



# Revurdering af MILJØGODKENDELSE

af husdyrbruget på

Kridtvej 20  
7980 Vils



29. juni 2015



## Indholdsfortegnelse

<b>1</b>	<b>Registreringsblad .....</b>	<b>3</b>
<b>2</b>	<b>Baggrund for revurdering .....</b>	<b>4</b>
<b>3</b>	<b>Afgørelse .....</b>	<b>6</b>
<b>4</b>	<b>Vilkår.....</b>	<b>7</b>
	4.1. Generelle vilkår .....	7
	4.2. Husdyrbrugets anvendelse af BAT.....	7
	4.3. Husdyrbrugets anlæg.....	9
	4.4. Gener fra anlægget.....	10
	4.5. Husdyrbrugets arealer .....	12
<b>5</b>	<b>Husdyrbrugets anvendelse af BAT.....</b>	<b>13</b>
	5.1. BAT-niveau .....	13
	5.2. Management og egenkontrol .....	13
	5.3. Foder .....	14
<b>6</b>	<b>Husdyrbrugets anlæg.....</b>	<b>16</b>
	6.1. Indretning og drift.....	16
	6.2. Gener fra anlægget.....	16
	6.3. Ammoniak fra anlægget.....	17
<b>7</b>	<b>Offentliggørelse .....</b>	<b>19</b>
<b>8</b>	<b>Klagevejledning .....</b>	<b>20</b>



# 1 Registreringsblad

Titel: Revurdering af miljøgodkendelse af husdyr-  
bruget på Kridtvej 20, 7900 Nykøbing M

Dato for ikrafttrædelse: 29. juni 2015

CVR-nummer: 31233011

CHR-nummer: 39622

Ejendomsnummer: 7730089477

Ansøger: Brdr. Haaning I/S v/  
Tommy Haaning Andersen og  
Morten Haaning Andersen  
Tingstedvej 14  
7990 Øster Assels  
Tlf.nr.: 9776603  
Mobil: 29469830  
E-mail: haaning@dlgmail.dk

Konsulent: Torben Ravn Pedersen  
Reservevej 85  
7800 Skive  
Tlf.nr.: 96 15 30 05  
Mobil: 20 24 23 38  
E-mail: trp@landbo-limfjord.dk

Tilsynsmyndighed: Morsø Kommune

Ansøgningskema: 76972

Version: 3



## 2 Baggrund for revurdering

Revurderingen af ejendommens miljøgodkendelse er foretaget i henhold til § 40 i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen<sup>1</sup>.

Ifølge § 40 skal Kommunalbestyrelsen foretage den første regelmæssige revurdering, når der er forløbet 8 år fra det tidspunkt, hvor husdyrbruget første gang blev godkendt, og om nødvendigt ajourføre godkendelsen i lyset af den teknologiske udvikling. På baggrund af revurderingen træffer Kommunalbestyrelsen afgørelse om, enten at vilkårene skal ændres, eller at revurderingen ikke medfører ændringer i virksomhedens godkendelse.

Hovedformålet med revurderingen er, at sikre at husdyrbrugets indretning og drift fortsat er baseret på en anvendelse af bedste tilgængelige teknik (BAT).

Påbud – ud over, hvad der følger af BAT – skal være begrundet i en væsentlig forurening, hvor der er fremkommet nye oplysninger om forureningens skadelige virkning, der ikke kunne forudses ved godkendelsens meddelelse, og at forureningen i øvrigt går ud over det, som blev lagt til grund ved godkendelsens meddelelse (jf. husdyrgodkendelseslovens<sup>2</sup> § 40 stk. 2).

Af vejledningen fremgår endvidere, at pligten til at gennemføre en vurdering efter habitatbekendtgørelsens § 7, stk. 1 og 2, ikke gælder for revurderingsafgørelser, idet der er tale om eksisterende husdyrbrug, der fortsætter uændret. Tilsvarende fremgår, at der som udgangspunkt ikke er hjemmel i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen til at bestemme, at bekendtgørelsens beskyttelsesniveauer i bilag 3 og 4 skal gælde ved revurdering af en godkendelse, idet det fremgår af bilag 3 til husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen, at denne alene skal anvendes ved tilladelser og godkendelser efter §§ 10, 11, 12 og 16, altså ved etableringer, ændringer eller udvidelser, hvorimod revurdering vedrører eksisterende husdyrbrug, hvor der ikke sker nogen forandring.

I klagenævnsafgørelse NMK-135-00013 fremgår det, at der ikke er hjemmel til at de i bilag 3 og 4 fastsatte beskyttelsesniveauer skal gælde i revurderingssager. Krav i forbindelse med revurdering af hensyn til den omkringliggende natur skal derfor udelukkende gennemføres i overensstemmelse med princippet om BAT.

Når det gælder beskyttelsesniveauet for ammoniak, fremgår det dog af bekendtgørelsen, at uanset niveauet for BAT, vil bekendtgørelsens totaldepositionskrav skulle være opfyldt efter en frist, som fastlægges konkret ved revurderingen i den enkelte sag. Hvis der er kategori 1- eller 2-naturområder, hvor grænsen for totaldeposition af ammoniak i tabel 3 i bekendtgørelsens bilag 3 overskrides, skal revurderingsafgørelsen derfor indeholde en frist for, hvornår totaldepositionskravet skal være overholdt.

