

Revurdering af husdyrgodkendelse efter husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen § 39
Birkelund, Meltoftevej 1, 4900 Nakskov



*Sagsid: 431583
Lolland Kommune, Teknik og Miljø
Fruegade 7, 4970 Rødby
Meddelt den 11. august 2021*

DATABLAD

Titel:

Revurdering af husdyrgodkendelse efter husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen § 39 - Birkelund, Meltoftevej 1, 4900 Nakskov

 Lovgivning:

- Lovbekendtgørelse nr. 520 af 1. maj 2019 om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. (husdyrbrugloven)
- Bekendtgørelse nr. 2256 af 29. december 2020 om godkendelse og tilladelse til husdyrbrug (husdyrgodkendelses bekendtgørelsen)
- Bekendtgørelse nr. 1451 af 21. juni 2021 om miljøregulering af dyrehold og om opbevaring og anvendelse af gødning (husdyrgødningsbekendtgørelsen)

Dato for afgørelsen:

11. august 2021

Driftsansvarlig:

A & K Beske I/S

CVR nr.:

21883484

CHR nr:

75812

Ejendoms nummer:

3600002886

Matrikelnummer staldanlæg:

7 a Meltofte By, Halsted

Kontaktperson angående driften:

Anders – og Karsten Beske

Landbrugets konsulent:

Kamilla From-Nielsen – Patriotisk Selskab a.m.b.a.

Godkendelses- og tilsynsmyndighed:

Lolland Kommune, Teknik- og Miljømyndighed, Fruegade 7, 4970 Rødby

Sagsbehandler:

Natur- og miljøsagsbehandler Catarina Jensen

Kvalitetssikring:

Fagkoordinator Dorthe Prip Lahrmann

Miljøsagsbehandler Martin Westen

INDHOLDSFORTEGNELSE

Datablad	1
Indholdsfortegnelse	2
1. Afgørelse om revurdering og vilkår.....	4
1.1 Baggrund for revurdering	4
1.2 Ikke teknisk resume.....	5
1.3 Afgørelse om revurdering	5
1.4 Vilkår efter revurdering	5
1.5 Juridiske forhold.....	7
1.6 Næste revurdering.....	8
1.7 Offentlighed og klagevejledning	8
1.8 Krav til IE-brug og årlig indberetning	10
2. Maksimal ammoniakemission fra det samlede anlæg.....	11
2.1 ammoniakemission fra anlægget	11
3. Maksimal ammoniakdeposition på ammoniakfølsom natur	13
3.1 Ammoniak på kategori 1 natur.....	13
3.2 Ammoniak på kategori 2 natur.....	14
4. Øvrige tiltag til minimering af påvirkning af omgivelserne	15
4.1 Renere teknologi.....	15
4.2 Energi- og råvareforbrug	15
4.3 Substitution af særlig skadelige – eller betænkelige stoffer.....	15
4.4 Optimering af produktionsprocesser	15
4.5 Affald.....	16
4.6 Bedst tilgængelige renseteknik.....	16
4.7 Uheld – forbygge og begrænse	16
5. Særlige krav til IE-husdyrbrug.....	17
5.1 Vandforbrug.....	17
5.2 Grænseværdier.....	17
5.3 Vedligeholdelse og overvågning	17
5.4 Ophør af driften.....	17
5.5 Farlige stoffer – anvendelse, fremstilling og frigivelse	18
6. Andet	19
7. Vilkår	20
7.1 Uændrede vilkår	20
7.2 Ændrede vilkår	22

7.3 Slettede vilkår	22
7.4 Nye vilkår	22
7. Bilag	24
7.1 Bilag 1	24

1. AFGØRELSE OM REVURDERING OG VILKÅR

I dette kapitel er afgørelse om revurdering og liste over vilkår efter revurderingen.

Desuden er der en beskrivelse af baggrunden for revurderingen og en orientering om juridiske forhold, næste revurdering samt offentlighed og klagevejledning.

Til sidst er der en orientering om den årlige indberetning af oplysninger.

1.1 BAGGRUND FOR REVURDERING

Lolland Kommune skal jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen § 39 jf. husdyrbrugloven § 41 tage miljøgodkendelser af IE-husdyrbrug op til revurdering og evt. ajourfører godkendelserne af hensyn til udviklingen i den bedste tilgængelige teknik (BAT). Ved revurderingen skal det sikres, at en række særlige krav i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen kan overholdes.

Et IE-husdyrbrug, er et husdyrbrug, der har en miljøgodkendelse til mindst 2.000 stipladser til slagtesvin, 750 stipladser til søer eller 40.000 stipladser til fjerkræ.

Lolland Kommune skal som udgangspunkt revurdere miljøgodkendelse af IE-husdyrbrug 8 år efter godkendelserne er meddelt, og igen 10 år efter den senest revurdering.

Der er dog den undtagelse, der betyder, at miljøgodkendelser af IE-husdyrbrug skal revurderes senest 4 år efter EU har vedtaget nye såkaldte BAT-konklusioner. BAT konklusioner er særlige krav for at mindske IE-husdyrbrugenes påvirkning af omgivelserne ved brug af nyeste viden og inden for rimelige økonomiske rammer.

Formålet med BAT-konklusionerne er, at de største og dermed mest miljøbelastende husdyrbrugs indretning og drift følger den teknologiske udvikling og dermed er baseret på anvendelse af den bedst tilgængelige teknologi (BAT).

Sådanne BAT-konklusioner blev vedtaget i 2017.

BAT-konklusionerne er indarbejdet i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen, der var gældende fra den 1. august 2017.

