

Miljøtilsynsrapport for landbrugstilsyn på:

Adresse:	Nr Viumvej 50, 6920 Videbæk
CVR:	30717635
Type:	H §16a, IE Slagtesvin
Tilsyn:	Basis tilsyn – d. 07-11-2023
Baggrund:	Tilsynet er udført i henhold til gældende bekendtgørelse om miljøtilsyn.

Der blev ved tilsynet konstateret følgende:

- Gyllebeholder på 5.000 m³.: Ingen flydelag ved tilsynet.
 - Ejer har 08-11-2023 indsendt billede af, at der er tilført halm som flydelag.
- Bjørsløvvej 15: Gyllebeholderen er fyldt op til kanten.
 - I forbindelse med regnvejr flyder gylle over kanten.

Vurdering:

Der skal flyttes gylle fra tanken, så der ikke er risiko for at gyllebeholderen flyder over.

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.

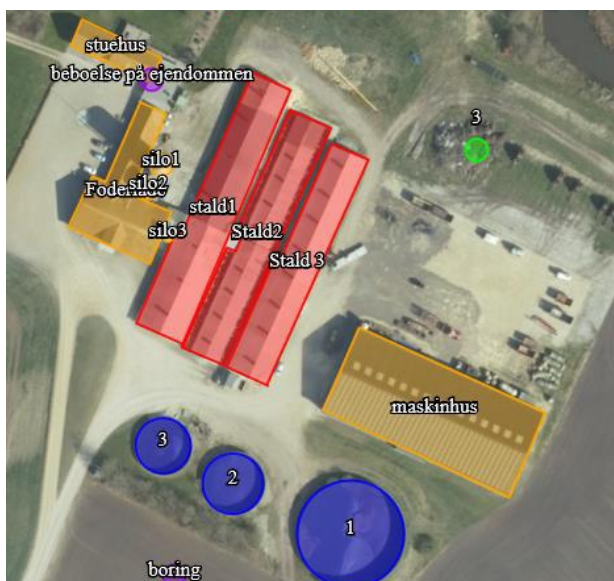
Tilsynskommentarer

Godkendelse/tilladelse	
Godkendelsestype Godkendelsesdato	Husdyrgodkendelse §16a, 2 13-09-2021
Udnyttelse af godkendelse	§16a-miljøgodkendelse er udnyttet i eksisterende stalde.
Staldtype	<ul style="list-style-type: none"> - Stald 1 og 3: Drænet gulv+spalter (33/67%). - Stald 2: Delvis spaltegulv, 25-49 % fast gulv.
Miljøteknologi - gyllekøl	Intet krav.
Miljøteknologi - forsuring (stald)	Intet krav.
Miljøteknologi - luftrensning	Intet krav.
Miljøteknologi - teltoverdækning	Intet krav om teltoverdækning.
Foder - vilkår	<p>Generelt krav til IE-husdyrbrug om reduktion af kvælstof- og fosforudskillelse:</p> <p>Reduktion kan ske ved:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Fasefodring - reduceret råprotein eller - fodertilsætningsstoffer.
Miljøledelse IE-husdyrbrug	<p>IE-brug skal være opmærksom på særlige regler:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Krav om oplæring af personale og udarbejdelse af oplæringsmateriale. - Krav om udarbejdelse af plan for reparation og vedligeholdelse af udstyr. - Krav om fasefodring, reduceret råprotein eller fodertilsætningsstoffer. - Krav om anvendelse af energieffektiv belysning. - Krav om reduktion af støvemissioner fra staldanlægget. - Krav om årlig indberetning, hvor der skal indsendes logbøger for miljøteknologi (hyppig gylleudslusning), dokumentation for miljøledelsessystem, logbog for gennemførte kontroller og dokumentation for overholdelse af fodringskrav. Indberetning kan sendes på mail til IE-indberetning@rksk.dk - Særlige krav ved ophør af IE-brug. <p><u>Vurdering:</u></p> <p>Lejer af staldanlæg har udarbejdet:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Miljøpolitik samt miljøledelsessystem for 2022. - Plan for reparation/vedligeholdelse.

