

Miljøtilsynsrapport for landbrugstilsyn på:

Adresse:	Tarmvej 234, 6893 Hemmet
CVR:	20973803
Type:	HG12: §12 godkendelse - Ikke IE
Tilsyn:	Basistilsyn – d. 01-09-2021
Baggrund:	Tilsynet er udført i henhold til gældende bekendtgørelse om miljøtilsyn.

Der blev ved tilsynet konstateret følgende:

- Dyreholdet overskrider det tilladte for ejendommen.
- Ensilageplads ved indkørsel må med nuværende afløbsforhold ikke anvendes til opbevaring af ensilage (eller dybstrøelse).
- Alle kalvehytter skal stå på beton med korrekt afløbsforhold.
- Dybstrøelse/kompost i markstak er ikke overdækket med plastik.
 - Ejer får skubbet stakken sammen og får det overdækket med plastik/vandtæt presenning,

Ovenstående forhold giver anledning til følgende indskærpelser:

- **Dyreholdet/produktionsarealet skal lovliggøres inden den 01-01-2022.**
 - Dette kan fx enten ske ved:
 - en reduktion af antal af dyr samt anmeldelse af højere mælkeydelse, således at antallet af dyr ikke overstiger det angivne antal i afsnittet gældende tilladelser (dyrehold) *eller*
 - ved ansøgning om godkendelse af produktionsarealet.
 - Såfremt I vælger at ansøge om godkendelse af produktionsarealet skal dette ske igennem Husdyrgodkendelse.dk og du rådes til, at kontakte en rådgiver/konsulent. Vælger I, at lovliggøre dyreholdet igennem en ansøgning skal der fremsendes en bekræftelse fra konsulent/rådgiver om igangsat arbejde med ansøgningen inden den fastsatte frist.
 - Indskærpelsen gives med grundlag i §12 miljøgodkendelse fra 21-04-2016, vilkår nr. 7.
- **Ensilageplads ved indkørsel må ikke anvendes til ensilage, med mindre der etableres korrekt afgrænsning og afløbsforhold.**

- Indskærpelsen gives med grundlag i Husdyrgødningsbekendtgørelsen (Bekendtgørelse om miljøregulering af dyrehold og om opbevaring af gødning, bek. nr. 1451 af 21. juni 2021) § 17.
- **Areal med små kalvehytter skal have etableret fast bund (fx beton).**
 - Indskærpelsen gives med grundlag i Husdyrgødningsbekendtgørelsen (Bekendtgørelse om miljøregulering af dyrehold og om opbevaring af gødning, bek. nr. 1451 af 21. juni 2021) § 8 stk. 2.

Offentliggørelse

Ringkøbing-Skjern Kommune har jf. bekendtgørelse om miljøtilsyn kapitel 3, pligt til at offentliggøre tilsynsrapporten. Derfor sendes tilsynsrapporten 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		
01-09-2021	Indskærpelse, Miljø	Dyreholdet skal lovliggøres.
01-09-2021	Indskærpelse, Miljø	Ensilageplads ved indkørsel må ikke anvendes til ensilage, med mindre der etableres korrekt afløbsforhold.
01-09-2021	Indskærpelse, Miljø	Kalvehytter skal stå på beton.

Tilsynskommentarer
Godkendelse/tilladelse

Godkendelsestype	Godkendelse §12
Godkendelsesdato	21-04-2016
Tilladte dyreenheder	278,87
Udnyttelse af godkendelse	§12-miljøgodkendelse fra 2016 er udnyttet.
Staldtype	<ul style="list-style-type: none"> - Sengestalde med spaltegulv. - Dybstrøelsesarealer.
Miljøteknologi - forsuring (stald)	Ingen krav.
Miljøteknologi - skraber	<p><u>Vilkår:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Spaltegulvet i stald /bygning 1 skal skrubes med robotskrabere. Skraberne skal være i drift året rundt. <p><u>Vurdering:</u></p> <p>Nyere forskning har vist, at skrabning af spaltegulv ikke har en ammoniakreducerende effekt. Af den grund er der ikke længere krav om skrabning af spaltegulv.</p>
Miljøteknologi - teltoverdækning	Ingen krav.
Foder	Ingen krav.
Antal mdr. på græs	10-12 kvier er på græs i sommerperioden i Værnengene.
Dybstrøelse	Opbevares i markstak.
Miljøteknologi	<p><u>Vilkår:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - I forbindelse med udvidelsen skal der foretages et energitjek af en energirådgiver. <p><u>Vurdering:</u></p> <p>Vilkåret blev ikke omtalt ved tilsynet.</p>