Ejendommen Kridtvej 20, 7980 Vils blev miljøgodkendt den 20. december 2006 til en årsproduktion på 900 søer med smågrise indtil 7,2 kg, 6.500 smågrise (7,2-30 kg), 15.650 smågrise (7,2-9 kg), 370 slagtesvin/polte og 250 minktæver. Produktionen svarede i 2004 til 270 DE. Ejendommen har efterfølgende fået foretaget

<sup>1</sup> Bekendtgørelse om tilladelse og godkendelse m.v. af husdyrbrug, nr. 1280 af 8. december 2014

<sup>2</sup> Lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug, nr. 1486 af 4. december 2009



en emissionsorienteret produktionstilpasning og flere skift i dyretype og har på revurderingstidspunktet tilladelse til 961 søer med smågrise indtil 7,3 kg, 12.270 smågrise (7,1-15 kg), 3.000 smågrise (7,3-32 kg) samt 5 ammekøer med opdræt.

Revurderingen er foretaget ved en gennemgang af virksomheden og de ændringer, der er sket siden godkendelsen i 2006, samt en vurdering af forureningsforholdene og den teknologiske udvikling (BAT). Desuden er totaldepositionen af ammoniak vurderet.

Herudfra er den hidtidige regulering i miljøgodkendelsens vilkår vurderet, og det er vurderet, om disse bør ændres eller suppleres af nye vilkår. I det omfang der er foretaget ændringer i vilkårene eller der er opstillet nye vilkår, meddeles dette som påbud efter husdyrgodkendelseslovens § 39.



### 3 Afgørelse

Morsø Kommune meddeler den 29. juni 2015 revurdering af miljøgodkendelsen af husdyrbruget på Kridtvej 20, 7980 Vils.

Revurderingen er foretaget efter § 40 i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen<sup>3</sup>.

Morsø Kommune har vurderet, at husdyrbruget, med de stillede vilkår, fortsat kan drives på stedet, da de fornødne hensynene til natur er opfyldt, og BAT-niveauet er overholdt.

Morsø Kommune skal tage godkendelsen op til revurdering og om nødvendigt meddele påbud eller forbud, såfremt der fremkommer nye oplysninger om skadevirkninger ved forureningen og dette ikke kunne forudses ved godkendelsens meddelelse, jf. husdyrgodkendelseslovens § 40 stk. 2.

Morsø Kommune skal tage godkendelsen op til revurdering mindst hvert 10. år, når der er forløbet 8 år efter godkendelsen, jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 40. Den næste regelmæssige revurdering skal foretages senest i 2025.

Den reviderede miljøgodkendelse er en sammenskrivning af den tidligere miljøgodkendelse fra 2006, samt nye vilkår som er tilføjet i forbindelse med revurderingen.

Vilkårene og påbuddene skal efterleves fra den dato, hvor revurderingen af miljøgodkendelsen meddeles, medmindre der fremgår andet af vilkåret eller påbuddet. Husdyrbruget skal leve op til gældende lovgivning uanset indholdet i denne godkendelse.

Afgørelsen kan skriftligt påklages til Natur- og Miljøklagenævnet. Klagevejledningen fremgår af afsnit 8.

Malene Fogh  
Miljømedarbejder  
Natur og Miljø

Nykøbing Mors, den 29. juni 2015

---

<sup>3</sup> Bekendtgørelse om tilladelse og godkendelse m.v. af husdyrbrug, nr. 1280 af 8. december 2014



## 4 Vilkår

På baggrund af en gennemgang af den eksisterende miljøgodkendelse fra 2006, ajourfører og tilføjer Morsø Kommune en række vilkår i forhold til den eksisterende miljøgodkendelse. Ligeledes vil ikke-relevante vilkår udgå. Alle øvrige vilkår fra miljøgodkendelsen fra 2006 vil fortsat være gældende. Disse vilkår tillægges ikke ny retsbeskyttelse og kan ikke påklages. Vilkår, hvor der kun foretages sproglige eller redaktionelle ændringer, betragtes også som videreførte vilkår

Vilkår markeret med **N** er nye påbudte vilkår, vilkår markeret med **A** er ajourførte vilkår, mens vilkår markeret med **V** er videreført uden ændringer. Sidst i vilkåret er angivet et eventuelt vilkårsnummer i parentes fra miljøgodkendelsen af 20. december 2006.

Med denne revurdering udgår følgende vilkår i miljøgodkendelsen af 20. december 2006:

### 1.1.7: Medicin og pesticider

Morsø Kommune påbyder nedenstående vilkårsændringer (markeret med **N**):

#### 4.1. Generelle vilkår

- 1) **V** Ejendommen skal indrettes og drives i overensstemmelse med de oplysninger, der ligger til grund for godkendelsen og som anført i godkendelsens beskrivelse af landbruget.

Ændringer i ejerforhold og ansvarshavende skal meddeles til Morsø Kommune.

Der skal til enhver tid forefindes et eksemplar af denne miljøgodkendelse på ejendommen. Den ansvarlige for driften og de øvrige ansatte skal være bekendt med godkendelsens vilkår (1.1.1.).

#### 4.2. Husdyrbrugets anvendelse af BAT

##### BAT-niveau

- 2) **A** Der skal årligt udarbejdes Grønt Regnskab for bedriften. Det grønne regnskab skal udarbejdes på grundlag af et program der ligger på niveau med programmet "Grønt Regnskab" fra Landbrugets Rådgivningstjeneste.

Hvis ejeren ønsker at bruge et andet program end "Grønt Regnskab" fra Landbrugets Rådgivningscentre, skal Morsø Kommune godkende det alternative program.

Det grønne regnskab skal suppleres med dokumentation for at vilkår 19 til 23 overholdes, ved hjælp af et på tilsynstidspunktet gældende program til beregning af kvælstof- og fosfortab til grund- og overfladevand.

