

Tilsynsrapport for miljøtilsyn på:

Adresse:	Vallund Hedevej 1, 6880 Tarm
CVR:	38537725
Type:	H §16a, ikke IE
Tilsyn:	Basis tilsyn – d. 04-02-2026
Baggrund:	Tilsynet er udført i henhold til gældende bekendtgørelse om miljøtilsyn.

Der blev ved tilsynet konstateret følgende:

- Det vurderes, at der er foretaget ændringer i afløbsforhold på ejendommen, der bevirker at der ikke kommer forurennet vand fra ejendommen via grøft/dræn.
- Tilladelse til indvinding af grundvand til vanding er udløbet/bortfaldet i 2025.
 - Ansøgning om ny tilladelse kan ske via <https://www.rksk.dk/borger/affald-klima-energi-og-miljoe/boringer-drikkevand-og-vandforsyning>

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.

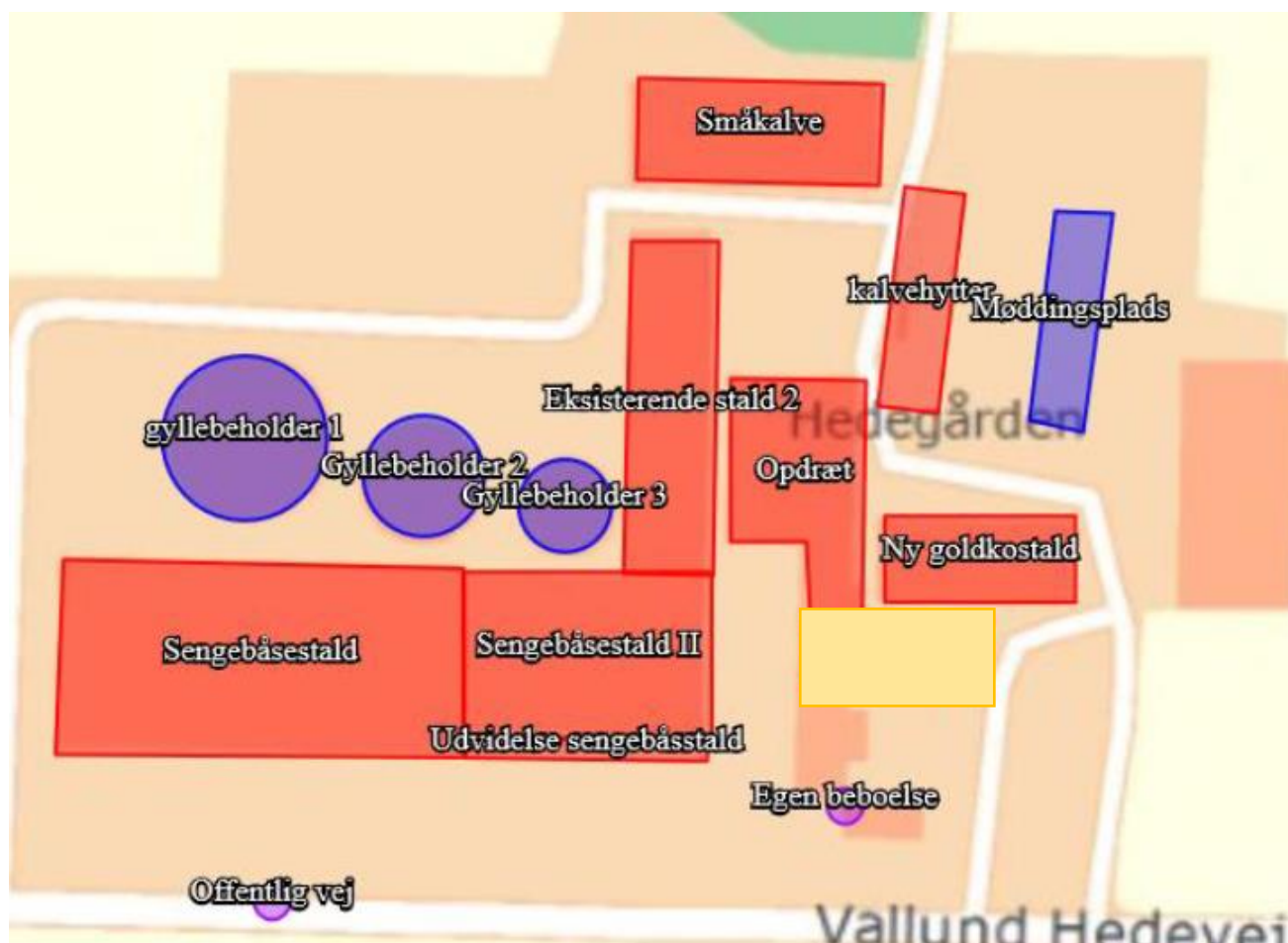
Brugerbetaling

Brugerbetalingen betyder, at du skal betale for forberedelse, tilsyn og efterfølgende afrapportering samt eventuel opfølgning. Prisen pr. time for miljøtilsyn reguleres årligt og er i 2026 på 698 kr./time. Brugerbetaling opkræves kvartalsvis og faktureres til ejer af ejendom.

Tilsynskommentarer

Godkendelse/tilladelse	
Godkendelsestype	Husdyrgodkendelse §16a
Godkendelsesdato	05-08-2019
Udnyttelse af godkendelse	<p>Tillæg nr. 1 (sandvasker) fra 2025: Er udnyttet.</p> <p>§16a-miljøgodkendelse fra 2019 er udnyttet.</p> <p>Der er ansøgt om tillæg nr. 2 til MG, der bl.a. omhandler:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Udvidelse af bredde på sengebåsestald 2. - Etablering af separationsafsnit - Etablering af udleveringsrum - Stald "Opdræt": Sengestald med spalter ændres til dybstrøelse: Ændringen er udført: Dybstrøelsesareal (+ spaltegulv ved foderbord): Er etableret. - Stalden til småkalve tages ud af drift. - Ny ensilagesilo + ny vaskeplads.
Staldtype	<ul style="list-style-type: none"> - Sengestald med spalter: Ændret til dybstrøelse. - Sengestalde med fast, drænet gulv. - Dybstrøelsesarealer.
Miljøteknologi - forsurening (stald)	Intet krav.
Skrabe anlæg - gulv	Fast, drænet gulv: Skrubes hver 2. time.
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> Lukkede luger: Ok.</p>
