

Miljøtilsynsrapport for landbrugstilsyn på:

Adresse:	Bandsbølvej 29, 6893 Hemmet
CVR:	13813485
Type:	H16a: H §16a, ikke IE
Tilsyn:	Basis tilsyn – d. 10-12-2021
Baggrund:	Tilsynet er udført i henhold til gældende bekendtgørelse om miljøtilsyn.

Der blev ved tilsynet konstateret følgende:

- Forsuringsanlægget var ikke i drift ved tilsynet. Ejer oplyste at forsuringsanlægget ikke virkede. Der gives derfor indskærpelse. Hvis du har spørgsmål til din miljøgodkendelse og forsuring, kan du kontakte Berith Bressendorff på:
 - telefon: 99 74 17 81
 - mail: Berith.bressendorff@rksk.dk
- Ensilageplads: der skal være end 2 m randbelægning, men der behøves ikke at være 2 m til afløb.
- Døde dyr skal opbevares på fast bund, det aftales at de døde dyr flyttes fra græs til fast bund.
- Her er som aftalt ved tilsyn liste over beholder kontrollanter:
 - <https://beholderkontrol.dk/autorisation/kontrollantliste/>
- Indberetning af vand (2020): alle borerer stod registreret til at have brugt 0 m³ vand i 2020.
- Markboringen ved Svinkvej 2A skal overdækkes.

Ovenstående forhold giver anledning til følgende indskærpelse(r):

- Det indskræpes, at forsuringsanlægget sættes i drift, således at vilkår 11 og 12 i 16a miljøgodkendelsen fra 05.06.2021 overholdes.

Offentliggørelse

Ringkøbing-Skjern Kommune har jf. bekendtgørelse om miljøtilsyn kapitel 3, pligt til at offentliggøre tilsynsrapporter på <https://dma.mst.dk/>. Derfor sendes denne tilsynsrapport i 2 ugers høring hos dig inden den endelige offentliggørelse.

Har du spørgsmål eller kommentar, er du velkommen til at kontakte undertegnede.

Brugerbetaling

Brugerbetalingen betyder, at du skal betale for forberedelse, tilsyn og efterfølgende afrapportering samt eventuel opfølgning. Timeprisen for miljøtilsyn reguleres årligt. I 2021 er den 433,41 kr. pr. time. Brugerbetaling opkræves kvartalsvis og faktureres til ejer af ejendom.

Opsummering af håndhævelser		
10-12-2021	Indskærpelse, Miljø	Det indskærpes, at forsuringsanlægget sættes i drift, således at vilkår 11 og 12 i 16a miljøgodkendelsen fra 05.06.2021 overholdes.

Tilsynskommentarer
Godkendelse/tilladelse

Godkendelsestype	Husdyrgodkendelse §16a, 1
Godkendelsesdato	05-07-2021
Sidste tilladelse	14-05-2018
Tilladte dyreenheder	711,98
Udnyttelse af godkendelse/anmeldelse	<p>Der er d. 5. juli 2021 givet en 16a miljøgodkendelse til ejendommen.</p> <ul style="list-style-type: none"> - etablering af ny stald - udvidelse af ensilageplads. <p>Vurdering: 16a godkendelsen var delvist udnyttet ved tilsyn. Ny stald var på vej til at blive etableret.</p>
Staldtype	Som beskrevet i 16a miljøgodkendelsen (2021).
Miljøteknologi - forsuring (stald)	<p>Vilkår 12 (16a, 2021): der er krav om forsuring i stald 1. Driftjournal skal fremvises ved tilsyn.</p> <p>Før svovlsyrebehandling må den gennemsnitlige pH-værdi i gyllen på månedsvis maksimalt være 6,0. Alle målte pH-værdier før svovlsyrebehandling skal dog være mindre end 6,5. Styringen af svovlsyrebehandlingsanlægget skal indstilles til at behandle gyllen til pH-værdi 5,5. Anlægget skal kører 8700 timer om året (NÆSTEN konstant - der må kun være ca. 3 dage uden drift).</p> <p>Vurdering: Forsuringsanlægget var ikke i drift ved tilsynet. Ejer oplyste at forsuringsanlægget ikke virkede. Der gives derfor indskærpelse. Hvis du har spørgsmål til din miljøgodkendelse og forsuring, kan du kontakte Berith Bressendorff på:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 99 74 17 81 • Berith.bressendorff@rksk.dk
Miljøteknologi - skraber	<p>16a (2021): der er ikke krav om skrabere.</p> <p>Vurdering: Det er blevet bevist at anvendelse af spalteskrabere ikke har målbar effekt i forhold til at reducere ammoniakemissioner og der føres derfor ikke tilsyn med dette punkt.</p>
Miljøteknologi - teltoverdækning	Ingen krav.
Foder - vilkår	16a miljøgodkendelse (2021): ingen krav.
Antal mdr. på græs - vilkår	Ingen dyr på græs. Ingen krav.
Dybstrøelse - vilkår direkte udbring	Ingen krav.
Vilkår om beplantning	Der er beplantning mod øst

