



HOLSTEBRO
KOMMUNE

KIRKESTRÆDE 11 · 7500 HOLSTEBRO

www.holstebro.dk

JØRGEN THEDE
Ryttergårdsvej 4
6990 Ulfborg

Dato: 20-07-2018
Sagsnummer: 09.17.17-P19-7-18
Henv. til: Allan E. Clausen
Direkte tlf.: 96117820
Afdeling tlf.: 96117557
naturogmiljoe@holstebro.dk

§ 16b MILJØTILLADELSE

af kvægbruget

Moesby

Ryttergårdsvej 4, 6990 Ulfborg
Beliggende på matr. nr. 7a, Husby By, Husby



MILJØTILLADELSE MEDDELT I HENHOLD TIL LOV NR. 256 AF 21. MARTS 2017 OM HUSDYRBRUG OG ANVENDELSE AF GØDNING M.V.



Indholdsfortegnelse

| | |
|--|-----------|
| STAMBLAD FOR VIRKSOMHEDEN | 2 |
| VÆR OPMÆRKSOM PÅ | 3 |
| IKKE TEKNISK RESUMÉ | 4 |
| MEDDELELSE OM MILJØTILLADELSE | 5 |
| MILJØTILLADELSENS VILKÅR | 6 |
| BASISOPLYSNINGER | 6 |
| INDRETNING OG DRIFT | 6 |
| ANLÆG OG BYGNINGER | 6 |
| BELIGGENHED OG LANDSKABELIGE HENSYN | 7 |
| AMMONIAK | 7 |
| LUGT | 7 |
| ØVRIGE GENER | 7 |
| BAT | 8 |
| MILJØTEKNISK BESKRIVELSE OG VURDERING | 9 |
| BASISOPLYSNINGER | 9 |
| INDRETNING OG DRIFT | 9 |
| ANLÆG OG BYGNINGER..... | 9 |
| BELIGGENHED OG LANDSKABELIGE HENSYN | 11 |
| AMMONIAK | 13 |
| LUGT | 17 |
| ØVRIGE GENER | 18 |
| FØLGEVIRKNINGER | 20 |
| BAT | 21 |
| GRÆNSEOVERSKRIDENDE VIRKNINGER | 21 |
| OFFENTLIGGØRELSE OG GENERELLE FORHOLD | 22 |
| KLAGEVEJLEDNING | 22 |
| OFFENTLIGGØRELSE | 22 |
| BILAG | 23 |
| BILAG 1 – HUSDYRBRUGETS BELIGGENHED | 23 |
| BILAG 2 – SITUATIONSPLAN | 24 |
| BILAG 3 – OMKRINGBOENDE | 25 |
| BILAG 4 – LANDSKABELIGE OG KULTURHISTORISKE INTERESSER OMKRING ANLÆG | 26 |
| BILAG 5 - LANDSKABELIGE OG KULTURHISTORISKE INTERESSER | 27 |

**Stamblad for virksomheden**

| | |
|-----------------------------------|---|
| Meddelelsesdato: | 20-07-2018 |
| Husdyrbrugets navn, jf. CVR | JØRGEN THEDE |
| CVR-nr. / P-nr. / CHR-nr | 17530348 / 1001306672 / 55741 |
| Husdyrbrugets adresse | Ryttergårdsvej 4, 6990 Ulfborg |
| Husdyrbrugets ejer(e) | Jørgen Thede |
| Husdyrbrugets telefonnumre | 22996357 |
| Husdyrbrugets e-mail | joergen@thede.dk |
| Ejendomsnummer | 661-0180537 |
| Matrikel | 7a, Husby By, Husby |
| Husdyrbrugets konsulent | Lotte Stilling Nielsen, Lemvigegnens Landboforening, Tlf. 9663 0556, e-mail: lsn@lemvig-landbo.dk |
| Godkendelses- og tilsynsmyndighed | Holstebro Kommune, Natur og Miljø, Kirkestræde 11, 7500 Holstebro, naturogmiljo@holstebro.dk , Tlf. 96117563 |

**Vær opmærksom på**

| | |
|---------------------------|---|
| Udnyttelse | Afgørelsen om miljøtilladelse anses for at være taget i brug ved meddelelse. Udvidelse af plansilo skal ske 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. |
| Samdrift | Husdyrbruget er et selvstændigt husdyrbrug og har samdrift med bedriften der ligger på Sognegårdsvej 2, 6990 Ulfborg. |
| Andre love og tilladelser | Denne tilladelse omfatter ikke andre tilladelser. I denne miljøtilladelse indgår etablering af plansilo, der ikke kræver byggetilladelse. Inden plansiloen etableres skal Holstebro Kommune orienteres herom, så den bliver registreret i BBR. Det kan du gøre på e-mail. husdyrbrug@holstebro.dk |
| Samtidig i afgørelser | Der er ikke søgt om andre tilladelser eller godkendelser, afledt af miljøbeskyttelsesloven, i forbindelse med ansøgning om miljøtilladelse. |



Ikke teknisk resumé

Holstebro Kommune har den 12-04-2018 modtaget ansøgning om udvidelse af husdyrbruget på Ryttergårdsvej 4, 6990 Ulfborg.

Husdyrbruget har et produktionsareal på mere end 100 m² (2.475 m²) og er ikke omfattet af lovens § 16a. Husdyrbruget er derfor omfattet af § 16b i Lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.¹

Husdyrbruget er er VVM-screenet i 2005. Efterfølgende er der i 2011 og 2013 anmeldt skift i dyretype, så den aktuelt godkendte produktion består af 176 årskøer, 37 småkalve (0-6 mdr), 37 kvier (6-12 mdr), 22 kvier (12-15 mdr), 24 kvier (15-20 mdr) og 175 tyrekalve (40-55 kg). Husdyrbruget drives i samdrift med Sognegårdsvej 2, der i nudrift har tilladelse til 20 årskøer og 31 store kvier. Der ønskes mulighed for fleksibilitet i samdriften mellem de to ejendomme, så dyrene kan fordeles uden krav om registrering af flytninger eller en fast fordeling af dyregrupper mellem ejendommene. Miljøtilladelsen efter § 16 b søges inden for de eksisterende bygningsmæssige rammer. Der er søgt om miljøtilladelse efter § 16b på Sognegårdsvej 2, 6990 Ulfborg.

Der er 2 gyllebeholdere på husdyrbruget og den største beholder har fast overdækning. Der etableres et gødningsareal af dybstrøelse i plansilo på ca. 400 m².

Der søges om mulighed for en udvidelse af arealet med plansiloer øst for det eksisterende siloanlæg; dels en silo på 16 x 55 m inkl. forplads, som er åben for gennemkørsel (er etableret) og dels en silo på 12 x 55 m inkl. forplads, der er lukket mod nord.

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 og sammenfattende vurderes det, at områdets 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.

¹ Lov nr. 256 af 21. marts 2017 om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.



Meddelelse om miljøtilladelse

På baggrund af de foreliggende oplysninger i ansøgningen og den miljøtekniske beskrivelse og vurdering meddeler Holstebro Kommune hermed miljøtilladelse til det ansøgte produktionsareal på i alt 2.475 m², på husdyrbruget matr. nr. 7a, Husby By, Husby, beliggende Ryttergårdsvej 4, 6990 Ulfborg, med de stillede vilkår.

Husdyrbruget får et produktionsareal på 2.475 m² og en samlet ammoniakemission på 2.197 kg NH₃-N. Husdyrbruget er derfor omfattet af § 16b i Lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. Husdyrbruget er ikke omfattet af reglerne for IED, jvf. IE-direktivet.

Miljøtilladelsen gælder kun for det ansøgte. Der må ikke ske udvidelse eller ændring i produktionsarealet, herunder staldafsnit og gødningsopbevaringsanlæg, før ændringen er anmeldt eller godkendt af Holstebro Kommune.