Regnskabet skal fremvises til tilsyn (1.1.10).



### Management og egenkontrol

- 3) **N** Alle egenkontroller skal samles i en driftsjournal, være opstillet overskueligt, opdateret og let tilgængelig for tilsynsmyndigheden. Oplysningerne skal gemmes i minimum 5 år.

Der skal føres driftsjournal over følgende aktiviteter:

- Dyreholdets størrelse
- Foderforbrug (se vilkår 5 til 8)

### Foder

- 4) **N** Den totale mængde P ab dyr pr. år beregnet som kg P ab dyr pr. årsso x antal årssøer skal være mindre end 3.450 kg P pr. år.

Kg P ab dyr pr. årsso skal beregnes ud fra følgende ligning:

$(FE \text{ pr. årsso} \times \text{gram fosfor pr. FE}) / 1000 - 0,58 - (\text{antal fravænnede grise pr. årsso} \times \text{fravænningsvægt} \times 0,006 \text{ kg P pr. kg tilvækst})$

Ovenstående er beregnet ud fra forudsætningerne i nedenstående tabel. De enkelte forudsætninger er ikke bindende, men vilkårs ligningen skal samlet set overholdes.

Årsøer, løbe- og drægtighedsstald	
Faktor	Værdi
Antal søer pr. år	961
Antal fravænnede grise	29,6
Fravænningsvægt, kg	7,1
FEso pr. årsso	1.071
Gram fosfor pr. FEso	4,75
Kg P ab dyr pr. årsso	3,25

Årssøer, farestald	
Faktor	Værdi
Antal søer pr. år	961
Antal fravænnede grise	29,6
Fravænningsvægt, kg	7,1
FEso pr. årsso	459
Gram fosfor pr. FEso	4,75
Kg P ab dyr pr. årsso	0,34





- 5) **N** Der skal føres en logbog eller en produktionskontrol, hvoraf følgende skal fremgå:
  - Antal producerede dyr
  - Gennemsnitlige vægtintervaller (indgangs- og afgangsvægt)
  - Foderforbrug pr. kg tilvækst
  - Det gennemsnitlige indhold af fosfor pr. FEso i foderblandingen
- 6) **N P** ab dyr skal beregnes for søerne. På baggrund af logbogens eller produktionskontrollens oplysninger P ab dyr beregnes for en sammenhængende periode på minimum 12 måneder. Perioden skal svare til den periode, som gælder for beregning af type 2-korrektionsfaktoren i gødningsregnskabet. Første periode skal derfor ligge inden for intervallet 15. september 2015 til 15. februar i 2017.
- 7) **N** Der skal udarbejdes en blandeforskrift for foder mindst hver tredje måned, såfremt der anvendes hjemmeblandet foder.
- 8) **N** Logbogen/produktionskontrollen, indlægssedler for hver tredje måned samt eventuelle blandeforskrifter skal opbevares på husdyrbruget i mindst 5 år og forevises på tilsynsmyndighedens forlangende.
- 9) **A** Fodring skal baseres på fasefodring med et optimalt indhold af fytase (1.1.5).

### 4.3. Husdyrbrugets anlæg

#### Indretning og drift

- 10) **A** Husdyrbruget godkendes til et maksimalt dyrehold med en sammensætning og placering som anført i nedenstående tabel (1.1.2):



Nr.	Staldafsnit	Staldsystem	Dyretype	Vægt/alder	Antal	DE
1	Drægtighedsstald	Løbe- og drægtighedsstald, løsgående, delvis spaltegulv	Søer	-	358	56,81
2	Farestald 1	Farestald, kassestier, fuldspaltegulv	Søer	-	307	20,88
			Smågrise	7,3-32 kg	3.000	14,37
			Smågrise	7,1-15 kg	12.270	18,86
3	Farestald 2	Farestald, kassestier, fuldspaltegulv	Søer	-	386	26,25
		Løbe- og drægtighedsstald, løsgående, delvis spaltegulv	Søer	-	316	50,15
4	Løbestald		Søer	-	236	37,45
5	Gl. farestald	Årsso, farestald, Kassestier, fuldspaltegulv	Søer	-	268	18,23
6	Poltestald	Årsso, løbe- og drægtighedsstald, Løsgående, delvis spaltegulv	Søer	-	51	8,09
7	Kostald	Dybstrøelse	Ammekøer	Over 600 kg	5	3,57
			Småkalve	0-6 mdr.	2	0,54
			Tyrekalve	40-220 kg	3	0,35
			Ungtyre	220-440 kg	2	0,51
			Kvier/stude	6-27 mdr.	4	1,90
<b>I alt</b>						<b>257,96</b>

- 11) **A** Ventilationssystemet skal rengøres og have et serviceeftersyn mindst 1 gang årligt (1.1.3).
- 12) **A** Ventilationsafkast skal være oprette og minimum køres til kip (1.1.3).
- 13) **V** Vask af maskiner m.m. på ejendommen skal foregå på vaskeplads indrettet i overensstemmelse med retningslinjerne, som fremgår af "Landbrugsgets Byggeblade, Dansk Landbrugsrådgivning" (1.1.9).

#### 4.4. Gener fra anlægget

##### Lugt

- 14) **A** Ejendommen og dens omgivelser skal renholdes, så lugtgener begrænses mest muligt. Der må ikke findes unødvendige våde områder og fast gødning på gulv og spalter (1.1.3).
- 15) **A** Ved berettiget klage kan tilsynsmyndigheden kræve, at virksomheden for egen regning efterviser, at virksomheden ikke giver anledning til en over-



skridelse af det til enhver tid gældende lugtgenekriterium på opholdsarealer på nabobeboelse.

