

Miljøtilsynsrapport for prioriteret landbrugstilsyn på:

Adresse:	Nr Viumvej 50, 6920 Videbæk
CVR:	30717635
Type:	H16a22: H §16a, IE Slagtesvin
Tilsyn:	Prioriteret tilsyn – d. 07-12-2022
Baggrund:	Tilsynet er udført i henhold til gældende bekendtgørelse om miljøtilsyn.

Der blev ved tilsynet konstateret følgende:

- Ejer skal inden 31-12-2022 for kalenderåret 2021 indsende: miljøledelsessystem, kontrolplan samt dokumentation for fodring.

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

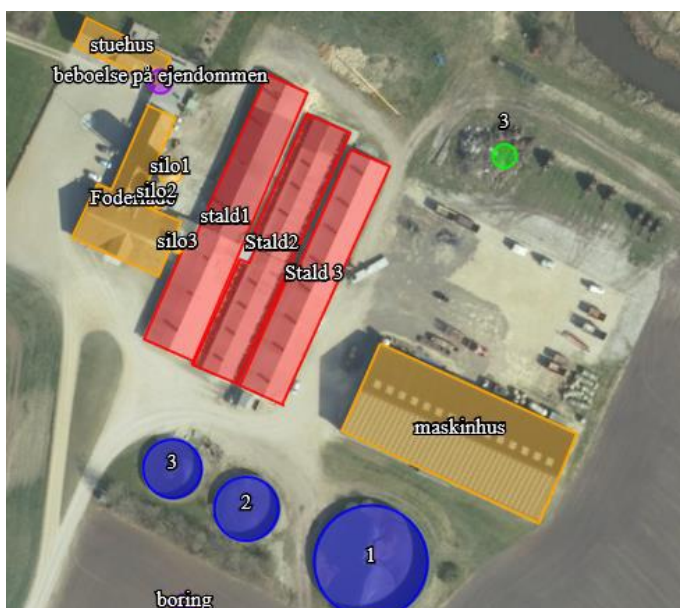
Brugerbetalingen betyder, at du skal betale for forberedelse, tilsyn og efterfølgende afrapportering samt eventuel opfølgning. Timeprisen for miljøtilsyn reguleres årligt. I 2021 er den 440,78 kr. pr. time. Brugerbetaling opkræves kvartalsvis og faktureres til ejer af ejendom.

Tilsynskommentarer
Godkendelse/tilladelse

Godkendelsestype	Husdyrgodkendelse §16a, 2
Godkendelsesdato	13-09-2021
Udnyttelse af godkendelse	§16a-miljøgodkendelse er udnyttet i eksisterende stalde.
Miljøteknologi - gyllekøl	Ingen krav.
Miljøteknologi - forsuring (stald)	Ingen krav.
Miljøteknologi - luftrensning	Ingen krav.
Miljøteknologi - teltoverdækning	Ingen krav.
Foder - vilkår	<p>Generelt krav til IE-husdyrbrug:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Krav om fasefodring, reduceret råprotein eller fodertilsætningsstoffer. <p>Standardforudsætninger for produktionen af husdyrgødning (råprotein + fosfor, g pr. FE) kan findes i " Vejledning om gødsknings- og harmoniregler - Planperioden 1. august 2022 til 31. juli 2023", side 159.</p>
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. Kan sendes på mail til IE-indberetning@RKSK.DK - Særlige krav ved ophør af IE-brug. <p><u>Vurdering:</u> Ejer skal inden 31-12-2022 for kalenderåret 2021 indsende: miljøledelsessystem, kontrolplan samt dokumentation for fodring.</p> <p>Lejer af staldanlæg har udarbejdet:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Miljøpolitik samt miljøledelsessystem for 2022. - Plan for reparation/vedligeholdelse. <p>Foder: oplysninger angående fodring 2022 ikke set ved tilsynet. Ifølge ejer: Der er delvist LED-belysning i stalde. Støv: Der anvendes vådfodringsanlæg.</p>

<p>Miljø - Hyppig gylleudslusning</p>	<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. <p><u>Der kan vælges mellem vilkår ift. dokumentation:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - 3b. Pumpen for rørudslusningssystemet skal være tilsluttet en datalogger eller lignende, der dokumenterer, at hyppigheden af udslusningen udføres i overensstemmelse med vilkår 1. Registreringen skal opbevares på husdyrbruget i mindst fem år og forevises tilsynsmyndigheden på forlangende. - 3c. Gyllekummerne skal være udstyret med fastmonterede følere, højdemålere eller lignende, der dokumenterer, at hyppigheden af udslusningen udføres i overensstemmelse med vilkår 1. Højden af gylle i gyllekanalerne må på intet tidspunkt overskride en mængde der svarer til en uges gylleproduktion. Registreringen fra niveaufølere eller højdemålere skal enten registreres via datalogger eller ved førelse af logbog. Registreringen skal opbevares på husdyrbruget i mindst fem år og forevises tilsynsmyndigheden på forlangende. - 3d. Der skal føres logbog over at hyppigheden af udslusningen udføres i overensstemmelse med vilkår 1. Registreringen skal opbevares på husdyrbruget i mindst fem år og forevises tilsynsmyndigheden på forlangende. <p><u>Vurdering:</u> Der føres ugentlig logbog over hyppigheden for gylleudslusningen. Logbogen er set ved tilsynet.</p>
---------------------------------------	---

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	
Produktionsareal	Ejendommen er godkendt efter m2 produktionsareal.
Dyrehold	Ifølge CHR-register 06-12-2022: 3.100 svin over 30 kg. Lejer opstart: 15-09-2022 <u>Vurdering:</u> Ejendommen er godkendt efter m2 produktionsareal

Beholderoversigt							
Type	Bygge-dato	Kontrol- Dato/ interval		Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdæk-ningstype	Bemærkning
Gyllebeholder	01-01-1979	23-05-2011	10	187	750		Er registreret som 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	Ok.
Gyllebeholder 1 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 750 m3. Beholderkontrol sidst udført i 2011. <u>Vurdering:</u> Gyllebeholderen er i forbindelse med tilsynet registreret som taget ud af drift. - 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. Tilført halm.
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: Tilført halm.
Gyllebeholder 4	Gyllebeholder på 3.000 m3 ved Overgårdsvej 3: Ifølge ejer er der foretaget reparation af kabler.

Miljørisikovurdering	
Dato for vurdering	07-12-2022
A. Miljøledelse	3
B. Regelefterlevelse	1
C. Oplagret gødning	3
D. Størrelse	5
E. Sårbarhed	5
Vægtet sandsynlighed	1,80
Vægtet konsekvens	4,34
Vægtet score	3,07

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.