Det betyder, at alle miljøgodkendelser, der er ansøgt inden den 1. august 2017, og dermed er meddelt efter lovgivning, hvor disse konklusioner ikke var indarbejdet, skal revurderes jf. nugældende bestemmelser i 2021.

Det drejer sig om følgende forhold (§§ er henvisning til bestemmelserne i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen):

- Maksimal ammoniakemission fra det samlede anlæg (§ 25)
- Maksimal ammoniakdeposition på ammoniakfølsom natur (§§ 26 og 27)
- Øvrige tiltag til minimering af påvirkning af omgivelserne (§ 35)
- Særlige krav til IE-husdyrbrug (§ 36, stk. 1, pkt. 9-13)

I efterfølgende kapitler gennemgås disse forhold i relation til miljøgodkendelsen, og det vurderes om det giver anledning til at ændre, slette og/eller tilføje vilkår til miljøgodkendelsen.

Et samlet overblik over vilkår efter den gennemgang fremgår af afsnit 1.4.

Revurderingen ændre ikke på den maksimale besætning eller husdyrproduktion på ejendommen.

1.2 IKKE TEKNISK RESUME

Husdyrholdet på ejendommen Meltoftevej 1 blev miljøgodkendt efter daværende miljøbeskyttelseslov i 2004. Denne miljøgodkendelse blev 1. gang revurderet i 2016. Efterfølgende er der efter daværende husdyrgodkendelsesbekendtgørelse anmeldt fuld stalde, hvor det blev afgjort, at det anmeldte ikke krævede en ny miljøgodkendelse.

1.3 AFGØRELSE OM REVURDERING

Lolland Kommune meddeler hermed jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen § 39 jf. husdyrbrugloven § 41 afgørelse om, at husdyrbruget fortsat kan drives på stedet ved overholdelse af de vilkår, der fremgår af afsnit 1.4.

Der er som følge af vurderingerne i denne revurdering tilføjet, slette og ændret vilkår, hvilket fremgår af kapitel 6.

1.4 VILKÅR EFTER REVURDERING

Generelt

1. Ejendommen og dens omgivelser skal renholdes, således at lugtgener begrænses mest muligt og skæmmende oplag undgås.
2. Et eksemplar af denne revurdering skal altid være tilgængelig på ejendommen Meltoftevej 1, 4900 Nakskov.
3. Der må på ejendommen årligt maksimal produceres 9.045 slagtesvin i vægtintervallet fra 31,4 kg til 111 kg.

Foder

4. Foder skal opbevares og anvendes så det ikke giver anledning til lugt- og støvgener. Der må ikke anvendes fodermidler, som giver anledning til lugtgener.

Gødningshåndtering

5. Der skal på ejendommen altid være en opbevaringskapacitet på mindst 11 måneder for gødning inkl. vaskevand, vandspild og opsamlet regnvand.
6. Omrøring af gyllen må først startes umiddelbart før udbringning påbegyndes.

Støj

7. Ejendommens samlede støjbidrag – angivet som det ækvivalente, korrigerede lydtrykniveau (dB(A)) og målt ved nærmeste boligers opholdsareal uden for ejendommens grund – må ikke overskride følgende værdier:
Mandag-fredag kl. 7.00 til kl. 18.00 55 dB(A)
Lørdag kl. 7.00 til kl. 14.00 55 dB(A)
Lørdag kl. 14.00 til kl. 18.00 45 dB(A)
Søn- og helligdage kl. 7.00 til kl. 18.00 45 dB(A)
Alle dage kl. 18.00 til kl. 22.00 45 dB(A)
Alle dage kl. 22.00 til kl. 7.00 40 dB(A)
Spidsværdien af støjniveauet må om natten (kl. 22.00 og kl. 7.00) ikke overstige 55 dB(A).
8. Korntøringsanlægget skal støjdæmpes, såfremt det viser sig, at støjen herfra ikke kan overholde støjkravene.

Udledning og luft

9. Ejendommen må ikke give anledning til lugt- og støvgener, der efter Lolland Kommunes vurdering er til væsentlig gene for omgivelserne.
I tilfælde af, at Lolland Kommune vurderer, at ejendommens produktion er til væsentlig gene for omgivelserne, skal der foretages en gennemgang af anlægget og generne fjernes.
Ventilationsanlæggene skal løbende efterses, renholdes og repareres efter behov.
Ventilationsanlæggene skal mindst 1 gang om året efterses af fagmand.

Affald

10. Døde dyr skal opbevares, så de ikke kan ses fra offentlig vej.

Spildevand

11. Indvendig vask af stalde og vask af inventar, skal foregå med afledning til gyllebeholder eller særskilt opsamlingsbeholder.

Dokumentation og kontrol

12. Der skal til enhver tid over for Lolland Kommune kunne fremlægges dokumentation over produktionens størrelse og art (kvitteringer for indkøb af smågrise og salg af slagtesvin).

