

Miljøtilsynsrapport for landbrugstilsyn på:

Adresse:	Hovervej 81, 6971 Spjald
CVR:	39287692
Type:	H16bm: H §16b, med BAT
Tilsyn:	Basis tilsyn – d. 15-12-2021
Baggrund:	Tilsynet er udført i henhold til gældende bekendtgørelse om miljøtilsyn.

Der blev ved tilsynet konstateret følgende:

- Der skal i CHR-register registreres et hestehold.
- Udsprinkling mod vest skal reoveres, så restvand fordeles korrekt på areal.
- Container med kemi: Der bør fuges rundt langs gulvet i bagenden af containeren, så evt. spild vil blive holdt inde i containeren.
- Boring ved Hvingelvej, der tidligere har tilhørt Hovervej 75:
 - Tilladelsen til markvanding skal deles op i 2 tilladelser. Tag gerne kontakt til Dorthe Bork på tlf. nr. 99741144.

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 433,41 kr. pr. time. Brugerbetaling opkræves kvartalsvis og faktureres til ejer af ejendom.

Tilsynskommentarer

Godkendelse/tilladelse

Godkendelsestype Godkendelsesdato	Husdyrtilladelse §16b, 1 (med BAT) 20-09-2021
Udnyttelse af godkendelse	<p>§16b miljøtilladelse fra september 2021 er delvist udnyttet:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Er udnyttet i eksisterende stalde. - Ny goldkostald: Er ikke etableret. - Hestestald: Er etableret. - Tilbygning til kalvehytter 1: Er ikke etableret. - Tilbygning til kalvehytter 2: Er etableret. - Møddingsplads er ikke etableret. - Maskinhus er ikke etableret. <p>Afgørelse om §16b-miljøtilladelse er ved tilsynet påklaget til Miljø- og Fødevarerklagenævnet.</p>
Staldtype	<p>Sengestald med fast gulv og 2% hældning Sengestald med spalter Dybstrøelsesarealer til køer, kalve og heste. Flytbar læskur til heste.</p> <p><u>§16b-miljøtilladelse:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Der må opføres en goldkostald på i alt 806 m², hvoraf produktionsarealet udgør 555 m²: <ul style="list-style-type: none"> o Stalden skal etableres med 370 m² produktionsareal (fast, drænet gulv) til malkekøer, kvier og stude og 185 m² produktionsareal (dybstrøelse) til flexgruppe: Alle kvæg. - Der må etableres 264 m² hestestald, hvoraf produktionsarealet udgør 112 m² i eksisterende lagerbygning. - Der må opføres en tilbygning til kalvestald nr. 1 på 37 m², hvoraf produktionsarealet udgør 20 m². - Der må opføres en tilbygning til kalvestald nr. 2 på 155 m², hvoraf produktionsarealet udgør 100 m². - Der må opføres en møddingsplads på 150 m³.
Miljøteknologi - forsuring (stald)	Intet krav.
Miljøteknologi - skraber	Skrabning af fast, drænet gulv: Ok.
Miljøteknologi - teltoverdækning	<p><u>Vilkår:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Der er krav om teltoverdækning på gyllebeholderen. - 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></p>

	Luger er lukket.
Dybstrøelse fra staldanlæg	Dybstrøelse afhentes af biogasanlæg fra containere ved tilsynet. Møddingsplads til afhentning af dybstrøelse er ikke etableret.
Vilkår om beplantning	<u>Vilkår, §16b-miljøtilladelse:</u> <ul style="list-style-type: none"> - Den eksisterende slørende beplantning ved haven og langs Hvingelvej ved matrikel 4a, Hovedejerlavet, Hover skal bevares og beplantningen skal vedligeholdes.
Miljøteknologi - andet	<u>Vilkår:</u> <ul style="list-style-type: none"> - På husdyrbruget skal der være fokus på energioptimering evt. ved et energitjek.

Gældende tilladelse til dyrehold (rød markering)



Produktionsarealer registreret ved tilsynet						
Bygn nr	Afsnit	I drift	Areal (m ²)	Dyretype/Flexgrupper	Staldsystem	Reg. dato
1	Kostald	Ja	325	Malkekøer, kvier og stude	Sengestald med spalter (kanal, bagskyl eller ringkanal)	15-12-2021
1	Kostald	Ja	1.020	Malkekøer, kvier og stude	Fast drænet gulv med skraber og ajlefløb	15-12-2021

