

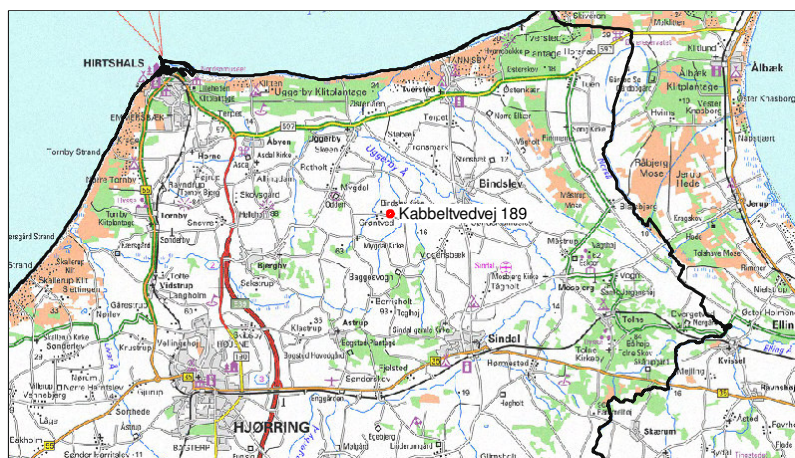


Hjørring Kommune

# § 12 Miljøgodkendelse

Til udvidelse af kvægproduktionen Kabbeltvedvej 189

9800 Hjørring



## Indholdsfortegnelse:

<b>Datablad for husdyrbruget</b> .....	3
<b>Resume'</b> .....	5
<b>Baggrund</b> .....	6
<b>1. Godkendelse</b>	
1.1 Godkendelse .....	6
<b>2. Vilkår og vurderinger for anlægsgodkendelse</b>	
2.1 Generelle vilkår .....	8
2.2 Animalsk produktion og opbevaring af husdyrgødning .....	9
2.3 Støj .....	13
2.4 Transport til udbringningsarealer .....	13
2.5 Lys, kulturmiljø og landskab .....	13
2.6 Lugt og støv .....	15
2.7 Håndtering og opbevaring af affald samt skadedyrsbekæmpelse .....	15
2.8 Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand .....	15
2.9 Tilsyn og driftskontrol .....	17
2.10 Renere teknologi og BAT .....	17
<b>3. Vilkår og vurderinger for arealgodkendelse</b>	
3.1 Arealstatus .....	19
3.2 Harmoniregler .....	19
3.3 Naturbeskyttelse og ammoniak .....	19
3.4 Beskyttelsesniveau for nitrat .....	26
3.5 Beskyttelsesniveau for fosforoverskud .....	30
3.6 Forhold til habitatdirektivet .....	30
3.7 Fredninger .....	31
<b>4. Godkendelsens gyldighed, klagevejledning og underretning</b>	
4.1 Godkendelsens gyldighed .....	32
4.2 Klagevejledning og søgsmål .....	33
4.3 Underretning om godkendelsen .....	33

## Bilagsfortegnelse:

Bilag 1: Relevante Miljøregler

Bilag 2 : Beredskabsplan

## Datablad for husdyrbruget

### ***Ansøger:***

<b>Navn:</b>	Leif Klit Larsen
<b>Adresse:</b>	Kabbeltvedvej 189, 9800 Hjørring
<b>Telefon:</b>	98 975446 / mobil: 23639746
<b>E-mail:</b>	leifklit@mail.tele.dk

### ***Bedrift:***

<b>Navn:</b>	Kabbeltvedvej 189
<b>Adresse:</b>	Kabbeltvedvej 189, 9800 Hjørring
<b>CVR-nummer:</b>	10189071
<b>P-nr.:</b>	

### ***Ejer husdyrbrug:***

<b>Navn:</b>	Leif klit Larsen
<b>Adresse:</b>	Kabbeltvedvej 189, 9800 Hjørring
<b>CHR-nr.:</b>	34304

### ***Kontaktperson:***

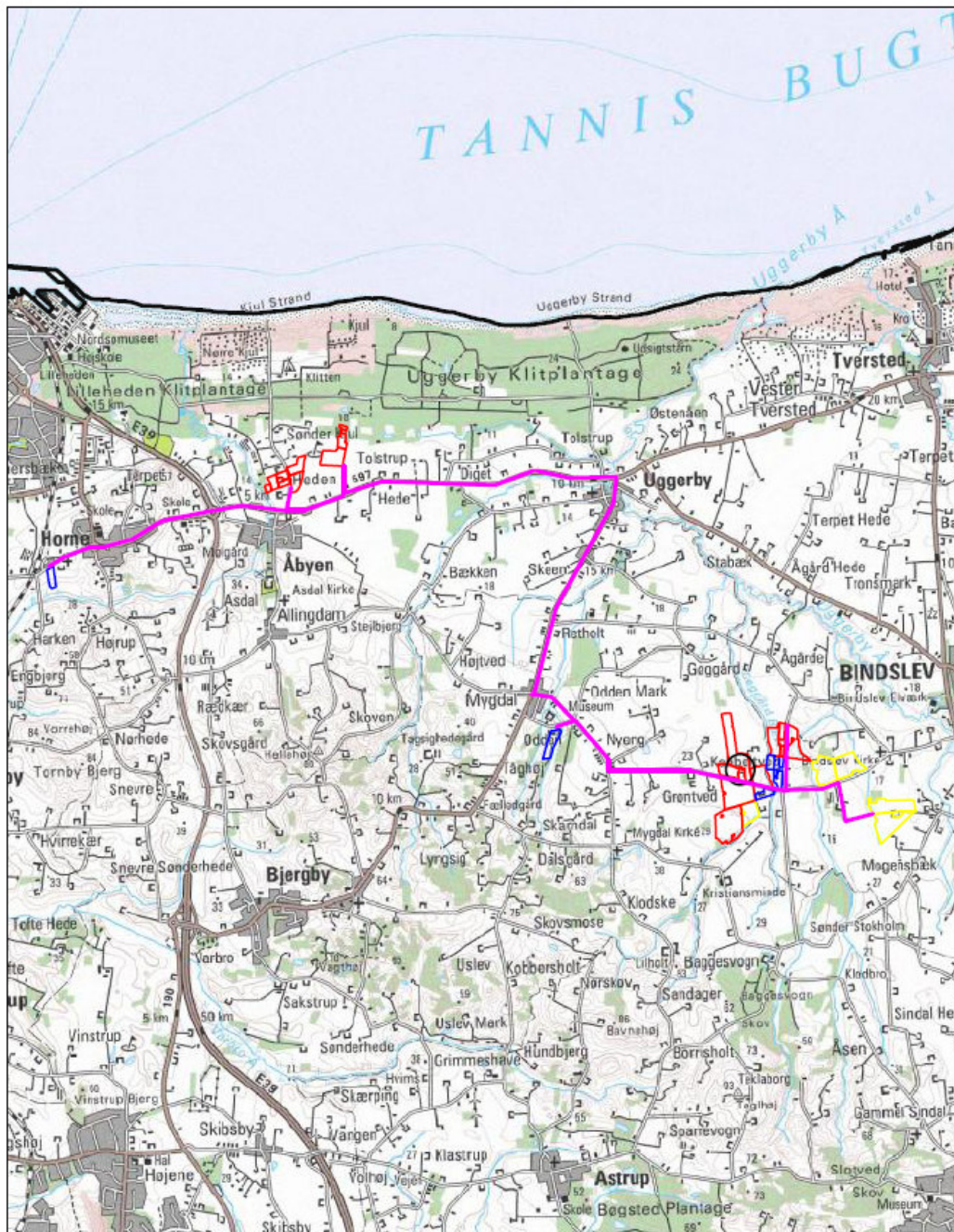
<b>Navn:</b>	Leif Klit Larsen
<b>Adresse:</b>	Kabbeltvedvej 189, 9800 Hjørring
<b>Telefon:</b>	98 975446 / mobil: 23639746

### **Godkendelsen er udarbejdet af:**

Hjørring Kommune  
 Teknik & Miljøområdet  
 Jørgen Fibigersgade 20  
 9850 Hirtshals

Sagsbehandler: Carsten Winther  
 Sagsnummer: 09.02.15-G01-12-07  
 Godkendelsesdato: 03-09-2007

## Udbringningsarealer og transportveje



- ▭ Ejet areal
- ▭ Forpagtet areal
- ▭ Gylleaftale areal
- Ejendommens beliggenhed
- Transportvei til udbringningsarealer

## Resumé

Leif Klit Larsen har i april 2007 ansøgt Hjørring Kommune om udvidelse af dyreholdet fra 240,7 dyreenheder (DE) i kvæg til 353,1 DE i kvæg på ejendommen Kabbeltvedvej 189, 9800 Hjørring. Ejendommen Kabbeltvedvej 189 er beliggende ca 3 km sydvest for Bindlev by, og der er 315 meter til nærmeste nabobeboelse som er beliggende nordøst for ejendommen.

Dyreholdet etableres indenfor eksisterende bygningsrammer. Der er i 2006 opført en sengebåstald med skrabeanlæg, og i forbindelse med udvidelsen skal der etableres en ny gylletank på 3000 m<sup>3</sup>.



Ejendommens arealer til udspredning af husdyrgødning består af 117,4 ha ejet og forpagtet jord, samt gylleaftaler på 50,5 ha.

De væsentligste miljøbelastninger fra virksomheden er støj fra transport samt støv, lugt og

ammoniakfordampning fra virksomheden. Derudover produceres en mindre mængde af fald.

For at sikre, at udvidelsen kan foregå så husdyrbruget kan drives på stedet uden at påvirke omgivelserne på en måde, som er uforenelig med hensynet til omgivelsernes sårbarhed og kvalitet er der i denne godkendelse bl. a. fastsat specielle vilkår til ammoniakfordampningen fra stald og lager, samt krav om at virksomheden løbende skal forholde sig til mulighederne for renere teknologi og BAT.

Leif Klit Larsen er indstillet på i videst muligt omfang at begrænse de påvirkninger, som ejendommens produktion kunne tænkes at have på natur, miljø, landskab og naboer til ejendommen og udbringningsarealer.

## **Baggrund**

Udvidelsessagen blev startet op som en VVM-redegørelse ved Nordjyllands Amt. Pga. amternes nedlæggelse kunne redegørelsen ikke færdiggøres ved Nordjyllands Amt, og sagen blev overdraget til Hjørring Kommune pr. 1.1.2007. Alle sager der ikke var fuldt myndighedsbehandlet skal efter 1.1.2007 behandles efter ny lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug.

Derfor har landmand Leif Klit Larsen på ny søgt Hjørring Kommune om miljøgodkendelse til udvidelse af kvægproduktionen på Kabbeltvedvej 189, 9800 Hjørring.

Ansøgningen er modtaget elektronisk via [www.husdyrgodkendelse](http://www.husdyrgodkendelse) den 30. april 2007.

I forbindelse med indledende offentliggørelse af ansøgningen (Offentliggjort i Oplandsavisen 13. maj 2007), er der ikke indkommet bidrag fra offentligheden.

## **1. GODKENDELSE**

### **1.1 Godkendelse**

Baseret på de givne oplysninger i ansøgningen og suppleret med kommunens vilkår og vurderinger meddeles Leif klit Larsen, godkendelse af den ansøgte kvægproduktion på Kabbeltvedvej 189, 9800 Hjørring.

Godkendelsen indeholder vilkår og vurderinger af de forhold som er fastsat i §11 i Bekendtgørelse om tilladelse og godkendelse m.v. af husdyrbrug.

Godkendelsen meddeles i medfør af Lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug nr. 1572 af 15. december 2006, samt bekendtgørelse nr. 648 af 18. juni 2007 om tilladelse og godkendelse m.v. af husdyrbrug.

