

Påbud om vilkårsændringer og
revurdering af miljøgodkendelse for
svinebruget på
Ringkøbingvej 303, 6800 Varde

I henhold til § 40 i Bekendtgørelse nr. 44 af 11. januar 2016, og med hjemmel i § 39 jævnfør § 41 i Lovbekendtgørelse nr. 442 af 13. maj 2016 om miljøgodkendelse mv. af husdyrbrug

Afgjort den 17. januar 2017



Udarbejdet af:

Sagsbehandler: Stine Bundgaard Pedersen
Direkte tlf. 7994 7115
E-mail: stla@varde.dk

VARDE KOMMUNE
Erhvervscenteret - Landbrug
Teknik og Miljø
Bytoften 2
6800 Varde

www.vardekommune.dk
vardekommune@varde.dk

Doknr. 154695/16

Sagsnr. 15/14234

Indholdsfortegnelse:

1	INDLEDNING	4
2	AFGØRELSE	5
2.1	NÆSTE REVURDERING	5
3	VILKÅR	6
3.1	PRODUKTIONSOMFANG	6
3.2	INFORMATION OG ÆNDRINGER PÅ EJENDOMMEN	6
3.3	VIRKSOMHEDENS INDRETNING OG DRIFT	7
3.4	AMMONIAKREDUCERENDE TEKNOLOGI	7
3.5	OPBEVARING OG HÅNDTERING AF HUSDYRGØDNING	8
3.6	LUGT.....	8
3.7	STØJ.....	9
3.8	TRANSPORT.....	10
3.9	STØV	10
3.10	SKADEDYR.....	11
3.11	HÅNDTERING AF OLIE OG BEKÆMPELSMIDLER.....	11
3.12	AFFALD	11
3.13	AFBRÆNDING AF AFFALD	12
3.14	LYS	12
3.15	LANDSKABSINTERESSER	12
3.16	SPILDEVAND OG OVERFLADEVAND	12
3.17	EGENKONTROL.....	12
3.18	BEDSTE TILGÆNDELIGE TEKNIK (BAT)/ RENERE TEKNOLOGI	13
3.19	UHELD OG RISICI	14
3.20	OPHØR.....	14
3.21	VILKÅR DER UDGÅR AF MILJØGODKENDELSEN FRA 2008.....	14
4	KLAGEVEJLEDNING	18
5	OFFENTLIGGØRELSE	19
6	MILJØTEKNISK BESKRIVELSE OG VURDERING	20
6.1	MEDDELTE MILJØGODKENDELSER	20
6.2	GYLLESEPARERINGSANLÆG OG TRÆPILLEFYR.....	20
6.3	AFFALD.....	20
6.4	NATUR.....	20
6.5	BAT (BEDSTE TILGÆNDELIG TEKNIK)	20
7	SAMLET VURDERING	21

I Indledning

Husdyrbrug, der har en miljøgodkendelse efter husdyrbrugsloven, skal med mellemrum have foretaget en revurdering af deres miljøgodkendelse.

Den 27. maj 2008 meddelte Varde Kommune en § 12 miljøgodkendelse til husdyrbruget på Ringkøbingvej 303, 6800 Varde. Den 20. oktober 2014 meddelte Varde Kommune et tillæg til miljøgodkendelsen.

Formålet med revurderingen er, at kommunen skal vurdere om miljøbeskyttelsesniveauet gennem de stillede vilkår fortsat er tilstrækkeligt.

Miljøbelastningen fra husdyrproduktionen skal revurderes i forhold til ajourføring af den teknologiske udvikling og en eventuel ny viden om miljøforholdene i omgivelserne. Det vil sige, om virksomhedens indretning og drift fortsat lever op til kravet om anvendelse af bedste tilgængelige teknik (BAT).

Varde Kommune og husdyrbrugets ejer har indgået aftale om, at denne revurdering omfatter både miljøgodkendelsen meddelt husdyrbruget i 2008 og tillæg til miljøgodkendelsen meddelt i 2014.

Varde Kommune har på den baggrund gennemgået og revideret vilkårene stillet i miljøgodkendelsen fra 2008 og tillægget til miljøgodkendelsen fra 2014.

Denne revurdering fastlægger dermed de vilkår, der fremover skal gælde for driften af husdyrbruget på Ringkøbingvej 303, 6800 Varde.

De reviderede vilkår sikrer, at husdyrbruget begrænser forureningen mest muligt under anvendelse af BAT.

Oplysning om, at Varde Kommune gennemfører en revurdering af husdyrbruget på Ringkøbingvej 303, 6800 Varde, har været offentliggjort på Varde Kommunes hjemmeside fra den 22. december 2015 til den 19. januar 2016. Offentligheden har hermed haft mulighed for at komme med forslag og bemærkninger til revurderingen, samt anmode om at få tilsendt udkast til afgørelse, når denne foreligger.

Varde Kommune har ikke modtaget nogen bemærkninger til revurderingen efter offentlig annoncering.

Varde Kommune har i henhold til § 19 i forvaltningsloven valgt ikke at sende udkast til afgørelse i nabohearing, da afgørelsen efter Varde Kommunes vurdering ikke er til ugunst for naboerne.

Et udkast til revurdering af Ringkøbingvej 303, 6800 Varde er sendt i høring i 3 uger ved ejer af husdyrbruget.

Copyright på kort: Grundkort – Varde kommune, Matrikelkort – GST, Luftfoto – Cowi.

2 Afgørelse

Varde Kommune har afgjort, at husdyrbruget på Ringkøbingvej 303, 6800 Varde kan fortsætte driften med de vilkår, som fremgår af kapitel 3.

Der er nærmere redegjort for de vurderinger der ligger til grund for afgørelsen i den miljøtekniske beskrivelse og vurdering.

Revurderingen er gennemført efter § 41 stk 3 i Bekendtgørelse af lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug.

Henvendelse om revurdering af miljøgodkendelse af Ringkøbingvej 303, 6800 Varde kan ske til Varde Kommune, Erhvervscenteret.

