

Miljøtilsynsrapport for landbrugstilsyn på:

Adresse:	Vallund Hedevej 1, 6880 Tarm
CVR:	38537725
Type:	H16a: H §16a, ikke IE
Tilsyn:	Basis tilsyn – d. 05-05-2022
Baggrund:	Tilsynet er udført i henhold til gældende bekendtgørelse om miljøtilsyn.

Der blev ved tilsynet konstateret følgende:

- Plads med kalvehytter (mellem "Stald 2", "Opdræt" og "Stald med småkalve") har et centralt afløb, hvorfra overfladevand/husdyrgødning ikke ledes til opsamling.
- **Der skal etableres beplantning langs med vej.**
- Vær opmærksom på, at der kun er godkendt 160 m² produktionsareal med kalvehytter.

Ovenstående forhold giver anledning til følgende indskærpelse:

- **Husdyrgødning/vand fra plads med kalvehytter skal ledes til gylle/opsamling.**
 - Indskærpelsen gives med grundlag i Husdyrgødningsbekendtgørelsen (Bekendtgørelse om miljøregulering af dyrehold og om opbevaring af gødning, bek. nr. nr. 2243 af 29. november 2021) § 8 stk. 2.

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

05-05-2022	Indskærpelse, Miljø	Vand fra plads med kalve skal ledes til gylle/opsamling.
------------	---------------------	--

