelser i situationsplan bilag 1.

Denne tilladelse giver mulighed for at ibrugtage ensilagepladser og beholder. Beholderen må dog kun bruges til saft, da der ikke er medtaget opbevaringslager til flydende husdyrgødning i ansøgningen. Lovlig ibrugtagning vil kun kunne ske efter gennemgribende renovering af pladserne, så de lever op til de gældende krav om tæthed og styrke i husdyrgødningsbekendtgørelsen samt en beholderkontrol af gyllebeholderen, da den er over 100 m<sup>2</sup>.

Den påtænkte drift er at der lige nu foders med foder fra Søndersogsvej 169 og fodret opbevares derfor her. Det forventes at opbevare foder på Harebankevej efter høst 2022 enten ved at renovere de eksisterende plansiloer på ejendommen eller etablere markensilagestakke.

#### **Vurdering**

Vordingborg Kommune mener ikke det er nødvendigt at vurdere på opbevaringskravet for fast gødning, da dybstrøelsen kan opbevares i stalden og alternativt i markstak frem til udbringning.

Det vurderes, at kravene om håndtering og opbevaring af husdyrgødning og foder i husdyrgødningsbekendtgørelsen er tilstrækkelige. Det vurderes ikke nødvendigt at vilkårsætte yderligere end almindelig regulering omkring opbevaring af husdyrgødning og ensilage.

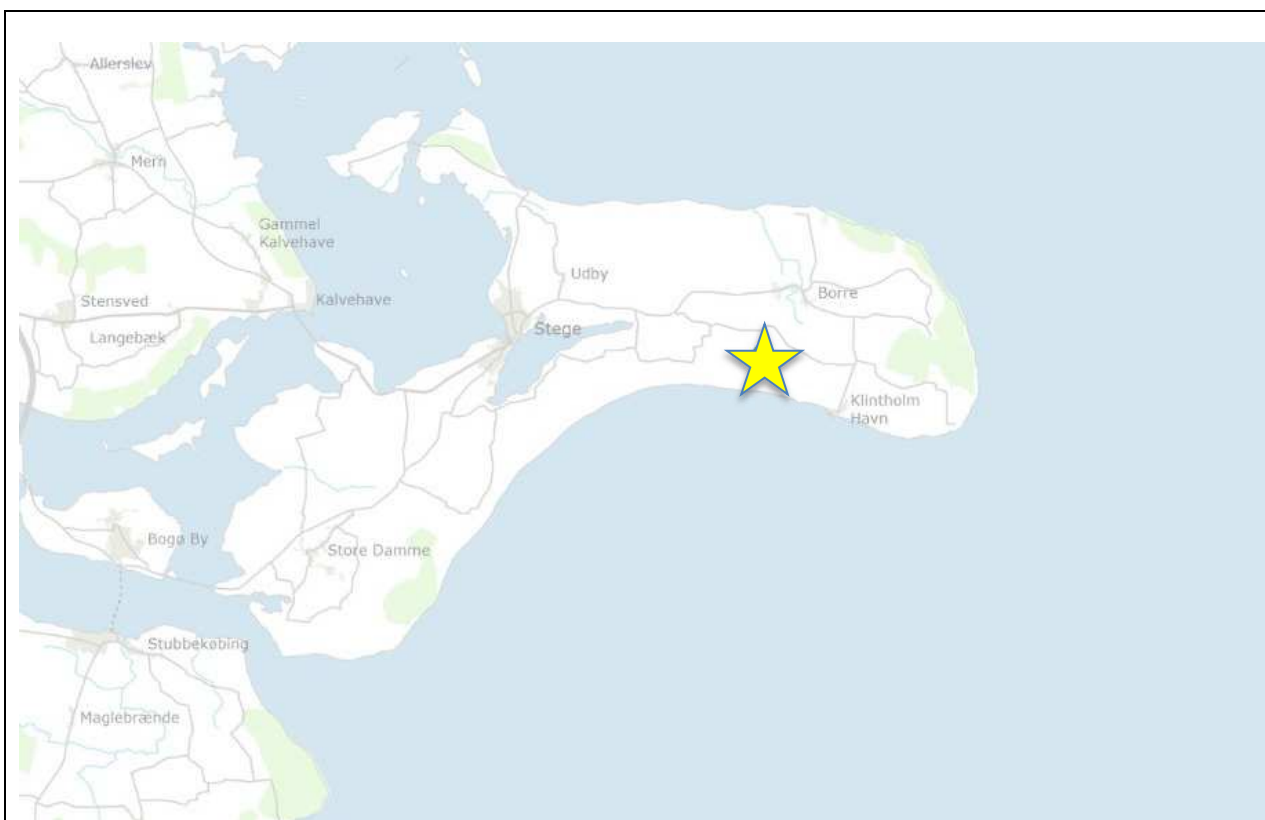
Det er kommunens vurdering, at den generelle lovgivning om opbevaring og håndtering af gødning og ensilage er tilstrækkelige til at sikre naboer mod unødige gener ved udbringning af husdyrgødning. Hvis dybstrøelse bortskaffes til biogasanlæg eller forbrænding skal kvittering fremvises på tilsyn. Der stilles vilkår om dette.

#### Vilkår

- 4) Såfremt dybstrøelse bortskaffes til biogasanlæg eller forbrænding skal kvittering for aflevering kunne forevises.

## 8. BELIGGENHED OG PÅVIRKNING AF LANDSKABET

Dette kapitel beskriver husdyrbrugets beliggenhed i forhold til omkringboende, bygningsmassernes påvirkning af landskabet og afstandskrav.



Ejendommens fysiske placering. Ejendommen ligger på Østmøn i Vordingborg Kommune.

#### Landskabsvurdering af husdyrbrug på Harebankevej 2 i eksisterende bygninger

På Bobjerggård, der er beliggende på Harebankevej 2, Råby, 4791 Borre, er der ansøgt om tilladelse efter husdyrloven til drive traditionelt landbrug med ammekøer på dybstrøelse i eksisterende stald, der ikke har været anvendt til dyrehold i længere årrække. Stalden er fra 1995 og ligger som den nordligste i bygningskomplekset. Der ændres ikke på eksisterende bygninger, så det landskabelige udtryk bevares. Der kan dog godt forekomme mere midlertidig opbevaring af

eks. husdyrgødning i markstak, ensilage i markstak eller af wrapballe til fodring omkring bygningerne.

Ejendommens bygninger ligger inden for de i kommuneplanen udpegede bevaringsværdige landskaber.

Inden for de bevaringsværdige landskaber må der generelt ikke etableres anlæg eller foretages indgreb, der kan forringe områdernes landskabelige værdier, og de landskabelige værdier skal sikres gennem planlægning og administration af den arealregulerende lovgivning. Fritliggende og driftsmæssigt nødvendige anlæg i relation til jordbrugserhvervet skal tilpasses beskyttelseshensynet.

Ejendommen ligger desuden indenfor kystnærhedszonen, som er en særlig planlægningszone, hvor der ikke må placeres nye tekniske anlæg m.v. som ikke er afhængig af kystnær placering.

Konkret ligger ejendommen nord for den tørlagte Råby Sø og er en del af et blokudskiftet landskab med en tydelig nord-sydgående hegnsstruktur, som brydes af vejen midt i området, som løber øst-vestgående. Gårdene er placeret inde på store markflader og hele landskabet bugter sig og falder generelt ned mod de flade opdyrkede søområder.

Området er i god landskabelig tilstand, hvor gårdene tydeligt er en blokudskiftning fra landsbyen Råbymagle nord for udstykningen, hvorfra gårdene er udflyttet på markblokke. Strukturerne med gårde på markblokkene og de retningsgivende nord-sydgående levende hegn er delvist bevarede og fremstår intakte og i god stand.



*Den lange lige vej, som bugter sig i det bakkede landskab ved blokudstykningsområdet bag Råby Sø. Udstykningens store markflader ses på begge sider af vejen. Markfladerne er adskilt af levende hegn, som ses på billedet.*

Landskabet er oplevelsesrigt med det velbevarede udstykningsmønster og med et storbakket terræn, der skaber mulighed for udsigt til Hjelm Bugt.

Umiddelbart vest for gårdens bygninger ligger Bobjerg, som har givet navn til gården.

Landskabet med de stort set intakte blokudskiftede gårde er sårbart overfor nedrivning af gårde og fjernelse af hegn. Det er også sårbare overfor landbrugets strukturudvikling med frasalg af jord, som efterlader mindre parceller til f.eks. fritids-/hobbylandbrug, som vil bryde de store markflader. Yderligere er områderne sårbare overfor skovrejsning, så landskabets strukturgivende elementer forsvinder.

Det er værdifuldt at landskabet bevares åbent, så udstykningsmønstre i form af de firkantede markflader med levende hegn i skel træder tydeligt frem og også så det åbne kystlandskab med udsigter bevares.

Nye større driftsbygninger, bør i udgangspunktet etableres uden for de beskyttede områder, som ejendommen er en del af. Eventuelt fremtidigt nødvendigt nyt byggeri på ejendommen bør udformes som længe hus med saddeltag og det bør sikres, at det ikke bliver for synligt og dominerende i det åbne landskab. Eventuel ny bebyggelse bør placeres i umiddelbar tilknytning til gårdens øvrige bebyggelse.

Der sker for nuværende ingen udvendige ændringer af bygningsmassen og etableringen af dyreholdet får derfor ikke konsekvenser for landskabsoplevelsen i området. Eventuelle markstakke, ensilage, oplag af wrapballer og lignende bør placeres i tilknytning til stalden.

### Faste afstandskrav

Alle faste afstandskrav ses af tabel 2, de overholdes undtagen afstand til tagnedløbsbrønde der betragtes som tekniske anlæg og dermed ikke omfatter af afstandskravet.

Tabel 2 Oversigt over afstande fra stald- og opbevaringsanlæg til specifikke områder i forhold til afstandskrav i husdyrbrugloven. Afstande er målt fra det anlæg, der er tættest på det specifikke område.