De forhold som er indgået i vurderingen af godkendelsen er:

- anvendelse af bedst tilgængelige teknik
- belastning af overfladevand/grundvand

- natur med dens bestand af vilde planter og dyr og deres levesteder
- områder, der er beskyttet mod tilstandsændringer eller fredet
- områder udpeget som internationalt naturbeskyttelsesområde
- områder udpeget som særligt sårbart overfor næringsstofpåvirkninger
- begrænsning af eventuelle gener for naboer fra luftforurening samt støj- og lugtgener
- sikring af korrekt affaldshåndtering
- beskyttelse af jord og grundvand
- recipienter og spildevandsafledning
- landskabelige værdier
- væsentlige mulige alternative løsninger
- plan for nødvendige foranstaltninger ved ophør af driften

Der er ikke med denne godkendelse taget stilling til eventuel godkendelse efter anden lovgivning som f.eks. Byggeloven eller Arbejds miljøloven m.v.

## 2. VILKÅR OG VURDERINGER FOR ANLÆGSGODKENDELSE

### 2.1 Generelle vilkår

#### Vilkår

1. Virksomheden skal placeres, indrettes og drives i overensstemmelse med de oplysninger, der fremgår af ansøgning af 30.04.2007, og med de ændringer, der fremgår af godkendelsens vilkår.
2. Udvidelsen skal være gennemført inden 2 år fra godkendelsens ikrafttræden. Er etableringen ikke fuldt gennemført indenfor de 2 år vil godkendelsen kun gælde for det antal DE der ved udløbet af de 2 år eller i løbet af de 2 år er registreret på ejendommen.
3. Bedriften skal underrette tilsynsmyndigheden om besætningens størrelse 2 år efter godkendelses dato.
4. Et eksemplar af godkendelsen skal til enhver tid være tilgængelig på virksomheden. Eventuelt driftspersonale skal være orienteret om godkendelsens indhold.
5. På ejendommen skal der altid forefindes en detaljeret og opdateret beredskabsplan. Beredskabsplanen skal placeres således, at alle ansatte på ejendommen har fri adgang til den. (Se bilag 2).
6. Sker der driftsuheld, herunder svigt af de forureningsbegrænsende foranstaltninger, der medfører forurening af omgivelserne, skal redningsberedskabet på tlf. 112 straks underrettes og efterfølgende skal der ske anmeldelse til Hjørring Kommune.
7. Ved landbrugets overdragelse eller ved ophør af virksomhedens aktiviteter skal tilsynsmyndigheden snarest muligt orienteres.
8. Miljøgodkendelsen er gældende fra datoen for meddelelse af godkendelse. I tilfælde hvor miljøgodkendelsen påklages, kan klagemyndigheden beslutte at ændre vilkårene eller helt at ophæve miljøgodkendelsen.
9. Husdyrbruget må ikke udvides eller ændres før ændringen eller udvidelsen er godkendt af tilsynsmyndigheden. Dette gælder både ændringer af bygninger, arealer og dyrehold. Med hensyn til evt. udskiftning af udspretningsarealer skal der ske anmeldelse i henhold til §16 i Bekendtgørelse om tilladelse og godkendelse m.v. af husdyrbrug (p.t. 648 af 18. juni 2007).
10. Ved virksomhedens ophør, skal der udføres følgende forureningsbegrænsende foranstaltninger:
  - Gyllebeholder, fortank med rørsystemer, gyllekanaler/kummer m.v. skal tømmes og rengøres.
  - Alle staldafsnit skal tømmes for husdyrgødning, der bortskaffes efter regler om udbringning af husdyrgødning.
  - Alle olietanke skal tømmes.
  - Restkemikalier, olieaffald, medicinaffald m.v. skal bortskaffes i henhold til Hjørring Kommunes affaldsregulativer.



## Vurdering

Der er fastsat generelle vilkår for virksomhedens drift samt vilkår for nødvendige foranstaltninger ved ophør af driften for at undgå forureningsfare og for at bringe stedet tilbage i tilfredsstillende tilstand.

### **2.2 Animalsk produktion og opbevaring af husdyrgødning**

#### Vilkår

11. Husdyrproduktionen skal foregå i staldsystemer som angivet i ansøgning og må pr. år på intet tidspunkt overskride:
  - 235 årskøer (tung race).
  - 46 småkalve, tung race (0-6 mdr.)
  - 189 kvier, tung race (6 mdr.-kælvning).
12. Ovenstående dyrehold svarer totalt set til 353,10 DE, beregnet iht. Bekendtgørelse om erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage mv. (Bek. nr. 1695 af 19. december 2006).
13. 118 kvier ud af det maksimalt tilladte dyrehold svarende til 19,6 dyreenheder skal i 5 mdr. om året afgræsse arealer udenfor udbringningsarealet. Arealer til afgræsning er vist på kort side 11.
14. Kalvebokse skal stå på støbt areal med afløb til gyllebeholder.
15. Inden for det maksimale produktionsniveau tillades afvigelser på 10% indenfor de forskellige grupper, såfremt det ikke medfører forøget forurening.

#### Vurdering:

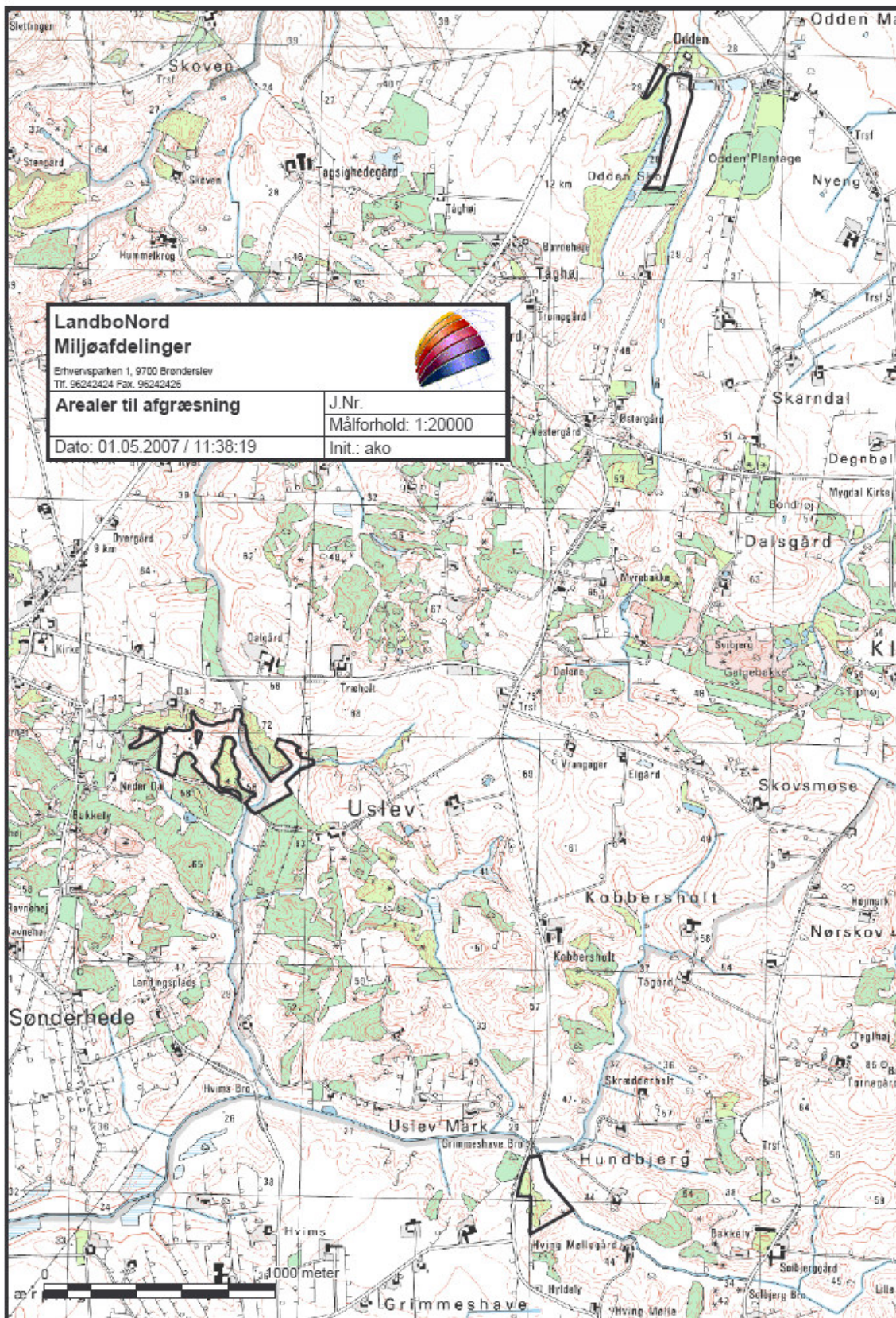
Det vurderes, at vilkår for animalsk produktion sikrer at produktionens tilladte størrelse kan kontrolleres. Der er endvidere indbygget en vis fleksibilitet indenfor det maksimale produktionsniveau såfremt det ikke medfører forøget forurening.

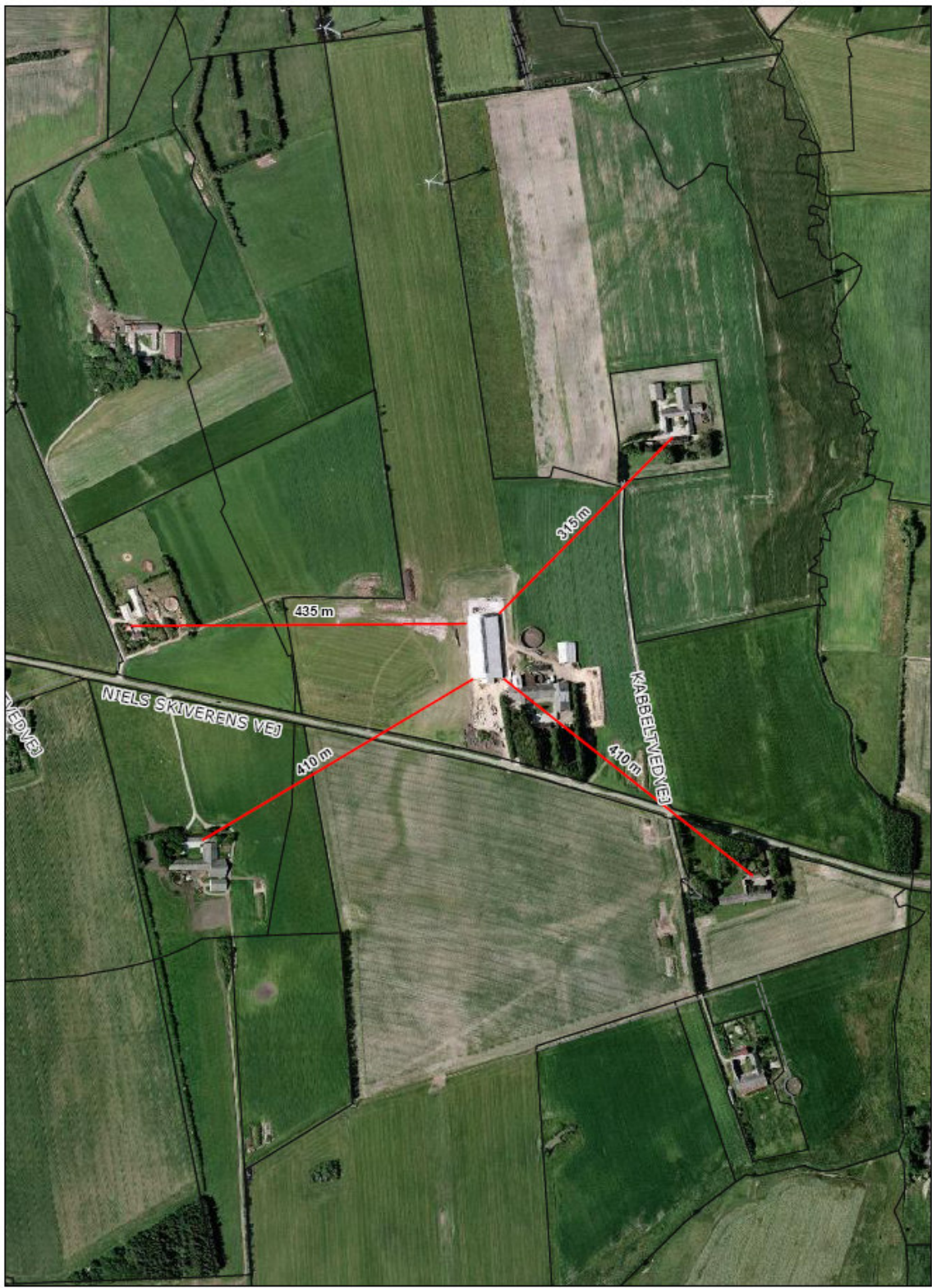
Dyreholdet er skematisk vist nedenstående i nudrift og ansøgt drift.