13. Der skal løbende føres driftsjournal over tilsynet med ventilationsanlæggene.
14. Ejendommen skal på Lolland Kommunes forlangende – dog højst én gang årligt – fremsende en dokumentationsrapport, der på baggrund af støjmålinger eller beregninger viser, at vilkår om støj, er overholdt. Dokumentationsrapporten vil – i givet fald – blive forlangt fremsendt med en frist på 3 måneder.
15. Der vil i tilfælde af, at der ved måling konstateres overskridelser af støjvilkår, blive stillet vilkår om yderligere målinger, der dokumenterer, at vilkårene kan overholdes. Dokumentationsrapporter skal udarbejdes i overensstemmelse med de til enhver tid gældende vejledninger fra miljøstyrelsen (pt. nr. 5 og 6/1984).
16. Støjmålinger skal udføres under mest støjende driftsforhold.
17. Nedenstående dokumentation skal gemmes i mindst 5 år og opbevares let tilgængeligt sammen med logbøgerne over gyllebeholderens flydelag samt dokumentation for de seneste beholderkontroller. Materialet skal kunne fremvises på tilsyn eller fremsendes til Lolland Kommune på forlangende.
18. En logbog eller en produktionskontrol, hvoraf følgende skal fremgå minimum kvartalsvis:
 - Antal producerede dyr
 - Gennemsnitlige vægtintervaller (indgangs-, og afgangsvægt/slagtevægt).
19. Kvitteringer for bortskaffet affald og døde dyr.
20. Der skal foretages en årlig opgørelse af forbruget af henholdsvis el, olie/gas, der medgår til driften af husdyrbruget. Forbruget skal registreres i en driftsjournal.
21. Der skal foretages månedlige aflæsninger af det vandforbrug, der medgår direkte til husdyrproduktionen såsom dyrenes drikkevand og vask af stald. Forbruget skal registreres i en driftsjournal.

Beredskab

22. Der skal på ejendommen foreligge en lettilgængelig beredskabsplan. Planen skal opdateres årligt, og det skal af planen fremgå, hvornår den sidste er opdateret.

Ophør af driften

23. Ved ophør af driften på ejendommen skal stald og gyllebeholder tømmes for husdyrgødning og rengøres. Kemikalier på ejendommen skal desuden bortskaffes efter gældende retningslinier.

1.5 JURIDISKE FORHOLD

Uanset gældende vilkår, skal indretning og driften af ejendommen altid overhold den til enhver tid gældende lovgivning, selvom denne lovgivning evt. er skærpet i forhold til de stillede vilkår.

Alle ændringer og udvidelse af driften og produktionen på ejendommen, der ligger ud over det, der er givet mulighed for med miljøgodkendelsen eller denne revurdering, skal forelægges Lolland Kommune til vurdering af, om ændringen eller udvidelsen kræver en ny miljøgodkendelse eller er anmeldelsespligtig.

Den driftsansvarlige skal desuden underrette Lolland Kommune, såfremt der sker ejerskifte eller udskiftning af den driftsansvarlige, eller hvis husdyrproduktionen hel eller delvis ophører i en periode.

Hvis godkendelsen ikke udnyttes fuldt ud i 3 på hinanden følgende år, bortfalder hele eller dele af godkendelsen jf. reglerne i husdyrbrugloven.

Lolland Kommune skal ligeledes underrettes, såfremt der er hændelser på ejendommen, som har væsentlig miljømæssig betydning.

1.6 NÆSTE REVURDERING

Jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen § 39 skal næste revurdering ske i 10 år efter denne revurdering har fundet sted, eller tidligere hvis der vedtages nye BAT konklusioner.

Næste revurdering vil derfor ske senest i 2031.

1.7 OFFENTLIGHED OG KLAGEVEJLEDNING

Høring af ansøgning om revurdering

Jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen § 41 har Lolland Kommune annonceret indledning af denne revurdering på Lolland Kommunes hjemmeside fra den 2. juni – 16. juni 2021.

Der kom i den anledning ingen henvendelser.

Høring om udkast til revurdering

Udkast til denne miljøgodkendelse blev fra den 26. juni 2021 til den 12. juli 2021 sendt i høring hos de driftsansvarlige og deres konsulent.

Denne høring betød ingen ændring af vilkår.

Det er Lolland Kommunes vurdering, at revurdering ikke giver anledning til at høre naboer til ejendommen, da revurdering i sig selv ikke giver anledning til øget påvirkning af naboerne.

Klagevejledning

Denne afgørelse kan påklages til Miljø- og Fødevarerklagenævnet ifølge husdyrbruglovens § 76, stk. 1.

Klagefrist

Klagen skal indgives inden 4 uger efter, at afgørelsen er offentliggjort, hvilket er sket den 12. august 2021.

En klage over denne afgørelse skal derfor indgives senest den 9. september 2021.

Hvem er klageberettigede

Klageberettigede er alle med en væsentlig individuel interesse i afgørelsen samt en række organisationer fastlagt i loven.

Sådan klager du

Du klager via klageportalen, som du finder via [Nævnenes Hus](#). Du logger på klageportalen med Nem-ID. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Lolland Kommune via klageportalen.

Når du klager, skal du betale et gebyr på 900 kr. for privatpersoner og 1.800 kr. for virksomheder, organisationer og offentlige myndigheder.

I klageportalen sendes din klage automatisk først til Lolland Kommune. Hvis kommunen fastholder afgørelsen, sendes klagen videre til behandling i nævnet. Du får besked om videresendelsen.

Miljø- og Fødevarerklagenævnet afviser din klage, hvis du sender den uden om klageportalen, medmindre du er blevet fritaget for brug af klageportalen. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til Miljø- og Fødevarerklagenævnet, som afgør, om du kan fritages.

Lolland Kommune giver besked til den, som har fået denne afgørelse, om at den er blevet påklaget.

Opsættende virkning

Ifølge Husdyrgodkendelsesloven § 81, stk. 1 har en klage over denne afgørelse ikke opsættende virkning, medmindre klagenævnet bestemmer andet.