1	Kostald	Ja	120	Alle kvæg	Dybstrøelse	15-12-2021
2	Tibyg. kostald 2014	Ja	155	Alle kvæg	Dybstrøelse	15-12-2021
2	Tibyg. kostald 2014	Ja	605	Malkekøer, kvier og stude	Fast drænet gulv med skraber og ajlefløb	15-12-2021
3	Kalvehytte 1	Ja	75	Kalve (under 6 mdr.)	Dybstrøelse	15-12-2021
4	Kalvehytte 2	Ja	125	Kalve (under 6 mdr.)	Dybstrøelse	15-12-2021
5	Ny goldkostald	Nej	185	Alle kvæg	Dybstrøelse	15-12-2021
5	Ny goldkostald	Nej	370	Malkekøer, kvier og stude	Fast drænet gulv med skraber og ajlefløb	15-12-2021
6	Hestestald	Ja	112	Heste	Dybstrøelse	15-12-2021
7	Tilbyg kalvehyt 1	Nej	20	Kalve (under 6 mdr.)	Dybstrøelse	15-12-2021
8	Tilbyg kalvehyt 2	Ja	75	Kalve (under 6 mdr.)	Dybstrøelse	15-12-2021
8	Tilbyg kalvehyt 2	Ja	25	Heste	Dybstrøelse	15-12-2021

Dyrehold/produktionsareal

Produktionsareal	<ul style="list-style-type: none"> - Der må opføres en goldkostald på i alt 806 m², hvoraf produktionsarealet udgør 555 m². Stalden skal etableres med 370 m² produktionsareal (fast, drænet gulv) til malkekøer, kvier og stude og 185 m² produktionsareal (dybstrøelse) til flexgruppe: Alle kvæg. - Der må opføres en tilbygning til kalvestald nr. 1 på 37 m², hvoraf produktionsarealet udgør 20 m². - Der må opføres en møddingsplads på 150 m³.

Dyrehold	<p><u>Ifølge CHR.-register 08-10-2021:</u> 271 køer, 84 kvier og 29 handyr.</p> <p>- Der skal i CHR-register registreres et hestehold.</p> <p><u>Ifølge gødningsregnskab 2020/2021:</u> 277 årskøer, 45 årsopdræt (0-6 mdr.), 9 årsopdræt (6-27 mdr.), 173 slagtekalve (0-6 mdr.)</p> <p><u>Vurdering:</u> Ejendommen er godkendt efter m2 produktionsareal.</p>
----------	---

Opbevaringsanlæg	
Ensilageplads/silo (afløb, randbelægn.)	<p>Ensilagesiloer/-plads har afløb til fortanke, hvorfra der er etableret udsprinklingsanlæg.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Randzone: Ok. - Afløb: Ok.
Møddingsplads (afløb, randbelægning mv.)	<p>Møddingsplads er ikke etableret.</p> <p>Dybstrøelse afhentes af biogasanlæg fra containere, hvor der er støbt fast bund samt fuget.</p> <p>Containerne skal tømmes ofte nok, så dybstrøelse ikke ligger rundt om containere.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ved tilsyn: Ok.
Kalveplads (afløb, randzoner mv.)	Væske fra plads med kalvehytter-halvtage ledes til gyllesystemet.

Pladser					
Type	Byggedato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækn. (m ²)	Bemærkning
Ensilageplansilo	01-01-2015	950	1.900	0	
Ensilageplansilo	01-01-2007	1.000	2.000	0	
Ensilageplansilo	01-01-2009	575	1.150	0	
Ensilageplads	01-05-2020	2.500	3.000	0	
Kalvehytter	01-01-2008	600	1	0	Kalvebokse - afløb til gylle.
Kalvehytter	01-08-2016	250	1	0	Kalvebokse - afløb til gylle.
Fast mødding	20-09-2021	150	150	0	

Markstakke		Antal
Kompost - overdækning, saft, afstand mv.	<p>Dybstrøelse afhentes løbende af biogasanlæg.</p> <p>Ved tilsynet er der modtaget dybstrøelse i markstak på jord ved Præstevej 10: Overdækket med plastik.</p>	1
Ensilage i markstak (placering og saft)	1 markstak med ensilage.	

Beholderoversigt

Type	Bygge- dato	Kontrol- Dato/ interval		Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdæk- ningstype	Bemærkning
Gyllebeholder	28-02- 2007	10-08- 2016	10	1.205	5.000	Flydelag	Beholderkontrol udført den 10-08-2016.
Gyllekanaler	03-01- 1985			0	126		
Anden opsamlingsbeh.	01-10- 2021			24	48	Andet	Udsprinklingsbeholder, øst.

Beholdere	
Opbevaringskapacitet	Ok ved brug af egne og lejede gyllebeholdere.
Alarm på gyllebeholder	Der er ikke krav om alarm på gyllebeholder, da afstanden til åbent vandløb/sø er større end 100 meter.
Vold omkring gyllebeholder	Ingen krav om vold ved gyllebeholder.
Gyllebeholder 1	Gyllebeholder på 5.000 m ³ . Beholderkontrol sidst udført i 2016. - Lukkede luger: Ok.
Gyllebeholder 2 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 750 m ³ . er fjernet.
Gyllebeholder 3 (Dyk indløb, flydelag)	Lejer gyllebeholder på 2.680 m ³ ved Sigvej 2. Beholderkontrol sidst udført i 2019. - Flydelag: Ok. - Logbog: Ikke set ved tilsynet.
Gyllebeholder 4 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 1.530 m ³ ved Hovervej 87. Beholderkontrol sidst udført i 2020. - Flydelag: Ok. - Logbog: Ikke set ved tilsynet.
Gyllebeholder 5 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 1.250 m ³ ved Hovervej 120. Beholderkontrol sidst udført i 2019. - Flydelag: Ikke set ved tilsynet.
Modtages der husdyrgødning fra andre	Returgylle fra biogasanlæg. Dybstrøgelse fra Voldbjergvej 27.