Produktionstype	Dyrekategori	Antal Nudrift	Antal DE Nudrift	Antal Ansøgt	Antal DE Ansøgt
Malkekøer og opdræt, tung race	Kvie/stud, tung race (6 mdr.-kælvning), Bindestald med riste	48	20,63	0	0,00
Malkekøer og opdræt, tung race	Kvie/stud, tung race (6 mdr.-kælvning), Spaltegulvbokse	45	12,36	0	0,00
Malkekøer og opdræt, tung race	Kvie/stud, tung race (6 mdr.-kælvning), Spaltegulvbokse	32	11,22	0	0,00
Malkekøer og opdræt, tung race	Kvie/stud, tung race (6 mdr.-kælvning), Sengestald med fast gulv, 2% hældning, skrabning hver 2. time	0	0,00	66	18,12
Malkekøer og opdræt, tung race	Kvie/stud, tung race (6 mdr.-kælvning), Sengestald med fast gulv, 2% hældning, skrabning hver 2. time	0	0,00	118	46,98
Malkekøer og opdræt, tung race	Malkeko, tung race, Sengestald med fast gulv, 2% hældning, skrabning hver 2. time	152	178,82	223	262,35
Malkekøer og opdræt, tung race	Malkeko, tung race, Dybstrøelse (hele arealet)	8	9,41	12	14,12
Malkekøer og opdræt, tung race	Kvie/stud, tung race (6 mdr.-kælvning), Dybstrøelse (hele arealet)	4	1,92	5	2,40
Malkekøer og opdræt, tung race	Småkalv, tung race (0-6 mdr.), Dybstrøelse (hele arealet)	10	1,76	14	2,47
Malkekøer og opdræt, tung race	Småkalv, tung race (0-6 mdr.), Dybstrøelse (hele arealet)	22	4,58	32	6,66
Total DE Kvæg (Nudrift):	Total DE Kvæg (Ansøgt):	Total DE Fjerkræ og andre dyr (Nudrift):	Total DE Fjerkræ og andre dyr (Ansøgt):	Total DE Svin (Nudrift):	Total DE Svin (Ansøgt):
<b>240,70</b>	<b>353,10</b>	0	0	0	0

På ejendommen produceres der årligt efter udvidelsen 6.408 tons gylle og 301 tons dybstrøelse. Dybstrøelse opbevares i markstak. Gyllen opbevares i 4 gyllebeholdere heraf 1 beliggende på Kabbeltvedvej 210. Gyllebeholder nr. 13 på anlægstegning (side 13) er ikke opført endnu, men der er stillet vilkår i godkendelsen om, at den skal være etableret senest når udvidelsen er gennemført.

Den totale opbevaringskapacitet på ejendommen er på i alt 7700 m<sup>3</sup>, hvilket svarer til 14,4 mdr. opbevaring, og den tilstrækkelige opbevaringskapacitet er af landbrugsfaglig konsulent beregnet til 9 mdr opbevaring. Husdyrgødningsbekendtgørelsens krav om tilstrækkelig opbevaringskapacitet er hermed opfyldt.





Naboafstande

## 2.3 Støj

### Vilkår

16. Ingen særlige vilkår.

### Vurdering:

Fra husdyrbrug er det især transport, pumper, ventilation og foderfremstilling, der kan give anledning til støjgener.

I forhold til naboer stilles ingen særlige støjkrav da der ikke er vurderet risiko for støjgener grundet den relativt store afstand til naboer.

## 2.4 Transport til udbringningsarealer

### Vilkår:

17. Al transport til udbringningsarealerne skal foregå på de transportveje som er angivet på kortet side 4 i denne godkendelse.

### Vurdering :

Transport af gylle til udbringningsarealerne nord for Åbyen og vest for Horne er omfattet af §18 i Bekendtgørelse om husdyrhold og arealkrav (1152 af 23/11-2006) der fastsætter at: Transport af husdyrgødning over en vejafstand på mere end 10 km fra husdyrproduktionsanlægget skal foregå med lastbil eller et påhængskøretøj hertil. Under transporten skal flydende gødning opbevares i lukkede tanke, og fast gødning skal overdækkes.

Transport af gylle til et mindre udbringningsareal vest for Horne er angivet til at skulle foregå gennem Horne by. Med baggrund i ovennævnte krav til transporten og arealets størrelse er de angivne transportveje til udbringningsarealerne vurderet til at være tilfredsstillende.

## 2.5 Lys, Kulturmiljø og Landskab

### Vilkår:

18. Ingen særlige vilkår

### Vurdering:

Da udvidelsen af husdyrholdet sker inden for bestående bygningsmæssige rammer stilles der ikke, i denne miljøgodkendelse, vilkår i forhold til beskyttelse af specifikke landskabsinteresser i området. Den planlagte ny gyllebeholder vil blive placeret i sammenhæng med eksisterende bygningsmasse, så hele bedriften vil fremstå som en samlet enhed.



## 2.6 Lugt og støv

### Vilkår:

19. Markstakke til dybstrøelse må ikke anbringes i en afstand nærmere end 200 m fra nærmeste nabobeboelse.

### Vurdering:

På grund af virksomhedens afstand til nærmeste nabo, vurderes det, at der ikke er nogen risiko for lugtgener for naboer som følge af ventilation fra stalde, så der stilles ikke særlige krav hertil. Hjørring Kommune har foretaget en teoretisk lugtberegning som viser at genegrænsen i forhold til enkeltbeliggende boliger i landzone er på henholdsvis 32 m efter den ny lugtvejledning og 90 m efter FMK-modellen. Nærmeste nabobeboelser ligger i en afstand af mere end 300 m fra Kabbeltvedvej 189.

Det er dog fundet relevant at skærpe det generelle regler for placering af markstakke i et særligt vilkår for at sikre naboer yderligere mod lugt og fluegener.

Med hensyn til støvgener fra gården forventes det ikke at give væsentlige problemer, da der ikke er boliger i umiddelbar nærhed.

## 2.7 Håndtering og opbevaring af affald samt skadedyrsbekæmpelse

### Vilkår

20. Ingen særlige vilkår.

### Vurdering:

Der er ikke vurderet behov for fastsættelse af særlige vilkår da reglerne i gældende bekendtgørelser og Hjørring Kommunes affaldsregulativer er vurderet tilstrækkelige til sikring af forsvarlig håndtering og bortskaffelse af døde dyr, bekæmpelsesmidler, olieprodukter, farligt affald, medicin samt skadedyrsbekæmpelse. (se bilag 1 med relevante miljøregler).

Endvidere skal opmærksomheden henledes på, at der jf. Affaldsbekendtgørelsen skal føres register over bedriftens affaldsproduktion.

## 2.8 Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand

### Vilkår:

#### *Bekæmpelsesmidler*

21. Rengøring af marksprøjter og vask af maskiner og køretøjer skal foregå på befæstet plads med afløb til gyllebeholder eller anden opsamlingsbeholder. Skylning af marksprøjten kan dog foregå på den mark, der lige er sprøjtet. Vaskepladsen skal etableres i overensstemmelse med Landbrugets Byggeblad for "Udenoms faciliteter. Ramper, pladser og veje", nr. 103.11-03, revideret 25.04.2003.

22. Ved påfyldning af vand på marksprøjte skal det sikres, at der ikke kan ske tilbageløb til vandforsyningsanlæg. Der skal minimum være 20 cm luft mellem vandtilløb og sprøjtebeholderen. Påfyldning af sprøjte skal foregå på befæstet plads med mulighed for opsamling af eventuelt spild og skal ske under konstant overvågning.

#### *Gylle*

23. Planlagt gyllebeholder på 3000 m<sup>3</sup> skal være etableret senest når udvidelsen er gennemført.
24. Det skal sikres, at der ved utilsigtet start af pumper ved gylletank ikke pumpes gylle udenfor tanken.
25. Pumpningen af gylle skal ske ved konstant overvågning.
26. Der skal anvendes gyllevogne med påmonteret pumpe og returløb således at spild af flydende husdyrgødning undgås. Alternativt kan der ved hver gylletank, hvor der forekommer påfyldning af gyllevogn, anlægges en tankplads, således at spild kan opsamles. Pladsen skal mindst have en tæthed og faldforhold svarende til kravene til møddingpladser i overensstemmelse med Landbrugets Byggeblad for møddingplads, nr. 103.06-05 eller nr. 103.06-06. Afløbet/pumpebrønden skal dimensioneres således at også et større spild kan opsamles.

#### *Dybstrøelse*

27. Markstakke må højst være placeret på samme sted i 12 måneder. Der skal derefter gå mindst 5 år, før der må placeres en markstak samme sted.

#### *Olie*

28. Ved påfyldning af dieselolie på køretøjer og maskiner skal dette foregå på en plads med fast og tæt bund, således at spild kan observeres og opsamles med kattegrus eller andet olieabsorberende materiale. Påfyldning af dieselolie skal ske under konstant overvågning.
29. Overjordiske olietanke til diesel- eller fyringsolie skal til enhver tid stå overdækket på befæstet areal uden afløb til jord, kloak, overfladevand eller grundvand.
30. Virksomheden skal straks kontakte Hjørring Kommune, hvis det bliver konstateret, eller der opstår mistanke om, at en olietank er utæt.

#### Vurdering

Forhold nævnt under punkt 2.7 er reguleret af generelle regler i gældende bekendtgørelser (se bilag 1 med relevante miljøregler), men det er vurderet relevant at stille særlige vilkår til beskyttelse af jord og grundvand f.s.v. angår bekæmpelsesmidler, gyllehåndtering og olie ligesom det vejledende krav til placering af markstakke er gjort til et vilkår.



## 2.9 Tilsyn og driftskontrol

### Vilkår

31. På tilsynsmyndighedens forlangende skal virksomheden dokumentere overholdelse af denne godkendelses vilkår.

32. Virksomheden skal løbende registrere følgende:

- Uheld, der medfører forurening af jord eller vandløb.
- Ved etablering af markstak til dybstrøelse skal tidspunkt og placeringen noteres på et kortbilag i driftsjournalen.

33. Registreringerne skal opbevares på virksomheden i minimum fem år og skal fremvises til tilsynsmyndigheden, såfremt der anmodes herom.

### Vurdering

Ud over ovennævnte vilkår er virksomheden underlagt egenkontrol i form af logbog til egenkontrol af flydelag i gyllebeholderen, og Affaldsbekendtgørelsen fastsætter, at virksomheden skal føre register over affaldsproduktionen.

## 2.10 Renere teknologi og BAT

### Vilkår

34. Landbruget skal under tilsynet redegøre for muligheden for at indføre renere teknologi i form af ændrede råvarer, nye metoder eller besparelser på materialer og ressourcer, som kan nedsætte miljøbelastningen fra ejendommen.

