



Jens Laurits Myhren  
Stribenvej 40  
9310 Vodskov

## **Ændring af vilkår i miljøgodkendelse af husdyrbruget på Aslundvej 126, 9310 Vodskov.**

Som opfølgning på kommunens påbudsbrev af 28. juni 2013 fremsendes hermed en samlet oversigt over de vilkår, som gælder for husdyrproduktionen på ejendommen Aslundvej 126, 9310 Vodskov.

Formålet er, at overskueliggøre de vilkår, som nu gælder for driften af husdyrbruget.

### **Nye vilkår:**

## **Kapitel 5 – Husdyrhold, staldanlæg og drift**

### **Vilkår til soproduktion**

Svinebruget tillades drevet med en årlig produktion på maksimalt 348,84 DE, svarende til 1.500 årssøer.

*Vilkåret erstatter miljøgodkendelsens vilkår 9 (af 18. december 2009).*

### **Vilkår som bortfalder:**

## **Kapitel 6 – Vilkår til gylleseparering**

Vilkår nr. 29: Fiberfraktioner skal opbevares som fast husdyrgødning og holdes overdækket med tætsluttende plastik eller tilsvarende, indtil den køres bort til biogasanlæg.

Vilkår nr. 30: Ved opsætning af separationsanlægget, skal det sikres, der ved et eventuelt driftsuheld ikke kan ske forurening t omgivelserne

Vilkår nr. 31: Det etableres fast overdækning eller flydelag på beholdere med fraktioner med væskefraktionen.

Vilkår nr. 32: Såfremt separationsanlægget ikke fungerer skal kommunen informeres herom. Kommunen kan ved længerevarende eller gentagne problemer kræve miljøgodkendelsen revurderet.

Vilkår nr. 33: Ved mindre driftsstop skal skaden udbedres og systemet skal

19. august 2013

Sagsnr.:  
2013-33742  
Dok.nr.:  
2013-256910  
Init.: HBM  
EAN nr.:  
5798003742977

Åbningstider:  
Mandag - onsdag  
09.00 - 15.00  
Torsdag  
09.00 - 17.00  
Fredag  
09.00 - 14.00

Send så vidt muligt  
elektronisk post til  
Aalborg Kommune

hurtigst muligt være i drift. Evt. tilkaldes service.

## Kapitel 7 – Foder

Vilkår nr. 34: Type 2 korrektion mht. protein for søerne må højst være 0,94. Korrektionsfaktoren er beregnet ud fra følgende formel:  $((FE \text{ pr. årsso} \times g \text{ råprotein pr. FE}) / 6250) - 1,50 - (\text{antal fravænnede grise pr. årsso} \times \text{fravænningsvægt} \times 0,024 \text{ kg N pr. kg tilvækst}) / 27,2$ .

## Kapitel 7 – Gyllekøling

Vilkår nr. 35: Køleanlægget skal være forsynet med et trykovervågningssystem samt en alarm og en sikkerhedsanordning, der i tilfælde af lækage stopper køleanlægget.

Vilkår nr. 36: Enhver type af driftsstop noteres i driftsjournalen sammen med årsagen hertil.

Vilkår nr. 37: Anlægget skal vedligeholdes ved at følge fabrikantens vejledning herom.

Vilkår nr. 38: Anlægget skal være forsynet med automatisk logning, der dokumenterer at driften overholder forudsætningerne.

Vilkår nr. 39: Såfremt systemet ikke fungerer skal kommunen informeres herom. Kommunen kan ved længerevarende eller gentagne problemer kræve miljøgodkendelsen revurderet.

Vilkår nr. 40: Ved mindre driftsstop skal skaden udbedres og systemet skal hurtigst muligt være i drift. Evt. tilkaldes service.

Vilkår nr. 41: Gyllekanaler i nybygget løbe- og drægtighedsstald forsynes med køleslanger, der forbindes med en varmepumpe.

Vilkår nr. 42: Køleeffekten skal som minimum være på 20 W/m<sup>2</sup>, som giver en samlet årlig køling af gyllen svarende til en minimeffekt 7,3 KW/m<sup>2</sup>.

Vilkår nr. 43: Samlinger af køleslanger skal etableres i samlebrønde og kunne inspiceres.

## Kapitel 12: Kontrol, egenkontrol og dokumentation

Vilkår nr. 61: Ved anvendelse af gylleseparering og gyllekøling skal der føres driftsjournal, der bl.a. viser uheld, produktionsstop, varighed af produktionsstop, serviceeftersyn, vedligeholdelsesplaner således, at driften af anlægget kan dokumenteres.

Vilkår nr. 62: Der skal foreligge en gyldig kontrakt for afsætning af fiberfraktionen fra gylleseparering til biogasanlæg. Samt kvitteringer for modtagelse på biogasanlæg med mængdeangivelse.

Vilkår nr. 66: Energimåleren på gyllekølingsanlægget skal være forsynet med automatisk datalogning, der registrerer køleeffekten i kWh på måneds- og årsbasis. Denne registrering skal opbevares i mindst 5 år og forevises på tilsynsmyndighedens forlangende.

Vilkår nr. 67: Der skal foreligge en skriftlig aftale med en godkendt montør med VPO-certifikat eller tilsvarende om kontrol af anlægget mindst en gang årligt. Den årlige kontrol skal bestå i afprøvning og funktionssikring af trykovervågningssystemet og tilhørende alarm. Kontrolrapporten skal opbevares i mindst 5 år og kunne forevises ved tilsyn.

Vilkår nr. 68: Anlægget skal vedligeholdes ved at følge fabrikantens vejledning herom. Service rapporter skal opbevares i mindst 5 år og kunne forevises ved tilsyn.

Vilkår nr. 69: Enhver form for ikke planlagt driftsstop skal noteres i driftsjournal med angivelse af årsag og varighed. Kommunen skal underrettes ved ikke planlagt driftsstop af en varighed over 4 dage.

Der er vedlagt en samlet liste over de vilkår, som er omfattet af miljøgodkendelsen af 12. december 2009.

Når kommunen har modtaget supplerende oplysninger om ejendommen Stribenvej 40, vil der blive taget stilling til den miljøgodkendelse, som Stribenvej 40 er omfattet af.

Venlig hilsen

Hamid Manafi  
Landinspektør

9931 2154  
hbm-teknik@aalborg.dk

**Kopi til:**

LandboNord, Miljøchef Allan K. Olesen, via e-mail:ako@landbonord.dk