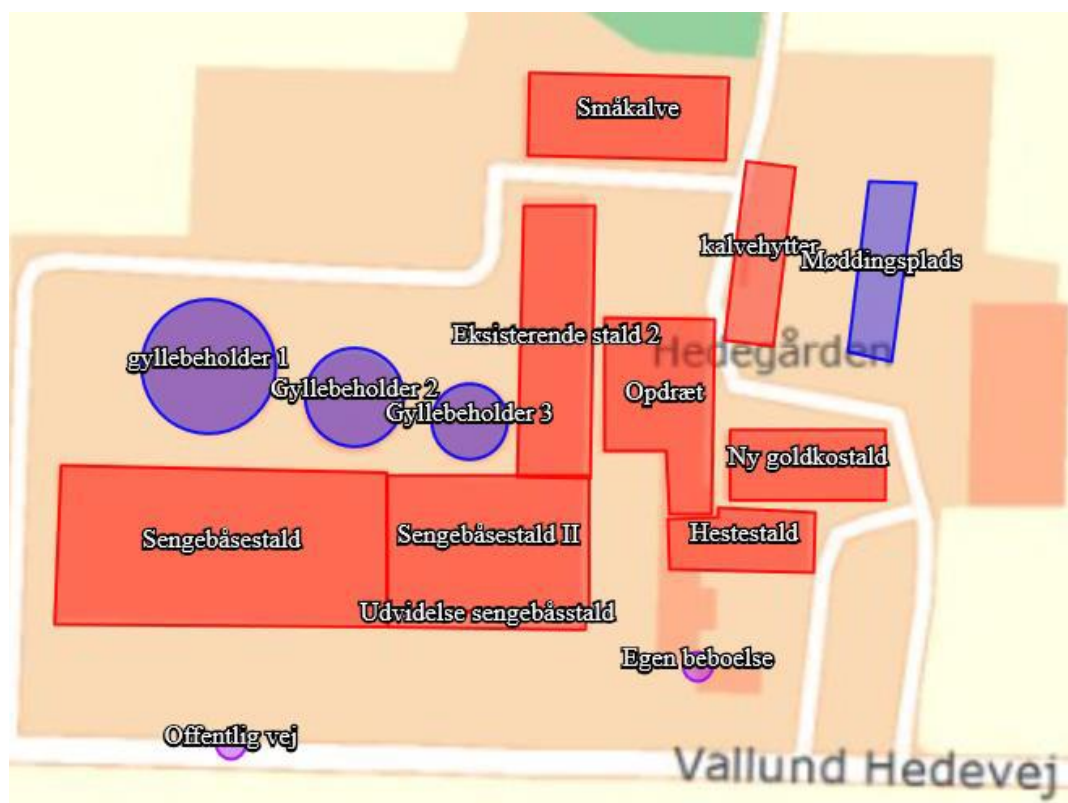
Tilsynskommentarer

Godkendelse/tilladelse

Godkendelsestype	Husdyrgodkendelse §16a, 1
Godkendelsesdato	05-08-2019
Udnyttelse af godkendelse/anmeldelse	<p>§16a-miljøgodkendelse fra 2019 er udnyttet.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tidligere maskinhus er ændret til stald (goldkøer). - Kalvehytter er opført.
Staldtype	<ul style="list-style-type: none"> - Sengestald med fast, drænet gulv, 2 % hældning. - Sengestald med spaltegulv. - Dybstrøelsesarealer.
Miljøteknologi - forsuring (stald)	Ingen krav.
Skrabeanlæg - gulv	<p><u>Vilkår:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Faste, drænedede gulve skal skrubes hver 2. time. <p><u>Vurdering:</u> Ifølge ejer skrubes gulvet hver 2. time.</p>
Miljøteknologi - teltoverdækning	<p><u>Vilkår:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Teltoverdækning af 4.800 m³ gyllebeholder. - 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> Luger lukket: Ok.</p>
Dybstrøelse fra staldanlæg, vilkår	Afhentes løbende af Nature Energy Hemmet
Vilkår om beplantning	<p><u>Vilkår:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Der skal senest et halvt år (eller alternativt det førstkommende efterår) efter miljøgodkendelsen plantes slørende beplantning syd for staldbygningen mod Vallund Hedevej. Beplantningen skal bestå af egnskarakteristiske arter og skal vedligeholdes. Beplantningen må godt bestå af enkeltstående træer/buske langs facaden. <p><u>Vurdering:</u> Der skal etableres beplantning langs med vej.</p>

Miljøteknologi - andet	<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>Ifølge ejer er ejendommen energi-optimeret, bl.a. led-lys samt optimering af mælkekøl.</p>
------------------------	--

Gældende tilladelse til dyrehold (rød markering)



Produktionsarealer registreret ved tilsynet						
Bygn nr	Afsnit	I drift	Areal (m ²)	Dyretype/Flexgruppe	Staldsystem	Reg. dato
1	Sengebåse stald	Ja	2.092	Malkekøer, kvier og stude	Fast drænet gulv med skraber og ajlefløb	05-05-2022
2	Sengebåse stald II	Ja	954	Malkekøer, kvier og stude	Fast drænet gulv med skraber og ajlefløb	05-05-2022
3	Udvidelse senge	Ja	192	Malkekøer, kvier og stude	Fast drænet gulv med skraber og ajlefløb	05-05-2022
4	Eksisterende stald 2	Ja	496	Malkekøer, kvier og stude	Dybstrøelse	05-05-2022

5	Opdræt	Ja	626	Malkekøer, kvier og stude	Sengestald med spalter (kanal, bagskyl eller ringkanal)	05-05-2022
6	Småkalve	Ja	488	Malkekøer, kvier og stude	Dybstrøelse	05-05-2022
6	Småkalve	Ja	311	Kalve (under 6 mdr.)	Dybstrøelse	05-05-2022
7	Ny goldkostald	Ja	500	Malkekøer, kvier og stude	Dybstrøelse	05-05-2022
8	Kalvehytter	Ja	160	Kalve (under 6 mdr.)	Dybstrøelse	05-05-2022

