



HOLSTEBRO
KOMMUNE

KIRKESTRÆDE 11 . 7500 HOLSTEBRO

www.holstebro.dk

LANDBRUGER KARSTEN JACOBSEN
Mosevej 1
6990 Ulfborg

Dato: 09-09-2019
Sagsnummer: 09.17.21-P19-15-19
Henv. til: Allan E. Clausen
Direkte tlf.: 96117820
Afdeling tlf.: 96117557

§ 16b MILJØTILLADELSE

af svinebruget

Mose

Mosevej 1, 6990 Ulfborg
Beliggende på matr. nr. 5a Husby By, Husby

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



Indholdsfortegnelse

STAMBLAD FOR VIRKSOMHEDEN	3
VÆR OPMÆRKSOM PÅ	4
SAGSRESUMÉ	5
MEDDELELSE AF MILJØTILLADELSE	6
MILJØTILLADELSENS VILKÅR	7
BASISOPLYSNINGER	7
INDRETNING OG DRIFT	7
ANLÆG OG BYGNINGER	7
BELIGGENHED OG LANDSKABELIGE HENSYN	8
LUGT	8
ØVRIGE GENER	8
MILJØTEKNISK BESKRIVELSE OG VURDERING	10
BASISOPLYSNINGER	10
INDRETNING OG DRIFT	10
ANLÆG OG BYGNINGER	10
BELIGGENHED OG LANDSKABELIGE HENSYN	13
AMMONIAK	14
LUGT	16
ØVRIGE GENER	17
FØLGEVIRKNINGER	20
BAT	20
GRÆNSEOVERSKRIDENDE VIRKNINGER	21
OFFENTLIGGØRELSE OG GENERELLE FORHOLD	22
KLAGEVEJLEDNING	22
OFFENTLIGGØRELSE	22
BILAG	24
BILAG 1 – HUSDYRBRUGETS BELIGGENHED	24
BILAG 2 – SITUATIONSPLAN (KOPI FRA ANSØGNING)	25
BILAG 3 – PLACERING AF PRODUKTIONSAREALER (KOPI FRA ANSØGNING)	26
BILAG 4 – LAVBUNDSAREALER, DRÆN, GRØFTER OG VANDLØB	27
BILAG 5 – LANDSKABELIGE OG KULTURHISTORISKE INTERESSER	28
BILAG 6 – BESKYTTELSESLINJER MM.	29
BILAG 7 – HØJDEKURVER OG FALD	30

Stamblad for virksomheden

Meddelelsesdato	09-09-2019
Husdyrbrugets adresse	Mosevej 1, 6990 Ulfborg
Ejendomsnummer	661-00182176
Matrikel	5a Husby By, Husby
Husdyrbrugets navn, jf. CVR	LANDBRUGER KARSTEN JACOBSEN
CVR-nr. / P-nr. / CHR-nr.	82622454 / 1002651035 / 55753
Husdyrbrugets ejer	Karsten Jacobsen
Husdyrbrugets telefonnumre	40415095
Husdyrbrugets e-mail	mose@husbysogn.dk
Ansøgningens skemanummer i husdyrgodkendelse.dk	212638
Husdyrbrugets konsulent	Rikke Ilsøe Mogensen, Vestjysk, e-mail: rim@vestjysk.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 skal udnyttes inden for 6 år fra tilladelsesdato.
Kontinuitetsbrud	Husdyrbruget er omfattet af reglerne om kontinuitetsbrud.
Retsbeskyttelse	I 8 år efter offentliggørelse er afgørelsen om miljøtilladelse omfattet af retsbeskyttelse.
Hvis godkendelsen ikke udnyttes	Hvis godkendelsen ikke udnyttes gælder produktionstilladelsen fastsat i afgørelse om skift i dyretype af 18-01-2019.
Samdrift	Husdyrbruget er et selvstændigt husdyrbrug uden forureningsmæssig sammenhæng med andre husdyrbrug (samdrift).
Andre love og tilladelser	Denne miljøtilladelse omfatter ikke andre tilladelser.
Samtidigighed i afgørelser	Der er ikke søgt om andre tilladelser eller godkendelser, afledt af miljøbeskyttelsesloven, i forbindelse med ansøgning om miljøgodkendelse.

Sagsresumé

Ansøgningen omfatter overgang til ny lovgivning, hvorved tilladelsen går på størrelsen af produktionsarealet i stedet for antallet af dyr på Mosevej 1, 6990 Ulfborg. Herved opnår husdyrbruget en fleksibilitet i forhold antal af dyr og skift imellem dyregrupper. Holstebro Kommune har modtaget ansøgningen den 27-06-2019. Der bygges ikke nyt i forbindelse med tilladelsen.

Husdyrbruget har et produktionsareal på mere end 100 m² (1.000 m²) og er omfattet af § 16b i Lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.¹

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

Meddelelse af miljøtilladelse

Samlet vurdering

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

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

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

Afgørelse

På baggrund af de foreliggende oplysninger i ansøgningen, de stillede vilkår og den miljøtekniske beskrivelse m.v. meddeler Holstebro Kommune hermed miljøtilladelse til det ansøgte produktionsareal på i alt 1.000 m², på husdyrbruget matr. nr. 5a Husby By, Husby, beliggende Mosevej 1, 6990 Ulfborg.

På Holstebro Kommunes vegne

Allan E. Clausen
Biolog

Miljøtilladelsens vilkår

Basisoplysninger

Dokumentation

1. På tilsynsmyndighedens forlangende skal husdyrbruget dokumentere overholdelse af denne miljøtillades vilkår. Opgørelse af f.eks.:
 - produktionsarealets størrelse
 - affaldsregistrering og -bortskaffelseskal efter anmodning kunne fremlægges for tilsynsmyndigheden. Der skal på forlangende fremvises dokumentation for de seneste fem år.