Dybstrøelse fra staldanlæg	Afhentes af biogasanlæg via møddingsplads.
Beplantning (vilkår)	<p><u>Vilkår, miljøgodkendelse 2019:</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>Beplantning er ikke etableret.</p>

Gældende tilladelse til dyrehold (rød markering)



Produktionsarealer registreret ved tilsynet

Bygn nr	Afsnit	I drift	Areal (m ²)	Dyretype	Staldsystem
1	Sengebåsestald	Ja	2.092	Malkekøer, kvier og stude	Fast drænet gulv med skraber og ajlefløb
2	Sengebåsestald II	Ja	954	Malkekøer, kvier og stude	Fast drænet gulv med skraber og ajlefløb
3	Udv. sengebåse II	Ja	192	Malkekøer, kvier og stude	Fast drænet gulv med skraber og ajlefløb
4	Eks. stald 2	Ja	496	Malkekøer, kvier og stude	Dybstrøelse
5	Opdræt	Ja	626	Malkekøer, kvier og stude	Dybstrøelse
6	Småkalve	Ja	311	Kalve (under 6 mdr.)	Dybstrøelse
6	Småkalve	Ja	488	Malkekøer, kvier og stude	Dybstrøelse
7	Goldkostald	Ja	500	Malkekøer, kvier og stude	Dybstrøelse
8	Kalvehytter	Ja	160	Kalve (under 6 mdr.)	Dybstrøelse

Dyrehold/produktionsareal	
Dyrehold	<p>Ifølge CHR-register 02-02-2026: 620 køer, 178 kvier og 14 handyr.</p> <p><u>Ifølge kvægdatabasen</u>, periode 01-08-2024 til 31-07-2025:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 634 årskøer, 119 kvier (0-6 mdr.), 27 kvier (6 mdr.-kælvning), 428 slagtekalve (40-69 kg.), 8 slagtekalve (6 mdr.-slagtning). <p><u>Vurdering:</u> Ejendommen er godkendt efter m2 produktionsareal.</p>
Produktionsareal	<p>Produktionsarealer er ikke opmålt ved tilsynet.</p> <p>Stald "Opdræt": Sengestald med spalter er ændret til: Dybstrøelsesareal (+ spaltegulv ved foderbord): Er etableret.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Der er ansøgt om miljøgodkendelse af ændringen. <p>Kalvehytter:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Store hytter = ca. 3x4 x 10 stk. = 120 m2 - Små hytter = 36 stk. a 1,2x1,7 m = 73 m2 - "Mellem størrelse hytter" = 2,5x2 x 9 stk. = 45 m2 - I alt = 238 m2 <p>Vær opmærksom på, at der kun er godkendt 160 m2 produktionsareal med kalvehytter.</p>

