



Miljøgodkendelse

Tillæg til miljøgodkendelse
Bollerupvej 17
9240 Nibe
v/ Ronald Rokkedal

Dato for godkendelsen: 26. oktober 2011

CHR-nr. 18738

CVR-nr: 13350884

Matr. nr., ejerlav Kølby By, Fastrup

Husdyrbrugets adresse: Bollerupvej 17, 9240 Nibe

Ejer af husdyrbruget og ansøger: Ronald Rokkedal

Tilsynsmyndighed: Aalborg Kommune
Teknik- og Miljøforvaltning
Landbrugsafdelingen
Stigsborg Brygge 5
9400 Nørresundby

Sagsbehandler på tillægget Irene Overgaard Larsen

Sagsnummer: 2011-14712

INDHOLDSFORTEGNELSE

1	TILLÆG TIL MILJØGODKENDELSE	4
	OFFENTLIGHED	4
	GYLDIGHED OG RETSBESKYTTELSE	4
	REVURDERING AF MILJØGODKENDELSEN	4
	OFFENTLIGGØRELSE.....	5
	KLAGEVEJLEDNING	5
	UDNYTTELSE AF TILLÆGGET	6
2	RESUMÉ OG SAMLET VURDERING	7
	FORURENING OG ANDRE GENER FRA HUSDYRBRUGET	8
2.1	AMMONIAKPÅVIRKNING FRA HUSDYRBRUGET.	8
2.1.1	Vilkår til ammoniakfordampningen fra husdyrbruget	8
2.1.2	Beskrivelse af ammoniakpåvirkning fra husdyrbruget	8
2.1.3	BAT i forhold til ammoniakpåvirkning fra husdyrbruget.....	8
2.1.4	Vurdering af ammoniakpåvirkning fra husdyrbruget.....	9
3	AREALERNE	10
3.1	UDVASKNING AF NÆRINGSTOFFER TIL VANDMILJØET.	10
3.1.1	Vilkår til udbringningsarealerne	10
4	KONTROL, EGENKONTROL OG DOKUMENTATION	11
4.1	VILKÅR FOR TILSYN, KONTROL OG EGENKONTROL	11
	SAMLET OVERSIGT MED VILKÅR.....	12

1 Tillæg til miljøgodkendelse

Godkendelse

Aalborg Kommune meddeler tillæg til miljøgodkendelsen fra september 2010 af slagtekyllingeproduktionen ved Bollerupvej 17, 9240 Nibe.

Godkendelse sker efter § 12, stk. 3 i Husdyrloven¹.

Tillægget er udarbejdet som et tillæg til miljøgodkendelsen af 3. september 2010. Det er vurderet at ændringen ikke er så omfattende at der kræves at der udarbejdes en helt ny godkendelse. Miljøgodkendelsen af 3. september 2010 forbliver således gældende med de vilkår, der ikke ophæves eller ændres i kraft af dette tillæg.

Med tillægget ophæves vilkår 61 i godkendelsen fra september 2010. Dette vilkår erstattes med vilkår 5 i dette tillæg.

Offentlighed

Udkastet til tillæg til miljøgodkendelsen har været i ca. 3 ugers høring hos ansøger, konsulent og ejere tilstødende arealer fra den 3. oktober 2011 til den 24. oktober 2011.

Der er ikke indkommet bemærkninger til det udkastet.

Gyldighed og retsbeskyttelse

Tillægget giver en retsbeskyttelse i 8 år fra offentliggørelse, dvs. at der er 8 års retsbeskyttelse for nye krav fra tilsynsmyndigheden i denne periode.

Tillægget er fortsat gældende efter retsbeskyttelsesperiodens udløb. Men når der er forløbet mere end 8 år efter, der første gang er meddelt godkendelse, kan tilsynsmyndigheden ændre vilkårene heri ved påbud eller nedlægge forbud imod fortsat drift.²

Tillægget bortfalder, såfremt den ikke er udnyttet inden 2 år fra denne afgørelses meddelelse. Med udnyttet forstås, at bygge- og anlægsarbejder skal være iværksat.

Revurdering af miljøgodkendelsen

Husdyrbrugets miljøgodkendelse og tillæg skal, jf. § 17 i Bekendtgørelse om tilladelse og godkendelse m.v. af husdyrbrug regelmæssigt og mindst hvert 10. år tages op til revurdering. Den første revurdering af dette tillæg skal dog foretages, når der er forløbet 8 år. Første revurdering er planlagt påbegyndt i 2019.³

¹ Lov om miljøgodkendelse mv. af husdyrbrug, nr. 1572 af 20.12.2006.