Specifikt område	Afstands-krav	Opmålt afstand	Beskrivelse
Ikke almene vandforsyningsanlæg	25 m	Ca. 730 m	
Almene vandforsyningsanlæg	50 m	Ca. 3,6 km.	
Vandløb og søer Dræn	15 m	Ca. 777 m Under 15 m*	*Afstand til tag nedløbsbrønde i form fra stalden under 15 m. Øvrig dræn over 15 m.
Offentlig vej og privat fællesvej	15 m	Ca. 184 m	Harebankevej
Levnedsmiddelvirkosomhed	25 m	> 25 m	Ukendt – men mere end 25 m.
Beboelse på samme ejendom	15 m	Ca. 30 m	Pt. er ejendommen ubeboet

<b>Naboskel</b>	30 m	Ca. 203 m	
<b>Nabobeboelse</b>	50 m	Ca. 217 m	
<b>Kategori 1 natur</b>	/	Ca. 897 m	Kalkoverdrev ved Kobbeltårnsvej 1
<b>Kategori 2 natur</b>	/	Ca. 2,7 km	Overdrev ved Hvilstedvej
<b>Kategori 3 natur</b>	/	Ca. 1,3 km m	Mose nordvest for ejendommen
<b>Eksisterende eller ifølge kommuneplanens rammedel fremtidigt byzone- eller sommerhusområde</b>	50 m	Ca. 1,2 km	Nærmeste sommerhusområde ved Bundgarnet.
<b>Område i landzone, der i lokalplan er udlagt til boligformål, blandet bolig og erhvervsformål eller til offentlige formål med henblik på beboelse, institutioner, rekreative formål og lign.</b>	50 m	Ca. 2,2 km	Nærmeste lokalplanlagte område nord øst for ejendommen i Ny Borre.
<b>Område i landzone med "samlet bebyggelse"</b>	50 m	Ca. 871 m	Nærmeste samlede bebyggelse Råbymagle nord for ejendommen.
<b>Enkelt liggende nabo - uden landbrugspligt</b>	50 m	Ca. 110 m	Harebankevej 4

## Vurdering

Vordingborg Kommune er enig i de opmålte afstande fra specifikke områder på husdyrbruget angivet i husdyrgokendelse.dk.

### *Dræn/spildevand*

Ud fra situationsplanen er der med blå stiplede markeringer etableret omfangsdræn eller afledning fra tagfladen. På baggrund af det medsendte situationsplan, interne luftfoto og højdekurver er det kommunes vandløbsgruppes vurdering at dette formentlig er koblet til et omkringliggende dræn, som afvander til Råbysø kanal.

Det er kommunes vurdering at ledningerne omkring bygningen er en teknisk ledning, og dermed ikke underlagt vandløbsloven i forhold til de afstandskrav der er beskrevet for dræn

Kommunen bemærker at husdyrbruget ligger i område med særlige drikkevandsinteresser, men så længe aktiviteterne overholder de almindelige regler d.v.s. tætte møddinger, stalde,

rørforbindelser, håndtering og udspredning m.m. vil der ikke være væsentlig risiko for grundvandet fra aktiviteten.

Vordingborg kommune har også vurderet landskabspåvirkningen og vurderer samlet at der ikke stilles vilkår i forhold til landskabspåvirkning eller afstandskrav i husdyrbrugloven.

## 9. AMMONIAKEMISSION OG BAT

Husdyrbrugets tab af ammoniak til omgivelserne beregnes som summen af emission fra stalde og opbevaringsanlæg. Beregningen af emission er baseret på oplysninger om produktionsarealer, stald- og dyretype samt opbevaring af husdyrgødning.

Den samlede ammoniak fordampning fra dyreholdet er 599 kg N/år. Dyreholdet er derfor under grænsen på BAT på 750 Kg N/år og skal derfor ikke leve op til BAT krav.

### Ansøgning (233045) | BAT

Herunder er der foretaget en beregning af den vejledende grænseværdi for ammoniaktab (emissionsgrænseværdien) pr. år opnåelig ved anvendelse af bedste tilgængelige teknik (BAT). Beregningerne er foretaget efter de retningslinjer og beregningsmetoder der fremgår af Miljøstyrelsens standardvilkår for BAT fra 2011, og afhænger af om en produktion er placeret i ny eller eksisterende stald. For eksisterende stalde vil gælde en fast værdi per dyr på en given gulvtype. For nye stalde vil værdien afhænge af produktionens størrelse, således at BAT-kravet skærpes i takt med en voksende produktion.



Du er under grænsen for BAT på 750 Kg NH<sub>3</sub>-N/år og denne side er derfor ikke relevant for din ansøgning på nuværende tidspunkt.

#### Samlet BAT beregning

	Stalde	Lagre	Total
Samlet BAT krav (kg NH <sub>3</sub> -N /år)	559	40	599
Faktisk emission (kg NH <sub>3</sub> -N /år)	559	40	599
Forskel (kg NH <sub>3</sub> -N /år)	-	-	0
Vejledende BAT Overholdt?	-	-	Ja

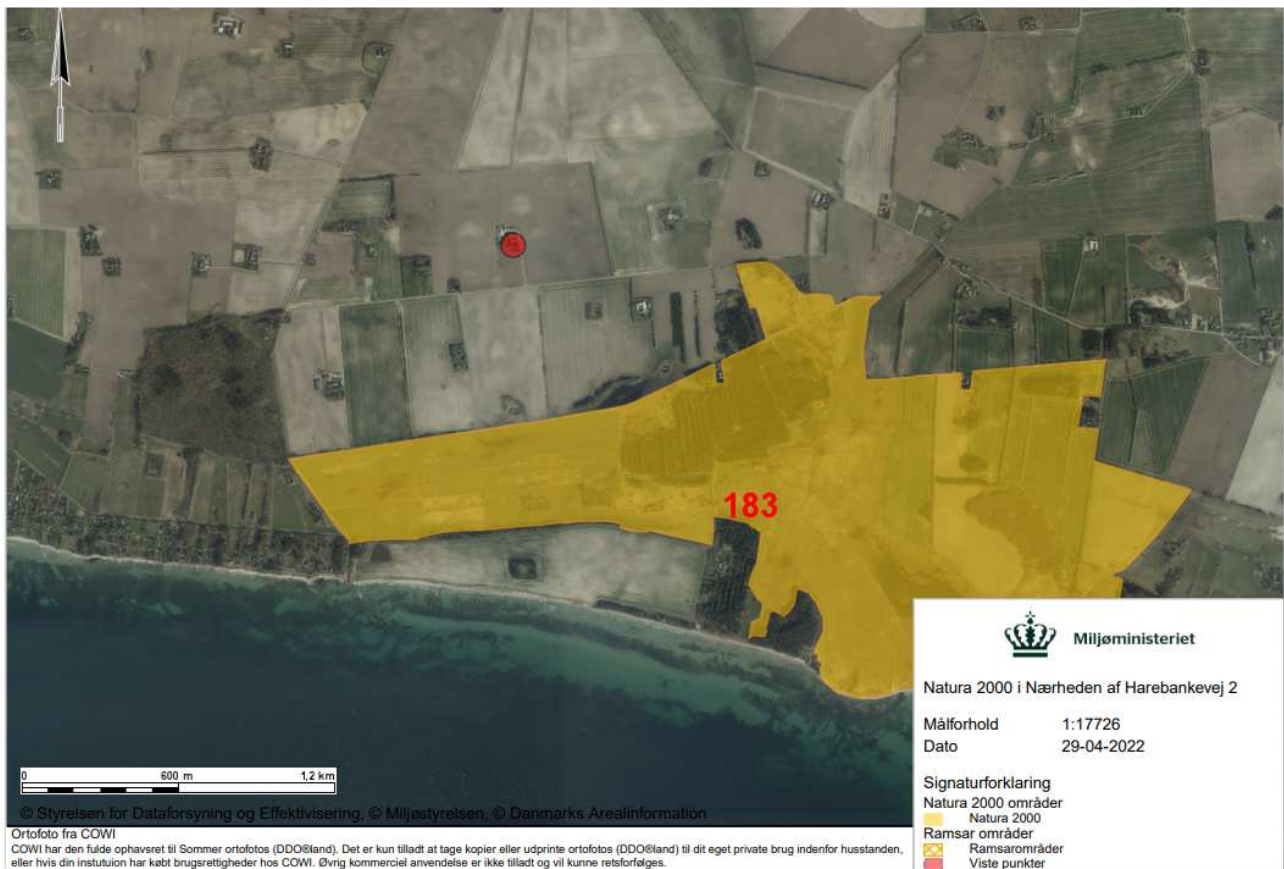
### Vurdering

Da ammoniakfordampningen fra dyreholdet er under grænsen for BAT krav stilles derfor ikke vilkår om dette.

## 10. PÅVIRKNING AF SÅRBAR NATUR OG SÅRBARE ARTER

Husdyrbruget er tæt på Natura 2000-område nr. 183 Busemarke Mose og Råby sø Habitatområde H192. Se kort herunder.





Kort over nærområdet hvor det nærliggende Natura 200 område ligger. Den røde cirkel angiver husdyrbruget.

I det digitale ansøgningskema, er der beregnet deposition af ammoniak til udpegede naturpunkter omkring husdyrbruget på baggrund af indtastet data om stald- og dyretype samt gødningslagre. Merdeposition viser stigning af ammoniakdeposition i forhold til nudrift og 8-års drift, mens den totale deposition af ammoniak fra husdyrbruget til naturpunkterne fremgår af totaldeposition. Der er foretaget depositionsregninger til 2 kategori 1 naturområder, 1 kategori 2 naturområder, 2 kategori 3 naturområder.

Naturpunkterne og ammoniakdeposition hertil fremgår herunder.