2.1 Næste revurdering

Husdyrbrugets miljøgodkendelser skal jævnfør § 41 i Bekendtgørelse om tilladelse og godkendelse m.v. af husdyrbrug regelmæssigt og mindst hvert 10. år tages op til revurdering. Næste revurdering er planlagt i 2027.

3 Vilkår

Herunder fremgår en sammenskrivning af alle gældende vilkår der skal efterleves fremadrettet. Der er enkelte vilkår der er tilføjet i forbindelse med denne revurdering af miljøgodkendelsen. Der er et nyt tilføjet vilkår, som er fremhævet med **fed** skrift. Enkelte vilkår er redaktionelt ændret og er fremhævet med *kursiv* skrift. Sidst i dette kapitel er listet de vilkår der er udgået i forbindelse med revurderingen.

Årstallet i parentes efter hvert enkelt vilkår angiver fra hvilken godkendelse vilkåret stammer.

3.1 Produktionsomfang

- a. Godkendelsen omfatter samtlige landbrugsmæssige aktiviteter på ejendommen Ringkøbingvej 303, 6800 Varde. Til ejendommen er tilknyttet husdyrproduktionen vedrørende CHR nr. 45073. (2008)
- b. Bedriften skal til enhver tid leve op til gældende regler i love og bekendtgørelser – også selvom disse regler eventuelt måtte være skærpede i forhold til denne godkendelse. (2008)
- c. Godkendelsen bortfalder, såfremt den ikke er udnyttet inden 2 år fra denne afgørelses meddelelse. Med ”udnyttet” menes, at det ansøgte byggeri er taget i brug og der er indsat et dyrehold svarende til opstart af den ansøgte produktion. Den fulde årsproduktion behøver således ikke være opfyldt 2 år efter meddelelse af godkendelse. (2008)
- d. Tillæg til miljøgodkendelsen bortfalder, såfremt den ikke er udnyttet inden 2 år fra godkendelsesdatoen. Med udnyttet menes at bygge og anlægsarbejde er iværksat / besætningsudvidelsen er påbegyndt. (2014)
- e. Udvidelse og ændring i forhold til ovenstående skal før udvidelse og ændring meddeles Varde Kommune for vurdering og godkendelse. (2008)
- f. Husdyrbruget må maksimalt have et dyrehold på 2.450 årssøer – svarende til 567,78 dyreenheder (DE). Årsproduktionen opgøres på basis af planåret (1. august til 31. juli). (2014 – *DE beregnet efter dagældende dyreenheder, efter nugældende dyreenhedsberegning svarer dyreholdet til 553,97 DE*)

3.2 Information og ændringer på ejendommen

- a. Ændring i ejerforhold (eller hvem der har ansvar for driften) skal meddeles til kommunen. (2008)
- b. Denne godkendelse skal være kendt af den daglige driftsansvarlige og andet personale med tilknytning til husdyrbruget. Et eksemplar af nærværende godkendelse skal til enhver tid være tilgængelig for og kendt af de personer, der har ansvaret for at virksomhedens indretning og drift følger vilkårene i denne godkendelse. (2008)
- c. Ændringer/udvidelser af virksomhedens indretning og/eller drift, der kan have betydning for det ydre miljø skal meddeles til Varde Kommune. Dette gælder for eksempel ved:

- ændring af husdyrhold – herunder skift af dyretype, ændringer af vægt og/eller alder for indgang og afgang for hver dyretype,
- bygningsmæssig ændring af produktionsanlæg, foderopbevaring, driftsbygninger eller de tilhørende foranstaltninger, herunder staldsystemer,
- væsentlige ændringer af fodersammensætningens indhold af protein og fosfor, herunder evt. fytaseindhold,
- ændring af indretning, afløbsforhold, ventilationsanlæg,
- ændring af opbevaring, håndteringspraksis og mængder/typer af husdyrgødning,
- ændringer i arealer, herunder ejer- eller forpagtningsforhold for ejendommen.

Kommunen vurderer om de aktuelle planer for ændringer/udvidelse kan ske indenfor rammerne af denne godkendelse. Der gælder for alle ovenstående ændringer, at de kan medføre krav om udarbejdelse af et tillæg til miljøgodkendelsen. (2008)

3.3 Virksomhedens indretning og drift

- a. Husdyrbrugets drift og indretning skal være i overensstemmelse med de oplysninger der fremgår af den miljøtekniske beskrivelse, med mindre andet fremgår af miljøgodkendelsens vilkår. (2008 og 2014)
- b. Indretning og drift af svinebruget samt håndtering og opbevaring af husdyrgødning på ejendommen skal ske i overensstemmelse med reglerne i den til en hver tid gældende bekendtgørelse om husdyrbrug og dyrehold for mere end 3 dyreenheder, husdyrgødning, ensilage m.v. med mindre andet fremgår af godkendelsens vilkår. (2008)

3.4 Ammoniakreducerende teknologi

- a. Det skal sikres at spalter etc. hele tiden er funktionsdygtige, således at gødning og urin hurtigt fjernes fra gulvet og ledes til gyllekanalerne. Kontrol skal ske minimum 1 gang i døgnet. (2008)
- b. *Der skal være fast overdækning af ny gyllefortank og på eksisterende gylletanke (2.500 m³). Skader opstået på den faste overdækning skal repareres umiddelbart efter observationen, således at overdækningen er helt tæt. (2008 – Der var vilkår til overdækning af en gyllebeholder på en adresse, som ikke er en del af miljøgodkendelsen til husdyrbruget på Ringkøbingvej 303)*
- c. Den totale mængde N af dyr pr. år beregnet som N af dyr pr. årssø x antallet af årssøer skal være mindre end 52.687,86 kg N pr. år. (2014)
- d. N af dyr pr. årssø beregnes ud fra følgende ligning: $((F_{Eso} \text{ pr. årssø} \times \text{gram råprotein pr. } F_{Eso}) / 6250 - 1,98 - (\text{antal fravænnede pr. årssø} \times \text{fravænningsvægt} \times 0,0257))$ (2014)
- e. Gyllebeholder på 2.500 m³ skal være forsynet med fast overdækning i form af teltoverdækning med indvendigt skørt. (2014)
- f. Åbningen af teltdugen må kun ske i forbindelse med omrøring, tømning og udbringning af gylle. (2014)
- g. Skader på teltoverdækningen skal repareres inden for en uge efter skadens opståen. (2014)