Ansøger og ejerforhold

2. 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

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

Det ansøgte produktionsareal

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

Staldanlæg	Dyretype og staldsystem	Produktions areal (m ²)
Stald 1	Slagtesvin Drænet gulv + spalter (33%/ 67%)	370
Stald 2	Slagtesvin Drænet gulv + spalter (33%/ 67%)	480
Stald 3	Alle kvæg Sengestald med spalter (Spaltegulvbokse)	50
	Alle kvæg, Dybstrøelse	20
	Slagtesvin Drænet gulv + spalter (33%/ 67%)	80
I alt		1.000

Anlæg og bygninger

Opbevaring af husdyrgødning

5. Der skal foreligge dokumentation for, at der er afløb i dybstrøelsesafsnittet. Dokumentation kan være i form af billeder.
6. Der må ikke placeres markstakke med komposteret dybstrøelse på lavbundsarealer, og/eller arealer der skrånner mod vandløb og søer.

Ensilageanlæg og opbevaring af ensilage i markstak

7. Ensilage, der opbevares i markstak, må ikke placeres på lavbundsarealer.

8. Ensilage oplagt i markstak, skal placeres på skiftende lokaliteter år efter år og ikke på samme sted indenfor 5 år.
9. Der skal føres en journal over placering af ensilagemarkstakke på kort.
10. Placeringen af ensilagemarkstakke skal overholde et afstandskrav på minimum 100 meter til nabobeboelse. De resterende afstandskrav fremgår af § 6 i Husdyrgødningsbekendtgørelsen.

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.

Driftsforstyrrelser eller uheld

11. Der skal udarbejdes en beredskabsplan indeholdende et selvstændigt afsnit om afhjælpende foranstaltninger ved gylleudslip.
12. Beredskabsplanen skal kunne udleveres til evt. indsatsleder/miljømyndighed ved uheld, forurening, brand ol.
13. Beredskabsplanen skal være kendt af alle personer, der arbejder på husdyrbruget og den skal ophænges synligt, hvor den er let at komme til. Beredskabsplanen skal løbende holdes opdateret.

Beliggenhed og landskabelige hensyn

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

Lugt

Rengøring af staldanlæg

15. Der skal opretholdes en god staldhygiejne, herunder rene stalde og fodringsanlæg.

Øvrige gener

Transport

16. Transport til og fra ejendommen skal af hensyn til støj- og støvgener foregå ved hensynsfuld kørsel.
17. Transport med husdyrgødning skal, så vidt det er muligt, ske uden om bymæssig bebyggelse. Hvor dette ikke er muligt, skal transporten så vidt muligt foregå på hverdage i tidsrummet 7-16.

Støj

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

Dag	Kl. 07-18	55 dB(A)	(8 timer)
Aften	Kl. 18-22	45 dB(A)	(1 time)
Nat	Kl. 22-07	40 dB(A)	(1/2 time)
Lørdag	Kl. 07-14	55 dB(A)	(7 timer)

Lørdag	Kl. 14-22	45 dB(A)	(4 timer)
Søn- og helligdag	Kl. 07-22	45 dB(A)	(8 timer)

*) Ved nabobeboelse defineres som opholdsarealer ved nærmeste nabo. Ved tvivls- spørgsmål er det tilsynsmyndigheden, der definerer, hvor støjgrænsen gælder. Støjbi- draget (bortset fra maksimalværdien) måles som det ækvivalente, konstante, korrigere- rede støjniveau i dB(A) (re. 20 µPa). Tidsintervallerne i parenteserne angiver midlings- tiden 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 de- finerede anvisninger, så det kan godtgøres, at støjgrænserne overholdes, og om at driftti- den for de forskellige støjklender kan reguleres. Jf. desuden vilkår om handleplaner.

Tag- og overfladevand samt spildevand

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

Fluegener

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

Handleplaner ved uforudsete gener

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

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

Miljøteknisk beskrivelse og vurdering

Basisoplysninger

Dokumentation

Der er stillet vilkår om at ophævelse af eksisterende produktionstilladelser, når ansøger påbegynder udnyttelse af nærværende miljøtilladelse. Såfremt nærværende miljøtilladelse ikke taget i brug indenfor udnyttelsesfristen på 6 år vil eksisterende produktionstilladelse i § 15 anmeldelse af skift i dyretype af 18-01-2019 fortsat være gældende.

Driftsansvarlig

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

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

Indretning og drift

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

Skema 1. Produktionsareal og miljøteknologi.

Staldanlæg	Dyretype og staldsystem	Størrelse (m ²)	Produktions areal (m ²)
Stald 1	Slagtesvin Drænet gulv + spalter (33%/ 67%)	415	370
Stald 2	Slagtesvin Drænet gulv + spalter (33%/ 67%)	480	480
Stald 3	Alle kvæg, Sengestald med spalter (Spaltegulvbokse)	392	50
	Alle kvæg, Dybstrøelse		20
	Slagtesvin Drænet gulv + spalter (33%/ 67%)		80
I alt			1.000

Husdyrbruget er ikke tidligere miljøgodkendt, og der er ikke tidligere udarbejdet VVM redegørelse eller foretaget VVM screening af dyreholdet. Der er i både 2013 og 2019 lavet en henholdsvis § 19d og § 15 skift i dyretype på ejendommen.

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

Oversigt over ejendommen og placering af produktionsarealerne fremgår af hhv. bilag 2 og 3.

Stald 1 er i BBR registreret som maskinhus. Holstebro Kommune vurderer dog, at det har været stald i mange år.

Anlæg og bygninger

Husdyrbrugets anlæg og bygninger

Der etableres ikke nye stalde eller anlæg i forbindelse med udvidelsen. Husdyrbrugets anlæg fremgår af bilag 2.

Opbevaring af husdyrgødning

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

Flydende husdyrgødning

Af de oplysninger, der fremgår af ansøgningsmaterialet, bliver der efter udvidelsen opsamlet ca. 1.960 m³ gylle samt 100 m³ regnvand og vaskevand. I alt 2.060 m³.

