

Niels Peter Hansen
Hærvejen 89, Bjerndrup
6200 Aabenraa

Miljø
Skelbækvej 2
6200 Aabenraa
Tlf.: 7376 7676

Dato: 12-08-2016
Sagsnr.: 09/37279

Kontakt: Jørn Nissen Petersen
Direkte tlf.: 7376 7283
E-mail: jnp@aabenraa.dk

Tilsynsrapport basistilsyn 2016 på Hærvejen 89

Denne tilsynsrapport vil i henhold til bekendtgørelse om miljøtilsyn blive offentliggjort på kommunens hjemmeside www.aabenraa.dk under erhverv, erhverv på landet, landbrug og miljøtilsyn - senest 4 måneder efter tilsynets udførelse.

De dele af rapporten som ifølge loven skal offentliggøres er følgende:

1. Baggrunden for tilsynet.
2. Navn, adresse og cvr-nummer.
3. Angivelse af karakter. (risikoscore)
4. Dato for tilsynets udførelse.
5. Hvad der er ført tilsyn med.
6. Om der er konstateret jordforurening.
7. Om der er meddelt forbud, påbud eller indskærpelser.
8. Konklusion på virksomhedens seneste indberetninger om egenkontrol, herunder om indberetningen har givet tilsynsmyndigheden anledning til at udstede påbud, forbud eller indskærpelser.

De ovenstående punkter kræves digitalt offentliggjort, og kan således ikke fjernes fra rapporten. Er der andre punkter i rapporten, som du ikke ønsker offentliggjort, skal du meddele dette indenfor 4 uger fra dags dato. Hvis kommunen ikke har modtaget en skriftlig anmodning om fjernelse af øvrige punkter, inden fristens udløb, offentliggør Aabenraa Kommune rapporten i den udsendte form. Vi gør opmærksom på, at eventuelle opfølgninger på eventuelle håndhævelser også fremover vil blive offentliggjort. Offentliggørelse vil komme til at ske på DMA (Danmarks Miljøportal). Link: <https://dma.mst.dk/> Enhver vil dermed have ret til aktindsigt i henhold til offentlighedsloven, forvaltningsloven og lov om aktindsigt i miljøoplysninger. Eventuel henvendelse skal ske på mail: landbrug@aabenraa.dk.

Venlig hilsen

Jørn Nissen Petersen

Basistilsyn 2016 på Hærvejen 89

1. Baggrunden for tilsynet

Baggrunden for dette tilsyn var Aabenraa Kommunes miljøtilsynsplan for virksomheder og husdyrbrug 2013-2017, husdyrbrugsloven samt miljøbeskyttelsesloven. Herudover blev der ført tilsyn med landbrugets miljøgodkendelse af 10. september 2010 samt afgørelse om ikke godkendespligt af 24. september 2015. Det blev konstateret at teltoverdækningen var etableret, plansiloanlæg inklusiv forplads, opsamlingsbeholder og møddingsplads var også etableret. Den nye gyllebeholder var ikke etableret. Da godkendelsen er udløbet, skal du derfor anmelde beholderen på ny, hvis du vil etablere den på et senere tidspunkt.

2. Navn, adresse, CVR-nummer, telefonnummer & mailadresse

Navn og adresse på driftsherren: Niels Peter Hansen
Anlæggets adresse: Hærvejen 89, 6200 Aabenraa
CVR-nummer: 28196792
Telefonnummer: 51432169
Mailadresse: nph@stenagergaard89.dk

