

Revurdering af miljøgodkendelse Nørbygårdvej 50, 6100 Haderslev

Jf. § 41 i Bekendtgørelse af lov om miljøgodkendelse mv. af husdyrbrug

(LBK nr. 1486 af 04/12/2009)



28. juli 2015

Haderslev Kommune

Datablad

Revurdering af miljøgodkendelse, jf. § 41 i Bekendtgørelse af lov om miljøgodkendelse mv. af husdyrbrug (LBK nr. 1486 af 04/12/2009) – 28. juli 2015.

Ansøger	Benny Ravn Bonde Nørbygårdvej 50 6100 Haderslev 40175256 norbygaard@mail.dk	Bedriftsoplysninger Nørbygård Nørbygårdvej 50 6100 Haderslev CVR nr. 68327628 CHR nr. 99113 Ejerlav Marstrup, Hoptrup Matrikel nr. 8
Konsulent	Marina Berndt Sønderjysk Landboforening Billundvej 3 6500 Vojens 73202600 mmb@slf.dk	
Sags nr.	14/35736	
Sagsbehandler	Anette Juel Nielsen Natur og Landbrug, Haderslev Kommune	
Kvalitetssikring	Lis Nowak Natur og Landbrug, Haderslev Kommune	

Indhold

Datablad	2
Indhold	3
1 Afgørelse om revurdering af miljøgodkendelse	4
2 Offentlighed og høring	5
3 Baggrund og retsgrundlag	7
3.1 Ikke-teknisk resume	7
3.2 Husdyrbrugets ophør	7
4 Bedste anvendelige teknik	8
4.1 Vejledende emissionsgrænseværdi for ammoniak og fosfor	8
4.2 Opbevaring af husdyrgødning	11
4.3 Energi og vand.....	13
4.3.1 Energiforbrug	13
4.3.2 Vandforbrug	14
4.4 Ammoniakfordampning fra udbringning af husdyrgødning	15
4.5 Nitratudvaskning.....	16
4.6 Ammoniakfordampning fra anlæg til kategori 1 og 2-natur	17
4.6 Management.....	19
5 Gener fra husdyrbruget.....	21
6 Vilkår fra eksisterende miljøgodkendelse	22
7 Bilag.....	25
Bilag 1 – Grundlag for vilkår og lovgivning.....	26
Bilag 2 – Oversigt over vilkår og påbud	28
Bilag 3 – Oversigtskort over anlæg	31
Bilag 4 – BAT beregninger	32
Bilag 5 – Kapacitetserklæring.....	33
Bilag 6 – Kategori 1 og 2 natur i forhold til anlæg	35
Bilag 7 – Kategori 1 og 2 natur i forhold til øvrige husdyrbrug > 150 DE indenfor 1000 m fra kategori 1 natur.	36
Bilag 8 – Ejers oplysninger	37

1 Afgørelse om revurdering af miljøgodkendelse

Husdyrbruget Nørbygård har en godkendelse efter miljøbeskyttelseslovens § 33 fra den 5. maj 1992, som omfatter de eksisterende anlæg samt dyreholdet på ejendommen. Da der er forløbet 10 år siden denne miljøgodkendelse i 2005 sidst blev revurderet, revurderes den nu igen i overensstemmelse med husdyrgodkendelseslovens § 39, jf. 41¹.

Denne revurdering er ikke en ny godkendeshandling, men bygger på den eksisterende godkendelse. Igennem revurderingen har Haderslev Kommune skærpet den oprindelige godkendelses vilkår igennem påbud efter husdyrgodkendelseslovens § 39. Disse påbud er meddelt jf. husdyrgodkendelseslovens § 40, hvis der er fundet forurening, som går ud over det, som blev vurderet på godkendelsestidspunktet, hvis der er en bedre tilgængelig teknik, som kan nedbringe emissioner fra husdyrbruget, uden at det medfører uforholdsmæssige store omkostninger eller hvis der er tilgængelige teknik eller processer, som kan forbedre driftssikkerheden.

De påbud, som Haderslev Kommune opstiller i forbindelse med revurderingen af dette husdyrbrug fremgår af de følgende afsnit. Disse påbud kan påklages, som det fremgår af klagevejledningen under afsnit 2. Vilkår fra den oprindelige godkendelse, og som er gentaget i denne revurderings afsnit 6, kan ikke påklages. I afsnit 6 beskrives endvidere hvilke vilkår som fjernes fra den oprindelige miljøgodkendelse, hvis de for eksempel erstattes af nyere lovgivning. En samlet oversigt over vilkår og påbud findes i Bilag 2. Husdyrbrugets ejer varsles disse påbud i overensstemmelse med husdyrgodkendelseslovens § 58 i forbindelse med at udkastet til revurdering sendes i høring ved ejer og eventuelle parter.

Haderslev Kommune gør opmærksom på, at der er meddelelsespligt. Det er kommunen, der vurderer, om fremtidige ændringer af bedriftens dyrehold eller staldindretning, opførsel af nye stalde eller opbevaringsanlæg skal udløse krav om tillæg til miljøgodkendelsen. Ændringer i ejerforhold skal ligeledes anmeldes til kommunen.

Jævnfør § 17 i husdyrgodkendelsesloven, så skal en miljøgodkendelse regelmæssigt og mindst hvert 10 år tages op til revurdering, eller senest 4 år efter nye BAT konklusioner. Haderslev Kommune forventer at revurdere husdyrbruget igen senest i 2025

¹ Bekendtgørelse af lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug - [LBK nr 1486 af 04/12/2009](#)

2 Offentlighed og høring

I dette afsnit gøres der rede for inddragelsen af offentligheden i forbindelse med denne afgørelse, herunder også lovpligtige høringer.

Forannoncering om opstart af revurdering

Opstart af revurdering blev offentliggjort på kommunens hjemmeside www.haderslev.dk -> Politik og Dialog -> Høringer og afgørelser den 22. juni 2015.

Der indkom ingen bemærkninger.

Høring af udkast til revurdering

Ejer selv blev orienteret om udkast til revurdering den 7. juli 2015 med en frist på 3 uger til at indsende bemærkninger.

Denne høring udgør endvidere høringsperioden for varsel af påbud jævnfør husdyrgodkendelseslovens § 58.

Der indkom ingen bemærkninger.

Offentliggørelse og klagevejledning

Revurdering af miljøgodkendelsen af Nørbygårdvej 50, 6100 Haderslev i henhold til § 41 i husdyrgodkendelsesloven, vil blive annonceret den 28. juli 2015 på kommunens hjemmeside www.haderslev.dk -> Politik og Dialog -> Høringer og afgørelser.

Der er mulighed for at klage over kommunens afgørelse jf. husdyrgodkendelseslovens § 76².

Klagefristen er fire uger, hvilket betyder, at en eventuel klage skal være Haderslev Kommune i hænde senest tirsdag den 25. august 2015 kl. 15.00.

Hvis du ønsker 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. Klageportalen ligger på www.borger.dk og www.virk.dk. Du logger på www.borger.dk eller www.virk.dk, ligesom du plejer, typisk med NEM-ID. Klagen sendes gennem Klageportalen til Haderslev Kommune, som har truffet afgørelsen.

En klage er indgivet, når den er tilgængelig for kommunen i Klageportalen. Når du klager, skal du betale et gebyr på kr. 500. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen.

Natur- og Miljøklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til Haderslev Kommune, Teknik og Miljø, Simmerstedvej 1A, 1., 6100 Haderslev eller teknikogmiljoe@haderslev.dk. Haderslev Kommune videresender herefter anmodningen til Natur- og Miljøklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Søgsmål kan anlægges for domstolene i henhold til § 90 i Husdyrgodkendelsesloven. Ønskes afgørelsens gyldighed afprøvet ved domstolene, skal sagen være anlagt inden 6 måneder efter

² Bekendtgørelse af lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug – [LBK nr. 1486 af 04/12/2009](#)

miljøgodkendelsen er offentliggjort eller, hvis sagen påklages, inden 6 måneder efter at den endelige administrative afgørelse foreligger.

Haderslev Kommune gør opmærksom på, at der i medfør af Offentlighedslovens § 7 er mulighed for aktindsigt i sagen. Tidspunktet for eventuelt gennemsyn af sagen kan aftales telefonisk med Haderslev Kommune på 74 34 21 45.

Underretning

Orientering om denne afgørelse er sendt til følgende:

Som brev til implicerede parter:

- Benny Ravn Bonde, Nørbygårdvej 50, 6100 Haderslev

Som e-mail med vedhæftet fil:

- Ansøgers konsulent: Marina Berndt, Sønderjysk Landboforening
e-mail: mmb@slf.dk
- Danmarks Naturfredningsforening, Masnedøgade 20, 2100 København
e-mail: dnhaderslev-sager@dn.dk
- Det Økologiske Råd, Blegdamsvej 4B, 2200 København N
e-mail: husdyr@ecocouncil.dk
- DOF, Vesterbrogade 140, 1620 København V.
e-mail: natur@dof.dk

Som e-mail med link til kommunens hjemmeside:

- Embedslægerne i Region Syddanmark, Sorsigvej 35, 6760 Ribe
e-mail: syd@sst.dk
- Danmarks Fiskeriforening, Nordensvej 3, 7000 Fredericia
e-mail: mail@dkfisk.dk
- Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark, Wormstrupvej 2, 7540 Haderup
e-mail: nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk
- Arbejderbevægelsens Erhvervsråd
e-mail: ae@aeraadet.dk
- Forbrugerrådet, Fiolstræde 17, Postboks 12188, 1017 København K.
e-mail: fbr@fbr.dk
- Lokalfd. Danmarks Naturfredningsforening Haderslev, Bent Karlsson, Højgårdsvej 9, Brøndlund, 6500 Vojens
e-mail: bent.karlsson@mail.dk
- Lokalfd. Danmarks Sportsfiskerforbund, Tom Donbæk, Vestergade 25, 6510 Gram
e-mail: td@ledon.dk
- Danmarks Sportsfiskerforbund, Skyttevej 4, 7182 Bredsten
e-mail: post@sportsfiskerforbundet.dk
- DOF Sønderjylland v/ Jørn V. Sørensen, Kongevej 64, 6100 Haderslev
e-mail: haderslev@dof.dk

3 Baggrund og retsgrundlag

I dette afsnit gøres der rede for eventuelle ændringer, der har været på ejendommen siden den miljøgodkendelse, som revurderes, blev givet. Endvidere tages der stilling til husdyrbrugets ophør.