Civilt søgsmål

Hvis afgørelsen ønskes prøvet ved domstolene, skal søgsmål jf. Husdyrgodkendelsesloven § 90 være anlagt inden 6 måneder efter, at afgørelsen er meddelt.

Godkendelsen er fremsendt til følgende:

- A & K Beske, Meltoftevej 1, 4900 Nakskov
- Kamilla From-Nielsen – Patriotisk Selskab f.m.b.a. – kfn@patriotisk.dk
- Styrelsen for Patientsikkerhed – trost@stps.dk
- Danmarks Naturfredningsforening (DN) – dnlolland-sager@dn.dk
- Det Økologiske Råd – husdyr@ecocouncil.dk
- Dansk Ornitologisk Forening (DOF) – natur@dof.dk, lolland@dof.dk

- Danmarks Sportsfisker Forbund – post@sportsfiskerforbundet.dk
- Danmarks Fiskeriforening – mail@dkfisk.dk
- Ferskvandsfiskeriforeningen – nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk
- Friluftsrådet – fr@friluftsradet.dk
- Friluftsrådet Storstrømmen – storstroem@friluftsradet.dk
- Dansk Botanisk Forening – kontor@botaniskforening.dk

1.8 KRAV TIL IE-BRUG OG ÅRLIG INDBERETNING

Jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen er der en række bestemmelser, som brug omfattet af IE-direktivet skal overholde ud over vilkår i brugets miljøgodkendelse og revurdering, hvilket fremgår af husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen kapitel 7 (§§ 42-51).

- Miljøledelse (§ 42)
- Oplæring af personale (§ 43)
- Planer for kontrol, vedligeholdelse og beredskab (§ 44)
- Effektiv fodring for optimal udnyttelse af foder (§ 46)
- Energieffektiv belysning (§ 47)
- Reduktion af støv fra staldanlæg (§ 48)
- Tiltag ved ophør (§ 51)
- Årlig indberetning til kommunen (§ 50)
- Foranstaltninger ved ophør af driften (§ 51)

Den årlige indberetning jf. § 50 til Lolland Kommune omfatter:

- Logbøger for eventuel miljøteknologi
- Dokumentation for miljøledelsessystem
- Logbog over gennemførte kontroller
- Dokumentation for overholdelse af fodringskrav

Indberetning kan undlades, hvis der er ført tilsyn med dokumentationen ved miljøtilsyn på ejendommen.

Lolland Kommune den 11. august 2021



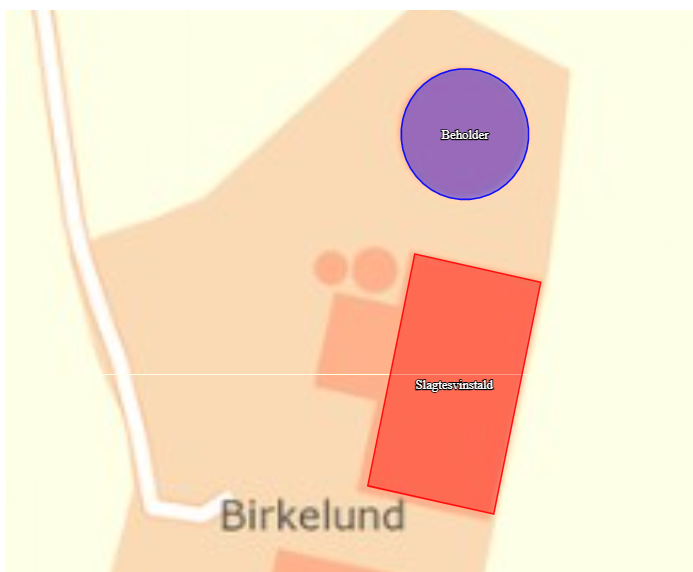
Catarina Jensen
Natur- og miljøsagsbehandler

2. MAKSIMAL AMMONIAKEMISSION FRA DET SAMLEDE ANLÆG

I dette kapitel beskrives - og vurderes den samlede beregnede ammoniakemission fra stalde og anlæg til husdyrgødning i forhold til de i lovgivningen fastsatte grænseværdier (BAT ammoniak) – jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen § 25 samt § 39, stk. 1.

2.1 AMMONIAKEMISSION FRA ANLÆGGET

Ved revurdering skal ammoniakemissionen fra det samlede anlæg genberegnes i Miljøstyrelsens beregningsystem.



Kort 2.1.1 Kort fra den elektroniske beregning af bl.a. ammoniak

I forbindelse med miljøgodkendelsen i 2004 blev der slet ikke beregnet ammoniakemission fra anlægget, da det umiddelbart ikke var muligt eller var et krav. Ved den seneste revurdering blev ammoniakemissionen beregnet ud fra det maksimalt tilladte dyrehold på ejendommen samt fra gyllebeholderen. Ved denne revurdering, skal ammoniakemissionen beregnes ud fra staldens produktionsareal og ud fra arealet af ejendommens gyllebeholder. Beregningen skal ske i Miljøstyrelsens beregningsystem.

Stalden er oplyst til at være på 1.907 m², hvoraf der er 1.815 m² produktionsareal, og gyllebeholderen er oplyst til at have et areal på 816 m². Der er ikke sket ændringer, der skal tages højde for på ejendommen i de seneste 8 år. Opmåling af stalden fremgår af bilag 1.

