

Returadresse
Land og Vand, Landbrug
Smed Sørensens vej 1, 6950 Ringkøbing



Bent Nielsen
Lynggårdsvej 3
6880 Tarm

Ringkøbing-Skjern Kommune

Sagsbehandler
Anne Marie Susgaard
Direkte telefon
99 74 15 70
E-post
Anne.marie.susgaard@rksk.
dk

Dato
29. juli 2016
Sagsnummer
16-017292

Revurdering af §11 miljøgodkendelse

af husdyrbruget på adressen
Lynggårdsvej 3, 6880 Tarm



Virksomhedens art:
Matrikel nr.:
Betegnelse:

Kvægbrug,
11e m.fl., Foersum By, Egvad
Husdyrbrug omfattet af § 11 i Bekendtgørelse af
lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug
Ringkøbing-Skjern Kommune
Dorthe Juul, RKSJ

Tilsynsmyndighed:
Kvalitetssikret af:

Stamblad:

Bedriftens ejer og driftsansvarlig	Bent Nielsen Lynggårdsvej 3 6880 Tarm												
Bedriftens adresse	Lynggaard Lynggårdsvej 3 6880 Tarm												
Bedriftens miljøkonsulent	Trine Villumsen Heden og Fjorden Birk Centerpark 24 7400 Herning Fastnet telefon: 96 29 66 30 E-mail: tvi@hflc.dk												
Bedriftens matrikelnumre	<table border="1"><tr><td>3k</td><td>Foersum By, Egvad</td></tr><tr><td>5e</td><td>Foersum By, Egvad</td></tr><tr><td>4f</td><td>Foersum By, Egvad</td></tr><tr><td>11e</td><td>Foersum By, Egvad</td></tr><tr><td>4i</td><td>Vallund By, Ølgod</td></tr><tr><td>4h</td><td>Vallund By, Ølgod</td></tr></table>	3k	Foersum By, Egvad	5e	Foersum By, Egvad	4f	Foersum By, Egvad	11e	Foersum By, Egvad	4i	Vallund By, Ølgod	4h	Vallund By, Ølgod
3k	Foersum By, Egvad												
5e	Foersum By, Egvad												
4f	Foersum By, Egvad												
11e	Foersum By, Egvad												
4i	Vallund By, Ølgod												
4h	Vallund By, Ølgod												
Kommune	Ringkøbing - Skjern Kommune												
CVR-nr. / P-nr. / CHR-nr.	17298445 / 1001261311 / 54561												
Ejendomsnummer	7600001247												
Bedriftens betegnelse	Husdyrbrug omfattet af §11 i Lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug												

Oplysninger om husdyrbruget:

	Godkendt i tillæg af 20.09.2010		Godkendt dyrehold ved revurdering	
	Antal	DE	Antal	DE
Dyrehold				
Malkeko, tung race	79	111,64	79	111,64
Kvier, tung race (6 mdr. – kælvning)	63	29,50	63	20,50
Småkalv, tung race (0-6 mdr.)	20	5,41	20	5,41
Tyrekalv, tung race (40-60 kg)	37	0,48	37	0,48
I alt		147,03		147,03
Arealer		Ha		Ha
Ejet / forpagtet		69,10		69,10
Udbringningsareal i alt		69,10		69,10
Andre arealer (eks græsning)		2,76		2,76
Bygningsmæssige forhold	Kapacitet tons	Areal (m²)	Kapacitet tons	Areal (m²)
Eksisterende ungdyrstald		680		680
Eksisterende kostald		610		610
Kalvecontainer		8		8
Gyllebeholder	1227		1227	
Gyllekanaler	390		390	
Markstak	1000		1000	
Plansiloer	880		880	
I alt		1298		1298

INDHOLDSFORTEGNELSE:

STAMBLAD:	2
OPLYSNINGER OM HUSDYRBRUGET:	3
1. BAGGRUND.....	5
2. REVURDERING AF MILJØGODKENDELSE.....	6
2.1 REVURDERING AF MILJØGODKENDELSE.....	6
2.2 AFGØRELSEN	6
3. VILKÅR FOR MILJØGODKENDELSEN.....	8
3.1 GENERELLE FORHOLD	8
3.2 NYE VILKÅR GIVET VED PÅBUD	8
3.3 EKSISTERENDE VILKÅR DER UDGÅR	9
4. FORMALIA.....	10
4.1 LOVGRUNDLAG	10
4.2 OFFENTLIGHED.....	10
4.3 KLAGEVEJLEDNING	11
4.4 RETSBESKYTTELSE OG NÆSTE REVURDERING.....	11
5. BAGGRUND FOR AFGØRELSE.....	13
5.1 IKKE TEKNISK RESUMÉ	13
5.2 OPLYSNINGER OM STALDANLÆG OG BESÆTNING	14
5.3 STALDANLÆG OG OPBEVARING AF GØDNING	15
5.4 SPILDEVAND, AFFALD, TRANSPORT OG FOREBYGGENDE FORANSTALTNINGER	15
5.5 LUGT	15
5.6 NATURBESKYTTELSE, HABITATVURDERING, BILAG IV OG AREALDRIFT	16
5.7 HUSDYRBRUGETS OPHØR.....	18
5.8 BEREDSKABSPLAN.....	18
5.9 BAT (BEDST TILGÆNGELIG TEKNIK/ RENERE TEKNOLOGI).....	18
6. ANVENDELSE AF BEDST TILGÆNGELIG TEKNIK (BAT).....	22
BILAG 1. OVERSIGTSKORT, SAMLEDE ANLÆG	25
BILAG 2. OVERSIGT OVER STALDAFSNIT.....	26
BILAG 3: BEREDSKABSPLAN	27
BILAG 4: ANLÆG, NATUR.....	35
BILAG 5: OVERSIGT GÆLDENDE VILKÅR	36

Copyright

Kortmateriale er gengivet af Ringkøbing-Skjern Kommune med tilladelse fra Kort- og matrikelstyrelsen. Copyright Kort- og matrikelstyrelsen 1992 /KD.86.1033.

Luftfotos – Danmarks Digitale Ortofoto – er gengivet af Ringkøbing-Skjern Kommune med tilladelse fra Cowi. **DDO ©, Copyright COWI.**

1. Baggrund

Miljøgodkendelser af husdyrbrug meddelt efter Lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug skal regelmæssigt tages op til revurdering og om nødvendigt ajourføres i lyset af den teknologiske udvikling. Den første revurdering sker 8 år efter miljøgodkendelsen er meddelt, og de efterfølgende revurderinger skal ske mindst hvert 10. år.

Det fremgår af § 41, at revurderingen gennemføres ved påbud efter lovens § 39. Revurderingen skal resultere i en afgørelse, hvor vilkårene i den oprindelige godkendelse enten skærpes ved påbud eller i en afgørelse, hvor der ikke findes anledning til at skærpe.

Der skal meddeles påbud i disse situationer:

- Nye oplysninger om forureningens skadelige virkning
- Uforudsete skadevirkning
- Forureningen større end forudsat ved godkendelse
- Væsentlige ændringer i BAT
- Hensyn til driftssikkerhed

En revurderingsafgørelse er ikke en ny godkendelseshandling. Derfor kan en revurdering ikke indebære en udvidelse eller ændring af den oprindelige godkendelse, der kan medføre forøget forurening.

Bedste tilgængelige teknik (BAT)

Det væsentligste formål med den regelmæssige revurdering er, at det løbende sikres, at husdyrbrugets indretning og drift fortsat er baseret på anvendelse af den bedste tilgængelige teknik (BAT). BAT skal sikre, at forureningen fra husdyrbruget til stadighed begrænses mest muligt. Der skal således stilles skærpede vilkår, hvis væsentlige ændringer i BAT skaber mulighed for betydelig nedbringelse af emissionerne, uden det medfører uforholdsmæssige store omkostninger.

Beskyttelsesniveau

Revurderingen giver ikke mulighed for at gennemføre vurderinger efter habitatbekendtgørelsen, idet der er tale om eksisterende brug, der fortsætter uændret.

Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen giver hjemmel til, at bekendtgørelsens beskyttelsesniveauer skal gælde i revurderingssager i det omfang det udtrykkelig fremgår af bilag 3 til bekendtgørelse om tilladelse og godkendelse m.v. af husdyrbrug. Husdyrbruget skal leve op til kravet til totaldeposition med ammoniak til kategori 1 og 2 natur ved revurderingen evt. efter en fastsat tidsfrist.

Påbud – ud over, hvad der følger af BAT – skal således være begrundet i en væsentlig forurening, hvor der er fremkommet nye oplysninger om forureningens skadelige virkning, der ikke kunne forudses ved godkendelsens meddelelse eller forureningen i øvrigt går ud over det, der blev lagt til grund ved godkendelsens meddelelse.

I revurderingen er afgørelser fra Natur- og miljøklagenævnets afgørelser på området inddraget. (NMK-132-00151 af 27. april 2012, NMK-135-00013 af 4. juli 2012 og NMK-135-00005 af 31. maj 2012 m.fl.)

2. Revurdering af miljøgodkendelse

2.1 Revurdering af miljøgodkendelse

Godkendelser:

Ringkøbing-Skjern Kommune har den 27. maj 2008 miljøgodkendt husdyrbruget på Lynggårdsvej 3, 6880 Tarm. Miljøgodkendelsen er givet i henhold til §11 i Lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug, og omfatter anlægget, dyreholdet og arealer.

Husdyrbruget er i miljøgodkendelse af 27. maj 2008 godkendt til en produktion på 65 malkekøer, 55 kvier (6 mdr. til kælvning), 20 småkalve (0-6 mdr.) og 37 tyrekalve (40-60 kg) – alle tung race. I den forbindelse blev der godkendt en ny ungdyrstald.

Den 8. januar 2009 er tillæg nr. 1 meddelt, hvor der er givet tilladelse til opførelse af 4 plansiloer på tilsammen 880 m². I tillæg nr. 1 er der ikke stillet yderligere vilkår til miljøgodkendelsen.

Den 20. september 2010 er tillæg nr. 2 meddelt. I tillæg nr. 2. er der givet tilladelse til udvidelse i dyreholdet i eksisterende stalde, samt opsætning af en kalvecontainer. Dyreholdet udvides til 79 malkekøer, 63 kvier (6 mdr. til kælvning), 20 småkalve (0-6 mdr.) og 37 tyrekalve (40-60 kg). I alt svarende til 147,0 DE (beregnet ud fra nugældende omregningsfaktor for DE).