² (jf. § 41 i husdyrloven)

³ jf. § 17 i Bekendtgørelse om tilladelse og godkendelse m.v. af husdyrbrug

Aalborg Kommune kan dog tage tillægget op til revurdering inden for de 8 år og om nødvendigt meddele påbud eller forbud, jf. Husdyrbrugslovens § 40, stk. 2, hvis:

- Der fremkommer nye oplysninger om forureningens skadelige virkning, forureningen medfører miljømæssige skadevirkninger, der ikke kunne forudses ved godkendelsens meddelelse, eller
- Forureningen i øvrigt går ud over det, som blev lagt til grund ved godkendelsens meddelelse.

Det samme er tilfældet, hvis:

- Der sker væsentlige ændringer i den bedst tilgængelige teknik, således at der skabes mulighed for en betydelig nedbringelse af emissionerne, uden at det medfører uforholdsmæssigt store omkostninger, eller
- det af hensyn til driftssikkerheden i forbindelse med processen eller aktiviteten er påkrævet, at der anvendes andre teknikker.

Offentliggørelse

Tillægget vil blive annonceret i Nibe Avis den 9. november 2011 og på kommunens hjemmeside.

Klagevejledning

Tillægget kan påklages af ansøger og enhver, der har en individuel og væsentlig interesse i sagens udfald, indenfor 4 ugers frist fra offentliggørelse, dvs. senest den 7. december 2011 inden kontortids ophør. Foreninger og organisationer, der har beskyttelse af natur og miljø som hovedformål eller foreninger, hvor klagen har til formål at varetage natur- og miljøbeskyttelse, kan tillige påklage afgørelser.

Klage over godkendelsen skal være skriftlig og indsendes via e-mail landbrug@aalborg.dk eller til Aalborg Kommune, Teknik- og Miljøforvaltningen, Stigsborg Brygge 5, 9400 Nørresundby.

Umiddelbart efter klagefristens udløb sendes klagen, afgørelsen samt det materiale, der er indgået i sagens bedømmelse videre til Natur- og Miljøklagenævnet. Det er Natur- og miljøklagenævnet, der skal behandle klagen.

Det er en betingelse for Natur- og Miljøklagenævnets behandling af en klage, at klageren indbetaler et gebyr til Natur- og Miljøklagenævnet. Klagegebyret er fastsat til 500 kr. for privatpersoner og 3.000 kr. for alle andre klagere, herunder virksomheder, organisationer og offentlige myndigheder.

Klageren modtager en opkrævning på gebyret fra Natur- og Miljøklagenævnet, når nævnet har modtaget klagen fra kommunen. Klageren skal benytte denne opkrævning ved indbetaling af gebyret. Natur- og Miljøklagenævnet modtager ikke check eller kontanter. Natur- og Miljøklagenævnet påbegynder behandlingen af klagen, når gebyret er modtaget. Betales gebyret ikke på den anviste måde og inden for den fastsatte frist på 14 dage, afvises klagen fra behandling. Vejledning om gebyrordningen kan findes på Natur- og Miljøklagenævnets hjemmeside.

Gebyret tilbagebetales, hvis

- 1) klagesagen fører til, at den påklagede afgørelse ændres eller ophæves,
- 2) klageren får helt eller delvist medhold i klagen, eller
- 3) klagen afvises som følge af overskredet klagefrist, manglende klageberettigelse eller fordi klagen ikke er omfattet af Natur- og Miljøklagenævnets kompetence.

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

Evt. sagsanlæg (domstolsprøvelse) skal være anlagt inden 6 mdr. efter, at afgørelsen er meddelt, eller – hvis den påklages – inden 6 mdr. efter, at der foreligger endelig afgørelse.⁴

Udnyttelse af tillægget

Tillægget kan godt udnyttes, selvom der klages over den, med mindre Natur- og Miljøklagenævnet bestemmer andet, og under forudsætning af at andre nødvendige tilladelser er indhentet. Det skal bemærkes, at Natur- og Miljøklagenævnet ved sin behandling kan ændre eller ophæve en godkendelse. Udnyttes en godkendelse, der er klaget over, sker det derfor for egen regning og risiko.

Nørresundby d. 26. oktober 2011

Irene Overgaard Larsen

⁴ Jf. Husdyrlovens § 90

2 Resumé og samlet vurdering

Ikke teknisk resumé

Ronald Rokkedal, Bollerupvej 17, 9240 Nibe har ansøgt Aalborg Kommune om et tillæg til ejendommens miljøgodkendelse efter husdyrlovens § 12, stk. 3.

Sagen er indsendt i marts 2011 gennem det digitale ansøgningssystem www.husdyrgodkendelse.dk, skema nr. 23506.