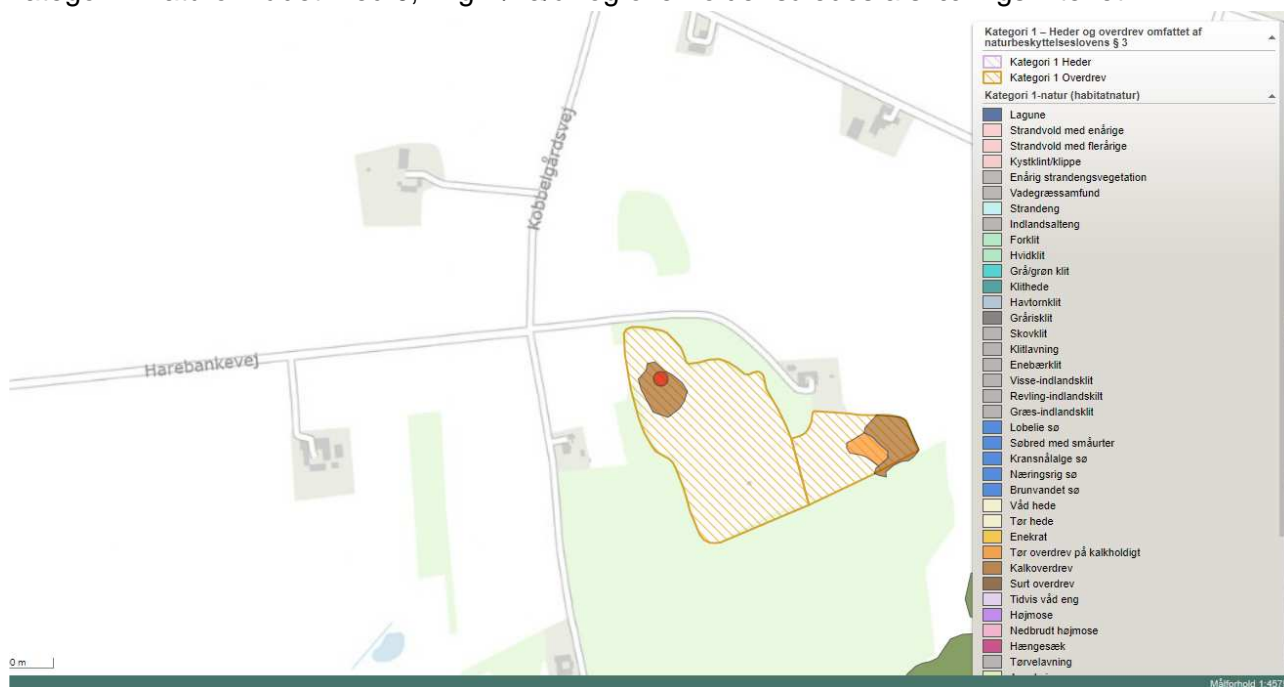
Oversigt over naturpunkter, der lægger i nærheden af husdyrbruget samt ammoniak deposition til områder fra husdyrbruget. Ammoniak deposition er angivet i 8 års drift, nudrift og total (ansøgt drift).

**Oversigt af naturpunkter** ? i

Navn:	Kategori:	Oprettet:	Kumulation:	Ruhed natur:	Merdeposition (kg N/ha/år):		Totaldeposition (kg N/ha/år):
					8-års drift	Nudrift:	
Kategori 1 rigkær	Kategori 1	Ansøger	0	Bn	0,0	0,0	0,0
Kategori 3 natur	Kategori 3	Ansøger	0	S	0,0	0,0	0,0
Kategori 3 skov	Kategori 3	Ansøger	1	S	0,0	0,0	0,0
Kategori 2 natur	Kategori 2	Ansøger	0	Bn	0,0	0,0	0,0
Kategori 1 natur	Kategori 1	Ansøger	1	Mk	0,1	0,0	0,1

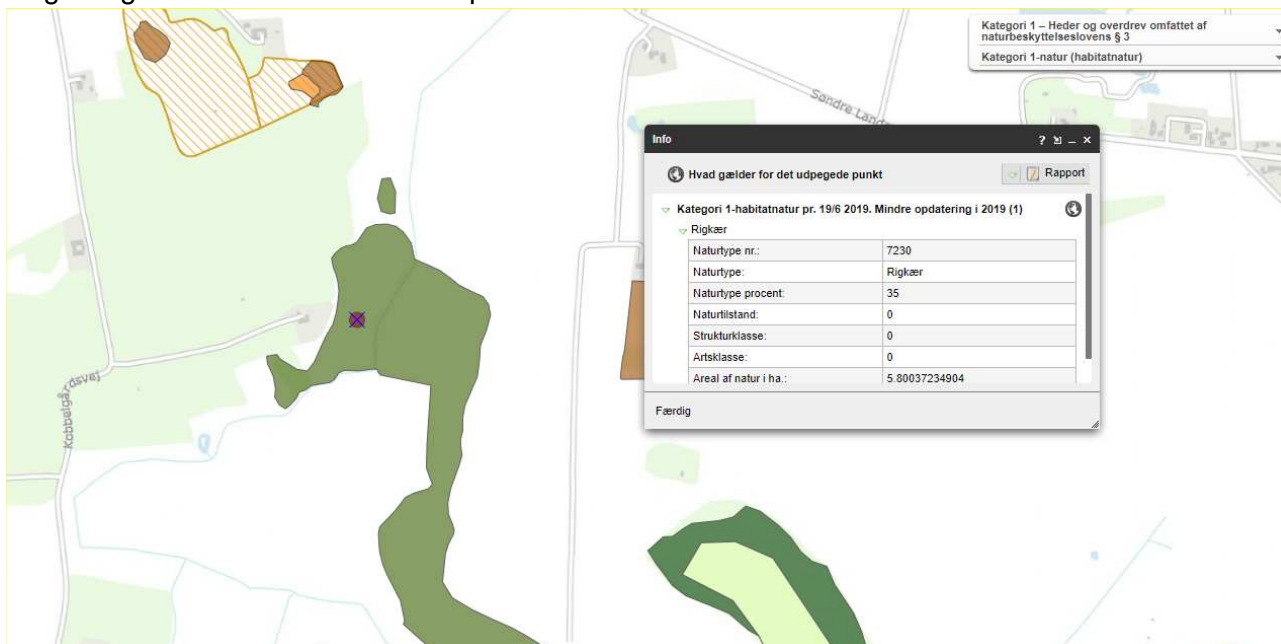
**Kategori 1-natur**

Det nærmeste kategori 1 naturområde ligger Ca. 897 m øst for husdyrbruget og er et kalkoverdrev ved Kobbegårdsvej 1. Der er kumulation med 1 andet husdyrbrug i lokalområdet. Det andet husdyrbrug er ejendommen Søndre landevej 62, skema fra husdyrgodkendelse nr: 210161 med en emission på 1347 kg NH<sub>3</sub>-N pr år hvortil der er 330 meter til kalk overdrevet hvormed kriteriet for kumulation efter godkendelsesbekendtgørelsens § 26 stk. 2 pkt. 3 overholdes Dyreholdet belaster kategori 1 naturområdet med 0,1 kg N/ha/år og overholder således afskæringskriteriet.



Kalkoverdrev ved Kobbvej 1

Det andet kategori 1 natur der er i nærheden, er et rigkær lige syd for kalkoverdrevet. Hertil er der ikke kumulation med det andet husdyrbrug, da der er over 500 meter fra dette til naturområdet. Afstanden til naturområdet betyder, at der ikke afsættes ammoniak på overdrevet, og lovgivningens krav om maksimal deposition er derfor overholdt.



Rigkær syd for kalkoverdrevet

### Kategori 2-natur

Det nærmeste kategori 2 naturområde ligger a. 2,7 km syd øst for ejendommen og er et overdrev ved Hvilstedvej

Det er tale om et større overdrev. Afstanden til naturområdet betyder, at der ikke afsættes ammoniak på overdrevet, og lovgivningens krav om maksimal deposition er derfor overholdt.

### Kategori 3-natur

Nærmeste kategori 3 naturområde er en mose ca. 1,3 km nordvest for ejendommen ligesom der er en skov vest for ejendommen, idet der ikke afsættes ammoniak på disse 2 naturområde er afskæringskriteriet overholdt.

### Anden natur

Kommunen skal desuden vurdere på eventuelle påvirkninger af anden omkringliggende natur, fx søer omfattet af Naturbeskyttelseslovens § 3 og naturlokaliteter, der kan indeholde bilag IV arter.

Den nærmeste sø sydøst er af kommunen indsat i husdyrgodkendelse.dk og her afsættes der ingen ammoniak, hermed vil de søer der ligger længere væk heller ikke modtage ammoniak fra husdyrbruget.

På bilag IV i EU's Habitatdirektiv er der listet en række dyr og planter (bilag IV arter), som medlemsstaterne har en særlig forpligtigelse til at beskytte. Vordingborg Kommune ligger inden for det naturlige udbredelsesområde for grønbroget tudse, springfrø, stor vandsalamander og

markfirben. Jf. Danmarks Areal information er der blandt andet registreret Brandts flagermus ca. 500 vest for stalden som er bilag IV-art i området, I det der ikke sker bygningsmæssige ændringer eller nedrivning i forbindelse med denne miljøtilladelse vurderes det ikke tilladelsen har en negativ effekt på flagermusen. Der er også registreret stor Vandsalamander i søer der ligger mellem 500-1000 meter fra husdyrbruget. Men da søerne ikke modtager ammoniak deposition fra husdyrbruget vurderes det ikke at påvirke salamandrene, da deres levesteder ikke udsættes for påvirkning.

## Vurdering

Vordingborg Kommune er enig i udpegningen af natur samt beskrivelsen omkring ammoniakemission og deposition til naturpunkter i ansøgnings skema. Ift. bilag IV arter så som Brandt flagermus og Stor vandsalamander vurderes det, at miljøtilladelsen ikke vil have indflydelse på tilstedeværelsen af disse, da deres levesteder ikke påvirkes.





# 11.VURDERING AF GENER I LOKALOMRÅDET

Husdyrbrugets anlæg og drift kan give anledning til gener i lokalområdet. Gener i form af lugt, lys, støj, støv, transport og skadedyr er beskrevet i dette kapitel.

## 11.1 LUGT

Husdyrbruget overholder alle lugtgenekriterier. Der er for lugt ingen kumulation med øvrige husdyrbrug. I figur henunder ses det samlede resultat af lugtberegningerne fra ansøgningskemaet i husdyrgodkendelse.dk.