Den tilladte produktion er herefter det, der er meddelt i tillæg 2, og i revurderingen er der taget udgangspunkt i dette dyrehold på 147,0 DE.

Revurdering:

I henhold til husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 40 skal godkendelser meddelt efter Lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug regelmæssigt og mindst hvert 10. år tages op til revurdering. Første gang dog efter 8 år, hvor retsbeskyttelse udløber.

Denne revurderingen tager udgangspunkt i ejendommens miljøgodkendelse og tillæg samt de supplerende oplysninger, som ansøger og konsulent har indsendt via www.husdyrgodkendelse.dk som fiktiv beregningsskema nr. 89087 med tilhørende bilag version 1, downloadet den 3. juni 2016.

Revurderingen giver ikke tilladelse til at øge eller ændre dyreholdet, og der er derfor ikke tale om nogen merpåvirkning af omgivelserne. Revurderingen er baseret på oplysningerne i ansøgningen samt efterfølgende beregninger. De vilkår der er givet i tillægget af 20. september 2010 er stadig omfattet af 8. års retsbeskyttelse, og kan som udgangspunkt ikke skærpes ved denne revurdering.

Ringkøbing-Skjern Kommune har revurderet miljøgodkendelsen af husdyrbruget Lynggårdsvej 3, 6880 Tarm og meddeler afgørelse om, at vilkårene ændres som angivet i afsnit 3. Revurdering fastsætter de vilkår, der skal gælde for den fortsatte drift af ejendommen (jf. afsnit 3). Afgørelsen træffes med hjemmel i husdyrbruglovens § 39, jf. § 41.

2.2 Afgørelsen

Ringkøbing-Skjern Kommune revurderer hermed §11 miljøgodkendelsen af husdyrbruget på ejendommen matr. nr. 11e m.fl., Foersum By, Egvad beliggende på adressen Lynggårdsvej 3, 6880 Tarm.

Revurderingen er en tilladelse til, at virksomheden fortsat kan producere på de gældende vilkår suppleret med de nye vilkår meddelt ved påbud (jf. afsnit 3).

Husdyrbrugets ejer er forud for afgørelse forvarslet om påbuddet og har modtaget udkastet til afgørelse.

Afgørelsen træffes i henhold til §§ 39, jævnfør § 41 i Bekendtgørelse af lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug.

Husdyrbruget skal indrettes og drives som beskrevet i ansøgningen, samt supplerende oplysninger, indkommet til Ringkøbing-Skjern Kommune i forbindelse med sagsbehandlingen, med mindre vilkårene i denne revurdering og generel lovgivning, stiller skærpede krav.

Afgørelsen om revurdering af §11 miljøgodkendelse af husdyrbruget på Lynggårdsvej 3, 6880 Tarm meddeles på baggrund af, at Ringkøbing-Skjern Kommune vurderer, at ansøger har truffet de nødvendige foranstaltninger for at forebygge og begrænse forurening ved anvendelse af bedst tilgængelige teknik, og at husdyrbruget fortsat kan producere på de gældende vilkår suppleret med de nye vilkår meddelt ved påbud.

Vi anmoder om, at Ringkøbing-Skjern Kommune bliver orienteret, såfremt der sker ændringer i ejerforhold eller af driftsansvarlig.

3. Vilkår for miljøgodkendelsen

3.1 Generelle forhold

Den gennemførte revurdering giver anledning til, at Ringkøbing-Skjern Kommune ændrer visse vilkår i den hidtil gældende miljøgodkendelse. De nye vilkår er tilføjet ved påbud.

Revurderingen har givet anledning til, at der er vilkår der udgår, da de ikke længere er relevante eller omfattet af gældende lovgivning. Under punkt 3.3 er der redegjort for de vilkår der udgår.

De øvrige vilkår i Miljøgodkendelsen af 27. maj 2008 og tillæg af 20. september 2010 er fortsat gældende.

De nye vilkår er gældende fra tidspunktet for meddelelse af revurderingen. Vilkår meddelt i forbindelse med revurderingen har ingen retsbeskyttelse.

Vilkår meddelt som påbud efter husdyrbruglovens § 39, jævnfør § 41 kan påklages i henhold til klagevejledningen i afsnit 4. Ringkøbing-Skjerns kommunes afgørelse om, hvilke eksisterende vilkår der skal videreføres, samt hvilke der er ophævet kan ligeledes påklages.

Bedriften skal til enhver tid leve op til gældende regler, love og bekendtgørelser, også selv om disse regler er skærpente i forhold til denne revurdering.

Nedenstående nye vilkår gives som påbud med hjemmel i Husdyrlovens § 39, jf. §41:

I bilag 5 er der en sammenskrivning af gældende vilkår for husdyrbruget på Lynggårdsvej 3, 6880 Tarm.

3.2 Nye vilkår givet ved påbud

Drift og indretning

- 1) Ved ophør af driften skal der træffes de nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfare og for at bringe stedet tilbage i tilfredsstillende tilstand. Blandt andet skal stoffer, der kan forurene jord, grundvand og overfladevand, samt affald bortskaffes efter gældende regler.

Staldanlæg

- 2) Spaltegulvet i stald til malkekøer skal skrubes. Skraberne skal minimum køre hver fjerde time. Tværgange, som ikke skrubes automatisk, skal hver dag rengøres manuelt mindst 2-3 gange. Skraberanlægget skal forsynes med en timer eller lignende, der dokumenterer, at skraberen er i drift.
- 3) Skraberne skal være i drift året rundt. Anlægget skal vedligeholdes ved at følge fabrikantens vejledning herom. Driftsstop af minimum 1-2 døgn varighed skal

indføres i en driftsjournal. Driftsjournalen skal opbevares i mindst 5 år og forevises på forlangende.

3.3 Eksisterende vilkår der udgår

Vilkår der udgår af Miljøgodkendelse af 20. september 2008 (MG)

Vilkår 1 udgår, er ændret i tillægsgodkendelse af 20. september 2010.

Vilkår 2 udgår, miljøgodkendelsen er udnyttet.

Vilkår 7 og 8 omkring udarbejdelse af beredskabsplan udgår, da vilkårene ikke længere er relevante, da der er udarbejdet beredskabsplan for husdyrbruget.

Vilkår 10, vedr. årsproduktion udgår, da vilkårene er erstattet af ny vilkår i tillægsgodkendelsen af 20. september 2010 hvor produktionen fastlægges.

Vilkår 12 og 16 vedr. markstak udgår. Vilkår 12 er gældende lovgivning, og vilkår 16 er ændret i tillæg af 20. september 2010.

Vilkår 26 og 27 vedr. håndtering af marksprøjte og sprøjteudstyr er bortfaldet, idet vilkårene nu er indføjet i gældende lovgivning.

Vilkår 29 vedr. opbevaring af brændstof og fyringsolie er bortfaldet, idet vilkårene nu er indføjet i gældende lovgivning.

Vilkår 44, 45 og 47 vedr. udbringningsarealer udgår, er ændret i tillægsgodkendelse af 20. september 2010.

De øvrige vilkår i Miljøgodkendelsen af 27. maj 2008 er fortsat gældende.

Vilkår der udgår af tillægsgodkendelse af 20. september 2010 (T2)

Vilkår 2 i Tillæg af 20. september 2010 udgår, da tillægsgodkendelsen er udnyttet.

De øvrige vilkår i Tillæg af 20. september 2010 er fortsat gældende.

I bilag 5 er der lavet et sammenskrivning af gældende vilkår for husdyrbruget.

4. Formalia

4.1 Lovgrundlag

Revurdering af miljøgodkendelsen er foretaget på baggrund af nedenstående lovgrundlag fra Miljøministeriet (inklusive eventuelle ændringer til den anførte lovgivning, der gælder på godkendelsestidspunktet).

Der gøres opmærksom på, at ansøger selv har ansvar for at indhente nødvendige godkendelser/tilladelser i henhold til anden lovgivning.

- Bekendtgørelse af lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug, nr. 442 af 13. maj 2016 (Husdyrloven).
- Bekendtgørelse om tilladelse og godkendelse m.v. af husdyrbrug nr. 44 af 11. januar 2016 (Husdyrbekendtgørelsen).
- Bekendtgørelse om erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v. nr., nr. 1318 af 26. november 2015 (Husdyrgødningsbekendtgørelsen).
- Bekendtgørelse af lov om naturbeskyttelse, nr. 1578 af 8. december 2015 (Naturbeskyttelsesloven).
- Bekendtgørelse om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter nr. 188 af 26. februar 2016.
- Bekendtgørelse om affald, nr. 1309 af 18. december 2012.
- Bekendtgørelse om indretning, etablering og drift af olietanke, rørsystemer og pipelines nr. 1611 af 10. december 2015 (Olietankbekendtgørelsen).

4.2 Offentlighed

Som indledning til revurderingen er der sendt et oplæg til husdyrbrugets ejer om processen og de forventede vilkårsændringer i brev af 10. maj 2016.

I sager om revurdering skal kommunen lade offentligheden vide, når den indleder en revurdering. Denne indledning af revurderingen har været annonceret på kommunens hjemmeside www.rksk.dk/om-kommunen/annoncering/landbrug i perioden fra den 13. maj 2016 til den 3. juni 2016.

Når et udkast til revurderingen af miljøgodkendelsen foreligger, vil enhver, der har bedt om udkastet under den indledende annoncering, få lejlighed til at kommentere dette indenfor en frist på 3 uger efter modtagelse af udkastet. Ingen har anmodet om at få udkastet tilsendt i offentlighedsfasen.

Ansøger og konsulent har modtaget udkastet til revurdering i perioden fra 21. juni 2016 til den 6. juli 2016. Dette betragtes som en forudgående varsel om påbud.

Ringkøbing-Skjern Kommune har vurderet, hvorvidt der er parter, der er individuelt berørt af afgørelsen jf. Forvaltningslovens § 19. Det er vurderet, at der ikke er parter ud over ansøger i den aktuelle afgørelse.

Afgørelse om revurdering vil blive offentliggjort fredag den 29. juli 2016 på Ringkøbing-Skjern Kommunes hjemmeside på www.rksk.dk/om-kommunen/annoncering/landbrug.

4.3 Klagevejledning

I henhold til Bekendtgørelse af lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug kapitel 7, kan der klages over miljøgodkendelsen af ansøgeren, Miljøministeriet, samt enhver, der må antages, at have en individuel væsentlig interesse i sagens udfald. Der kan desuden klages af de myndigheder og organisationer, der angivet i lovens § 85-87.