Følgende områder skal indgå i redegørelsen:

- Metoder til at mindske fordampningen af kvælstof fra stalde og opbevaringsanlæg samt i forbindelse med udbringning.
- Reducering af kvælstofudledning og fosforoverskud.
- Nedsættelse/reduktion af lugtbidraget fra de aktiviteter, der stammer fra kvægproduktionen.
- Reducering af tungmetaludledningen fra kvægproduktionen via ændringer i fodersammensætningen og –metoder.
- Ved substitution af råvarer og hjælpestoffer tilstræbes substitution til mindre miljøbelastende råvarer og hjælpestoffer.

35. Anlæg der er særligt energiforbrugende som ventilationsanlæg og malkekøleanlæg, skal kontrolleres og vedligeholdes således, at de altid kører energimæssigt optimalt.

## Vurdering

Renere teknologi er et bærende element i Miljøbeskyttelsesloven. Loven pålægger alle et ansvar, og som landmand kan man både selv indføre renere teknologi og påvirke andre til at indføre teknologi bl.a. ved at stille krav, når der købes ind.

Miljø-/ressourcestyring og BAT (**B**est **A**vailable **T**echnology) bygger desuden på en helhedsvurdering ud fra et princip om at stræbe mod renere teknologi i landbrugsproduktionen. For at forbedre den generelle miljømæssige drift bør følgende jævnligt overvejes:

- At man gennemgår virksomheden med henblik på besparelse på el-forbrug og andre energikilder, evt. sammen med energiselskabet.
- At man fører regnskab over forbrug af vand, energi, foder samt kunstgødning.
- At vandingssystemet vedligeholdes således, at vandspild undgås.
- At der anvendes energibesparende belysning.
- At opdage og reparere evt. lækager hurtigst muligt.
- At man til stadighed renholder og vedligeholder anlæg og maskiner således, at de altid fungerer optimalt.
- At minimere forbrug af energi, vand og andre råvarer pr. produceret enhed.
- At udskifte miljøfarlige stoffer med mere miljøvenlige.
- At gøre arbejdsgange og processer mindre belastende for miljøet.

Den nye sengebåsestald etableret i 2006 er med fast gulv med 2% hældning og skrabning hver 2. time hvilket reducerer ammoniakfordampningen med 50% i forhold til referencesystemet.

### 3. VILKÅR OG VURDERINGER FOR AREALGODKENDELSE

#### 3.1 Arealstatus

Ejendommen Kabbeltvedvej 189 samt dens arealer ligger i et område der i regionplanen er udpeget som Jordbrugsområde. Et enkelt areal der ligger lige vest for Horne ligger dog i område udpeget som Naturområde.

#### 3.2 Harmoniregler

Husdyrbrugets harmonikrav er 2,3 DE pr. ha. pr. planperiode for kvæg. Med bedriftens egne og forpagtede arealer på 117,4 ha og gødningsaftaler på 50,5 ha, er der i alt 167,9 ha til rådighed for udspredding af husdyrgødning. Der udspreddes 1,4 DE/ha på aftalearealer og der afsættes 19,6 DE ved afgræsning udenfor udbringningsarealet. Der er således 262,83 DE til udspredding på egne og forpagtede arealer. Dette kræver et areal på  $(262,83 \text{ DE} / 2,3 \text{ DE pr ha})$  114,27 ha. Harmonikravet er dermed opfyldt. Der er ikke fastsat skærpede harmonivilkår i denne godkendelse, hvorfor Plantedirektoratet er kontrolmyndighed med de generelle regler på området.

#### 3.3 Naturbeskyttelse og ammoniak

##### Vilkår

36. Den årlige ammoniakfordampningen fra stald og lager må ikke overstige 2247 kg N efter udvidelsen.
37. Ansøger skal kunne dokumentere at samtlige arealer drives i overensstemmelse med K12 sædskifte for 2,3 DE/ha.

##### Vurdering:

I forbindelse med produktionsudvidelsen vil der ske en stigning i ammoniakfordampning fra stald og lager fra 1.595 kg N/år til 2.247 kg N/år

Det lovfastsatte beskyttelsesniveau for ammoniak er sammensat af 2 elementer:

1. Et generelt krav om reduktion af ammoniakemission fra stald og lager ved udvidelser, nyetableringer og ændringer af husdyrbrug for mere end 75 dyreenheder.
2. En maksimal merbelastning med ammoniak af særlige naturområder omfattet af §7 i lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug.

Det generelle krav er i 2007 fastsat til 15 %. Reduktionskravet stilles i forhold til "bedste" stald- og lagersystem med udgangspunkt i normtal 2005/06.

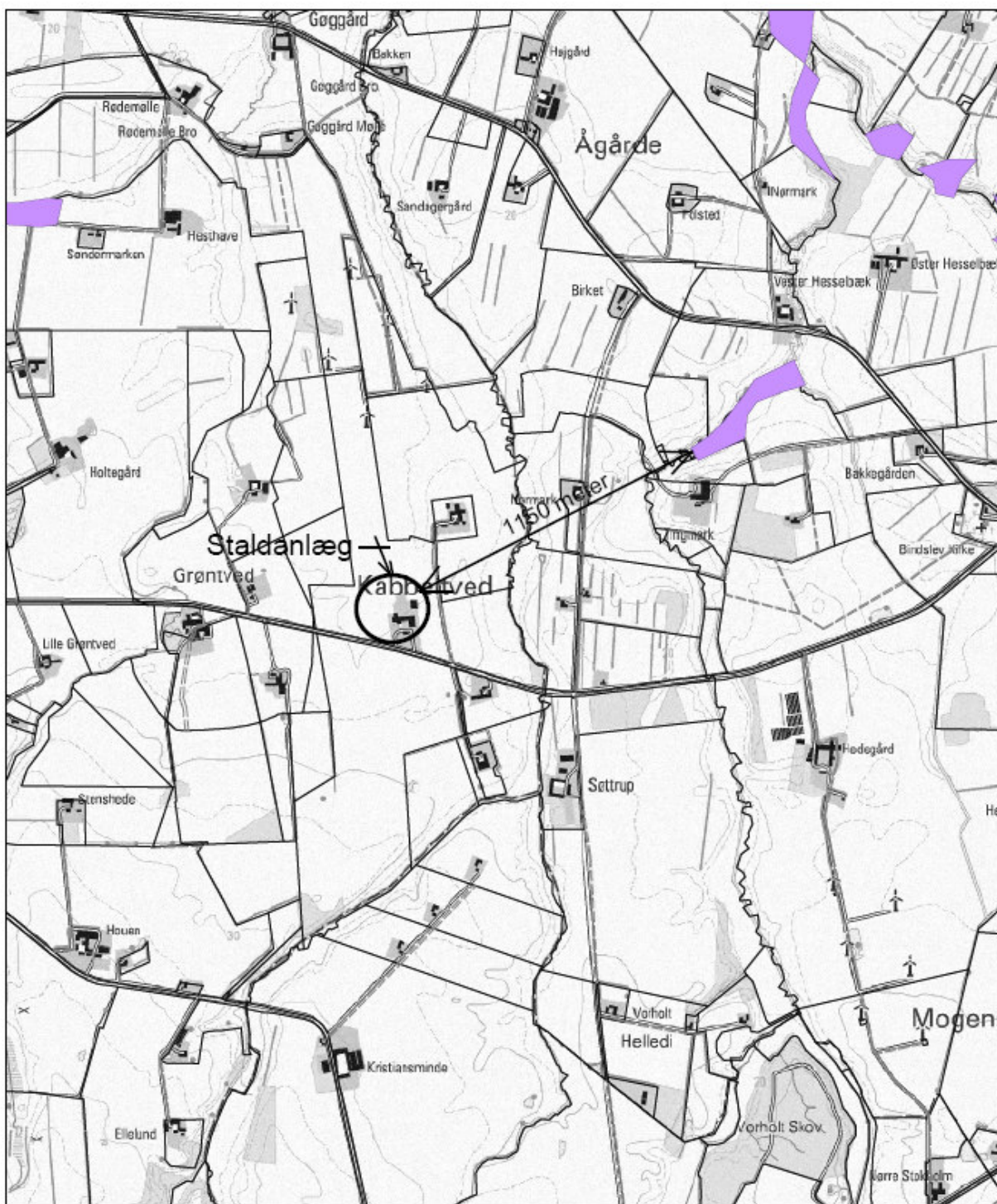
Reduktionskravet er ifølge beregning foretaget i ansøgningssystemet overholdt.

Indenfor og i en afstand af 300 meter fra de i lovens §7 nævnte naturområder må ammoniakemissionen fra stald og lager ikke øges som følge af udvidelsen af dyreholdet (bufferzone I).

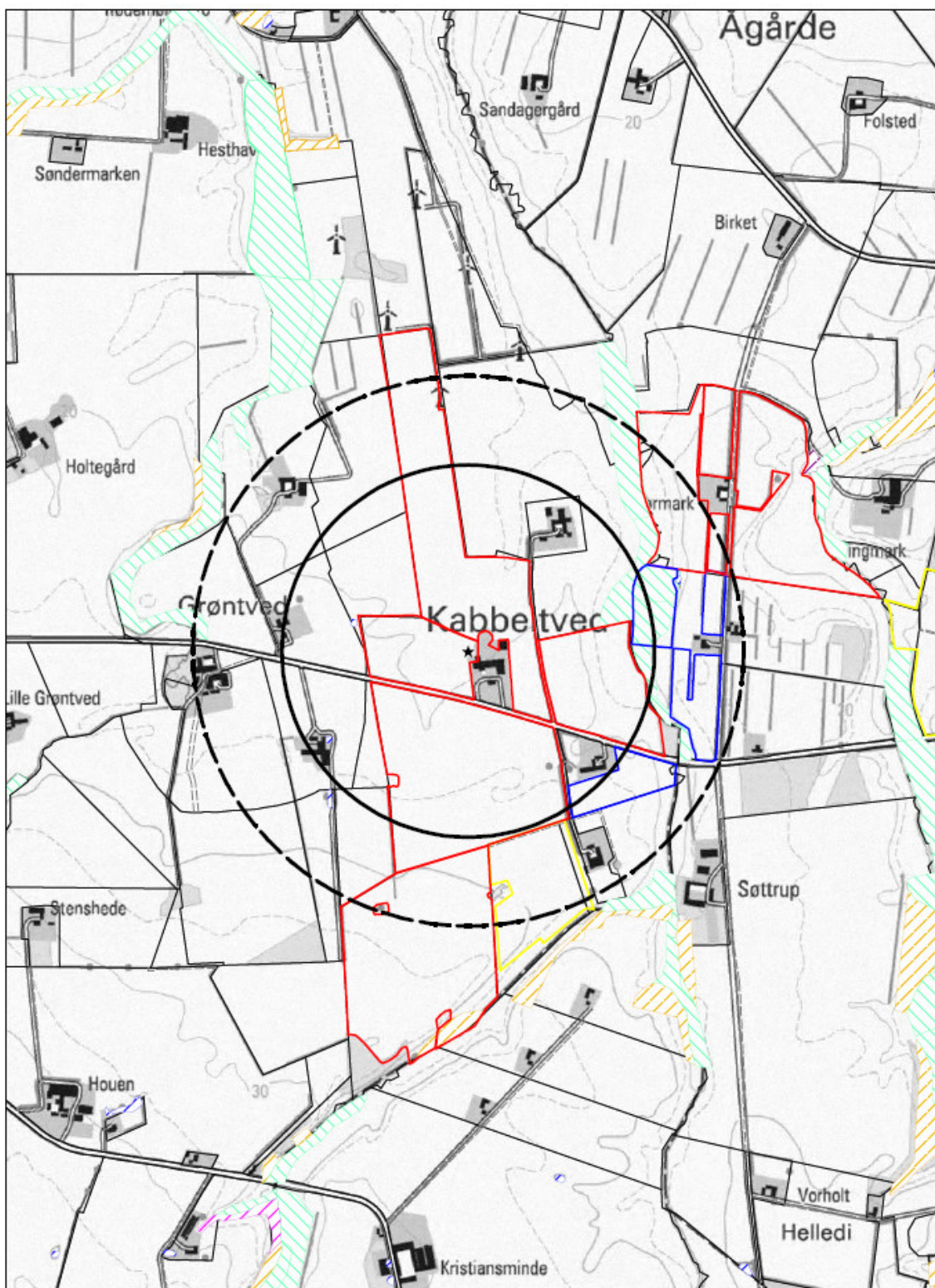
I en afstand fra 300 – 1000 meter (bufferzone II) fra de i §7 nævnte naturområder må merbelastningen ikke overskride et fastlagt beskyttelsesniveau som bl.a. afhænger af antallet af øvrige ejendomme over 75 dyreenheder placeret i samme bufferzone.