### 6.1 Samlet resultat af lugtberegning

Bebyggelse	Kumulation	Model	Ukorrigeret geneafstand	Korrigeret geneafstand	Vægtet gennemsnits- afstand	Genekriterie overholdt
Harebankevej 4 	0	FMK	45,4*	45,4*	307	Ja
Lokalplanlagt område 	0	FMK	80,7	80,7	2292,9	Ja
Søndre Landevej 40 	0	FMK	80,7	80,7	871,4	Ja
Råbylille By, Elmelunde 	0	FMK	143,6	143,6	1344,3	Ja

#### 6.2.1 Forklaring til samlet resultat af lugtberegning

\* 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: 156 m

Samlet resultat af lugtberegninger fra ansøgningskemaet i husdyrgodkendelse.dk.

## Vurdering

Det er Vordingborg Kommunes vurdering, at lugt fra husdyrbruget ikke vil være til væsentlig gene for omkringboende, da lugtgenekriterier overholdes. Lugtgener i forbindelse med markarbejde og håndtering af gylle i særligt forår og efter kan forekomme, men må være at forvente. I afsnit 6 om indretning og drift er der stillet vilkår om renholdelse af staldarealer, hvilket også er med til at reducere risikoen for lugt. Der stilles ikke yderligere vilkår til lugt.

## 11.2 STØJ

Støj fra husdyrbruget og generelt driftstøj kan give anledning til gener for omkringboende.

Ansøger oplyser at generelt forventes støjen fra anlægget at være mindre end miljøstyrelsens angivelser (55 dag/ 45 aften / 40 nat dB A). Derudover må der forventes ekstra støj i forbindelse med højsæsonerne i markdriften, fx høst og udbringning af husdyrgødning mv.

Type	Aktivitet
Dyreholdet	Der er daglig drift på ejendommen med dyr og maskiner. Aktiviteten er hovedsageligt om morgenen og om eftermiddagen alle dage.(kl. 6-22)
Transporter til og fra ejendommen	Transporterne kommer normalt i dagtimerne og forventes ikke at give anledning til støjgener. <i>Se beskrivelsen under transport.</i>
Interne maskiner, traktor o.lign.	Der er en daglig drift med maskiner til fodring og daglig vedligehold alle dage (kl 8 –14)

### Vurdering

Vordingborg kommune vurderer, at støjen fra husdyrbruget og landbrugets drift er inden for de rammer, man kan forvente, af en virksomhed i den størrelse. Dog stilles vilkår om husdyrbrugets støjbelastning til omgivelserne.

### Vilkår

- 5) Husdyrbrugets bidrag til det ækvivalente, korrigerede støjniveau målt i dB(A) må i ethvert punkt på opholdsarealer ved boliger i det åbne land ikke overstige følgende værdier:

	Tidsrum	max. lydniveau
<b>Mandag – fredag</b>	kl. 07.00 – 18.00	55 dB(A)
	kl. 18.00 – 22.00	45 dB(A)
	kl. 22.00 – 07.00	40 dB(A)
<b>Lørdag</b>	kl. 07.00 – 14.00	55 dB(A)
	kl. 14.00 – 22.00	45 dB(A)
	kl. 22.00 – 07.00	40 dB(A)
<b>Søn- og helligdage</b>	kl. 07.00 – 22.00	45 dB(A)
	kl. 22.00 – 07.00	40 dB(A)

Maksimalværdien af støjniveauet om natten (kl. 22.00 – 07.00) må ikke overstige 55 dB (A) i ethvert punkt på opholdsarealer ved boliger i det åbne land.

- 6) Husdyrbruget skal for egen regning dokumentere, at støjvilkårene i vilkår 5) overholdes, hvis Vordingborg Kommune finder det påkrævet. Dokumentation for overholdelse af støjkravene kan være i form af målinger i ejendommens omgivelser (under fuld drift) eller kildestyrkemålinger ved de enkelte støjkilder, kombineret med beregninger efter den fælles

nordiske beregningsmodel for industristøj. En sådan dokumentation kan højst kræves én gang årligt

- 7) Dokumentation skal ske ved måling/beregning af den støj, aktiviteterne påfører omgivelserne. Målingerne/beregningerne skal udføres som beskrevet i Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1984, nr. 6/1984 og nr. 5/1993.
- 8) Målingerne/beregningerne skal foretages af et målefirma/institut, som er uvildigt, og som er godkendt af Miljøstyrelsen til at udføre dette arbejde.
- 9) Støjvilkår omfatter al støj fra husdyrbruget – det vil sige også støj fra andet end faste, tekniske installationer. Vilkår om støj gælder al støj fra landbrugsdrift på ejendommens bygningsparcel, og ikke støj fra for eksempel markdriften.
- 10) Tomgangskørsel må kun ske, når det af tekniske årsager er påkrævet.

### **11.3 STØV**

De væsentligste årsager til støv fra en husdyrproduktion er transporter på grusvej og håndtering af foder og strøelse. Fodring foregår indendørs. Der forventes ikke væsentlige støvgener fra driften, idet der er meget begrænset trafik på grusveje, og selve produktionen ikke støver betydeligt.

#### **Vurdering**

Vordingborg Kommune vurderer, at støv i forbindelse med drift og transport kan medføre væsentlige gener for omkringboende, og derfor stilles der vilkår om dette.

#### **Vilkår**

- 11) Driften af husdyrbruget må ikke medføre væsentlige støvgener for omkringboende

### **11.4 LYS**

Ansøger oplyser at: Der er orienteringslys ved indgangene til staldene. Normalt er der ikke lys i staldene om natten – der vil evt. være en svag vågebelysning.

#### **Vurdering**

Vordingborg Kommune vurderer, at belysning beskrevet i det ansøgte er driftsmæssig nødvendig. For at sikre, at husdyrbruget ikke medfører væsentlige lysgener for omkringboende, stilles der vilkår om belysning.

#### **Vilkår**

- 12) Der må ikke etableres anden belysning end den, der er driftsmæssigt nødvendig.

### **11.5 SKADEDYR**

Skadedyr i form af rotter og fluer kan være til gene for de omkringboende naboer samt beboere på husdyrbrugets ejendom.

Ansøger oplyser at regelmæssig rengøring af stalde og opbevaringsanlæg til foder vil være med til at begrænse gener fra skadedyr og fluer. Der anvendes fluebekæmpelse i det omfang der er nødvendigt.

Hvis der opstår problemer med rotter, vil disse blive bekæmpet med det samme.

Der anvendes autoriserede kasser med rottegift, til bekæmpelse af rotter.

## Vurdering

Vordingborg Kommune vurderer, at der altid vil være en risiko for skadedyr i form af rotter på husdyrbrug, hvor foderborde er åbne. Husdyrbrugets brug af forebyggende foranstaltninger minimerer dog risikoen. Kommunen sætter standardvilkår om bekæmpelse af skadedyr.

## Vilkår

- 13) Der skal foretages en effektiv flue- og skadedyrsbekæmpelse, som minimum er i overensstemmelse med de til enhver til gældende retningslinjer fra Agro, Institut for Agroøkologi Århus Universitet.
- 14) Husdyrbruget skal drives på en måde, så risikoen for rotter og tilhold af disse minimeres.

### 11.6 TRANSPORT

Det årlige antal transporter til husdyrbruget kan ankomme via Harebankevej. Ansøger oplyser at antallet af transporter til og fra ejendommen er meget begrænset.

Der forventes at komme maks. 1-2 lastbiler om måneden, med foder eller halm eller lignende.

I forbindelse med flytning af dyr til og fra ejendommen vil der også kunne forekomme op til maks. 1-2 lastbiler om måneden.

Efter vores vurdering vil der kunne komme op til maks. 1 lastbil om ugen der er relateret til dyreholdet.

Der vil dog her i den første sæson være en daglig transport med foder fra Søndersogsvej 169 til Harebankevej 2, da der ikke er foder på ejendommen før end efter høst.

Det vurderes ikke at transporter eller andre aktiviteter på ejendommen vil give anledning til rystelser der vil kunne være til gene for omkringboende.

Udover de faste transporter må der også forventes ekstra transporter i forbindelse med høst og ligen. Sæsoner i markdriften.

## Vurdering

Vordingborg Kommune vurderer, at transporten til og fra husdyrbruget ligger inden for de rammer, man kan forvente af et husdyrbrug af den størrelse. Den forventede øgning i trafikmængden vurderes ikke at udgøre nogen udfordring for vejen. Kommunen vurderer dette på baggrund af at transporten imellem Søndersogsvej 169 og denne ophører efter høst 2022.

Desuden må landzone være at betragte som landbrugets erhvervsområde. Her må beboere af omkringliggende boliger, derfor acceptere visse ulemper, som kan være forbundet med at være nabo til et landbrug, som f.eks. øget trafik til og fra landbrugsejendommen i højsæsonen.

## 12.AFFALD, RESTSTOFFER OG RESSOURCER

I dette kapitel beskrives husdyrbrugets håndtering af affald og reststoffer samt forbrug af ressourcer.

Ansøger oplyser, at affaldet fra husdyrbruget kan inddeles i følgende affaldsfraktioner;

- Dagrenovation
- Genbrugeligt affald (pap, papir, jern, rengjort glas, metal, plastsække, paller etc.)
- Farligt affald (lysstofrør, pærer, spraydåser, batterier etc.)

- Forbrændingseget affald (papirssække, emballage etc)
- Deponeringseget affald  
Forbrændingseget affald fra produktionen opbevares i skraldespand/container indtil afhentning af godkendt renovatør. Eller afleveres på den lokale genbrugsstation.  
Ikke forbrændingseget affald forefindes normalt ikke på ejendommen men i tilfælde af sådanne fraktioner vil det sorteres og bortskaffes til den lokale genbrugsstation.

Farligt affald sorteres og opbevares i Spande/container indtil afhentning af godkendt renovatør. Eller afleveres på den lokale genbrugsstation.

Evt. spildolie opbevares i tætte dunke, placeret i en spildbakke der som minimum kan rumme den største dunk. Evt. spildolie leveres ligeledes på den lokale genbrugsstation.