Ansøgeren vil få besked, hvis der klages over afgørelsen.

Når du klager, skal du betale et gebyr på kr. 500. Klagegebyret tilbagebetales, hvis du får helt, eller delvis medhold i din klage, hvis den påklagede afgørelse ændres, eller ophæves, eller klagen afvises som følge af overskredet frist, manglende klageberettigelse, eller fordi klagen ikke er omfattet af klagenævnets kompetence.

Ønskes afgørelsen prøvet ved domstolene, skal søgsmål ifølge § 90 i Bekendtgørelse af lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug være anlagt inden 6 måneder efter, at sagen er offentliggjort.

Klagefristen er 4 uger og regnes fra datoen for offentliggørelsen. Klagen skal være modtaget og registreret senest den 26. august 2016.

Indsendelse af klage

Det er obligatorisk for klager at bruge Natur- og Miljøklagenævnets digitale klageportal, med mindre du har fået en tilladelse fra Natur- og Miljøklagenævnet, der fritager dig for at anvende den digitale klageportal. I nedenstående tekst kan du se, hvordan du skal bruge den digitale klageportal.

Digital Klageportal

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Natur- og Miljøklagenævnet. Du klager via Klageportalen. Du kan finde et link 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, typisk med NEM-ID. Klagen sendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i Klageportalen. Du betaler klagegebyret med betalingskort i Klageportalen.

Anmodning om fritagelse for indsendelse via klageportal

Natur- og Miljøklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der ikke er indsendt via Klageportalen. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende din klage og en begrundet anmodning til Ringkøbing-Skjern Kommune, Smed Sørensen Vej 1, 6950 Ringkøbing. Ringkøbing-Skjern Kommune videresender herefter anmodningen til Natur- og Miljøklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Hjælp til klage

Natur- og Miljøklagenævnet stiller i et vist omfang en supportfunktion til rådighed ved oprettelse af en klage. Supportfunktionen kan kontaktes pr. tlf.: 7254 1101 eller på mail: nmkn@nmkn.dk. De kan kontaktes på følgende tidspunkter: man.-tors. 10.00-15.00, fre. 10.00-14.00.

4.4 Retsbeskyttelse og næste revurdering

Vilkårene er gældende fra tidspunktet for meddelelse af revurderingen. Vilkår meddelt i forbindelse med revurderingen har ingen retsbeskyttelse.

Revurderingen ændrer ikke regelgrundlaget for kontinuitetsbrud for miljøgodkendte husdyrbrug.

Bedriftens miljøgodkendelse skal, jf. § 40 i Bekendtgørelse om tilladelse og godkendelse m.v. af husdyrbrug regelmæssigt og mindst hvert 10. år tages op til revurdering. I dette dokument er der foretaget en samlet revurdering af miljøgodkendelsen med tilhørende tillæg. Den næste regelmæssige revurdering for husdyrbruget forventes derfor at finde sted i 2026.

På vegne af Teknik- og Miljøudvalget



Ivan Thesbjerg
Fagleder
Land og Vand, Landbrug
Ringkøbing-Skjern Kommune



Anne Marie Susgaard
Miljømedarbejder
Land og Vand, Landbrug
Ringkøbing-Skjern Kommune

Kopi af udkast til revurdering er sendt til:

Ansøger:

- Bent Nielsen, Lynggårdsvej 3, 6880 Tarm

Konsulent:

- Helle Borum, Heden og Fjorden, e-mail: hbo@hflc.dk

Kopi af revurdering er sendt til:

- Konsulent Trine Villumsen, Heden og Fjorden, e-mail: tvi@hflc.dk
- Ringkøbing-Skjern museum, Arkæologisk Afdeling v/Torben Egebjerg, e-mail: post@arkvest.dk
- Det økologiske Råd, 2200 København N, e-mail: husdyr@ecocouncil.dk
- Dansk Ornitologisk Forening, e-mail: natur@dof.dk, ringkoebing-skjern@dof.dk
- Sundhedsstyrelsen, Lyseng Allé 1, 8270 Højbjerg, e-mail: senord@sst.dk
- Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark, Vormstrupvej 2, 7540 Haderup, e-mail: nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk
- Danmarks Naturfredningsforenings Lokalkomiteé for Ringkøbing-Skjern Kommune, e-mail: dnringkoebing-skjern-sager@dn.dk
- Danmarks Sportsfiskerforbund, Skyttevej 4, 7182 Bredsten, e-mail: post@sportsfiskerforbundet.dk
- Danmarks Sportfiskerforbund, lbt@sportsfiskerforbundet.dk,
- Naturstyrelsen, Haraldsgade 53, 2100 København Ø, e-mail: nst@nst.dk
- Friluftsrådet Midt-Vest, e-mail: midtvestjylland@friluftsraadet.dk

5. Baggrund for afgørelse

Oplysninger om husdyrbrugets indretning og drift stammer hovedsagelig fra ansøgningsmateriale indhentet i forbindelse med denne revurdering samt fra supplerende oplysninger indhentet efter modtagelsen af ansøgningen.

Der er ifølge ansøgningen anvendt fiktiv skema nr. 89087 version nr. 1 genberegnet og downloadet den 3. juni 2016.

5.1 Ikke teknisk resumé

Der søges om en revurdering af en miljøgodkendelse til følgende dyrehold:

79 malkekøer, 63 kvier (6 mdr. til kælvning), 20 småkalve (0-6 mdr.) og 37 tyrekalve (40-60 kg). I alt svarende til 147,0 DE (beregnet ud fra nugældende omregningsfaktor for DE).

Miljøteknisk redegørelse

Ringkøbing-Skjern Kommune har den 27. maj 2008 miljøgodkendt husdyrbruget på Lynggårdsvej 3, 6880 Tarm. Miljøgodkendelsen er givet i henhold til §11 i Lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug, og omfatter anlægget, dyreholdet og arealer.

Husdyrbruget blev miljøgodkendt til en produktion på 65 malkekøer, 55 kvier (6 mdr. til kælvning), 20 småkalve (0-6 mdr.) og 37 tyrekalve (40-60 kg) – alle tung race, og tilladelse til opførelse af ungdyrstald.

Den 8. januar 2009 er tillæg nr. 1 meddelt, hvor der er givet tilladelse til opførelse af 4 plansiloer på tilsammen 880 m². I tillæg nr. 1 er der ikke stillet yderligere vilkår til miljøgodkendelsen.

Ringkøbing-Skjern kommune har den 20. september 2010 meddelt tillæg nr. 2 til miljøgodkendelsen. I tillæg nr. 2 er der givet tilladelse til udvidelse af dyrehold i eksisterende stalde samt opsætning af kalvecontainer. Der udvides til 79 malkekøer, 63 kvier (6 mdr. til kælvning), 20 småkalve (0-6 mdr.) og 37 tyrekalve (40-60 kg). I alt svarende til 147,0 DE (beregnet ud fra nugældende omregningsfaktor for DE). Dette dyrehold er det tilladte dyrehold på husdyrbruget.

Kommunens bemærkninger og vurdering

Revurderingen giver ikke tilladelse til at øge eller ændre dyreholdet, og der er derfor ikke tale om nogen merpåvirkning af omgivelserne.

Dyreenheder er beregnet efter de omregningsfaktorer i husdyrgødningsbekendtgørelsen, som er gældende på ansøgningstidspunktet for revurdering.

5.2 Oplysninger om staldanlæg og besætning

Staldanlæg med dyr, Ansøgt drift

Kategori	Staldsystem	Antal årsdyr	Antal DE	Indgangs vægt (kg)	Udgangs vægt (kg)
				Eller Alder ind	Eller Alder ud
Ny ungdyrstald, dybstrøelse					
Småkalve, tung race (0-6 mdr.)	Dybstrøelse (hele arealet)	20	5,41	0 mdr.	6 mdr.
Tyrekalv, tung race (0-6 mdr.)	Dybstrøelse (hele arealet)	36	0,47	40 kg.	60 kg.
Kostald					
Malkeko, tung race.	Sengestald med spalter (kanal, bagskyl eller ringkanal)	69	97,51	26 mdr.	
Ny ungdyrstald, spalter					
Kvie/stud, tung race (6 mdr.- kælvning)	Sengestald m/spaltegulv (kanal, bagskyl eller ringkanal)	63	29,50	6 mdr.	26 mdr.
Malkeko, tung race.	Sengestald med spalter (kanal, bagskyl eller ringkanal)	9	12,72	26 mdr.	
Malkeko, tung race.	Dybstrøelse (hele arealet)	1	1,41	26 mdr.	
Kalvecontainer					
Tyrekalv, tung race (0-6 mdr.)	Dybstrøelse (hele arealet)	1	0,01	40 kg	60 kg
I alt			147,03		

5.3 Staldanlæg og opbevaring af gødning

Miljøteknisk redegørelse

Malkekøer og kvier over 6 mdr. er opstaldet i sengestalde med spalter (kanal, bagskyl eller ringkanal). Spaltegulvet skrubes både i stalden til køer og til ungdyr.

Småkalvene mindre end 6 mdr. er opstaldet på dybstrøelse. Der ud over er der dybstrøelse til køer der kælver.

Der ændres ikke på gyllebeholdere og opbevaringskapacitet.

Kommunens bemærkninger og vurdering

Der er tale om et lovligt eksisterende husdyrbrug, hvor det ikke er påkrævet, at staldanlægget ændres. Staldanlægget skal i forbindelse med revurderingen dog leve op til BAT. I den forbindelse har Ringkøbing-Skjern kommune taget udgangspunkt i miljøstyrelsens vejledende emissionsgrænseværdier for ammoniakemission.

Ved at spaltegulvet i staldafsnitte til malkekøer og staldafsnittet til kvier skrubes, lever husdyrbruget op til BAT.

Der er i miljøgodkendelsen stillet krav om, at spaltegulvet i den nye ungdyrstald skal skrubes, men der er ikke stillet vilkår til, at der skal være skraber på spaltegulvet i eksisterende stald til malkekøer, men det har været anvendt i ansøgningen og er således en forudsætning for godkendelsen.

I forbindelse med denne revurdering er der stillet vilkår om, at spaltegulvet i staldafsnittet til malkekøer skal skrubes.

Der ændres ikke på bedriftens praksis med opbevaring og håndtering af husdyrgødning.

