

Tilsynsrapport for miljøtilsyn på:

Adresse:	Vestergårdsvej 6, 6893 Hemmet
CVR:	33037767
Type:	H §16a, ikke IE
Tilsyn:	Basis tilsyn – d. 03-10-2024
Baggrund:	Tilsynet er udført i henhold til gældende bekendtgørelse om miljøtilsyn.

Der blev ved tilsynet konstateret følgende:

- Ved ensilagesiloer: Der skal etableres vulst/forhøjning, så restvand ikke kan løbe ud på jord. Alt restvand skal pumpes til gylle.

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 2024 er den 468,96 kr. pr. time. Brugerbetaling opkræves kvartalsvis og faktureres til ejer af ejendom.

Tilsynskommentarer
Godkendelse/tilladelse

Godkendelsestype	Husdyrgodkendelse §16a, 1
Godkendelsesdato	05-12-2022
Udnyttelse af godkendelse	§16A-miljøgodkendelse fra 2022 er udnyttet: <ul style="list-style-type: none"> - Udnyttet i eksisterende stalde. - Ny gyllebeholder på Galgebjergvej: Er etableret.
Staldtype	<ul style="list-style-type: none"> - Dybstrøelsesarealer. - Dybstrøelse, lang ædeplads med fast gulv.
Miljøteknologi - forsuring (stald)	Intet krav i stalde.
Skrabeanlæg - gulv	Fast gulv i løbegårde skrubes ugentligt.
Miljøteknologi - teltoverdækning	<p><u>Vilkår ved gyllebeholder ved Galgebjergvej:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Den nye gyllebeholder skal etableres med telt, idet den ligger indenfor 300 meter til nabobeboelse. - Åbning af teltdugen må kun ske i forbindelse med omrøring, tømning og udbringning af gylle. Det kan accepteres, at teltoverdækningen står åben i forbindelse med tømning og udbringning i en sammenhængende periode på max 1 uge når der køres gylle ud. Herefter skal teltoverdækningen lukkes. <p><u>Vurdering:</u> Gyllebeholder har teltoverdækning. Luger er lukket.</p>
Dybstrøelse fra staldanlæg	Dybstrøelse køres til Nature Energy Sdr. Vium i forbindelse med udmugning.
Beplantning	<p><u>Vilkår:</u> Den eksisterende slørende beplantning omkring den nye gyllebeholder skal bevares og vedligeholdes.</p>

Bygninger godkendt til dyrehold

Bygningsnr.	Navn	Bygningsareal (m ²)
1	Stald 1	3.911
2	Hytter 2	691
3	Hytter 3	755

Gældende tilladelse til dyrehold (rød markering)



Produktionsarealer registreret ved tilsynet					
Bygn nr	Afsnit	I drift	Areal (m ²)	Flexgruppe	Staldsystem
1	Stald 1	Ja	3.134	Alle kvæg	Dybstrøelse
2	Hytter 2 - øst/vest	Ja	573	Alle kvæg	Dybstrøelse
3	Hytter 3 - nord/syd	Ja	573	Alle kvæg	Dybstrøelse

Dyrehold/produktionsareal	
Dyrehold	<p><u>Ifølge CHR-register 30-09-2024:</u> Slagtekalvebesætning (samdrift med Esbølvej 45): 1.295 handyr, 149 kvier.</p> <p><u>Ifølge oplysninger fra kvægdata-basen, periode 01-08-2023 til 31-07-2024:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - 1.994 slagtekalve (60,9-248,6 kg.), 1.854 slagtekalve (258,3-399,7 kg.) og 2 kvier. <p><u>Ifølge ejer ved tilsynet:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Vestergårdsvej 6: <ul style="list-style-type: none"> o Alle kalve fra 60 kg til 5 mdr. (ca. 150 kg.) = 1.994 stk. o Halvdelen af slagtekalve fra 5 mdr. til slagtning. = 997 stk. fra 150-249 kg. + 927 stk. fra 258-400 kg. <p><u>Ifølge gødningsregnskab:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - 2022/2023: 2.019 slagtekalve (64-244 kg.) og 1.898 slagtekalve (253-400 kg.). <p><u>Vurdering:</u> Ejendommen er godkendt efter m2 produktionsareal.</p>
Produktionsareal	Ejendommen er godkendt efter m2 produktionsareal.

Opbevaringsanlæg	
Ensilageplads/silo (afløb, randbelægn.)	<ul style="list-style-type: none"> - AFLøb i begge ender af ensilagesiloer: til pumpebrønd, hvorfra restvand pumpes til gyllebeholder. <p>Afløb mod vest, silo mod nord: Der skal etableres vulst/forhøjning, så restvand ikke kan løbe ud på jord. Alt restvand skal pumpes til gylle.</p>
Møddingsplads (afløb, randbelægning mv.)	<p>Ingen møddingsplads. Dybstrøelse køres til biogasanlæg.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Læsses på vogne direkte ved udmugning.
Kalveplads (afløb, randzoner mv.)	Løbegårde: AFLøb til fortank.