Der findes ingen §7 naturområder indenfor 1000 meter fra ejendommens stalde og gødningslagre. Nærmeste §7 naturområde er et hede/overdrev beliggende 1150 m nord-øst for ejendommens stalde (se kort side 20).

Samlet set er det vurderet, at udvidelsen overholder det lovfastsatte beskyttelsesniveau for påvirkning af natur med ammoniak i henhold til bekendtgørelse om tilladelse og godkendelse m.v. af husdyrbrug.



■ §7 hedearreal omfattet af Lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug



Kabbeltvej 189, 9800 Hjørring

Illustration af 1,0 kg og 0,5 kg konsekvensradius for merdeposition af NH<sub>3</sub> i forbindelse med ansøgt udvidelse af kvægholdet fra 241 DE til 353 DE

### Beskyttede §3 naturarealer i henhold til Naturbeskyttelsesloven og N-deposition fra ejendommens anlæg

Ved ejendommen Kabbeltvedvej 189 ligger der 6 arealer der er beskyttet efter naturbeskyttelseslovens §3 indenfor 1kg konsekvensradius (493m). De beskyttede arealer er fordelt på 2 vandhuller og 4 kulturrenge. Naturkvaliteten vurderes ikke at være høj på de pågældende arealer.

Naturkvaliteten af et beskyttet naturareal defineres i henhold til det system der ligger i Naturdatabasen ([www.naturdata.dk](http://www.naturdata.dk))

Systemet bygger dels på et strukturindeks samt et botanisk indeks. Strukturindekset indeholder en vægtning af parametre som vegetationsstruktur, afgræsning og drift samt Naturtypekarakteristiske strukturer. Det botaniske artsindeks bygger på en vægtning af den enkelte arts score samt artssammensætning og diversitet. Arterne inddeles i typiske arter, positive og særligt positive arter samt problematiske arter.

Udvidelsen af bedriften Kabbeltvedvej 189 indebærer en stigning i den luftbårne N-belastning med 643kg N/år. Ingen af de 6 beskyttede arealer i nærområdet af ejendommen er specielt N-følsomme og da kvaliteten endvidere ligger i den lave ende vurderes merdepositionen at være uden betydning

### Beskyttede §3 naturarealer i henhold til Naturbeskyttelsesloven og udbringningsarealer

Udbringningsarealerne grænser på en strækning på 2,2 km op til beskyttet vandløb. Det drejer sig om henholdsvis Gøggårds Bæg og Hesselbæk. Begge vandløb er B1 målsat og med en kvalitetsmålsætning på henholdsvis forureningsgrad 2 for Gøggårds Bæk og forureningsgrad 1-2 for Hesselbæk. Ingen af arealerne skråner så stærkt mod vandløbene at det vurderes at udgøre en risiko.

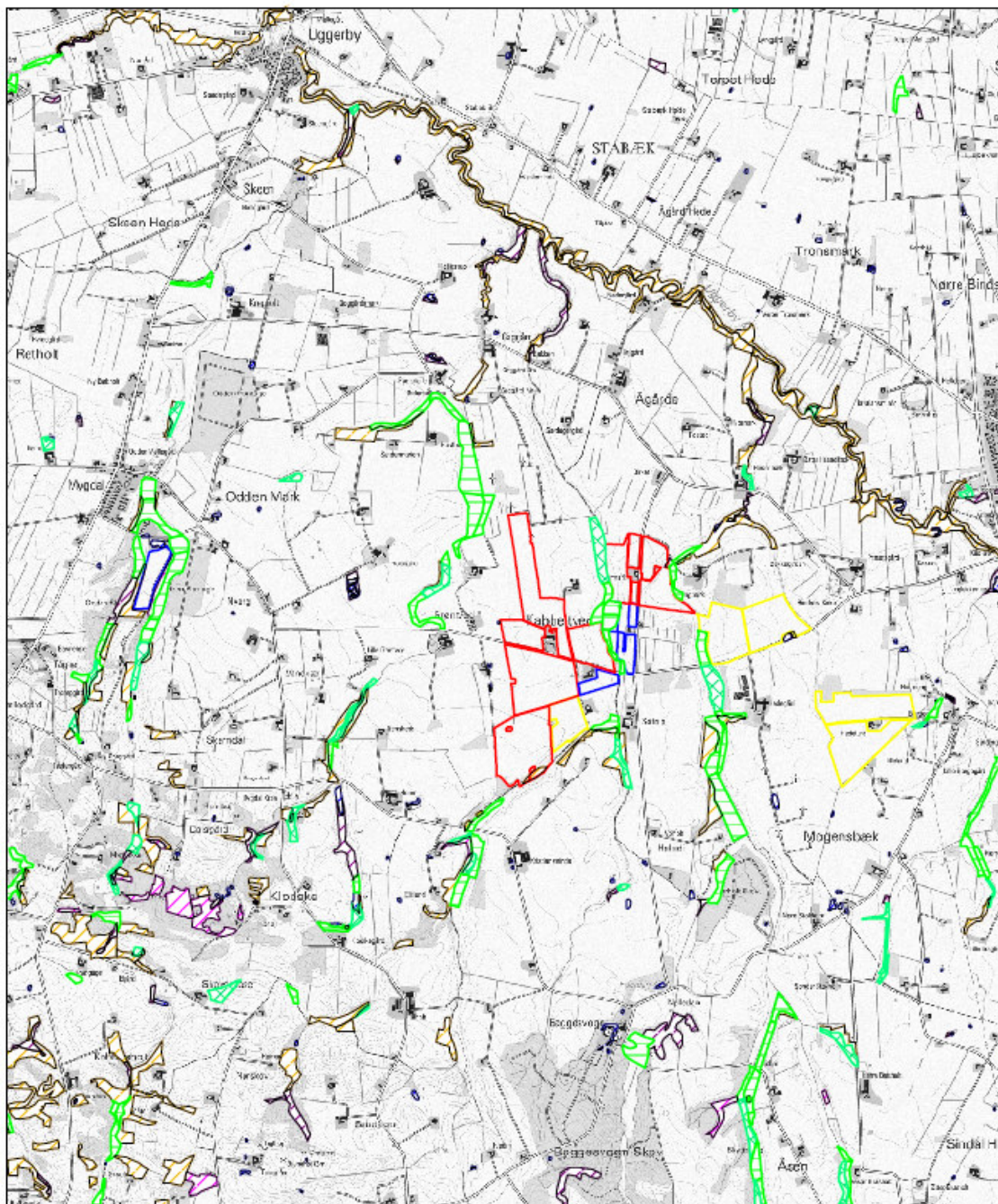
Endvidere støder dele af udbringningsarealerne op til fersk eng, overdrev, mose og vandhul. Randpåvirkning (som følge af sprøjtning og gødskning) af de beskyttede arealer, der grænser op til udbringningsarealerne ses allerede i dag, og vil ikke ændres med projektets arealanvendelse.

Et udbringningsareal på 2ha nordøst for ejendommen overlapper med §3 beskyttet kulturreng. Kulturrengen må kun anvendes som udspretningsareal i det omfang som den er blevet anvendt i de foregående år. Intensiteten for gødningsudbringelse må ikke øges i forhold til praksis før 1992. Er intensiteten efter 1992 nedsat er det denne praksis der skal følges.

### Sammenfatning for §3 beskyttede naturarealer i henhold til Naturbeskyttelsesloven.

Samlet set medfører udvidelsen på Kabbeltvedvej 189 en mindre stigning i N-depositionen på naturarealerne i nærområdet som dog vurderes at være ubetydelige.

## §3 Beskyttet natur i forhold til udbringningsarealer kort 1





## §3 Beskyttet natur i forhold til udbringningsarealer kort 2



## §3 beskyttet natur

-  Kultureng
-  Natureng
-  Mose
-  Overdrev
-  Hede

### 3.4 Beskyttelsesniveau for nitrat

#### Vilkår

Ingen særlige vilkår

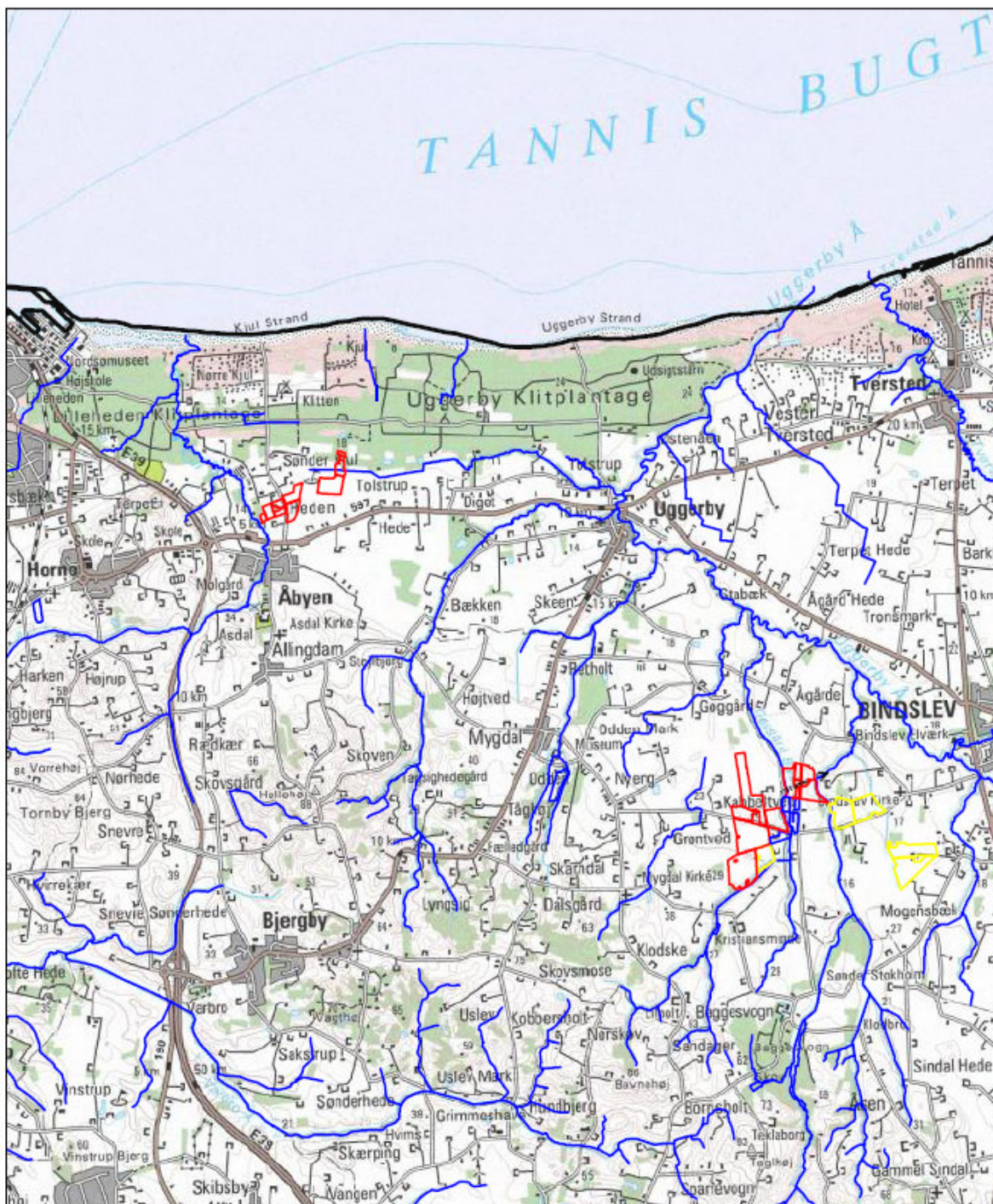
#### Vurdering:

Beskyttelsesniveauet for nitrat er sammensat af to elementer:

1. Beskyttelsesniveau i forhold til overfladevand.
2. Beskyttelsesniveau i forhold til grundvand.

Beskyttelsen af vandområder mod nitratbelastning i forhold til overfladevand fokuserer på de oplande, der afvander til de mest sårbare Natura 2000 områder. For landbrugsarealer, der afvander til sådanne vandområder, stilles krav om et lavere husdyrtryk pr. hektar end de generelle harmoniregler giver mulighed for.