I nedenstående skema angives gylleopbevaringskapaciteten på husdyrbruget:

Skema 2. Gylleopbevaringskapaciteten på husdyrbruget.

Opbevaringsanlæg	Byggeår	Beholderkontrol	Kapacitet (m³)
Gyllebeholder	1986	08-07-2019	820
Gyllebeholder (lejet *)	1989	08-07-2009	800
Samlet opbevaringskapacitet			1.620

* K. L. Aastrups Vej 4, 6990 Ulfborg

Husdyrbruget skal mindst råde over 9 måneders opbevaringskapacitet. På husdyrbruget er der med en opbevaringskapacitet for flydende husdyrgødning svarende til lidt mere end 9 måneders produktion.

Begge gyllebeholdere er sidst kontrolleret i 2009. Ansøger har anmodet om beholderkontrol på begge beholdere.

Fast husdyrgødning

Det oplyses i ansøgningen, at dybstrøelse fra kalve køres direkte i gylletanken. I ansøgningen indsendt gennem ansøgningssystemet, er dyrene ikke angivet som udegående. Det oplyses dog, at dyrene er udegående det meste af året, således at der kun udmuges 1 – 3 gange om året ved kalvene.

På den baggrund vurderer Holstebro Kommune at dybstrøelse/fastmøg fra kalve godt kan køres i gyllebeholderen og omrøres, eftersom flydelaget ikke vil blive brudt mere end 1 – 3 gange om året ved denne procedure.

Eftersom at der er ansøgt om en fleksibel produktion af kvæg stilles der 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. Se bilag 4 for lavbundsareal omkring husdyrbruget.

Dybstrøelsesafsnittet skal jf. lovgivningen også have afløb. Der stilles vilkår om, at der skal foreligge dokumentation for, at der er afløb i dybstrøelsesafsnittet. Dokumentation kan være i form af billeder.

Ensilageanlæg og opbevaring af ensilage i markstak

Oplag af ensilage i markstak kan under visse omstændigheder medføre risiko for punktkildeforurening grundet udvaskning af næringsstoffer eller organisk stof til vandmiljøet. 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 areal år efter år. Jvf. BREF-dokumentet er det BAT, at placere f.eks. kompostmarkstakke på skiftende lokaliteter på en sådan måde, at risiko for punktkildeforurening og afstrømning mindskes. Det er Holstebro Kommunes vurdering, at der i denne sammenhæng er visse ligheder mellem ensilage- og kompostmarkstakke.

I den medsendte konsekvensrapport er det angivet, at der benyttes wrapballer på husdyrbruget.

På baggrund af at der er ansøgt om en fleksibel produktion af kvæg stiller Holstebro Kommune vilkår om, at ensilage oplagt 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 over placering af stakkene på kort, og at ensilage-spild/ensilagerester løbende, minimum en gang om ugen og altid før varslet regn, skal fjernes fra marken og opbevares som fast husdyrgødning. Der stilles også vilkår om, at overdækningsmateriale løbende skal fjernes fra marken.

Der kan være en større risiko for udvaskning af næringsstoffer fra lavbundslande. Holstebro Kommune stiller derfor vilkår om, at ensilagemarkstakke ikke må placeres på lavbundsarealer (Se bilag 4).

Det er Holstebro Kommunes vurdering, at husdyrbruget opfylder kravene til BAT for opbevaring af ensilage.

Driftsforstyrrelser eller uheld

Ansøgers beskrivelse

Gylle: Ved håndtering af gylle er der altid en potentiel risiko for forurening. For at undgå uheld sker gyllepumpning under opsyn. Af andet der minimerer risikoen for uheld kan nævnes at gylletanken er placeret så bakkemanøvre i forbindelse med afhentning af gylle ikke er nødvendigt.

Brand: På ejendommen er der pulverslukker til mindre brande. Ved større brand tilkaldes brandvæsnet.

Strømsvigt: Ved strømsvigt har ejendommen mulighed for at tilkoble en nødgenerator.

Olieudslip: Hvor der håndteres olie og diesel vil der være potentiel risiko for forurening. For at minimerer risikoen for spild sker påfyldning af diesel altid under opsyn. Eventuelt spild opsamles med sugende materiale (savsmuld), som findes i nærheden. Diesel opbevares i maskinhus. Der opbevares ikke spildolie/oliefilter på ejendommen.

Kemikalier/pesticider: Kemikalier og pesticider opbevares i aflåst rum uden afløb. Opbevares så de ikke er tilgængelig for uvedkommende.

Vurdering

Den nærmest liggende grøft er beliggende 120 m nord for gyllebeholderen. Holstebro Kommune vurderer dog, at gylle ved uheld vil løbe mod syd (Se bilag 7). Området er drænet jf. bilag 4. Holstebro Kommune har ikke kendskab til beliggenheden af drænbrønde mm.

Der stilles vilkår om, at der skal udarbejdes en beredskabsplan indeholdende et selvstændigt afsnit om afhjælpning af foranstaltninger ved gylleudslip.

Beredskabsplanen giver landmanden en mulighed for at gennemgå bedriften og foretage en risikovurdering af, hvorvidt der skal ændres på indretning og drift således, at risikoen for forurening i forbindelse med uheld minimeres.

Beliggenhed og landskabelige hensyn

Lokalisering og planmæssige forhold

Bedriften ligger cirka 650 m øst for Vester Husby sommerhusområde og 810 m syd for Husby. Husdyrbruget beliggenhed fremgår af bilag 1.

Skema 4. Lokalisering og planmæssige forhold.