Lugtmålinger skal foretages på virksomhedens afkast af akkrediteret lugtmåler og lugtbidrag beregnes ved brug af den spredningsmodel, som anbefales i den til enhver tid gældende lugtvejledning. Lugtmåling skal ske efter aftale med tilsynsmyndigheden og under normale driftsforhold

Der kan højst stilles krav om lugtmåling én gang årligt.(1.1.3).

### Støj

- 16) **A** Husdyrbrugets bidrag til støjniveauet må ikke overstige følgende grænseværdier, målt ved nabobeboelser.

Ugedag	Tidsinterval	Grænseværdi	Midlingstid
Mandag – fredag	Kl. 07.00-18.00	55 dB(A)	Ref. tid 8 timer
Lørdage	Kl. 07.00-14.00	55 dB(A)	Ref. tid 7 timer
Lørdage	Kl. 14.00-18.00	45 dB(A)	Ref. tid 4 timer
Søn- og helligdage	Kl. 07.00-18.00	45 dB(A)	Ref. tid 8 timer
Aften	Kl. 18.00-22.00	45 dB(A)	Ref. tid 1 timer
Nat	Kl. 22.00-07.00	40 dB(A)	Ref. tid ½ timer

Støjens maksimalværdi må om natten ikke overstige ovenstående grænseværdier med mere end 15 dB(A) ved alle beboelser. Støjbelastningen er det ækvivalente, korrigerede støjniveau i dB(A) målt eller beregnet i punkter 1,5 m over terræn. Referencetiden er det mest støjbelastede tidsrum i perioden.

Såfremt tilsynsmyndigheden skønner, at eventuelle klager vedrørende støj er velbegrundede, skal ejendommen for egen regning eftervisse, at de stillede støjkrav er overholdt.

Almindelig kørsel med traktorer og andre maskiner er ikke omfattet af støjkravet (1.1.4).

### Skadedyr

- 17) **V** Der skal ved flueplage på ejendommen foretages en effektiv fluebekæmpelse i overensstemmelse med retningslinjerne fra Statens Skadedyrslaboratorium. Rovfluer er omfattet af bestemmelserne (1.1.8).

### Affald

- 18) **A** Farligt affald, herunder olie- og kemikaliaffald, samt medicinrester, kanyler m.m. skal opbevares på befæstet og overdækket areal uden afløb (1.1.6).



#### 4.5. Husdyrbrugets arealer

##### Nitrat

- 19) **A** Nitratudvaskningen fra ejendommens ejede og forpagtede arealer må ikke overstige 50 mg pr. liter til det nydannede grundvand i OD-områder og overstige 40 mg pr. liter til det nydannede grundvand i OSD-områder (1.1.5).
- 20) **A** Kvælstofoverskuddet på ejendommens udspretningsarealer må ikke overstige 19 kg N pr. ha beregnet som et gennemsnit over 3 år (1.1.5).

##### Fosfor

- 21) **A** På ejendommens ejede og forpagtede udspretningsarealer må det årlige fosforoverskud ikke overstige 11,4 kg P pr. ha beregnet som et gennemsnit over 5 år (1.1.5).
- 22) **A** Ejer skal til enhver tid nedbringe fosforoverskuddet fra det nuværende niveau vha. bedst tilgængelig teknik, hvis det er muligt indenfor en økonomisk rimelig ramme (1.1.5).
- 23) **A** Virksomheden skal minimum hver 3. år indsende en handlingsplan for, hvad virksomheden faktisk gør for at nedbringe fosforoverskuddet på ejendommens ejede og forpagtede udspretningsarealer. Handleplanen kan indgå i virksomhedens grønne regnskab og skal foreligge første gang for regnskabsåret 2009 (1.1.5).



## 5 Husdyrbrugets anvendelse af BAT

Det væsentligste formål med revurderingerne er, at det løbende sikres, at virksomhedens indretning og drift fortsat er baseret på en anvendelse af bedste tilgængelige teknik (BAT).

Et af miljøgodkendelseslovens hovedformål er, at der særligt skal tilsigtes at fremme anvendelsen af BAT, herunder renere teknologi, således at ressourceforbruget og tabene af forurenende stoffer til omgivelserne bliver mindst mulig. BAT er således et bredt begreb, der for husdyrbrug omfatter alle anvendte teknikker og miljøteknologi til nedbringelse af forurening. Hvorvidt husdyrbruget lever op til kravet om anvendelse af BAT beror på en helhedsvurdering under hensyntagen til proportionalitetsprincippet. Der skal derfor være en miljøeffekt af investeringen, der står i forhold til omkostningerne, for at den miljøforbedrende teknik kan defineres som værende BAT. Der skal også tages hensyn til teknikernes tekniske og praktiske egnethed som virkemiddel til nedbringelse af forurening. Endelig skal der ved vurderingen af hvad der i det konkrete tilfælde er BAT, tages hensyn til landbrugssektorens økonomiske muligheder.

### 5.1. BAT-niveau

Der sker ingen ændring af de eksisterende anlæg i forbindelse med revurderingen. Der er ikke udarbejdet en plan for reovering af stalden eller indførelse af BAT-teknologi.

Morsø Kommune har fastlagt et BAT-emissionsniveau på 3.940 kg N pr. år ud fra Miljøstyrelsens vejledninger. Se bilag 1.

Ansøger har foretaget nye BAT-tiltag på ejendommen i forhold til ammoniakemission ved at etablere fast overdækning på den største af de tre gyllebeholdere.