Ejendommens udbringningsarealer består af 117,4 ha ejet og forpagtede arealer og 50,5 ha aftalearealer. (se side 26) Ingen af udbringningsarealerne afvander til meget sårbare eller sårbare Natura 2000 områder, hvorfor der ikke stilles krav om skærpelse af de generelle regler vedrørende den maksimale mængde husdyrgødning som må udbringes pr ha. Hovedparten af udbringningsarealerne afvander via Uggerby å til Tannis bugt.



- Ejet udbringningsareal
- Forpagtet udspretningsareal
- Udspretningsaftaleareal

Beskyttelsesniveauet i forhold til grundvand er fokuseret på nitratfølsomme områder. Såfremt der er udarbejdet indsatsplaner i relation til nitratfølsomme områder, der berører bedriftens arealer, skal miljøgodkendelsen vilkår udarbejdes, så de lever op til indsatsplanerne. I modsat fald kan der i forbindelse med udvidelse af husdyrproduktion med udbringningsarealer i nitratfølsomme områder ikke tillades nogen merbelastning, såfremt udvaskningen fra rodzonen overstiger 50 mg nitrat /l i eftersituationen.

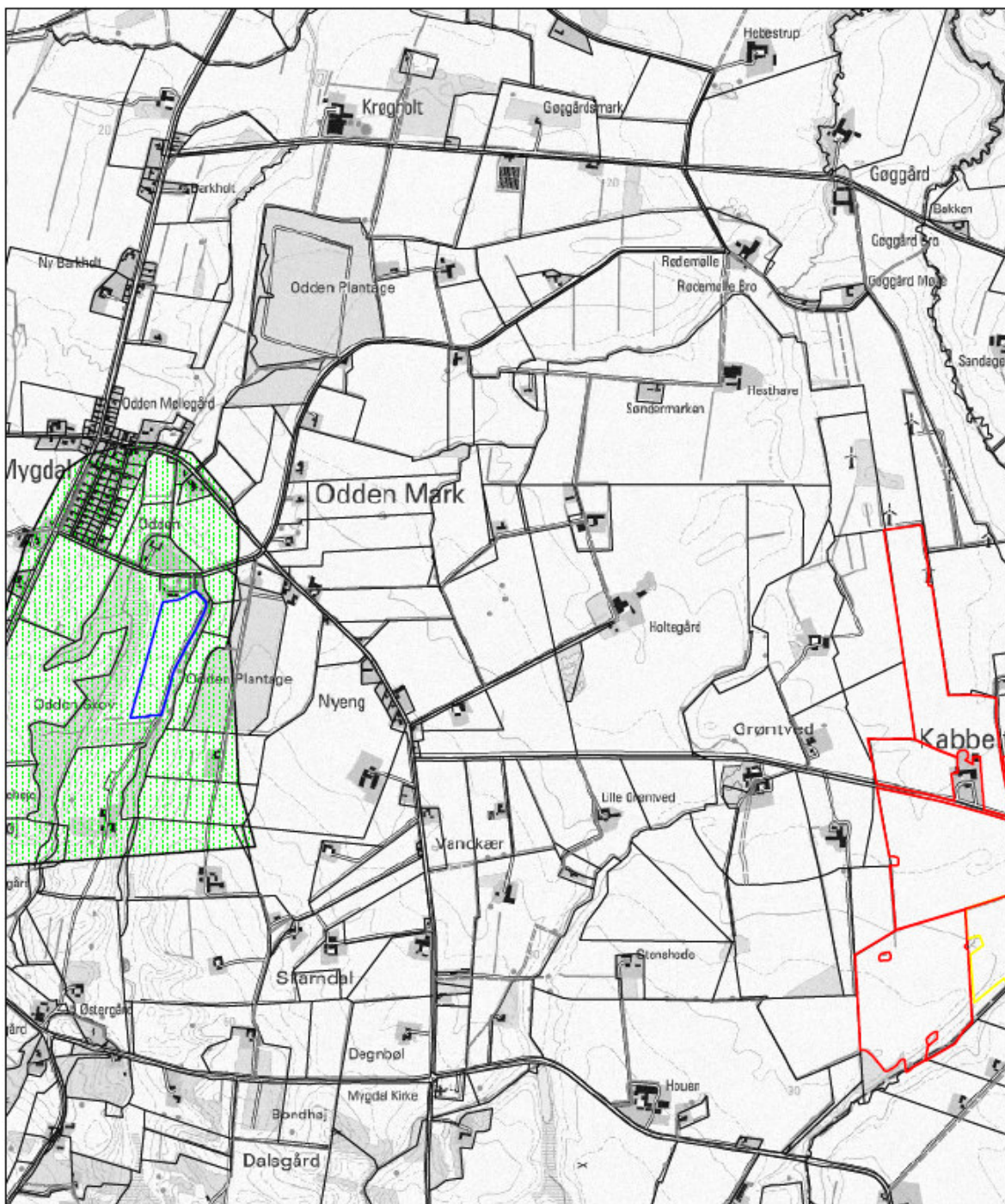
Bedriften har et forpagtet areal på 5 ha beliggende i nitratfølsomt indvindingsområde til Mygdal Vandværk (se side 28). Det nitratfølsomme indvindingsområde indgår i "Indsatsplan for grundvandsbeskyttelse, Område med Særlige Drikkevandsinteresser OSD 3, Sindal vandværk, Mygdal vandværk og Skibsby vandværk". Indsatsplanen er udgivet af Nordjyllands Amt 25. oktober 2005.



Ifølge indsatsplanen er hele indvindingsområdet til Mygdal Vandværk kortlagt som nitratfølsomt område med lille sårbarhed. Det betyder at reduktionskapaciteten fra rodzonen til grundvandmagasinet er større end 90%.

Aktuelt fremgår det af ansøgningen, nitratudvaskningen for det pågældende areal efter udvidelsen vil være på 55 mgN/l. Det betyder med en reduktionskapacitet større end 90%, at udvaskningen til grundvandet maksimalt vil være 5mg/l

Hjørring Kommunes politisk vedtagne administrationsgrundlag i kortlagte områder fastsætter, at koncentrationen af nitrat i det vand der når grundvandsmagasinet ikke må overstige 25 mg nitrat/l.

Der er således ikke behov for at stille særlige vilkår til beskyttelse af grundvandet.



-  Indvindingsopland for Mygdal vandværk. kortlagt som opland med lille sårbarhed
-  Forpagtet udspretningsareal

### 3.5 Beskyttelsesniveau for fosforoverskud

#### Vilkår

Ingen særlige vilkår

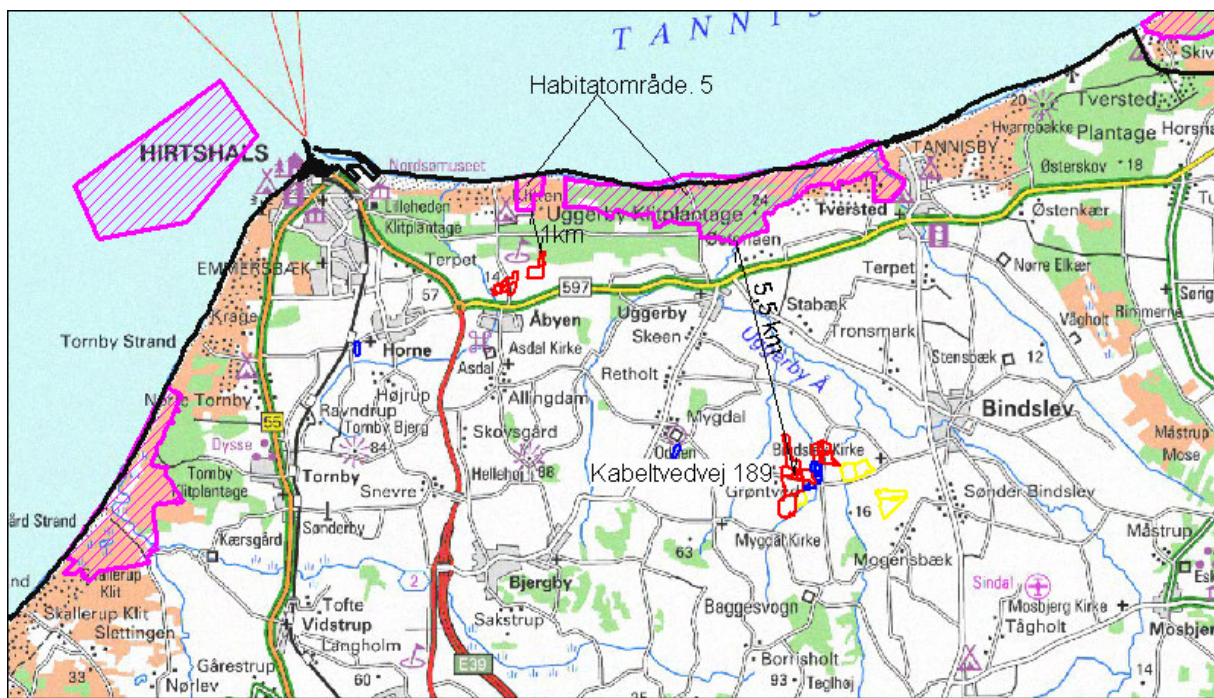
#### Vurdering:

Der skal stilles krav til fosforoverskud på drænede lerjorde og lavbundsarealer, herunder drænede og grøftede sandjorde, der afvander til Natura 2000 vandområder, der er overbelastet med fosfor.

Ingen af bedriftens udbringningsarealer afvander til Natura 2000 vandområder, der er overbelastet med fosfor, hvorfor der ikke stilles krav til fosforoverskuddet på bedriften.

### 3.6 Forhold til habitatdirektivet

#### Natura 2000- områder



#### Vilkår

Ingen særlige vilkår

Vurdering:

Ingen af kvægbrugets arealer ligger indenfor områder udpeget som internationale naturbeskyttelsesområder. Kvægbrugets driftsbygninger ligger ca. 5,5 km fra habitatområde nr. H5 "Uggerby Klitplantage og Uggerby Å's udløb". De nærmeste udbringningsarealer er beliggende ca 1 km fra habitatområdet (se kort side 29).

Da kvægbruget ikke omfatter arealer indenfor internationale naturbeskyttelsesområder, vurderes ammoniakfordampning og tab af næringsstoffer til vandmiljøet umiddelbart at være eneste potentielle påvirkning af habitatområdet.