På Holstebro Kommunes vegne

Allan E. Clausen
Biolog



Miljøtilladelsens vilkår

Basisoplysninger

Dokumentation

1. 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.
2. På tilsynsmyndighedens forlangende skal husdyrbruget dokumentere overholdelse af denne miljøtilladelsens vilkår. Opgørelse af f.eks.:

- affaldsregistrering og -bortskaffelse

skal efter anmodning kunne fremlægges for tilsynsmyndigheden. Der skal på forlangende fremvises dokumentation herfor 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

Det ansøgte produktionsareal

4. Husdyrbruget har maksimalt tilladelse til følgende produktionsareal:

| Staldanlæg | Dyretype og staldsystem | Produktions areal (m ²) |
|-------------|---|-------------------------------------|
| Kostald | Alle kvæg; Dybstrøelse | 250 |
| | Alle Kvæg; Fast drænet gulv med skraber og ajlefløb | 1.700 |
| Ungdyrstald | Alle kvæg; Dybstrøelse | 500 |
| Kalvehytter | Kalve (under 6 mdr.); Dybstrøelse | 25 |
| | | 2.475 |

Dyreholdet skal efter type etableres i de staldanlæg, der er angivet som ansøgt.

Anlæg og bygninger

Opbevaring af husdyrgødning

5. Åbningen af teltoverdækningen må kun stå åben i forbindelse med omrøring og tømning af gyllebeholder. Teltoverdækningen må herudover dog højst stå åben i et døgn. Såfremt teltoverdækningen står åben længere noteres dette i logbog eller lignende med angivelse af årsag til dette.
6. I tilfælde af skader på teltoverdækningen skal denne repareres inden 1 uge efter skadens opståen. Såfremt dette ikke kan overholdes, skal en montør bestilles inden 2 hverdage efter skadens opståen.
7. Eventuelle skader og reparationer på teltoverdækningen skal noteres i logbog eller lignende med dato for skaden og dato for reparation af denne.
8. Der må ikke placeres markstakke med komposteret dybstrøelse på lavbundsarealer.
9. Op til 400 m² af ensilageplads må anvendes som møddingsplads, og skal overholde landbrugets byggeblade for møddingspladser.



Ensilageanlæg og opbevaring af ensilage i markstak

10. Ensilage, der opbevares i markstak, må ikke placeres på arealer, der skråner mod vandløb og søer. Markstakke må ikke placeres på lavbundslande.
11. Der skal føres journal over placering af ensilage i markstakke på kort. Ensilage i markstakke skal placeres på skiftende lokaliteter år efter år og ikke på samme sted indenfor 5 år. Placeringen af ensilage i markstakke skal overholde nedenstående afstandskrav:

| Anlæg | Afstandskrav |
|--|--------------|
| Fælles vandindvindingsanlæg | 50 meter |
| Naboskel | 30 meter |
| Enkelt vandindvindingsanlæg, herunder boringer til markvanding | 25 meter |
| Vandløb (herunder dræn) og søer, offentlig vej og privat fællesvej | 15 meter |
| Nabobeboelse | 100 meter |

Spild og kasseret ensilage fra markstakke skal fjernes løbende (minimum en gang om ugen og altid før varslet regn) og opbevares som anden ensilage eller som husdyrgødning.

Overdækningsmateriale fra markstakke, ensilagepladser eller -siloe skal løbende fjernes og opbevares i en container eller tom køresilo.

Beliggenhed og landskabelige hensyn

12. Læhegn skal bibeholdes og vedligeholdes for at sikre fortsat afskærmning.

Ammoniak**Lugt**

Rengøring af staldanlæg

13. Der skal til stadighed opretholdes en god staldhygiejne, herunder rene stalde og fodringsanlæg.

Gødningshåndtering

14. Håndtering, herunder, pumpning, omrøring og udkørsel af gylle skal foregå på hverdage indenfor almindelig arbejdstid (kl. 07.00-18.00). Sæsonbetonet arbejde kan i rimeligt omfang foregå uden for dette tidsrum.

Øvrige gener

Transport

15. Transport til og fra ejendommen skal af hensyn til støj- og støvgener foregå ved hensynsfuld kørsel.
16. Transporter med husdyrgødning skal, så vidt det er muligt, ske uden om bymæssig bebyggelse.
17. 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

18. Støjbidraget fra staldene sammenlagt med bidraget fra husdyrbrugets øvrige aktiviteter, målt uden-dørs, 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) |

*) 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 drifttiden for de forskellige støjklender kan reguleres. Jf. desuden vilkår om handleplaner.

Støv

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

Lys

20. Belysningen i staldanlæggene skal dæmpes efter kl. 22.00.

Restvand og spildevand

21. 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

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

Handleplaner ved uforudsete gener

23. 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 efterviser 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 projekt for afhjælpende foranstaltninger. Alle udgifter i forbindelse med et sådant projekt afholdes af husdyrbruget.

BAT

24. I alle dybstrøelsesafsnit skal der strøs halm eller andet tørstof i mængder, der sikrer, at dybstrøelsesmatten altid er tør i overfladen.



Miljøteknisk beskrivelse og vurdering

Basisoplysninger

Ansøger og ejerforhold

JØRGEN THEDE ejer og driver husdyrbruget på Ryttergårdsvej 4, 6990 Ulfborg under CVR nr. 17530348. Husdyrbruget drives i samdrift med Sognegårdsvej 2, 6990 Ulfborg. Den drifts- og miljøansvarlige på husdyrbruget er JØRGEN THEDE. 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.

Der stilles vilkår om, at hvis der sker ændringer af ejerforhold, eller hvem der er ansvarlig for husdyrbruget, skal dette meddeles til Holstebro Kommune inden for 14 dage.

Indretning og drift

Det ansøgte produktionsareal

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

Skema 1. Produktionsareal og miljøteknologi.

| Staldanlæg | Dyretype og staldsystem | Størrelse (m ²) | Produktions areal (m ²) | Miljøteknologi* |
|-------------|---|-----------------------------|-------------------------------------|-----------------|
| Kostald | Alle kvæg; Dybstrøelse | 2.971 | 250 | Ingen |
| | Alle Kvæg; Fast drænet gulv med skraber og aj-leafløb | | 1.700 | Ingen |
| Ungdyrstald | Alle kvæg; Dybstrøelse | 714 | 500 | Ingen |
| Kalveytter | Kalve (under 6 mdr.); Dybstrøelse | 31 | 25 | Ingen |
| | | 3.714 | 2.475 | |

* Vedr. miljøteknologi og vurdering af BAT (Bedste anvendelige teknologi) henvises til senere afsnit.

Anlæg og bygninger

Husdyrbrugets anlæg og bygninger

Der etableres ikke nye stalde i forbindelse med udvidelsen. Der søges om mulighed for en udvidelse af arealet med plansiloer øst for det eksisterende siloanlæg; dels en silo på 16 x 55 m inkl. forplads, som er åben for gennemkørsel (er etableret) og dels en silo på 12 x 55 m inkl. forplads, der er lukket mod nord (se bilag 2).

Ca. 400 m² af plansiloanlæg anvendes til møddingsplads. Der er tegnet ca. 800 m² ind i ansøgningen, men angivet 400 m² til opbevaring. Holstebro Kommune accepterer, at op til 400 m² af plansiloanlægget anvendes til møddingsplads. Anlægget skal overholde landbrugets byggeblade for møddingspladser. Der stilles vilkår hertil.

Opbevaring af husdyrgødning

Gødningen fra den ansøgte produktion håndteres som gylle og i mindre grad som dybstrøelse af fast husdyrgødning.