5.4 Spildevand, affald, transport og forebyggende foranstaltninger

Miljøteknisk redegørelse

Forholdene omkring spildevand, affald, transport og forebyggende foranstaltninger er stort set uændret siden den eksisterende miljøgodkendelse blev givet i 2010. I forbindelse med denne revurdering er der indsendt en beredskabsplan, som et led i forebyggende foranstaltninger ved miljøuheld.

Indretning af påfyldningsplads og brug af marksprøjte samt opbevaring af kemikalier foregår i særskilt lovgivning og kontrolleres af en anden myndighed.

Kommunens bemærkninger og vurdering




Der er vedr. driftssikkerhed bl.a. vilkår om, at beredskabsplanen skal være ajourført.

5.5 Lugt

Miljøteknisk redegørelse

Lugtgenekriterierne er i forbindelse med revurderingen beregnet i Miljøstyrelsens elektroniske ansøgningssystem, som benyttes ved en godkendelse efter husdyrbrugloven.

Beregning af lugtemission:

Bebyggelse	Kumulation	Model	Ukorrigeret geneafstand (ansøgt)	Ukorrigeret geneafstand (nudrift)	Korrigeret geneafstand (ansøgt)	Korrigeret geneafstand (nudrift)	Vægtet gennemsnits afstand	Bort-screenet	Genekriterie overholdt
+  Lynggårdsvej 8	0	FMK	45,12	45,12	45,12	45,12	609,78	Ja	Ja
+  Egvadvej 18	0	FMK	80,21	80,21	80,21	80,21	1.505,55	Ja	Ja
+  Ådum Kirkeby, Ådum	0	FMK	142,69	142,69	142,69	142,69	4.497,10	Ja	Ja

Kommunens bemærkninger og vurdering

Der er indsendt beregninger af lugtemissionen fra staldanlæg, hvilket er foretaget efter FMK-modellen. Lugtgeneafstandene (afstande, hvor der kan forventes væsentlige lugtgener), er ifølge ansøgningen, som følgende:

Byzone:	143 meter
Samlet bebyggelse:	80 meter
Enkelt bolig:	45 meter

Ifølge ansøgningen, er de faktuelle afstande minimum 1,5 km meter til samlet bebyggelse og 610 meter til enkelt bolig. Afstanden til den nærmeste byzone (Tarm) er 5,7 km. I ansøgning er der beregnet til Kommuneplanramme område ved Ådum Kirkeby, hvor der er 4,5 km til.

Ifølge ansøgningen er genekriterierne for byzone, samlet bebyggelse og enkelt bolig overholdt.

Produktionen er uændret, og der sker ikke nogen forøgelse af lugtemissionen fra staldene. Der stilles derfor ikke krav til lugtreduktionen.

5.6 Naturbeskyttelse, habitatvurdering, bilag IV og arealdrift

Miljøteknisk redegørelse

Da virksomheden fortsætter uændret, er der ikke nogen meremission med ammoniak fra stald og lager eller øgning i kvælstof og fosfor ab lager.

Beregning af samlet ammoniakemission:

Samlet emission fra stald og lager: 978,51 kgN/år

Meremission fra stald og lager: 0,00 kgN/år

Beregning til naturpunkter:

Navn	Kategori	Opretter	Kumulationen	Ruhed natur	Merdeposition [kgN]	Totaldeposition [kgN]
§ 7 Vallund hede	2	Ansøger	Nul ejendomme	Bn	0,0	0,1
§7 Lønborg hede	1	Ansøger	Nul ejendomme	Bn	0,0	0,0

Kommunens bemærkninger og vurdering

Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen giver hjemmel til, at bekendtgørelsens beskyttelsesniveauer skal gælde i revurderingssager i det omfang, det udtrykkelig fremgår af bilag 3 til bekendtgørelse om tilladelse og godkendelse m.v. af husdyrbrug. Husdyrbruget skal leve op til kravet til totaldeposition med ammoniak til kategori 1 og 2 natur ved revurderingen evt. efter en fastsat tidsfrist.

Kategori 1-Natur

§ 7, stk. 1, nr. 1, omfatter nærmere bestemte ammoniakfølsomme naturtyper beliggende inden for Internationale Naturbeskyttelsesområder. De Natura 2000-naturtyper, som omfattes af § 7, stk. 1, nr. 1, er afgrænset til de ammoniakfølsomme Natura 2000-naturtyper, som indgår i udpegningsgrundlaget for området og er kortlagte af Naturstyrelsen i forbindelse med Natura 2000 planlægningen. Desuden omfatter § 7, stk. 1, nr. 1 heder og overdrev indenfor Internationale Naturbeskyttelsesområder, som er beskyttet efter naturbeskyttelsesloven § 3.

Kategori 2-Natur

§ 7, stk. 1, nr. 2, omfatter nærmere bestemte ammoniakfølsomme naturtyper, der er beliggende uden for Internationale Naturbeskyttelsesområder. Det drejer sig om naturtyperne: Højmoser, lobeliesøer, samt heder større end 10 ha, som er omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3 og overdrev større end 2,5 ha, som er omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3.

Kravene til ammoniakdepositionen er forskellige i de to kategorier. Kravene fremgår af nedenstående tabel. Med »totaldeposition« menes ammoniakdepositionen fra stald og lager fra hele husdyrbruget.

Naturtyper	Fastsat beskyttelsesniveau
Kategori 1. § 7 stk. 1, nr. 1	Max. totaldeposition afhængig af antal husdyrbrug i nærheden*): 0,2 kg N/ha/år ved > 1 husdyrbrug 0,4 kg N/ha/år ved 1 husdyrbrug 0,7 kg N/ha ved 0 husdyrbrug.
Kategori 2. § 7 stk. 1, nr. 2	Max. totaldeposition på 1,0 kg N/ha pr. år

Det nærmeste Natura 2000 område ligger 4,7 km væk fra anlægget. Der er tale om Lønborg Hede. Der er dermed ikke kvælstof følsom natur indenfor Internationale Naturbeskyttelsesområder i en radius af 4,7 km fra anlægget.

I kraft af den store afstand (mere end 3 km) til kategori 1 naturområdet er det vurderet, at det samlede husdyrbrug ikke vil medføre en væsentlig ammoniakpåvirkning af nærmeste Kategori 1-Natur.

Kommunen vurderer samtidig, at der ikke er andre kategori 1 naturområder, som vil blive væsentlig påvirket af ammoniakemission fra husdyrbruget. Det begrundes i de meget store afstande til de andre kategori 1 naturområder.

Det nærmeste Kategori II natur ligger ca. 230 meter syd for anlægget. Der er tale om en §3 registreret hedeområde (Vallum Hede i Varde Kommune).

En beregning af ammoniakdepositionen til området viser, at totaldepositionen til området fra det samlede produktionsanlæg maksimalt vil være på 0,1 kg N/ha/år.

Beskyttelsesniveauet for Kategori 2-Natur er fastsat til en samlet belastning fra husdyrbruget på maksimalt 1,0 kg N/ha/år. Da totalbelastningen af naturområdet vil ligge under 1,0 kg N/ha/år, er beskyttelsesniveauet til det konkrete naturområde overholdt.

Kommunen vurderer samtidig, at der ikke er andre kategori 2 naturområder, som vil blive væsentlig påvirket af ammoniakemission fra husdyrbruget. Det begrundes i de meget store

afstande til de andre kategori 2 naturområder.

Kort over naturområder fremgår af bilag 4.

Da virksomheden fortsætter uændret, foretages ingen habitatvurdering, herunder heller ingen vurdering af potentielle bilag IV arter.

5.7 Husdyrbrugets ophør

Miljøteknisk redegørelse

Der er i den eksisterende miljøgodkendelse ingen vilkår, som beskriver, hvordan husdyrbruget skal forholde sig ved ophør.

Kommunens bemærkninger og vurdering

Ringkøbing-Skjern 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.

5.8 Beredskabsplan

Miljøteknisk redegørelse

Der er i den eksisterende miljøgodkendelse vilkår om beredskabsplan. I forbindelse med denne revurdering er der udarbejdet en beredskabsplan.

Kommunens bemærkninger og vurdering

Beredskabsplanen beskriver, hvorledes der skal reageres i unormale driftssituationer og i tilfælde af uheld med eks. gylle. Der er stillet vilkår om, at beredskabsplanen til en hver tid skal være ajourført.

Det er Ringkøbing-Skjern Kommunes vurdering, at udarbejdelse af en beredskabsplan tilskynder ansøger i at gennemgå bedriften og foretage en risikovurdering af, om der skal ændres i drift eller indretning, således at risikoen for uheld minimeres samt at omfanget af skaden ved uheld reduceres.


5.9 BAT (Bedst tilgængelig teknik/ renere teknologi)

Beregning af BAT-emissionskrav:



Samlet ammoniaktab fra husdyrbruget.


Samlet faktisk ammoniaktab fra stald og lager i ansøgt drift (hele anlægget):	978,51 kgN/år
Samlet vejledende ammoniaktab fra hele anlægget ved anvendelse af BAT:	915,70 kgN/år
Er samlet vejledende ammoniaktab fra hele anlægget ved anvendelse af BAT overholdt?:	Nej
Difference mellem samlet faktisk ammoniaktab og samlet vejledende ammoniaktab ved anvendelse BAT:	6,35 kgN/år




Samlet ammoniaktab for hele anlægget opnåelig ved anvendelse af BAT


	Vejl. sum (kg NH ₃ -N)	Ansøgers forslag (kg NH ₃ -N)	Kommunens krav (kg NH ₃ -N)
 Ammoniaktab for hele anlægget (total for alle produktioner)	915,70		972,17*
*Kommunen har angivet et krav til ammoniaktab (emissionsgrænseværdi) opnåelig ved anvendelse af BAT, for alle de produktioner, hvor ansøger har angivet et forslag der er forskelligt fra det vejledende niveau som er beregnet af systemet			

BAT emissionskrav fra den enkelte stald systemer.

Ny ungdyrstald, dybstrøelse (Ny/Renoveret stald)									
Stald system kode	ProdID	BAT-Husdyrtype	Antal dyr	EGV (kg NH ₃ -N)	Korrektion	Vejl. sum (kg NH ₃ -N)	Ansøgers forslag (kg NH ₃ -N)	Kommunens krav (kg NH ₃ -N)	
 KvSm01	PR-596442	Øvrige	20			37,80			
Vejledende sum:		Der findes ingen emissionsgrænseværdi for denne dyretype. Beregningen er foretaget ud fra normalt for ammoniakfordampning.							
 KvTk01	PR-596443	Øvrige	36			2,35			
Vejledende sum:		Der findes ingen emissionsgrænseværdi for denne dyretype. Beregningen er foretaget ud fra normalt for ammoniakfordampning.							