Evt. medicinrester og evt. kanyler o.lign opbevares i aflåst skab og returneres med dyrlægen.

Døde dyr forekommer normalt ikke på ejendommen – hvis det sker, vil det døde dyr blive afhentet af DAKA hurtigt muligt.

I forhold til forbrug af resurser er der fokus på besparelse og der er både tænkt energibesparende og vandbesparende foranstaltninger ind. Da der i forbindelse med renovering og ombygning af maskiner og installationer mv.- vil nye miljøvenlige teknologier tænkes ind i projektet. Og med hensyn til vand oplyses at alt vand kommer fra det offentlige vandværk og en stor del af vandforbruget er drikkevand til dyrene, som der ikke kan spares på, da dyrenes vandbehov skal dækkes. Vandspild er meget begrænset pga. drikkekar/drikkekopper

### **Vurdering**

Det er Vordingborg Kommunes vurdering, at den økonomiske besparelse, der vil være ved at være opmærksom på energi, vand og eventuelt dieselforbrug, vil være tilstrækkelig til, at forbruget på ejendommen ikke er større end nødvendigt. Der stilles derfor ingen vilkår i relation til ejendommens forbrug. Kommunen bemærker at ansøger bør kontakte vandværket om leveringsmulighed og eventuelt ændret tilslutningsbidrag.

Vi vurderer også, at husdyrbrugets håndtering af affald følger kommunens regulativer for affaldshåndtering. Der stilles dog vilkår omkring opbevaring og bortskaffelse af spildolie samt tankning af diesel for at sikre en eventuel opbevaring og håndtering af dette foregår miljømæssigt forsvarligt.

### **Vilkår**

- 15) Tankning af diesel skal til enhver tid ske på en plads med fast og tæt bund med afløb til enten en olieudskiller samt evt. magasinbrønd eller således, at spild kan opsamles, og at der ikke er mulighed for afløb til jord, kloak, overflade- eller grundvand.
- 16) Bedriftens olie- og kemiaffald skal opbevares under tag i dobbeltvægget emballage på støbt gulv uden afløb i nærheden eller i lukkede beholdere på støbt gulv med opkant, som minimum kan tilbageholde indholdet af den største beholder.
- 17) Dokumentation for korrekt bortskaffelse af erhvervsaffald herunder olieaffald, tomme dunke, medicinrester med mere skal opbevares i min 5 år og forevises på tilsynsmyndighedens forlangende.



## 13.EGENKONTROL

Husdyrbruget skal til enhver tid over for Vordingborg Kommune kunne fremlægge dokumentation og optegnelser, der dokumenterer, at ansøgningens forudsætninger og tilladelsens vilkår overholdes. Desuden skal husdyrbruget ved tilsyn kunne dokumentere lovpligtig egenkontrol indenfor f.eks. logbog for markstakke, skriftlige aftaler for opbevaring af husdyrgødning på anden ejendom etc.

### Vurdering

Vordingborg kommune vurderer, at lovgivningen er tilstrækkelige dækkende i forhold til krav om egenkontrol på husdyrbruget. Der stilles derfor ikke yderligere vilkår om dette.

## 14.HUSDYRBRUGETS OPHØR

I forbindelse med et eventuelt ophør af husdyrproduktionen skal stalde tømmes samt rengøres. Et eventuelt ophør med dyrehold skal meddeles Vordingborg Kommune. Derfor er der stillet vilkår omkring dette.

### Vilkår

- 18) Husdyrbrugets ophør skal meddeles Vordingborg Kommune senest 3 måneder efter sidste produktionsdyr væk fra bedriften. Desuden skal følgende foretages:
- Alle staldafsnit skal tømmes for husdyrgødning, der bortskaffes efter reglerne om udbringning af husdyrgødning.
  - Rester af foder skal fjernes på lovlig vis.
  - Olietanke relateret til produktionen skal tømmes.
  - Rester af kemikalier, spildolie, andet olieaffald, medicinaffald mv. relateret til dyreholdet skal fjernes.

## 15.SAMLET VURDERING OG KONKLUSION

Det er Vordingborg Kommunes samlede vurdering, at husdyrbruget samlet set overholder de krav som lovgivningen stiller, og at der med tilladelsens stillede vilkår, ikke vil forekomme væsentlige indvirkninger på miljøet. Der kan derfor meddeles tilladelse til det ansøgte projekt.

## 16.HØRING

Forslaget til miljøtilladelse er sendt i 14 dages nabo- og partshøring fra den 20. maj 2022 til og med den 6. juni 2022, hvor naboer og omkringboende har haft mulighed for at komme med bemærkninger til udkastet. Naboer og omkringboende er i denne forstand ejere af matrikler, der støder op til ejendommen, samt lejere og beboere indenfor lugtkonsekvenszonen, der er på 156 meter. Dertil personer, der er væsentligt og individuelt berørt af husdyrbrugets udvidelse. Der indkom ingen bemærkninger til projektet i høringsfasen.

Ligeledes har ansøger og konsulent haft udkastet i høring.

## **17.GYLDIGHED, RETSBESKYTTELSE, REVURDERING MEDDELESESPLOIGT OG ØVRIGE FORHOLD**

Afgørelsen omfatter alene forholdet til husdyrbrugloven. Miljøgodkendelsen fritager ikke for krav om eventuel tilladelse, godkendelse, dispensation eller lignede efter anden lovgivning herunder Spildevandsbekendtgørelsen, Naturbeskyttelsesloven eller Byggeloven og for andre bestemmelser.

Hvis der foretages ændringer på landbrugsbedriften, som er omfattet af godkendelse- eller anmeldepligt, skal Vordingborg Kommune orienteres.

Denne miljøtilladelse er omfattet af 8 års retsbeskyttelse. Retsbeskyttelsen udløber i 2030. Kommunen kan dog i særlige tilfælde meddele forbud eller påbud før der er forløbet 8 år, jf. § 40, stk. 2 i husdyrloven.

Miljøtilladelsen bortfalder, hvis det ikke er udnyttet senest 6 år fra det er meddelt, hvis en del af tillægget ikke har været udnyttet, bortfalder tillægget for denne del.

Dele af tillægget kan efterfølgende bortfalde ved kontinuitetsbrud. Det kan ske ved at husdyrbrugets tillæg efterfølgende i 3 på hinanden følgende år ikke har været helt eller delvist udnyttet, idet den del af tillægget, der ikke har været helt eller delvist udnyttet i de seneste 3 år, bortfalder. Kontinuitetsbrud foreligger efter de nugældende regler, når produktionen er mindre end 50 % af dyr jf. velfærdskravet på under 25 % af det tilladte produktionsareal, jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen § 49, stk. 2. De 25 % beregnes ud fra de maksimale antal dyr, kg. dyr, eller dyreenheder mv.

Følgende sagsakter er indgået i sagen:

- Ansøgning om miljøgodkendelse skema 233045 seneste version 2.
- Andet supplerende materiale.

## **18.LOVGRUNDLAG**

Ansøgningen er behandlet i henhold til følgende love bekendtgørelser:

- Lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. nr. 1572 af 20. december 2006 med seneste ændringer i lovbekendtgørelse (LBK) nr. 520 af 1. maj 2019 (Husdyrbrugloven)
- Bekendtgørelse om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug nr. 2225 af 27. november 2021 (Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen)
- Bekendtgørelse om miljøregulering af dyrehold og om opbevaring af gødning, nr. 2243 af 29. november 2021 (Husdyrgødningsbekendtgørelsen)
- Bekendtgørelse om anvendelse af gødning nr. 1551 af 2. juli 2021 (Gødningsanvendelsesbekendtgørelsen)

- Bekendtgørelse om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter nr. 1595 af 6. december 2018 (Habitatbekendtgørelsen)

## 19.KLAGEVEJLEDNING OG OFFENTLIGGØRELSE

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Klagen skal indgives inden 4 uger. Altså til og med d. 6. juli 2022.

Du klager via klageportalen, som du finder via borger.dk eller virk.dk. Du logger på klageportalen med NemID. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Vordingborg Kommune via klageportalen. Når du klager, skal du betale et gebyr på 900 kr. for borgere og 1.800 kr. for virksomheder, organisationer og offentlige myndigheder.

I klageportalen sendes din klage automatisk først til Vordingborg Kommune. Hvis Vordingborg Kommunen fastholder afgørelsen, sender kommunen klagen videre til behandling i nævnet via klageportalen. Du får besked om at klagen er videresendt.

Miljø- og Fødevareklagenævnet afviser din klage, hvis du sender den uden om klageportalen, medmindre du er blevet fritaget for brug af klageportalen. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til Vordingborg Kommune. Kommunen videresender din anmodning til nævnet, som herefter beslutter om, du kan fritages. Se betingelserne for at blive fritaget.

### Civilt søgsmål

Hvis afgørelsen ønskes prøvet ved domstolene, skal søgsmål jf. husdyrlovens § 90 være anlagt senest 6 måneder efter, afgørelsen er meddelt. Altså inden d. 9. december 2022.

### Hvad skal der videre ske

Hvis der indkommer klager inden for klagefristen, vil du blive orienteret om det. Hvis der ikke indkommer klager over afgørelsen, afsluttes sagen uden yderligere kommunikation.

### Udnyttelse af godkendelsen på trods af klage

Afgørelsen vil kunne udnyttes i den tid Miljø og Fødevareklagenævnet behandler en eventuel klage, medmindre nævnet bestemmer andet. Hvis afgørelsen udnyttes inden klagefristens udløb, eller mens en eventuel klage behandles af Miljø- og Fødevareklagenævnet, sker det på ansøgers egen regning og risiko.

