

Miljøtilsynsrapport for landbrugstilsyn på:

Adresse:	Nr Vognbjergvej 1, 6900 Skjern
CVR:	26957389
Type:	H16a: H §16a, ikke IE
Tilsyn:	Basis tilsyn – d. 24-02-2022
Baggrund:	Tilsynet er udført i henhold til gældende bekendtgørelse om miljøtilsyn.

Der blev ved tilsynet konstateret følgende:

- Gyllebeholder på 2.058 m³. og 650 m³ (ved Kvembjergevej 7) mangler flydelag. Flydelaget skal etableres.
 - **Ejer får tilført halm.**
- **Arealet for udsprinkling skal udvides, da arealet ikke kan opsamle næringsstofferne.**
 - Der kan evt. etableres flytbar udsprinkling på areal syd for markvej, så udsprinklingsareal dermed udvides. Sprinkler skal flyttes så hyppigt, at arealet kan optage restvandet. Restvand må ikke "løbe" ned af areal/mark.

Vær opmærksom på, at restvand ikke må udsprinkles på vandmættet jord. Det kræver evt. større opsamlingskapacitet/bufferkapacitet.

- Ifølge Landbrugets Byggeblad: "Udsprinkling af ensilagesaft og restvand" er anbefalingen for opsamlingsbeholder (med bufferkapacitet) for en ensilageplads på ca. 4.000 m²: ca. 115 m³.
 - En dag med 7 mm. regn på en plads på 4.000 m², giver ca. 28 m³ restvand.
 - Ejendommens nuværende beholder er ca. 21 m³, hvilket kan resultere i, at der foretages udsprinkling samtidig med at det regner = vandmættet jord.

Ovenstående forhold giver anledning til følgende indskærpelse:

- **Vand fra ensilageplads skal udsprinkles, så restvandet fordeles ud på markareal med afgrøder til at opsamle næringsstoffer.**
 - Indskærpelsen gives med grundlag i Gødningsanvendelsesbekendtgørelsen (Bekendtgørelse om anvendelse af gødning, bek. nr. 1551 af 2. juli 2021) § 10 stk. 5.

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 440,78 kr. pr. time. Brugerbetaling opkræves kvartalsvis og faktureres til ejer af ejendom.

Opsummering af håndhævelser

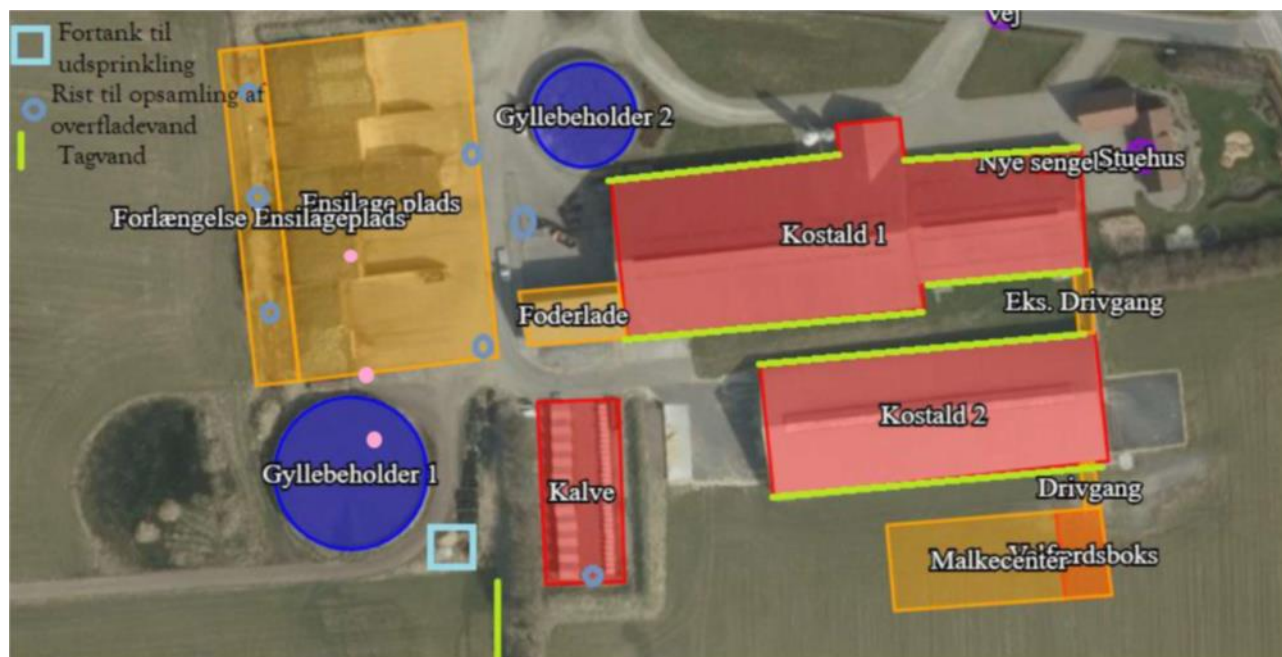
24-02-2022	Indskærpelse, Miljø	Udsprinklingsanlæg skal driftes, så der ikke udsprinkles restvand på vandmættet jord.
------------	---------------------	---