	<ul style="list-style-type: none"> - Logbog for hyppig gylleudslusning <p>Foder: Oplysninger angående fodring 2022 ikke set ved tilsynet.</p> <p>Ifølge ejer: Der er delvist LED-belysning i stalde.</p> <p>Støv: Der anvendes vådfodringsanlæg.</p>
Miljø - Hyppig gylleudslusning	<p><u>Vilkår (lugtreduktion ift. naboer):</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Stald nr. 1 og stald nr. 3 med drænet gulv+spalter (33%/67%) skal drives med hyppig gylleudslusning. - Gyllen skal udsluses mindst hver 7. dag, dog ikke i weekender + helligdage. - Der skal føres logbog over udslusningen. <p><u>Vurdering:</u></p> <p>Der føres ugentlig logbog over hyppigheden for gylleudslusningen.</p> <p><u>Stald 2:</u> Er omfattet er generel lovgivning vedr. gylleudslusning ved slagtesvin:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Gylle skal udsluses når der er en gyllehøjde på 10 cm, dog oftest hver 7. dag. - Der skal føres logbog over gylleudslusningen. <p>Ifølge lejer foretages der ugentlig gylleudslusning.</p>

Bygninger godkendt til dyrehold		
Bygningsnr.	Navn	Bygningsareal (m ²)
1	Stald 1	1.291
2	Stald 2	1.173
3	Stald 3	1.059

Gældende tilladelse til dyrehold (rød markering)



Produktionsarealer registreret ved tilsynet						
Bygn nr	Afsnit	I drift	Areal (m ²)	Dyretype	Staldsystem	Reg. dato
1	Stald 1 (vest)	Ja	772	Slagtesvin	Drænet gulv + spalter (33 %/ 67 %)	07-12-2022
2	Stald 2 (i midten)	Ja	787	Slagtesvin	Delvis spaltegulv, 25 - 49 % fast gulv	07-12-2022
3	Stald 3 (øst)	Ja	625	Slagtesvin	Drænet gulv + spalter (33 %/ 67 %)	07-12-2022

Dyrehold/produktionsareal	
Dyrehold	<p>Ifølge CHR-register 06-11-2023: 3.100 svin over 30 kg. - Lejer opstart: 15-09-2022</p> <p>Ifølge ejers gødningsregnskab 2021/2022: 11.236 slagtesvin (31,4-117,5 kg.)</p> <p>Ifølge https://svineflyt.fvst.dk/: Periode 01-08-2022 til 31-07-2023: Afgang til slagteri: 8.526 stk.</p> <p><u>Vurdering:</u> Ejendommen er godkendt efter m2 produktionsareal.</p>
Produktionsareal	Produktionsarealer er ikke set/gennemgået ved tilsynet.

Opbevaringsanlæg	
Møddingsplads (afløb, randbelægning mv.)	Ingen møddingsplads.

Pladser					
Type	Byggedato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækn. (m ²)	Bemærkning
Vaskeplads	01-08-2019	130	0	0	

Markstakke		Antal
Kompost - overdækning, saft, afstand mv.	Ingen dybstrøelse/kompost i markstak.	0

Beholderoversigt						
Type	Bygge-dato	Kontrol- Dato/ interval	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdæk-ningstype	Bemærkning
Gyllebeholder	01-01-1979	23-05-2011		750		Taget ud af drift.

Gyllebeholder	01-01-1986	20-07-2022	10	310	1.240	Flydelag	Beholderkontrol udført den 20-07-2022.
Gyllebeholder	01-01-2005	19-08-2014	10	1.000	4.950	Flydelag	Beholderkontrol udført den 19-08-2014.
Gyllekanaler	01-01-1800			0	2.100		
Fortank t. gyllebeh.	01-01-1800			3	21	Fast låg	

Beholdere	
Opbevaringskapacitet	Der opnås tilstrækkelig gylleopbevaringskapacitet ved brug af egne og lejede gyllebeholdere.
Alarm på gyllebeholder	Intet krav om alarm på gyllebeholdere, da afstanden til vandløb/sø er større end 100 meter.
Gyllebeholder 1 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 750 m3. er taget ud af drift og anvendes ikke til husdyrgødning. Beholderkontrol sidst udført i 2011. <u>Vurdering:</u> Gyllebeholderen må ikke anvendes til opbevaring af husdyrgødning, før gyllebeholderen får foretaget lovpligtig 10-års beholderkontrol.
Gyllebeholder 2 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 1.240 m3. Beholderkontrol sidst udført i 2022. <ul style="list-style-type: none"> - Dykket indløb: Ok. - Flydelag: Ok.
Gyllebeholder 3 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 5.000 m3. Beholderkontrol sidst udført i 2014. <ul style="list-style-type: none"> - Dykket indløb: Ok. - Flydelag: Ingen flydelag ved tilsynet. <ul style="list-style-type: none"> o Ejer har 08-11-2023 indsendt billede af, at der er tilført halm som flydelag.
Gyllebeholder 4 (Dyk indløb, flydelag)	Karlslosevej 12: Gyllebeholder på 800 m3: Beholderkontrol sidst udført i 2019. <ul style="list-style-type: none"> - Flydelag: Ok.
Gyllebeholder 5 (Dyk indløb, flydelag)	Bjørnslevvej 15: Gyllebeholder på 1.000 m3. Beholderkontrol sidst udført i 2019. <ul style="list-style-type: none"> - Flydelag: Ok. - Gyllebeholderen er fyldt op til kanten. I forbindelse med regnvejr flyder gylle over kanten. <u>Vurdering:</u> Der skal flyttes gylle fra tanken, så der ikke er risiko for at gyllebeholderen løber over.