	Vilkår 13 (16a, 2021): De eksisterende gyllebeholdere ved ejendommen skal være afskærmet af beplantning. Den eksisterende gyllebeholder i det åbne land skal ligeledes være afskærmet af beplantning. Beplantningen skal bestå af egns-karakteristiske træer og buske. Beplantningen skal vedligeholdes.
Miljøteknologi - frivilligt	Har robot skabere kørende hver 3. time.

Gældende tilladelser				
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Tilladelsesdato
Slagtekalv st.r. 0-6mdr.(220 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	210	8,24	14-05-2018
St.r. årskøer	Dybstrøelse (hele arealet)	25	40,40	14-05-2018
St.r. årskøer	Sengestald,m.bagskyl/ringkanal	395	638,38	14-05-2018
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	55	13,48	14-05-2018
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Sengestald,m.bagskyl/ringkanal	19	11,49	14-05-2018

Animalsk produktion ved tilsyn					
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Gødningsproduktion (m ³ pr. år)	
				Gylle	Fast
Slagtekalv st.r. (220-440 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	22	6,7	0,0	126,8
Slagtekalv st.r. 0-6mdr.(220 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	247	7,5	0,0	76,1
St.r. avlstyre over 440 kg	Sengestald m. fast gulv	2	1,1	11,4	0,0
St.r. årskøer	Dybstrøelse (hele arealet)	30	40,0	0,0	761,4
St.r. årskøer	Sengestald m.spalt, linespil	437	582,7	12.900,1	0,0
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	92	24,5	0,0	291,6
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Spaltegulvbokse	307	141,6	2.161,4	0,0

Dyrehold/produktionsareal	
Produktionsareal	Som beskrevet i 16a miljøgodkendelsen (2021).
Dyrehold	<p>Ifølge CHR d. 5/11 2021: 44 handyr, 463 kvier, 471 køer.</p> <p>Ifølge gødningsregnskab:</p> <ul style="list-style-type: none"> 2019/2020: 467 årskøer, 92 årsopdræt (0-6 mdr), 307 årsopdræt (6-27 mdr), 247 slagtekalve (0-6 mdr), 22 slagtekalve (220-440 kg) og 2 avlstyre. <p>Vurdering: 16a Miljøgodkendelsen (2021) er givet på produktionsareal.</p>

Opbevaringsanlæg	
Ensilageplads/silo (afløb, randbelægn.)	<p>CA. 90% af grovfodret ligger i køresilo. Afløbet fra ensilagesiloerne fungerer ikke korrekt.</p> <p>Der er i 16a miljøgodkendelsen givet tilladelse til udvidelse af ensilagepladsen.</p>

	<ul style="list-style-type: none"> • Afløb: ok - skal holdes fri fra ensilage. • Randzone: ok, der skal være end 2 m randbelægning men der behøves ikke at være 2 m til afløb. • Udvidet: nej
Møddingsplads (afløb, randbelægning mv.)	Ingen.
Kalveplads (afløb, randzoner mv.)	Ingen.