3.1 Ikke-teknisk resume

Det miljøgodkendte husdyrbrug

Der er i miljøgodkendelsen af 5. maj 1992 givet tilladelse til 9.212 slagtesvin svarende til 304 DE, efter daværende beregningsregler.

Ved revurdering i 2005 har man vurderet at en produktion på 10.664 slagtesvin svarende til 294 DE, efter daværende beregningsregler var en ikke godkendelsespligtig udvidelse af produktionen. Der blev ikke ændret på antal stipladser, men udvidelsen var udelukkende en effektivisering. Samtidig gav man lov til at øge slagte vægten fra 100 til 110 kg, såfremt produktionen ikke oversteg de tilladte 294 DE.

Oplysninger fra ejer, som baggrund for revurdering af godkendelsen, er indsendt til Haderslev Kommune den 13. april 2015.

3.2 Husdyrbrugets ophør

Haderslev Kommune stiller påbud om oprydning i forbindelse med bedriftens ophør, så risiko for forurening og gener i form af for eksempel lugt, fluer og skadedyr begrænses, og for at bringe stedet tilbage i tilfredsstillende stand.

Det er kommunen, som vurderer, om foranstaltningerne er tilstrækkelige og om en tilfredsstillende stand er opnået inden for en rimelig tidsfrist.

Påbud

- 1) Ophør af husdyrbruget skal meddeles til Haderslev Kommune.
- 2) Ved ophør af husdyrbruget skal der foretages en oprydning, som kan accepteres af Haderslev Kommune, herunder tømning af gyllebeholder, fortank med rørsystemer, gyllekanaler/kummer mv. rengøring af staldanlæg og bortskaffelse af kemikalier og sprøjtemidler til godkendt modtager mv. Alle staldafsnit og opbevaringsanlæg skal tømmes for husdyrgødning, der bortskaffes efter regler om udbringning af husdyrgødning. Alle opbevaringsanlæg til foder skal tømmes. Gyllebeholdere, der er opført uden tilknytning til de øvrige bygninger og som tages ud af brug, skal fjernes. Alle olietanke der anvendes i forbindelse med driften af staldene skal tømmes. Restkemikalier, olieaffald, medicinaffald mv. skal bortskaffes i henhold til kommunens affaldsregulativer.

4 Bedste anvendelige teknik

I dette afsnit redegøres der for, at husdyrbruget lever op til bedste anvendelige teknik i overensstemmelse med husdyrgodkendelseslovens § 39³.

4.1 Vejledende emissionsgrænseværdi for ammoniak og fosfor

Ejers oplysninger

Valg af foderteknologi

I henhold til BREF dokumentet er det BAT at sikre effektiv fodring gennem sammensætning af foderet, og løbende kontrol, således at det stemmer overens med dyrenes behov, samt at reducere indholdet af fosfor i foderet. (4,48 g P/FE)

- Foder fremstilles på ejendommen. Der fodres desuden med soya-protein, ligesom foderet tilsættes fytase.
- Foderplanen udarbejdes i samarbejde med konsulent og med anvendelse af nyeste viden indenfor svinefodring. Herved optimeres fodringen så unødigt forbrug af råvarer undgås.

Ud fra ovenstående vurderes det at fodringen lever op til BAT

Valg af staldsystem

Stald 1 og Stald 5: Der foretages ændringer af gulvtypen i de eksisterende stalde for at overholder BAT. Drænet gulv giver en lavere ammoniakfordampning end systemer med fuldspaltegulv.

Drænet gulv og spalter lever op til BAT idet:

- Slagtesvinenes velfærd tilgodeses ved at de går på drænet gulv + spalter, idet et gulvet er tørt og slagtesvinene derved undgår benproblemer som følge af våde og glatte gulve forårsaget af afføring.
- Der er i slagtesvinestalde med fuldspaltegulv nedsat arbejdsbyrde idet rengøringen er begrænset. Den sparede tid kan dermed bruges til at sikre dyrenes trivsel.
- Drænet gulv + spalter lever op til de nye lovkrav for slagtesvinestalde gældende fra 2015.

Der er temperaturstyret ventilation i staldene, som er tilkoblet et alarmsystem, som ringer op til landmandens tlf. i tilfælde af strømsvigt eller anden forstyrrelse, som forhindrer anlægget i at køre.

Der er overbrusning i staldene både af hensyn til dyrevelfærd og for på den måde at sikre, at grisene har mulighed for afkøling i varme perioder. God drift og styring af overbrusning af gødearealer medvirker til at kontrollere dyrenes gødeadfærd. Dermed medvirker overbrusningen til at sikre, at husdyrgødningen hurtigt føres fra stald til lager, hvorved både lugtgener og ammoniaktab mindskes. Desuden reduceres muligheden for udklækning af fluelarver.

³ Bekendtgørelse af lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug – [LBK nr. 1486 af 04/12/2009](#).

Stald 4: Fortsat delvist spaltegulv, 25-49% fast gulv.

Fordelen ved et delvist spaltegulv er muligheden for at tildele halm i stiens lejeareal vil medvirke til et tørt miljø, og endvidere give beskæftigelse til grisene. Desuden vil et delvist spaltegulv medvirke til at man kan sænke temperaturen i stalden, hvilket vil sænke ammoniakkoncentrationen i stalden og dermed give et bedre arbejdsmiljø.

Til slut giver delvist spaltegulv en reduktion i ammoniakfordampningen fra gyllens overflade, som har en positiv indvirkning på den omgivende natur.

Som følge af ovenstående vurderes det at produktionen lever op til BAT.

Fravalg af BAT

Tabel 1. Omkostninger ved forskellige teknologier – slagtesvin (ifølge teknologibladene)

Teknologi	Kr. pr svin (må max koste 8 kr. pr produceret slagtesvin)	Kr. pr kg N (må max koste 100 kr. pr kg N reduceret)	Bemærkninger
Gylleforsuring	16	32-37	Pris afhænger af staldsystem. Priserne i teknologibladet er for nybyggeri. Er for dyr til at være BAT
Kemisk luftrensning	8-28	43-80	Prisen afhænger af hvor meget af luften, der skal renses. Er for dyr til at være BAT i besætninger under 500 DE slagtesvin
Biologisk luftrensning	8-33	37-100	Prisen afhænger af hvor meget af luften, der skal renses. Er for dyr til at være BAT i besætninger under 500 DE slagtesvin.
Gyllekøling	6-14	Omkring 150	Varmen kan ikke udnyttes – dermed bliver denne teknologi for dyr
Råprotein i foder	0-7,2	0-100	Der anvendes tørfoder og fasefodring. Det beregnede teoretiske BAT-niveau for ammoniakfordampning kan overholdes ved 141 g råprotein pr FE. Dette

			niveau er dog meget restriktivt.
Fosfor i foder	0-3	Har ingen betydning for ammoniakemission.	Dette kræver maksimal fytasedosering og betydelig reduktion i indholdet af fosforrige fodermidler.
Teltdug	2	60	Telt på begge beholdere vil have en effekt på ca. 246 kg N. Prisen må dermed max 24.600 kr. pr år. For at opnå de 246 kg N skal der investeres i to teltoverdækninger, hvilket vurderes at være for dyrt til at være BAT.

For at overholde det teoretiske BAT-niveau, skal der foretages ændringer af gulvtypen i de eksisterende stalde. (Stald 1 og Stald 5)

Drænet gulv giver en lavere ammoniakfordampning end systemer med fuldspaltegulv

Haderslev Kommunes vurdering

Ejer har redegjort for, at husdyrbruget lever op til bedste anvendelige teknik (BAT), idet emissionsgrænseværdien for henholdsvis ammoniak og fosfor er overholdt.

Ejer har indsendt BAT beregninger, der fremgår af bilag 4.

Haderslev Kommune vurderer, at den vejledende emissionsgrænseværdi for ammoniak og fosfor er overholdt, med de tiltag der beskrives nedenfor.

Ammoniak

Den vejledende emissionsgrænseværdi for ammoniak er beregnet til 4.119,8 kgN/år. Det indsendte materiale viser en ammoniakemission fra stalde og lagre på 3.972,15 kgN/år. Derved er det beregnede BAT niveau for ammoniak overholdt med 147,65 kgN/år.

Der er etableret drænet gulv + spalter (33/67) i stald 1 og 5, hvor der tidligere har været fuldspaltegulv for at opnå reduktionen. Dette vurderes ikke som en godkendelsespligtig ændring, da udskiftning af fuldspaltegulv er et lovkrav jf. dyrevelfærdslovgivningen⁴.

Dette fastholdes gennem påbud.

⁴ <http://www2.mst.dk/Wiki/Husdyrvejledning.Godkendelsespligt.ashx#Husdyrvejledning.Godkendelsespligt+-+Vurdering+Særligt+om+ændringer+pga+nye+lovkrav+om+dyrevelfærd+10>

Fosfor

Den vejledende emissionsgrænseværdi for fosfor er beregnet til 5.440,98 kgP/år. Det indsendte materiale viser et indhold i gødningen på 5.428,27 kgP/år. Derved er det beregnede BAT niveau for fosfor overholdt med 12,71 kgP.

Dette opnås gennem en reduktion af fosfor i foderet fra 4,8 til 4,48 g P/FE.

Dette fastholdes gennem påbud i overensstemmelse med miljøstyrelsens teknologiblad Fosforindhold i slagtesvinefoder.