## 20.KOPI AF AFGØRELSEN

### Kopi af afgørelsen er sendt til følgende:

- Agrovi v/ Mette gold Fredriksen mgf@agrovi.dk
- Ejer af ejendom: Kenneth Skov Mortensen digitalt til cvr: 19 38 00 84
- Thomas Hansen, digitalt til cvr nr. 25 29 76 36

### Klageberettigede ved lov:

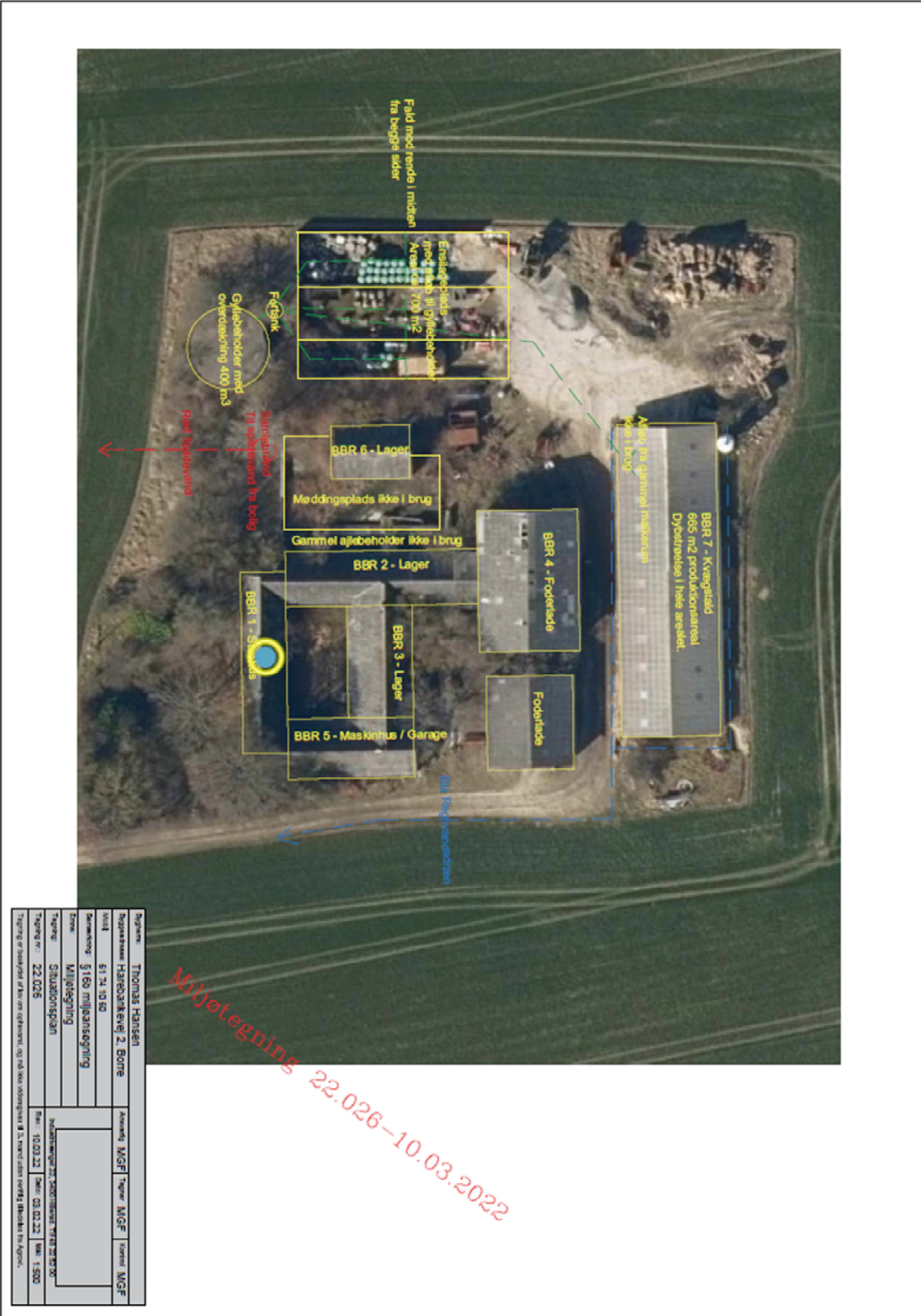
- Miljøstyrelsen, Tolderlundsvej 5, 5000 Odense C, mst@mst.dk

- Styrelsen for Patientsikkerhed, Tilsyn og Rådgivning Øst, Islands Brygge 67, 2300 København S, [trost@stps.dk](mailto:trost@stps.dk)
- Danmarks Fiskeriforening, Nordensvej 3, 7000 Fredericia, [mail@dkfisk.dk](mailto:mail@dkfisk.dk)
- Ferskvandsfiskeriforeningen, Vormstrupvej 2, 7540 Haderup, [nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk](mailto:nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk)
- Arbejderbevægelsens Erhvervsråd, Reventlowsgade 14, 1. sal, 1651 København V, [ae@ae.dk](mailto:ae@ae.dk)
- Forbrugerrådet, Fiolstræde 17b, Postboks 2188, 1017 København K, CVR-nr.: 63870528
- Det Økologiske Råd, Blegdamsvej 4B, 2200 København N, [husdyr@ecocouncil.dk](mailto:husdyr@ecocouncil.dk)
- Danmarks Naturfredningsforening, Masnedøgade 20, 2100 Kbh. K. [dnavordingborg-sager@dn.dk](mailto:dnavordingborg-sager@dn.dk)
- Danmarks Sportsfiskerforbund, Skyttevej 4, 7182 Bredsten, [post@sportsfiskerforbundet.dk](mailto:post@sportsfiskerforbundet.dk)
- Dansk Ornitologisk Forening, Vesterbrogade 140, 1620 København V, [natur@dof.dk](mailto:natur@dof.dk)
- Friluftsrådet, v. John Knudsen, [storstroem@friluftsraadet.dk](mailto:storstroem@friluftsraadet.dk)
- DOF Storstrøm v/Bo Kayser, [kontakt@dofstor.dk](mailto:kontakt@dofstor.dk)

#### Ejere og beboere:

- Harebankevej 1A, 4791 Borre
- Harebankevej 3, 4791 Borre
- Harebankevej 4, 4791 Borre
- Harebankevej 5, 4791 Borre
- Harebankevej 8, 4791 Borre
- Søndre Landevej 44, 4791 Borre
- Søndre Landevej 57, 4791 Borre

# 21.BILAG 2 SITUATIONSPLAN



Byggherre:	Thomas Hansen	Arkitekt:	MGF	Tegner:	MGF	Kontor:	MGF
Byggesagsnr.:	Harbovej 2, Børre						
Vejnr.:	51-74-10-80						
Størrelse:	5180 m <sup>2</sup> juleareal						
Zone:	Viljebygning						
Tegning nr.:	22.026	Målestok:	1:500	Dato:	23.02.22	Udgivelsesdato:	23.02.22

Tegning af bygningerne er udarbejdet ud på baggrund af de oplysninger, som er angivet i den tilhørende projektspecifikation og de tilhørende tegninger.

**22.BILAG SKEMA NR. 233045 FRA  
HUSDYRGODKENDELSE.DK**

Husdyrgodkendelse.dk  
Ansøgningskema (233045)

Dette er en ansøgning om en tilladelse til et husdyrbrug efter husdyrbruglovens § 16 b.

Versionsnummer:  
2

Indsendelsesdato:  
04-02-2022

Genereringsdato:  
07-06-2022

#### Husdyrbruget

Husdyrbrugets CVR-nummer	25297636
Husdyrbrugets navn	Thomas Hansen
Beliggenhedsadresse	Harebankevej 2
Postnummer	4791
By	Borre

#### Ansøger

Ansøger navn	Thomas Hansen
Ansøger adresse	Harebankevej 2
Ansøger postnummer	4791
Ansøger by	Borre
Ansøger telefon	61741060
Ansøger email	moenmaskinstation@gmail.com

#### Ejer

Ejer navn	Kenneth Skov Mortensen
Ejer adresse	Søndre Landevej 44
Ejer postnummer	4791
Ejer by	Borre
Ejer telefon	29335989
Ejer email	mgf@agrovi.dk

#### Konsulent

Konsulent Cvr	30145674
Konsulent virksomhedsnavn	Agrovi I/S v/Nordsjællands Landboforening & Dansk Udlandsrådgivning
Konsulent navn	Mette Gold Frederiksen
Konsulent adresse	Industrivænget 22
Konsulent postnummer	3400
Konsulent by	Hillerød
Konsulent telefon	29335989
Konsulent email	mgf@agrovi.dk

#### Ejendom

Ejendomsnummer	3900005363
CHR numre	14155

Kort beskrivelse:

## Ansøgning (233045) | Gennemse & indsend

Her er alle indtastninger og beregningsresultater samlet på en side, der kan udskrives som en samlet PDF.

Dette er en ansøgning om en tilladelse til et husdyrbrug efter husdyrbruglovens § 16 b.

