

Miljøtilsynsrapport for landbrugstilsyn på:

Adresse:	Adelvej 3, 6900 Skjern
CVR:	78088214
Type:	HG12: §12 godkendelse - Ikke IE
Tilsyn:	Basis tilsyn – d. 13-10-2021
Baggrund:	Tilsynet er udført i henhold til gældende bekendtgørelse om miljøtilsyn.

Der blev ved tilsynet konstateret følgende:

- Gl. møddingsplads: Der er etableret nyt staldanlæg: Pladsen har fået etableret tag og anvendes nu til dybstrøelsesareal (produktionsareal).
- Dyreholdet i perioden 2020/2021 overskrider det tilladte for ejendommen.
- Gyllebeholder på 3.000 m³.: Dykket indløb: **Vær opmærksom på, fyldningssystemet skal være konstrueret, så flydelaget ikke brydes/ødelægges/skubbes væk, hver gang der pumpes til gyllebeholderen.**
- **Markboringer skal have etableret korrekt overdækning.**

Ovenstående forhold giver anledning til følgende indskærpelse:

- **Dyreholdet/produktionsarealet skal lovliggøres inden den 15-03-2022.** Dette kan enten ske ved en reduktion af antal af dyr, således at antallet af dyr ikke overstiger det angivne antal i afsnittet gældende tilladelser (dyrehold) eller ved ansøgning om godkendelse af produktionsarealet.
 - Såfremt du/I vælger at ansøge om godkendelse af produktionsarealet skal dette ske igennem <https://www.husdyrgodkendelse.dk/> og du/I rådes til, at kontakte en rådgiver/konsulent.
 - Vælger du/I, at lovliggøre dyreholdet igennem en ansøgning skal der fremsendes en bekræftelse fra konsulent/rådgiver om igangsæt arbejde med ansøgningen inden den fastsatte frist.
 - Vælger du/I at reducere antallet af dyr, skal der fremsendes en erklæring om dette inden den fastsatte frist.
 - Indskærpelsen gives med grundlag i Husdyrgødningsbekendtgørelsen (Bekendtgørelse om miljøregulering af dyrehold og om opbevaring af gødning, bek.

nr. 1451 af 21. juni 2021) § 25 samt ejendommen §12-miljøgodkendelse af 20-05-2016, vilkår nr. 10

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		
13-10-2021	Indskærpelse, miljø	Dyrehold/produktionsareal skal lovliggøres.

Tilsynskommentarer
Godkendelse/tilladelse

Godkendelsestype	Godkendelse §12
Godkendelsesdato	20-05-2016
Sidste tilladelse	20-05-2016
Tilladte dyreenheder	517,02
Udnyttelse af godkendelse/anmeldelse	Miljøgodkendelse fra 2016 er udnyttet: - Ny kostald, ensilageplads og gyllebeholder er etableret.
Staldtype	Ny kostald: <ul style="list-style-type: none"> ○ Sengestald fast, drænet gulv ○ Dybstrøelsesarealer. Ungdyrstalde: <ul style="list-style-type: none"> ○ Sengestald med spalter ○ Dybstrøelsesareal ○ Spaltegulvbokse. Gl. møddingsplads: Der er etableret nyt staldanlæg: tidligere møddingsplads har fået tag og anvendes nu til dybstrøelsesareal. <u>Vurdering:</u> Etablering af nyt produktionsareal er godkendelsespligtig.
Miljøteknologi - forsuring (stald)	Ingen krav.
Miljøteknologi - skraber	<u>Vilkår:</u> <ul style="list-style-type: none"> - Stald 6, ny kostald skal etableres med fast gulv, 2 % hældning, skrabning hver 2. time. - Spaltegulvet i eksisterende stald (nu ungdystald) 1 skal være forsynet med skraber. Skraberne skal minimum køre hver fjerde time. <u>Vurdering:</u> Skrabeanlæg i ny kostald kører hver 2. time. Forskning har vist, at skrabning af spaltegulv ikke har en ammoniakreducerende effekt. Der er derfor ikke længere krav om skrabning af spaltegulv.
Miljøteknologi - teltoverdækning	Ingen krav.
Foder - vilkår	<u>Vilkår:</u> <ul style="list-style-type: none"> - Andelen af græsmarksafgrøder skal være over 25 % af totalrationen af foderenheder. - Vilkåret gælder for alle malkekøerne inklusiv opdræt og skal dokumenteres som et gennemsnit for alle dyr. <u>Vurdering:</u> Ifølge ejer anvendes der i gennemsnit ca. 1/3 græs i foderrationer.
Antal mdr. på græs - vilkår	Ingen krav. En del af kvier er på græs i sommerperioden.
Dybstrøelse - vilkår direkte udbring	Opbevares på gl. ensilageplads, hvorfra det afhentes af biogasanlæg. Vær opmærksom på, at dybstrøelse skal opbevares overdækket med plastik/vandtæt presenning.
Vilkår om beplantning	<u>Vilkår:</u> <ul style="list-style-type: none"> - Eksisterende nord-sydgående læhegn, der adskiller marker omkring den nye stald, samt slørende beplantning omkring ejendommen bibeholdes og vedligeholdes.