Kostald (Eksisterende stald)									
Stald system kode	ProdID	BAT-Husdyrtype	Antal dyr	EGV (kg NH ₃ -N)	Korrektion	Vejl. sum (kg NH ₃ -N)	Ansøgers forslag (kg NH ₃ -N)	Kommunens krav (kg NH ₃ -N)	
 KvMa08	PR-596444	Malkekøer	69	9,8	1,00	676,20			

Ny ungdyrstald, spalter (Ny/Renoveret stald)									
Stald system kode	ProdID	BAT-Husdyrtype	Antal dyr	EGV (kg NH ₃ -N)	Korrektion	Vejl. sum (kg NH ₃ -N)	Ansøgers forslag (kg NH ₃ -N)	Kommunens krav (kg NH ₃ -N)	
 KvKs08	PR-596445	Opdræt tung	63	3,99	0,49	123,45		156,25	
Kommunes begrundelse:		Faktisk udledning fra godkendt stald i 2008.							
Korrektion:		Den vejledende sum er korrigeret for ændrede aldersgrænser: $\text{Korrektion} = \frac{(((\text{alder ind} + \text{alder ud}) \times \text{KOK2}) + \text{KOK3})}{\text{KOK1}}$ $= \frac{(((26 + 6) \times 0,0729) + 1,93)}{4,34} = 0,982$ Den vejledende sum er korrigeret for at dyrene er udegående i en periode af året: $\text{Korrektion} = \text{Før KOR} + \frac{(12\text{mdr} - (\text{uden for areal} + \text{inden for areal}))}{12\text{mdr}}$ $= 0,982 \times \frac{(12\text{mdr} - (5 + 1)\text{mdr})}{12\text{mdr}} = 0,491$							
 KvMa08	PR-596446	Malkekøer	9	7,31	1,00	65,79		88,98	
Kommunes begrundelse:		Faktisk udledning fra godkendt stald i 2008							
 KvMa09	PR-596447	Malkekøer dybstrøelse	1	10,04	1,00	10,04		10,52	
Kommunes begrundelse:		Faktisk udledning fra godkendt stald i 2008							

Kalvecontainer (Ny/Renoveret stald)								
Stald system kode	ProdID	BAT-Husdyrtype	Antal dyr	EGV (kg NH ₃ -N)	Korrektion	Vejl. sum (kg NH ₃ -N)	Ansøgers forslag (kg NH ₃ -N)	Kommunens krav (kg NH ₃ -N)
 KvTk01	PR-596448	Øvrige	1			0,07		
Vejledende sum:		Der findes ingen emissionsgrænseværdi for denne dyretype. Beregningen er foretaget ud fra normal for ammoniakfordampning.						

Effekt af miljøteknologi - spalteskraber

Staldnavn	Nudrift Ansøgt drift	Supplerende teknologi	Indtastet ammoniak effekt (%)	Driftstimer per år / Benzoesyre (gr)	Reduceret ammoniakfordampning (kgN/år)
Ny ungdyrstald, dybstrøelse	Ingen data				
Kostald	Nudrift	Ajledræn	25,00%	0,00	183,00
	Ansøgt	Ajledræn	25,00%	0,00	183,00
Ny ungdyrstald, spalter	Nudrift	Ajledræn	25,00%	0,00	66,00
	Ansøgt	Ajledræn	25,00%	0,00	66,00
Kalvecontainer	Ingen data				

Ansøger har redegjort for BAT på husdyrbruget.

BAT foder.

Uændret i forhold til tillægget fra 2010, hvor der er beskrevet at:

Der udarbejdes foderplaner i samarbejde med en konsulent for alle dyr.

Foderplanerne justeres løbende.

Der foretages foderanalyser af grovfoderet og foderplanen afpasses grovfoderets sammensætning og kvalitet.

Ensilage opbevares på fast bund.

Da græsmarksafgrøder overstiger 25 % af totalrationen er vilkår til foderkorrektioner meget vanskelige og omkostningstunge at efterleve.

BAT staldsystem og fravalg af ammoniakreducerende tiltag.

Som beskrevet i tillæg 2 fra 2010 er det ud fra et dyrevelfærdsmæssigt synspunkt

fornuftigt at have kalve på dybstrøelse, der er halm /sand i syge- og kælvningsbåse.

Kostald er en eksisterende stald fra 1993 med skraber på spaltegulvet. Ungdyrstalden er fra 2007 med skraber på spaltegulvet.

Der er ingen planlagte renoveringer af staldsystemet indenfor tidshorizonten for næste revurdering.

Ved beregning af BAT-niveau er der taget udgangspunkt i dyreholdet i tillægget fra 2010, da det ikke giver mening at revurdere på et dyrehold der ikke er det aktuelt tilladte. BAT-beregning er udført i husdyrgodkendelse.dk, skema 89087. Skemaet viser, at den aktuelle ammoniakemission fra ejendommen 978,51 kg N/år, mens BAT-niveauet er 980,49 kg N/år, dermed er det samlede vejledende BAT-niveauet overholdt med 1,98 kg N/år.

Der er skraber på spaltegulvene. I 2. tillæg fra 2010 er beskrevet at overdækning af gyllebeholder vil beløbe sig til 264 kr /kg N sparet, hvorfor dette ikke er BAT. Da BAT-niveauet er overholdt vurderes det, at yderligere tiltag ikke er nødvendige.

Opbevaring/behandling af husdyrgødning

Krav til opbevaringskapacitet af husdyrgødning opfyldes som beskrevet i 2. tillæg fra 2010 ved leje af ekstra gyllebeholder på Østergårdsvej 6. Der holdes tæt flydelag på

gylletankene. Efter omrøring og udbringning af gylle etableres flydelag inden 14 dage. Bedriftens gylletanke er fremstillet så de kan modstå mekaniske, termiske og kemiske påvirkninger. Tankene er tilmeldte de lovpligtige regelmæssige eftersyn. Dybstrøelse opbevares overdækket med plastic.

BAT for udbringningsteknik er beskrevet i referencedokumentet for bedste tilgængelige teknikker der vedrører intensiv fjerkræ- og svineproduktion (BREF). En del af disse tiltag er dækket af husdyrgødningsbekendtgørelsen hvorfor det er et lovkrav at følge dem. Der udarbejdes hvert år mark- og gødningsplan, hvor mængden af gødning tilpasses afgrødernes forventede behov. Gylle nedfældes eller forsures hvorved ammoniakfordampning og lugtgener mindskes. Der køres ikke på oversvømmet, frosset eller snedækkes areal hvor der er risiko for afstrømning til vandløb, søer mv.

Forbrug af energi og vand

Elforbrug på ca. 80.000 kwt, dieselforbrug på ca. 7.000 l. Energibesparende foranstaltninger er fortsat naturlig ventilation, varmegenindvinding til opvarmning af stuehus, frekvensstyret vakuumpumpe, LED-lys samt natbelysning.

Der er fortsat egen vandboring med et forventet forbrug på 4.500 m³ vand. Der er vandkar hos køerne. Vandinstallationer tilses jævnlige og utætheder repareres. Stalde iblødsættes før nedvaskning.

Management.

Ejendommen er tilmeldt kvalitetsprogrammet "Arlagården". Der laves årligt gødningsplan og gødningsregnskab, markplan og sprøjteplan. Der føres logbog for flydelag på gylletanke.

Beredskabsplan.

Der er udarbejdet en opdateret beredskabsplan i forbindelse med revurderingen, denne er vedhæftet.

Redegørelse over evt. ændringer der er foretaget på bedriften i forhold til seneste godkendelse.

Der er installeret LED-belysning i alle stalde.

6. Anvendelse af bedst tilgængelig teknik (BAT)

I dette afsnit definere og vurderer Ringkøbing-Skjern kommune BAT for husdyrbruget på Lynggårdsvej 3, 6880 Tarm.

Det væsentligste formål med den regelmæssige revurdering er, at det løbende sikres, at husdyrbrugets indretning og drift fortsat er baseret på anvendelse af den bedste tilgængelige teknik (BAT). BAT skal sikre, at forureningen fra husdyrbruget til stadighed begrænses mest muligt. Der skal således stilles skærpede vilkår, hvis væsentlige ændringer i BAT skaber mulighed for betydelig nedbringelse af emissionerne, uden det medfører uforholdsmæssige store omkostninger.

BAT er at betragte som en generel ikke stedbunden branchenorm. Dette betyder, at særlige følsomme eller for den sags skyld robuste omgivelser ikke har indflydelse på niveauet ved fastlæggelse af BAT.

Miljøstyrelsen har udarbejdet emissionsgrænseværdier for ammoniak og fosfor for såvel visse typer af eksisterende stalde samt nybyggeri/gennemgribende renoveringer. Disse grænseværdier tager udgangspunkt i hvad der for branchen anses for økonomisk opnåeligt. Miljøstyrelsen har for svin, kvæg og fjerkræ udarbejdet emissionsgrænseværdier for en række staldsystemer i nudrift og ansøgt drift.

Ringkøbing-Skjern Kommune tager ved fastlæggelsen af BAT niveauet for husdyrbruget udgangspunkt i disse emissionsgrænseværdier.

Emissionsgrænseværdi for ammoniak

Ansøgningsystemet til husdyrgodkendelsen har med udgangspunkt i Miljøstyrelsens vejledende emissionsgrænseværdier beregnet et vejledende BAT emissionsniveau for bedriften på 916 kg NH₃.

Ringkøbing-Skjern Kommune har revideret det vejledende BAT-krav og fastsat et højere BAT-emissionskrav. Kommunen har med udgangspunkt i Miljøstyrelsens vejledende emissionsgrænseværdier beregnet et BAT emissionsniveau for bedriften på 972 kg NH₃. I det vejledende krav, er der for den nye ungdyrstald fra 2008 taget udgangspunkt i BAT-krav for nye stalde. Da kommunen i 2008 har godkendt den nye stald og vurderet, at stalden lever op til BAT, er BAT emissionens kravet fastsat til den faktiske udledning fra ungdyrstalden.

Ammoniakemissionsniveauet ved det ansøgte projekt er 978 kg NH₃, jf. ansøgningen. Det beregnede emissionsniveau for bedriften overskrider det vejledende emissionsniveau med 6 kg N. Kommunen vurderer, at husdyrbruget alligevel lever op til BAT, idet overskridelsen er under 100 kg N, som Kommunen og Natur- og Miljøklagenævnet vurderer som bagatelagtig.