Afstand fra staldanlæg og lign. til nærmeste nabo, byzone m.v.:	Afstand
Nærmeste nabobeboelse (Ryttergårdsvej 4A, 6990 Ulfborg) – krav 50 meter	199 m
Eksisterende eller, ifølge kommuneplanens rammedel, fremtidigt byzone- eller sommerhusområde (Vester Husby sommerhusområde) (krav 50 m)	Ca. 650 m
Område i landzone, der i lokalplan er udlagt til boligformål, blandet bolig og erhverv eller til offentlige formål med henblik på beboelse, institutioner, rekreative formål og lignende (Boligområde ved Sognegårdsvej i Husby) (krav 50 m)	Ca. 810 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	Ca. 1,4 km
Kategori 2-natur (krav 10 m) Ammoniakfølsomme naturtyper, beliggende <u>uden for</u> internationale naturbeskyttelsesområder	Ca. 1,8 km

Samlet vurdering

Det vurderes, at husdyrbruget opfylder afstandskravene Husdyrbrugloven, jf. §6 og 7. Afstandskravene i § 8 i husdyrbrugsloven er overholdt, da der ikke bygges nyt eller etableres nye staldafsnit i eksisterende bygninger.

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 hegnstrukturen 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 i landskabet

Husdyrbruget er beliggende Øst for Vester Husby sommerhusområde og syd for Husby.

Kystnærhedszone

Det ansøgte ligger inden for kystnærhedszonen (se bilag 5 og 6). 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 ikke bygges nyt.

Det vurderes dog, at eksisterende læhegn skal bibeholdes for at sikre fortsat afskærmning. Der stilles vilkår hertil.

Ammoniak

Ammoniak

Den samlede ammoniakfordampning fra anlægget forventes at blive på 2.214 kg/år, hvilket er det samme i nudrift og 8-års drift.

Den samlede ammoniakfordampning fra gødningsanlæg og lagre er beregnet til 119 kg NH₃-N/år, hvilket er det samme i nudrift og 8-års drift.

Jf. ansøgningskema 212638 er husdyrlovens generelle beskyttelsesniveau for ammoniak overholdt.

Ammoniakfølsomme naturtyper indenfor Natura 2000 (kategori 1 natur)

Det nærmest liggende Natura 2000-område i forhold til ejendommen er EF-habitatområde nr. 188 og EF-fuglebeskyttelsesområde nr. 114 Husby Sø og Nørresø. Mindsteafstanden hertil er ca. 1,4 kilometer mod øst.

I en afstand af ca. 1,7 kilometer fra ejendommen er kortlagt en mindre kransnålalgesø (naturtype 3140) indenfor Natura 2000-området. Tålegrænsen er her angivet til 5-10 kg N/ha/år, og med en baggrundsbelastning omkring 13 kg N/ha/år er den sandsynligvis overskredet.

Beregninger for kransnålalgesøen viser en kvælstofdeposition på 0,0 kg N/ha/år fra projektet og 0,1 kg N/ha/år fra den samlede ejendom efter udvidelsen.

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

Større ammoniakfølsomme naturområder udenfor Natura 2000 (kategori 2 natur)

Vest for ejendommen i en afstand af ca. 1,8 kilometer fra bygningerne er registreret et ca. 310 ha stort hedeareal (Husby Klit), som ligger dels indenfor og dels udenfor EF-habitatområde nr. 197 Husby Klit.

Holstebro Kommune vurderer, at dele heraf er det nærmest liggende naturareal, der er omfattet af reglerne for kategori 2 natur.

Der er ikke foretaget beregninger af kvælstofdepositionen her, men derimod i to punkter i omtrent samme retning men lidt tættere på ejendommen. Beregningerne viser en højeste totaldeposition her 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)

De nærmest liggende §3-naturområder i forhold til ejendommen, som kan tænkes at være omfattet af reglerne for kategori 3 natur, er nogle mindre heder ca. 1,6 kilometer vest for ejendommen.

Desuden er der registreret potentielt ammoniakfølsom skov ca. 300 meter nordøst for ejendommen.

Da det ansøgte ikke medfører nogen forøgelse af kvælstofemissionen fra ejendommen, vil reglerne for kategori 3 natur være overholdt.

Samlet ammoniakdeposition siden 2009

Holstebro Kommune vurderer, at da der i løbet af de sidste 8 år ikke er sket en merbelastning, da ammoniakemissionen fra husdyrbrugets anlæg er den samme i nudrift, ansøgt drift og 8-årsdrift.

Samlet vurdering

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

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

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

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

Vandranke: Arten har formodentlig stadig en lille bestand i Husby Sø ca. 2 kilometer øst for ejendommen, men der ventes ingen negativ effekt af udvidelsen.

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, ventilationsystem, 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 miljøgodkendelse. I byzone er grænsen sat til 5 OUe, for samlet bebyggelse er grænsen 7 OUe, mens den for enkeltboliger uden landbrugspligt er på 15 OUe.

Kumulation af lugt

Der ligger ikke andre husdyrbrug nærmere end:







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

Geneafstanden skal derfor ikke forøges.

I husdyrgodkendelse.dk er der foretaget en beregning (skema nummer 212638) af geneafstandene til både enkeltbolig, samlet bebyggelse og byzone, jvf. Skema 5.

Skema 5. Lugtberegning.

Samlet resultat af lugtberegning  

Bebyggelse	Kumulation	Model	Ukorrigeret geneafstand (m)	Korrigeret geneafstand (m)	Vægtet gennemsnitsafstand (m)	Genekriterie overholdt
 Ryttergårdsvej 4A	0	NY	143	143	232	Ja 
 Vester Mosevej 55	0	NY	317,1	317,1	760,4	Ja 
 Husby By, Husby	0	NY	435,4	435,4	651,7	Ja 

Konsekvenszone: 476 m

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

Lugt fra gyllebeholdere

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

Rengøring af staldanlæg

Stalde rengøres efter behov. Idet erfaring viser, at en god staldhygiejne i form af rene og tørre stalde ofte har en gunstig indflydelse på staldlugtemissionen, stilles der vilkår om, at der opretholdes en god staldhygiejne.

Samlet vurdering

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

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

Øvrige gener

Transport

Transporter på offentlig vej sker i forbindelse med håndtering af dyr, gødning, foderstoffer m.v. Omkring forårs- og høstarbejde vil der på et typisk husdyrbrug være intensiveret trafik på og omkring anlægget. Herudover vil de daglige transporter primært 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 hører under færdselsloven og øvrige bestemmelser, der er fastsat af Justitsministeriet.

