

Miljøtilsynsrapport for landbrugstilsyn på:

Adresse:	Tarpvej 13, 6990 Ulfborg
CVR:	57175613
Type:	HG12: §12 godkendelse
Tilsyn:	Basis tilsyn – d. 10-01-2023
Baggrund:	Tilsynet er udført i henhold til gældende bekendtgørelse om miljøtilsyn.

Der blev ved tilsynet konstateret følgende:

- Der er konstateret forurening af Hovensenghovedkanal nord for ejendommen. Forureningen skyldes organisk materiale, formentlig restvand/ensilagesaft.
- Marken med udsprinkling er i større områder vandmættet. Ved udsprinkling af restvand er der risiko for afstrømning til vandløb.
- Plads med dybstrøelse har afløb til opsamlingsbeholder, hvorfra der udsprinkles.
- Dybstrøelse på pladsen er ikke overdækket med plastik.
- Gyllebeholdere ved Skelmosevej 1 skal have udført beholderkontrol hvert 5. år. Kontrol sidst udført i 2017.
- Der er krav om alarm på gyllebeholdere ved Skelmosevej 1

Ovenstående forhold giver anledning til følgende indskærpelse:

- **Restvand må ikke udsprinkles på vandmættet jord.** Indskærpelsen gives med grundlag i Gødningsanvendelsesbekendtgørelsen (Bekendtgørelse om anvendelse af gødning, bek. nr. 1551 af 2. juli 2021) § 10 stk. 7.
- **Dybstrøelse/kompost skal overdækkes straks efter udlægning,** med tætsluttende og vandtæt materiale (eksempelvis plastik). Indskærpelsen gives med grundlag i Husdyrgødningsbekendtgørelsen (Bekendtgørelse om miljøregulering af dyrehold og om opbevaring af gødning, bek. nr. 2243 af 29. november 2021) § 15.
- **Gyllebeholdere ved Skelmosevej 1 skal have gennemført den lovpligtige 5 års beholderkontrol.** Indskærpelsen gives med grundlag i Bekendtgørelse om kontrol af beholdere til opbevaring af flydende husdyrgødning og ensilagesaft, Bek nr. 1322 af 14. december 2012, § 9.

Indskærper givet ved tilsyn 06-10-2020 skal efterkommes:

- **Møddingssaft og husdyrgødning må ikke udsprinkles.** Indskærperen gives med grundlag i Bekendtgørelse om miljøregulering af dyrehold og om opbevaring og anvendelse af gødning bek. nr. 1176 af 23. juli 2020 § 27 stk. 2.
- **Der skal monteres alarm på de 2 gyllebeholdere på Skelmosevej 1,** så kravene i Bekendtgørelse om miljøregulering af dyrehold og om opbevaring og anvendelse af gødning bek. nr. 1176 af 23. juli 2020 § 21 efterkommes.

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 2023 er den 451,36 kr. pr. time. Brugerbetaling opkræves kvartalsvis og faktureres til ejer af ejendom.

Opsummering af håndhævelser		
10-01-2023	Indskærper, Miljø	Udsprinkling må ikke ske på vandmættet jord.
10-01-2023	Indskærper, Miljø	Dybstrøelse skal overdækkes med plastik/vandtæt presenning.
10-01-2023	Indskærper, Miljø	Gyllebeholdere ved Skelmosevej 1 skal have foretaget beholderkontrol.
06-10-2020	Indskærper, Miljø	Møddingssaft og husdyrgødning må ikke udsprinkles.
19-12-2017	Indskærper, Miljø	Der skal etableres gyllealarmer på de 2 gyllebeholdere ved Skelmosevej 1.
19-12-2017	Indskærper, Miljø	Vaskeplads: Afløb til bæk skal lovliggøres.