Det fremgår af ansøgningen at den samlede ammoniakemission fra husdyrbruget udgør 3.860 kg N/år.

Idet ammoniakemissionsniveauet for det ansøgte projekt er lavere end det fastlagte BAT-niveau, vurderer Morsø Kommune at godkendelsen fortsat lever op til BAT.

### 5.2. Management og egenkontrol

Ifølge referencedokumentet for bedste tilgængelige teknikker (BREF), der vedrører intensiv fjerkræ- og svineproduktion, anses følgende tiltag for at være BAT med hensyn til management: Træning og uddannelse af medarbejdere, samt registrering af vand-, energi- og foderforbrug.

Bedriftens medarbejdere uddannes løbende efter behov igennem for eksempel ERFA-grupper, kurser og efteruddannelse. Medarbejderen er orienteret om at ejendommen er miljøgodkendt og er bevidst og informeret om det ansvar og de vilkår, der dermed følger.

Der føres løbende kontrol med foderforbruget til svinene og daglig kontrol med vand- og foderspild. Der føres ikke løbende journal over vand- og energi-



forbrug samt spild, men vand- og energiforbrug opgøres årligt i forbindelse med regnskabet. Ejer er selv aktivt i stalden hver dag og sørger for den overordnet kontrol af, at alle tekniske anlæg og systemer fungerer efter hensigten.

Morsø Kommune vurderer, at der anvendes BAT med hensyn til management og egenkontrol, under forudsætning af at der føres driftsjournal i henhold til vilkår 2.

### 5.3. Foder

Ifølge referencedokumentet for bedste tilgængelige teknikker (BREF), der vedrører intensiv fjerkræ- og svineproduktion, anses følgende tiltag for at være BAT mht. foder: Anvendelse af foderplaner tilpasset dyrenes behov, foderanalyser samt mineralblandinger med lavt fosforindhold.

Fodermængden justeres til hver so efter huld og cyklus. Til diegivende søer afpasses fodermængden efter soens ædelyst og pattegrisenes alder. Fodersammensætningen optimeres løbende i forhold til råvarenes indhold af næringsstoffer.

Ifølge Miljøstyrelsens vejledninger om emissionsgrænseværdier opnåelige ved anvendelse af BAT, fastlægges BAT-niveau for fosfor for henholdsvis søer og smågrise til 23,9 og 29,2 kg P pr. DE ab lager.

BAT-niveauet for fosfor er beregnet i nedenstående skema.

Antal	Dyretype	DE	Max. kg P pr. DE ab lager	Max. tilladte kg P
358	Søer	56,81	23,9	1358
307	Søer	20,88	23,9	499
3.000	Smågrise 7,3-32 kg	14,37	29,2	419
12.270	Smågrise 7,1-15 kg	18,86	29,2	545
386	Søer	26,25	23,9	627
316	Søer	50,15	23,9	1.199
236	Søer	37,45	23,9	895
268	Søer	18,23	23,9	436
51	Søer	8,09	23,9	193
<b>I alt</b>		<b>251,1</b>		<b>6.171</b>

Emissionsgrænseværdien for fosfor det det aktuelle projekt må maksimalt være 6.171 kg P / 251,1 DE = 24,6 kg P pr. DE ab lager. Det aktuelle projekt ligger ifølge ansøgningen på 6.086 kg P / 251,1 DE = 24,2 kg P pr. DE ab lager og dermed er BAT med hensyn til fosfor overholdt.

For at overholder BAT er fosfor i fodret til søerne reduceret til 4,75 gram P pr. FE.



Morsø Kommune påbyder nye vilkår omkring den totale mængde P af dyr pr. år til søerne, med baggrund i kravet om BAT, med hjemmel i husdyrgodkendelseslovens § 40 stk. 2 nr. 4.

Det vurderes overordnet, at det ansøgte lever op til BAT med hensyn til fodring, og at der på nuværende tidspunkt ikke er baggrund for at stille yderligere vilkår om anvendelse af BAT på foderområdet.



## 6 Husdyrbrugets anlæg

### 6.1. Indretning og drift

Produktionens sammensætning samt placering af de enkelte dyretyper fremgår af nedenstående skema.

Nr.	Staldafsnit	Staldsystem	Dyretype	Vægt/alder	Antal	DE
1	Drægtighedsstald	Løbe- og drægtighedsstald, løsgående, delvis spaltegulv	Søer	-	358	56,81
2	Farestald 1	Farestald, kassestier, fuldspaltegulv	Søer	-	307	20,88
			Smågrise	7,3-32 kg	3.000	14,37
			Smågrise	7,1-15 kg	12.270	18,86
3	Farestald 2	Farestald, kassestier, fuldspaltegulv	Søer	-	386	26,25
		Løbe- og drægtighedsstald, løsgående, delvis spaltegulv	Søer	-	316	50,15
4	Løbestald		Søer	-	236	37,45
5	Gl. farestald	Årsso, farestald, Kassestier, fuldspaltegulv	Søer	-	268	18,23
6	Poltestald	Årsso, løbe- og drægtighedsstald, Løsgående, delvis spaltegulv	Søer	-	51	8,09
7	Kostald	Dybstrøelse	Ammekøer	Over 600 kg	5	3,57
			Småkalve	0-6 mdr.	2	0,54
			Tyrekalve	40-220 kg	3	0,35
			Ungtyre	220-440 kg	2	0,51
			Kvier/stude	6-27 mdr.	4	1,90
I alt						<b>257,96</b>

### 6.2. Gener fra anlægget

Produktionen på ejendommen er blevet ændret med emissionsorienteret produktionstilpasning og skift i dyretype. Derudover er driften ikke ændret og anlægget er ikke udbygget eller ændret siden Morsø Kommune godkendte husdyrbruget i 2006.