Aftaler om opbevaring af gødning			
Aftaletype	Adresse	Fast m ³ /år	Flyd m ³ /år
Afgive til opbevaring	Videbækvej 25		
Afgive til opbevaring	Karlsmosevej 12		800
Afgive til opbevaring	Bjørsløvvej 15		1.000

BBR - oplysninger									
Fabr. år	Fabr. nr.	Klassifikation	Type nr.	Etab. år	Indhold	Størrelse	Placering	Sløjfet	Sløjf. frist
2004	143968	Tank	01-4003	2004	Fyringsgas olie	2.500	Nedgravet		30-12-2054
		Tank		1997	Diesel	1.200	Indendørs		30-12-2027
2002	072930	Tank	51-5023	2017	Diesel	5.000	Indendørs		30-12-2042

Olie og kemikalier	
Olie-/dieseltanke	<ul style="list-style-type: none"> - Olietank fra 1997 står på fast bund. - Nedgravet olietank fra 2004: udenfor lade. - Dieseltank fra 2002 står på fast bund.
Olie (opbevaring)	Motorolie mm. står på fast bund i maskinhus.
Kemikalier (opbev.)	Opbevares i aflåst container ved vaskeplads. Ingen afløb i containeren.
Hvor påfyldes marksprøjte	Påfyldes på vaskeplads.

Håndtering af vand	
Vandindvinding, Drikkevand og Zoner	Egen drikkevandsboring. Der er senest foretaget analyse af vandkvalitet i 2017. <ul style="list-style-type: none"> - Boring ikke set ved tilsynet.
Vandindvinding, Mark + Zoner	<p>Markvandsboringer er ikke set ved tilsynet.</p> <p><u>Nr Viumvej 50:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Tilladelse til indvinding af overfladevand til vanding fra Vorgod Å: 22.000 m³/år. Tilladelsen bortfalder i 2028. <ul style="list-style-type: none"> o Der anvendes elpumpe. - Tilladelse til indvinding af grundvand til vanding: 4 boringer (DGU nr. 94.1947, 94.2143, 94.2829 og 94.3006): 134.400 m³/år. Tilladelsen bortfalder i 2033. <p><u>Grenevej 6:</u> 1 boring. Tilladelse bortfalder i 2035.</p> <p><u>Overgårdsvej 3:</u> 4 boringer. Tilladelse er bortfaldet 03-09-2023.</p> <p><u>Prindalsvej 0:</u> 1 boring. Overordnet tilladelse er bortfaldet 19-09-2023.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Der er i 2023 søgt om erstatningsboring. Tilladelse til erstatningsboring bortfalder 04-07-2024. <p><u>Skærbækvej 9:</u> 1 boring: Tilladelse bortfalder i 2030.</p>

	<p><u>Videbækvej 25</u>: 2 boringer. Tilladelse bortfalder i 2035. <u>Bjørnslevvej 15</u>: 1 boring: Tilladelse bortfalder i 2032.</p> <p>Andre anvendte markvandingstilladelser: <u>Vester Bardevej 4</u>: 2 boringer. Tilladelse bortfalder i 2035.</p>
Vaskeplads - læsseplads	Afløb til gylle.
Overfladevand (tage og store flader)	Tagvand fra tagflader ledes til dræn

Affald

Døde dyr opbevaring/bortskaffelse	Afhentes af Daka.
-----------------------------------	-------------------

Generelle bemærkninger

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

Miljørisikovurdering

Dato for vurdering	07-11-2023
A. Miljøledelse	1
B. Regelefterlevelse	1
C. Oplagret gødning	3
D. Størrelse	5
E. Sårbarhed	5
Vægtet sandsynlighed	1,00
Vægtet konsekvens	4,34
Vægtet score	2,67

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.