Flydende husdyrgødning

På husdyrbruget er der to gyllebeholdere, som er tilknyttet hvert sit staldafsnit. Gylle fra kostalden pumpes til den største beholder, der har fast teltoverdækning. Nedbør på plansiloer opsamles også til denne beholder. Gylle fra ungdystalden pumpes til den mindre gyllebeholder, der ligger i tilknytning til de ældre staldbygninger. Nedbør på tidl. møddingsplads, fremadrettet vaskeplads, opsamles også til denne beholder. Husdyrbruget har adgang til yderligere 1.200 m³ opbevaringskapacitet på Staby Kirkevej 21, som er ejet af ansøger. I løbet af vinterperioden flyttes gylle med lastbil til denne beholder (ca. 4 km),



hvorfra den kan udbringes på de omkringliggende arealer. Der er tilknyttet en 1.500 m³ gyllebeholder til dyreholdet på Sognegårdsvej 2.

I nedenstående skema angives gylleopbevaringskapaciteten på husdyrbruget:

Skema 2. Gylleopbevaringskapaciteten på husdyrbruget.

| Opbevaringsanlæg | Byggeår | Beholderkontrol | Kapacitet (m ³) |
|------------------------------------|---------|-----------------|-----------------------------|
| Gyllebeholder | 1986 | 2017 | 880 |
| Gyllebeholder | 2005 | 2017 | 3.000 |
| Gyllebeholder (Staby Kirkevej 21) | 1989 | 2017 | 1.232 |
| Gyllebeholder (Sognegårdsvej 2)* | 1993 | 2013 | 1.500 |
| Samlet opbevaringskapacitet | | | 6.612 |

* Gyllebeholder skal kontrolleres i 2018.

På husdyrbruget er der en opbevaringskapacitet for flydende husdyrgødning svarende til ca. 9 måneders produktion. Der er i forbindelse med sagsbehandlingen af fremsendt et overslag på kapacitetsberegning, ud fra et bud på husdyrholdets størrelse. Det er endvidere oplyst, at Jørgen Thede endvidere ejer en beholder på Trimagervej 1, 6990 Ulfborg. Husdyrbruget skal, i henhold til husdyrgødningsbekendtgørelsen, mindst råde over en opbevaringskapacitet svarende til mindst 6 måneders tilførsel, om end opbevaringskapaciteten skal være tilstrækkelig til, at husdyrgødningen kan udbringes miljømæssigt forsvarligt. Dette betyder reelt, at et husdyrbrug skal råde over en opbevaringskapacitet svarende til 9 måneders produktion for at sikre, at udnyttelsen af husdyrgødningens næringsstofindhold opfylder kravene i bekendtgørelse om jordbrugets anvendelse af gødning og om plantedække.

Det vurderes, at der er tilstrækkelig opbevaringskapacitet på husdyrbruget.

Fast husdyrgødning

Der er kun brug for opbevaring af dybstrøelse fra småkalve på møddingsplads, og dette køres løbende til møddingsplads på Staby Kirkevej. Den øvrige dybstrøelse udmuges to gange årligt og udbringes direkte/lægges evt. i markstak. En del af ensilage-siloen anvendes som midlertidigt lager, før dybstrøelsen køres i mark eller til møddingsplads.

Der stilles vilkår om, at dybstrøelse ikke må placeres på lavbundsarealer for at sikre, at evt. udstrømning af saft fra markstakken kan omsættes i jordlaget uden risiko for nedsivning til grundvand.

Ensilageanlæg og opbevaring af ensilage i markstak

I forbindelse med den nuværende drift opbevares ensilage både på ensilageplads og i markstak. Efter udvaskning af ensilagepladser skal ensilagen overvejende opbevares på eksisterende og planlagte ensilagepladser. Afhængigt af udbyttet de enkelte år, kan der forekomme år, hvor udbyttet er så stort, at det også er nødvendigt at opbevare ensilagen i markstak.

I henhold til gældende lovgivning må saftgivende ensilage ikke placeres i markstak. Ikke saftgivende ensilage må efter gældende lovgivning placeres direkte på marken i markstak.

Oplag af ensilage i markstak kan under visse omstændigheder medføre risiko for punktkildeforurening grundet udvaskning af næringsstoffer eller organisk stof til vandmiljøet. Risikoen herfor afhænger af flere faktorer, såsom manglende fortørring, uhomogene blandinger, lille absorptionsevne i blandingselementer, hurtig saftafgivelse fra foderremner eller lille tørstofprocent i udgangsmaterialet. Ved saftafgivelse fra ensilage i markstakke er der risiko for udvaskning af næringsstoffer til sårbart vandmiljø eller eksempelvis vandindvindingsanlæg. Risikoen herfor stiger ved anvendelse af samme ensileringsareal år efter år. Jvf. BREF-dokumentet er det BAT, at placere f.eks. gødningsstakke på skiftende lokaliteter på en sådan måde, at punktkildeforurening og afstrømning til følsomme receptorer reduceres. Det er Holstebro Kommunes vurdering, at der i denne kontekst er visse ligheder mellem ensilage- og kompostmarkstakke. I forbindelse med etablering af ensilage-markstakke kan der desuden forekomme lugt- og støjgener i forbindelse med ensilering og efterfølgende foderafhentning og evt. foderblanding, hvilket kan være til gene for f.eks. naboer.



Holstebro Kommune stiller derfor vilkår om, at ikke-saftgivende ensilage oplagt direkte i markstak, skal placeres på skiftende lokaliteter år efter år og ikke på samme sted indenfor 5 år. Der stilles herudover vilkår om, at ensilageoplag på mark skal overholde nedenstående afstandskrav for at sikre mod gener og forurening.

Skema 3. Afstandskrav ved ensilageopbevaring i markstak.

| Anlæg | Afstandskrav |
|--|--------------|
| Fælles vandindvindingsanlæg | 50 meter |
| Naboskel | 30 meter |
| Enkelt vandindvindingsanlæg | 25 meter |
| Vandløb, grøfter, dræn og søer samt offentlig vej eller privat fællesvej | 15 meter |
| Nabobeboelse | 100 meter |

Der stilles vilkår om, at der skal føres en journal for placering af stakkene på kort og at ensilagespild/ensilage rester løbende, minimum en gang om ugen og altid før varslet regn, skal fjernes fra marken og opbevares som fast husdyrgødning. Overdækningsmateriale skal løbende fjernes fra marken.

Der kan være en større risiko for udvaskning af næringsstoffer fra lavbundsgrunde. Holstebro Kommune stiller derfor vilkår om, at ensilageoplag ikke må placeres på lavbundsarealer.

Det er Holstebro Kommunes vurdering, at husdyrbruget opfylder kravene til BAT for opbevaring af ensilage. Da naturlige udsving i foderhøsten kan bevirke, at ensilage placeres i markstak, vurderer Holstebro Kommune, at husdyrbruget med de stillede vilkår lever op til BAT for placering af disse.

Fast overdækning af gyllebeholder(e)

Der er fast overdækning på den store gyllebeholder på husdyrbruget. Der stilles vilkår om at teltoverdækningen kun må stå åben i forbindelse med omrøring og tømning og herudover maksimalt i et døgn. Der stilles endvidere vilkår ift. reparation af eventuelle skader.

Driftsforstyrrelser eller uheld

Gylleuheld

En væsentlig risikofaktor er uheld i forbindelse med overpumpning af gylle. Såfremt en gyllebeholder eller pumpeledning springer læk eller en pumpe starter utilsigtet, vurderes det som værende usandsynligt, at gyllen løber til grøfter eller vandløb. Terrænet omkring gyllebeholderne er ikke stærkt skrånende mod hverken grøfter, vandløb eller naturområder, og derfor vil gyllen ikke udgøre en risiko for overfladevand eller natur.