Pladser					
Type	Byggedato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækn. (m ²)	Bemærkning
Fast mødding	01-01-1800	375	750	0	
Ensilageplansilo	01-08-2014	1.600	3.200	0	
Ensilageplads	01-01-1800	560	0	0	

Markstakke		Antal
Kompost - overdækning, saft, afstand mv.	Der var ingen markstakke m. dybstrøelse.	0
Ensilage i markstak (placering og saft)	Ca. 10% grovfoder i markstak. Overdækket: ja. (1 stk)	

Beholderoversigt						
Type	Bygge-dato	Kontrol- Dato/ interval	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdæk-ningstype	Bemærkning
Ajlebeholder	03-01-1800		0	130		
Gyllebeholder	01-07-2014		10	1.000	4.000	Flydelag
Gyllekanaler	04-01-1800		0	829		
Gyllebeholder	05-12-2011		10	625	2.500	Flydelag
Gyllebeholder	01-05-2018		10		2.500	Flydelag Gyllebeholder i det åbne land på Bandsbølvej 36E, Hemmet

Aktuel opbevaringskapacitet, flydende gødning (mdr.): 9,29

Aktuel opbevaringskapacitet, fast gødning (mdr.): 7,17

Beholdere	
Opbevaringskapacitet	<p>Vilkår 17 (16a, 2021): Der er vilkår om minimum 9 mdr opbevaringskapacitet. Ifølge beregningerne er der opbevaringskapacitet til 9,62 mdr.</p> <p>Vurdering: Der er tilstrækkelig opbevaringskapacitet ved anvendelse af gyllebeholdere på Houmvej 8 og Tarmvej 123. Ejer oplyste at der forventes at være tilstrækkelig opbevaringskapacitet. Der er aftale med biogas om at modtage gylle, hvis det skulle vise sig at der ikke er nok opbevaringskapacitet.</p>
Alarm på gyllebeholder	Ingen krav.
Vold omkring gyllebeholder	Ingen krav.
Gyllebeholder 1 (Dyk indløb, flydelag)	<p>Gyllebeholderen på 4000m³. Beholderen er bygget i 2014</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dykket indløb. • Flydelag: ok • Logbog: ok
Gyllebeholder 2 (Dyk indløb, flydelag)	<p>Gyllebeholderen på 2500m³. Beholderen er bygget i 2011, Beholderen skal have tilsyn i 2021.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Flydelag: ok • Logbog: ok <p>Her er som aftalt ved tilsyn liste over beholder kontrollanter: https://beholderkontrol.dk/autorisation/kontrollantliste/</p>
Gyllebeholder 3 (Dyk indløb, flydelag)	<p>Gyllebeholder på 2500 m² (ved matr. 16d bandsbøl by, Hemmet). Beholderen blev etableret i 2018.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dykket indløb: ok • Logbog: ok • Flydelag: ok
Gyllebeholder 4 (Dyk indløb, flydelag)	<p>Gyllebeholder ved Houmvej 8 på 800 m³ Beholderkontrol: sidst udført i 2011. Der skal føres beholderkontrol.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dykket indløb: ok • Flydelag: ok • Logbog: ok
Gyllebeholder 5 (Dyk indløb, flydelag)	<p>Gyllebeholder ved Tarmvej 132 på 2000 m³.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dykket indløb: ok • Logbog: ok • Flydelag: ok
Forsuret gylle i stedet for nedfældning	Forsuring og nedfældning.