Opbevaringsanlæg	
Sandvasker (afløb, belægning mm.)	<p>Afløb: Til fortank.</p> <p>Belægning/randbelægning: Ok.</p> <p>Oplag til vasket sand: vest for kostald.</p>
Ensilageplads/silo (afløb, randbelægn.)	<p>Ensilagesiloer fra 2018: Silovægge er utætte: Restvand/ensilagesaft trænger igennem vægge.</p> <p><u>Vurdering:</u> Der bliver etableret en silo nord for eksisterende silo.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Nord for ny silo (ikke bygget endnu) bliver etableret en randbelægning med afgrænsning: Randbelægning og afgrænsning vil betyde, at der ikke trænger saft ud på terræn. - Ved endemur: Der bliver etableret vold op imod endemur. <p>Ensilagesilo fra 2024: Murafrænsning.</p> <p><u>Afløb fra ensilagesiloer + forplads:</u> Dels til mindre pumpebrønd på hjørne nord for gyllebeholder/sandvasker og dels til ny opsamlingsbeholder på ca. 40-50 m3.</p> <p>Restvand anvendes enten i sandvasker (ca. 80 m3 volumen) eller udsprinkles.</p> <p>Ensilagesiloer + forplads er opmålt via luftfoto til ca. 6.000 m2 Ifølge "Landbrugets Byggeblad: Udsprinkling af ensilagesaft og restvand" (revideret i 2023) skal der ved 6.000 m2 opsamlingsareal være opsamlingsbeholder med bufferkapacitet på i alt 198 m3 (6.000x0,033).</p>

	Ny opsamlingsbeholder: Vurderes til at være 40-50 m ³ .
§-19 tilladelse – støberisand	<p>2013: §19-tilladelse til at anvende affaldsforbrændingsslagge under siloplads.</p> <p><u>Vilkår 4.3.2:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Hvert 5. år skal revner i asfaltbelægningen på silopladsen kortlægges. Kortlægningen skal afrapporteres til Ringkøbing-Skjern Kommune og inkludere en tidsplan for gennemførelse af udbedring af eventuelle revner. <p>Pladsen er ikke gennemgået for revner ved tilsynet.</p>
Udsprinkling af restvand	<p>2026: Der er etableret nyt udsprinklingsanlæg fra ny opsamlingsbeholder. Restvand kan udsprinkles med 2 sprinklere via 4 hydranter på markareal nord for ny opsamlingsbeholder.</p> <p><u>Vurdering:</u></p> <p>Der er ved tilsynet svært at vurdere, om der er tilstrækkelig opbevaringskapacitet og om anlægget udsprinkler på tilstrækkeligt stort areal.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Der har ved tilsynet været frostvejr i en længere periode. <p>Restvand anvendes dels til sandvaske-anlæg, og det er dermed svært at vurdere, hvor meget restvand, der faktisk udsprinkles.</p>
Møddingsplads (afløb, randbelægning mv.)	<p>Tidligere ensilagesilo anvendes til møddingsplads.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Der er murafrænsning mod nord. - Afløb til: gyllekanal i stald. - Overdækning: Nej. <p>Dybstrøelse skal overdækkes med plastik straks efter udlægning.</p>
Kalveplads (afløb, randzoner mv.)	<p>Kalvehytter på areal, hvor der tidligere var ensilagesilo: Har afløb til gylle i ungdyrstald.</p> <p>Plads med kalvehytter (mellem "Stald 2", "Opdræt" og "Stald med småkalve") har et centralt afløb, hvorfra overfladevand/husdyrgødning ledes til pumpebrønd nord for stald "småkalve".</p> <ul style="list-style-type: none"> - Plads med kalvehytter defineres som et husdyranlæg. Husdyranlæg skal opsamle vand/husdyrgødning i gyllebeholder. <p>Pladsen bliver fremadrettet ikke anvendt til kalvehytter.</p>

Pladser					
Type	Byggedato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækn. (m ²)	Bemærkning
Fast mødding	01-01-1995	400	600	0	
Ensilageplads	13-07-2010	3.000	6.600	0	
Ensilageplansilo	01-01-2017	1.900	5.000	0	
Ensilageplansilo	02-12-2024	1.400	5.000	0	
Vaskeplads	01-01-2013	110	1	0	

Markstakke		Antal
Kompost - overdækning, saft, afstand mv.	Ingen dybstrøelse/kompost i markstak.	0
Ensilage i markstak (placering og saft)	Ensilage i markstak syd/øst for maskinhus.	