Beregninger af anlæggets miljøpåvirkninger er foretaget i dette system. Der er ifølge ansøgningen anvendt beregningsgrundlaget 01-2009-A.

Aalborg Kommune har foretaget vurderingen på baggrund af indsendte ansøgningsskema nr. 23506 version 2 af 14. marts 2011, samt yderligere supplerende materiale.

Baggrund for ansøgning om tillæg til miljøgodkendelsen

Ejendommens miljøgodkendelse fra september 2010 blev i klageperioden påklaget. Der blev bl.a. klaget over kommunens BAT vurdering hvor der vurderes at etablering af luftvasker i de nye stalde ikke er proportionalt og ikke er BAT. For at få klageren til at trække klagen tilbage ønskes nu etableret luftvaskere i de to nye stalde ved Vårvej.

Anlægsændringer

Der etableres et elektrostatisk partikelioniseringsanlæg (EPI-anlæg) i de to nye stalde. Anlægget sættes op indvendigt i staldbygningerne og renser luften for støv og ammoniak inde i stalden. Der er ingen ændringer i bygningen set udefra.

Den valgte teknologi er endnu ikke optaget på Miljøstyrelsens teknologiliste, men det skulle snarest komme i orden.

Tidligere meddelte afgørelser

Aalborg Kommune meddelte den 3. september 2010 miljøgodkendelse til ejendommen Bollerupvej 17, 9240 Nibe. Godkendelsen omfatter de tre produktionsadresser ved Bollerupvej 17, Vårvej 44 og Erkildstrupvej 10A og en samlet produktion på 568,02 DE slagtekyllinger.

Ammoniak

Med tiltagene overholder ejendommens staldanlæg de gældende regler for ammoniakfordampningen fra stald og lager.

Det beregnede BAT-niveau i henhold til miljøstyrelsen vejledende emissionsgrænseværdier for slagtekyllinger omfattet af § 11 og § 12 i husdyrloven er overholdt ved etablering af luftreanseanlæggene i de to nye stalde.

Samlet vurdering

Det er vurderet, at der truffet de nødvendige foranstaltninger til at forbygge og begrænse forureningen ved anvendelse af den bedste tilgængelige teknik, og at husdyrbruget i øvrigt kan drives på stedet uden at påvirke omgivelserne på en måde, som er uforenelig med hensynet til omgivelserne. Derfor er forudsætningerne til stede for at kunne meddele godkendelsen.

Forurening og andre gener fra husdyrbruget

2.1 Ammoniakpåvirkning fra husdyrbruget.

2.1.1 *Vilkår til ammoniakfordampningen fra husdyrbruget*

1. Der skal opsættes Electrostatic particle Ionization (EPI) anlæg i de to nye stalde på Vårvej.
2. Anlægget skal minimum være i drift i 1900 timer pr. år – de sidste 3 uger af produktionen.
3. Anlægget skal rengøres mellem hvert hold af kyllinger.
4. Der skal anvendes fodernormer fra 2010.

2.1.2 *Beskrivelse af ammoniakpåvirkning fra husdyrbruget*

Med etablering af EPI-anlægget i de nye stalde ved Vårvej 44 falder den samlede udledning af ammoniak fra husdyrbruget fra 17.512,56 kg N/år til 16.470,59 kg N/år.

Der er ikke lavet nye vurderinger i forhold til påvirkning af natur beskyttet efter naturbeskyttelseslovens § 3 i eller uden for Natura 2000 eller påvirkning af bilag IV-arter eller andre truede arter, da ammoniakemissionen falder i forhold til niveauet fra miljøgodkendelsen fra september 2010 og vurderingen heri fastholdes derfor.

EPI – anlægget reducerer ammoniakindholdet i staldluften. Systemet fungerer ved at lægge en høj elektrisk spænding ud mellem to stålwirer. Spændingen lader partikler i luften og får dem til at klumpe sig sammen og udfælde på jordbundne overflader i stalden. Systemet er effektivt overfor støv og ammoniak i luften. Forsøg har vist at systemet giver en reduktion på 23 % i ammoniakindholdet i staldluften. Teknologien er ansøgt om optagelse på Miljøstyrelsens Teknologiliste hvor driftssikre teknologier med dokumenteret miljøeffekt kan blive optaget. Miljøstyrelsen har bekræftet ansøgningen, men teknologien er ikke på ansøgningstidspunktet optaget.

Anlægget rengøres med højtryksrensere mellem hvert hold samtidig med rengøringen af resten af stalden. Der anvendes ikke kemikalier til rengøringen. Drift i de sidste 3 uger af hver produktion skulle ifølge testene af anlægget give en reduktion på 23 %.