Tilsynskommentarer
Godkendelse/tilladelse

Godkendelsestype	Tillæg nr. 1 til §12
Godkendelsesdato	08-04-2016
Sidste tilladelse	08-04-2016
Tilladte dyreenheder	584,29
Udnyttelse af godkendelse	Tillæg nr. 1 (2016) til miljøgodkendelse er udnyttet: <ul style="list-style-type: none"> - Der har tidligere været tyrekalveproduktion, jævnfør gødningsregnskab. - Eksisterende køresiloer er blevet forlænget. - Nye ensilagesiloer er etableret. - Møddingsplads ved siloer er etableret.
Staldtype	Ungdyr: <ul style="list-style-type: none"> - Sengestald med spaltegulv. - Dybstrøelsesarealer. - Spaltegulvbokse (anvendes ikke ved tilsyn 2023) Køer: <ul style="list-style-type: none"> - Sengestald med fast gulv, dræn og ajlefløb. - Sengestald med spaltegulv. - Dybstrøelse.
Miljøteknologi - forsuring (stald)	Ingen krav.
Skrabeanlæg - gulv	Det faste, drænedede gulv i kostald skrubes.
Miljøteknologi - teltoverdækning	Ingen krav om teltoverdækning af gyllebeholder.
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 og opdræt. <u>Vurdering:</u> Fodervilkår angående % græsmarksafgrøde vurderes til at være overholdt.
Antal mdr. på græs - vilkår	<u>Vilkår:</u> <ul style="list-style-type: none"> - 120 af husdyrbrugets kvier/stude (12-24 mdr.) skal gå minimum 5 mdr./år inden for husdyrbrugets udbringningsareal. <u>Vurdering:</u> Ifølge ejer er kvier på græs i sommerperioden.
Dybstrøelse fra staldanlæg, vilkår	Dybstrøelse opbevares på plads ved ensilagesiloer eller i markstak.
Vilkår om beplantning	Ingen krav.

Gældende tilladelser

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Tilladelsesdato
St.r. årskøer, 11.700 kg EKM	Dybstrøelse (hele arealet)	10	15,11	08-04-2016
St.r. årskøer, 11.700 kg EKM	Sengestald, dræn, skraber, ajlefl	240	362,54	08-04-2016
St.r. årskøer, 11.700 kg EKM	Sengestald,m.bagskyl/ringkanal	30	45,32	08-04-2016
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	75	20,27	08-04-2016

St.r. årsopdr. 6-12 mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	60	21,37	08-04-2016
St.r. årsopdr. 6-13 mdr.	Dybstr., bagskyl/ringkanal	20	7,28	08-04-2016
St.r. årsopdr. 12-24 mdr.	Sengestald,m.bagskyl/ringkanal	120	60,04	08-04-2016
Slagtekalv st.r. 0-6 mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	140	16,47	08-04-2016
Slagtekalv st.r. (220-440 kg)	Dybstr., m. spalter	70	17,95	08-04-2016
Slagtekalv st.r. (220-440 kg)	Spaltegulvbokse	70	17,95	08-04-2016

Animalsk produktion ved tilsyn					
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Gødningsproduktion (m ³ pr. år)	
				Gylle	Fast
Jers. årskøer	Sengestald, dræn, skraber, ajleaf	1	1,3	28,3	0,0
St.r. årskøer	Dybstrøelse (hele arealet)	10	14,6	0,0	272,4
St.r. årskøer	Sengestald, dræn, skraber, ajleaf	260	378,9	8.434,0	0,0
St.r. årskøer	Sengestald,m.bagskyl/ringkanal	25	36,4	811,0	0,0
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	62	16,7	0,0	199,0
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	60	26,9	0,0	530,3
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Sengestald,m.bagskyl/ringkanal	126	56,6	764,3	0,0
Slagtekalv st.r. 40-68 kg.	Dybstrøelse (hele arealet)	208	3,2	0,0	31,3

Dyrehold/produktionsareal	
Dyrehold	<p><u>Ifølge CHR 09-01-2023:</u> 299 køer, 266 kvier og 5 handyr.</p> <p><u>Ifølge oplysninger fra kvægdatabasen,</u> periode 01/08/2021 til 31/07/2022:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 296 årskøer, 62 kvier (0-6 mdr.), 186 kvier (6 mdr.-kælvning), 208 slagtekalve (0-6 mdr.). <p><u>Ifølge gødningsregnskab:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - 2020/2021: 293 årskøer, 66 kvier (0-6 mdr.), 167 kvier (6 mdr.-kælvning), 195 slagtekalve (0-6 mdr.), 56 slagtekalve (6 mdr.-slagtning). - 2019/2020: 280 årskøer, 58 kvier (0-6 mdr.), 167 kvier (6 mdr.-kælvning), 211 slagtekalve (0-6 mdr.), 84 slagtekalve (6 mdr.-slagtning). <p>Ved tilsynet anvendes "stald 19" ikke. I de resterende stalde er der samlet tilladelse til 541,10 DE. Der er ved tilsynet registreret 534,7 DE.</p> <p><u>Vurdering:</u> Det samlede dyrehold giver ikke anledning til bemærkninger.</p>

Opbevaringsanlæg	
Ensilageplads/silo (afløb, randbelægn.)	<p>Nye ensilagesiloer:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mod nord: Murafgrænsning. - Mod syd: Afløb til 10 m³. opsamlingsbeholder. Restvand udsprinkles. <p>Ældre ensilagesiloer:</p>