Transporten fra og til ejendommen er for størstedelen foder, dyr og husdyrgødning. I vækstsæsonen er der endvidere et antal transporter til og fra de dyrkede arealer.

Skema 6. Oversigt over antallet af årlige transporter.

Type	Nudrift	Ansøgt drift	Transportmiddel
Brændstof	4	4	Lastbil
Afhentning DAKA	25	25	Lastbil
Aflæsning af dyr	52	52	lastbil
afhentning af dyr	52	52	Lastbil
Flytning af kreatur	6	6	Lastbil/traktor
Foderlevering	25	25	Lastbil
Gylletransporter	82	82	Traktor
Diverse	10	10	Lastbil
Ca. I alt	256	256	

Antallet af transporter er det samme i ansøgt drift som i nudrift.

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

Holstebro Kommune kan regulere visse transporttyper knyttet til husdyrbrugets egne transportere, hvilket bl.a. er gjort i vilkår 15, der er stillet for at sikre, at der tages hensyn til omkringboende. Ved hensynsfuld kørsel til og fra husdyrbruget kan støjen herfra minimeres.

Rengøring af offentlig vej

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

Samlet vurdering

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

Støj

Ansøgers beskrivelse af støjkloder

Støj: Der er ikke mange støjkloder på ejendommen. Der kan dog forekomme støj i forbindelse med indblæsning af foder, læsning af dyr og ventilationssystem fra det ene staldanlæg med mekanisk ventilation. Støjen vil normalt kun kunne høres inde i bygningerne eller meget tæt på. Omkringboende vil normalt kun opleve støj i forbindelse med markarbejde tæt på deres beboelser. Og ved transportere fra og til ejendommen.

Indblæsning af foder:

Der indblæses foder for hver 14. dag i fodersiloerne i maskinhus og ved verandastalden (stald 2).

Markørsel:

Kørsel med husdyrgødning sker primært i forbindelse med forårsarbejdet og sker normalt på hverdage mellem 07.00 og 19.00. Det meste af markarbejdet foretages i fremtiden af maskinstation. Der kan også forekomme transport i weekender og uden for normal arbejdstid. Det vurderes ikke, at naboerne i det daglige vil blive generet af støj fra bedriften. Dette vurderes ikke at ændrer sig fra nudrift og til ansøgt drift.

Tiltag:

Al kørsel uden for normal arbejdstid forsøges undgået.

Samlet vurdering af støj

Der er ikke foretaget støjberegninger i forbindelse med udarbejdelse af miljøgodkendelsen. 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:

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)

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

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

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

Støv

Da der er mere end 150 meter til nærmeste naboer vurderes støvgenerne primært at forekomme lokalt på ejendommen, og ikke en væsentlig gene for de omkringboende eller trafikanter. Støvgener må påregnes i kortere perioder under høstarbejdet. Der vurderes dog ikke at være tale om støvgener af væsentlig karakter, som ligger ud over det forventelige.

I tørre perioder kan der opstå støvgener ved kørsel på grusveje mellem markerne, men det vil være af en begrænset og lokal karakter, og forventes ikke at genere omkringboende eller trafikanter. 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 ud-kørsel, således at omgivelserne påvirkes mindst muligt.

Samlet vurdering af støv

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

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

Lys

Der vil være den nødvendige belysning i stalden for at kunne fodre og tilse dyrene.

Der er ikke etableret udendørsbelysning ud over ved stuehus.

Holstebro Kommune vurderer, at lyset i og uden for staldafsnittene ikke vil give væsentlige gener. Dog fastsættes der vilkår om, at hvis tilsynsmyndigheden vurderer, at lysgenerne er væsentligt større end forventet på baggrund af grundlaget for miljøvurderingen, kan kommunen jf. vilkår om handleplaner kræve, at der gennemføres tiltag for at afhjælpe lysgenerne. Det vurderes, at husdyrbruget kan drives uden at det medfører væsentlig lyspåvirkning af omgivelserne, da der er bevoksning og bygninger der skærmer for lyset.

Tag- og overfladevand samt spildevand

Alt processpildevand fra driftsbygningerne ledes til gylletank.

Tagvand fra staldene ledes enten til direkte nedsivning eller til samlebrønd og videre til grøft (nedsivning).

Husspildevand

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.

Tag- og overfladevand i øvrigt

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

Fluegener

Flueplager forebygges ved brug af hyppig rengøring og brug af rovfluer.

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

Følgevirksomheder

Affald

Alt affald skal bortskaffes i henhold til kommunens regulativ.

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

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

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

BAT

Valg af BAT-teknologi for produktionsarealerne

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

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

Det vurderes, at husdyrbrugets 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

Af BAT beregningerne i husdyrgodkendelse.dk fremgår en beregning af den samlede maksimale ammoniakfordampning, som må udledes fra husdyrbrugets stalde og lagre i henhold til Miljøstyrelsens BAT-emissionsgrænseværdier.

Den ansøgte totale udledning er 2.333 kg N og overholder således det beregnede BAT emissionsniveau, som er 2.333 kg N. Det vurderes på baggrund af ovenstående, at husdyrbrugets ammoniakudledning fra stald og lager overholder kravet om anvendelse af BAT.

Grænseoverskridende virkninger

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

Offentliggørelse og generelle forhold

Klagevejledning

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

Fristen for at klage over afgørelsen er **den 07-10-2019**.

Klagen skal sendes digitalt igennem [Klageportalen](#). 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:

- Karsten Jacobsen, Mosevej 1, 6990 Ulfborg (ansøger).