Påbud

- 3) Der skal etableres drænet gulv + spalter (33/67) i stald 1 og 5. Dette skal ske inden 1. juli 2015.
- 4) Den totale mængde P ab dyr pr. år beregnet som P ab dyr pr. slagtesvin x det årlige antal producerede slagtesvin skal være mindre end 5.425,42 kg P pr. år. - "P ab dyr pr. slagtesvin" beregnes ud fra følgende ligning:

$$\text{P ab dyr pr. slagtesvin} = ((\text{afgangsvægt} - \text{indgangsvægt}) \times \text{FEsv pr. kg tilvækst} \times \text{gram fosfor pr. FEsv}/1000) - ((\text{afgangsvægt} - \text{indgangsvægt}) \times 0,0055 \text{ kg P pr kg tilvækst}).$$
- 5) Der skal føres en logbog eller produktionskontrol, hvoraf følgende skal fremgå:
 - antal producerede dyr
 - gennemsnitlige vægtintervaller (indgangs-, og afgangsvægt/slagtevægt)
 - foderforbrug pr. kg tilvækst
 - det gennemsnitlige indhold af fosfor pr. FEsv i foderblandingerne.
- 6) P ab dyr skal på baggrund af logbogens eller produktionskontrollens oplysninger beregnes for en sammenhængende periode på minimum 12 måneder i perioden 15. september år (for eksempel 2011) til 15. februar i år (for eksempel 2013).
- 7) Der skal udarbejdes en blandeforskrift for foder mindst hver tredje måned, såfremt der anvendes hjemmeblandet foder.
- 8) Logbogen/produktionskontrollen, indlægssedler for hver tredje måned samt eventuelle blandeforskrifter skal opbevares på husdyrbruget i mindst fem år og forevises på tilsynsmyndighedens forlangende.

4.2 Opbevaring af husdyrgødning

Ejers oplysninger

Opbevaring af flydende gødning

I henhold til BREF dokumentet er det BAT at opbevare gylle i en stabil beholder der kan modstå påvirkning og som er tæt og beskyttede mod tæring; at gyllen kun omrøres lige før tømning i forbindelse med udbringning; samt at tanken overdækkes med fast låg eller flydelag.

Følgende procedure følges ved opbevaring af gylle:

- Flydende husdyrgødning opbevares i gyllebeholdere, kanaler under stald samt fortank.
- Gyllebeholderen er lavet af et materiale der gør den stabil og modstandsdygtig overfor mekaniske, termiske og kemiske påvirkninger.
- Gyllebeholderen kontrolleres ved 10 års-beholderkontrol af autoriseret kontrollør.
- Lageret tømmes hvert år og inspiceres visuelt, for at identificere eventuelle utætheder i beholderens bund og vægge.
- Gyllebeholderen har ingen spjæld, så gyllen pumpes derfor op under tilsyn.
- Gyllen omrøres kun umiddelbart før tømning.
- Senest 14 dage efter udbringning af gylle genetableres flydelaget på gyllebeholderen.
- Der føres logbog over flydelaget på gyllen, så der er fokus på at flydelaget lever op til gældende krav.
- Kontakten til gyllepumpen er etableret således, det ikke er muligt for uvedkommende eller ved uheld at aktivere pumpen.
- Der er ingen elektriske pumper monteret på gyllebeholdere. Der anvendes en gyllevogn påmonteret en sugekran ved påfyldning af gyllevogn fra gyllebeholder.

Det vurderes, at ansøger opfylder BAT med hensyn til gødningsopbevaring jf. referencedokumentet for bedste tilgængelige teknikker der vedrører intensiv fjerkræ- og svineproduktion (BREF).

Opbevaring af fast gødning

Der er ingen produktion eller opbevaring af fast gødning.

Haderslev Kommunes vurdering

Opbevaringskapacitet

Der produceres 6.219,18 tons flydende husdyrgødning på husdyrbruget.

Flydende husdyrgødning opbevares i to gyllebeholdere på henholdsvis 1.470 og 3.000 m³. Herudover ledes der spildevand fra vaskeplads til gyllebeholderne. Det fremgår af bilag 5 at der er opbevaringskapacitet til 10,4 måneder, heri er dog ikke indregnet vand fra vaskepladsen.

Det vurderes, at det befæstede areal i forbindelse med vaskepladsen er på 300 m². På et areal af den størrelse vil der årligt skulle opsamles 210 m³ overfladevand som følge af nedbør, hertil kommer der anvendte vaskevand. Haderslev Kommune vurderer at den samlede mængde af spildevand der ledes fra vaskepladsen til gyllebeholderen ikke overstiger 500 m³.

Det vurderes derfor at opbevaringskapaciteten til husdyrgødning og spildevand er tilstrækkelig.

Der stilles påbud om, at der skal føres lagerregnskab for at sikre et fortsat fokus på tilstrækkelig opbevaringskapacitet. Opbevaringskapacitet på minimum 9 måneder er lovpligtigt jævnfør husdyrgødningsbekendtgørelsens⁵ § 9.

⁵ Bekendtgørelse om erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v. – [BEK nr 853 af 30/06/2014](#)

Gyllebeholder – flydelag

Husdyrbrugets gyllebeholdere er med naturligt flydelag, hvilket Haderslev Kommune vurderer som værende i overensstemmelse med BAT, såfremt husdyrgødningsbekendtgørelsen⁶ overholdes.

Haderslev Kommune gør opmærksom på, at der jævnfør husdyrgødningsbekendtgørelsens § 20, stk. 6 er krav om, at der føres løbende og regelmæssig logbog, som dokumentation for, at overdækningen er tæt.

Risici i forbindelse med opbevaring og håndtering af husdyrgødning

Det vurderes, at der er risiko for forurening som følge af uheld med spild af husdyrgødning til følge, hvorfor der stilles påbud om, at opbevaring og håndtering af husdyrgødning skal være indeholdt i en beredskabsplan for husdyrbruget – se afsnit 4.7.

Risici vurderes ud fra, at der er en drænbrønd i en afstand af 25 meter fra gyllebeholderne. Disse dræn er forbundet til vandløb og søer i lokalområdet.

Påbud

- 9) I forbindelse med udarbejdelsen af mark- og gødningsplan skal der laves et lagerregnskab for den efterfølgende planperiode, der dokumenterer, at der er opbevaringskapacitet til det kommende år. Lagerregnskabet skal opbevares i fem år og skal fremvises på tilsynsmyndighedens forlangende.

4.3 Energi og vand

4.3.1 Energiforbrug

Ejers oplysninger

- I forbindelse med løbende udskiftning af lysstofrør i stalde, vil der blive opsat lavenergi lysstofrør.
- Lyset i staldene er tændt efter behov.
- Udendørs lys er dagslysstyret eller/samt med bevægelsessensor.
- Al ventilation er styret af et temperaturreguleret styringssystem, som sikrer, at ventilationen kører optimalt, både med hensyn til temperaturen i staldene og elforbruget.
- Efter hvert hold slagtesvin rengøres ventilatorerne, for derved at sikre effektiv drift med mindst mulig friktion.
- I alle staldene er der undertryksventilation, som er det mest strømbesparende mekaniske ventilationssystem.

Årligt elforbrug er 180.000 kWh.

Ifølge referencedokument for bedste tilgængelige teknikker (BREF) der vedrører intensiv fjerkræ- og svineproduktion, anvendes der således BAT (delvis lavenergibelysning, eftersyn og rengøring af ventilatorer, temperaturstyring der sikrer temperaturkontrol og minimumsventilation i perioder, hvor der ikke er behov for ret stor ventilation).

⁶ Bekendtgørelse om erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v. – [BEK nr 853 af 30/06/2014](#)

Haderslev Kommunes vurdering

Det vurderes, at regelmæssigt opsyn og vedligeholdelse af energiforbrugende installationer er at betragte som BAT.

Det vurderes, som værende BAT management, at registrere energiforbruget løbende med henblik på at identificere defekter samt vælge udstyr med fokus på energisparende egenskaber.

Påbud

- 10) Der skal foretages en årlig opgørelse af forbruget af henholdsvis el, olie/gas/halm, der medgår til staldene
- 11) Forbruget skal registreres i en driftsjournal. Driftsjournalen skal opbevares i fem år og skal fremvises på tilsynsmyndighedens forlangende.

4.3.2 Vandforbrug

Ejers oplysninger

- Der anvendes drikkenipler placeret i drikkekopper eller drikkekar.
- Bedriftens drikkevandsinstallationer rengøres og efterses jævnlige med henblik på at undgå spild.
- Staldene i blød sættes et døgn før de vaskes med højtryksrensere med koldt vand.
- Evt. lækager identificeres og repareres hurtigst muligt.
- Overbrusningsanlægget er computerstyret, hvilket reducerer vandforbruget.

Årligt vandforbrug: 3.000 m³/år. Virksomheden forsynes fra egen boring. Der sker ingen markvanding.

Ifølge referencedokument for bedste tilgængelige teknikker (BREF) der vedrører intensiv fjerkræ- og svineproduktion, anvendes der således BAT (brug af højtryksrensere, drikkenipler over trug).

Haderslev Kommunes vurdering

Det vurderes, at regelmæssigt opsyn og vedligeholdelse af vandforbruget er at betragte som BAT.

Det vurderes, som værende BAT management, at registrere vandforbruget løbende med henblik på at identificere defekter samt vælge udstyr med fokus på vandbesparelser.

Der opstilles vilkår om, at forbruget skal overvåges og dokumentationen fremvises i forbindelse med tilsyn.

Haderslev Kommune vurderer, at vandforbruget på bedriften er i overensstemmelse med normtal fra Seges, Notat nr. 0337 fra 2003 og stiller derfor ingen skærpende vilkår med henblik på at nedbringe forbruget.

Påbud

- 12) Der skal foretages en årlig opgørelse af det vandforbrug, der medgår direkte til husdyrproduktionen såsom dyrenes drikkevand og vask af stald.

13) Forbruget skal registreres i en driftsjournal. Driftsjournalen skal opbevares i fem år og skal fremvises på tilsynsmyndighedens forlangende.

4.4 Ammoniakfordampning fra udbringning af husdyrgødning

Ejers oplysninger

BAT for udbringningsteknik er beskrevet i referencedokumentet for bedste tilgængelige teknikker der vedrører intensiv fjerkræ- og svineproduktion (BREF) som en række tiltag. Ansøger opfylder følgende punkter:

- Der udarbejdes hvert år en mark- og gødningsplan, hvorved det sikres, at mængden af gødning tilpasses afgrødernes forventede behov. I planen tages hensyn til jordbundstype, sædskifte, vanding, planternes udbytte og kvælstofudnyttelsen.
- Husdyrgødningen udbringes under hensyn til de gældende regler, og foregår i videst mulige omfang efter godt landmandskab.
- På veletablerede afgrøder køres ud med gyllevogn med drypfri slæbeslanger. Da gyllen køres ud på veletablerede afgrøder minimeres ammoniakfordampningen, såvel som lugtgenerne på grund af mindre fordampning og hurtigere optagelse i planterne. Ved afgrødehøjde under 10 cm bør det tilstræbes at udbringe gødningen under ideelle vejrforhold dvs. kølig, fugtigt og vindstille eller ved direkte nedfældning.
- Gyllen udbringes med slæbeslanger eller nedfældes, for at mindske lugtgenerne og ammoniakfordampning mest muligt.
- Der køres aldrig på vandmættet, oversvømmet, frossen eller snedækket areal. Der er ingen stærkt hældende arealer og der holdes som minimum 2 m bræmmer til vandløbene.