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	11-07-2024	10	915	4.800	Teltdug	Beholderkontrolleret 11-07-2024.
Gyllekanaler	01-01-1800			0	480		
Fortank t. gyllebeh.	02-01-1800			0	70		
Opsamlingsbeholder, restvand	01-01-2026			10	50	Fast låg	

Beholdere	
Opbevaringskapacitet	Gylle afsættes til eksterne gyllebeholdere og eksterne aftagere for at opnå tilstrækkelig gylleopbevaringskapacitet.
Alarm på gyllebeholder	Der er ikke krav om alarm, da der er mere end 100 meter til åben vandløb/sø.
Gyllebeholder 1	Gyllebeholder på 1.250 m ³ . <ul style="list-style-type: none"> - Beholderkontrol sidst udført i 2020. - Flydelag: Ikke set ved tilsynet.
Gyllebeholder 2	Gyllebeholder på 1.980 m ³ . <ul style="list-style-type: none"> - Beholderkontrol sidst udført i 2020. - Flydelag: Nej: Der skal etableres flydelag. - Der bliver etableret teltoverdækning.
Gyllebeholder 3	Gyllebeholder på 4.800 m ³ . <ul style="list-style-type: none"> - Beholderkontrol sidst udført i 2024. - Gyllebeholderen har teltoverdækning. Luger lukket ved tilsyn: Ok.
Gyllebeholder 4	Østerbækvej 2A: Lukkede luger: Ok.
Gyllebeholder 5	Kildegårdsvej 1A: Lukkede luger: Ok.
Gyllebeholder 6	Skodsbølvej 9: Gyllebeholder på 1.600 m ³ . <ul style="list-style-type: none"> - Beholderkontrol sidst udført i 2024. - Flydelag: Ok.

Modtages der husdyrgødning	Ja.
----------------------------	-----

Aftaler om opbevaring af gødning			
Aftaletype	Adresse	Fast m ³ /år	Flyd m ³ /år
Afgive til opbevaring	Skodsbølvej 9		1.600
Afgive til opbevaring	Østerbækvej 2a		4.000
Afgive til opbevaring	Kildegårdsvej 1A		4.500

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	01-5325	2003	Diesel	1.200	Indendørs		30-12-2033

Olie og kemikalier	
Olie-/dieseltanke	Dieseltank fra 2016 står på fast bund. Olietank i stald-kontor: Ikke set ved tilsynet.
Olie (opbevaring)	I værksted på fast bund.
Kemikalier (opbev.)	Opbevares i rum i værksted. Ingen afløb.

Håndtering af vand	
Vandindvinding, Drikkevand og Zoner	Der er egen boring til drikkevand til dyreholdet. - Placering af boring: i træer nord for kalvehytter/møddingsplads. Stuehus samt vask af malkeanlæg er tilkoblet almen vandforsyning.
Vandindvinding, Mark + Zoner	Tilladelse til indvinding af grundvand til vanding er bortfaldet i 2025: - 3 boringer (DGU nr. 102.483, 102.330 (anvendes til drikkevand til dyreholdet) og 102.1640). - Boringer ikke set ved tilsynet. <u>Østerbækvej 2A:</u> Markvandingstilladelse: 1 boring (DGU nr. 102.1657): 60.000 m ³ /år. Tilladelsen bortfalder i september 2040.
Vaskeplads - læsseplads	Tidligere vaskeplads: Sandvasker står ved pladsen. Ny vaskeplads: Forventes at blive etableret nord for maskinhus.
Overfladevand (tage og store flader)	Regnvand afledes fra ejendommen via dræn eller via grøft vest for ejendommen. Det vurderes pt, at der er foretaget ændringer i afløbsforhold på ejendommen, der bevirker at der ikke kommer forurenset vand fra ejendommen via grøft/dræn.

Affald	
Døde dyr opbevaring/bortskaffelse	Afhentes vest for kostald. Afskærmet.
Erhvervsaffald (sort./opbev., farligt)	Affald sorteres i forskellige affaldsfraktioner, bl.a. <ul style="list-style-type: none"> - Farligt affald, kanyler, medicin. - Pap/papir. - Plast. - Rest efter sortering.

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

Miljørisikovurdering	
Dato for vurdering	04-02-2026
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.