Beredskabsplan

Holstebro Kommune vurderer, at det ikke er nødvendigt at stille vilkår om beredskabsplan.

Beliggenhed og landskabelige hensyn

Lokalisering og planmæssige forhold

Bedriften ligger ca. 250 m øst for sommerhusområdet Vester Husby og ca. 210 m syd for Husby. Husdyrbruget beliggenhed fremgår af bilag 1.

Zonestatus: Husdyrbruget er placeret i landzone.
Lokalplan: Der er ikke udarbejdet lokalplan for landzoneområdet.
Kommuneplan: Husdyrbruget er beliggende i jordbrugsområde.

Skema 4. Lokalisering og planmæssige forhold.

| Afstand fra staldanlæg og lign. til nærmeste nabo, byzone m.v.: | Afstand |
|---|-----------|
| Nærmeste nabobeboelse (Bækbyvej 5) – krav 50 meter | Ca. 70 m |
| Eksisterende eller, ifølge kommuneplanens rammedel, fremtidigt byzone- eller sommerhusområde (Vester Husby) (krav 50 m) | Ca. 250 m |



| Afstand fra staldanlæg og lign. til nærmeste nabo, byzone m.v.: | Afstand |
|--|-----------|
| 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 (Blandet boligområde i Husby) (krav 50 m) | Ca. 370 m |

| Afstand fra hele husdyranlæg og gødningsopbevaringsanlæg til naturområder: | Afstand |
|---|----------|
| Kategori 1-natur (krav 10 m) Ammoniakfølsomme naturtyper beliggende <u>inden for</u> internationale naturbeskyttelsesområder | > 1,5 km |
| Kategori 2-natur (krav 10 m) Ammoniakfølsomme naturtyper, beliggende <u>uden for</u> internationale naturbeskyttelsesområder | > 1,5 km |

| Afstand fra alle nye anlæg til: | Afstand |
|---|------------------------------------|
| Ikke almene vandforsyningsanlæg (krav 25 m) - Kalvehytter - ensilagesiloer/møddingsplads | >80 m >85 m |
| Almene vandforsyningsanlæg (krav 50 m) - Kalvehytter - ensilagesiloer/møddingsplads | >200 m >200 m |
| Vandløb, grøft, dræn og søer >100 m² (krav 15 m) - Kalvehytter - ensilagesiloer/ møddingsplads | >15 m >15 m |
| Åbne vandløb og søer (> 100 m ²) (krav 100) - Kalvehytter - ensilagesiloer/ møddingsplads | >160 m >130 m |
| Offentlig vej og privat fællesvej (krav 15 m) - Kalvehytter - ensilagesiloer/ møddingsplads | >130 m >80 m |
| Levnedsmiddelvirksomhed (krav 25 m) - Kalvehytter - ensilagesiloer/ møddingsplads | >190 m >170 m |
| Beboelse på samme ejendom (krav 15 m) - Kalvehytter - ensilagesiloer/ møddingsplads | >65 m >65 m |
| Naboskel (krav 30 m) - Kalvehytter - ensilagesiloer/ møddingsplads | >100 m >100 m |

Eventuelle dræn indenfor 15 m af kalvehytter, ensilage-/møddingsplads skal være sløjfet.

Samlet vurdering

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

Landskabelige og kulturhistoriske områder

Ejendommen ligger i landskabskarakterområdet kaldet Nissum Fjord – Husby Sø. Området er beskrevet i Holstebro Kommunes landskabskarakteranalyse som følger:

"Landskabets karakter knytter sig i høj grad til afvanding og opdyrkning af de store lavbundsflader, der omgiver svagt markerede bakkeøer med små landsbyer og spredt beliggende gårde.

Landskabets udtryk er dermed præget af samspillet mellem flade, ubebyggede og meget åbne dyrkningsflader og et let hævet terræn med bebyggelse og en mere udbredt hegnstruktur.

Disse karaktertræk skaber en overvejende enkel landskabskarakter, hvor oplevelsen af landskabet i høj grad er præget af vidtrækkende udsigter på tværs af landskabet. Udsigterne er med få undtagelser præget af vindmøller, der står i og især uden for landskabsområdet.



Landskabet er de fleste steder kendetegnet ved en middel skala, men på de store lavbundsflader, hvor bevoksningen er meget begrænset, opleves skalaen stor - f.eks. engområdet mellem Stabyvej og Nissum Fjord.

På bakkeøerne skaber hegnsstrukturen en rumlig afgrænsning i landskabet, der sammen med bebyggelsen understreger landskabets middel skala.

Generelt begrænser den ustrukturerede bevoksning af træer og buske kun i mindre grad udsigterne.

Der er ikke afgrænset nogen delområder, hvor landskabskarakteren vurderes anderledes."

Anlæggets placering og udformning

Der er ansøgt om udvidelse af eksisterende ensilage-/møddingsplads. Plansiloerne er placeret tæt ved eksisterende gyllebeholder i en afstand af ca. 10 meter. Den 3.000 m³ gyllebeholder er overdækket med lysegrå teltdug.

Anlæggets placering i landskabet

Husdyrbruget er beliggende Øst for Vester Husby sommerhusområde og syd for Husby. Eneste bygningsmæssige ændring i forbindelse med ansøgningen er udbygning af eksisterende ensilage-/møddingsplads i tilknytning til det eksisterende byggeri. Det vurderes, at ændringen ikke vil være synlig fra offentlig vej eller naboer, da der er læhegn omkring ejendommen. I forvejen er der ofte markstakke af ensilage omkring den ansøgte placering.

Kirkeaftalezone

Den ansøgte tilbygning til plansilo ligger i Kirkeaftalezone III (se bilag 4 og 5). Etablering af er af underordnet betydning for kirkeaftalezone III.

Den overdækkede gyllebeholder er beliggende udenfor kirkeaftalezon, jf. bilag 5.

Holstebro Kommune vurderer, at det ansøgte ikke konflikter ift. kirkeaftalezone.

Kystnærhedszone

Det ansøgte ligger inden for kystnærhedszonen (se bilag 4 og 5). Det er dog ikke kystnærhedszone friholdt fra bebyggelse. Det vurderes, at det ansøgte ikke vil få betydning for de planlægningshensyn, der varetages med kystnærhedszonen, da der er tale om udvidelse af et eksisterende ensilage-/møddingsplads, der ligger i tilknytning til resterende bygningsmasse på ejendommen.

Det vurderes, at det ansøgte byggeri ikke er en væsentlig ændring i forhold til eksisterende. Eksisterende læhegn skal bibeholdes for at sikre fortsat afskærmning.