	<ul style="list-style-type: none"> - Mod nord: Afløb til 10 m3. opsamlingsbeholder. Restvand udspinkles. - Mod syd: Murafrænsning.
Møddingsplads (afløb, randbelægning mv.)	<p>Plads med dybstrøelse har afløb til opsamlingsbeholder, hvorfra der udspinkles. Dybstrøelse på pladsen er ikke overdækket med plastik.</p> <p><u>Vurdering:</u> Møddingssaft (vand fra plads med dybstrøelse) må ikke udspinkles. Vand + møddingssaft skal pumpes til opsamlingsbeholder (gylle).</p> <p>Dybstrøelse skal opbevares overdækket med plastik.</p>
Kalveplads (afløb, randzoner mv.)	<p>Kalvehytter anvendes ikke ved tilsynet. Pladsen mellem spaltebokse-stald og foderlade anvendes ikke ved tilsynet.</p>
Kvægtunnel (afløbsforhold)	<p>Ifølge ejer har tunnelen afløb til dræn. <u>Vurdering:</u> Hvis tunnelen fremadrettet anvendes, skal afløb til dræn fjernes og vand fra tunnel skal i stedet sprinkles ud på landbrugsjord.</p>

Pladser					
Type	Byggedato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækn. (m ²)	Bemærkning
Fast mødding	01-01-2005	300	600	0	
Ensilageplansilo	01-01-2005	1.700	2.880	0	
Foderhus	01-07-1990	1.200	2.880	1.200	
Vaskeplads	01-07-2010	200	200	0	Vaskeplads med sandfang og olieudskiller.
Ensilageplansilo	01-01-2022	750	1.500	0	

Markstakke		Antal
Kompost - overdækning, saft, afstand mv.	Ikke set ved tilsynet: Ifølge ejer der en 1 markstak med dybstrøelse. Stakken er overdækket med plastik.	1
Ensilage i markstak (placering og saft)	Ingen ensilage i markstak.	

Beholderoversigt							
Type	Byggedato	Kontrol-Dato/ interval		Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækningstype	Bemærkning
Gyllebeholder	01-01-1999	20-10-2017	10	1.000	4.180	Flydelag	Beholder kontrolleret 20-10-2017.
Gyllekanaler	01-01-1900			0	1.000		

Fortank t. gyllebeh.	01-01-1980			0	20		
Ensilagesaftbeholder	01-01-2015		10		10	Fast låg	

Beholdere	
Opbevaringskapacitet	Der lejes gyllekapacitet på Tarpvej 7.
Alarm på gyllebeholder	<p>Der er krav om alarm på gyllebeholdere ved Skelmosevej 1, da afstanden til åbent vandløb er mindre end 100 meter. Der er ved tilsynet ikke etableret alarmer.</p> <p><u>Vurdering:</u> Gyllebeholderne må ikke anvendes før der er monteret alarmer.</p> <p>Der er ikke krav om alarm på beholder på Tarpvej 13.</p>
Gyllebeholder 1 (Dyk indløb, flydelag)	<p>Gyllebeholder på 4.180 m³. Beholderkontrol sidst udført i 2017.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Flydelag: Ved tilsynet er gylle ved at blive flyttet fra tanken. Flydelag skal være etableret/intakt senest 7 dage efter gylleflytning. <p>Flydelag skal være dækkende og være stabil i forbindelse med blæst og kraftigt nedbør. Hvis overdækningen består af et naturligt flydelag, skal dette have en skorpet overflade og være fri for sprækker med blank gylleoverflade.</p>
Gyllebeholder 2 (flydelag)	<p>Gyllebeholder på 1.000 m² ved Tarpvej 7. Beholderkontrol sidst udført i 2017. Beholderen fyldes med traktor og vogn. Flydelag: Gyllebeholder ved at blive fyldt ved tilsynet. Flydelaget skal være etableret inden for 7 dage.</p>
Gyllebeholder 3 (flydelag)	<p>2 stk. gyllebeholdere på 2.040 m³ ved Skelmosevej 1. Beholderkontrol skal udføres hvert 5. år og er sidst udført i 2017. Beholderkontrol skal udføres inden beholderne anvendes til gylle.</p> <p>Flydelag: Ingen gylle i beholder ved tilsynet.</p> <p>Der skal etableres alarm på begge gyllebeholdere, da afstanden til åbent vandløb er mindre end 100 meter. Pga. afstanden skal beholderne have udført beholderkontrol hvert 5. år.</p>
Forsuret/nedfældet gylle i/på græsmark	<p>Ifølge ejer er der tidligere kørt gylle på græsmarker med Bomech-bom.</p> <p><u>Fra gødningsanvendelsesbekendtgørelsen §6:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Ved nedfældning i fodergræs ... skal nedfældningsrender helt kunne indeholde den udbragte mængde gødning. <p><u>Fra husdyrvejledning.mst.dk:</u></p>