Tilsynskommentarer

Godkendelse/tilladelse

Godkendelsestype	Husdyrgodkendelse §16a, 1
Godkendelsesdato	17-02-2020
Udnyttelse af godkendelse/anmeldelse	§16a-miljøgodkendelse fra 2020 er delvist udnyttet: <ul style="list-style-type: none">- Nyt malkecenter med separationsboks og velfærdsafdeling: Er etableret.- Ombygning af område med tidligere malkestald til sengebåse: Er ikke etableret.- Ensilagesiloer er udvidet.
Staldtype	Kostald 1: Sengestald med spalter og dybstrøelsesareal. Kostald 2: Fast gulv med skraber og ajlefløb. Kalve: Dybstrøelse. Velfærdsafdeling ved malkecenter: Dybstrøelse.
Miljøteknologi - forsuring (stald)	Intet krav.
Skrabeanlæg - gulv	Der er i stald med fast drænet gulv indsat en robot til skrab af gulv. Derudover skrubes gulvet manuelt i forbindelse med malkning.
Miljøteknologi - teltoverdækning	Intet krav.
Dybstrøelse fra staldanlæg	Afhentes løbende af biogasanlæg via container (syd for gyllebeholder).
Vilkår om beplantning	Landzonetilladelse fra 22-03-2004: <ul style="list-style-type: none">- Krav om beplantning ved gyllebeholder og ensilageplads.

Gældende tilladelse til dyrehold (rød markering)



Produktionsarealer registreret ved tilsynet

Bygn nr	Afsnit	I drift	Areal (m ²)	Dyretype/Flex gruppe	Staldsystem	Reg. dato
1	K. 1: Nye sengebåse	Nej	59	Alle kvæg	Fast drænet gulv med skraber og ajleafløb	24-02-2022
1	Kostald 1	Ja	280	Alle kvæg	Dybstrøelse	24-02-2022
1	Kostald 1	Ja	2.450	Alle kvæg	Sengestald med spalter (bagskyl eller ringkanal)	24-02-2022
2	Kostald 2	Ja	1.900	Alle kvæg	Fast drænet gulv med skraber og ajleafløb	24-02-2022
3	Kalvehytte	Ja	790	Alle kvæg	Dybstrøelse	24-02-2022
4	Velfærdsboks (MC)	Ja	200	Alle kvæg	Dybstrøelse	24-02-2022

Dyrehold/produktionsareal

Produktionsareal	<p><u>Der er etableret:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Nyt malkecenter med separationsboks, opsamlingsplads, udendørs drivgang, malkestald og velfærdsafdeling med dybstrøelse på i alt 1000 m², hvoraf produktionsarealet udgør 200 m².
------------------	---