	<ul style="list-style-type: none"> - Eksisterende nord-sydgående læhegn, der adskiller marker omkring den nye gyllebeholder, samt slørende beplantning omkring ejendommen bibeholdes og vedligeholdes. <p><u>Vurdering:</u> Ok.</p>
--	--

Gældende tilladelser				
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Tilladelsesdato
Jers. Årskøer, 11.000 kg. EKM	Dybstrøelse (hele arealet)	30	40,00	20-05-2016
Jers. årskøer, 11.000 kg. EKM	Sengestald, dræn, skraber, ajleaf	270	359,96	20-05-2016
Jers. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	72	14,40	20-05-2016
Jers. årsopdr. 6-25mdr.	Sengestald,m.bagskyl/ringkanal	228	81,43	20-05-2016
Slagtekalv Jers. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	150	13,04	20-05-2016
Slagtekalv Jers. (145-400 kg)	Spaltegulvbokse	30	8,20	20-05-2016

Animalsk produktion ved tilsyn					
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Gødningsproduktion (m ³ pr. år)	
				Gylle	Fast
Jers. Årskøer, 11.553 kg EKM	Sengestald, dræn, skraber, ajleaf	301	414,9	8.648,0	0,0
Jers. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	133	26,3	0,0	329,6
Jers. årsopdr. 6-25mdr.	Sengestald,m.bagskyl/ringkanal	247	80,2	1.040,9	0,0
Slagtekalv Jers. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	91	8,4	0,0	114,7
Slagtekalv Jers. (145-345 kg)	Spaltegulvbokse	68	13,1	139,8	0,0
St.r. årskøer	Sengestald,m.bagskyl/ringkanal	7	10,5	228,4	0,0
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	1	0,3	0,0	3,2
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Sengestald,m.bagskyl/ringkanal	2	0,9	12,3	0,0
Slagtekalv st.r. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	7	0,5	0,0	5,1
Slagtekalv st.r. (220-440 kg)	Spaltegulvbokse	2	0,2	2,6	0,0

Dyrehold/produktionsareal	
Dyrehold	<p><u>Ifølge CHR.-register 12-10-2021:</u> 297 køer, 433 kvier og 46 handyr.</p> <p><u>Ifølge oplysninger fra kvægdatabasen,</u> periode 1. aug. 2020 til 31. juli 2021:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 308 køer, 134 kvier (0-6 mdr.), 249 kvier (6 mdr.-kælvning), 97 slagtekalve (0-6 mdr.) og 70 slagtekalve (6 mdr.-slagtning.). <p><u>Ifølge gødningsregnskab:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - 2019/2020: 306 årskøer, 97 kvier (0-6 mdr.), 186 kvier (6 mdr.-kælvning), 82 slagtekalve (0-6 mdr.) og 25 slagtekalve (6 mdr.-slagtning.). Besætning 0: 7 årskøer, 1 kvie (0-6 mdr.), 2 kvier (6 mdr.-kælvning), 1 slagtekalv (0-6 mdr.).

	<ul style="list-style-type: none"> - 2018/2019: 274 køer, 77 kvier (0-6 mdr.), 170 kvier (6 mdr.-kælvning), 30 slagtekalve (0-6 mdr.) og 30 slagtekalve (6 mdr.-slagtning). <p><u>Vurdering:</u> Dyreholdet i perioden 2020/2021 overskrider det tilladte for ejendommen. Dyreholdet skal enten reduceres til maksimalt 517 dyreenheder eller godkendes efter m2 produktionsareal.</p>
--	---

Opbevaringsanlæg	
Ensilageplads/silo (afløb, randbelægn.)	<p><u>Ensilagehus:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Afløb til fortank. <p><u>Ny ensilagesiloer:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Afløb i begge ender til opsamlingsbeholder, hvorfra der er etableret udsprinklingsanlæg. - Randzoner: Ok.
Møddingsplads (afløb, randbelægning mv.)	<p><u>Tidligere møddingsplads:</u> Der er etableret nyt staldanlæg: har fået tag og anvendes nu til dybstrøelsesareal.</p> <p><u>Vurdering:</u> Etablering af nyt produktionsareal er godkendelsespligtig.</p> <p><u>Ensilagesiloer mod vest:</u> Ved anvendelse til ensilage: Etableret før 2002 og skal derfor ikke lovmæssigt have afløb i begge ender. Afløb mod syd: til gylle. Ensilagesiloer anvendes delvist til møddingsplads og delvist til kalvehytter. Vær opmærksom på, at dybstrøelse skal overdækkes med tætsluttende og vandtæt materiale straks efter udlægning. Kravet gælder ikke midlertidige oplag (op til 1 uge) i forbindelse med udbringning.</p>
Kalveplads (afløb, randzoner mv.)	Kalvehytter står på fast bund med afløb til gylle.