**Typen af IE - brug:**  
Ikke IE-brug

**Kort beskrivelse:**

**Versionsnummer:**  
2

### 1. Basisoplysninger

#### Husdyrbruget

Bedrift Cvr	25297636
Husdyrbrugets navn	Thomas Hansen
Beliggenhedsadresse	Harebankevej 2
Postnummer	4791
By	Borre

#### Ansøger

Ansøgersnavn	Thomas Hansen
Ansøgeradresse	Harebankevej 2
Ansøgerpostnummer	4791
Ansøgerby	Borre
Ansørgertelefon	61741060
Ansøger-email	moenmaskinstation@gmail.com

#### Ejer

Ejersnavn	Kenneth Skov Mortensen
Ejeradresse	Søndre Landevej 44
Ejerpostnummer	4791
Ejerby	Borre
Ejertelefon	29335989
Ejer-email	mgf@agrovi.dk

#### Konsulent

Konsulent Cvr	30145674
Konsulent virksomhedsnavn	Agrovi I/S v/Nordsjællands Landboforening & Dansk Udlandsrådgivning
Konsulentnavn	Mette Gold Frederiksen
Konsulentadresse	Industrivænget 22
Konsulentpostnummer	3400
Konsulentby	Hillerød
Konsulenttelefon	29335989
Konsulent-email	mgf@agrovi.dk

#### Ejendom

Ejendomsnummer	3900005363
CHR numre	14155

#### Matrikler på ejendomsnummer

Matrikel: 11 - Råbymagle By, Borre



## 2. Overblik over stalde og produktioner

Stalde og produktioner						
Staldnavn	Staldstørrelse (m <sup>2</sup> )	Ventilation	Kildehøjde	Produktion	Antal måneder udegående	Produktionsareal (m <sup>2</sup> )
Ansøgt drift						
BBR 7 - Kvægstald	666	Naturlig ventilation	3 m	(#496437) Flexgruppe: Alle kvæg, Heste, Får og Geder; Dybstrøelse	0	665
Nudrift						
BBR 7 - Kvægstald	666	Naturlig ventilation	3 m	(#496438) Flexgruppe: Alle kvæg, Heste, Får og Geder; Dybstrøelse	5	300
8 års drift - Ingen data						

### 2.1 Overblik over flexgrupper

Dyretype og staldsystemer som indgår i flexgruppen
Alle kvæg, Heste, Får og Geder; Dybstrøelse
Malkekøer, kvier og stude. Dybstrøelse
Ammekøer, slagtekalve (over 6 mdr.). Dybstrøelse
Kalve, (under 6 mdr.). Dybstrøelse
Heste. Dybstrøelse
Får og geder. Dybstrøelse

### 3. Overblik over husdyrgødning

Opbevaringslagre					
Navn	Lagertype	Yderligere oplysninger	Bedste tilgængelige opbevaringsteknik	Dimension	Areal (m <sup>2</sup> )
Ansøgt drift					
Gyllebeholder	Flydende				101
Nudrift					
Gyllebeholder	Flydende				101
8 års drift - Ingen data					

## 4. Ammoniakemission

### 4.1 Samlet ammoniakemission fra husdyrbruget (stald og lager)

Driftstype:	Ammoniakemission fra staldafsnit (kg NH <sub>3</sub> -N/år)	Ammoniakemission fra lagre (kg NH <sub>3</sub> -N/år)	Ammoniakemission fra husdyrbruget (kg NH <sub>3</sub> -N/år)
Ansøgt drift	558,6	40,5	599,1
Nudrift	147,0	40,5	187,5
8 års-drift	0,0	0,0	0,0

### 4.2 Resultater fra staldafsnit

#### 4.2.1 Ammoniakemission og reducerende tiltag på staldafsnit og produktioner

Navn på staldafsnit: <i>BBR 7 - Kvægstald</i>					
Produktion	Produktionsareal (m <sup>2</sup> )	Ammoniakemission (kg NH <sub>3</sub> -N/år)	Reduktion, udegående dyr (kg NH <sub>3</sub> -N/år)	Effekt, miljøteknologi (kg NH <sub>3</sub> -N/år)	Faktisk ammoniakemission (kg NH <sub>3</sub> -N/år)
<b>Ansøgt drift</b>					
(#496437) Flexgruppe: Alle kvæg, Heste, Får og Geder; Dybstrøelse	665	558,6	0,0	0,0	558,6
<b>Nudrift</b>					
(#496438) Flexgruppe: Alle kvæg, Heste, Får og Geder; Dybstrøelse	300	252,0	105,0	0,0	147,0
<b>8 års-drift - Ingen data</b>					

### 4.3 Resultater for lagre

#### 4.3.1 Ammoniakemission og effekt af miljøteknologi på lagre med flydende husdyrgødning

Lagre med flydende husdyrgødning				
Lagernavn	Overfladeareal (m <sup>2</sup> )	Ammoniakemission (kg NH <sub>3</sub> -N/år)	Effekt, miljøteknologi (kg NH <sub>3</sub> -N/år)	Ammoniakemission for lager (kg NH <sub>3</sub> -N/år)
<b>Ansøgt drift</b>				
Gyllebeholder	101	40,5	0,0	40,5
<b>Nudrift</b>				
Gyllebeholder	101	40,5	0,0	40,5
<b>8 års-drift - Ingen data</b>				

#### 4.3.2 Oversigt over husdyrgødningstyper produceret i ansøgt drift

Gødningstyper produceret fra de valgte dyretype og staldsystemer
Gødningstype fra produktion: Kvæg, heste, får og geder
Angivne gødningstyper i indregnede lagre
Gødningstype fra lager: Flydende gødning

## 5. BAT







Du er under grænsen for BAT på 750 Kg NH<sub>3</sub>-N/år og dette afsnit er derfor ikke relevant for din ansøgning på nuværende tidspunkt.

---

## 6. Nabopåvirkning

### 6.1 Samlet resultat af lugtberegning

Bebyggelse	Kumulation	Model	Ukorrigeret geneafstand	Korrigeret geneafstand	Vægtet gennemsnits- afstand	Genekriterie overholdt
Harebankevej 4 	0	FMK	45,4*	45,4*	307	Ja
Lokalplanlagt område 	0	FMK	80,7	80,7	2292,9	Ja
Søndre Landevej 40 	0	FMK	80,7	80,7	871,4	Ja
Råbylille By, Elmelunde 	0	FMK	143,6	143,6	1344,3	Ja

#### 6.2.1 Forklaring til samlet resultat af lugtberegning

\* 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: 156 m**

### 6.3 Lugtgeneberegninger - detaljer om staldafsnit

#### Bebyggelse: Harebankevej 4 Opretter: Ansøger

#	Staldafsnit	Afstand(m)	Placering 300-60 grader
1	BBR 7 - Kvægstald	307,0	Ja

#### Bebyggelse: Lokalplanlagt område Opretter: Ansøger

#	Staldafsnit	Afstand(m)	Placering 300-60 grader
1	BBR 7 - Kvægstald	2292,9	Nej

#### Bebyggelse: Søndre Landevej 40 Opretter: Ansøger

#	Staldafsnit	Afstand(m)	Placering 300-60 grader
1	BBR 7 - Kvægstald	871,4	Nej

#### Bebyggelse: Råbylille By, Elmelunde Opretter: Ansøger

#	Staldafsnit	Afstand(m)	Placering 300-60 grader
1	BBR 7 - Kvægstald	1344,3	Ja

### 6.4 Lugtemission fra produktioner

#### Ansøgt drift

#### Staldafsnit

BBR 7 - Kvægstald	Produktionsld	Antal måneder udegående	Lugt (LE/s)	Lugt (OU/s)	Effekt af teknologi (%)	Faktisk lugt (LE/s)	Faktisk lugt (OU/s)	Produktionsareal (m <sup>2</sup> )
	496437	0	2061,5	8645,0*	0	2061,5	8645,0*	665
<b>Sum</b>			<b>2061,5</b>	<b>8645*</b>		<b>2061,5</b>	<b>8645*</b>	

\*Lugten kommer fra flexgrupper, hvor den højeste lugt fra hver flexgruppe er valgt.

Nudrift								
Staldafsnit								
BBR 7 - Kvægstald	Produktionsld	Antal måneder udegående	Lugt (LE/s)	Lugt (OU/s)	Effekt af teknologi (%)	Faktisk lugt (LE/s)	Faktisk lugt (OU/s)	Produktionsareal (m <sup>2</sup> )
496438		5	0	0*	0	0	0*	300
<b>Sum</b>			<b>0</b>	<b>0*</b>		<b>0</b>	<b>0*</b>	

\*Lugten kommer fra flexgrupper, hvor den højeste lugt fra hver flexgruppe er valgt.

## 7. Naturområder

### 7.1 Samlet resultat af ammoniakberegninger

**Samlet emission:** 599,1 (kg NH<sub>3</sub>-N/år)

**Meremission (8 års-drift)** 599,1 (kg NH<sub>3</sub>-N/år)

**Meremission (nudrift)** 411,6 (kg NH<sub>3</sub>-N/år)

### 7.2 Overblik over naturpunkter

Naturpunkt: sø sydøst	
Kategori	Kategori 3
Opretter	Sagsbehandler
Ruhed	Blandet natur med lav bevoksning
Beskrivelse	
Kumulation	Nul ejendomme (0)
Merdeposition (8 års-drift)	0,0 kg N/ha/år
Merdeposition (nudrift)	0,0 kg N/ha/år
Total deposition	0,0 kg N/ha/år

Naturlinjer til punkt: sø sydøst				
Naturlinje fra	Ruhed opland	Merdeposition	Merdeposition	Totaldeposition
		(nudrift) (kg N/ha/år)	(8 års-drift) (kg N/ha/år)	
S: BBR 7 - Kvægstald	Landbrug	0,0	0,0	0,0
G: Gyllebeholder	Landbrug	0,0	0,0	0,0

Naturpunkt: sø vest for ejedommen	
Kategori	Kategori 3
Opretter	Sagsbehandler
Ruhed	Blandet natur med lav bevoksning
Beskrivelse	
Kumulation	Nul ejendomme (0)
Merdeposition (8 års-drift)	0,0 kg N/ha/år
Merdeposition (nudrift)	0,0 kg N/ha/år
Total deposition	0,0 kg N/ha/år

Naturlinjer til punkt: sø vest for ejedommen				
Naturlinje fra	Ruhed opland	Merdeposition	Merdeposition	Totaldeposition
		(nudrift) (kg N/ha/år)	(8 års-drift) (kg N/ha/år)	
S: BBR 7 - Kvægstald	Landbrug	0,0	0,0	0,0
G: Gyllebeholder	Landbrug	0,0	0,0	0,0

Naturpunkt: Kategori 1 rigkær	
Kategori	Kategori 1
Opretter	Ansøger
Ruhed	Blandet natur med lav bevoksning
Beskrivelse	
Kumulation	Nul ejendomme (0)
Merdeposition (8 års-drift)	0,0 kg N/ha/år
Merdeposition (nudrift)	0,0 kg N/ha/år
Total deposition	0,0 kg N/ha/år

Naturlinjer til punkt: Kategori 1 rigkær				
Naturlinje fra	Ruhed opland	Merdeposition	Merdeposition	Totaldeposition
		(nudrift) (kg N/ha/år)	(8 års-drift) (kg N/ha/år)	
S: BBR 7 - Kvægstald	Landbrug	0,0	0,0	0,0
G: Gyllebeholder	Landbrug	0,0	0,0	0,0