Haderslev Kommunes vurdering

Haderslev Kommune vurderer, at den angivne metode for udbringning er i overensstemmelse med BAT, da denne lever op til husdyrgødningsbekendtgørelsen. Vi stiller ikke skærpende påbud til at sikre dette.

4.5 Nitratudvaskning

Ejers oplysninger

Ingen krav til nitratudvaskning i miljøgodkendelsen fra 1992.

Haderslev Kommunes vurdering

De teknikker, der kan reducere nitratudvaskningen i forbindelse med udbringning af husdyrgødning, er rettet mod at øge planternes udnyttelse af det tilførte kvælstof. Disse teknikker er følgende:

- Teknikker i marken, der sørger for, at gyllen fordeles bedst muligt til de afgrøder, som har størst mulighed for at udnytte det tilførte kvælstof.
- Teknikker, som er målrettet mod at tilbageholde mineraliseret kvælstof i jorden udenfor afgrødernes vækstperiode med henblik på udnyttelse i den efterfølgende vækstsæson.
- Teknikker, som øger husdyrgødningens andel af mineralsk kvælstof i forhold til organisk kvælstof, kan medvirke til at øge udnyttelsen i marken. Dette er for eksempel separeringsteknikker i kombination med afbrænding eller afgangning af den faste fraktion af husdyrgødningen.

I forbindelse med gennemførelsen af serien af vandmiljøplaner er en stor del af de virkemidler, der kan reducere den del af nitratudvaskningen, som stammer fra husdyrgødningen, allerede implementeret via husdyrgødningsbekendtgørelsen. Blandt andet er der fastsat harmonikrav samt regler for, hvornår og hvordan husdyrgødning må udbringes.

Endvidere er der i medfør af lov om jordbrugets anvendelse af gødning og om plantedække (gødskningsloven) fastsat bindende normer for den totale kvælstofanvendelse i markdriften samt krav til kvælstofudnyttelsen ved anvendelse af husdyrgødning. Flere af disse virkemidler er også nævnt i BREF-dokumentet for intensiv fjerkræ- og svineproduktion fra 2003 som elementer, der kan indgå i vurderingen af BAT.

For udbringning af svinegylle gælder således, at der højst må udbringes husdyrgødning svarende til 1,4 DE/ha (140 kg N/ha). Heraf skal landmanden indregne en udnyttelse på 75 % af den udbragte kvælstofmængde i sin gødningsnorm.

Markforsøg tyder på, at det i praksis er vanskeligt at opnå en yderligere forbedring af kvælstofudnyttelsen af husdyrgødningen på bedriftsniveau. Dette ville kræve, at husdyrgødningen kun tildeles de afgrøder, der giver den højeste effekt, og at der udelukkende anvendes nedfældning - også på arealer med lerjord. Miljøstyrelsen vurderer, i deres teknologiblade, at en sådan omfordeling vil være relativt bekostelig i forhold til den begrænsede miljøeffekt på udvaskningen, der kan opnås ved yderligere tiltag.

Alternative teknikker, der separerer husdyrgødningen i en fast og flydende del, har ikke indgået i Miljøstyrelsens vurdering, da miljøeffekten er betinget af, at den faste del kan afsættes og dermed ikke udbringes på arealerne. Miljøstyrelsen vurderer dog umiddelbart, at disse teknologier vil være relativt dyre opgjort pr. kg reduceret N set i forhold til de virkemidler, der allerede er indført gennem den generelle regulering af udbringning af husdyrgødning i husdyrgødningsbekendtgørelsen.

På denne baggrund er det Haderslev Kommunes vurdering, at det niveau, som er opnåeligt ved anvendelse af BAT i relation til udvaskning af nitrat ved anvendelse af husdyrgødning i

marken allerede er opnået via krav, som er fastsat i lovgivningen i relation til håndtering af husdyrgødning. Der stilles derfor ikke påbud med henblik på at opnå BAT i forhold til nitratudvaskning.

4.6 Ammoniakfordampning fra anlæg til kategori 1 og 2-natur

I dette afsnit redegøres der for husdyrbrugets påvirkning af kategori 1 og 2-natur.

Ansøgers tekst

Nøgletal emission:

Samlet emission fra stald og lager: 3.617,6 kgN/år

Meremission fra stald og lager: -787,1 kgN/år

Haderslev Kommunes vurdering

I revurderinger skal det vurderes om husdyrbrugslovens beskyttelseskrav er overholdt i forhold til ammoniakdeposition til kategori 1- og kategori 2 natur.

Ammoniak-emissionskravet er i revurderinger baseret på BAT-kravet for den pågældende type husdyrbrug på tidspunktet for revurderingen. Hvis BAT-kravet er forskelligt fra totaldepositionskravet er BAT-kravet umiddelbart gældende, dog skal totaldepositionskravet uanset niveauet for BAT være opfyldt efter en frist, som fastlægges konkret i den enkelte revurdering.

Beskyttede naturtyper efter Husdyrgodkendelsesloven

Husdyrgodkendelsesloven⁷ og husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen⁸ definerer en række kvælstoffølsomme naturtyper:

- Kategori 1 natur (§ 7, stk. 1, nr. 1) omfatter en række bestemte ammoniakfølsomme naturtyper (opremset i bekendtgørelsens bilag 3) beliggende inden for internationale naturbeskyttelsesområder.
- Kategori 2 natur (§ 7, stk. 1, nr. 2) omfatter bestemte ammoniakfølsomme naturtyper (højmoser, lobeliesøer, samt heder større end 10 ha og overdrev større end 2,5 ha) beliggende udenfor internationale naturbeskyttelsesområder.

Beskyttelsesniveauet for kategori 1 naturtyper er jf. husdyrbrugsbekendtgørelsen² maksimalt 0,2 - 0,7 kg N/ha/år i totaldeposition afhængig af antallet af øvrige husdyrbrug, mens beskyttelsesniveauet for kategori 2 naturtyper er maksimalt 1 kg/N/ha/år i totaldeposition.

⁷ Bekendtgørelse af lov om miljøgodkendelse mv af husdyrbrug - [LBK nr 1486 af 04/12/2009](#)

⁸ Bekendtgørelse om tilladelse og godkendelse m.v. af husdyrbrug - [BEK nr 1283 af 08/12/2014](#)

Tabel 1: Ammoniakdeposition til kategoriseret natur i nærheden af anlægget

Natur-område	Afstand til anlæg	Merdeposition (kg N/ha/år)	Totaldeposition (kg N/ha/år)	Baggrundsbelastning (kg N/ha/år)	Tålegrænse (kg N/ha/år)
<i>Kategori 1</i>					
Overdrev indenfor habitatområde 81 Pamhule skov og Stevning Dam	466 m V	0	0,3	15,9	10-20
<i>Kategori 2</i>					
Overdrev	511 m N	0	Mindre end 0,3	15,9	10-20

Anlæggets beliggenhed i forhold til kategori 1 og 2-natur er vist på bilag 6. I bilag 7 er andre husdyrbrug >150 DE indenfor en radius af 1000 m fra nærmeste kategori 1 natur vist.

Kategori 1 natur

Nørbygårdvej 50 ligger tæt på Natura 2000 udpegningen Pamhule Skov og Stevning Dam og der ligger således flere kategori 1 naturtyper indenfor 1000 m fra anlægget. Den nærmeste naturtype omfattet af Husdyrgodkendelseslovens kategori 1 er et overdrev, som findes ca. 466 m vest for anlægget. Det modtager 0,3 kg N/ha/år i total ammoniakdeposition fra Nørbygårdvej 50.

Der ligger ét andet husdyrbrug > 150 DE indenfor 1000 m fra naturarealet og beskyttelsesniveauet for kategori 1 natur er således 0,4 kg N/ha/år.

Det vurderes på den baggrund, at beskyttelsesniveauet er overholdt og overdrevet ikke vil blive påvirket væsentligt.

Der stilles derfor ingen skærpende påbud i forhold til kategori 1 natur.

Kategori 2 natur

Den nærmeste naturtype omfattet af Husdyrgodkendelseslovens kategori 2 er et overdrev, som findes ca. 511 m vest for anlægget. Overdrevet modtager mindre end 0,3 kg N/ha/år i ammoniakdeposition fra ejendommen. Det vurderes derfor, at beskyttelsesniveauet er overholdt og overdrevets naturtilstand ikke vil ændre sig som følge af produktionen på Nørbygårdvej 50.

Der stilles derfor ingen skærpende påbud.

4.6 Management

Ejers oplysninger

I henhold til BREF dokumentet er det BAT, at træne og uddanne medarbejdere; registrere vand- og energiforbrug, foderforbrug, affaldsdannelse, samt anvendelsen af husdyrgødning og handelsgødning; udarbejde gødningsplaner; samt have en nødfremgangsmåde ved uheld.

På bedriften er der taget følgende forholdsregler:

- Ejer står for daglig drift.
- Bedriftens ansatte uddannes løbende gennem kurser og efteruddannelse.
- Medarbejdere er orienteret om, at ejendommen er miljøgodkendt, og hvilket ansvar der dermed følger.
- I bedriftens årsrapport registreres forbrug af energi, indkøbt foder, pesticider og handelsgødning.
- Energiforbrug opgøres årligt i forbindelse med regnskabet.
- Affald bortskaffes så vidt muligt til kommunens genbrugsstation.
- Der udarbejdes gødningsplaner og gødningsregnskaber på bedriften, hvor såvel forbrug af handelsgødning som husdyrgødning kan dokumenteres.
- Rengøring i og omkring siloer og bygninger foretages jævnligt med henblik på at minimere risikoen for lugt og for at der ikke skal opstå uhygiejniske forhold.
- Staldene kontrolleres dagligt og der udføres små reparationer med det samme eller tilkaldes service, hvis der er behov for det.
- Der er lavet beredskabsplan, så forholdsregler i forbindelse med uheld med kemikalier og gylle, brand mv. er beskrevet.