Der er skraber på spalterne i både staldafsnit til køer og kvier. Der er i forbindelse med denne revurdering stillet vilkår til, at der skal være skraber i stalden til malkekøer.

Emissionsgrænseværdi for nitrat

Med udgangspunkt i Miljøstyrelsens vejledende emissionsgrænseværdier vurderer Ringkøbing-Skjern Kommune, at den generelle lovgivning i forhold til håndtering af husdyrgødning kan betragtes som værende BAT med hensyn til nitratudvaskning i forbindelse med udbringning.

Emissionsgrænseværdi for fosfor

Miljøstyrelsens har ikke udarbejdet et vejledende BAT emissionsniveau for maksimal fosfor udledning ab lager for kvægbrug. Ringkøbing-Skjern Kommune, at den generelle lovgivning i forhold til håndtering af husdyrgødning kan betragtes som værende BAT med hensyn til fosforudledning i forbindelse med udbringning.

Staldindretning

Der er tale om et eksisterende staldanlæg.

Malkekøer og kvier over 6 mdr. er opstaldet i sengestald med spalter (kanal, bagskyl eller ringkanal). Der er spalteskraber på spalterne, hvilket der er stillet vilkår til i miljøgodkendelsen samt i denne revurdering. Derudover er der dybstrøelsesafsnit til kælvende køer, samt syge dyr. Kvierne er udegående i halvdelen af året.

Småkalve er opstaldet på dybstrøelse

Ringkøbing-Skjern Kommune vurderer, at det ansøgte overholder niveauet for BAT m.h.t. staldindretning. Se begrundelse under afsnit om emissionskrav til ammoniak.

Foder

Ansøger har i afsnittet punkt 5.9 BAT (Bedst tilgængelig teknik/ renere teknologi) redegjort for fodring på husdyrbruget.

Ringkøbing-Skjern Kommune vurderer, at det ansøgte overholder niveauet for BAT m.h.t. foder.

Forbrug af energi og vand

Ansøger har i afsnittet punkt 5.9 BAT (Bedst tilgængelig teknik/ renere teknologi) redegjort for energiforbrug og vandforbrug.

Ringkøbing-Skjern Kommune vurderer, at det ansøgte overholder niveauet for BAT m.h.t. energi og vand.

Opbevaring og behandling af husdyrgødning

Ansøger har i afsnittet punkt 5.9 BAT (Bedst tilgængelig teknik/ renere teknologi) redegjort for opbevaring af husdyrgødning

Ringkøbing-Skjern Kommune vurderer, at det ansøgte overholder niveauet for BAT m.h.t. Opbevaring af husdyrgødning.

Udbringning af husdyrgødning

Der er ingen ændringer i forhold til oplyst i forbindelsen med ansøgning om tillæg nr. 2.

Ringkøbing-Skjern Kommune vurderer, at de generelle regler i husdyr- og husdyrgødningsbekendtgørelsen for udbringning af husdyrgødning som værende tilstrækkelige til at opfylde kravene til BAT for udbringning.

Ringkøbing-Skjern Kommune anser det i øvrigt for værende BAT, at man tager højde for udbringningsarealernes fysiske karakter i forbindelse med udbringning af husdyrgødning. Dvs., eks. jordtype, struktur og hældning, samt forhold som regn, vanding og sædskifte.

Management

Ansøger har i afsnittet punkt 5.9 BAT (Bedst tilgængelig teknik/ renere teknologi) redegjort for management på husdyrbruget.

Ringkøbing-Skjern Kommune vurderer, at det ansøgte overholder niveauet for BAT m.h.t. management

Alternativer og fravalg BAT

Det er beskrevet, at vilkår til foderkorrektioner vil være meget vanskelige og omkostningstunge, idet græsmarksafgrøder overstiger 25 % af totalrationen. Nedsat råprotein indhold i foderet vurderes derfor ikke at være BAT for husdyrbruget.

Det er beskrevet af fast overdækning af gylletank er fravalgt, idet prisen langt overstiger 100 kg pr kg fjernet kvælstof og vurderes ikke at være BAT for ansøgte husdyrbrug.

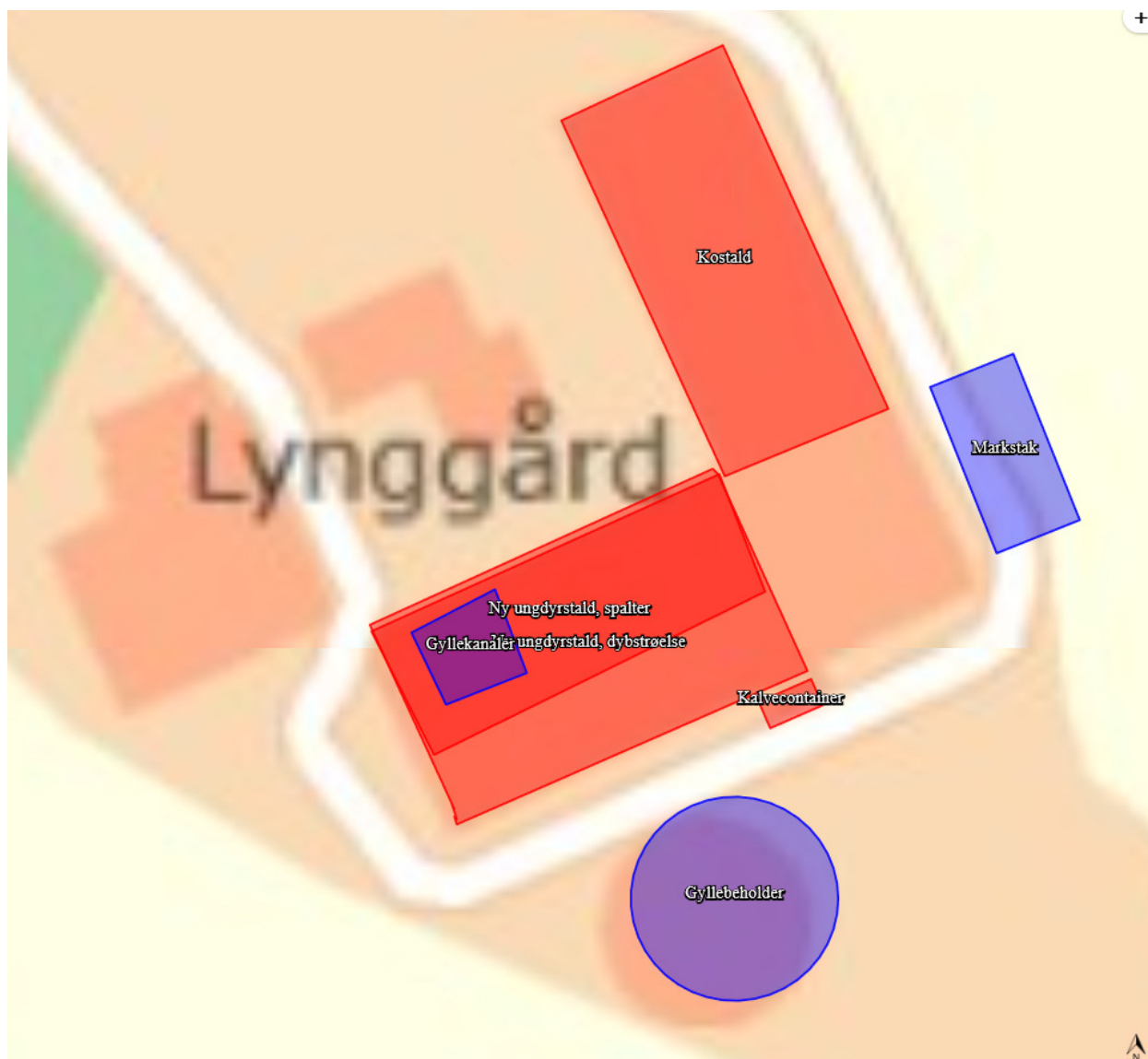
Konkluderende vurdering af BAT

På baggrund af ovenstående redegørelse for BAT inden for management, staldteknologi, foder, energi- og vandforbrug, opbevaring og udbringning vurderes det, at den konkrete anvendelse af BAT lever op til det Ringkøbing-Skjern Kommune anser som værende BAT-standard for et husdyrbrug af denne størrelse og dyresammensætning. Samtidig vurderes det, at ansøger har redegjort i tilstrækkelig grad for fravalg af BAT.

Bilag 1. Oversigtskort, samlede anlæg



Bilag 2. Oversigt over staldafsnit



Bilag 3: Beredskabsplan

Beredskabsplan **for** **Lynggårdsvej 3, 6880 Tarm**

v/ Bent Nielsen, opdateret 2016

INDLEDNING.....	2
TELEFONNUMRE	3
BRAND- OG EVAKUERINGSINSTRUKS.....	4
OVERLØB AF GYLLE, INSTRUKS.....	5
KEMIKALIE- OG OLIESPILD INSTRUKS.....	6
STOPHANER / HOVEDAFBRYDERE	7
STRØMSVIGTINSTRUKS.....	8
TRANSPORT AF BEKÆMPELSESMIDLER.....	9
Bilag A Kort over ejendommen.....	10

INDLEDNING

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

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

Beredskabsplanen revideres/kontrolleres mindst 1 gang om året og skal være let tilgængelig og synlig.

Beredskabsplanen findes i mappe på kontoret i stald..

Kopi af beredskabsplanen findes i mappe i baggang i stuehuset.

Kort materiale, se bagerst i mappen.

Bagest er der et oversigtskort over ejendommen mm. med angivelse af

- Mark- og drikkevandsboringer/brønde
- Kemikalielager (f.eks. bekæmpelsesmidler, handelsgødning, svovlsyre til forsuring)
- Dieseltanke og olietanke (overjordiske og nedgravede)
- Drænbrønde / regnvandsbrønd / afløb
- Udløbspunkter til vandløb / jord fra dræn
- Slukningsmateriel og åndedrætsværn
- Afbrydere til diverse pumper, anlæg, strømafbryder m.v.
- Trykflasker/oplag af f.eks. F-gas, stationære F-gasbeholdere, svejseanlæg m.v. -
- Flugtveje for dyr/ frigørelse mm.

Husk !

Ved store uheld ring altid 1-1-2.

Ved mindre uheld ring altid til miljømyndighederne.

Er du i tvivl så ring 1-1-2.