Samlet ammoniakemission fra husdyrbruget (stald og lager) ? i

Driftstype:	Ammoniakemission fra staldafsnit (kg NH ₃ -N/år)	Ammoniakemission fra lagre (kg NH ₃ -N/år)	Ammoniakemission fra husdyrbruget (kg NH ₃ -N/år)
Ansøgt drift	3448,5	326,4	3774,9
Nudrift	3448,5	326,4	3774,9
8 års-drift	3448,5	326,4	3774,9

Tabel 2.1.2 Tabel fra den elektroniske beregning af den samlede ammoniakemission fra ejendommen
I Miljøstyrelsens beregningssystem beregnes ligeledes den maksimale ammoniakemission fra anlægget for at driften af ejendommen overholder ”bedst tilgængelige teknologi” kaldet BAT ammoniak.

I Miljøstyrelsens system beregnes BAT ammoniak til det samme, som den faktisk beregnede emission fra anlægget.

BAT ammoniak er derfor netop overholdt.

Derfor giver ovenstående krav og vurdering ikke anledning til at tilføje, ændre eller slette vilkår fastlagt ved den seneste revurdering.

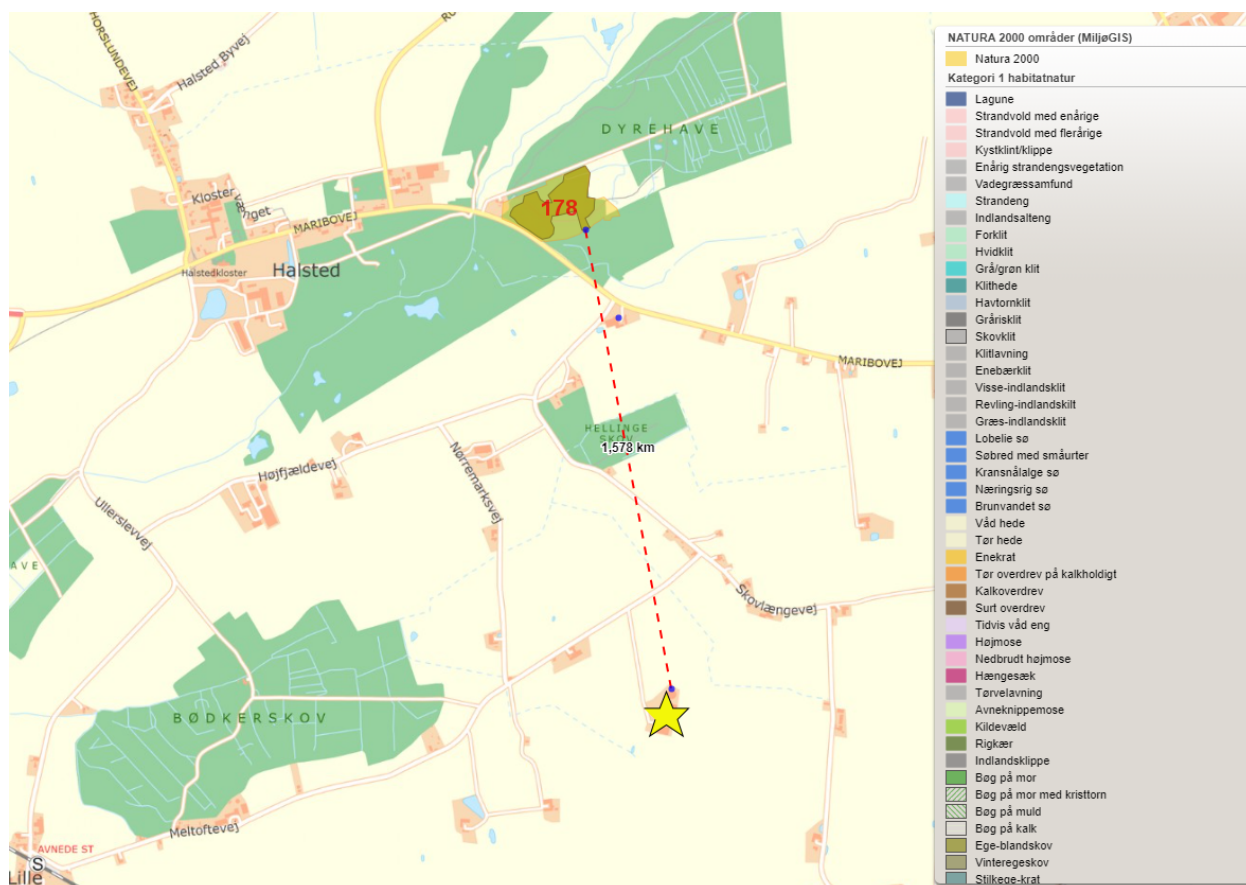
3. MAKSIMAL AMMONIAKDEPOSITION PÅ AMMONIAKFØLSOM NATUR

I dette kapitel beskrives og vurderes den beregnede ammoniakdeposition fra det samlede anlæg på kategori 1 - og kategori 2 natur i forhold til de i lovgivningen fastsatte grænseværdier – jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen § 26 (kategori 1 natur) og § 27 (kategori 2 natur) samt § 39, stk. 1.

3.1 AMMONIAK PÅ KATEGORI 1 NATUR

Ved ovenstående genberegning af ammoniakemission fra det samlede anlæg, skal ammoniakdeposition på nærmeste kategori 1 natur ligeledes beregnes ud fra produktionsarealet.

Jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen § 39, stk. skal ammoniakdepositionen fra anlægget på nærmeste kategori 1 natur, der er særlige ammoniakfølsomme naturlokaliteter i Natura 2000 områder, ved revurdering overholde grænseværdierne i bekendtgørelsens § 25. Såfremt disse grænseværdier ikke kan overholdes, skal der fastsættes en dato for afvikling af husdyrbruget.