- h. Såfremt en skade ikke kan repareres indenfor en uge, skal der indgås aftale om reparation inden to hverdage efter skadens opståen. Tilsynsmyndigheden underrettes straks herom. (2014)
- i. Der skal føres en logbog for gyllebeholderen, hvori eventuelle skader på teltoverdækningen noteres med angivelse af dato for skaden samt dato for reparation. Logbogen skal opbevares på husdyrbruget i mindst 5 år og forevises på tilsynsmyndighedens forlangende. (2014)
- j. Fortank på 500 m³ skal have fast betonoverdækning. (2014)

3.5 Opbevaring og håndtering af husdyrgødning

- a. Gyllebeholderne skal jævnligt, og mindst én gang årligt, visuelt kontrolleres for skader og brud, herunder kabelbrud. Evt. brud eller skader skal straks udbedres. (2008)
- b. Påfyldning af gylle fra gyllebeholderne til gyllevogn/lastbil skal foregå ved at gyllen suges til gyllevognen via et lukket system. Ved andre påfyldningssystemer, skal påfyldning af gylle til gyllevogn ske på et befæstet areal med afløb til beholder for flydende husdyrgødning. (2008)
- c. Pumper og maskiner til transport af gylle skal altid være under opsyn, når de er i brug. (2008)
- d. Udbringning af gylle skal ske i overensstemmelse med god landmandspraksis, således at lugtgener og ammoniakfordampning søges begrænset mest muligt. (2008)
- e. I forbindelse med påfyldning af gylle fra gyllebeholdere må der ikke spildes gylle således, at der er fare for forurening af grund- eller overfladevand - herunder vandløb eller søer. (2008)
- f. Ved pumpning af gylle skal det sikres at gyllen ikke kan skumme op og derved medføre overløb. (2008)
- g. Gyllepumpning fra beholder til udspretningsvogn skal foregå med udspretningsvogn med traktormonteret kranpumpe. (2008)

3.6 Lugt

- a. Virksomhedens drift må ikke medføre lugtgener, der af tilsynsmyndigheden vurderes at være væsentlige uden for virksomhedens skel. (2008)
- b. Hele ejendommen og dens omgivelser skal renholdes således, at lugtgener begrænses mest muligt. (2008)
- c. Ventilationsanlæggene i staldene skal være sådan indrettet, at afkastet giver mindst mulige lugtgener for naboerne. Såfremt anlæggene ændres, skal den miljømæssigt bedste teknologi anvendes. (2008)
- d. Såfremt tilsynsmyndigheden skønner, at lugtgener i omgivelserne er væsentlige, skal bedriften lade foretage undersøgelse af muligheder for begrænsning af lugtkilder og/eller behandling af afkastluften. Undersøgelsens omfang vil blive fastsat af tilsynsmyndigheden på baggrund af en

konkret vurdering af sagen. Lugtundersøgelser kan maksimalt kræves én gang pr. år. Bedriften afholder selv omkostningerne til dokumentation, undersøgelser og målinger. (2008)

- e. Bedriften og dens omgivelser skal drives og renholdes og al gyllehåndtering herunder transport og omrøring skal ske på en måde, der begrænser lugtgener mest muligt. (2008)

3.7 Støj

- a. Virksomhedens bidrag til støjbelastningen må de nævnte steder uden for eget skel ikke overskride de anførte værdier 1,5 meter over terræn i frit felt:

Ved udendørs opholdsarealer ved boliger beliggende i landzone:

Tidspunkt	Støjgrænser	Reference tidsrum
Dag		
Mandag - fredag kl. 07 - 18	55 dB(A)	8 timer
Lørdag kl. 07 – 14	55 dB(A)	7 timer
Lørdag kl. 14 – 18	45 dB(A)	4 timer
Søn- og helligdag kl. 07 - 18	45 dB(A)	8 timer
Aften		
Alle dage kl. 18 - 22	45 dB(A)	1 time
Nat		
Alle dage kl. 22 - 07	40 dB(A)	½ time

Støjens maksimalværdi må om natten ikke overstige ovenstående grænseværdier med mere end 15 dB(A) ved alle beboelser.

Ved dokumentation for overholdelse af støjvilkår skal der ses bort fra kortvarig sæsonafhængig kørsel udenfor ejendommen f.eks. pløjning og høst. (2008)

- b. Hvis tilsynsmyndigheden vurderer det nødvendigt, skal virksomheden dokumentere, at støjvilkåret er overholdt. Dokumentationen skal belyse støjbelastningen med virksomheden i fuld repræsentativ drift. Dette kan dog højst kræves en gang årligt, såfremt vilkår 3.7.1 overholdes. (2008)
- c. Dokumentationen skal ske i form af resultat af en støjmåling udført efter retningslinierne i Miljøstyrelsens vejledning nr. 5 og 6/1984, eller efter en beregning udført efter den nordiske beregningsmetode for ekstern støj fra virksomheder jf. Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1993. Ved ændringer skal den nyeste vejledning anvendes. (2008)
- d. Er dokumentationen udført som beregning, skal den indeholde de oplysninger om beregningsforudsætningerne, som er nødvendige for vurdering af rigtigheden af beregningsresultaterne. Er dokumentationen udført som måling, skal driftsforholdene under målingen beskrives. Som udgangspunkt accepteres en ubestemthed på de målte eller beregnede støjbelastninger på max. +/- 3 dB(A). (2008)
- e. Målingerne eller beregningerne skal udføres af en person eller et laboratorium, som er akkrediteret af DANAK eller godkendt af Miljøstyrelsen til "Måling – ekstern støj". (2008)