	<p>- Ved anvendelse af slæbesko ridses en 1-2 cm rille i jorden, hvori gyllen udlægges. Ved anvendelse af slæbesko efterlades en betydelig mængde gylle over jordoverfladen, og denne udbringningsmetode kan derfor ikke anerkendes som nedfældning, men sidestilles med slangeudlægning i forhold til ammoniak og lugteffekt.</p> <p><u>Vurdering:</u> Umiddelbart opfylder en Bomech-bom ikke kravet til nedfældning. Bommen kan anvendes, hvis gyllen er forsuret.</p>
--	---

Aftaler om opbevaring af gødning			
Aftaletype	Adresse	Fast m ³ /år	Flyd m ³ /år
Afgive til opbevaring	Skelmosevej 1		4.080
Afgive til opbevaring	Tarpvej 7		1.000

BBR - oplysninger									
Fabr. år	Fabr. nr.	Klassifikation	Type nr.	Etab. år	Indhold	Størrelse	Placering	Sløjfet	Sløjf. frist
1998	82918-01	Tank		1998	Fyringsgasolie	2.500	Indendørs		28-12-2028
1994	92589-01	Tank			Mineralske olieprodukter	4.000	Indendørs		28-12-2024

Olie og kemikalier	
Olie-/dieseltanke	Olietanke fra hhv. 1998 og 1994 står på fast bund.
Olie (opbevaring)	Motorolie mv. opbevares på fast bund i maskinhuset.
Kemikalier (opbev.)	Opbevarer ikke kemikalier til markdrift på ejendommen.
Hvor påfyldes marksprøjte	Påfylder ikke marksprøjte på ejendommen.

Håndtering af vand	
Udsprinkling af restvand	<p>Der er etableret udsprinkling af restvand via 2 sprinklere på mark (nordøst) for kostald.</p> <p>Der er konstateret forurening af Hovensenghovedkanal nord for ejendommen. Forureningen skyldes organisk materiale, formentlig restvand/ensilagesaft.</p> <p>Ved tilsynet er marken med udsprinkling i større områder vandmættet. Ved udsprinkling af restvand er der risiko for afstrømning til vandløb.</p> <p><u>Vurdering:</u> Det er ikke tilladt at udsprinkle på vandmættet jord.</p>

	Ved kraftig regn og i nedbørsrige måneder skal der være alternativ til udspinkling. Dette kan ske enten ved at pumpe restvand til gyllebeholder eller ved at etablere en større opsamlingsbeholder, så restvand kan opbevares i længere perioder.
Vandindvinding, Mark + Zoner	Tilladelse til indvinding af grundvand til markvanding: 2 boringer (DGU nr. 72.586 og 72.648): 156.000 m ³ /år. Tilladelsen bortfalder i 2024. - Boringer ikke set ved tilsynet. Boringer skal have overdækning. Se evt. billeder af, hvordan boringer skal være indrettet på: https://www.rksk.dk/borger/affald-klima-energi-og-miljoe/boringer-drikkevand-og-vandforsyning
Vandindvinding, Drikkevand og Zoner	Ejendommen er tilkoblet almen vandforsyning. Tilladelse til indvinding af grundvand til kreaturvanding: 1 boring (DGU nr. 72.647): 6.000 m ³ /år. Tilladelsen bortfalder i 2026. - Boring ikke set ved tilsynet.
Vaskeplads - læsseplads	<u>Vilkår:</u> Vask af landbrugsmaskiner og redskaber skal ske på fast vaskeplads med bortledning af vaskevandet til opsamlingsbeholder. Alternativt kan vask af landbrugsmaskiner ske på udbringningsarealerne. Vaskeplads har sangfang og brønd med olieudskiller. Der er afløb til bæk. <u>Vurdering:</u> Vaskepladsen opfylder ikke krav til vaskeplads, da der ikke er opsamling af vandet. Olieudskiller skal tømmes og fremadrettet tømmes årligt. Pladsen må ikke anvendes til påfyldning eller vask af sprøjte. Pladsen må ikke anvendes til vask af maskiner med husdyrgødning på/i eller kunstgødning.
Overfladevand (tage og store flader)	Tagvand ledes til kanal.

Affald

Erhvervsaffald (plast, brændb., farlig)	Erhvervsaffald samles i containere.
Døde dyr opbevaring/bortskaffelse	Afhentes af Daka.
Slam (bruger)	Modtager ikke slam.

Generelle bemærkninger

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

Miljørisikovurdering	
Dato for vurdering	10-01-2023
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 [her](#).

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.