Kort 3.1.1 Birkelund i forhold til kategori 1 natur.

Nærmeste kategori 1 natur er et område med ege-blandskov i Natura 2000 område nr. 178 – Halsted Kloster Dyrehave ca. 1,6 km nord for Birkelund.

Grænseværdier til området er:

- 0,2 kg ammoniak pr. ha pr. år, hvis der er flere end 1 andet husdyrbrug i nærheden¹.
- 0,4 kg ammoniak pr. ha pr. år, hvis der er 1 andet husdyrbrug i nærheden.
- 0,7 kg ammoniak pr. ha pr. år, hvis der ikke er andre husdyrbrug i nærheden.

Jf. definitionen i bekendtgørelsens § 25 er der ingen kumulation med andre husdyrbrug på nærmeste kategori 1 natur.

I Miljøstyrelsens beregningssystem, som skal bruges til denne beregning, er ammoniakdepositionen på dette område 0,1 kg ammoniak pr. ha pr. år.

Kravet er derfor overholdt.

Derfor giver ovenstående krav og vurdering ikke anledning til at tilføje, ændre eller slette vilkår fastlagt ved den seneste revurdering.

3.2 AMMONIAK PÅ KATEGORI 2 NATUR

På samme måde skal ammoniakdepositionen på nærmeste kategori 2 natur beregnes.

Jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen § 39, stk. skal ammoniakdepositionen fra anlægget på nærmeste kategori 2 natur, der er særlige ammoniakfølsomme naturlokaliteter udenfor Natura 2000 områder, ved revurdering overholde grænseværdien i bekendtgørelsens § 27. Såfremt denne grænseværdi ikke kan overholdes, skal der fastsættes en dato for afvikling af husdyrbruget.

Nærmeste kategori 2 natur er et overdrev på baneterrænet ved Rødbyhavn mere end 20 km fra Birkelund.

Grænseværdien for ammoniakdeposition fra et husdyrbrug på kategori 2 natur er maksimalt 1 kg ammoniak pr. ha pr. år.

I Miljøstyrelsens beregningssystem, som skal bruges til denne beregning, er ammoniakdepositionen på området 0,0 kg ammoniak pr. ha pr. år.

Derfor giver ovenstående krav og vurdering ikke anledning til at tilføje, ændre eller slette vilkår fastlagt ved den seneste revurdering.

¹ Definition af antal brug i nærheden findes i bestemmelsen.

4. ØVRIGE TILTAG TIL MINIMERING AF PÅVIRKNING AF OMGIVELSERNE

I dette kapitel beskrives anlæggets drift - jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen § 35 samt § 39, stk. 1.

4.1 RENERE TEKNOLOGI

Det er i forbindelse med denne revurdering oplyst, at der ikke er sket ændringer i indretning af stalden, med opbevaring af husdyrgødningen eller i det hele taget med driften af ejendommen.

Stalden er med delvist spaltegulv med 25-49 % fast gulv. Det er oplyst, at der er overbrusning i stalden, hvilket også er et krav.

Da krav til maksimal ammoniakemission fra stalden er overholdt (BAT ammoniak) - afsnit 2.1 - finder Lolland Kommune ikke anledning til at tilføje, ændre eller slette vilkår fastlagt ved den seneste revurdering.

4.2 ENERGI- OG RÅVAREFORBRUG

Det er i forbindelse med denne revurdering oplyst, at der ikke er sket ændringer i energi- eller råvareforbruget.

Ved den seneste revurdering i 2016 er der stillet et nyt vilkår om, at det årlige el og olie/gas forbrug skal noteres i en driftsjournal.

Det vilkår fastholdes.

I revurderingen fra 2016 er der stillet vilkår om fosfor i foder til dyrene. Det vilkår slettes med denne revurdering, da forholdet i dag reguleres i lovgivningen.

Det er ellers Lolland Kommunes vurdering, at der på ejendommen alene er det nødvendige råvareforbrug til driften af ejendommen, og denne revurdering giver ikke anledning til at ændre andre vilkår.

4.3 SUBSTITUTION AF SÆRLIG SKADELIGE – ELLER BETÆNKELIGE STOFFER

Det er Lolland Kommunes vurdering, at der på ejendommen ikke anvendes særlige skadelige – eller betænkelige stoffer.

4.4 OPTIMERING AF PRODUKTIONSPROCESSER

Det er Lolland Kommunes vurdering, at der på ejendommen ikke er produktionsprocesser, der kan optimeres.

4.5 AFFALD

Det er i forbindelse med denne revurdering oplyst, at der ikke er sket ændringer i forhold omkring affald.

I den oprindelige miljøgodkendelse fra 2004 blev der stillet vilkår om opbevaring af en maksimal mængde olieaffald samt vilkår om, hvordan klinisk risikoaffald skulle opbevares.

I revurderingen blev der tilføjet vilkår om, at døde dyr skal opbevares, så de ikke kan ses fra offentlig vej, samt vilkår om dokumentation for bortskaffelse af affald.

Det er Lolland Kommunes vurdering, at opbevaring af olieaffald samt klinisk risikoaffald reguleres af Lolland Kommunes affaldsregulativ.

Derfor bortfalder vilkår i miljøgodkendelsen fra 2004 om opbevaring af maksimal mængde olieaffald og vilkår om, hvordan klinisk risikoaffald skal opbevares.

Vilkår fra revurdering i 2016 om, at døde dyr skal opbevares, så de ikke kan ses fra offentlig vej, samt vilkår om dokumentation for bortskaffelse af affald fastholdes.