Dyrehold/produktionsareal

Produktionsareal	<ul style="list-style-type: none"> - Goldkostald: Den eksisterende maskinhus må inddrages til staldbygning, hvor produktionsarealet må udgøre 500 m². Stalden skal etableres med dybstrøelse. - Der må opføres en plads til nye kalvehytter på 542 m², hvor produktionsarealet udgør 160 m². <p><u>Vurdering:</u> Goldkostald og kalvehytter er etableret. Vær opmærksom på, at der kun er godkendt 160 m² produktionsareal med kalvehytter.</p>
Dyrehold	<p><u>Ifølge CHR-register 04-05-2022:</u> Samdrift med Tarpvej 11, (6870): 636 køer, 498 kvier og 16 handyr.</p> <p><u>Ifølge ejer ved tilsynet:</u> Kvier: 285 kvier (6-22 mdr.) er opstaldet på Tarpvej 11.</p> <p><u>Ifølge gødningsregnskab:</u> 2020/2021: 661 årskøer, 141 kvier (0-6 mdr.), 358 kvier (6 mdr.-kælvning), 318 slagtekalve (40-67 kg.), og 7 slagtekalve (6 mdr.-slagtning).</p> <p><u>Vurdering:</u> Ejendommen er godkendt efter m² produktionsareal.</p>

Opbevaringsanlæg

Ensilageplads/silo (afløb, randbelægn.)	<p>Endemur/murafrænsning mod vest/nord. Afløb til: pumpebrønd, hvorfra der pumpes til 1.250 m³ gyllebeholder.</p> <p>Gamle ensilagesiloer: Anvendes til møddingsplads/kalvehytter.</p>
Møddingsplads (afløb, randbelægning mv.)	<p>Der er etableret murafrænsning mod nord. Afløb til: gylle.</p>

	Dybstrøelse afhentes løbende af biogasanlæg.
Kalveplads (afløb, randzoner mv.)	<p>Plads med kalvehytter (mellem "Stald 2", "Opdræt" og "Stald med småkalve") har et centralt afløb, hvorfra overfladevand/husdyrgødning ikke ledes til opsamling.</p> <p>Ifølge ejer ledes vand mm. til areal nord for stald med småkalve. Vandet står også delvist på markareal nord for nyere ensilage-siloer.</p> <p><u>Vurdering:</u> Afløbsforholdet fra pladsen skal ændres, så husdyrgødning ledes til opsamling/gylle.</p>

Pladser					
Type	Byggedato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækn. (m ²)	Bemærkning
Fast mødding	01-01-1995	400	600	0	
Ensilageplansilo	01-01-2017	2.430	5.000	0	
Ensilageplads	13-07-2010	3.000	6.600	0	
Vaskeplads	01-01-2013	110	1	0	

Markstakke		Antal
Kompost - overdækning, saft, afstand mv.	<p>Ingen dybstrøelse/kompost i markstak.</p> <p>Sand/bundfald i gyllebeholder opgraves og spredes på marker i forbindelse med forårsarbejde.</p>	0
Ensilage i markstak (placering og saft)	Ingen ensilage i markstak ved tilsynet.	

Beholderoversigt						
Type	Bygge-dato	Kontrol- Dato/ interval	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdæk-ningstype	Bemærkning
Gyllebeholder	01-01-1989	18-03-2020	10	310	1.250	Flydelag Beholderkontrol udført 18-03-2020.
Gyllebeholder	01-01-2001	18-03-2020	10	495	1.980	Flydelag Beholderkontrol udført 18-03-2020.
Gyllebeholder	01-01-2014		10	915	4.800	Teltdug
Gyllekanaler	01-01-1800			0	480	
Fortank t. gyllebeh.	02-01-1800			0	70	incl. kældre

Beholdere	
Opbevaringskapacitet	Der opnås tilstrækkelig gylleopbevaringskapacitet ved brug af eksterne gyllebeholdere.

Alarm på gyllebeholder	Ingen krav om alarm på gyllebeholder, 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 1.250 m3. Beholderkontrol sidst udført i 2020. - Dykket indløb: Ok. - Flydelag: Ok.
Gyllebeholder 2 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 1.980 m3. Beholderkontrol sidst udført i 2020. - Dykket indløb: Ok. - Flydelag: Ok.
Gyllebeholder 3 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 4.800 m3. fra 2014. - Gyllebeholderen har teltoverdækning. Luger lukket ved tilsyn: Ok.
Gyllebeholder 4 (Dyk indløb, flydelag)	Egen gyllebeholder på Østerbækvej 2A fra 2020, 4.000 m3. - Lukkede luger: Ok.
Modtages der husdyrgødning fra andre	Returgylle fra biogasanlæg i gyllebeholder på Østerbækvej 2A.