Gældende tilladelser

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Tilladelsesdato
St.r. årskøer, 10.120 kg. EKM	Dybstrøelse (hele arealet)	5	6,67	21-04-2016
St.r. årskøer, 10.120 kg. EKM	Sengestald,m.bagskyl/ringkanal	150	207,34	21-04-2016
St.r. årsopdr. 0-4 mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	24	6,08	21-04-2016
St.r. årsopdr. 4-10 mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	40	12,96	21-04-2016
St.r. årsopdr. 10-24 mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	5	2,42	21-04-2016
St.r. årsopdr. 10-24 mdr.	Sengestald,m.bagskyl/ringkanal	80	38,74	21-04-2016
St.r. årsopdr. 24-25 mdr.	Sengestald,m.bagskyl/ringkanal	6	3,63	21-04-2016
Slagtekalv st.r. 40-60 kg	Dybstrøelse (hele arealet)	78	1,02	21-04-2016

Animalsk produktion ved tilsyn					
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Gødningsproduktion (m ³ pr. år)	
				Gylle	Fast
St.r. årskøer, 10.800 kg. EKM	Sengestald,m.bagskyl/ringkanal	157	225,7	4.941,5	0,0
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	43	11,6	0,0	138,0
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Sengestald,m.bagskyl/ringkanal	125	55,4	748,8	0,0
Slagtekalv st.r. 40-77 kg	Dybstrøelse (hele arealet)	86	2,0	0,0	19,3
Slagtekalv st.r. (220-440 kg)	Sengestald,m.bagskyl/ringkanal	3	0,6	7,5	0,0

Dyrehold/produktionsareal	
Dyrehold	<p><u>Ifølge CHR-register 31-08-2021</u>: 156 køer, 156 kvier og 12 handyr.</p> <p><u>Ifølge oplysninger fra Kvægdatabasen</u>, periode 1. aug. 2020 til 31. juli 2021:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 156 årskøer, 43 kvier (0-6 mdr.), 125 kvier (6 mdr.-kælvning), 86 slagtekalve (40-77 kg.) og 3 slagtekalve (6 mdr.-slagtning). <p><u>Oplyst af ejer ved tilsynet</u>: Køernes mælkeydelse ligger på 10.800 kg. EKM.</p> <p><u>Ifølge gødningsregnskab</u>:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2019/2020: 154 årskøer, 44 kvier (0-6 mdr.), 128 kvier (6 mdr.-kælvning), 91 slagtekalve (40-69 kg.) og 1 slagtekalv (6 mdr.-slagtning). <p><u>Vurdering</u>:</p> <p>Dyreholdet overskrider det tilladte for ejendommen og skal lovliggøres.</p> <p>Eventuelle muligheder:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dyreholdet reduceres og der anmeldes en højere mælkeydelse for køerne. - Ejendommen miljøgodkendes efter m2 produktionsareal.

Opbevaringsanlæg	
Ensilageplads/silo (afløb, randbelægn.)	<p>4 ensilagesiloer mod vest:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Afløb mod nord og syd: til pumpebrønd, hvorfra der pumpes til gyllekanal. <p>Ensilagesilo ved indkørsel:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ingen afløbsforhold og ingen afgrænsning/vulst. <p><u>Vurdering</u>:</p> <p>Ensilagepladsen må i den nuværende form ikke anvendes til opbevaring af ensilage.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Hvis der etableres vulst og afløb/pumpebrønd, hvorfra der pumpes til gylle, er det vurderet, at pladsen opfylder kravene som ensilageopbevaringsanlæg.
Møddingsplads (afløb, randbelægning mv.)	Tidligere møddingsplads anvendes til kalvehytter.

Kalveplads (afløb, randzoner mv.)	Delvis fast bund med afløb til hhv. stald og til fortank. Vurdering: Alle kalvehytter skal stå på beton med korrekt afløbsforhold.
-----------------------------------	---

Pladser					
Type	Byggedato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækn. (m ²)	Bemærkning
Fast mødding	01-01-1800	200	400	0	
Ensilageplads	01-08-2009	2.544	5.000	0	
Plads ved indkørsel	01-01-2001	550	600	0	

Markstakke			Antal
Kompost - overdækning, saft, afstand mv.	Dybstrøelse/kompost i markstak er ved tilsynet ikke overdækket med plastik. Ejer får skubbet stakken sammen og får det overdækket med plastik/vandtæt presenning,		1
Ensilage i markstak (placering og saft)	Ingen ensilage i markstak.		