Med husdyrgodkendelsesloven fra 2007 blev der fastsat et nyt beskyttelsesniveau til beskyttelse af omkringboende mod væsentlig lugtgener. Morsø Kommune har i forbindelse med revurderingen valgt at vurdere lugtgenerne ud fra dette beskyttelsesniveau. Beskyttelsesniveauet er imidlertid ikke gældende krav for Kridtvej 20, da det oprindeligt er godkendt efter miljøbeskyttelsesloven.





Husdyrgodkendelse.dk laver en beregning af lugten efter henholdsvis den nye lugtvejledning og FMK-vejledningen. Geneafstanden fastsættes i hvert enkelt tilfælde på baggrund af den længste geneafstand beregnet efter de to vejledninger. Nedenstående skema viser at beskyttelsesniveauet for lugt er overholdt.

Område	Beregningsmodel	Samlet ukorrigeret	Korrigeret geneafstand (ansøgt)	Korrigeret geneafstand (nudrift)	Vægtet gennemsnitsafstand	Genekriterie overholdt
Eksisterende eller fremtidig byzone	Ny	384,29	0,0	0,0	0,0	1)
Samlet bebyggelse	Ny	251,71	0,0	0,0	0,0	1)
Enkelt bolig	FMK	121,52	26,51	43,66	126,03	2)

- 1) Genekriterie overholdt. Ingen nabobeboelser/byzone indenfor 1,2 gange geneafstand
- 2) Genekriterie overholdt. Korrigeret geneafstand kortere end vægtet gennemsnitsafstand.

I miljøgodkendelsen er der stillet vilkår til lugtmålinger ved eventuelle klager (vilkår 1.1.3). Morsø Kommune vurderer, at der tages tilstrækkelig hensyn til omkringboende ved de allerede stillede vilkår, samt ved at ejendommen overholder beskyttelsesniveauet for lugt.

Morsø Kommune vurderer, at der ikke vil være forøgede gener fra husdyrbruget i form af støv, støj, lys, lugt og transporter, da produktionen forsætter uændret.

Vilkåret omkring maksimalt støjniveau ajourføres, hvilket Morsø Kommune vurderer sikre de nærmeste nabobeboelser mod væsentlige støjgener. Derudover videreføres vilkåret omkring fluebekæmpelse, hvormed naboerne også i fremtiden sikres mod fluer.

Ansøger skal til enhver tid efterleve reglerne i bekendtgørelse om opbevaring af døde produktionsdyr, samt håndtere og bortskaffe affald i overensstemmelse med Morsø Kommunes regulativer. De fleste af vilkårene fra miljøgodkendelsen angående affald udgør derfor, idet de er blevet omfattet af generelle regler på området.

### 6.3. Ammoniak fra anlægget

Der er som udgangspunkt ikke hjemmel i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen til at bestemme, at bekendtgørelsens beskyttelsesniveauer i bilag 3 og 4 skal gælde ved revurdering af en godkendelse. Dette skyldes, at det fremgår af bilag 3 til husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen, at denne alene skal anvendes ved tilladelser og godkendelser efter §§ 10, 11, 12 og 16, altså ved etableringer, ændringer eller udvidelser, hvorimod revurdering vedrører eksisterende husdyrbrug, hvor der ikke sker nogen forandring.

Når det gælder beskyttelsesniveauet for ammoniak, fremgår det imidlertid af bekendtgørelsen, at uanset niveauet for BAT, vil totaldepositions krav skulle være



opfyldt efter en frist, som fastlægges konkret ved revurderingen i den enkelte sag. Hvis der er kategori 1- eller 2-naturområder, hvor grænsen for totaldeposition af ammoniak i tabel 3 i bekendtgørelsens bilag 3 overskrides, skal revurderingsafgørelsen derfor indeholde en frist for, hvornår totaldepositionskravet skal være overholdt.

Nærmeste kategori 1-natur, som omfatter ammoniakfølsomme naturtyper inden for Natura2000-områder, jf. husdyrgodkendelseslovens § 7, ligger over 6 km sydvest for ejendommen. Det drejer sig om et overdrev ved Tissing Vig. Da afstanden er så stor, vurderes det, at der ikke vil ske en merdepositionen fra husdyrbruget, der overstiger det mest skærpede krav om maksimal totaldeposition på 0,2 kg N ha/år.

Nærmeste kategori 2-natur, som omfatter ammoniakfølsomme naturtyper uden for Natura2000-områder, jf. husdyrgodkendelseslovens § 7, ligger ca. 2,6 km øst for ejendommen. Det drejer sig om et overdrev. Der er foretaget en ammoniakdepositionsberregning på dette område, som viser at totaldepositionen fra husdyrbruget ikke overstiger det lovmæssige krav på 1,0 kg N ha/år.

Morsø Kommune vurderer samlet, at der ikke er grundlag for at stille krav til totaldepositionen, da der ikke er natur, omfattet af kategori 1 og 2, der modtager en totaldeposition, der overstiger afskæringskriterierne i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens bilag 3.



## 7 Offentliggørelse

### Foroffentlighed

Revurderingen af husdyrbruget har været annonceret på Morsø Kommunes hjemmeside i perioden den 10. marts 2015 til 24. marts 2015. Der er ikke indkommet bemærkninger i forbindelse med foroffentlighed.