Modtages der husdyrgødning fra andre	Nej.
--------------------------------------	------

Aftaler om opbevaring af gødning			
Aftaletype	Adresse	Fast m ³ /år	Flyd m ³ /år
Afgive til opbevaring	Houmvej 8		800
Afgive til opbevaring	Tarmvej 132		2.000

BBR - oplysninger									
Fabr. år	Fabr. nr.	Klassifikation	Type nr.	Etab. år	Indhold	Størrelse	Placering	Sløjfet	Sløjf. frist
		Tank		2018	Gylle		Over terræn, udendørs		
		Tank		2015	Gylle		Over terræn, udendørs		
		Tank		2011	Gylle		Over terræn, udendørs		

Olie og kemikalier	
Olietanke	En tank på 5900L fra 2002 blev registreret i forbindelse med tilsynet.
Olie (opbevaring)	Opbevares i maskinhuset på beton uden afløb.
Kemikalier (opbev.)	Sprøjter selv. Opbevares i aflukket rum uden afløb.
Hvor påfyldes marksprøjte	Der vaskes på fast bund. Ejer oplyste at der ved opførelse af ny stald laves en vaskeplads.

Håndtering af vand	
Udsprinkling af restvand	Ja.
Vandindvinding, Mark + Zoner	<p>Der er tilladelse til vandindvinding til 3 markvandings borer</p> <ul style="list-style-type: none"> Bandsbølvej 29 (DGU nr. 102.0923): 71.000 m³ pr. år. Udløber 2025 Bandsbølvej 39 (DGU nr. 102.0294): 66.840 m³ pr. år. Udløber 2025 Svinkvej 2A (DGU nr. 102.0417): 20.000 m³ pr. år. Udløber 2024 <p>Zone: ok. Overdækket: ok (Svinkvej 2A var ikke overdækket). Indberetning af vand (2020): alle borer stod registreret til at have brugt 0 m³ vand i 2020.</p> <p>Vurdering: Markboringen ved Svinkvej 2A skal overdækkes.</p>

Vandindvinding, Drikkevand og Zoner	Ejendommen er koblet til Hemmet vandværk.
Vaskeplads - læsseplads	Der vaskes på beton med afløb til fortank.
Overfladevand (tage og store flader)	Ledes til sø og videre ud gennem dræn.

Affald	
Erhvervsaffald (plast, brændb., farlig)	Bliver samlet sammen og bragt til ESØ
Døde dyr opbevaring/bortskaffelse	Opbevares på græs overdækkes med presenning, afhentes af DAKA. Vurdering: Døde dyr skal opbevares på fast bund, det aftales at de døde dyr flyttes fra græs til fast bund.
Slam (bruger)	Modtager ikke slam.

Generelle bemærkninger	
Fluebekæmpelse	Hyggig udmugning.
Beredskabsplan	Er udarbejdet og godkendt.
Rotter	Se mere om rotte-forebyggelse på https://rotteangreb.dk/
Jordforurening	Der er ved tilsynet ikke konstateret jordforurening.

Miljørisikovurdering	
Dato for vurdering	10-12-2021
A. Miljøledelse	5
B. Regelefterlevelse	3
C. Oplagret gødning	3
D. Størrelse	5
E. Sårbarhed	1
Vægtet sandsynlighed	3,80
Vægtet konsekvens	2,98
Vægtet score	3,39

Information om miljørisikovurderingens parametre kan findes på:
<https://oldwiki.mst.dk/Tilsyn.Risikovurdering.ashx>

Venlig hilsen

Maria Rahbek

Land, By og Kultur – Land og Vand
 Ringkøbing-Skjern Kommune

I forbindelse med behandlingen af en sag kan det være nødvendigt, at Kommunen indsamler, behandler og videregiver personoplysninger, der er nødvendige for sagens behandling. Ifølge persondataloven har du og andre, der er nævnt i sagen, blandt andet ret til at bede om indsigt i disse oplysninger, ret til at gøre indsigelser mod, at oplysningerne behandles, ret til at berigtige oplysningerne samt ret til at klage over behandlingen til Datatilsynet.

Forvaltningsloven og offentlighedsloven giver normalt også mulighed for at få indsigt i sagen, og du har altid ret til at udtale dig.