Orientering om meddelelse af miljøgodkendelse er sendt til:

- Ansøgers rådgiver Rikke Ilsøe Mogensen, Vestjysk, e-mail: rim@vestjysk.dk.
- Alle sagens parter indenfor 476 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)

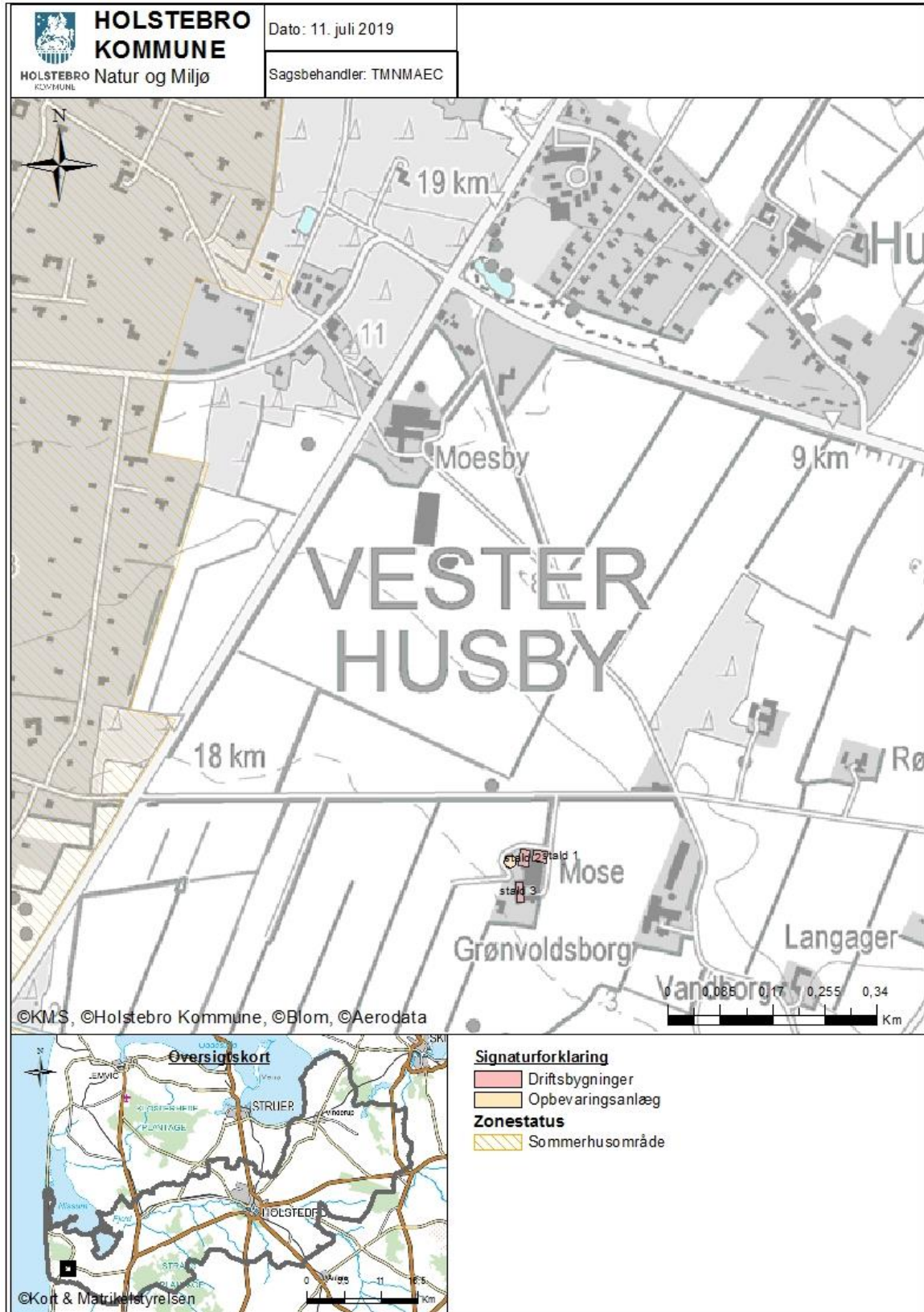
I perioden 22-08-2019 til 05-09-2019 har udkast til afgørelse været sendt i høring hos nedenstående:

- Karsten Jacobsen, Mosevej 1, 6990 Ulfborg (ansøger).

- Ansøgers rådgiver Rikke Ilsøe Mogensen, Vestjysk, e-mail: rim@vestjysk.dk.
- Alle sagens parter indenfor 476 meter fra husdyrbrugets lugtcentrum, (lugtkonsekvensradius).
- Naboer der matrikulært grænser op til ejendommen.