På baggrund af ovenstående vurderes det, at ansøger bruger BAT indenfor management.

I løbet af dagen holdes anlægget under opsyn og det tjekkes, om anlæggene kører som de skal.

Derudover er der en række andre faste procedurer:

- Ved overpumpning fra forbeholder til gyllebeholder tjekkes først, om der er plads.
- Gyllepumpningen overvåges.
- Der etableres flydelag umiddelbart efter tømning af gyllebeholder.
- Gylletanken kontrolleres for flydelag og der føres logbog.
- Gyllebeholderen kontrolleres i 10 års-beholderkontrol af autoriseret kontrollør.
- Der er dyrlægesundhedsrådgivning månedligt.
- Autoriseret el-installatør laver årligt gennemsyn af ejendommens el-installationer.
- Der vaskes stalde inklusiv ventilatorer efter hvert hold slagtesvin.
- Der forefindes alarm på ventilation og foderanlæg. Ved uregelmæssigheder ringer systemet op og afgiver fejlmeldinger.
- Der udarbejdes sprøjtejournal.
- Der udarbejdes løbende foderplaner i samarbejde med konsulent således blandingen altid er optimeret.

På baggrund af ovenstående vurderes det, at ansøger bruger BAT indenfor egenkontrol.

Haderslev Kommunes vurdering

Det vurderes, at husdyrbrugets produktion og håndtering af affald er i overensstemmelse med Bekendtgørelse om opbevaring mv. af døde produktionsdyr og Haderslev Kommunes Affaldsregulativ. Endvidere at der igennem de gjorte BAT tiltag er søgt, at optimere produktionen, således at der genereres mindst muligt affald. Der stilles på denne baggrund ikke særlige vilkår i forhold til at opnå BAT.

Påbud om management i forhold til de valgte virkemidler med henblik på at opnå de vejledende emissionsgrænseværdier er stillet i afsnit 4.1.

Det vurderes, at en beredskabsplan som er kendt af husdyrbrugets ansatte og som regelmæssigt opdateres kan være med til at forhindre uheld og begrænse den miljømæssige skade, når de alligevel sker. Der stilles derfor påbud i henhold hertil.

Påbud

- 14) Der skal forefindes en opdateret beredskabsplan på husdyrbruget, som fortæller, hvornår og hvordan der skal reageres ved uheld, der kan medføre konsekvenser for det eksterne miljø. Planen skal være tilgængelig og synlig for ejendommens ansatte og andre, der arbejder på bedriften.
- 15) Beredskabsplanen skal revurderes en gang årligt og påføres med dato for revision.
- 16) Planen skal være oversat til samtlige relevante sprog, der i fornødent omfang forstås af ansatte med de pågældende arbejdsfunktioner.
- 17) "Nærvæd uheld" skal registreres, og der skal udarbejdes en procedure med henblik på at forebygge situationen fremover.

5 Gener fra husdyrbruget

I dette afsnit beskrives de gener, der kan være forbundet med husdyrbruget og det vurderes om der er fremkommet nye oplysninger, som gør at der er uhensigtsmæssige gener forbundet med en uændret drift af husdyrbruget. Dette i overensstemmelse med § 39 i husdyrgodkendelsesloven⁹.

Ejers oplysninger

Samlet resultat af lugtberegning

Område	Andre ejendomme med mere end 75 DE(antal)	Beregnings model	Samlet ukorrigeret	Korrigeret geneafstand (ansøgt drift)	Korrigeret geneafstand (nudrift)	Vægtet gennemsnits afstand	Genekriterie overholdt
Eksisterende eller fremtidig byzone	0	Ny	734,08	697,38	697,38	251,93	Genekriterie ikke overholdt. Vægtet gennemsnitsafstand mindre end 50 % af korrigeret geneafstand for en eller flere stalde.
Samlet bebyggelse	0	Ny	561,44	505,30	505,30	259,21	Genekriterie overholdt. Korrigeret geneafstand kortere end eller lig med geneafstand i nudrift, og vægtet gennemsnitsafstand længere end 50 % af korrigeret geneafstand.
Enkelt bolig	0	Ny	273,03	218,42	218,42	260,60	Genekriterie overholdt. Korrigeret geneafstand kortere end vægtet gennemsnitsafstand.

Genekriterie til eksisterende byzone ikke overholdt.

Der er to metoder til at nedbringe lugtgener fra stalde; biologisk luftrensning og ændrede ventilationsforhold.

Luftrensning kræver, at al luften fra stalden renses gennem dette filter, hvilket betyder, at når der er tale om en eksisterende stald, så skal hele ventilationssystemet bygges om, så luften kan sendes gennem filteret. Det anses derfor ikke for proportionalt når udgiften vurderes i forhold til effekten. På den baggrund er luftrensningen fravalgt i den eksisterende stald.

Ændrede ventilationsforhold i eksisterende stalde vil være meget dyrt løsning og det anses ikke for værende proportionalt med den lugtreduktion som opnås.

Haderslev Kommunes vurdering

Haderslev Kommune vurderer ikke, at der er grund til at stille påbud på baggrund af § 39 i husdyrgodkendelsesloven. Dette da der ikke vurderes, at være forhold som har ændret sig i et sådan grad, at der er øgede gener fra husdyrbruget.

Det vurderes, at der ikke er grund til at stille påbud til lugtmissionerne fra husdyrbruget, da disse ikke forværres i forbindelse med revurderingen. Lugtgenegrænsen til nærmeste byzone er ikke overholdt og 50 % reglen anvendes for at overholde afstanden til nærmeste samlede bebyggelse. Dette betyder, at husdyrproduktionen i fremtiden ikke vil kunne udvide sin produktion uden anvendelse af teknologier til reduktion af lugtmissionen. Dette betyder dog ikke, at produktionen ikke kan fortsætte som i dag.

⁹ Bekendtgørelse af lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug – [LBK nr. 1486 af 04/12/2009](#).

6 Vilkår fra eksisterende miljøgodkendelse

I dette afsnit redegøres der for vilkår fra den eksisterende miljøgodkendelse.

Haderslev Kommunes vurdering

En række vilkår i den eksisterende miljøgodkendelse ophæves med denne revurdering, idet de vurderes at være erstattet af lov. Det drejer sig om følgende:

Vilkår 2 i revurdering af 12. maj 2005 ophæves, idet dette vilkår vedrørende flydelag på gyllebeholderne i dag håndhæves igennem Bekendtgørelse om erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v. § 20¹⁰.

Vilkår 7 i revurdering af 12. maj 2005 ophæves, idet opbevaring af døde dyr i dag omfattes af Bekendtgørelse om opbevaring m.m. af døde produktionsdyr¹¹. Denne bekendtgørelse håndhæves af Fødevarestyrelsen.

Vilkår 8 i revurdering af 12. maj 2005 erstattes af et påbud. Dette da Statens Skadedyrslaboratorium i dag er underlagt Institut for Agroøkologi ved Aarhus Universitet. Bemærk at retningslinierne opdateres årligt.

Vilkår 19 i revurdering af 12. maj 2005 erstattes af påbud beskrivende det tilladte dyrehold.

Øvrige vilkår fra miljøgodkendelsen fastholdes. Bemærk at disse vilkår ikke kan påklages.

Påbud

18) På ejendommen skal der foretages en effektiv fluebekæmpelse og forebyggende foranstaltninger mod fluer. Fluebekæmpelse skal som minimum ske i overensstemmelse med de nyeste retningslinjer fra Skadedyrslaboratoriet; <http://www.dpil.dk/dpil2005/sporgom.htm>.

19) Den årlige produktion på husdyrbruget må variere mellem 10.664 slagtesvin (30-100 kg) svarende til 244,45 DE¹² og 8.868 slagtesvin (30-110 kg) svarende til 242,62 DE¹³. Den årlige produktion må på intet tidspunkt overstige 244,45 DE¹⁴.

Vilkår

20) at virksomheden indrettes og drives som beskrevet, og som vist i miljøgodkendelsen og med de ajourførte bygnings- og dyreholdsmæssige ændringer, der fremgår af nærværende revurdering – se i øvrigt vedlagte kortbilag 2 (vilkår 1 i revurdering af 12. maj 2005)

21) at såfremt der sker overpumpning af gylle fra gyllebeholder til gyllevogn, skal dette foregå med gyllevognen placeret på en befæstet omladeplads, der skal være således indrettet, at alt spild føres tilbage til gyllebeholderen. (vilkår 3 i revurdering af 12. maj 2005)

¹⁰ Bekendtgørelse om erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v. – [BEK nr 853 af 30/06/2014](#).

¹¹ Bekendtgørelse om opbevaring m.m. af døde produktionsdyr – [BEK nr 558 af 01/06/2011](#)

¹² Beregnet efter Bekendtgørelse om erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v. – [BEK nr 853 af 30/06/2014](#)

¹³ Beregnet efter Bekendtgørelse om erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v. – [BEK nr 853 af 30/06/2014](#)

¹⁴ Beregnet efter Bekendtgørelse om erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v. – [BEK nr 853 af 30/06/2014](#)