- f. Resultaterne skal sendes til tilsynsmyndigheden senest 1 måned efter målingernes gennemførelse. (2008)
- g. Ventilationsanlæggene i staldene skal være sådan indrettet, at afkastet giver mindst mulige støjgener for naboerne. Såfremt anlæggene ændres, skal den miljømæssigt bedste teknologi anvendes. (2008)

3.8 Transport

- a. Transport af foder, dyr og øvrige hjælpestoffer skal foregå mellem kl. 6.00 – 18.00. I forbindelse med kortvarige sæsonbetonede arbejder som f.eks. høst og gødningsudkørsel tillades dog kørsel udenfor dagtimerne. (2008)
- b. Såfremt der opstår behov for et øget antal kørsler med mere end 10 % ift. projektgrundlaget, skal kommunen kontaktes for vurdering af evt. gener. (2008)
- c. I forbindelse med transporter af husdyrgødning med traktor til udspretningsarealer skal anvendes de ruter der fremgår af ”§ 12 – Miljøgodkendelse af svinebrug på adressen Langhedevej 55, 6800 Varde”. Alternative ruter skal anmeldes og godkendes af Varde Kommune. (2008)
- d. Transport af gylle ad offentlig vej gennem bymæssige bebyggelser må så vidt muligt kun finde sted på hverdage i tidsrummet (kl. 07 – 17). Tidspunktet kan i særlige tilfælde ændres. Dog kan Varde Kommune kræve at tidspunktet følges, hvis der kommer klager. (2008)
- e. Ved transport af gylle på offentlige veje skal gyllevognens åbninger være forsynet med låg eller lignende, således at spild ikke kan finde sted. Skulle der alligevel ske spild, skal dette straks opsamles. (2008)
- f. Transport af flydende husdyrgødning på offentlig vej til udbringnings-arealer, hvis de ligger mere end 10 km væk fra gyllebeholderne, skal foregå i transportvogne, der ikke anvendes til udspretning af husdyrgødningen i marken. (2008)

3.9 Støv

- a. Driften af husdyrbrugets anlæg må ikke medføre væsentlige støvgener udenfor ejendommens eget areal. (2008)
- b. Fodringsanlægget skal rengøres og efterses mindst én gang om året. (2008)
- c. Støvfileret på fodersiloer skal udskiftes jævnlige og mindst efter fabrikantens anvisning. (2008)
- d. Hele ejendommen skal renholdes således at støvgener begrænses mest muligt. (2008)
- e. Fodersiloer mv. skal indrettes således, at unødige støvgener i forbindelse med indblæsning af foder undgås, f.eks. med cykloner eller anden støvbegrænsende foranstaltning. (2008)

3.10 Skadedyr

- a. Der skal på ejendommen foretages effektiv fluebekæmpelse i overensstemmelse med de til enhver tid nyeste retningslinier fra Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi. (2008)
- b. Opbevaring af foder skal ske på sådan en måde, at der ikke opstår risiko for tilhold af skadedyr. (2008)

3.11 Håndtering af olie og bekæmpelsesmidler

- a. Påfyldning af brændstof på traktor og andre motoriserede køretøjer skal foregå på befæstet areal, hvor der ikke er risiko for forurening af jord og grundvand ved evt. spild. (2008)
- b. Der opbevares ikke olie, pesticider og kemikalieaffald på ejendommen. Såfremt der på et senere tidspunkt finder opbevaring sted af olie, pesticider eller kemikalieaffald på ejendommen skal vilkårene i pkt. 3.11.c. – 3.11.f. følges. (2008)
- c. Opbevaring af kemikalier samt spildolie og kemikalieaffald skal foregå i rum med fast bund og uden mulighed for forurening af jord, afløbssystem, grundvand og vandløb. (2008)
- d. Opbevaring af diesel/fyringsolie i overjordiske tanke skal til enhver tid ske i en typegodkendt beholder, på fast og tæt bund, således at spild kan opsamles, og at der ikke er mulighed for afløb til jord, kloak, overfladevand eller grundvand. (2008)
- e. Etablering og afvikling af olietanke skal overholde den til enhver tid gældende olietanksbekendtgørelse. (2008)
- f. Olie- og kemikalieaffald samt andet farligt affald skal afleveres til godkendt modtager, jf. Varde Kommunes regulativ for farligt affald. (2008)

3.12 Affald

- a. Animalsk affald og døde dyr skal fjernes fra ejendommen inden der opstår kadaverøse forandringer, der kan give anledning til lugtgener eller andre uhygiejniske forhold. Affaldet skal bortskaffes til autoriseret destruktionsanstalt. (2008)
- b. Døde dyr skal opbevares i henhold til den gældende bekendtgørelse om opbevaring af døde dyr. (2008)
- c. Medicinrester og tom medicinemballage leveres retur til dyrlæge, apotek eller anden godkendt modtager. (2008)
- d. Klinisk affald (sprøjte og kanyler og andre skarpe genstande) skal håndteres efter Regulativ for bortskaffelse af klinisk risikoaffald. Klinisk affald skal afhentes/ afleveres efter behov, dog mindst 1 gang årligt. (2008)
- e. Erhvervsaffald skal kildesorteres, og skal håndteres og bortskaffes i overensstemmelse med Varde Kommunes til enhver tid gældende Regulativ for Erhvervsaffald. Genanvendeligt erhvervsaffald skal håndteres og bortskaffes efter den til enhver tid gældende Affaldsbekendtgørelse. (2008 og 2016)

- f. Husholdningsaffald skal bortskaffes i overensstemmelse med Varde Kommunes regulativ for dagrenovation. (2008)
- g. Bedriftens arealer skal holdes ryddelige og fri for affald. (2008)
- h. Klinisk risikoaffald er omfattet af Varde Kommune Regulativ for Erhvervsaffald. Medicinrester og tom medicinemballage (f.eks. flasker) skal leveres retur til dyrlæge, apotek eller anden godkendt modtager. Klinisk affald (sprøjter, kanyler og andre skarpe genstande) skal afhentes/ afleveres til godkendt modtager efter behov, dog mindst 1 gang årligt. (2017)**