3. Karakter & Tilsynsfrekvens

Karakter (risikoscore): 2,46
Tilsynsfrekvens: Basistilsyn hvert 3 år

4. Dato for tilsynets udførelse & varslingsdato

Varslingsdato: 27. juni 2016
Tilsynsdato: 4. august 2016

5. Hvad der er ført tilsyn med

- **Dyrehold i henhold til miljøgodkendelse af 10. september 2010**

Stald Nr.	Dyrehold*	Staldsystem (gulvsystem og udmugnings-system)	Vægt/ alder	Sti-pladser/ antal dyr	DE
1.1.1 Ung- dyrs- stald	26 malkekøer 15 kalve 29 kalve 88 tyrekalve	Dybstrøelse	2-6 mdr. 0-2 mdr. 40-55 kg	4	34,70 3,55 8,31 0,86
1.1.2 Kostald	142 malkekøer 13 kvier	Sengestald med spal- ter (kanal, bagskyl eller ringkanal) samt robotskraber	22-24 mdr.		189,51 7,92
1.1.3 Kostald	8 malkekøer 2 kvier	Dybstrøelse	22-24 mdr.		10,68 1,22
1.1.4 Ung- dyrs- stald	119 kvier	Sengestald med spal- ter (kanal, bagskyl eller ringkanal)	6-22 mdr.		54,48
I alt					311,23

Dog tages der forbehold for den af Naturklagenævnets afgørelse af 25. oktober 2012 efterleves ved fuld udnyttelse af miljøgodkendelsen. Dette betyder at dyreholdet ikke må overstige 255 dyreenheder – svarende til et harmoniareal på 111 ha.

- **Registreret ved tilsyn i henhold gødningsregnskaber 2014-2015**

Sengestald 125,8 stk.

0-6 kalve 32,4 stk.

6-27 kvier 97,4 stk.

0-6 tyre 68 stk.

I alt 235,46 dyreenheder

Dermed ingen bemærkninger til dyreholdets størrelse.

- **Gødningsopbevaringsanlæg**

Type	Rumfang/ areal	Bygge år	10 års BHK	Næste 10 års BHK	Logbog	Flydelag
Gyllebeholder 1	2058	1990	2010	2020	Telt	Telt

- **Tjekliste til gyllebeholdere**

	Ja	Nej	Bemærkninger
Er der mere end 100 m fra beholderen til vandløb / søer over 100 m ² ?	x		
Er der hældninger på mere end 6 grader til vandløb eller søer over 100 m ² ?		x	
Er beholderen omfattet af reglerne for alarm?		x	
Er beholderen omfattet reglerne for barriere?		x	
Modtages der slam?		x	
Er beplantning i orden?	x		
Er der fare for overløb?		x	
Bemærkninger:			

- **Møddingspladser**

Afgrænsning (mur/randzone)	Fast bund	Afløb	Tagvand (overfladevand)	Daglig tilførsel (overdækket)
Ja	Ja	Ja	Ok	Ja
Er der fare for overløb/forurening? nej				

- **Kalvehytter**

	Ja	Nej
Er der fast opstillede kalvehytter?	x	
Står de på fast bund?		x
Er der afløb til gyllebeholder eller anden form for opsamling?		x
Bemærkninger: Der henstod nogle få kalvehytter direkte på jorden ved stalden. Du oplyste at det kun var midlertidig, da de skulle flyttes ind i stalden. Du blev i den forbindelse gjort bekendt med regler for kalvehytter. Hvis du gerne vil have kalvehytter stående fast ved stalden, skal du søge et tillæg til din miljøgodkendelse samt byggetilladelse ved Aabenraa Kommune og pladsen skal være indrettet i henhold til gældende regler med beton og afløb.		

- **Driftsbygninger**

Er der konstateret ulovlig anvendelse af miljøgodkendte driftsbygninger: nej
--

- **Kapacitet af gødningsopbevaringsanlæg**

	Ja	Nej
Er der kapacitetskravet opfyldt	x	
Bemærkninger:		

- **Markmødding/kompost**

Hvad komposteres?	Intet på tilsynstidspunktet	
Hvor lang tid har det ligget på fast bund?		
Er tørstofindholdet over 30 %?		
Er stakken overdækket?		
Er afstandskrav opfyldt?	Afstandskrav som <u>ikke</u> er overholdt? (Ikke wrapballer)	
		25 m til Enkelt vandboring
		50 m til Fælles vandboring
		15 m til Vandløb (også dræn) og søer
		15 m til Offentlig vej og privat fællesvej
		30 m til Naboskel
		25 m til Levnedsmiddelvirksomhed
		15 m til Beboelse på samme ejendom