Aftaler om opbevaring af gødning			
Aftalatype	Adresse	Fast m ³ /år	Flyd m ³ /år
Afgive til opbevaring	Hovervej 120		
Afgive til opbevaring	Præstevej 1		
Afgive til opbevaring	Sigvej 2		2.500
Afgive til opbevaring	Hovervej 87		1.530
Modtage til opbevaring	Hovervej 85		700
Modtage til opbevaring	Voldbjergvej 27		

BBR - oplysninger									
Fabr. år	Fabr. nr.	Klassifikation	Type nr.	Etab. år	Indhold	Størrelse	Placering	Sløjfet	Sløjf. frist
1992	33302-01	Tank		1992	Mineralske olieprodukter	2.500	Over terræn, udendørs		28-12-2022
2009	H3493	Tank	71-5820	2018	Mineralske olieprodukter	3.900	Over terræn, udendørs		30-12-2034
		Tank		1983	Mineralske olieprodukter		Nedgravet		
	52413	Tank	50-5323	2011		1.200	Over terræn, udendørs		

Olie og kemikalier	
Olietanke	<ul style="list-style-type: none"> - Dieseltank fra 2011 står på fast bund. - Dieseltank fra 2013 står på fast bund. Tanken blev i forbindelse med tilsynet registreret i BBR-register. - Nedgravet olietank er ifølge ejer opgravet og fjernet. Tanken blev i forbindelse med tilsynet fjernet fra BBR-register. - 2.500 liter tank fra 1992 og 3.900 liters tank fra 2009 er fjernet fra ejendommen og blev i forbindelse med tilsynet registreret i BBR.
Olie (opbevaring)	Motorolie opbevares på fast bund i maskinhus/værksted.
Kemikalier (opbev.)	<p>Opbevares i aflåst container.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Der bør fuges rundt langs gulvet i bagenden af containeren, så evt. spild vil blive holdt inde i containeren. <p>Containeren står på plads med opsamling til udsprinklingsanlæg.</p>
Hvor påfyldes marksprøjte	Påfyldes vand på ensilageplads.

Håndtering af vand	
Udsprinkling af restvand	<p>Udsprinkling mod vest: Skal renoveres, så restvand fordeles korrekt på arealet.</p> <p>Udsprinkling mod øst: Opsamlingsbeholder på 48 m³, hvorfra der udsprinkles via flytbar vandingsmaskine.</p> <p>Ejer overvejer at koble udsprinkling mod vest sammen med udsprinkling mod øst, så alt restvand bliver udsprinklet på areal syd for gyllebeholder.</p>
Vandindvinding, Mark + Zoner	<p>Tilladelse til indvinding af grundvand til vanding: 1 boring (DGU nr. 83.1984): 60.000 m³/år. Tilladelsen bortfalder i 2025.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Zone rundt om boring: Ok. - Boring overdækket: Ok.

	<p><u>Præstevej 10:</u> Tilladelse til indvinding af grundvand til vanding: 1 boring (DGU nr. 83.2306): 107.400 m³/år. Tilladelsen bortfalder i 2025.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Zone rundt om boring: Ok. - Boring overdækket: Ok. <p>Boring ved Hvingelvej, der tidligere har tilhørt Hovervej 75:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tilladelsen til markvanding skal deles op i 2 tilladelser. Tag gerne kontakt til Dorthe Bork på tlf. nr. 99741144. <p>Boring med DGU nr. 83.1378:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Zone rundt om boring: Ok. - Boring overdækket: Ok.
Vandindvinding, Drikkevand og Zoner	Ejendommen er tilkøbt almen vandforsyning.
Vaskeplads - læsseplads	Maskiner skylles på plads ved kalvehytter. Rengøring/vask af maskiner sker ifølge ejer på vaskeplads ved maskinstation.
Overfladevand (tage og store flader)	Tagvand ledes delvist til faskine og delvist til dræn.

Affald

Døde dyr opbevaring/bortskaffelse	Opbevares under kadaverkappe ved 5.000 m ³ . gyllebeholder. Afhentes af Daka.
Slam (bruger)	Modtager ikke slam.

Generelle bemærkninger

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

Miljørisikovurdering

Dato for vurdering	15-12-2021
A. Miljøledelse	5
B. Regelefterlevelse	1
C. Oplagret gødning	1
D. Størrelse	5
E. Sårbarhed	3
Vægtet sandsynlighed	2,60
Vægtet konsekvens	3,00
Vægtet score	2,80

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.