Pladser					
Type	Byggedato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækn. (m ²)	Bemærkning
Ensilageplads	01-08-2008	1.920	3.000	0	

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	18-09-2024	10	175	700	Flydelag Beholder kontrolleret 18-09-2024.
Gyllebeholder	01-01-2003	18-09-2024	10	180	734	Flydelag Beholder kontrolleret 18-09-2024.
Gyllebeholder	05-12-2022		10	993	5.000	Teltdug

Beholdere	
Opbevaringskapacitet	Der er kun staldanlæg med dybstrøelse på denne ejendom.
Alarm på gyllebeholder	<p><u>Grøft vest for gyllebeholdere:</u> Ved tilsynet står der lidt vand i bunden af grøften. Vandet er stillestående: Der er ikke et flow på vandet.</p> <p><u>Vurdering:</u> Grøften vurderes til ikke at være vandførende året rundt.</p> <p>Der er mindre end 100 meter fra gyllebeholder (vest) til sø.</p> <p><u>Vurdering:</u> Hvis der sker brud på gyllebeholdere, vurderes gylle ikke til at ende i søen, da terrænet ikke falder mod søen.</p> <p>Der er ved tidligere tilsyn vurderet, at der ikke er krav om alarm på gyllebeholder.</p>

Gyllebeholder 1 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 700 m3 (øst) <ul style="list-style-type: none"> - Beholderkontrol sidst udført i 2024. - Dykket indløb: Ok. - Flydelag: Tom.
Gyllebeholder 2 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 734 m3. (vest) <ul style="list-style-type: none"> - Beholderkontrol sidst udført i 2024. - Dykket indløb: Ok. - Flydelag: Ok.
Gyllebeholder 3 (Dyk indløb, flydelag)	Ny 5.000 m3 gyllebeholder. <ul style="list-style-type: none"> - Fyldestuds: Ok. - Lukkede luger: Ok.
Modtages der husdyrgødning	Der modtages returgylle fra biogasanlæg (Hemmet/Sdr. Vium).

BBR - oplysninger

Fabr. år	Fabr. nr.	Klassifikation	Type nr.	Etab. år	Indhold	Størrelse	Placering	Sløjfet	Sløjf. frist
2008	18155	Tank	50-5323	2008	Mineralske olieprodukter	1.200	Over terræn, udendørs		30-12-2048
2006		Tank	01-5023	2006	Mineralske olieprodukter	4.000	Over terræn, udendørs		
2007	12MM 13356	Tank	MM2 500	2007	Mineralske olieprodukter	2.500	Over terræn, udendørs		30-12-2032

Olie og kemikalier

Olie-/dieseltanke	Olie-/dieseltanke står på fast bund.
Olie (opbevaring)	Motorolie mm. opbevares i aflåst rum i værkstedet.
Kemikalier (opbev.)	Opbevares i aflåst rum i værkstedet.
Hvor påfyldes marksprøjte	Vand suges via sprøjte fra vandtank ved værksted. Kemikalier skal påfyldes i mark, da plads ved vandtank ikke opfylder krav til at påfyldning af kemi.

Håndtering af vand

Udsprinkling af restvand	Ingen udsprinkling.
Vandindvinding, Mark + Zoner	<p><u>Vestergårdsvej 6:</u> Markvanding: 1 boring (DGU nr. 102.634): 108.000 m3/år. Tilladelsen bortfalder i 2029.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Boring ikke set ved tilsynet. <p><u>Mosegårdsvej 8:</u> Markvanding: 1 boring (DGU nr. 102.842): 46.000 m3/år. Tilladelsen bortfalder 08-01-2025.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Boring ikke set ved tilsynet.

	<p><u>Esbølvej 45:</u> Markvanding: 3 boringer (DGU nr. 102.1066, 102.592 og 102.522): 94.800 m³/år. Tilladelsen bortfalder i 2028. - Boringer ikke set ved tilsynet.</p> <p><u>Toftegårdsvej 10:</u> Markvanding: 1 boring (DGU nr. 102.8411): 40.200 m³/år. Tilladelsen bortfalder i 2033. - Boring ikke set ved tilsynet.</p>
Vandindvinding, Drikkevand og Zoner	Ejendommen er tilkøbt almen vandforsyning (byvand).
Vaskeplads - læsseplads	Betonplads ved stalden med afløb til gylle.
Overfladevand (tage og store flader)	Tagvand ledes til grøft.

Affald

Erhvervsaffald (plast, brændb., farlig)	Har containerordning gennem Marius Pedersen.
Døde dyr opbevaring/bortskaffelse	Afhentes af Daka.
Slam (bruger)	Modtager ikke slam.

Generelle bemærkninger

Fluebekæmpelse	Der anvendes Neporex i dybstrøelse.
Rotter	Se mere om rotte-forebyggelse på https://rotteangreb.dk/
Jordforurening	Der er ved tilsynet ikke konstateret jordforurening.

Miljørisikovurdering

Dato for vurdering	03-10-2024
A. Miljøledelse	3
B. Regelefterlevelse	1
C. Oplagret gødning	3
D. Størrelse	5
E. Sårbarhed	3
Vægtet sandsynlighed	1,80
Vægtet konsekvens	3,66
Vægtet score	2,73

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.