Bilag

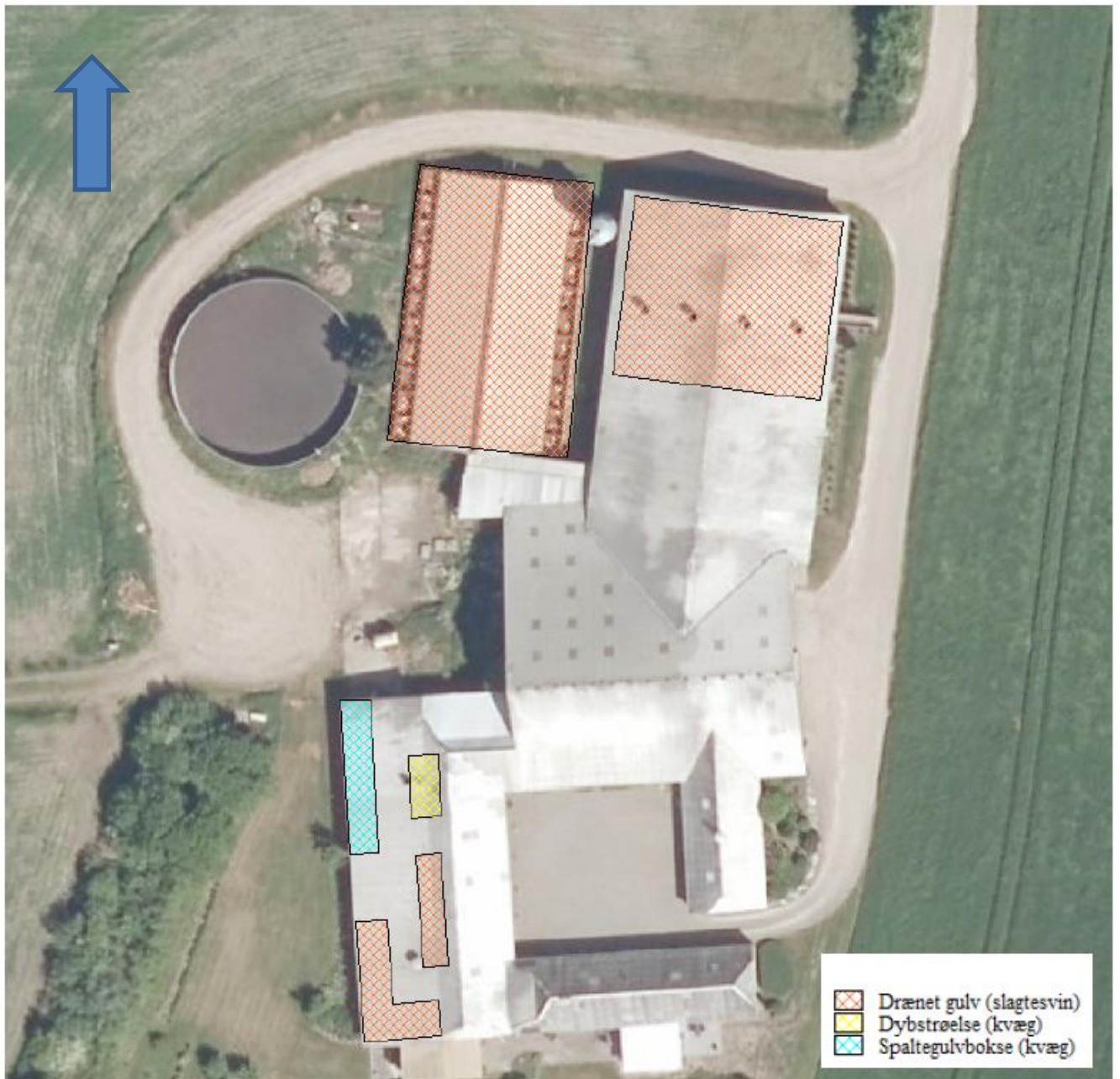
Bilag 1 – Husdyrbrugets beliggenhed



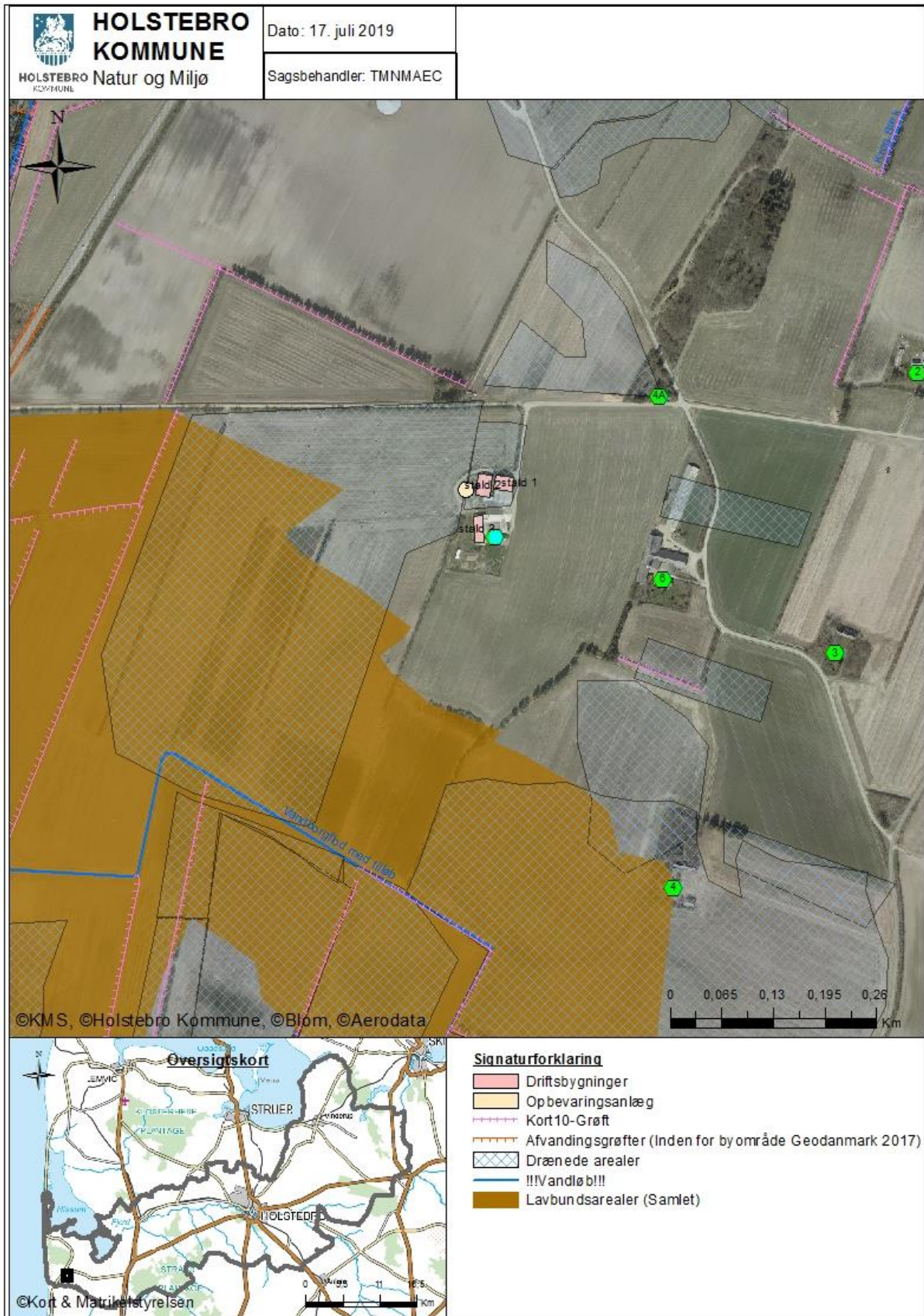
Bilag 2 - Situationsplan (Kopi fra ansøgning)