- **Plansiloer/ensilagepladser**

Hvad ensileres der?	Majs/græs
Er der afløb til opsamling af ensilagesaft?	ja
Er der fare for overløb/forurening?	nej
Er der opsat sprinkleranlæg?	Ja, forbundet til hydranter
Bemærkninger: pumpning sker fra dykpumpe	

- **Oplæg af ensilage i marken**

Hvad ensileres der?	Majs / græs
Er stakken overdækket?	ja
Bemærkninger:	

- **Erhvervsaffald**

Type	Opbevaring/ aflevering
Konventionelt (brandbart) affald: Papir, Pap, Plastic	Containeraftale med Harm Mammen. 2 stk. en til brandbart og en til plastik.
Gammelt jern	
Andet	
Bemærkninger:	

- **Døde dyr**

	Ja	Nej
Er der etableret en oplagsplads	x	
Er oplægget hævet over jordoverfladen	x	
Er oplægget overdækket	x	
Bemærkninger:		

- **Skadedyr**

	Ja	Nej
Foretages der bekæmpelse	x	
Bemærkninger:		

- **Olietanke**

	Ja	Nej
Passer BBR	x	
Er der opsat nye tanke		x

Er der fjernet gamle tanke		X
Bemærkninger:		

- **Virkemidler**

	Ja	Nej
Er der fastsat vilkår for virkemidler	X	
Er vilkår efterkommet	X	
Bemærkninger:		

6. Konstateret jordforurening

	Ja	Nej
Er der konstateret jordforurening		X
Bemærkninger:		

7. Meddelt Henstilling, påbud, forbud eller indskærpelse

	Ja	Nej
Er der meddelt henstilling, påbud eller indskærpelse		X
Bemærkninger:		

8. Konklusion på virksomhedens seneste indberetninger om egenkontrol

herunder om indberetningen har givet tilsynsmyndigheden anledning til at udstede påbud, forbud eller indskærpelser.

På næste basistilsyn vil der blive rettet fokus på
--

- **Endelig konklusion på tilsynet, bemærkninger og aftaler**

Der var ingen bemærkninger til de sete miljøforhold.
--

- Tidsregistrering

Aktivitet	Tid
Forberedelse	2
Tilsyn	0,3
Afreportering	3

Tilsynsførende: Jørn Nissen Petersen



Lidt information om miljøregler for kalvehytter

Ad. 28 Spørgsmål vedrørende kalvehytter

Kalvehytter skal stå på fast støbt bund med afløb til opsamlingsbeholder. Alternativt skal kalvehytter placeres på f.eks. græsarealer, hvor næringsstofferne fra kalvehytten kan udnyttes af en efterfølgende afgrøde. Da praksis er en placering nær staldanlæggene, hvor der ikke dyrkes afgrøder, er kravene i praksis derfor fast bund med afløb.

Gødningen fra kalvehytten må ikke lægges direkte i markstak. Ifølge vejledning om etablering og overdækning af kompost, må kompost opbevares i marken såfremt tørstofprocenten er mindst 30 % for ethvert delparti. Dybstrøelse, der har ligget i en stald i 3-4 måneder i gennemsnit, er oftest så kompostlignende, at det som sådan kan opbevares i marken. For gødningsmåtter under kalve- og svinehytter kan tilsvarende kompostlignende dybstrøelse opbevares i markstak forudsat stakken overdækkes. Det er derfor et krav, at dybstrøelsen har ligget i en stald i 3-4 måneder, hvilket normalt ikke er tilfældet for kalvehytter. Dybstrøelsen skal derfor opbevares på en møddingsplads eller i en gyllebeholder. Alternativt kan dybstrøelsen henligge på en møddingsplads indtil dybstrøelsen i gennemsnit er 3-4 måneder gammel. Derefter kan den placeres i markstak såfremt kravene til tørstofprocent overholdes.

Etablering af en ny udendørsplads med fast bund og afløb med nye kalvehytter vil udløse krav om tilladelse eller miljøgodkendelse efter § 10-12. Opsætning af nye kalvehytter til erstatning af gamle kalvebokse i eksisterende staldbygninger vil derimod ikke udløse krav om tilladelse eller miljøgodkendelse efter § 10-12.