Naturpunkt: Kategori 3 natur	
Kategori	Kategori 3
Opretter	Ansøger
Ruhed	Skov
Beskrivelse	
Kumulation	Nul ejendomme (0)
Merdeposition (8 års-drift)	0,0 kg N/ha/år
Merdeposition (nudrift)	0,0 kg N/ha/år
Total deposition	0,0 kg N/ha/år

Naturpunkt: Kategori 3 skov	
Kategori	Kategori 3
Opretter	Ansøger
Ruhed	Skov
Beskrivelse	
Kumulation	En ejendom (1)
Merdeposition (8 års-drift)	0,0 kg N/ha/år
Merdeposition (nudrift)	0,0 kg N/ha/år
Total deposition	0,0 kg N/ha/år

Naturpunkt: Kategori 2 natur	
Kategori	Kategori 2
Opretter	Ansøger
Ruhed	Blandet natur med lav bevoksning
Beskrivelse	
Kumulation	Nul ejendomme (0)
Merdeposition (8 års-drift)	0,0 kg N/ha/år
Merdeposition (nudrift)	0,0 kg N/ha/år
Total deposition	0,0 kg N/ha/år

Naturlinjer til punkt: Kategori 3 natur				
Naturlinje fra	Ruhed opland	Merdeposition	Merdeposition	Totaldeposition
		(nudrift) (kg N/ha/år)	(8 års-drift) (kg N/ha/år)	
S: BBR 7 - Kvægstald	Landbrug	0,0	0,0	0,0
G: Gyllebeholder	Landbrug	0,0	0,0	0,0

Naturlinjer til punkt: Kategori 3 skov				
Naturlinje fra	Ruhed opland	Merdeposition	Merdeposition	Totaldeposition
		(nudrift) (kg N/ha/år)	(8 års-drift) (kg N/ha/år)	
S: BBR 7 - Kvægstald	Landbrug	0,0	0,0	0,0
G: Gyllebeholder	Landbrug	0,0	0,0	0,0

Naturlinjer til punkt: Kategori 2 natur				
Naturlinje fra	Ruhed opland	Merdeposition	Merdeposition	Totaldeposition
		(nudrift) (kg N/ha/år)	(8 års-drift) (kg N/ha/år)	
S: BBR 7 - Kvægstald	Landbrug	0,0	0,0	0,0
G: Gyllebeholder	Landbrug	0,0	0,0	0,0



Naturpunkt: Kategori 1 natur	
Kategori	Kategori 1
Opretter	Ansøger
Ruhed	Blandet natur med middel bevoksning
Beskrivelse	
Kumulation	En ejendom (1)
Merdeposition (8 års-drift)	0,1 kg N/ha/år
Merdeposition (nudrift)	0,0 kg N/ha/år
Total deposition	0,1 kg N/ha/år

Naturlinjer til punkt: Kategori 1 natur				
Naturlinje fra	Ruhed opland	Merdeposition	Merdeposition	Totaldeposition
		(nudrift)	(8 års-drift)	
		(kg N/ha/år)	(kg N/ha/år)	(kg N/ha/år)
S: BBR 7 - Kvægstald	Landbrug	0,0	0,1	0,1
G: Gyllebeholder	Landbrug	0,0	0,0	0,0

## 8. Afstande

### 8.1 Afstande angivet

Sø - Vandløb og søer over 100 kvm			
Type	Navn	Afstand [m]	Minimumsafstand [m]
Driftsbygning	BBR 1 - Bolig	736	-
Staldbygning	BBR 7 - Kvægstald	777	-
Gødningslager	Gyllebeholder	778	-

Naboskel - Naboskel			
Type	Navn	Afstand [m]	Minimumsafstand [m]
Driftsbygning	BBR 6 - Foderlade	228	-
Staldbygning	BBR 7 - Kvægstald	258	-
Gødningslager	Gyllebeholder	203	-

Levnedsmiddel - ukendt - Levnedsmiddelvirksomhed			
Type	Navn	Afstand [m]	Minimumsafstand [m]
Driftsbygning	BBR 1 - Bolig	148	-
Staldbygning	BBR 7 - Kvægstald	206	-
Gødningslager	Gyllebeholder	162	-

Nærmeste enkelt liggende nabo - Nabobeboelse			
Type	Navn	Afstand [m]	Minimumsafstand [m]
Driftsbygning	BBR 6 - Foderlade	242	-
Staldbygning	BBR 7 - Kvægstald	273	-
Gødningslager	Gyllebeholder	217	-

Vandboring - Vandforsyningsanlæg (ikke almen)			
Type	Navn	Afstand [m]	Minimumsafstand [m]
Driftsbygning	BBR 6 - Foderlade	748	-
Staldbygning	BBR 7 - Kvægstald	749	-
Gødningslager	Gyllebeholder	730	-

Vandværk - Vandforsyningsanlæg (almen)			
Type	Navn	Afstand [m]	Minimumsafstand [m]
Driftsbygning	BBR 6 - Foderlade	3694	-
Staldbygning	BBR 7 - Kvægstald	3682	-
Gødningslager	Gyllebeholder	3684	-

Vandværk - Vandforsyningsanlæg (almen)			
Type	Navn	Afstand [m]	Minimumsafstand [m]

Driftsbygning	BBR 4b - Foderlade	3344	-
Staldbygning	BBR 7 - Kvægstald	3345	-
Gødningslager	Gyllebeholder	3413	-

#### Offentlig vej - Offentlig vej og privat fællesvej

Type	Navn	Afstand [m]	Minimumsafstand [m]
Driftsbygning	BBR 1 - Bolig	164	-
Staldbygning	BBR 7 - Kvægstald	220	-
Gødningslager	Gyllebeholder	184	-

#### Egen bolig - Beboelse på samme ejendom

Type	Navn	Afstand [m]	Minimumsafstand [m]
Driftsbygning	BBR 1 - Bolig	-	-
Staldbygning	BBR 7 - Kvægstald	51	-
Gødningslager	Gyllebeholder	51	-

#### vestsiden af bolig - Beboelse på samme ejendom

Type	Navn	Afstand [m]	Minimumsafstand [m]
Driftsbygning	BBR 1 - Bolig	1	-
Staldbygning	BBR 7 - Kvægstald	57	-
Gødningslager	Gyllebeholder	29	-

### 8.1.1 Yderligere informationer og specielle forhold

**Kommentar til afstandsangivelser** Ingen kommentar

### 8.2 Afstande til naturområder og nabobebyggelser

#### Kategori 1 natur - Naturområde (kategori 1)

Type	Navn	Afstand [m]
Driftsbygning	BBR 5 - Maskinhus/Garage	857
Staldbygning	BBR 7 - Kvægstald	873
Gødningslager	Gyllebeholder	915

#### Kategori 2 natur - Naturområde (kategori 2)

Type	Navn	Afstand [m]
Driftsbygning	BBR 5 - Maskinhus/Garage	2664
Staldbygning	BBR 7 - Kvægstald	2695
Gødningslager	Gyllebeholder	2713

#### Kategori 3 skov - Naturområde (kategori 3)

Type	Navn	Afstand [m]
------	------	-------------

Driftsbygning	BBR 6 - Foderlade	2223
Staldbygning	BBR 7 - Kvægstald	2228
Gødningslager	Gyllebeholder	2203

#### Kategori 3 natur - Naturområde (kategori 3)

Type	Navn	Afstand [m]
Driftsbygning	BBR 4 - Foderlade	1390
Staldbygning	BBR 7 - Kvægstald	1365
Gødningslager	Gyllebeholder	1413

#### Kategori 1 rigkær - Naturområde (kategori 1)

Type	Navn	Afstand [m]
Driftsbygning	BBR 5 - Maskinhus/Garage	1309
Staldbygning	BBR 7 - Kvægstald	1336
Gødningslager	Gyllebeholder	1360

#### sø vest for ejendommen - Naturområde (kategori 3)

Type	Navn	Afstand [m]
Driftsbygning	BBR 6 - Foderlade	1160
Staldbygning	BBR 7 - Kvægstald	1171
Gødningslager	Gyllebeholder	1139

#### sø sydøst - Naturområde (kategori 3)

Type	Navn	Afstand [m]
Driftsbygning	BBR 1 - Bolig	723
Staldbygning	BBR 7 - Kvægstald	763
Gødningslager	Gyllebeholder	764

#### Råbylille By, Elmelunde - Nabo (Byzone)

Type	Navn	Afstand [m]
Driftsbygning	BBR 1 - Bolig	1287
Staldbygning	BBR 7 - Kvægstald	1327
Gødningslager	Gyllebeholder	1264

#### Harebankevej 4 - Nabo (Enkelt bolig)

Type	Navn	Afstand [m]
Driftsbygning	BBR 6 - Foderlade	256
Staldbygning	BBR 7 - Kvægstald	286
Gødningslager	Gyllebeholder	231

**Søndre Landevej 40 - Nabo (Samlet bebyggelse)**

Type	Navn	Afstand [m]
Driftsbygning	BBR 4 - Foderlade	885
Staldbygning	BBR 7 - Kvægstald	864
Gødningslager	Gyllebeholder	931

**Lokalplanlagt område - Nabo (Samlet bebyggelse)**

Type	Navn	Afstand [m]
Driftsbygning	BBR 4b - Foderlade	2283
Staldbygning	BBR 7 - Kvægstald	2272
Gødningslager	Gyllebeholder	2359

## 9. Supplerende oplysninger

**Typen af IE-brug:**

Ikke IE-brug

**Oplysninger om IE-bruget:**

ikke angivet

**Generelle oplysningskrav:**

ikke angivet

**Oplysninger om ventilationsforhold:**

ikke angivet

**Samlet opbevaringskapacitet:**

### 9.2 Bilag

Bilag		
Filnavn	Fil størrelse (KB)	Beskrivelse
Miljøtegning 22.026 - 10.03.2022.pdf	811,628	miljøtegning
miljøansøgning 22.026 - 21.03.2022.pdf	556,677	miljøansøgning

---

## 10. Kortudrag

### Staldafsnit og opbevaringslagre (automatisk)