Ammoniak

Ammoniak

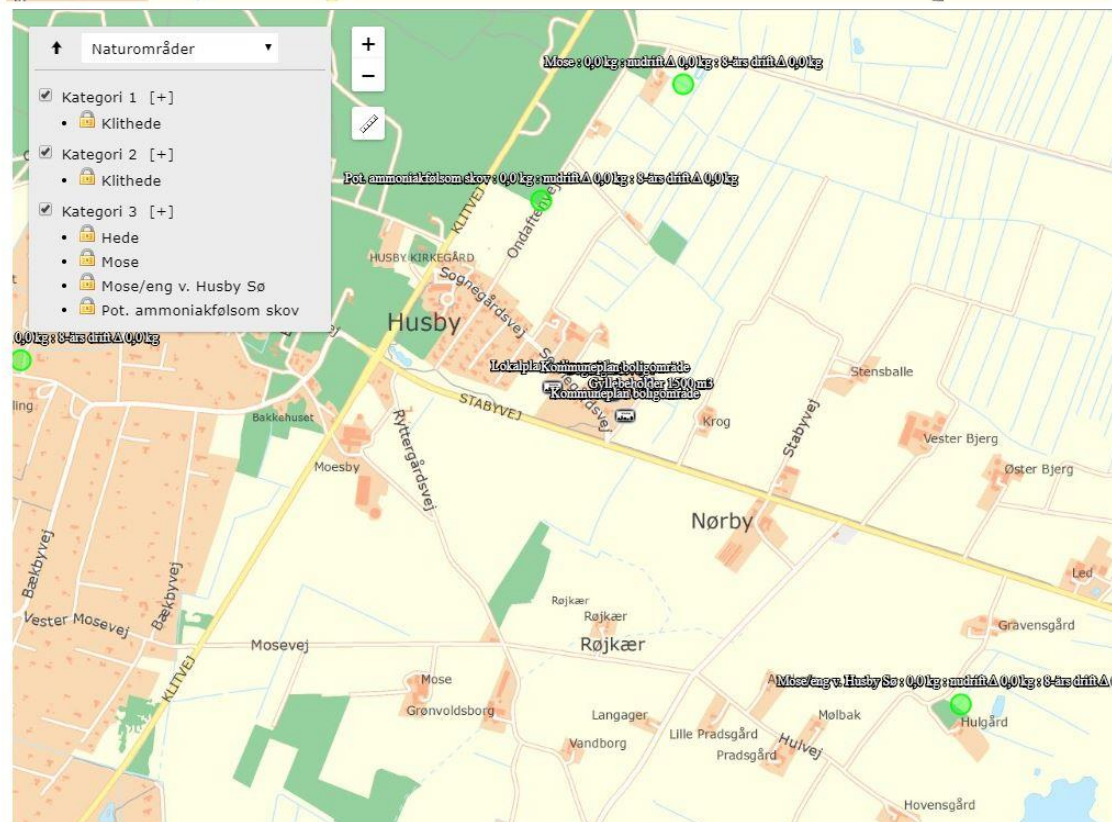
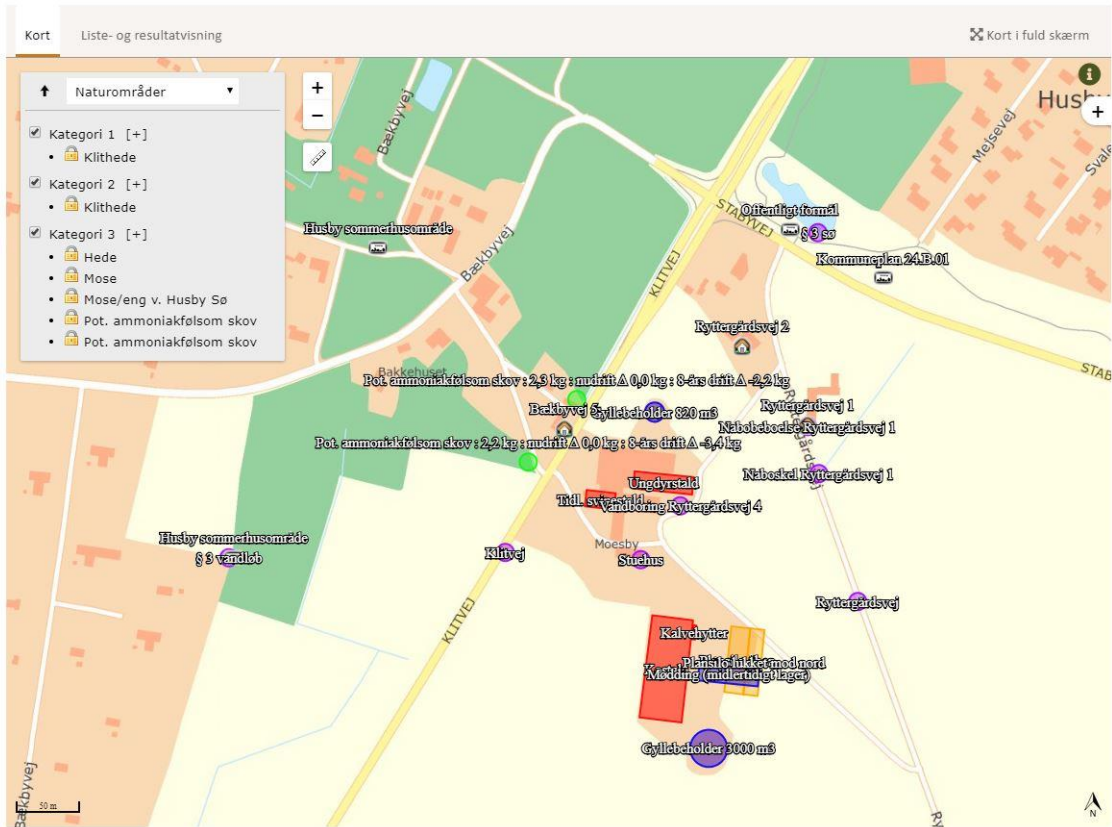
Den samlede ammoniakfordampning fra anlægget forventes at være på 2.198 kg/år, hvilket er en mere-
mission på 13,2 kg N / år i forhold til nudriften og -677 kg N/år i forhold til 8-års drift.

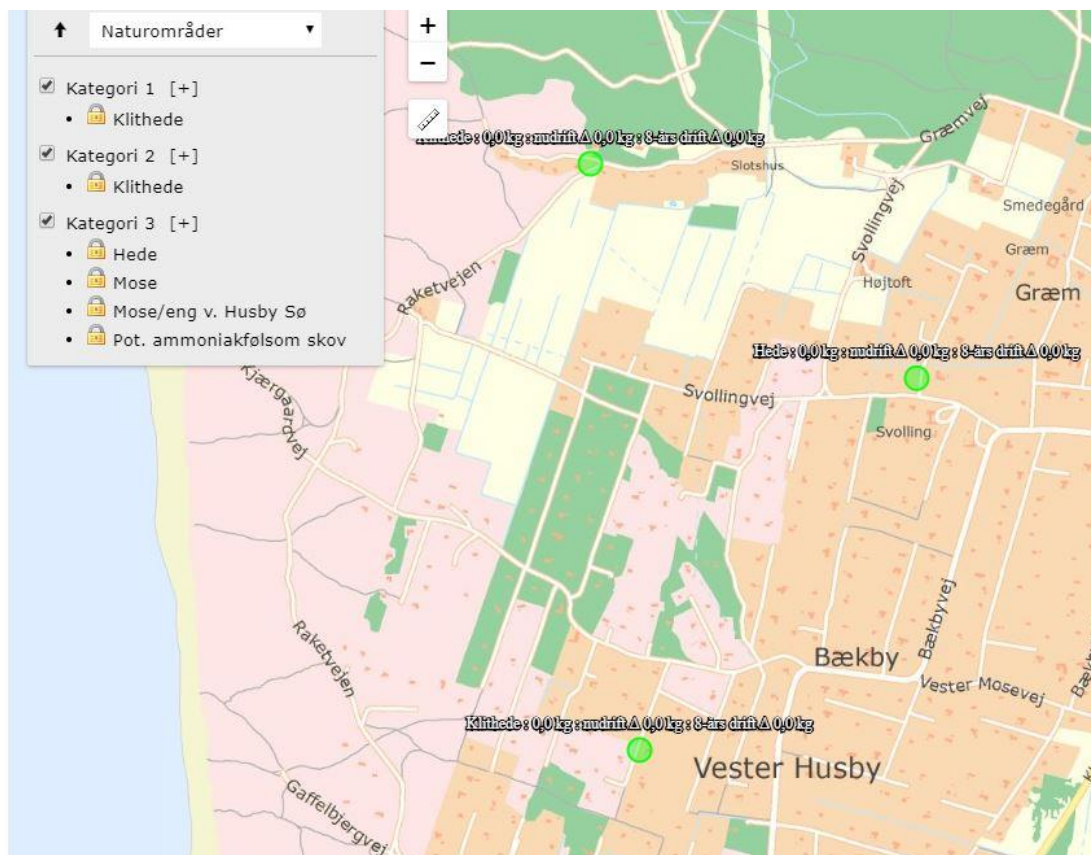
Jf. ansøgnings-skema er husdyrlovens generelle beskyttelsesniveau for ammoniak overholdt.