4.6 BEDST TILGÆNGELIGE RENSOTEKNIK

Hverken i miljøgodkendelsen eller i revurderingen i 2016 er der stillet vilkår om særlige renseforanstaltninger ud over de krav, der er i gældende lovgivning.

Da ammoniakdeposition både i forhold til den i lovgivningen maksimalle fastsatte emission samt ammoniakdeposition til ammoniakfølsom natur er overholdt, er det Lolland Kommunes vurdering, at der ikke skal stilles vilkår om nedbringelse af ejendommens ammoniakemission – f.eks. ved luftrensning, gyllekøling eller andet.

Vurdering af bedst tilgængelige rensoteknik giver ikke anledning til at tilføje, ændre eller slette vilkår fastlagt ved den seneste revurdering.

4.7 UHELD – FORBYGGE OG BEGRÆNSE

Hverken i miljøgodkendelsen fra 2004 eller revurderingen i 2016 er der stillet vilkår om, at der i forbindelse med driften på ejendommen skal foreligge en beredskabsplan, hvor mulige uheld beskrives – herunder hvordan man forebygger - og begrænser forurening som følge af sådanne uheld.

Der stilles med denne revurdering vilkår om, at der skal foreligge sådan en plan, samt at den skal opdateres årligt og være nem tilgængelig.

5. SÆRLIGE KRAV TIL IE-HUSDYRBRUG

I dette kapitel beskrives særlige krav til IE-husdyrbrug – jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen § 36, stk. 1, pkt. 9-13 samt § 39, stk. 1.

5.1 VANDFORBRUG

Der er i forbindelse med revurderingen i 2016 stillet et nyt vilkår om egenkontrol og dokumentation if. med vandforbruget på ejendommen.

Vilkåret lyder, at der skal ske årlige aflæsninger af vandforbruget, der anvendes til drikkevand til dyrene samt rengøring af stalden.

Da der ved IE husdyrbrug skal være særlig fokus på vandforbruget, skærpes kravet til månedlige aflæsninger af vandforbruget, samt at disse registreringer skal noteres i en form for logbog eller driftsjournal.

5.2 GRÆNSEVÆRDIER

Der er i revurderingen i 2016 stillet vilkår om grænseværdier for indholdet af fosfor og kvælstof i foder til dyrene. Dette forhold reguleres nu i generel lovgivning. Vilkår om dette slettes derfor med denne revurdering.

I miljøgodkendelsen i 2014 og revurderingen i 2016 er der grænseværdi for den maksimale svineproduktion på ejendommen. Den maksimale svineproduktion blev i 2017 ved anmeldelse om fulde stalde ændret. Vilkår om maksimal svineproduktion ændres derfor som følge af afgørelsen om fulde stalde.

I miljøgodkendelsen fra 2004 og videreført i revurderingen fra 2016 er der grænseværdier for støj fra ejendommen. De vilkår videreføres med denne revurdering.

5.3 VEDLIGEHOLDELSE OG OVERVÅGNING

Det er Lolland Kommune vurdering, at dette forhold reguleres af husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen § 44, hvor der på IE-husdyrbrug skal være planer for kontrol, vedligeholdelse og beredskab.

5.4 OPHØR AF DRIFTEN

Der er i miljøgodkendelsen fra 2004 og revurderingen fra 2016 ingen vilkår i relation til ophør af driften på ejendommen.

Det er Lolland Kommunes vurdering, at der ved denne revurdering skal stilles vilkår om, at ved ophør af driften på ejendommen, skal stalde og gyllebeholder tømmes for husdyrgødning og rengøres, samt af kemikalier skal bortskaffes efter gældende retningslinier.

5.5 FARLIGE STOFFER – ANVENDELSE, FREMSTILLING OG FRIGIVELSE

Det er Lolland Kommunes vurdering, at der på ejendommen ikke anvendes, fremstilles eller frigives særlige farlige stoffer.

Vurdering af forholdet giver ikke anledning til at tilføje, ændre eller slette vilkår fastlagt ved den seneste revurdering.

6. ANDET

I dette kapitel vurderes det, om der er ændre vilkår, der skal evt. skal slettes, tilføjes eller ændres ved denne revurdering.

I godkendelsen fra 2004 er der et par vilkår om affald, hvor forholdene nu reguleres i Lolland Kommunes affaldsregulativ. Derfor slettes disse vilkår, da de ikke mere er relevante.

Desuden er der vilkår om mark- og gødningsplaner, som heller ikke mere er relevante, da forholdet i dag ikke reguleres i en miljøgodkendelse.

7. VILKÅR

I dette kapitel gennemgås miljøgodkendelsens vilkår i forhold til foregående kapitel 2-5 med henblik på vurdering af, hvilke vilkår der skal videreføres, ændres eller slettes samt evt. nye vilkår.

7.1 UÆNDREDE VILKÅR

Generelt

- Ejendommen og dens omgivelser skal renholdes, således at lugtgener begrænses mest muligt og skæmmende oplag undgås.
- Et eksemplar af denne revurdering skal altid være tilgængelig på ejendommen Meltoftevej 1, 4900 Nakskov.

Foder

- Foder skal opbevares og anvendes så det ikke giver anledning til lugt- og støvgener. Der må ikke anvendes fodermidler, som giver anledning til lugtgener.

Gødningshåndtering

- Der skal på ejendommen altid være en opbevaringskapacitet på mindst 11 måneder for gødning inkl. vaskevand, vandspild og opsamlet regnvand.
- Omrøring af gyllen må først startes umiddelbart før udbringning påbegyndes.