### Nabo-/partshøring

Da der ikke sker en forøget påvirkning på omgivelserne i forhold til den oprindelige miljøgodkendelse fra 2006, er det Morsø Kommunes vurdering, at revurderingen vil være af underordnet betydning for naboerne.

Udkast til revurdering har derfor udelukkende været i partshøring hos ejer og konsulent i 2 uger. Vilårsændringerne er samtidig varslet som påbud. Udkastet er tilrettet i henhold til bemærkninger fra konsulent.

### Afgørelsen

Afgørelsen er sendt til:

- Brdr. Haaning I/S, Tingstedvej 14, 7990 Øster Assels
- Torben Ravn Pedersen, Reservevej 85, 7800 Skive

Orientering om afgørelse er sendt til:

- Sundhedsstyrelsen – Region Nord, [senord@sst.dk](mailto:senord@sst.dk)
- Danmarks Fiskeriforening, [mail@dkfisk.dk](mailto:mail@dkfisk.dk)
- Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark, [nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk](mailto:nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk)
- Arbejderbevægelsens Erhvervsråd, [ae@aeraadet.dk](mailto:ae@aeraadet.dk)
- Forbrugerrådet, [fbr@fbr.dk](mailto:fbr@fbr.dk)
- Danmarks Naturfredningsforening, Morsø, [dnmorsoe-sager@dn.dk](mailto:dnmorsoe-sager@dn.dk)
- Danmarks Sportsfiskerforbund, [lbt@sportsfiskerforbundet.dk](mailto:lbt@sportsfiskerforbundet.dk)
- Det Økologiske Råd, [husdyr@ecocouncil.dk](mailto:husdyr@ecocouncil.dk)
- Dansk Ornitologisk Forening, lokalafdeling, [morsoe@dof.dk](mailto:morsoe@dof.dk)
- Dansk Ornitologisk Forening, [natur@dof.dk](mailto:natur@dof.dk)

### Annoncering

Afgørelsen annonceres på Morsø Kommunes hjemmeside den 29. juni 2015.



## 8 Klagevejledning

Afgørelsen kan påklages til Natur- og Miljøklagenævnet af ansøger, Miljøministeren, Embedslægen, interesseorganisationer og andre, der må antages at have væsentlig interesse i sagen.

Ønsker du at klage over denne afgørelse, kan du klage til Natur- og Miljøklagenævnet. Du klager via Klageportalen, som du finder et link til på forsiden af [www.nmkn.dk](http://www.nmkn.dk). Klageportalen ligger på [www.borger.dk](http://www.borger.dk) og [www.virk.dk](http://www.virk.dk). Du logger på [www.borger.dk](http://www.borger.dk) eller [www.virk.dk](http://www.virk.dk), ligesom du plejer, typisk med NEM-ID. Klagen sendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen.

En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i Klageportalen. Når du klager, skal du betale et gebyr på kr. 500. Du kan betale gebyret med betalingskort i Klageportalen. Natur- og Miljøklagenævnet påbegynder behandlingen af klagen, når gebyret er modtaget. Betales gebyret ikke på den anviste måde og inden for den fastsatte frist på 14 dage, afvises klagen fra behandling. Vejledning om gebyrordningen kan findes på Natur- og Miljøklagenævnets hjemmeside.

Hvis den eneste ændring af den påklagede afgørelse er forlængelse af frist for efterkommelse af en afgørelse, som følge af den tid der er medgået til at behandle sagen i klagenævnet, tilbagebetales gebyret dog ikke.

Natur- og Miljøklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Ønsker du at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til den myndighed, der har truffet afgørelse i sagen. Myndigheden videresender herefter anmodningen til Natur- og Miljøklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvor vidt din anmodning kan imødekommes.

Klagen skal være indsendt senest **den 27. juli 2015**.

En eventuel klage over afgørelsen har ikke opsættende virkning, med mindre Natur- og Miljøklagenævnet bestemmer andet.

Ønskes ansøgningen indbragt for domstolene, skal det ske inden 6 måneder fra afgørelsen er offentliggjort.



## Bilag 1 – BAT-niveau

Stald	Antal	Dyretype	Staldtype	Gulvtype	Kg NH <sub>3</sub> -N/dyr	Reference	Kg NH <sub>3</sub> -N/stald
1	358	Søer	Løbe- og drægtighedsstald, løsgående	Delvis spaltegulv	2,11	Tabel 2 i 1)	755
2	307	Søer	Farestald, kassestier	Fuldspaltegulv	1,43	Tabel 2 i 1)	439
	3.000	Smågrise 7,3-32 kg			0,095*	Tabel 2 i 3)	273
	12.270	Smågrise 7,1-15 kg			0,026*	Tabel 2 i 3)	320
3	386	Søer	Farestald, kassestier	Fuldspaltegulv	1,43	Tabel 2 i 1)	552
	316	Søer	Løbe- og drægtighedsstald, løsgående	Delvis spaltegulv	2,11	Tabel 2 i 1)	667
4	236	Søer	Løbe- og drægtighedsstald, Individuel opstaldning	Delvis spaltegulv	1,74	Tabel 2 i 1)	411
5	268	Søer	Årsso, farestald, kassestier	Fuldspaltegulv	1,43	Tabel 2 i 1)	383
6	51	Søer	Årsso, løbe- og drægtighedsstald, løsgående	Delvis spaltegulv	2,11	Tabel 2 i 1)	108
7	5	Ammekøer Over 600 kg	-	Dybstrøelse	-	4)	13,69
	2	Småkalve 0-6 mdr.			-	4)	3,63
	3	Tyrekalve 40-220 kg			-	4)	2,38
	2	Ungtyre 220-440 kg			-	4)	4,48
	4	Kvier/stude 6-27 mdr.			-	4)	7,74
<b>Ammoniak-emission</b>							<b>3.940</b>
<b>I/T ansøgningen</b>							<b>3.860</b>