2.1.3 *BAT i forhold til ammoniakpåvirkning fra husdyrbruget*

Med udgangspunkt i Miljøstyrelsens skrivelse fra maj 2011 "vejledende emissionsgrænseværdier opnåelige ved anvendelse af den bedste tilgængelige teknik (BAT) – husdyrbrug med konventionel produktion af slagtekyllinger omfattet af husdyrgodkendelseslovens § 11 og § 12" fastsætter Aalborg Kommune emissionsgrænseværdien for ammoniakfor Bolle-rupvej 17 til 19.037 kg N/år.

Den faktiske ammoniakemission fra ejendommen er i Husdyrgodkendelse.dk beregnet til 16.470,59 kg N/ år. Ejendommen opfylder dermed BAT for ammoniakfordampning.

Forudsætningerne for BAT-niveauet er at der anvendes fodernormer fra 2010 – så dette stilles som vilkår i dette tillæg.

2.1.4 Vurdering af ammoniakpåvirkning fra husdyrbruget

Aalborg Kommune vurderer at opsætningen af EPI-anlæggene medfører at ammoniakemissionsniveauet for ejendommen er opfyldt. Aalborg Kommune vurderer at BAT-niveauet for ammoniakfordampning fra anlægget er overholdt idet den valgte teknik beregnet gennem Husdyrgodkendelse.dk, samlet medfører en ammoniakemission, som svarer til BAT beregnet efter Miljøstyrelsens vejledning. Det ikke vil være proportionalt at indføre yderligere ammoniaktiltag.

3 Arealerne

3.1 Udvaskning af næringstoffer til vandmiljøet.

Den indsendte ansøgning gennem husdyrgodkendelse.dk viser at udvaskningen af næringsstoffer til vandmiljøet ikke stiger i forhold til det godkendte i miljøgodkendelsen fra september 2010. Der er ikke ændret på de anvendte udspretningsarealer. Der er derfor ikke lavet nye vurderinger i forhold til påvirkningerne af grundvand og overfaldevand. I ansøgningen er anvendt 5,1 % ekstra efterafgrøder i forhold til de 4,1 % i miljøgodkendelsen fra 2010. Dette fastsættes naturligvis som et vilkår hvilket betyder at vilkår 61 i miljøgodkendelsen fra 2010 udgår.

3.1.1 *Vilkår til udbringningsarealerne*

5. På bedriften skal der hvert år være 5,1% efterafgrøder, ud over de til en hver tid gældende, generelle krav om efterafgrøder. Disse efterafgrøder skal følge de samme regler som gælder for de lovpligtige efterafgrøder hvad angår artsvalg, dyrkningsperiode og kvælstofgødning. Hverken de ekstra efterafgrøder eller efterafgrøder som følge af de generelle krav må erstattes af grønne marker ifølge reglerne om nedsættelse af kravet til efterafgrøder som følge af grønne marker.

4 Kontrol, egenkontrol og dokumentation

4.1 Vilkår for tilsyn, kontrol og egenkontrol

6. Der skal føres logbog for EPI-anlæggene.
Logbogen skal som minimum indeholde flg. punkter:
 - Antal driftstimer, uheld/driftsstop
 - Tidspunkt for rengøring
 - serviceDriftsbogen skal forevises kommunen på forlangende

7. Der skal føres daglig tilsyn med anlægget for at sikre at anlægget er i drift.

Samlet oversigt med vilkår

1. Der skal opsættes Electrostatic particle Ionization (EPI) anlæg i de to nye stalde på Vårvej.
2. Anlægget skal minimum være i drift i 1900 timer pr. år – de sidste 3 uger af produktionen.
3. Anlægget skal rengøres mellem hvert hold af kyllinger.
4. Der skal anvendes fodernormer fra 2010.
5. På bedriften skal der hvert år være 5,1% efterafgrøder, ud over de til en hver tid gældende, generelle krav om efterafgrøder. Disse efterafgrøder skal følge de samme regler som gælder for de lovpligtige efterafgrøder hvad angår artsvalg, dyrkningsperiode og kvælstofgødning. Hverken de ekstra efterafgrøder eller efterafgrøder som følge af de generelle krav må erstattes af grønne marker ifølge reglerne om nedsættelse af kravet til efterafgrøder som følge af grønne marker.
6. Der skal føres logbog for EPI-anlæggene.

Logbogen skal som minimum indeholde flg. punkter:

- Antal driftstimer, uheld/driftsstop
- Tidspunkt for rengøring
- service

Driftsbogen skal forevises kommunen på forlangende

7. Der skal føres daglig tilsyn med anlægget for at sikre at anlægget er i drift.