	<p><u>Der må opføres:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - 59 m2 sengebåse med fast drænet gulv i kostald 1, hvor den tidligere malkestald lå.
Dyrehold	<p><u>Ifølge CHR-register 24-02-2022:</u> 413 køer, 252 kvier og 20 handyr.</p> <p><u>Ifølge gødningsregnskab 2020/2021:</u> 396 årskøer, 63 kvier (0-6 mdr.), 189 kvier (6 mdr.-kælvning) og 271 slagtekalve (40-64 kg.).</p> <p><u>Vurdering:</u> Ejendommen er godkendt efter m2 produktionsareal.</p>

Opbevaringsanlæg	
Ensilageplads/silo (afløb, randbelægn.)	<p>Ensilagesiloer:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mod øst: afløb til opsamlingsbeholder. - Mod vest: afløb til opsamlingsbeholder. - Randbelægning: Der bør etableres afgrænsning af pladsen mod nordøst, så restvand ikke løber uden for pladsen.
Udsprinkling af restvand	<p>Arealet for udsprinkling skal udvides, da arealet ikke kan opsamle næringsstofferne.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Der kan evt. etableres flytbar udsprinkling på areal syd for markvej, så udsprinklingsareal dermed udvides. Sprinkler skal flyttes så hyppigt, at arealet kan optage restvandet. Restvand må ikke "løbe" ned af areal/mark. <p>Vær opmærksom på, at restvand ikke må udsprinkles på vandmættet jord.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Det kræver evt. større opsamlingskapacitet/bufferkapacitet. <p>Ifølge Landbrugets Byggeblad: "Udsprinkling af ensilagesaft og restvand" er anbefalingen for opsamlingsbeholder (med bufferkapacitet) for en ensilageplads på ca. 4.000 m²: ca. 115 m³.</p> <ul style="list-style-type: none"> - En dag med 7 mm. regn på en plads på 4.000 m², giver ca. 28 m³ restvand. <p>Ejendommens nuværende beholder er ca. 21 m³, hvilket kan resultere i, at der foretages udsprinkling samtidig med at det regner = vandmættet jord.</p>
Møddingsplads (afløb, randbelægning mv.)	<p>Dybstrøelse afhentes af biogasanlæg fra container. Ifølge ejer er der i containeren støbt betonbund.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Vær opmærksom på, at dybstrøelse skal overdækkes med et tætsluttende og vandtæt materiale straks efter udlægning.
Kalveplads (afløb, randzoner mv.)	<p>Afløb:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Pladsen har fald mod syd, hvor der er afløb til gyllerør fra kostald til gyllebeholder. <p>Der er mod syd etableret afgrænsning/forhøjning af pladsen.</p>

Pladser					
Type	Byggedato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækn. (m ²)	Bemærkning
Ensilageplansilo	01-01-2005	500	1.000		
Ensilageplansilo	31-01-2013	1.800	3.600		
Ensilageplansilo	01-01-2015	800	1.600		
Ensilageplads	01-01-2019	850	1.000		

Markstakke		Antal
Kompost - overdækning, saft, afstand mv.	Ingen dybstrøelse/kompost i markstak.	0
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	01-01-1999	19-10-2017	10	519	2.058	Flydelag	Beholderkontrol udført den 19-10-2017.
Gyllebeholder	06-06-2007	19-10-2017	10	1.000	4.500	Flydelag	Beholderkontrol udført den 19-10-2017.
Gyllekanaler	02-01-1984			0	1.150		
Anden opsamlingsbeh.	01-01-2019		10	10	21	Fast låg	Opsamlingsbeholder til restvand fra ensilagesiloer.

Beholdere	
Opbevaringskapacitet	Der er tilstrækkelig gylleopbevaringskapacitet ved brug af egne/lejet gyllebeholder samt afsætning af gylle via biogasanlæg.
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.
Ajlebeholder	Ingen ajlebeholder.
Gyllebeholder 1 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 2.058 m ³ . Beholderkontrol sidst udført i 2017. - Dykket indløb: Gyllebeholderen fyldes med lastbil af biogasanlæg. - Flydelag: Delvist: Ejer får tilført supplerende halm.
Gyllebeholder 2 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 4.500 m ³ . Beholderkontrol sidst udført i 2017. - Dykket indløb: Ok. - Flydelag: Ok.
Gyllebeholder 3 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 1.560 m ³ ved Kvembjergervej 11. Beholderkontrol sidst udført i 2017.