3.13 Afbrænding af affald

- a. Forbrændingsegnet affald og deponi affald skal håndteres og bortskaffes i overensstemmelse med Varde Kommunes til enhver tid gældende Regulativ for Erhvervsaffald. (2017)**

3.14 Lys

- a. Driften må ikke medføre væsentlige lysgener for omkringboende. (2008)
- b. Mellem solnedgang og solopgang skal porte, der vender mod naboer holdes lukkede. Portene kan dog åbnes kortvarigt ved ind- og udkørsel. Andre åbninger i bygningsanlægget hvor generende lys forekommer, skal afskærmes for at reducere lysgenerne for omboende. (2008)

3.15 Landskabsinteresser

- a. Udformning, arkitektur og materialevalg af nybyggeri skal følge beskrivelse i ansøgningsmaterialet og følge byggestil for eksisterende byggeri. (2008)

3.16 Spildevand og overfladevand

- b. Vandet afledt til dræn må ikke indeholde andre stoffer, end hvad der sædvanligvis forekommer i tagvand og uforurenede overfladevand. (2008)
- c. Det skal sikres, at der ikke opstår gener i forbindelse med udledningen af tagvandet. (2008)

3.17 Egenkontrol

- a. Der skal føres egenkontrol til dokumentation af ejendommens produktion. Dokumentationen skal på forlangende sendes eller vises til tilsynsmyndigheden. Kontrolperioden følger høståret. (2008)
- b. Virksomheden skal føre registreringer over afsat husdyrgødning. Registreringer skal omfatte mængder og afsætningstidspunkter og skal på forlangende vises eller sendes til tilsynsmyndigheden. (2008)

- c. Egenkontrolregistreringerne skal gemmes i mindst 5 år og være tilgængelige for tilsynsmyndigheden ved tilsyn. (2008)
- d. Der skal føres produktionskontrol, hvoraf følgende skal fremgå:
 - antal årssøer
 - antal fravænnede grise pr årssø
 - fravænningsalder og –vægt
 - foderforbrug pr. årssø
 - det gennemsnitlige indhold af fosfor/FEso i foderblandingerne
 - det gennemsnitlige indhold af råprotein pr. FEso i de anvendte blandinger i henholdsvis drægtigheds- og diegivningsperioden. (2014)
- e. N ab dyr skal på baggrund af logbogens eller produktionskontrollens oplysninger beregnes for en sammenhængende periode på minimum 12 måneder. (2014)
- f. Der skal udarbejdes en blandeforskrift for foder mindst hver tredje måned, såfremt der anvendes hjemmeblandet foder. (2014)
- g. Den løbende produktionskontrol skal opbevares i mindst 5 år. (2014)
- h. Hver 3. måned skal der gemmes en indlægsseddel eller blandeforskrift for de foderblandinger, der bruges på ejendommen. Disse indlægssedler eller blandeforskrifter skal opbevares i mindst 5 år. (2014)

3.18 Bedste tilgængelige teknik (BAT)/ Renere teknologi

- a. Driftsherren skal holde øje med muligheder for at indføre renere teknologi i form af ændrede råvarer, nye metoder eller besparelser på materialer og ressourcer, således at miljøbelastningen nedsættes. (2008)
- b. Ny drægtighedsstald samt løbe- og poltestald opføres iht. beskrivelse i ansøgning som stalde med delvist spaltegulv ved 1/3 spaltegulvsareal jf. BAT byggeblad af 15.03.2004 nr. 106.04-52 eller senere revideret version. (2008)
- c. Ved erstatning af råvarer og hjælpestoffer skal virksomheden kunne dokumentere, at erstatningen sker til mindre miljøbelastende råvarer og hjælpestoffer, såfremt dette ikke konflikter i forhold til dyrevelfærd eller ikke påfører driftsherren en uforholdsmæssig økonomisk byrde. (2008)
- d. Anlæg der er særligt energiforbrugende, fx ventilations- og kølingsanlæg skal kontrolleres og vedligeholdes således, at de altid kører energimæssigt optimalt. (2008)
- e. Der skal på bedriften foretages et energieftersyn af et energiselskab eller -konsulent, hvor de energiforbrugende processer i virksomheden gennemgås. Der skal udarbejdes en rapport som indeholder resultater og evt. konkrete energispareforslag. Rapporten skal senest 1 år efter byggeriet er afsluttet indsendes i en kopi til kommunen. (2008)

3.19 Uheld og risici

- a. Ved driftsuheld, hvor der opstår risiko for forurening af miljøet, er der pligt til øjeblikkeligt at anmelde dette til: Alarmcentralen, tlf.: 112 og efterfølgende straks at underrette: Tilsynsmyndigheden, Varde Kommune, Miljø, tlf.: 7994 6800. (2008)
- b. Beredskabsplanen skal holdes opdateret, være kendt og tilgængelig for driftspersonalet og forevises tilsynsmyndigheden ved forespørgsel. (2008)

3.20 Ophør

- a. Ved ophør af bedriften skal stalde samt gødnings- og foderopbevaringsanlæg tømmes og rengøres. Varde Kommune kontaktes før ophør mht. aftale om evt. fjernelse af produktionsudstyr og bygninger. Al miljøfarligt affald skal bortskaffes i overensstemmelse med gældende affaldsregulativer.

3.21 Vilkår der udgår af miljøgodkendelsen fra 2008

I forbindelse med revurderingen har det været aktuelt at lade vilkår udgå fra miljøgodkendelsen meddelt i 2008.

Følgende vilkår udgår af miljøgodkendelsen fra 2008, da de er uaktuelle

- 3.8.3. Transport af husdyrgødning eller separationsvæske mellem anlæg indenfor Hallumgade skal foregå i lukket tankvogne eller transportvogne, der ikke anvendes til udspredning af husdyrgødningen i marken.
- 3.18.2. Ved nybygning af staldsystem, gylletank samt etablering af gyllekøleanlæg skal den bedst anvendelige teknologi / BAT anvendes.