Støj

- Ejendommens samlede støjbidrag – angivet som det ækvivalente, korrigerede lydtrykniveau (dB(A)) og målt ved nærmeste boligers opholdsareal udenfor ejendommens grund – må ikke overskride følgende værdier:
Mandag-fredag kl. 7.00 til kl. 18.00 55 dB(A)
Lørdag kl. 7.00 til kl. 14.00 55 dB(A)
Lørdag kl. 14.00 til kl. 18.00 45 dB(A)
Søn- og helligdage kl. 7.00 til kl. 18.00 45 dB(A)
Alle dage kl. 18.00 til kl. 22.00 45 dB(A)
Alle dage kl. 22.00 til kl. 7.00 40 dB(A)
Spidsværdien af støjniveauet må om natten (kl. 22.00 og kl. 7.00) ikke overstige 55 dB(A).
- Korntørringsanlægget skal støjdæmpes, såfremt det viser sig, at støjen herfra ikke kan overholde støjkravene.

Udledning og luft

- Ejendommen må ikke give anledning til lugt- og støvgener, der efter Lolland Kommunes vurdering er til væsentlig gene for omgivelserne.
I tilfælde af, at Lolland Kommune vurderer, at ejendommens produktion er til væsentlig gene for omgivelserne, skal der foretages en gennemgang af anlægget og generne fjernes.
Ventilationsanlæggene skal løbende efterses, renholdes og repareres efter behov.
Ventilationsanlæggene skal mindst 1 gang om året efterses af fagmand.

Affald

- Døde dyr skal opbevares, så de ikke kan ses fra offentlig vej.

Spildevand

- Indvendig vask af stalde og vask af inventar, skal foregå med afledning til gyllebeholder eller særskilt opsamlingsbeholder.

Dokumentation og kontrol

- Der skal til enhver tid over for Lolland Kommune kunne fremlægges dokumentation over produktionens størrelse og art (kvitteringer for indkøb af smågrise og salg af slagtesvin).
- Der skal løbende føres driftsjournal over tilsynet med ventilationsanlæggene.
- Ejendommen skal på Lolland Kommunes forlangende – dog højst én gang årligt – fremsende en dokumentationsrapport, der på baggrund af støjmålinger eller beregninger viser, at vilkår om støj, er overholdt. Dokumentationsrapporten vil – i givet fald – blive forlangt fremsendt med en frist på 3 måneder.
Der vil i tilfælde af, at der ved måling konstateres overskridelser af støjvilkår, blive stillet vilkår om yderligere målinger, der dokumenterer, at vilkårene kan overholdes. Dokumentationsrapporter skal udarbejdes i overensstemmelse med de til enhver tid gældende vejledninger fra miljøstyrelsen (pt. nr. 5 og 6/1984).
Støjmålinger skal udføres under mest støjende driftsforhold.
- Nedenstående dokumentation skal gemmes i mindst 5 år og opbevares let tilgængeligt sammen med logbøgerne over gyllebeholderens flydelag samt dokumentation for de seneste beholderkontroller. Materialet skal kunne fremvises på tilsyn eller fremsendes til Lolland Kommune på forlangende.
- En logbog eller en produktionskontrol, hvoraf følgende skal fremgå minimum kvartalsvis:
 - o Antal producerede dyr
 - o Gennemsnitlige vægtintervaller (indgangs-, og afgangsvægt/slagtevægt).
- Kvitteringer for bortskaffet affald og døde dyr.
- Der skal foretages en årlig opgørelse af forbruget af henholdsvis el, olie/gas, der medgår til driften af husdyrbruget. Forbruget skal registreres i en driftsjournal.

7.2 ÆNDREREDE VILKÅR

Generelt

- Der må på ejendommen årligt maksimalt produceres 9.045 slagtesvin i vægtintervallet fra 31,4 kg til 111 kg.

Dokumentation og kontrol

- Der skal foretages månedlige aflæsninger af det vandforbrug, der medgår direkte til husdyrproduktionen såsom dyrenes drikkevand og vask af stald. Forbruget skal registreres i en driftsjournal

7.3 SLETTEDE VILKÅR

Foder

- 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 4.546 kg P pr. år.
Kg P ab dyr pr. slagtesvin" beregnes ud fra følgende ligning:
$$P \text{ ab dyr pr. slagtesvin} = ((\text{afgangsvægt} - \text{indgangsvægt}) \times \text{FEsv pr. kg tilvækst} \times \text{gram fosfor pr. FEsv}/1000) - ((\text{afgangsvægt} - \text{indgangsvægt}) \times 0,0055 \text{ kg P pr. kg tilvækst}).$$

Affald

- Der må maksimalt opbevares 250 l olieaffald på ejendommen.
- Spidse og skarpe genstande herunder brugte kanyler, skal opsamles i bundsikre beholdere med låg. Beholderne skal være tørre og må ikke indeholde desinfektionsmidler.

Dokumentation og kontrol

- Der skal til enhver tid over for Lolland Kommune kunne fremlægges sædskifte- og gødningsplaner, der dokumenterer, at gødningen udbringes miljømæssigt forsvarligt.

7.4 NYE VILKÅR

Beredskab

- Der skal på ejendommen foreligge en lettilgængelig beredskabsplan. Planen skal opdateres årligt, og det skal af planen fremgå, hvornår den sidste er opdateret.

Ophør af driften

- Ved ophør af driften på ejendommen skal stald og gyllebeholder tømmes for husdyrgødning og rengøres. Kemikalier på ejendommen skal desuden bortskaffes efter gældende retningslinier.