Pladser					
Type	Byggedato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækn. (m ²)	Bemærkning
Fast mødding	01-01-1982	196	240	0	Afløb til: gylle.
Ensilageplansilo	01-01-1983	480	1.100	0	Afløb til gylle.
Foderhus	01-01-2011	1.700	1.700	1.700	Afløb til fortank.
Ensilageplansilo	01-08-2018	2.000	3.000	0	Afløb til opsamlingsbeholder (udsprinkling).

Markstakke		Antal
Kompost - overdækning, saft, afstand mv.	Ingen dybstrøelse/kompost i markstak.	0

Beholderoversigt							
Type	Bygge- dato	Kontrol- Dato/ interval		Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdæk- ningstype	Bemærkning
Gyllebeholder	01-01- 1987	30-07- 2019	10	130	524	Flydelag	Beholderkontrol udført den 30-07-2019.
Gyllebeholder	02-01- 2002	12-09- 2012	10	750	3.000	Flydelag	Beholderkontrol udført den 12-09-2012.
Gyllebeholder	01-08- 2018		10		4.000	Flydelag	
Gyllekanaler	01-01- 1983			0	80		
Gyllekælder	01-01- 2002			0	874		

Beholdere	
Opbevaringskapacitet	Tilstrækkelig opbevaringskapacitet til gylle.
Alarm på gyllebeholder	Ingen krav om alarm på gyllebeholdere, da afstanden til åbent vandløb/sø er større end 100 meter.
Vold omkring gyllebeholder	Ingen krav.
Gyllebeholder 1 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 524 m ³ . Beholderkontrol sidst udført i 2019. <ul style="list-style-type: none"> - Dykket indløb: Ok. - Flydelag: Ok. - Logbog: Ok.
Gyllebeholder 2 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 3.000 m ³ . Beholderkontrol sidst udført i 2012. <ul style="list-style-type: none"> - Dykket indløb: Vær opmærksom på, fyldningssystemet skal være konstrueret, så flydelaget ikke brydes/ødelægges/skubbes væk, hver gang der pumpes til gyllebeholderen. - Flydelag: Ok. - Logbog: Ok. - Der er etableret rørføring til 4.000 m³ gyllebeholder.
Gyllebeholder 3 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 4.000 m ³ . Gyllebeholder er etableret i 2018. <ul style="list-style-type: none"> - Dykket indløb: rørføring fra 3.000 m³ gyllebeholder via 2 stk. spjæld. - Flydelag: Tom ved tilsynet. - Logbog: Ok.
Forsuret gylle i stedet for nedfældning	Græsmarker: Gyllen nedfældes eller forsures i forbindelse med slangeudlægning.
Modtages der gylle, andet steds fra	Nej.

BBR - oplysninger									
Fabr. år	Fabr. nr.	Klassifikation	Type nr.	Etab. år	Indhold	Størrelse	Placering	Sløjfet	Sløjf. frist
2009	H4040	Tank	71-5820	2009	Mineralske olieprodukter	1.450	Over terræn, udendørs		28-12-2034

Olie og kemikalier	
Olietanke	Dieseltank fra 2009 står på fast bund.
Olie (opbevaring)	Motorolie mm. opbevares på beton uden afløb, i maskinhus.
Kemikalier (opbev.)	Opbevares i aflåst rum i maskinhus, på beton uden afløb.
Hvor påfyldes marksprøjte	Marksprøjte fyldes på møddingsplads/ensilageplads.

Håndtering af vand	
Udsprinkling af restvand	Der er etableret udsprinklingsanlæg nordvest for ny gyllebeholder. Dyse kan skifte mellem 2 hydranter.
Vandindvinding, Mark + Zoner	Tilladelse til indvinding af grundvand til vanding: 3 borer (DGU nr. 93.377, 93.608, 93.1121): 99.600 m ³ /år. Tilladelsen bortfalder i 2034. <ul style="list-style-type: none"> - Zone rundt om borer: Ok. - Borer overdækket: Nej. Borer skal have etableret korrekt overdækning. Se evt. billeder af, hvordan en boring skal være indrettet på: https://www.rksk.dk/borger/affald-energi-og-miljoe/boringer-drikkevand-og-vandforsyning#
Vandindvinding, Drikkevand og Zoner	Ejendommen er tilkøbt almen vandforsyning.
Vaskeplads - læsseplads	Der vaskes på beton.
Overfladevand (tage og store flader)	Tagvand ledes til nedsivning/faskiner.

Affald	
Erhvervsaffald (plast, brændb., farlig)	Affaldscontainer fra Marius Pedersen.
Døde dyr opbevaring/bortskaffelse	Afhentes ved siden af maskinhuset.
Slam (bruger)	Modtager ikke slam.

Generelle bemærkninger	
Fluebekæmpelse	Hyppig udmugning, samt evt. Neporex og Staldchok.
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	13-10-2021
A. Miljøledelse	3
B. Regelefterlevelse	3
C. Oplagret gødning	3
D. Størrelse	5
E. Sårbarhed	1
Vægtet sandsynlighed	3,00
Vægtet konsekvens	2,98
Vægtet score	2,99

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.