Ansøgning (202392) | Naturområder ?

For at der kan beregnes deposition af ammoniak, skal naturpunkter angives på kortet. På "Liste- og resultatvisning" vises det samlede resultat af ammoniakberegningerne, samt en oversigt over mer- og totaldeposition i alle naturpunkter der er angivet.





Samlet ammoniakdeposition siden 2010

For at vurdere om den samlede merdeposition, fra nudriften i 2010 (8 ÅR SIDEN) 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.

I 2010 var der bl.a. tilladelse til svin på husdyrbrugt. Dette blev ændret med en skift i dyretype i 2011. I forbindelse hermed faldt ammoniakemissionen. Over de sidste 8 år er der fra husdyrbruget sket et fald i ammoniakfordampningen på 677 kg N/år. Beregninger i de nærmest liggende naturområde viser også et fald.

Holstebro Kommune vurderer, at da der i løbet af de sidste 8 år ikke er sker en merbelastning og dermed overholder det ansøgte lovens krav om maksimal deposition af ammoniak i kategori 3-natur.

Ammoniakfølsomme naturtyper indenfor Natura 2000 (kategori 1 natur)

Der ligger ikke andre husdyrbrug med en emission på mere end 150 kg NH₃-N inden for en afstand af 200 m af naturpunktet og det ansøgte husdyrbrug.

De nærmest liggende Natura 2000-områder i forhold til ejendommen er EF-habitatområde nr. 197 Husby Klit og EF-habitatområde nr. 188 Husby Sø og Nørresø.

Mindstefstanden hertil er i begge tilfælde i underkanten af 2 kilometer.

Beregninger foretaget i de nærmest liggende dele af begge områder viser en kvælstofdeposition på 0,0 kg N/ha/år fra den samlede ejendom.

Reglerne for kategori 1 natur er dermed overholdt, og Holstebro Kommune venter ingen negativ effekt af kvælstofemissionen fra ejendommen på de nærmest liggende Natura 2000-områder.

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

Sydvest for ejendommen i en afstand af ca. 1,8 kilometer fra bygningerne er registreret et flere hundrede ha stort hedeareal i Husby Klit. En betydelig del heraf ligger udenfor det ovennævnte Natura 2000-område og er dermed det nærmest liggende naturareal, der er omfattet af reglerne for kategori 2 natur.

Beregninger viser en højeste totaldeposition i dette område på 0,0 kg N/ha/år, og reglerne for kategori 2 natur er dermed overholdt.

Holstebro Kommune venter ingen negativ effekt af kvælstofemissionen fra ejendommens drift på de nærmest liggende områder med kategori 2 natur.

Ammoniakfølsomme naturområder i øvrigt (kategori 3 natur)

Det nærmeste §3-naturområde i forhold til ejendommen, som kan tænkes at være omfattet af reglerne for kategori 3 natur, er et mindre registreret hedeområde i sommerhusområdet ca. 1 km vest for ejendommen.

Beregninger viser her en kvælstofdeposition på 0,1 kg N/ha/år fra den samlede ejendom efter driftsændringerne.

Meget nær ejendommen, på vestsiden af landevejen, er registreret to områder med potentielt ammoniakfølsom skov, som står i forbindelse med den meget fine og varierede Husby Klitplantage mod nord. Beregninger viser imidlertid et fald i ammoniakdepositionen på hhv. 2,2 og 3,4 kg N/ha/år i de to skove over de sidste 8 år.

Reglerne for kategori 3 natur er dermed overholdt.

Samlet vurdering

Holstebro Kommune vurderer, at kravene om maksimalt tilladt totaldeposition på kategori 1- og kategori 2-natur er overholdt.

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

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.

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

Stor vandsalamander, løgfrø, spidssnudet frø og strandtudse: Ingen af disse er registreret nær ejendommen.

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

Vandranke: Vokser nær Felsted Kog og i Husby Sø, men i betydelig afstand fra ejendommen. En negativ påvirkning kan derfor udelukkes.



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. svinelugt 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.

Lugtvurdering

I husdyrgodkendelse.dk er der foretaget en beregning (skemaid 202392) af geneafstandene til både enkeltbolig, samlet bebyggelse og byzone, jvf. skema 5.

**Skema 5. Lugtberegning.**

| | | | | | | | |
|------|----------------|------------|-------------------|--|--|--|--|
| Kort | Listevisioning | Resultater | Kort i fuld skærm | | | | |
|------|----------------|------------|-------------------|--|--|--|--|

Samlet resultat af lugtberegning ? i

| Bebyggelse | Kumulation | Model | Ukorrigeret geneafstand (m) | Korrigeret geneafstand (m) | Vægtet gennemsnitsafstand (m) | Bortscreenet | Genekriterie overholdt |
|-----------------------|------------|-------|-----------------------------|----------------------------|-------------------------------|--------------|------------------------|
| Bækbyvej 5 | 0 | NY | 191 | 191 | 191,8 | Nej | Ja |
| Lokalplan boligområde | 0 | NY | 191 | 191 | 468,8 | Ja | Ja |
| Ryttergårdsvej 1 | 0 | NY | 33,2 | 33,2 | 131,7 | Nej | Ja |
| Ryttergårdsvej 2 | 0 | FMK | 70 | 70 | 132,6 | Nej | Ja |
| Husby sommerhusområde | 0 | NY | 0 | 0 | 0 | Nej | Ja |
| Husby sommerhusområde | 0 | FMK | 124,5 | 124,5 | 307,5 | Nej | Ja |

Konsekvenszone: 343 m

På baggrund af, at afstandskravene i husdyrgødningsbekendtgørelsen og kravene i lugtberegningen er overholdt, stilles der ikke skærpede vilkår til husdyrbrugets staldmanagement.

Der stilles vilkår om, at såfremt tilsynsmyndigheden vurderer, at der forekommer lugtgener der 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 projekt for afhjælpende foranstaltninger. Alle udgifter i forbindelse med et sådant projekt afholdes af husdyrbruget

Lugt fra gyllebeholdere

Lugt fra opbevaringslagre er ikke medtaget i ovenstående beregninger, da gyllebeholderne er omfattet af de generelle afstandsregler.

Gødningshåndtering

Grundet den korte afstand til naboer er der stillet skærpede vilkår til håndtering, herunder omrøring og ud-kørsel af husdyrgødning.

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 staldlugtmissionen, stilles der vilkår om, at der opretholdes en god staldhygiejne.

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 transporter foregå indenfor normal arbejdstid. De sæsonbetonede transporter 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 henhører under færdselsloven og øvrige bestemmelser, der er fastsat af Justitsministeriet.

Transporter til og fra ejendommen sker primært via Ryttergårdsvej til Stabyvej (nord) eller til Mosevej/Øbyvej (syd). Til hovedparten af de tunge transporters benyttes udkørslen øst for kostalden, hvorved der tages hensyn til de nærmeste naboer. Udkørslen til Klitvej benyttes alene til mindre transporters og traktorkørsel til marker mod syd. Der flyttes gylle og dybstrøelse fra Ryttergårdsvej 4 til opbevaring på Staby Kirkevej 21 og Sognegårdsvej 2.

Flytning af dyr mellem ejendommene Ryttergårdsvej 4 og Sognegårdsvej 2 sker flere gange ugentligt med egen traktor og vogn.