Følgende vilkår udgår af miljøgodkendelsen fra 2008, da det er generel lovgivning:

- 3.1.7. Varde Kommune kan således efter konkret vurdering tillade ændring i antal eller indenfor den samlede produktionsramme, så længe dette ikke medfører forøgede miljøpåvirkninger fra anlægget. Det påhviler driftsherren, at anmelde kommunen såfremt sådanne forhold måtte opstå. Dette gælder ligeledes, hvis årsagen skyldes udefrakommende omstændigheder, som eksempelvis veterinære sygdomsudbrud og konflikter på arbejdsmarkedet.
- 3.3.3. Gyllesepareringsanlægget og træpillefyret opføres og drives iht. beskrivelse i ansøgning og vilkår i denne miljøgodkendelse.
- 3.5.1. Der skal altid være en opbevaringskapacitet for fast og flydende husdyrgødning på mindst 9 måneder for husdyrbrugets producerede husdyrgødning.
- 3.5.6. Processpildevand og gødningen fra bruget skal udbringes på landbrugsjord og anvendes til gødskningsformål (ved processpildevand forstås vaskevand fra rengøring af stalde mv.).

Følgende vilkår udgår af miljøgodkendelsen fra 2008, da denne del af miljøgodkendelsen bortfalder:

- 3.5.10. For husdyrgødning i form af gødningspiller er der vilkår i afsnittet "Gyllesepareringsanlæg og træpillefyret".
- 3.5.11. Der skal foreligge skriftlige aftaler for afsætning af fiberfraktion til slutbrugere med CVR. nr. Dokumentation herfor skal tilsendes Varde Kommune senest ved ibrugtagning af denne miljøgodkendelse. Ændringer i aftaler skal meddeles og godkendes af tilsynsmyndigheden.
- 3.20.1. Gyllesepareringsanlægget og træpillefyret skal være indrettet og drevet i overensstemmelse med ansøgningen og nedenstående vilkår.
- 3.20.2. Såfremt gyllesepareringsanlægget eller træpillefyret ikke fungerer skal kommunen informeres herom. Kommunen kan ved længerevarende eller gentagne problemer kræve miljøgodkendelsen revurderet.
- 3.20.3. Der skal være mulighed for at pumpe gylle fra fortank direkte til gylletank, såfremt der opstår længerevarende driftsproblemer på gyllesepareringsanlægget.
- 3.20.4. Såfremt det måtte blive nødvendigt at pumpe gylle direkte til gyllebeholder skal tilsynsmyndigheden straks underrettes herom.
- 3.20.5. Gødningspiller og træpiller skal opbevares adskilt i opbevaringsanlæg med tydelig skiltning af indholdet.
- 3.20.6. Gødningspiller skal opbevares indendørs i tæt bygning med fastbund så det sikres, at oplag ikke tilføres vand og "brænder" sammen.
- 3.20.7. Der må modtages og oplagres gødningspiller fra ejendommene Sdr. Hallumvej 10 og Langhedevej 55.
- 3.20.8. Der må maksimalt oplagres 350 tons gødningspiller svarende til 3 måneders produktion.
- 3.20.9. Oplagring skal ske i sektioner, hvor det i hver sektion ikke må ligge længere end 3 måneder.
- 3.20.10. Minimum hver 3. måned skal en sektion tømmes helt for gødningspiller, således at der ikke opbevares "gamle" piller.
- 3.20.11. Hvis gødningspiller ved et uheld bliver våd af regn eller lign. skal det straks fjernes fra ejendommen.
- 3.20.12. Forud for benyttelse skal oplaget godkendes af den stedlige brandmyndighed.
- 3.20.13. Der skal foreligge skriftlige aftaler om afhændelse af gødningspiller. Aftalen skal indeholde bestemmelser om afhentningsinterval.

- 3.20.14. Aftalen skal fremsendes til tilsynsmyndigheden. Såfremt der skiftes aftager skal kommunen straks underrettes herom og kopi af skriftlig aftale skal fremsendes til tilsynsmyndigheden.
- 3.20.15. Der skal føres driftsjournal over oplag af gødningsspiller og bortskaffelse af pillerne.
- 3.20.16. Driftsjournalen skal opbevares i min. 5 år og være tilgængelig for tilsynsmyndigheden.
- 3.20.17. Der skal til stadighed være en ledig kapacitet i pumpebrønd under gylleseparatoren, der sikrer at hele separatorens volumen kan være i brønden.
- 3.20.18. Dette skal sikres ved at udpumpning til gyllebeholder som minimum starter ved et niveau i pumpebrønd, der netop svarer til at der er den nødvendige kapacitet.
- 3.20.19. Det skal sikres, at der ikke kan pumpes gylle ind i separatoren ved alarm for høj vandstand i pumpebrønd.
- 3.20.20. Der må udelukkende afbrændes træpiller i fyret, der opfylder renhedskravene i Bekendtgørelse om biomasseaffald nr. 1636 af 13. dec. 2006.
- 3.20.21. Ved modtagelse af træpiller skal indblæsningen foregå direkte til siloen via et lukket rørsystem. Støv fra indblæsningsluften skal fjernes med et posefilter eller tilsvarende inden udledning til luften. Filteret skal jævnligt kontrolleres for utætheder.
- 3.20.22. Afkast fra anlægget skal føres minimum 7,5 m over terræn.
- 3.20.23. Træpillefyret skal overholde følgende emissionsgrænser:

Stof	Emissionsgrænse
Støv	300 mg/Nm ³ tør røggas ved 10 % ilt
CO	500 mg/Nm ³ tør røggas ved 10 % ilt
NO _x	300 mg/Nm ³ tør røggas ved 10 % ilt