- 22) at et eksemplar af godkendelsen til enhver tid skal være tilgængelig for de personer, der arbejder med virksomhedens daglige drift (vilkår 4 i revurdering af 12. maj 2005)
- 23) at udenomsarealerne holdes i ryddeligt stand, således at mulighed for rottetilhold og gener for omgivelserne minimeres. (vilkår 5 i revurdering af 12. maj 2005)
- 24) at stalde og udenomsarealer skal vedligeholdes, således at væsentlige støv- og lugtgener ikke opstår i området uden for ejendommen. Der kan meddeles krav om støv- og lugtbegrænsende foranstaltninger (eks. Højere luftafkast), hvis gener ved de nærmeste naboer efter tilsynsmyndighedens vurdering viser sig at være uacceptable (vilkår 6 i revurdering af 12. maj 2005)
- 25) at der ikke foretages afbrænding af affald (udover have- og grenaffald eller lign.) på ejendommen (vilkår 9 i revurdering af 12. maj 2005)
- 26) at virksomhedens bidrag til det ækvivalente korrigerede støjniveau i dB(A) i intet punkt i området – udenfor ejendommens egen grund – overstiger nedenfor anførte værdier, som er normale for områder udlagt til blandet bolig og erhverv:
- | | | |
|--------------------|-------------------|----------|
| Mandag – fredag | kl. 07.00 – 18.00 | 55 dB(A) |
| | kl. 18.00 – 22.00 | 45 dB(A) |
| Lørdag | kl. 07.00 – 14.00 | 55 dB(A) |
| | kl. 14.00 – 22.00 | 45 dB(A) |
| Søn- og helligdage | kl. 07.00 – 22.00 | 45 dB(A) |
| Alle dage | kl. 22.00 – 07.00 | 40 dB(A) |
- Maksimal værdien af støjniveauet må om natten ikke overstige 55 dB(A). (vilkår 10 i revurdering af 12. maj 2005)
- 27) at virksomheden, såfremt miljømyndigheden finder det nødvendigt – gennem målinger dokumenterer overfor miljømyndigheden i Haderslev Kommune, at de ovennævnte støjvilkår overholdes. Målingerne skal udføres som angivet i Miljøstyrelsens seneste vejledning herom. (vilkår 11 i revurdering af 12. maj 2005)
- 28) at der til enhver tid skal kunne fremlægges tilsynsmyndigheden, Haderslev Kommune, kopi af skriftlige aftaler om afsætning af overskydende gødning eller kopi af forpagtningskontrakter, som kan dokumentere, at gødningen udbringes miljømæssigt forsvarligt. (vilkår 12 i revurdering af 12. maj 2005)
- 29) at ved påfyldning af vand, i forbindelse med brug af sprøjtemidler, må der ikke være mulighed for tilbagesug. Der må derfor aldrig tages vand direkte fra brønd/boring, et vandløb eller sø til dette formål. (vilkår 13 i revurdering af 12. maj 2005)
- 30) at farligt affald opbevares under tag, i lukket emballage, på tæt bund med kant og uden afløb til kloak. (vilkår 14 i revurdering af 12. maj 2005)

- 31) at pumper og maskiner til transport af gylle (pumpning af gylle til gyllevogn) altid skal være under opsyn, når de er i brug. Herudover skal pumpeanlægget være udformet således, at uvedkommende ikke kan aktivere pumpen, hvorved der kan ske utilsigtet udpumpning af gylle. (vilkår 15 i revurdering af 12. maj 2005)
- 32) at der skal ske både en alarmering til alarmcentrale (ring 112) og igangsætning af afværgeforanstaltninger, såfremt der sker uheld eller lignende, som kan medføre en forurening af omgivelser, herunder vandløb. (vilkår 16 i revurdering af 12. maj 2005)
- 33) at oprøring af gylle i gyllebeholderne ikke foretages på fre-, lør.- og søndage samt helligdage, og at husdyrgødning kun undtagelsesvis udbringes på fre-, lør.- og søndage samt helligdage. I øvrigt skal regler om anvendelse og udbringning af husdyrgødning i henhold til den til enhver tid gældende husdyrbekendtgørelse overholdes. (vilkår 17 i revurdering af 12. maj 2005)
- 34) at der til enhver tid skal kunne fremlægges tilsynsmyndigheden, Haderslev Kommune, dokumentation (slagteriafregning o.l.) for størrelsen af husdyrproduktionen på virksomheden. (vilkår 18 i revurdering af 12. maj 2005)

7 Bilag

Bilag 1 – Grundlag for vilkår og lovgivning.....	26
Bilag 2 – Oversigt over vilkår og påbud	28
Bilag 3 – Oversigtskort over anlæg	31
Bilag 4 – BAT beregninger	32
Bilag 5 – Kapacitetserklæring.....	33
Bilag 6 – Kategori 1 og 2 natur i forhold til anlæg	35
Bilag 7 – Kategori 1 og 2 natur i forhold til øvrige husdyrbrug > 150 DE indenfor 1000 m fra kategori 1 natur.	36
Bilag 8 – Ejers oplysninger	37

Bilag 1 – Grundlag for vilkår og lovgivning

Gældende lovgivning og generelle regler for driften af landbrugsejendommen og håndtering af diverse produkter anvendt på ejendommen skal være kendte og skal følges af husdyrbruget.

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

- Lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug – [LOV nr. 1572 af 20/12/2006](#)
- Bekendtgørelse af lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug – [LBK nr. 1486 af 04/12/2009](#) (Husdyrgodkendelsesloven).
- Vejledning 2006 om miljøgodkendelse mv. af husdyrbrug
- 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. 12/1992 Om håndhævelse af Miljøbeskyttelsesloven
- "Vejledende retningslinjer for vurdering af lugt og begrænsning af gener fra stalde" udgivet af FMK

Lovgivning

Udover vilkårene i denne miljøgodkendelse er husdyrbruget underlagt de til enhver tid gældende bestemmelser i gældende love og bekendtgørelser. Nedenstående liste giver et overblik over gældende lovgivning på afgørelsestidspunktet, samt relevante regulativer og planer, som husdyrbruget endvidere er underlagt. Populærtitler som anvendes i miljøgodkendelsen er angivet i parentes.

- Lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug – [LOV nr. 1572 af 20/12/2006](#)
- Bekendtgørelse af lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug – [LBK nr. 1486 af 04/12/2009](#) (Husdyrgodkendelsesloven).
- Bekendtgørelse af lov om miljøbeskyttelse - [BEK nr. 879 af 26/06/2010](#) (Miljøbeskyttelsesloven)
- Bekendtgørelse af lov om naturbeskyttelse - [LBK nr. 951 af 03/07/2013](#) (Naturbeskyttelsesloven)
- Bekendtgørelse af lov om vandløb – [LBK nr. 1208 af 30/09/2013](#) (Vandløbsloven)
- Bekendtgørelse om tilladelse og godkendelse m.v. af husdyrbrug – [BEK nr 1283 af 08/12/2014](#)
- Bekendtgørelse om erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v. - [BEK nr 594 af 04/05/2015](#) (Husdyrgødningsbekendtgørelsen)
- Bekendtgørelse om affald – [BEK nr 1309 af 18/12/2012](#) (Affaldsbekendtgørelsen)
- Bekendtgørelse om kontrol af beholdere for flydende husdyrgødning, ensilagesaft eller spildevand – [BEK nr. 1322 af 14/12/2012](#)
- Bekendtgørelse om indretning, etablering og drift af olietanke, rørsystemer og pipelines – [BEK nr. 1321 af 21/12/2011](#) (Olietanksbekendtgørelsen)

- Bekendtgørelse om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter – [BEK nr. 408 af 01/05/2007](#)
- Bekendtgørelse af museumsloven – [LBK nr 358 af 08/04/2014](#) (Museumsloven)
- Bekendtgørelse af lov om randzoner – [LBK nr 894 af 15/07/2014](#) (Randzonenloven)
- Regulativ for erhvervsaffald, Haderslev Kommune af 14/06/2012. Regulativ og yderligere oplysninger kan findes på www.haderslev.dk -> Erhverv -> Erhvervsaffald ([Regulativ for erhvervsaffald](#))
- Kommuneplan 2013, Haderslev Kommune. Kommuneplanen kan finde på kommuneplan2013.haderslev.dk
- Regionplan 2005-2016, Sønderjyllands Amt. Regionplanen der i dag er ophævet til landsplandirektiv kan findes på [naturstyrelsens hjemmeside](#).

Bilag 2 – Oversigt over vilkår og påbud

- 1) Ophør af husdyrbruget skal meddeles til Haderslev Kommune.
- 2) Ved ophør af husdyrbruget skal der foretages en oprydning, som kan accepteres af Haderslev Kommune, herunder tømning af gyllebeholder, fortank med rørsystemer, gyllekanaler/kummer mv. rengøring af staldanlæg og bortskaffelse af kemikalier og sprøjtemidler til godkendt modtager mv. Alle staldafsnit og opbevaringsanlæg skal tømmes for husdyrgødning, der bortskaffes efter regler om udbringning af husdyrgødning. Alle opbevaringsanlæg til foder skal tømmes. Gyllebeholdere, der er opført uden tilknytning til de øvrige bygninger og som tages ud af brug, skal fjernes. Alle olietanke der anvendes i forbindelse med driften af staldene skal tømmes. Restkemikalier, olieaffald, medicinaffald mv. skal bortskaffes i henhold til kommunens affaldsregulativer.
- 3) Der skal etableres drænet gulv + spalter (33/67) i stald 1 og 5. Dette skal ske inden 1. juli 2015.
- 4) Den totale mængde P ab dyr pr. år beregnet som P ab dyr pr. slagtesvin x det årlige antal producerede slagtesvin skal være mindre end 5.425,42 kg P pr. år. - "*P ab dyr pr. slagtesvin*" beregnes ud fra følgende ligning:
$$P \text{ ab dyr pr. slagtesvin} = ((\text{afgangsvægt} - \text{indgangsvægt}) \times \text{FEsv pr. kg tilvækst} \times \text{gram fosfor pr. FEsv}/1000) - ((\text{afgangsvægt} - \text{indgangsvægt}) \times 0,0055 \text{ kg P pr kg tilvækst}).$$
- 5) Der skal føres en logbog eller produktionskontrol, hvoraf følgende skal fremgå:
 - antal producerede dyr
 - gennemsnitlige vægtintervaller (indgangs-, og afgangsvægt/slagtevægt)
 - foderforbrug pr. kg tilvækst
 - det gennemsnitlige indhold af fosfor pr. FEsv i foderblandingerne.
- 6) P ab dyr skal på baggrund af logbogens eller produktionskontrollens oplysninger beregnes for en sammenhængende periode på minimum 12 måneder i perioden 15. september år (*for eksempel 2011*) til 15. februar i år (*for eksempel 2013*).
- 7) Der skal udarbejdes en blandeforskrift for foder mindst hver tredje måned, såfremt der anvendes hjemmeblandet foder.
- 8) Logbogen/produktionskontrollen, indlægssedler for hver tredje måned samt eventuelle blandeforskrifter skal opbevares på husdyrbruget i mindst fem år og forevises på tilsynsmyndighedens forlangende.
- 9) I forbindelse med udarbejdelsen af mark- og gødningsplan skal der laves et lagerregnskab for den efterfølgende planperiode, der dokumenterer, at der er opbevaringskapacitet til det kommende år. Lagerregnskabet skal opbevares i fem år og skal fremvises på tilsynsmyndighedens forlangende.
- 10) Der skal foretages en årlig opgørelse af forbruget af henholdsvis el, olie/gas/halm, der medgår til staldene
- 11) Forbruget skal registreres i en driftsjournal. Driftsjournalen skal opbevares i fem år og skal fremvises på tilsynsmyndighedens forlangende.
- 12) Der skal foretages en årlig opgørelse af det vandforbrug, der medgår direkte til husdyrproduktionen såsom dyrenes drikkevand og vask af stald.