Ammoniakfordampningen fra kvægbrugets stalde og gylletanke vil ikke medføre nogen målbar stigning i deposition på habitatområde H5. Den beregnede 0,1 kg konsekvensradius for NH<sub>3</sub> tab fra stald og lager grundet den ansøgte udvidelse ligger på 1600m. På grund af afstandene vurderes det derfor ikke relevant at beregne yderligere deposition af ammoniak fra kvægbrugets stalde og gylletanke på habitatområde H5.

Ammoniakfordampning som følge af udvidelse af kvægbruget vurderes derfor ikke at forringe tilstanden af naturtyper og arter, der er udpegningsgrundlag for Habitatområde H5 "Uggerby Klitplantage og Uggerby Å's udløb".

**Bilag IV-arter**Vilkår

Ingen særlige vilkår

Vurdering:

Der er ikke registreret bilag IV arter i nærheden af udvidelsen.

Enkelte dyrearter omfattet af habitatdirektivets bilag IV kan have levested, fødesøgningsområde eller sporadisk opholdssted på egnen omkring Kabbeltvedvej 189. På baggrund af Faglig rapport nr. 322 fra DMU samt kommunens øvrige kendskab vurderes umiddelbart, at det kan være markfirben, spidssnudet frø, løgfrø og bæklampret. Bæklampret er den art der er registreret nærmest ejendommen og den er registreret i en afstand af 3 km. Med stor sandsynlighed vil den dog også findes i vandløbene tættere på ejendommen.

Ammoniakfordampning som følge af udvidelsen vurderes ikke målbart at påvirke tilstanden af naturtyper og levevilkår for arter, der er udpegningsgrundlag for internationale naturbeskyttelsesområder.

Udvidelsen af bedriften Kabbeltvedvej 189 vurderes at have en neutral effekt for de nævnte bilag IV arter.

**3.7 Fredninger**

Baggesvognfredningen ligger ca. 2 km syd for ejendommen Kabbeltvedvej 189. Fredningen har både et biologisk, landskabeligt, kulturhistorisk samt rekreativt formål. Der er in-

gen af ejendommens arealer der ligger indenfor fredningen. Ammoniakfordampning vurderes således at være eneste potentielle påvirkning. Der findes flere sjældne plantearter bl.a. Hylster-guldstjerne og Skov-springklap, endvidere findes der en meget rig mosflora med bl.a. den sjældne Anomodon Vitucolusus. Ammoniakdepositionen vurderes grundet den store afstand og beliggenheden syd for ejendommen at være ubetydelig for de biologiske værdier.

Hirtshals 03-09-2007

## **4. Godkendelsens gyldighed, klagevejledning og underretning**

### **4.1 Godkendelsens gyldighed**

Virksomheden må i henhold til lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug § 12 ikke udvides eller ændres bygnings- eller driftsmæssigt, herunder med hensyn til affaldsfrembringelsen, på en måde, der indebærer forøget forurening i forhold til det hermed tilladte, før udvidelsen eller ændringerne er godkendt af Hjørring Kommune.

Med hensyn til retsbeskyttelse af godkendelsen henvises til Lov om husdyrbrug m.v. § 40.

Tilsynsmyndigheden skal tage godkendelsen op til revurdering og om nødvendigt meddele påbud eller forbud efter § 40, stk. 2, hvis:

- der er fremkommet nye oplysninger om forureningens skadelige virkning,
- forureningen medfører miljømæssige skadevirkninger, der ikke kunne forudses ved godkendelsens meddelelse,
- forureningen i øvrigt går ud over det, som blev lagt til grund ved godkendelsens meddelelse,
- væsentlige ændringer i den bedste tilgængelige teknik skaber mulighed for en betydelig nedbringelse af emissionerne, uden at det medfører uforholdsmæssigt store omkostninger for virksomheden,
- det af hensyn til driftssikkerheden i forbindelse med processen eller aktiviteten er påkrævet, at der anvendes andre teknikker,
- der er fremkommet nye oplysninger om sikkerhedsmæssige forhold på virksomheder, der er omfattet af regler fastsat i medfør af Miljøbeskyttelseslovens § 7 om risikobetonede processer m.v.

Den første regelmæssige revurdering af godkendelsen skal foretages, når der er forløbet 8 år, efter at virksomheden er godkendt første gang. Tilsynsmyndigheden skal herefter tage godkendelsen op til revurdering mindst hvert 10. år og om nødvendigt ændre vilkårene ved påbud efter Lov om miljøgodkendelse af husdyrbrug m.v. § 39.

I tilfælde af at denne afgørelse påklages, beregnes tidspunktet fra den dato, hvor den endelige afgørelse er meddelt.

Vilkårene kan dog i henhold til Lov om miljøgodkendelse af husdyrbrug m.v. § 53, stk. 2 til enhver tid ændres for at forbedre virksomhedens kontrol med egen forurening eller for at opnå et mere hensigtsmæssigt tilsyn.

Opmærksomheden henledes på, at denne godkendelse efter Lov om miljøgodkendelse af



husdyrbrug m.v. og Miljøbeskyttelsesloven ikke fritager virksomheden for de nødvendige til ladelser/anmeldelser i henhold til anden lovgivning.

Hjørring Kommune skal som tilsynsmyndighed påse, at denne godkendelse og den øvrige miljølovgivning overholdes. Der skal i henhold til § 71 i Lov om miljøgodkendelse af husdyrbrug m.v. altid være adgang for de personer, der af Hjørring Kommune er bemyndiget til at føre tilsyn.

## 4.2 Klagevejledning og søgsmål

Godkendelsen kan påklages til Miljøklagenævnet af ansøgeren, klageberettigede myndigheder og organisationer samt enhver, der har en væsentlig, individuel interesse i sagens udfald, jf. Lov om miljøgodkendelse af husdyrbrug § 84 - 87.

En eventuel klage skal indgives skriftligt og stiles til Miljøklagenævnet, men sendes til Hjørring Kommune, som umiddelbart efter klagefristens udløb sender klagen videre til Miljøklagenævnet ledsaget af denne afgørelse og det materiale, som er indgået i sagens bedømmelse.

Klagefristen er 4 uger fra offentliggørelsen.

Ansøgeren vil ved klagefristens udløb få besked, såfremt der er modtaget klager.

Søgsmål kan anlægges for domstolene i henhold til § 90 i Lov om miljøgodkendelse af husdyrbrug m.v. Fristen er 6 måneder fra godkendelsen er meddelt. Søgsmålsfristen regnes fra godkendelsens offentliggørelse.

En klage over miljøgodkendelsen har ikke opsættende virkning på retten til at udnytte godkendelsen, medmindre Miljøklagenævnet bestemmer andet, jf. § 81 i Lov om miljøgodkendelse af husdyrbrug m.v.. Udnyttelse af godkendelsen kan dog kun ske under opfyldelse af vilkårene, som er fastsat i denne godkendelse.

## 4.3 Underretning om godkendelsen

Kopi af godkendelsen samt bilag er sendt via e-mail til:

- |   |   |  |
|---|---|--|
| - | 3F Skagerak                               | <a href="mailto:skagerak@3f.dk">skagerak@3f.dk</a>                                       |
| - | Arbejderbevægelsens Erhvervsråd           | <a href="mailto:ae@aeraadet.dk">ae@aeraadet.dk</a>                                       |
| - | Arbejdstilsynet                           | <a href="mailto:at@at.dk">at@at.dk</a>   |
| - | Danmarks Fiskeriforening                  | <a href="mailto:mail@dkfisk.dk">mail@dkfisk.dk</a>                                       |
| - | Danmarks Naturfredningsforening           | <a href="mailto:dn@dn.dk">dn@dn.dk</a>   |
| - | Danmarks Naturfredningsforening, Hjørring | <a href="mailto:hjoerring@dn.dk">hjoerring@dn.dk</a>                                     |
| - | Danmarks Sportsfiskerforbund              | <a href="mailto:jkt@sportsfiskerforbundet.dk">jkt@sportsfiskerforbundet.dk</a>           |
| - | Dansk Ornitologisk Forening               | <a href="mailto:natur@dof.dk">natur@dof.dk</a>   |
| - | Det Økologiske Råd                        | <a href="mailto:info@ecocouncil.dk">info@ecocouncil.dk</a>                               |
| - | Embedslægeinstitutionen Nordjylland       | <a href="mailto:nord@sst.dk">nord@sst.dk</a>   |
| - | Ferskvandsfiskeriforeng. for Danmark      | <a href="mailto:nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk">nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk</a> |
| - | Forbrugerrådet                            | <a href="mailto:fbr@fbr.dk">fbr@fbr.dk</a>   |
| - | Friluftsrådet i Nordjylland               | <a href="mailto:vendsyssel@friluftsraadet.dk">vendsyssel@friluftsraadet.dk</a>           |
| - | Miljøcenter Aalborg                       | <a href="mailto:post@aal.mim.dk">post@aal.mim.dk</a>                                     |
| - | SNS                                       | <a href="mailto:sns@sns.dk">sns@sns.dk</a>   |
| - | Landbonord                                | <a href="mailto:ako@landbonord.dk">ako@landbonord.dk</a>                                 |



## Bilag 1.

### Relevante miljøregler

#### *Lovgivning*

Udover vilkårene i nærværende miljøgodkendelse er virksomheden underlagt bestemmelserne i gældende love og bekendtgørelser.

Udover Lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug (lov nr. 1572 af 20/12-2006), kan bl.a. følgende af de heraf afledte bekendtgørelser, regulativer og forskrifter være relevante for virksomheden. Listen er ikke udtømmende.

- *Bek. nr.648 af 18.juni 2007 om tilladelse og godkendelse m.v. af husdyrbrug.*
- *Bek. nr.1634 af 13. december 2006 om affald.*
- *Bek. nr. 1695 af 19. december 2006 om husdyrbrug og dyrehold for mere end 3 dyreenheder, husdyrgødning, ensilage m.v.*
- *Bek. nr. 1152 af 23. november 2006 om husdyrhold og arealkrav.*
- *Bek. nr. 723 af 12. december 1997 om kontrol af beholdere for flydende husdyrgødning, ensilagesaft og spildevand.*
- *Bek. nr. 1208 af 28/11/2006 om undervisning for erhvervsmæssige brugere af bekæmpelsesmidler.*
- *Bek. nr. 533 af 18. juni 2003 om bekæmpelsesmidler.*
- *Bek. nr. 1641 af 13. december 2006 om indretning, etablering og drift af olietanke, rørsystemer og pipelines (Olietankbekendtgørelsen.)*
- *Bek. nr. 882 af 23. juni 2004 af lov om vandløb.*
- *Bek. nr. 1317 af 20. november 2006 om forbud mod markafbrænding af halm m.v*
- *Bek. nr. 1650 af 13.december 2006 om anvendelse af affald til jordbrugsformål*
- *Bek. nr. 611 af 23. juni 2001 om bekæmpelse af rotter.*
- *Hjørring Kommunes regulativ for erhvervsaffald.*

Det skal understreges, at reglerne kun er gældende, så længe de tilgrundliggende bestemmelser gælder. Der kan tilsvarende i fremtiden vedtages nye bestemmelser som vil kunne medføre andre regler for virksomhedens aktiviteter.