\* Ved afvigende indgangs- og afgangsvægt korrigeres kvælstof med følgende faktor: ((afgangsvægt – indgangsvægt) x (13,777 + 0,1731 x (afgangsvægt + indgangsvægt))) / 486

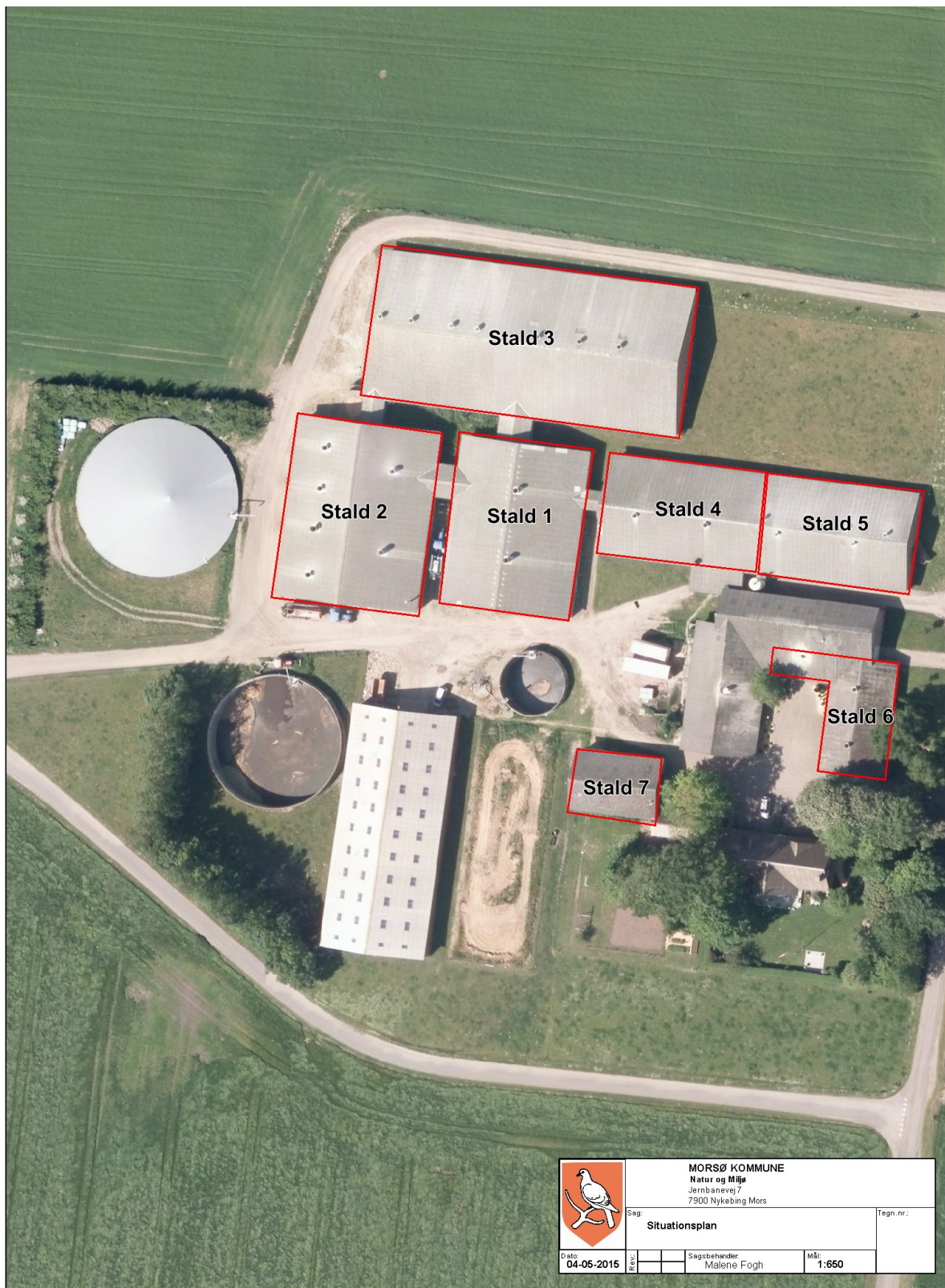


### Referencer

- 1) Vejledende emissionsgrænseværdier opnåelige ved anvendelse af den bedste tilgængelige teknik. Husdyrbrug med konventionelt hold af søer med pattegrise til fravænning (gyllebaserede staldsystemer)
- 2) Fastlæggelse af BAT – emissionsgrænseværdier for konventionel produktion af svin og malkekvæg udenfor gyllesystemer.
- 3) Vejledende emissionsgrænseværdier opnåelige ved anvendelse af den bedste tilgængelige teknik. Husdyrbrug med konventionel produktion af smågrise (gyllebaserede staldsystemer)
- 4) Ansøgningsskema 76972 version 3 i skemaet "Resultat af beregninger af ammoniaktab på produktionsniveau"



Bilag 2 – Situationsplan



	MORSØ KOMMUNE Natur og Miljø Jernbanevej 7 7900 Nykebing Mors			Tegn. nr.:	
	Sagsnr.: Situationsplan				
Dato:	04-05-2015	Sagsbehandler:	Malene Fogh	Mål:	1:650