13) Forbruget skal registreres i en driftsjournal. Driftsjournalen skal opbevares i fem år og skal fremvises på tilsynsmyndighedens forlangende.

14) Der skal forefindes en opdateret beredskabsplan på husdyrbruget, som fortæller, hvornår og hvordan der skal reageres ved uheld, der kan medføre konsekvenser for det eksterne miljø. Planen skal være tilgængelig og synlig for ejendommens ansatte og andre, der arbejder på bedriften.

15) Beredskabsplanen skal revurderes en gang årligt og påføres med dato for revision.

16) Planen skal være oversat til samtlige relevante sprog, der i fornødent omfang forstås af ansatte med de pågældende arbejdsfunktioner.

17) "Nærved uheld" skal registreres, og der skal udarbejdes en procedure med henblik på at forebygge situationen fremover.

18) På ejendommen skal der foretages en effektiv fluebekæmpelse og forebyggende foranstaltninger mod fluer. Fluebekæmpelse skal som minimum ske i overensstemmelse med de nyeste retningslinjer fra Skadedyrlaboratoriet; <http://www.dpil.dk/dpil2005/sporgom.htm>.

19) Den årlige produktion på husdyrbruget må variere mellem 10.664 slagtesvin (30-100 kg) svarende til 244,45 DE og 8.868 slagtesvin (30-110 kg) svarende til 242,62 DE. Den årlige produktion må på intet tidspunkt overstige 244,45 DE.

20) at virksomheden indrettes og drives som beskrevet, og som vist i miljøgodkendelsen og med de ajourførte bygnings- og dyreholdsmæssige ændringer, der fremgår af nærværende revurdering – se i øvrigt vedlagte kortbilag 2 (vilkår 1 i revurdering af 12. maj 2005)

21) at såfremt der sker overpumpning af gylle fra gyllebeholder til gyllevogn, skal dette foregå med gyllevognen placeret på en befæstet omladeplads, der skal være således indrettet, at alt spild føres tilbage til gyllebeholderen. (vilkår 3 i revurdering af 12. maj 2005)

22) at et eksemplar af godkendelsen til enhver tid skal være tilgængelig for de personer, der arbejder med virksomhedens daglige drift (vilkår 4 i revurdering af 12. maj 2005)

23) at udenomsarealerne holdes i ryddeligt stand, således at mulighed for rottetilhold og gener for omgivelserne minimeres. (vilkår 5 i revurdering af 12. maj 2005)

24) at stalde og udenomsarealer skal vedligeholdes, således at væsentlige støv- og lugtgener ikke opstår i området uden for ejendommen. Der kan meddeles krav om støv- og lugtbegrænsende foranstaltninger (eks. Højere luftafkast), hvis gener ved de nærmeste naboer efter tilsynsmyndighedens vurdering viser sig at være uacceptable (vilkår 6 i revurdering af 12. maj 2005)

25) at der ikke foretages afbrænding af affald (udover have- og grenaffald eller lign.) på ejendommen (vilkår 9 i revurdering af 12. maj 2005)

26) at virksomhedens bidrag til det ækvivalente korrigerede støjniveau i dB(A) i intet punkt i området – udenfor ejendommens egen grund – overstiger nedenfor anførte værdier, som er normale for områder udlagt til blandet bolig og erhverv:

Mandag – fredag kl. 07.00 – 18.00 55 dB(A)

kl. 18.00 – 22.00 45 dB(A)

Lørdag kl. 07.00 – 14.00 55 dB(A)

kl. 14.00 – 22.00 45 dB(A)

Søn- og helligdage kl. 07.00 – 22.00 45 dB(A)

Alle dage kl. 22.00 – 07.00 40 dB(A)

Maksimal værdien af støjniveauet må om natten ikke overstige 55 dB(A). (vilkår 10 i revurdering af 12. maj 2005)

27) at virksomheden, såfremt miljømyndigheden finder det nødvendigt – gennem målinger dokumenterer overfor miljømyndigheden i Haderslev Kommune, at de ovennævnte støjvilkår overholdes. Målingerne skal udføres som angivet i Miljøstyrelsens seneste vejledning herom. (vilkår 11 i revurdering af 12. maj 2005)

28) at der til enhver tid skal kunne fremlægges tilsynsmyndigheden, Haderslev Kommune, kopi af skriftlige aftaler om afsætning af overskydende gødning eller kopi af forpagtningskontrakter, som kan dokumentere, at gødningen udbringes miljømæssigt forsvarligt. (vilkår 12 i revurdering af 12. maj 2005)

29) at ved påfyldning af vand, i forbindelse med brug af sprøjtemidler, må der ikke være mulighed for tilbagesug. Der må derfor aldrig tages vand direkte fra brønd/boring, et vandløb eller sø til dette formål. (vilkår 13 i revurdering af 12. maj 2005)

30) at farligt affald opbevares under tag, i lukket emballage, på tæt bund med kant og uden afløb til kloak. (vilkår 14 i revurdering af 12. maj 2005)

31) at pumper og maskiner til transport af gylle (pumpning af gylle til gyllevogn) altid skal være under opsyn, når de er i brug. Herudover skal pumpeanlægget være udformet således, at uvedkommende ikke kan aktivere pumpen, hvorved der kan ske utilsigtet udpumpning af gylle. (vilkår 15 i revurdering af 12. maj 2005)

32) at der skal ske både en alarmering til alarmcentrale (ring 112) og igangsætning af afværgeforanstaltninger, såfremt der sker uheld eller lignende, som kan medføre en forurening af omgivelser, herunder vandløb. (vilkår 16 i revurdering af 12. maj 2005)

33) at oprøring af gylle i gyllebeholderne ikke foretages på fre-, lør.- og søndage samt helligdage, og at husdyrgødning kun undtagelsesvis udbringes på fre-, lør.- og søndage samt helligdage. I øvrigt skal regler om anvendelse og udbringning af husdyrgødning i henhold til den til enhver tid gældende husdyrbekendtgørelse overholdes. (vilkår 17 i revurdering af 12. maj 2005)

34) at der til enhver tid skal kunne fremlægges tilsynsmyndigheden, Haderslev Kommune, dokumentation (slagteriafregning o.l.) for størrelsen af husdyrproduktionen på virksomheden. (vilkår 18 i revurdering af 12. maj 2005)

Bilag 3 - Oversigtskort over anlæg



Bilag 4 – BAT beregninger

Fordeling af dyr og beregning af BAT

Bygning	Nu	BAT (NH ₃ -N)	BAT (P)
Stald 1 ST- 266621	7.718 slagtesvin 30-100 kg, Fuldsplategulv	7.718 x 0,45 x korr = 3.091 kg N Korr = $(100-30) \times (13,77+0,1733) / (100+30) = 0,89$	22,3 kg P pr DE 22,3 x 176,92 = 3.945,3 kg P
Stald 4 ST- 266622	1.806 slagtesvin 30-100 kg, Delvis spaltegulv, 25-49% fast gulv	1.806 x 0,36 x korr = 650,16 kg N Korr = $(100-30) \times (13,77+0,1733) / (100+30) = 0,89$	22,3 kg P pr DE 22,3 x 41,40 = 923,22 kg P
Stald 5 ST- 266624	1.140 slagtesvin 30-100 kg, Fuldsplategulv	1.140 x 0,45 x korr = 456,57 kg N Korr = $(100-30) \times (13,77+0,1733) / (100+30) = 0,89$	22,3 kg P pr DE 22,3 x 26,13 = 582,69 kg P
I alt	10.664 slagtesvin, 244,45 DE	4.197,73 kg N	5.451,21 kg P
I/T ansøgning		3.972,15 kg N	5.935,87 uden tiltag 5.428,27 ved 4,48 g P/FE

Der foretages ændringer af gulvtypen i de eksisterende stalde for at overholder BAT.

Drænet gulv giver en lavere ammoniakfordampning end systemer med fuldspaltegulv

Bilag 5 - Kapacitetserklæring

Kapacitetserklæring

Til brug i forbindelse med miljøansøgning



For

Landmand
Gade
postnr. By
Tlf

Af

Konsulent
Billundvej 3
6500 Vojens
Tlf: 73202600

Kapacitet for planlagt produktion

Gyllelagre	Kapacitet
1 Gyllebeholder	1470
2 Gyllebeholder	3000
3 Kanaler	850
4 fortank	80
5	
6	
7	
8	
9	
10	
Samlet gyllekapacitet i tons	5400

Lagre til fast gødning	Kapacitet
1	
2	
3	
4	
5	
Samlet kapacitet i tons	0

Evt. kommentarer:

Placering af dybstrøelse

Overfladevand fra befæstigede arealer

Den udførte beregning er foretaget ud fra de officielle normtal for produktion af gødning. I praksis kan det på visse lokaliteter, af hensyn til en optimal udnyttelse af næringsstofferne og evt. fremtidige behov, være formålstmæssigt med en kapacitet, der overstiger de lovmæssige krav. Kontakt evt. din planteaviskonsulent for konkret vurdering.