- 3.20.24. Anlægget skal være forsynet med måle- og reguleringsudstyr for ilt til styring af forbrændingsprocessen. Udstyret skal være placeret så dette er let at komme til og let at aflæse. Anlægget skal drives med et indhold af ilt, der altid er større end 4 % (vol), bortset fra i opstarts- og nedlukningsperioder.
- 3.20.25. Såfremt tilsynsmyndigheden finder det nødvendigt skal virksomheden lade udføre emissionsmålinger til eftervisning af at vilkår 0 er overholdt. Der kan maksimalt forlanges målinger én gang årligt.
- 3.20.26. Målingerne af støv skal foretages efter Miljøstyrelsens anbefalede målemetode /VDI 2066, bl. 1). Målingerne af CO skal foretages efter Miljøstyrelsens anbefalede målemetode (DS/EN 14789) og metodeblad MEL-06. Målingerne skal ske ved præstationskontrol og foretages som tre enkeltmålinger af hver en times varighed. Målingerne af NO_x skal foretages efter Miljøstyrelsens anbefalede målemetode (DS/EN 14792) og metodeblad MEL-03.

- 3.20.27. Målingerne skal udføres under stabile driftsforhold og når emissionen er maksimal. Målingerne skal udføres af et firma, der er akkrediteret hertil af Den Danske Akkrediterings- og Metrologifond eller af et tilsvarende akkrediteringsorgan, som er medunderskriver af EA's multilaterale aftale om gensidig anerkendelse.
- 3.20.28. Villkårene anses for overholdt når det aritmetriske gennemsnit af enkeltmålingerne udført ved præstationskontrollen er mindre end eller lig med emissionsgrænseværdierne, jfr. villkår 0.
- 3.20.29. En rapport af målingerne skal indsendes til tilsynsmyndigheden senest 2 måneder efter, at disse er foretaget.
- 3.20.30. Gyllesepareringsanlægget må ved beboelser ikke give anledning til et lugtbidrag, der er større end 10 LE/m³. Grænseværdien er maksimal 99%-fraktil beregnet som 1-minuts middelværdi.
- 3.20.31. Virksomheden skal på vegne af Varde Kommunes forlangende lade udføre lugtmålinger og beregninger til dokumentation for, at det fastsatte lugtvillkår er overholdt. Kravet kan højst fremsættes én gang årligt, med mindre den seneste kontrol viser, at villkårene ikke er overholdt.
- 3.20.32. Der skal som minimum foretages tre efter hinanden følgende prøver med mindst ½ time mellem hver prøve ved normal belastning af anlægget. Prøverne skal udføres af et laboratorium, der er akkrediteret til prøvetagning og analyse af lugt. Målinger og målerapporter skal foretages i henhold til Miljøstyrelsens vejledning nr. 5, 1984 ”Begrænsning af lugtgener fra virksomheder” samt metodeblad MEL-13.
- 3.20.33. Beregningerne af virksomhedens lugtbidrag skal foretages med én af OML-modellerne. Inddata skal korrigeres til 1-minutsmiddelværdi.
- 3.20.34. Villkåret er overholdt, såfremt den beregnede værdi i omgivelserne er mindre end den stillede grænseværdi.
- 3.20.35. Asken fra forbrændingen af træpillerne skal opbevares i container eller lukket beholder. Håndteringen af asken skal tilrettelægges således at spild og støvgener undgås.
- 3.20.36. Asken fra forbrændingen skal bortskaffes i henhold til gældende regler (Bekendtgørelse om bioaske nr. 1636 af 13. dec. 2006) eller deponeres på godkendt affaldsdepot.
- 3.20.37. Transport af træpiller skal foregå i lukket tankvogn.
- 3.20.38. Transport af gødningspiller skal foregå i lukket container.
- 3.20.39. Der skal føres driftsjournal for gyllesepareringsanlægget. Af driftsjournalen skal relevante driftsparametre og resultatet af egenkontrollen noteres. Der skal som minimum registreres følgende i driftsjournalen:
- Modtagne mængder gyllefibre fra ejendommene Ringkøbingvej 213 og Ndr. Stavnskærvej 28
 - Produktion af gødningspiller
 - Afsætning af gødningspiller
 - Indkøb af træpiller
 - Driftsforstyrrelser eller uheld

Driftsjournalen skal opbevares i min. 5 år og være tilgængelig for tilsynsmyndigheden

4 Klagevejledning

Revurderingen af miljøgodkendelserne kan påklages til Natur- og Miljøklagenævnet i henhold til § 76 i Husdyrloven af de klageberettigede, der fremgår af lovens §§ 84-87.

Hvis du ønsker at klage over revurderingen af miljøgodkendelserne skal du gøre det elektronisk og direkte til Natur- og Miljøklagenævnet via Klageportalen. Du kan få adgang til Klageportalen via Natur og Miljøklagenævnets hjemmeside: www.nmkn.dk.

Din klage skal være modtaget af Natur- og Miljøklagenævnet senest den 15. februar 2017 kl. 23.59 (4 uger efter offentliggørelsen).

Det er en betingelse for behandling af din klage, at du indbetaler et gebyr til Natur- og Miljøklagenævnet.

Vejledning om hvordan du klager og om gebyrordningen kan du finde på Natur- og Miljøklagenævnets hjemmeside, www.nmkn.dk.

Samme sted fremgår det også, at der er visse særlige forhold, som kan begrunde en undtagelse fra kravet om at klage via Klageportalen.

Har du brug for yderligere oplysninger eller hjælp til Klageportalen, kan du kontakte nmkn@nmkn.dk eller tlf. 7254 1101.

Såfremt afgørelsen ønskes indbragt for domstolene, skal søgsmål være anlagt inden 6 måneder fra afgørelsens offentliggørelse samt være i overensstemmelse med § 26 i forvaltningsloven.

5 Offentliggørelse

Revurderingen vil være offentliggjort på Miljøstyrelsens hjemmeside fra den 17. januar til den 15. februar 2017.