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

TELEFONNUMRE

Nærmeste telefon står i Stuehus og har nr. 97371573
Desuden mobiltelefon hos Bent Nielsen med nr. 40192523

	Træffetid	Telefonnummer
Brandvæsen/	Altid	112
Dyrlæge	Altid	75244344
Falck	Altid	70102030
Elektriker	Altid	97375218
Foderstofforretning	Normal arbejdstid	97366444
Landbocenteret	Normal arbejdstid	96296666
Læge, egen	Normal åbningstid	97371066
Lægevagt	Uden for egen læges åbningstid	70113131
Miljømyndighed, beredskabschefen	Altid	99742424
Smeden	Altid	97376099
Malke/køle-teknik	Altid	97368109
VVS	Altid	97371981

BRAND- OG EVAKUERINGSINSTRUKS

Placering af slukningsmateriel er angivet på oversigtskortet bagest i mappen.

Ved brand der **ikke** kan slukkes ved egen hjælp.

Tilkald brandvæsenet - **RING 112** – og oplys

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

Kontakt ejeren, Bent Nielsen på tlf. 97371573/40192523 eller Anita B. Nielsen 24411508..

Iværksæt rednings- og slukningsarbejde, hvis det er muligt og forsvarligt.
Fjern og evakuer dyr, olie, trykflasker, gødning og kemikalier.

Forsøg at begrænse branden ved lukning af døre og vinduer.

Modtag brandvæsenet og udlever denne mappe sammen med kortmaterialet
oplys endvidere:

- Evt. tilskadekomne eller dyr, der ikke er reddet i sikkerhed
- Hvor det brænder
- Brandens omfang
- Hvor der er adgangsveje
- Hvor der er olie, trykflasker, gødning og kemikalier

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

Minilæsser og traktor

OVERLØB AF GYLLE, INSTRUKS

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

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

Ved mindre spild kontaktes kun miljømyndighederne

Kontakt ejeren, Bent Nielsen på tlf. 40192523/97371573
Kontakt miljømyndighederne/beredskabschefen på tlf. 99742424.

KEMIKALIE- OG OLIESPILD INSTRUKS

Ved større overløb af kemikalier og olie - **RING 112** og oplys

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

Ved **mindre spild** kontaktes kun miljømyndighederne/beredskabschefen på tlf. 99742424.

Kontakt ejeren Bent Nielsen på tlf. 40192523/97371573.

Ved **større spild**:

Ring 112

STOPHANER / HOVEDAFBRYDERE

Afbrydere til diverse pumper, anlæg, strømafbryder m.v. er noteret på kortet over ejendommen.

Vand

Hovedhane sidder ved brønd i gårdsplads.

I ungdyrstald sidder stophane under varmvandsbeholder.

I kostald sidder stophane ved dør til kontor.

I stuehus sidder stophane ved baggang (halvmur).

Elektricitet

Eltavle sidder ved gavl på maskinhus

Der bruges automatsikringer.

Afbryder til stuehus sidder ved gavl til maskinhus og på loftet.

Afbryder til stald sidder ved kontoret til kostalden.

Afbryder til lade sidder ved overgang fra kostald til ungdyrstald.

STRØMSVIGT INSTRUKS

Vurder om dyr vil lide under træk fra nødopluk eller varme.

Tjek alle stalde og se, om nødoplukket er åben.

Begræns trækgener og varmeudvikling (overbrusning).

Kontroller, at der ikke sker forurening som følge af manglende strøm til pumper ol.

Ved strømsvigt på over ca. 2 timer, ring til Sydenergi 70115000 og forhør om varigheden af udfaldet.

Iværksæt opstart af nødstrømsgenerator.

TRANSPORT AF BEKÆMPELSESMIDLER

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

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

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

Medbring altid en mobiltelefon således at det er muligt hurtigt at tilkalde hjælp ved uheld.

Hvor der arbejdes med bekæmpelsesmidler, skal der være førstehjælpeudstyr og øjenskyllmiddel til rådighed.

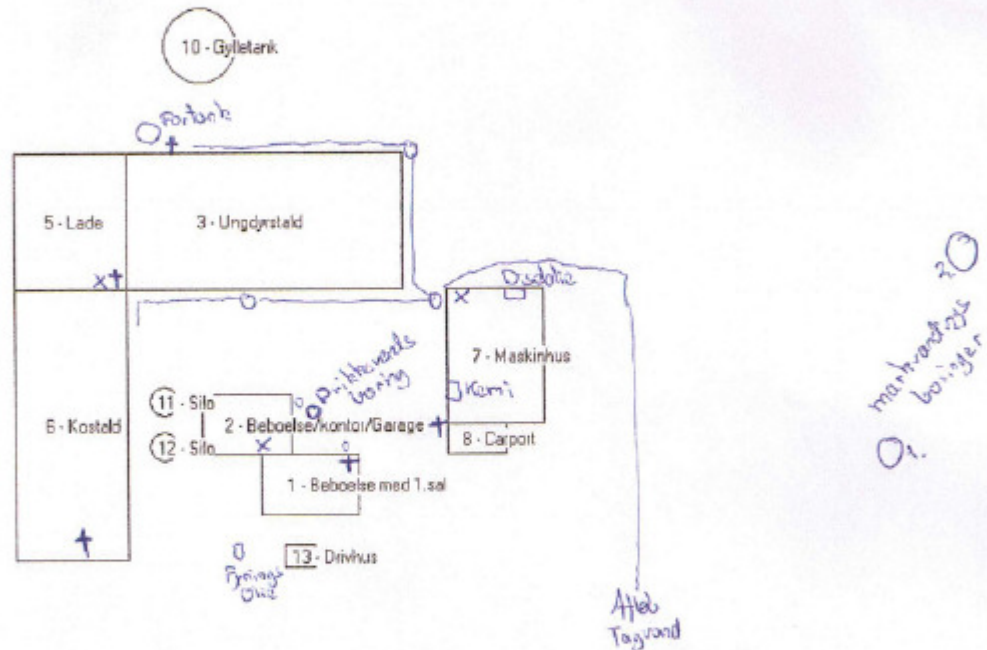
Meget giftige og giftige bekæmpelsesmidler skal overalt opbevares forsvarligt under lås. Øvrige bekæmpelsesmidler skal opbevares forsvarligt. For alle midler gælder, at de opbevares utilgængeligt for børn og ikke sammen med eller i nærheden af levnedsmidler, foderstoffer m.v.

Derudover gælder følgende:

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

Bilag A Kort over ejendommen

Grundrids for forsikringssted 1 - Lynggårdsvej 3, 6880 Tarm



+ = Afbrydere
X = Pulverstukkere

Målstokforhold : 20 Meter

Tegningen er ikke målfast

16. november 2007

Bilag 5: Oversigt gældende vilkår

Sammenskrivning af gældende vilkår for husdyrbruget på Lynggårdsvej 3 foretaget i forbindelse med revurderingen den 29. juli 2016

I nedenstående tabel er gældende vilkår for husdyrbruget oplistet. Nummeret ud for vilkåret referere til vilkårsnummeret i den oprindelige godkendelse, tillægsgodkendelse eller revurdering. Datoen angiver, hvornår vilkåret er gældende fra. (hvornår godkendelsen, tillægsgodkendelsen eller revurderingen er givet.)

Nr.	Vilkår	Dato for godkendelse
	2.1 Generelt	
1)	Husdyrbruget skal placeres, indrettes og drives i overensstemmelse med de oplysninger, der fremgår af ansøgningen og med de eventuelle ændringer, der fremgår af miljøgodkendelsen.	G:27.05.2008 og T2:20.09.2010
3)	De vilkår der vedrører driften, skal være kendt af de ansatte, der er beskæftiget med den pågældende del af driften.	G:27.05.2008
4)	Ændringer i ejerforhold eller af driftsansvarlig skal meddeles til kommunen inden eller lige umiddelbart efter ændringen.	G:27.05.2008
5)	Drifts-, indretnings- eller bygningsmæssige ændringer, skal anmeldes til kommunen inden de påbegyndes. Kommunen vurderer, om de aktuelle planer for ændring/udvidelse kan ske indenfor rammerne af denne miljøgodkendelse.	G:27.05.2008
	2.2 Uheld og risici	
6)	Ved driftsuheld, hvor der opstår risiko for forurening af miljøet, er der pligt til at anmelde dette til tilsynsmyndigheden, Ringkøbing-Skjern Kommune den først kommende hverdag. Er der behov for øjeblikkelig indsats ringes 112.	G:27.05.2008
8)	Ejendommens beredskabsplanen/driftsforskrift skal til en hver tid være ajourført.	T2:20.09.2010
	2.3 Årsproduktion	
9)	Den godkendte husdyrproduktion skal være jævnt fordelt over året.	G:27.05.2008
10)	Miljøgodkendelsen omfatter et dyrehold bestående af 79 malkekøer, 63 kvier (6 mdr. til kælvning), 20 småkalve (0-6 mdr.) og 37 tyrekalve (40-60 kg). I alt svarende til 147,0 DE (beregnet ud fra omregningsfaktor for DE 2015/2016). Almindelige sæsonudsving, samt tilpasninger pga. sanering og lignende accepteres, det samme gør udsving i dyreholdets størrelse, som følge af mindre tilpasninger pga. ændrede vægtintervaller, så længe de maksimale 223,50 DE ikke overskrides. <u>Note:</u>	T2:20.09.2010