Bilag 3 – Placering af produktionsarealer (Kopi fra ansøgning)



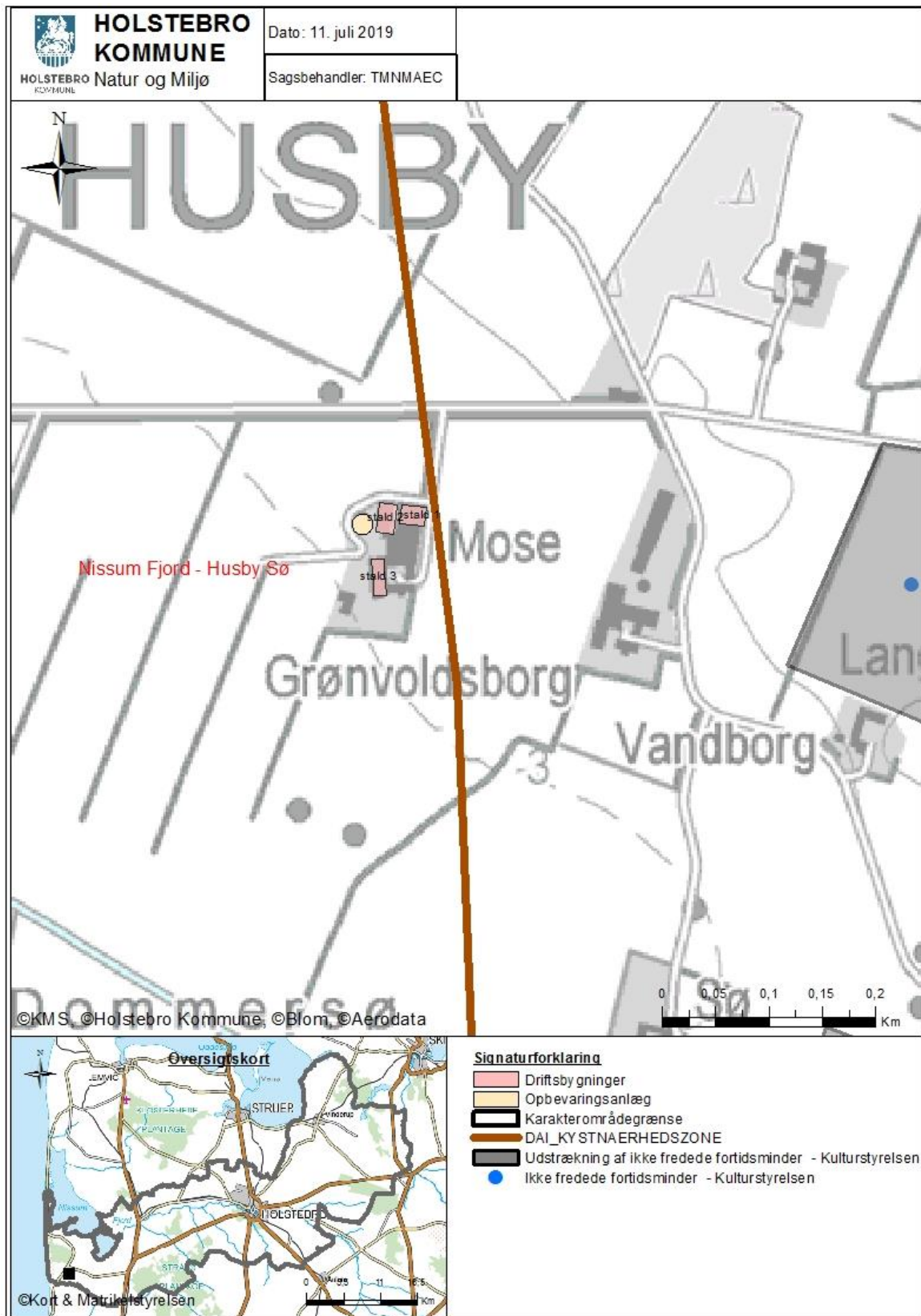
Bilag 4 – Lavbundsarealer, dræn, grøfter og vandløb



Bilag 5 – Landskabelige og kulturhistoriske interesser

Det anmeldte må ikke være i strid med beskyttelseslinjer, fredede områder, bevaringsværdigt landskab, særlige naturbeskyttelsesinteresser, værdifulde kulturmiljøer og geologiske interesseområder	
Skovbyggelinje	Nej
Søbeskyttelseslinje	Nej
Åbeskyttelseslinje	Nej
Fortidsmindebeskyttelseslinje	Nej
Kirkeaftelezoner	Nej
Kirkebyggelinje	Nej
Klitfredningslinje	Nej
Strandbeskyttelseslinje	Nej
Kystnærhedszone	Ja
Fredet område	Nej
Beskyttede diger	Nej
Fredskov	Nej
Negativ skovrejsningsområde (1112)	Nej
Lavbundsareal (1113)	Nej
Særligt værdifulde kulturmiljøer (1116 og 1117)	Nej
Bevaringsværdigt landskab (1118)	Nej
Særlige geologiske interesser (1119)	Nej
Store husdyrbrug (1142)	Nej
Kystnærhedszonen – fri for bebyggelse	Nej
Fredede bygninger	Nej
Fredede eller bevaringsværdige bygninger	Nej
Udstrækning af ikke fredede fortidsminder	Nej
Ikke fredede fortidsminder	Nej
Kulturarvsarealer	Nej

Bilag 6 – Beskyttelseslinjer mm.



Bilag 7 - Højdekurver og fald