Se: www.dma.mst.dk (søg på Varde Kommune samt adressen)

På Varde Kommunes vegne den 17. januar 2017

Stine Bundgaard Pedersen
Jordbrugsteknolog

Kopi sendt til:

- Sundhedsstyrelsen, Embedslægeinstitutionen Syddanmark, Sorsigvej 35, 6760 Ribe, e-mail: syd@sst.dk
- Danmarks Fiskeriforening, Nordensvej 3, Taulov, 7000 Fredericia, e-mail: mail@dkfisk.dk
- Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark, v. Niels Barslund, Vormstrupvej 2, 7540 Haderup, e-mail: nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk
- Arbejderbevægelsens Erhvervsråd, Reventlowsgade 14,1, 1651 Kbh.V, e-mail: ae@ae.dk
- Forbrugerrådet, Fiolstræde 17, 1017 Kbh.K, e-mail: fbr@fbr.dk
- Det Økologiske Råd, Blegdamsvej 4B, 2200 Kbh.N, e-mail: husdyr@ecocouncil.dk
- Danmarks Sportsfiskerforbund, Skyttevej 4, 7182 Bredsten, e-mail: post@sportsfiskeren.dk
- Danmarks Naturfredningsforening, Masnedøgade 20, 2100 København Ø, e-mail: dnvarde-sager@dn.dk
- Dansk Ornitologisk Forening, Vesterbrogade 140, 1620 Kbh.V, e-mail: natur@dof.dk samt lokalforeningen for sydvestjylland e-mail: varde@dof.dk

6 Miljøteknisk beskrivelse og vurdering

6.1 Meddelte miljøgodkendelser

Den 27. maj 2008 meddelte Varde Kommune en miljøgodkendelse i henhold til § 12 i Husdyrloven. Godkendelsen omhandler omlægning fra kvægbrug til svinebrug. Alle stalde skulle nybygges til gengæld kunne enkelte af de eksisterende bygninger som maskinhuse, plansiloer og gylletanke fortsat anvendes i den ændrede drift. Der blev godkendt et dyrehold på 2.100 søer og 340 polte, dengang svarende til 499,99 DE.

Den 20. oktober 2014 meddelte Varde Kommune et tillæg til § 12 miljøgodkendelsen. Tillægget omhandlede udelukkende en ændring af dyreholdet, så der fremefter var godkendelse til 2.450 søer svarende til 567,78 DE – efter nugældende dyreenhedsdefinition svarende til 553,97 DE. Varde Kommune vurderer at tillægget til miljøgodkendelsen er taget i brug.

6.2 Gyllesepareringsanlæg og træpillefyr

I miljøgodkendelsen fra 2008 er der godkendt et anlæg til gylleseparering samt et fyr hvori tørdelen fra separeringen kan brændes. Anlæggene blev installeret i 2008 i forbindelse med at byggeriet af staldanlæg mm. blev gennemført. Anlægget har dog kun været i drift omkring et år og ejer af husdyrbruget forventer ikke at anlægget skal i drift i fremtiden.

Husdyrbruget er et IED husdyrbrug og i forbindelse med revurderingen har Varde Kommune derfor pligt til at revurderingen skal omfatte alle vilkår i miljøgodkendelsen.

Vilkårene vedrørende separationsanlægget og træpillefyret er ikke længere aktuelle og det er mere end seks år siden anlæggene har været i brug. Varde Kommune vurderer således, at godkendelsen til opsætning og drift af separationsanlæg og træpillefyr bortfalder.

6.3 Affald

Der er ikke ændringer til husdyrbrugets håndtering af affald. Vilkårene der vedrører affald er opdateret i lyset af nyeste praksis i Varde Kommune.

6.4 Natur

I tillægget til miljøgodkendelsen fra 2014 er der beregnet ammoniakdeposition på kategori 1- og kategori 2 naturområder.

6.5 BAT (Bedste tilgængelig teknik)

I tillægget til miljøgodkendelsen fra 2014 har Varde Kommune vurderet at husdyrbruget lever op til BAT. Der er ikke sket ændringer på de punkter, hvor Varde Kommune vurderer BAT, dog med undtagelse af fosfor.

Den 1. august 2014 blev DE-omregningsfaktorerne for svin ændret. Efterfølgende valgte Miljøstyrelsen at justerer på de vejledende BAT-grænser på området fosfor.

I tilægget fra 2014 er BAT på punktet fosfor vurderet ud fra de tidligere BAT-grænseværdier. I forbindelse med revurderingen har Varde Kommune fundet det relevant at vurderer fosfor ud fra de nye BAT-grænseværdier.

553,97 DE i søer med smågrise indtil 7,3 kg

$$- 553,97 \text{ DE} \times 23,9 \text{ kg P/DE} = \underline{13.240 \text{ kg P}}$$

Ansøger har indsendt en beregning (fiktiv skema nr. 95204), hvor der er beregnet en P udskillelse på 11.078 kg P i husdyrgødningen fra dyreholdet. Ansøger lever således op til BAT på punktet fosfor.

Som der er redegjort for i tillæg til miljøgodkendelsen fra 2014 og i nærværende revurdering, lever husdyrbruget op til Varde Kommunes fastsatte BAT-niveau for produktionen. Varde Kommune vurderer på den baggrund, at der ved den daglige drift er truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forurening ved anvendelse af den bedste tilgængelige teknik i henhold til § 19 i Husdyrloven.

7 Samlet vurdering

På baggrund af ovenstående vurderer Varde Kommune, at husdyrbruget fortsat kan drives miljømæssigt forsvarligt, hvis de i denne revurdering af miljøgodkendelserne opstillede vilkår overholdes. Varde Kommune vurderer, at:

- Der er truffet de nødvendige foranstaltninger til, at forebygge og begrænse forurening ved anvendelse af den bedste tilgængelige teknik.
- Husdyrbruget i øvrigt kan drives på stedet uden at påvirke omgivelserne på en måde, som er uforenelig med hensynet til omgivelserne.
- Drift at husdyrbruget ikke medfører væsentlige virkninger på miljøet.