	(I tilfælde af kommende ændringer af dyreenhedsdefinitionerne skal det påpeges, at der ved fortolkning af en afgørelse skal anvendes den dyreenhedsdefinition, der var gældende på det tidspunkt, hvor godkendelsen blev givet).	
10a)	63 af husdyrbrugets kvier skal gå minimum 1 mdr./år uden for husdyrbrugets udbringningsareal, og 5 mdr./år inden for husdyrbrugets udbringningsareal.	T2:20.09.2010
	2.4 Staldanlæg	
11)	I den nye ungdyrstald skal der etableres skrabeanlæg på spaltegulv i gangareal med en effekt på minimum 20 % ammoniakreduktion.	G:27.05.2008
	Spaltegulvet i stald til malkekøer skal etableres med skraber. Skraberne skal minimum køre hver fjerde time. Tværgange, som ikke skrubes automatisk, skal hver dag rengøres manuelt mindst 2-3 gange. Skraberanlægget skal forsynes med en timer eller lignende, der dokumenterer, at skraberen er i drift.	R: 29.07.2016
	Skraberne skal være i drift året rundt. Anlægget skal vedligeholdes ved at følge fabrikantens vejledning herom. Driftsstop af minimum 1-2 døgn varighed skal indføres i en driftsjournal. Driftsjournalen skal opbevares i mindst 5 år og forevises på forlangende.	R: 29.07.2016
	2.5 Opbevaringsanlæg generelt	
13)	Kompost i markstakke, må højst være placeret på samme sted i 12 måneder. Der skal derefter gå 5 år, før de igen må placeres på samme sted.	G:27.05.2008
14)	Ensilage i markstakke, må højst være placeret på samme sted i 24 måneder. Der skal derefter gå 5 år, før de igen må placeres samme sted.	G:27.05.2008
15)	Ved etablering af kompost i markstakke skal tidspunkt og placering noteres på et kortbilag i driftsjournalen.	G:27.05.2008
16)	Markstakke med kompostlignende dybstrøelse må ikke være placeret nærmere end 300 meter fra nabobeboelse eller sårbar natur. Der må ikke placeres markstakke inden for 300 m fra de i §7 i lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug beskyttede naturområder (se bilag 6b), dvs at der ikke må placeres markstakke på marknr. 1-0 og 2-0.	T2:20.09.2010
17)	Markstakke må ikke placeres på lavbundsområder.	G:27.05.2008
	Gyllebeholder	
18)	Der skal være en opbevaringskapacitet for flydende husdyrgødning på mindst 9 måneder.	G:27.05.2008
19)	Gyllebeholderen må ikke uden kommunens tilladelse tages i brug til andet formål end det ansøgte.	G:27.05.2008

20)	Gyllebeholderen skal fjernes uden udgift for kommunen, når den ikke længere er i brug til det formål, hvortil den er opstillet.	G:27.05.2008
	2.6 Gyllehåndtering	
21)	Håndtering af gylle skal foregå under opsyn, og eventuelt spild skal straks opsamles.	G:27.05.2008
22)	Det skal sikres, at der ved utilsigtet start af pumper ved gylletankene ikke kan pumpes gylle udenfor tankene.	G:27.05.2008
	2.7 Transport	
23)	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.	G:27.05.2008
24)	Sker transport af gylle af en anden end den ansvarlige eller dennes ansatte, skal ovennævnte krav gøres kendt og følges af entreprenøren.	G:27.05.2008
25)	Transport af dyr og foder til og fra ejendommen skal ske således, at der tages størst mulig hensyn til omgivelserne.	G:27.05.2008
25a)	Transport af husdyrgødning skal som udgangspunkt foregå ad de på bilag 5 angivne veje.	T2:20.09.2010
	2.9 Spildevand	
24)	Vask af landbrugsmaskiner og redskaber skal ske på fast vaskeplads indrettet efter landbrugets byggeblad med bortledning af vaskevandet til opsamlingsbeholder.	G:27.05.2008
	2.10 Oplag af olie og medicin	
30)	Eventuelt spild af olie skal straks opsamles af velegnet absorptionsmateriale – eks. kattegrus.	G:27.05.2008
31)	Spildolie skal opbevares på en sådan måde, at der ikke opstår risiko for forurening.	G:27.05.2008
32)	Medicin skal opbevares forsvarligt og utilgængeligt for uvedkommende.	G:27.05.2008
	2.11 Affald	
33)	Affald skal opbevares og bortskaffes efter kommunens til enhver tid gældende affaldsregulativer.	G:27.05.2008
34)	Animalsk affald, herunder selvdøde dyr, skal opbevares i lukket kasse, container eller under kadaverkappe eller lignende. Affald skal placeres på et egnet sted efter aftale med tilsynsmyndigheden, således at der i tidsrummet indtil afhentningen ikke opstår uhygiejniske forhold herunder adgang for omstrejfende dyr.	G:27.05.2008
	2.12 Skadedyr	

35)	Der skal på ejendommen foretages effektiv fluebekæmpelse - som minimum i overensstemmelse med de nyeste retningslinjer fra Statens Skadedyrlaboratorium.	G:27.05.2008								
36)	Opbevaring af foder skal ske på en sådan måde, at der ikke opstår risiko for tilhold af skadedyr (rotter m.v.). På forlangende skal indgås kontrakt med autoriseret rottebekæmpelsesfirma.	G:27.05.2008								
2.13 lugt										
37)	Såfremt kommunens vurderer, at der opstår væsentlige lugtgener, der af tilsynsmyndigheden vurderes at være væsentlig større end grundlaget for miljøgodkendelsen, kan kommunen meddele påbud om, at der skal indgives og gennemføres projekt for afhjælpende foranstaltninger.	G:27.05.2008								
2.14 Støjkilder										
38)	Husdyrbrugets bidrag til støjbelastningen i omgivelserne må ikke overstige værdier angivet i nedenstående tabel (se bilag 3 ved dokumentation), målt ved nabobeboelser eller deres opholdsarealer:	G: 27.05.2008								
	<table border="1"> <tr> <td>Mandag-fredag kl. 7-18 Lørdag kl. 7-14</td> <td>Alle dage kl. 18-22 Lørdag kl. 14-18 Søn- og helligdag kl. 7-18</td> <td>Alle dage kl. 22-7</td> <td>Alle dage kl. 22-7 Maksimal værdi</td> </tr> <tr> <td>55 dB(A)</td> <td>45 dB(A)</td> <td>40 dB(A)</td> <td>55 dB(A)</td> </tr> </table>	Mandag-fredag kl. 7-18 Lørdag kl. 7-14	Alle dage kl. 18-22 Lørdag kl. 14-18 Søn- og helligdag kl. 7-18	Alle dage kl. 22-7	Alle dage kl. 22-7 Maksimal værdi	55 dB(A)	45 dB(A)	40 dB(A)	55 dB(A)	
Mandag-fredag kl. 7-18 Lørdag kl. 7-14	Alle dage kl. 18-22 Lørdag kl. 14-18 Søn- og helligdag kl. 7-18	Alle dage kl. 22-7	Alle dage kl. 22-7 Maksimal værdi							
55 dB(A)	45 dB(A)	40 dB(A)	55 dB(A)							
39)	Husdyrbruget skal for egen regning dokumentere, at støjvilkår overholdes, hvis tilsynsmyndigheden finder det påkrævet. Kravet om dokumentation af støjforholdene kan højst fremsættes en gang årligt, med mindre den seneste kontrol viser, at støjvilkår ikke kan overholdes.	G:27.05.2008								
40)	Viser kontrolmålingen en overskridelse af de fastsatte støjgrænser, kan tilsynsmyndigheden kræve, at der iværksættes støjreducerende tiltag.	G:27.05.2008								
2.15 Lys										
41)	Driften må ikke medføre væsentlige lysgener for de omkringboende.	G:27.05.2008								
42)	Såfremt tilsynsmyndigheden vurderer, at bedriften giver anledning til væsentlige lysgener, skal bedriften lade udarbejde en handlingsplan og derefter gennemføre denne. Handlingsplanen skal godkendes af tilsynsmyndigheden.	G:27.05.2008								
2.16 Støv										
43)	Driften må ikke medføre støvgener uden for ejendommens eget areal, som af tilsynsmyndigheden skønnes at være væsentlige.	G:27.05.2008								
2.17 Udbringningsarealer										
44)	Husdyrbrugets husdyrgødning må udbringes på de udbringningsarealer, der er angivet på bilagene 6 til 10.	T2:20.09.2010								

45)	På husdyrbrugets udbringningsarealer må der i alt udbringes gylle/dybstrøelse med maksimalt 2321,29 kg P/år og 15893,00 kg N/år i alt svarende til 2,3 DE/ha. Ønskes der udbragt husdyrgødning med et samlet større indhold af fosfor og/eller kvælstof, skal kommunen godkende det.	T2:20.09.2010
45a)	På ejendommens afgræsningsarealer (se bilag 5, areal 10-1) må græsningstrykket maksimalt være svarende til 1,0 DE/ha. Afgræsningsarealerne må ikke anvendes som udbringningsareal.	T2:20.09.2010
46)	Ønskes udbringningsarealet ændret, skal det anmeldes til kommunen jf. kapitel 5 i Bekendtgørelse om tilladelse og godkendelse m.v. af husdyrbrug (BEK. nr. 648 af 18. juni 2007). Kommunen vurderer herefter, hvorvidt de nye arealer er mere sårbare.	G:27.05.2008
47)	I husdyrbrugets efterafgrødegrundlag skal der etableres 11 % ekstra efterafgrøder (udover Plantedirektoratets til hver tid gældende krav om efterafgrøder).	T2:20.09.2010
47a)	Plantedirektoratets gældende regler for landbrugsbedrifter, der må udbringe en husdyrgødningsmængde svarende til 2,3 DE/ha pr. planperiode, skal overholdes.	T2:20.09.2010
48)	Græsarealer i omdrift må kun pløjes i perioden fra 1. marts til 1. juni.	G:27.05.2008
49)	Udbringning af husdyrgødning skal ske i overensstemmelse med god landmandspraksis, således at lugtgener begrænses. Såfremt god landmandspraksis ikke efterleves, kan tilsynsmyndigheden meddele påbud med henblik på at sikre, at god landmandspraksis overholdes.	G:27.05.2008
2.18 Tilsyn, kontrol og egenkontrol		
50)	Dokumentation i form af kvitteringer, sædskifte- og gødningsplaner, opbevaringsaftaler, forpagtnings- og overførelsesaftaler (af mindst 1 års varighed) opbevares i mindst 5 år og forevises tilsynsmyndighed efter anmodning.	G: 27.05.2008
51)	Efter tilsynsmyndighedens anmodning skal der forevises beregninger for, at de niveauer for ammoniakemission fra stald og lager, nitratudvaskning til overfladevand, nitratudvaskning til grundvand, fosforoverskud fra bedriften og lugtgeneafstande fra staldanlæg, der ligger til grund for miljøgodkendelsen, er overholdt. Hvis forudsætningerne for miljøgodkendelsen ændres, skal der foretages nye beregninger af gene- og miljøpåvirkningen.	G: 27.05.2008
Bedst tilgængelig teknik /Renere teknologi		
52)	På tidspunktet for næste gennemgribende renovering af den eksisterende kostald og ungdyrstald ("ny ungdyrstald"), skal der anvendes teknologier, der af Kommunal Bestyrelsen anses for værende bedst tilgængelige teknologier.	T2:20.09.2010

	Ophør	
	Ved ophør af driften skal der træffes de nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfare og for at bringe stedet tilbage i tilfredsstillende tilstand. Blandt andet skal stoffer, der kan forurene jord, grundvand og overfladevand, samt affald bortskaffes, efter gældende regler.	R: 29.07.2016