Planlagt produktion

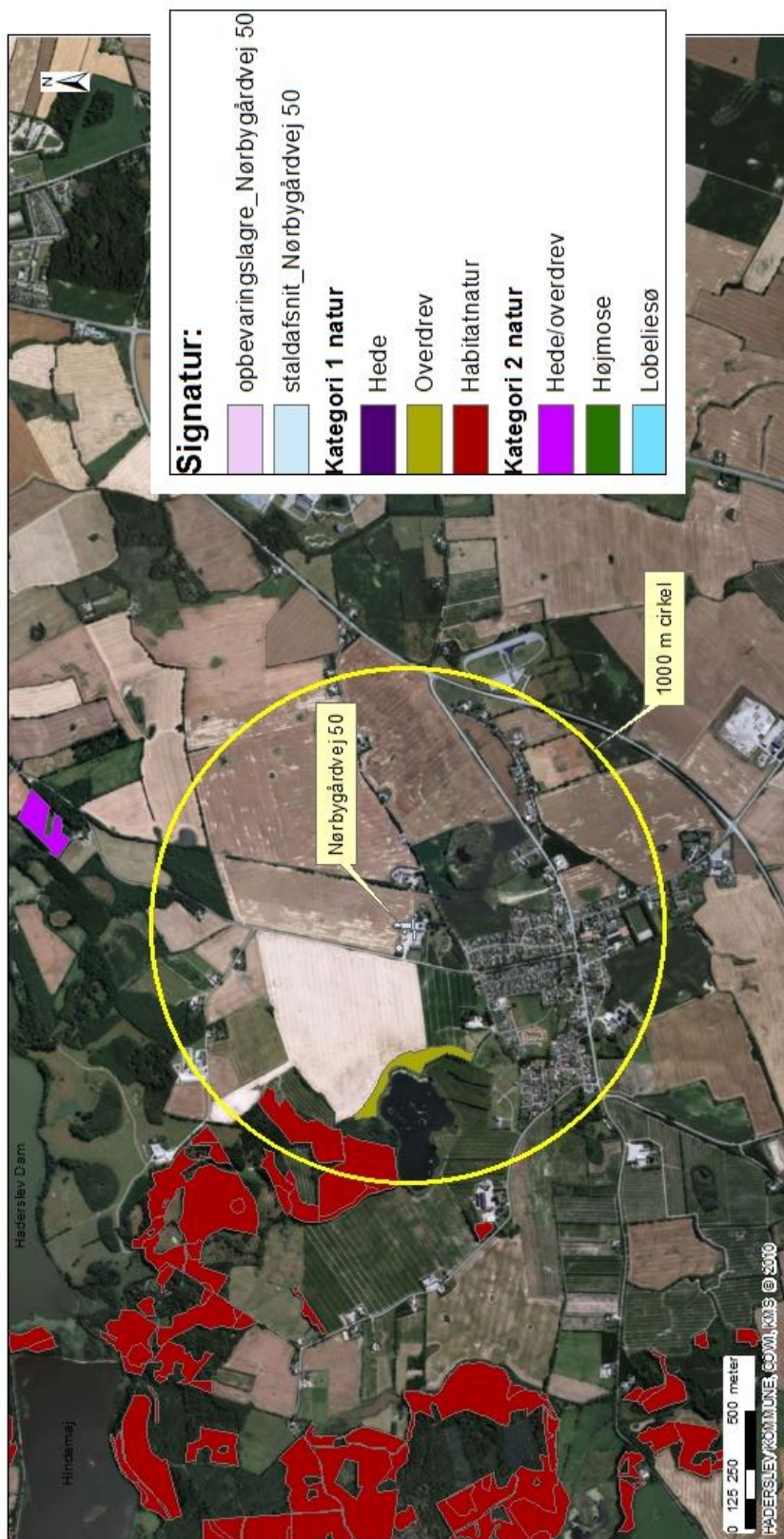
	Dyrehold	Antal	Normproduktion ton/år	Lager	
				Dybstrøelse	Gylle
1	Slagtesvin	10664	0,57		6078,48
2					0
3					0
4					0
5					0
6					0
7					0
8					0
9					0
10					0
	Dyrehold til dybstrøelse				
1				0	
2				0	
3				0	
4				0	
5				0	
		Enheder	Normproduktion		
	Tilførsel af vand		ton/år		
1	udleveringsrum	201	0,7		140,7
2					0
3					0
4					0
5					0

Opbevaringskapacitet

			Dybstrøelse	Gylle
	Samlet tilledning til lagre	ton/år	0	6219,18
	Produktion pr. måned	ton	0	518,265
	Opbevaringskapacitet	måneder	#DIV/0!	10,4

$$\text{Korr} = (112-26) \times (13,777+0,1731 \times (112+26))/2852 = 1,14$$

Bilag 6 - Kategori 1 og 2 natur i forhold til anlæg



Nørbygårdvej 50_Revurdering

Anlæggets beliggenhed i forhold til kategori-natur. Der findes kategori 1 overdrev og habitatnatur indenfor 1000 m og kategori 2 natur 1400 m nord for ejendommen

Kortet indeholder data af forskellig nøjagtighed og er derfor kun til orientering. Kortet kan ikke anvendes ved skelstiftninger etc. Der tages forbehold for kortets ajourføringsstatus.

Erhvervs- og Borgerservice - Teknik og Miljø
Natur og Landbrug

Sagsbehandler: bimy

Journ.al nummer: 14/35736

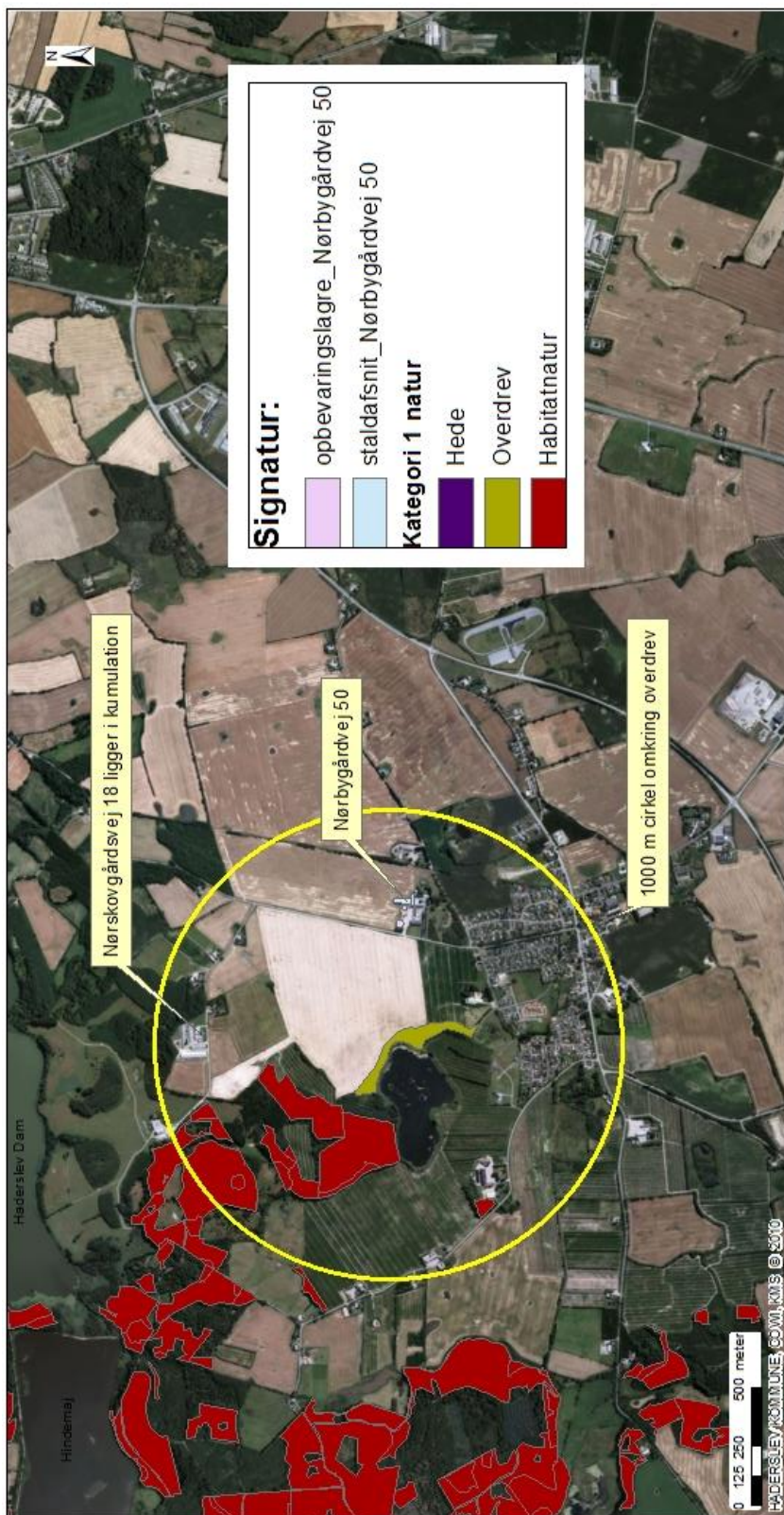
Udskrevet den: 21. maj 2015

1.23.438




Haderslev

Bilag 7 - Kategori 1 og 2 natur i forhold til øvrige husdyrbrug > 150 DE indenfor 1000 m fra kategori 1 natur.



Erhvervs- og Borger Service - Teknik og Miljø
 Natur og Landbrug
 Sagsbehandler: bimy
 Journalnummer: 14/35736
 Udskrevet den: 21. maj 2015
 1:23.438



Haderslev

Nørbygårdvej 50_ Revurdering
 Antallets beliggenhed i forhold til kategori 1-natur og antallet af husdyrbrug ud over det ansøgte, som amoniakdepositionen skal vurderes i kumulation med.
 Det nærmeste kategori 1 natur er et overdrev og der ligger ét husdyrbrug indenfor 1000 m fra overdrevet i kumulation med Nørbygårdvej 50.
Kortet indeholder data af forskellig nøjagtighed og er derfor kun til orientering.
 Kortet kan ikke anvendes ved skelstrøgninger. Der tages forbehold for kortets ajourføringsstatus.

Bilag 8 – Ejers oplysninger

Ejer har indsendt oplysninger igennem www.husdyrgodkendelse.dk som en fiktiv ansøgning nummer 76604.

- Første oplysninger, version 1, 19 sider og 5 bilag er modtaget den 13. april 2015.
- Endelige oplysninger, version 3, 21 sider og 5 bilag er modtaget den 22.juni 2015.

Beredskabsplan der henvises til i vilkår 14 er indsendt til Haderslev Kommune den 13. april 2015.

De fiktive ansøgningskemaer samt bilag, mailkorrespondance mv. udleveres gennem aktindsigt til sag nr. 14/35736 ved henvendelse til Haderslev Kommune, Natur og Landbrug på tlf. 74 34 21 45 eller på mail; landbrugssager@haderslev.dk.