Beholderoversigt						
Type	Bygge-dato	Kontrol- Dato/ interval	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdæk-ningstype	Bemærkning
Gyllebeholder	01-01-1993	04-07-2013	10	383	1.530	Flydelag Beholderkontrol udført den 04-07-2013
Gyllebeholder	05-10-2009	08-07-2019	10	0	2.015	Flydelag Beholder kontrolleret 08-07-2019.
Gyllekanaler	01-01-2000			650	650	Andet

Beholdere	
Opbevaringskapacitet	Ifølge ejer opnås der tilstrækkelig gyllekapacitet ved afsætning af ca. 1.100 tons gylle til Lunde Maskinstation.
Alarm på gyllebeholder	Ingen krav om alarm, da der er mere end 100 meter til vandløb/sø.
Vold omkring gyllebeholder	Ingen krav.
Gyllebeholder 1 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 1.530 m ³ . <ul style="list-style-type: none"> - Beholderkontrol sidst udført i 2013. - Dykket indløb: Ok. - Flydelag: Tom ved tilsynet. Flydelaget er ved at blive etableret. - Logbog: Ok.
Gyllebeholder 2 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 2.015 m ³ . <ul style="list-style-type: none"> - Beholderkontrol sidst udført i 2019. - Flydelag: Tom. - Logbog: Ok.

	Vær opmærksom på, at 2.015 m ³ beholder omfattet af krav om teltoverdækning, <u>hvis</u> gylletypen ændres fra kvæggylle til gødning fra svin, mink eller biogasgylle (med indhold af gylle fra svin eller mink). <ul style="list-style-type: none"> - Hvorfor: Beholdere til gylle fra svin og mink, der ligger mindre end 300 m fra nabobeboelse på etableringstidspunktet, skal være forsynet med fast overdækning, medmindre de er lovligt etableret før den 1. januar 2007 eller etableret i henhold til en godkendelse, tilladelse eller anmeldelse meddelt før den 1. januar 2007.
Forsuret gylle i stedet for nedfældning	Der tilsættes syre med SyreN-anlæg. Gyllen udlægges med slanger.
Modtages der gylle, andet steds fra	Nej.

BBR - oplysninger

Fabr. år	Fabr. nr.	Klassifikation	Type nr.	Etab. år	Indhold	Størrelse	Placering	Sløjfet	Sløjf. frist
2010	45771	Tank	50-5323	2010	Mineralske olieprodukter	1.200	Over terræn, udendørs		30-12-2050

Olie og kemikalier

Olietanke	Olie-/dieseltank fra 2010 står på fast bund.
Olie (opbevaring)	Ved servicering af maskiner tages motorolie mm. med retur.
Kemikalier (opbev.)	Opbevarer ikke kemikalier til markdrift.
Hvor påfyldes marksprøjte	Påfylder ikke sprøjte på ejendommen.

Håndtering af vand

Udsprinkling af restvand	Ingen udsprinklingsanlæg.
Vandindvinding, Mark + Zoner	Ingen boring til markvanding. Tilladelse til indvinding af overfladevand til vanding: 40.000 m ³ /år. Tilladelsen bortfalder i 2024. - Der anvendes elmotor.
Vandindvinding, Drikkevand og Zoner	Ejendommen er tilkoblet almen vandforsyning (byvand).
Vaskeplads - læsseplads	Der vaskes på beton med afløb til gylle.
Overfladevand (tage og store flader)	Tagvand ledes ud gennem dræn.

Affald

Erhvervsaffald (plast, brændb., farlig)	Affald køres til genbrugsplads.
Døde dyr opbevaring/bortskaffelse	Ligges for enden af kostalden, overdækkes med plast.

Slam (bruger)	Modtager ikke slam.
---------------	---------------------

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

Miljørisikovurdering	
Dato for vurdering	01-09-2021
A. Miljøledelse	3
B. Regelefterlevelse	5
C. Oplagret gødning	3
D. Størrelse	5
E. Sårbarhed	3
Vægtet sandsynlighed	4,20
Vægtet konsekvens	3,66
Vægtet score	3,93

Information om miljørisikovurderingens parametre kan findes på:

<https://oldwiki.mst.dk/Tilsyn.Risikovurdering.ashx>

Venlig hilsen

Erik Lauridsen Haahr

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.