#### *Vejledninger*

Godkendelsens vilkår er meddelt med baggrund i kommunens vurderinger og i følgende af Miljøstyrelsens, vejledninger og orienteringer:

- *Vejledning nr. 2/2001 Luftvejledningen*
- *Vejledning nr. 5/1984 Ekstern støj fra virksomheder*
- *Vejledning nr. 6/1984 Måling af ekstern støj fra virksomheder*
- *Vejledning nr. 6/1997 om kontrol af gyllebeholdere*
- *Vejledning om logbog for beholdere med flydende husdyrgødning*

- *Vejledning nr. 7/1993 om Erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.m.*
- *Vejledning nr. 3/1994 om tilsyn med landbrug*
- *Vejledning nr. 6/2005 Om Håndhævelse af Miljøbeskyttelsesloven*
- *Vejledning 2006 om tilladelse og miljøgodkendelse mv. af husdyrbrug*
- *Faglig rapport vedrørende en ny lugtvejledning for husdyrbrug (dec. 2006)*

samt

- *"Vejledende retningslinier for vurdering af lugt og begrænsning af gener fra stalde"*  
*udgivet af FMK.*

**Bilag 2**

# Beredskabsplan For

Indholdsfortegnelse:

<b>TELEFONNUMRE</b> .....	<b>39</b>
<b>BRAND- OG EVAKUERINGSINSTRUKS</b> .....	<b>40</b>
<b>OVERLØB AF GYLLE – INSTRUKS</b> .....	<b>41</b>
<b>KEMIKALIE- OG OLIESPILD – INSTRUKS</b> .....	<b>42</b>
<b>TRANSPORT AF BEKÆMPELSESMIDLER</b> .....	<b>43</b>

Udarbejdet af Allan Olesen, LandboNord.

Denne beredskabsplan er udarbejdet som en del af ejendommens miljøgodkendelse med det formål at stoppe og begrænse evt. uheld med konsekvenser for det omgivne miljø.

Planens indhold skal være kendt af gårdens ansatte mm. og udleveres til evt. indsatsleder/miljømyndighed i forbindelse med uheld, forureninger, brand, ol.

Beredskabsplanen revideres/kontrolleres mindst 1 gang om året og skal være let tilgængelig og synlig. Beredskabsplanen findes i mappe på kontoret.

Kopi af beredskabsplanen findes i mappe på velfærdsrummet i den nye stald.

Kort materiale:

Bagerst er der et oversigtskort over ejendommen mm. med angivelse af:

- Mark- og drikkevandsboringer/brønde
- Drænbrønde / regnvandsbrønd / afløb
- Udløbspunkter til vandløb / jord fra dræn
- Slukningsmateriel og åndedrætsværn

Husk:

Ved store uheld ring altid 112, ved mindre uheld ring altid til miljømyndighederne. Er man i tvivl, ring 112.

Efter brand mm. tag kontakt med miljømyndighederne med hensyn til genopbygning af stald mm.

## TELEFONNUMRE

Nærmeste telefon står i stuehus og har nr. 9897 5446.

Miljømyndighed kontaktes på telefon 7233 3333 dag

Falck kontaktes på telefon 7010 2031 dag eller nat

Brandvæsen kontaktes på telefon 112 dag og nat

Lægevagt kontaktes på telefon 7015 0300 dag eller nat

Dyrlæge kontaktes på telefon 9893 5066 dag eller nat

## BRAND- OG EVAKUERINGSINSTRUKS

Ved brand der ikke kan slukkes ved egen hjælp.

Tilkald brandvæsenet - RING 112 - oplys:

Navn, adressen og telefonnummer der ringes fra  
Hvad er der sket og at det er en gårdbrand  
Er der tilskadekomne - hvor mange –  
Er dyrene kommet ud – art og antal der evt. er fanget

Kontakt ejeren, Leif Klit Larsen på tlf. 9897 5446 / 2363 9746

Iværksæt rednings- og slukningsarbejde hvis det er muligt og forsvarligt, herunder fjernelse og evakuering af dyr, olie, trykflasker, gødning og kemikalier

Placering af slukningsmateriel er angivet på oversigtskortet.

Hvis det ikke er muligt at slukke branden - forsøg at begrænse den ved lukning af døre og vinduer.

Modtag brandvæsenet og udlever denne mappe sammen med kortmaterialet

Oplys endvidere:

Evt. tilskadekomne eller dyr der ikke er reddet i sikkerhed  
Hvor det brænder  
Brandens omfang  
Hvor der er adgangsveje

På ejendommen findes der følgende materiel, som evt. kan anvendes for at afhjælpe situationen:

Skumslukkere, jf. kortbilag



## OVERLØB AF GYLLE – INSTRUKS

Ved større overløb af gylle eller ved brud på gylletanken - RING 112

oplys:

Navn, adressen og telefonnummer der ringes fra  
Hvad der er sket og hvor meget der er løbet ud  
Om der er risiko for forurening af vandløb, eller drikkevandsboring

Ved mindre spild kontaktes kun miljømyndighederne

Kontakt ejeren, Leif Klit Larsen på tlf. 9897 5446 / 2363 9746

Kontakt miljømyndighederne ved tlf. 7233 3333 i dagtimer.

Forsøg opdæmning for at undgå, at gylle løber til drænbrønd placeret nord for forplads ved ny stald (se bilag A).

Opdæmningen kan evt. foretages med jord, halmballer ol. afhængig af mængden af gylle. Er gyllen løbet til dræn skal der laves en opdæmning af vandløbet med en bigballe, hvor drænslangen/røret løber ud i vandløbet.

Modtag brandvæsenet/miljømyndighederne og udlever denne mappe med sammen med kortmaterialet

På ejendommen findes der følgende materiel, som evt. kan anvendes for at afhjælpe situationen:

- Bigballer, jf. bilag A

## KEMIKALIE- OG OLIESPILD – INSTRUKS

Ved større overløb af mælk, kemikalier og olie - RING 112 – oplys:

Navn, adressen og telefonnummer der ringes fra  
Hvad der er sket, hvad og hvor meget der er løbet ud  
Om der er risiko for forurening af vandløb ,drikkevand

Ved mindre spild kontaktes kun miljømyndighederne

Kontakt ejeren, Leif Klit Larsen på tlf. 9897 5446 / 2363 9746

Kontakt miljømyndighederne ved tlf. 7233 3333 i dagtimer.

Forsøg opdæmning for at undgå, at det løber til drænbrønd placeret nord for forplads ved ny stald. (se bilag A).

Opdæmningen kan evt. foretages med jord, halmballer ol. afhængig af mængden og art. Er f.eks. olie løbet til dræn kan man lave en opdæmning af vandløbet med en bigballe, hvor drænslangen/røret løber ud i vandløbet.

Modtag brandvæsenet/miljømyndighederne og udlever denne mappe med sammen med kortmaterialet

På ejendommen findes der følgende materiel, som evt. kan anvendes for at afhjælpe situationen:

- bigballe, jf. bilag A

I maskinhus findes der savsmuldspakker der kan benyttes til at opsuge spildte væsker.

## TRANSPORT AF BEKÆMPELSESMIDLER

Sørg for sikker transport af kemikalier til ejendommen og mellem ejendom og marker.

Bekæmpelsesmidler skal under transport være sikret mod stød og uheld. En lukket tæt plastkasse (eks. en køleboks) er velegnet.

Medbringe en spand/sæk med fint savsmuld til opsugning af spildt middel samt en skovl og f.eks. plasticposer/plastspand til en hurtig indsats. Uanset koncentrationen kan et spild på mindre end ca. 2 liter med en hurtig indsats fjernes fra jorden.

Medbring altid en mobiltelefon således at det er muligt at hurtigst at tilkalde hjælp ved held.

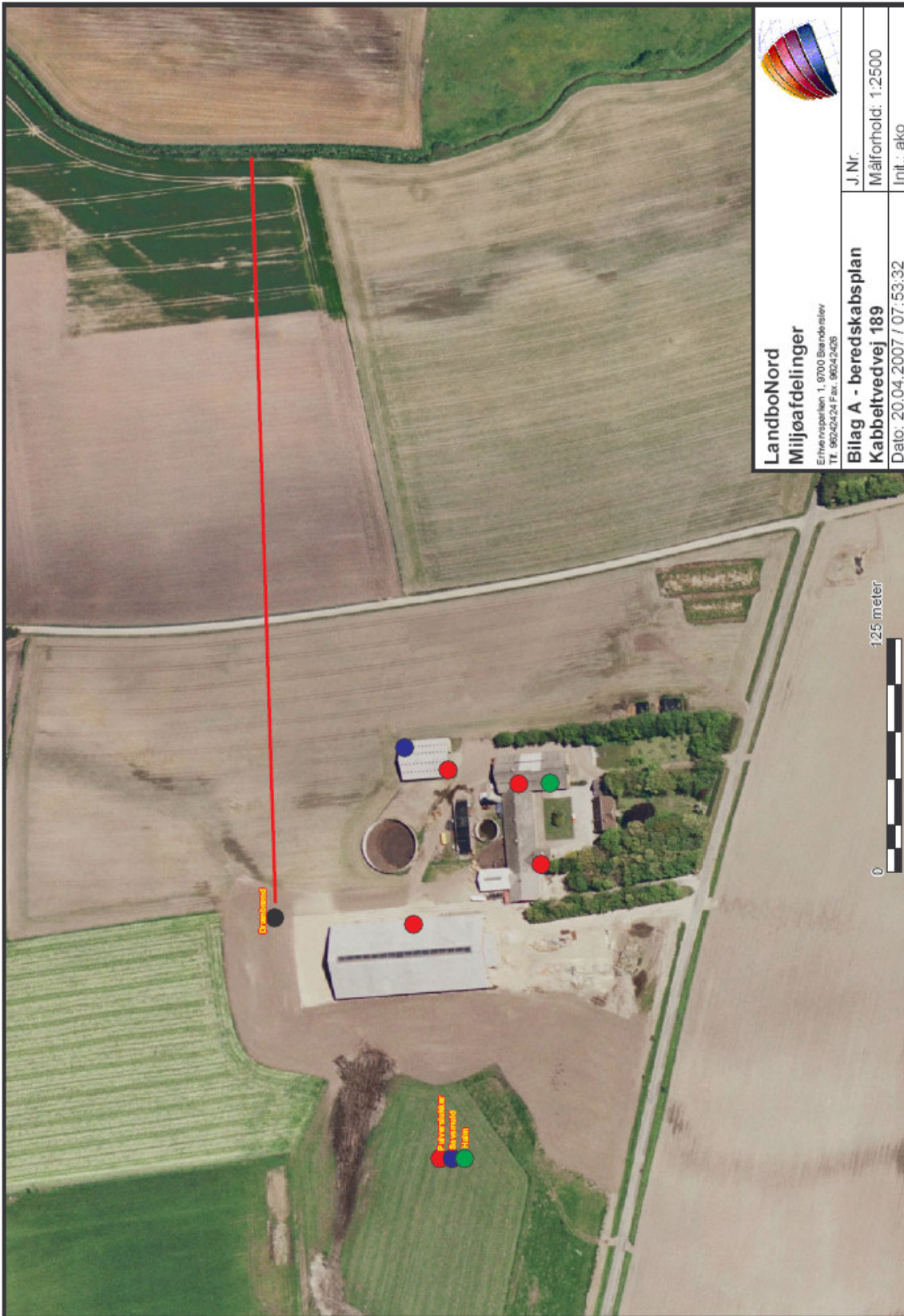
Hvor der arbejdes med bekæmpelsesmidler, skal der være førstehjælpeudstyr og øjen-skyllemiddel til rådighed.

Meget giftige og giftige bekæmpelsesmidler skal overalt opbevares forsvarligt under lås.

Øvrige bekæmpelsesmidler skal opbevares forsvarligt. For alle midler gælder, at de opbevares utilgængeligt for børn og ikke sammen med eller i nærheden af levnedsmidler, foderstoffer m.v.

Derudover gælder følgende:

- Kemikalerummet skal være godt ventileret, tørt og frostfrit med god belysning.
- Der skal findes et sugende materiale f.eks. savsmuld til opsamling af spild.
- Døre skal være forsynet med en støbt kant, der kan tilbageholde eventuelt spild.
- Gulve skal være tætte og uden afløb.



  
**LandboNord**  
**Miljøafdelinger**  
Etrlevvej 1, 9700 Sønderby  
Tlf. 99262224 Fax. 99242406

<b>Bilag A - beredskabsplan</b> <b>Kabeltvedvej 189</b>	J.Nr. Målforhold: 1:2500 Int.: ako
Dato: 20.04.2007 / 07:53:32	