Aftaler om opbevaring af gødning

Aftaletype	Adresse	Fast m ³ /år	Flyd m ³ /år
Afgive til opbevaring	Østerbækvej 2a		4.000

BBR - oplysninger

Fabr. år	Fabr. nr.	Klassifikation	Type nr.	Etab. år	Indhold	Størrelse	Placering	Sløjfet	Sløjf. frist
2016	64840	Tank	50-5123	2016	Mineralske olieprodukter	5.900	Over terræn, udendørs		28-12-2056
		Tank		2003		1.200	Indendørs		

Olie og kemikalier

Olietanke	Dieseltank fra 2016 står på fast bund. Olietank fra 2003 står på fast bund.
Olie (opbevaring)	Motorolie mm. opbevares i garage/værksted på fast bund.
Kemikalier (opbev.)	Opbevares i aflåselig rum. Ingen afløb.

Håndtering af vand	
Udsprinkling af restvand	Der er ved tilsynet ikke etableret udsprinkling af restvand.
Vandindvinding, Drikkevand og Zoner	<p>Stuehus samt vask af malkeanlæg er tilkoblet almen vandforsyning.</p> <p>Der er egen boring til drikkevand til dyreholdet. Placering af boring: i træer nord for kalvehytter/møddingsplads. Der er senest foretaget kontrol af vandkvalitet i 2017.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Zone rundt om boring: Ok.
Vandindvinding, Mark + Zoner	<p>Tilladelse til indvinding af grundvand til vanding: 3 boringer (DGU nr. 102.483, 102.330 (anvendes til drikkevand til dyreholdet), 102.481): 82.000 m³/år. Tilladelsen bortfalder i 2025.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Zone rundt om boringer: Ok. - Boringer overdækket: Ok. <p><u>Østerbækvej 1A (2A):</u> Tilladelse til indvinding af grundvand til vanding: 2 boringer (DGU nr. 102.760 og 102.263): 36.000 m³/år. Tilladelsen bortfalder i september 2023. Ifølge ejer er der kun 1 boring tilknyttet anlægget: DGU nr. 102.263. Boring med DGU nr. 102.760 fremgår ikke længere af Ortofoto (luftfoto). Ud fra Ortofoto ser boringen til at "forsvinde" mellem 2014-2016.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Zone rundt om boring: Ok. - Boring overdækket: Ok. <p><u>Østerhedevej 1:</u> Tilladelse til indvinding af grundvand til vanding: 1 boring (DGU nr. 102.494): 16.000 m³/år. Tilladelsen bortfalder i december 2024.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Zone rundt om boring: Ok. - Boring overdækket: Ok. - Boringen anvendes ifølge ejer ikke ved tilsynet.
Vaskeplads - læsseplads	Vaskeplads har afløb til gylle.
Forsinkelsesbassin, regnvand	<p><u>Vilkår i miljøgodkendelse fra 2010:</u> Der skal etableres et forsinkelsesbassin/nedløbsbrønd med tilknyttede faskiner til opsamling af regnvandet. Der skal søges særskilt hertil og forsinkelsesbassinet/nedløbsbrønd med tilknyttede faskiner skal dimensioneres af en autoriseret kloakmester.</p> <p><u>Vurdering:</u> Der er ifølge ejer etableret faskine syd for staldanlæg.</p>

Affald	
Erhvervsaffald (plast, brændb., farlig)	Container til affald tømmes efter behov.

Døde dyr opbevaring/bortskaffelse	Plads til døde dyr er etableret sydvest for kostald ved læhegn ved Vallund Hedevej.
Slam (bruger)	Modtager ikke slam.

Generelle bemærkninger

Fluebekæmpelse	Der anvendes Neporex samt kalk.
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	05-05-2022
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.