	- Flydelag: Ok.
Gyllebeholder 4 (Dyk indløb, flydelag)	Lejet 650 m3. gyllebeholder på Kvembjergevej 7. Beholderkontrol sidst udført i 2012. Skal udføres i 2022. Gyllebeholder fyldes med lastbil/traktor med vogn. - Flydelag: Ingen flydelag. o Flydelag skal etableres.
Modtages der husdyrgødning fra andre	Der modtages returgylle fra biogasanlæg.

Aftaler om opbevaring af gødning

Aftaletype	Adresse	Fast m ³ /år	Flyd m ³ /år
Afgive til opbevaring	Kvembjergevej 11		1.560
Afgive til opbevaring	Mejlbyvej 6		
Afgive til opbevaring	Kvembjergevej 7		650

BBR - oplysninger

Fabr. år	Fabr. nr.	Klassifikation	Type nr.	Etab. år	Indhold	Størrelse	Placering	Sløjfet	Sløjf. frist
	27386	Tank	51-5323	2013	Autogasolie (Dieselolie)	1.200	Overterræn, udendørs		30-12-2053
		Tank		1986	Mineralske olieprodukter		Nedgravet	Tanken er tømt, afblændet	

Olie og kemikalier

Olietanke	Olie-/dieseltank står på fast bund. Afblandet olietank ligger ved stuehus.
Olie (opbevaring)	Opbevarer ikke motorolie mm. på ejendommen. Firmaer, der udfører service, bringer og tager motorolie mm. med retur.
Kemikalier (opbev.)	Opbevarer ikke kemikalier til markdrift. Sprøjter ikke selv.
Hvor påfyldes marksprøjte	Påfylder ikke marksprøjte på ejendommen.

Håndtering af vand

Vandindvinding, Mark + Zoner	Ingen boring til markvanding på adressen. <u>Kvembjergevej 9 (11):</u> Tilladelse til indvinding af grundvand til vanding: 4 boringer (DGU nr. 93.342, 93.442, 93.443 og 93.484): 102.000 m ³ /år. Tilladelsen bortfalder i 2023. - Zone rundt om boringer: Ok. - Boringer overdækket: Ok.
------------------------------	---

	<u>Kvembjergevej 9a:</u> Boring ejers af Mejlby-Hedeby Maskinstation. - Overdækning er etableret.
Vandindvinding, Drikkevand og Zoner	Ejendommen er tilkoblet almen vandforsyning.
Vaskeplads - læsseplads	Ingen vaskeplads på ejendommen.
Overfladevand (tage og store flader)	Tagvand ledes delvist til grøft langs læhegn mod syd og delvist til nedsivning ved malkecenter.
Forsinkelsesbassin, regnvand	Grøft langs med læhegn.

Affald

Erhvervsaffald (plast, brændb., farlig)	Affaldscontainer fra Marius Pedersen.
Døde dyr opbevaring/bortskaffelse	Plads ved indkørsel til ensilagesiloer.
Slam (bruger)	Modtager ikke slam.

Generelle bemærkninger

Beredskabsplan	Er udarbejdet i forbindelse med §16a-miljøgodkendelse.
Rotter	Se mere om rotte-forebyggelse på https://rotteangreb.dk/
Jordforurening	Der er ved tilsynet ikke konstateret jordforurening.

Miljørisikovurdering

Dato for vurdering	24-02-2022
A. Miljøledelse	3
B. Regelefterlevelse	3
C. Oplagret gødning	3
D. Størrelse	5
E. Sårbarhed	3
Vægtet sandsynlighed	3,00
Vægtet konsekvens	3,66
Vægtet score	3,33

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.