Vurdering af transporters

Antallet og typerne af transporters til og fra husdyrbruget (mælk, foder, hjælpepestoffer, dyr, affald, dybstrøelse, gylle, ...) vurderes ikke at afvige fra, hvad der normalt må forventes fra husdyrbrug af denne type og størrelse, og der forventes ingen ændring som følge af den søgte miljøtilladelse.

Holstebro Kommune kan regulere visse transporttyper knyttet til husdyrbrugets egne transporters, hvilket bl.a. er gjort i vilkår 15, 16 og 17, der er stillet for at sikre, at der tages hensyn til omkringboende. Ved hensynsfuld kørsel til og fra husdyrbruget kan støjen herfra minimeres. For at mindske gener skal transport primært foregå indenfor normal arbejdstid. Sæsonbetonet arbejde kan dog forekomme udenfor disse tidspunkter, men skal søges begrænset.

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

Rengøring af offentlig vej

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

Støj

Der forventes ingen ændring i støjkloder eller støjbidrag til omgivelserne som følge af den søgte miljøtilladelse. Støjkloder på ejendommen er primært interne og eksterne transporters samt dyrenes brølen. Der vil i perioder være et forøget støjbidrag fra interne transporters, f.eks. i forbindelse med ensilering samt ved omrøring og udkørsel af gylle. Der kommer en mælkebil til gården hver anden dag. Brugen af traktor vil normalt begrænses til at foregå i dagtimerne, dog må påregnes sæsonbestemt arbejde (f.eks. forårs- og efterårsarbejde i marken samt omkring hvert slæt), hvor arbejdstiden går ud over dagtimerne. Stationære støjkloder som malkeanlæg, valser og blander til sodakorn er placeret inde i bygningerne. Der vurderes ikke at være støj og vibrationer af en karakter, der har væsentlig påvirkning uden for ejendommen.

De nærmeste naboer informeres i forbindelse med gyllekørsel.

Ventilation

Der er naturlig ventilation i staldene. Såfremt der senere ønskes ændring i ventilationsformen i disse staldanlæg, skal dette forinden vurderes ift. støj.

Samlet vurdering af støj

Miljøstyrelsen har udarbejdet en række vejledende støjgrænser for virksomheder i det åbne land. Der er ikke foretaget støjberregninger 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 midlingstiden² inden for den pågældende periode:

² Midlingstiden er en gennemsnitlig måling over tid kombineret med middelværdien over tid.



| | | | |
|-------------------|-----------|----------|------------|
| 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) |

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 drifttiden for de forskellige støjkilder kan reguleres.

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

Støv

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.

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

Lys

Husdyrbruget er beliggende mindre end 100 meter fra nabobeboelser og lys fra stald og lignende vil kunne registreres hos naboerne. Der er dæmpet natbelysning. Arbejdslyset slukkes i staldene ca. kl. 22.00. Der stilles vilkår hertil.

Spildevand

Forhold omkring ejendommens husspildevand reguleres ikke i denne tilladelse. I forbindelse med revision af kommunens spildevandsplan kan ejendommen evt. blive pålagt at forbedre spildevandsforholdene på ejendommen.

Fluegener

Fluer forbygges og bekæmpes ved hyppig renholdelse. Fluer bekæmpes yderligere med Neporex.

Der skal på husdyrbruget foretages en effektiv fluebekæmpelse i overensstemmelse med retningslinjerne fra Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi. Såfremt husdyrbruget skulle give anledning til fluegener for omkringboende, stilles der vilkår om, at Holstebro Kommune kan forlange, at der føres en journal over fluebekæmpelsen.

Følgenvirkninger

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. Der gøres opmærksom på, at 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).

Husdyrbruget skal registrere affaldsproduktionen efter de gældende regler, herunder skal al bortskaffelse af farligt affald, som f.eks. spildolie, oliefiltre, akkumulatører, medicinrester m.v.), kunne dokumenteres. Dokumentation skal fremvises ved tilsyn og kan f.eks. bestå af fakturaer fra værkstede ved olieskift, kvittering fra genbrugspladsen eller lignende.



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 staldindretning overholder reglerne i henhold til lov om miljøgodkendelse af husdyrbrug m.v., miljøbeskyttelsesloven og heraf afledte bestemmelser. På den baggrund vil der ikke blive stillet skærpende vilkår for staldgulve og gyllekanaler ud over det ovenfor nævnte.

BAT emissionsgrænseværdier for ammoniak

Den ansøgte totale udledning er 2.197 kg N og overholder således det beregnede BAT emissionsniveau, som er 2.347 kg 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 minimum 120 km fra grænsen til Tyskland, som er nærmeste selvstændige nation. På den baggrund 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 **17-08-2018**.

Klagen skal sendes digitalt. Hvis du er borger, skal du klage via borger.dk, og hvis du er virksomhed eller forening, skal du klage via virk.dk. Du skal logge ind med NemID. Når du er logget ind, kan du søge på "klagenævnet", hvor du bliver guidet igennem klageprocessen. Det koster et gebyr at få behandlet klagen.

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

Fritagelse for brug af klageportal

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.

Offentliggørelse

Afgørelsen sendes til:

- JØRGEN THEDE, Ryttergårdsvej 4, 6990 Ulfborg (ansøger).

Orientering om meddelelse af miljøtilladelse er sendt til:

- Ansøgers rådgiver.
- Alle sagens parter indenfor 343 meter fra husdyrbrugets lugtcentrum, (lugtkonsekvensradius).
- Naboer der matrikulært grænser op til ejendommen.
- 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, v/ Gunnar H. Pedersen (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)

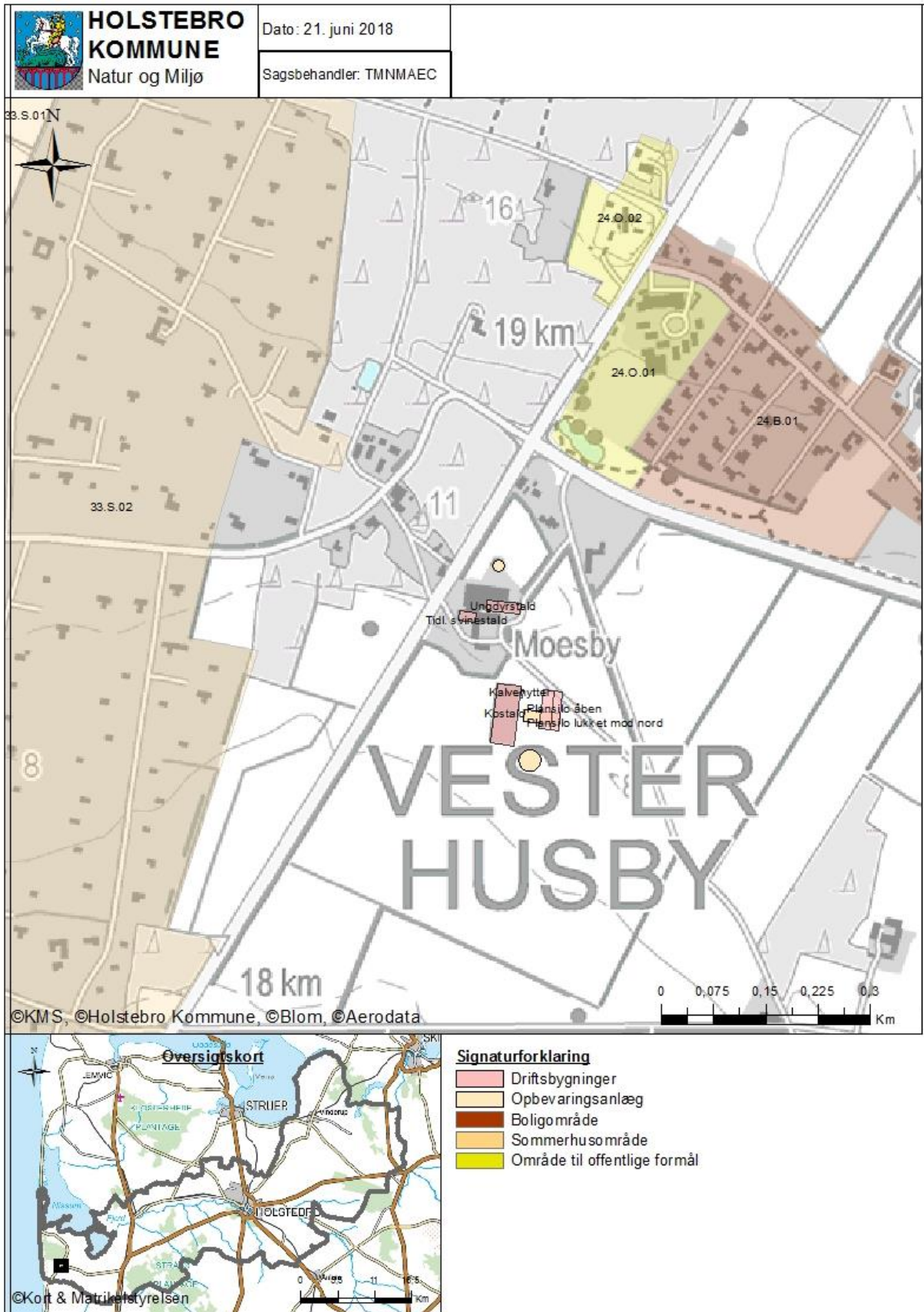
I perioden 05-07-2018 til 19-07-2018 har udkast til afgørelse været sendt i høring hos nedenstående:

- Ansøgers rådgiver.
- Alle sagens parter indenfor 343 meter fra husdyrbrugets lugtcentrum, (lugtkonsekvensradius).
- Naboer der matrikulært grænser op til ejendommen.



Bilag

Bilag 1 – Husdyrbrugets beliggenhed



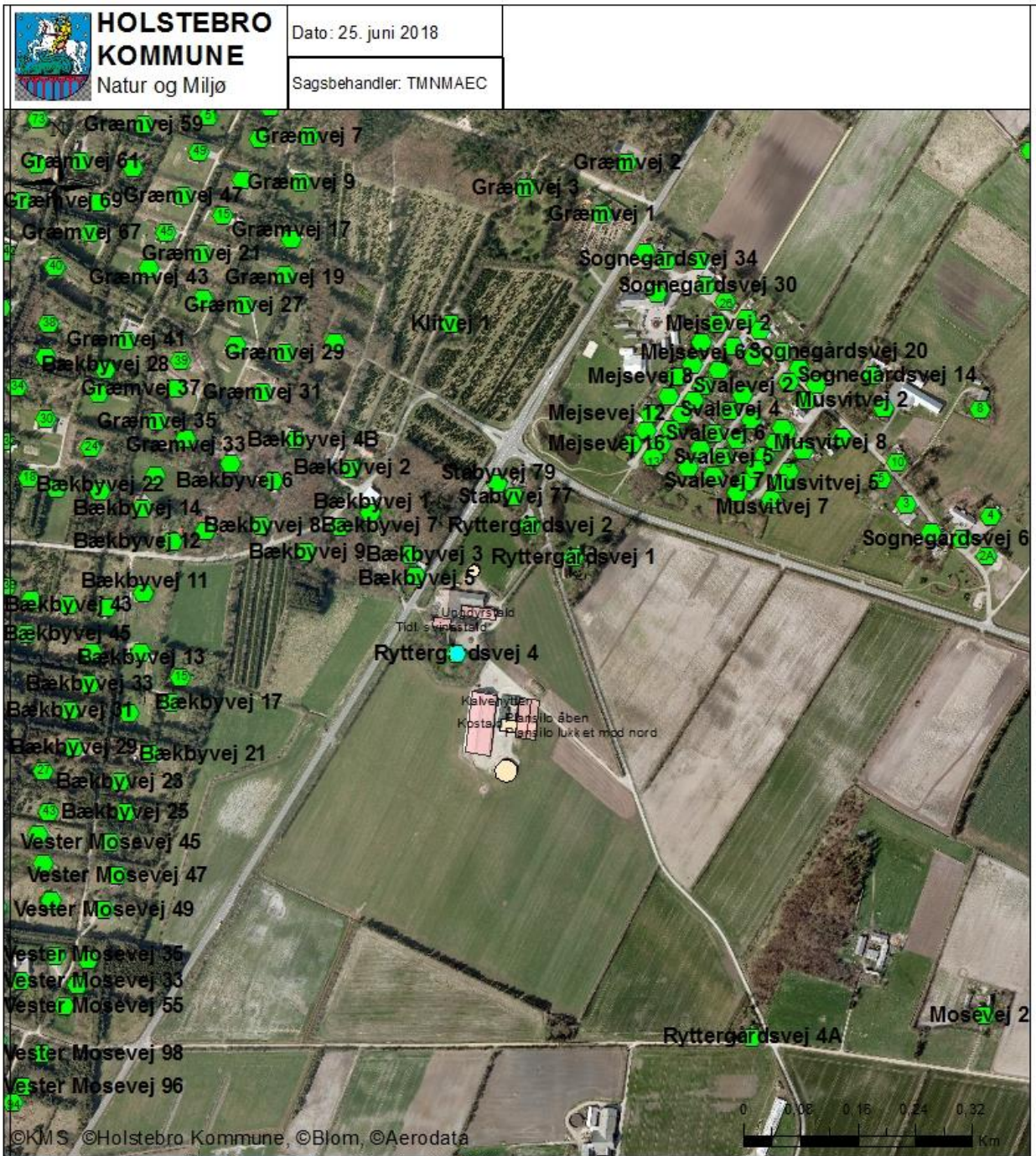


Bilag 2 – Situationsplan





Bilag 3 – Omkringboende



- Signaturforklaring**
- Driftsbygninger
 - Opbevaringsanlæg

**Bilag 4 – Landskabelige og kulturhistoriske interesser omkring anlæg**

| 1. | Det anmeldte må ikke være i strid med beskyttelseslinjer, fredede områder, bevaringsværdigt landskab, særlige naturbeskyttelsesinteresser, værdifulde kulturmiljøer og geologiske interesseområder |
|--|--|
| Der er i lavet i forbindelse med godkendelsen lavet følgende konfliktsøgning: (Markering med 'x' ved konflikter): | |
| Skovbyggelinje | |
| Søbeskyttelseslinje | |
| Åbeskyttelseslinje | |
| Fortidsmindebeskyttelseslinje | |
| Kirkeaftalezoner | x |
| Kirkebyggelinje | |
| Klitfredningslinje | |
| Strandbeskyttelseslinje | |
| Kystnærhedszone | x |
| Fredet område | |
| Beskyttede diger | |
| Fredskov | |
| Negativ skovrejsningsområde (1112) | |
| Lavbundsareal (1113) | |
| Særligt værdifulde kulturmiljøer (1116 og 1117) | |
| Bevaringsværdigt landskab (1118) | |
| Særlige geologiske interesser (1119) | |
| Store husdyrbrug (1142) | |
| Kystnærhedszonen – fri for bebyggelse | |
| | |
| Fredede bygninger | |
| Fredede eller bevaringsværdige bygninger | |
| Udstrækning af ikke fredede fortidsminder | |
| Ikke fredede fortidsminder | |
| Kulturarvsarealer | |



Bilag 5 - Landskabelige og kulturhistoriske interesser

