

Miljøtilsynsrapport for landbrugstilsyn på:

Adresse:	Fårborgvej 5, 6900 Skjern
CVR:	10240530
Type:	H16a22: H §16a, IE Slagtesvin
Tilsyn:	Basis tilsyn – d. 05-11-2021
Baggrund:	Tilsynet er udført i henhold til gældende bekendtgørelse om miljøtilsyn.

Der blev ved tilsynet konstateret følgende:

- Olietank fra 1971 i fyrrum skal tages ud af drift, da den har overskredet anvendelsestiden på 30 år.
- Husk at indberette oppumpede vandmængder årligt.

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	Husdyrgodkendelse §16a, 2
Godkendelsesdato	24-08-2020
Udnyttelse af godkendelse/anmeldelse	§16a miljøgodkendelse er udnyttet i eksisterende stalde: <ul style="list-style-type: none"> - Klimapavilloner er etableret. - Hestehus er etableret.
Staldtype	Søer: <ul style="list-style-type: none"> - Fuldspaltegulv. - Delvis spaltegulv. - Dybstrøelse. Smågrise: Delvis spaltegulv- Slagtesvin: Delvis spaltegulv, 25-49 % fast gulv. Hestehus: Dybstrøelse.
Miljøteknologi - gyllekøl	<u>Vilkår:</u> <ul style="list-style-type: none"> - I løbe-drægtighedsstalden (stald 25) skal gyllekanalerne forsynes med gyllekølingsanlæg, i alt 1.014 m². - Anlægget for gyllekøling skal være tilkoblet i 8.760 timer pr. år og være forsynet med en timetæller på varmepumpen. Hvis der sættes en varmepumpe med en større køleeffekt på anlægget, bliver den faktiske driftstid pr. år (den tid hvor varmepumpen faktisk kører) kortere. - Den månedlige driftstid, hvor varmepumpen kører, skal indføres i en driftsjournal. - Den installerede varmepumpe skal minimum være i drift i 2.986 driftstimer/år. <u>Vurdering:</u> Ved tilsynet stod varmepumpens driftstid på 65.826 timer. Pumpen vurderes til at køre mere end 2.986 timer/år.
Miljøteknologi - forsuring (stald)	Ingen krav.
Miljøteknologi - luftrensning	Ingen krav.
Miljøteknologi - teltoverdækning	Ingen krav.
Foder - vilkår	Ingen krav.
Dybstrøelse - vilkår direkte udbring	Dybstrøelse anvendes som flydelag i gyllebeholdere.
Vilkår om beplantning	Ingen krav.
Miljøledelse IE-husdyrbrug	<u>IE-brug skal være opmærksom på særlige regler:</u> <ul style="list-style-type: none"> - Krav om miljøledelse skal være opfyldt fra det tidspunkt hvor miljøgodkendelsen meddeles. - Krav om oplæring af personale og udarbejdelse af oplæringsmateriale.

- Krav om udarbejdelse af plan for reparation og vedligeholdelse af udstyr.
- Krav om fasefodring.
- Krav om anvendelse af energieffektiv belysning.
- Krav om reduktion af støvemissioner fra staldanlægget.
- Underretningspligt ved manglende overholdelse af miljøgodkendelses vilkår.
- Krav om årlig indberetning, hvor der skal indsendes logbøger for eventuel miljøteknologi, dokumentation for miljøledelsessystem, logbog for gennemførte kontroller og dokumentation for overholdelse af fodringskrav
- Særlige krav ved ophør af IE-brug.

Vurdering:

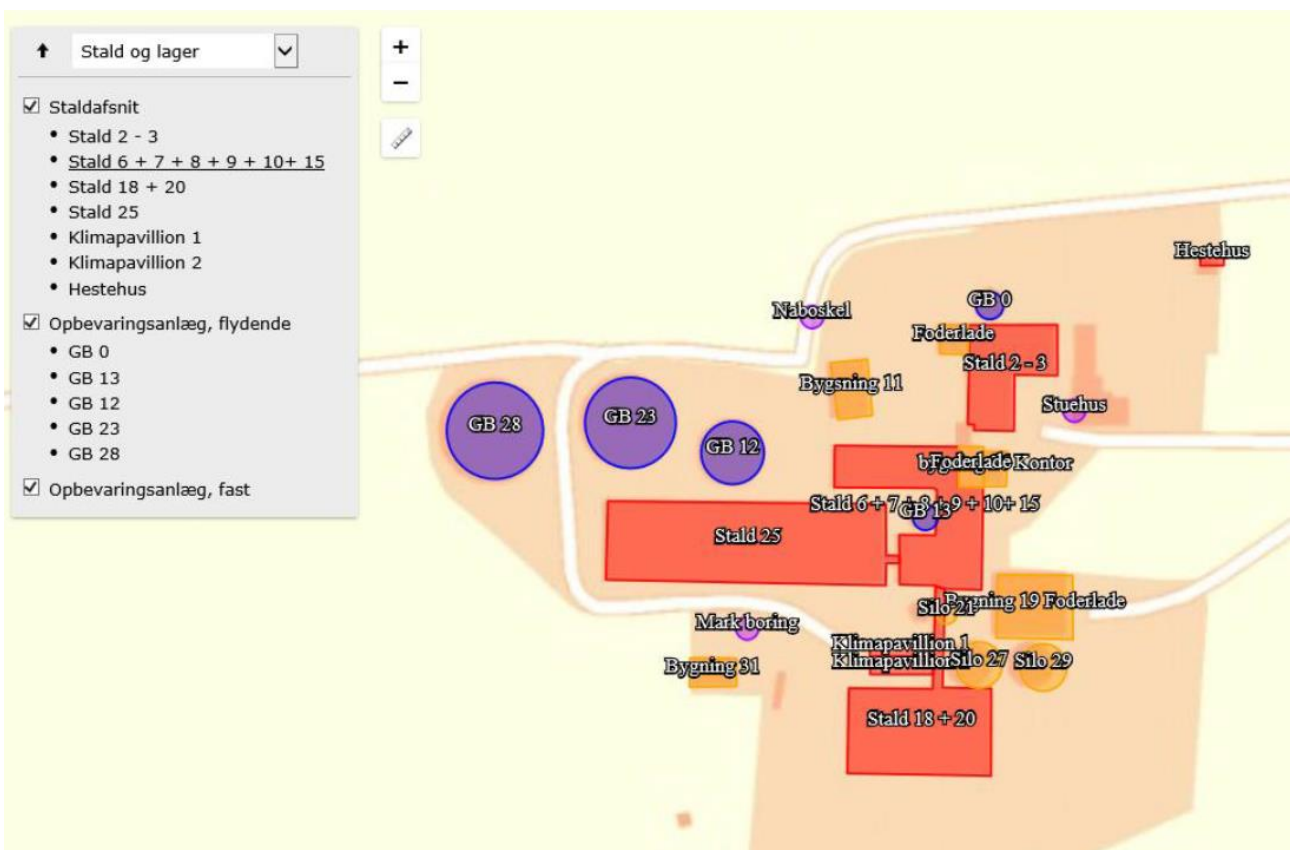
Ifølge ejer er der udarbejdet miljøpolitik for ejendommen. **Der skal være årlige indsatsområder: fx. energiforbrug, vandforbrug, affald eller råvarer.**

Der anvendes fasefodring.

Belysning er skiftet til LED i stalde.

Støv: Der anvendes vådfodring.

Gældende tilladelse til dyrehold (rød markering)



Produktionsarealer registreret ved tilsynet						
Bygn nr	Afsnit	I drift	Areal (m ²)	Dyretype/Flex gruppe	Staldsystem	Reg. dato
1	Stald 2-3	Ja	496	Slagtesvin	Delvis spaltegulv, 25 - 49 % fast gulv	26-10-2021
2	Stald 6+7+8+9+10+15	Ja	843	Søer, diegivende	Kassestier, delvis spaltegulv	26-10-2021
3	Stald 18+20	Ja	909	Slagtesvin	Delvis spaltegulv, 25 - 49 % fast gulv	26-10-2021
4	Stald 25	Ja	1.206	Søer, golde og drægtige	Løsgående, delvis spaltegulv	26-10-2021
4	Stald 25	Ja	441	Søer, golde og drægtige	Individuel opstaldning, delvis spaltegulv	26-10-2021
4	Stald 25	Ja	45	Søer, golde og drægtige	Løsgående, dybstrøelse	26-10-2021
5	Klima-pavillion 1	Ja	88	Smågrise	Toklimastald, delvis spaltegulv	26-10-2021
6	Klima-pavillion 2	Ja	88	Smågrise	Toklimastald, delvis spaltegulv	26-10-2021
7	Hestehus	Ja	20	Heste, Får og Geder	Dybstrøelse	26-10-2021

Dyrehold/produktionsareal	
Produktionsareal	Ok.
Dyrehold	<p><u>Ifølge CHR-register 18-10-2021</u>: 900 søer, 500 smågrise og 1.341 svin over 30 kg.</p> <p><u>Ifølge gødningsregnskab</u>:</p> <p>- 2019/2020: 877 søer, 2.878 slagtesvin.</p> <p><u>Vurdering</u>:</p> <p>Ejendommen er godkendt efter m2 produktionsareal.</p>

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

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	01-01-1989	08-12-2015	10	375	1.500	Flydelag	Beholderkontrol udført den 08-12-2015.
Gyllebeholder	01-01-1999	08-12-2015	10	750	3.000	Flydelag	Beholderkontrol udført den 08-12-2015.
Gyllebeholder	01-01-2005	08-12-2015	10	1.000	4.500	Flydelag	Beholderkontrol udført den 08-12-2015.
Gyllebeholder	01-01-1980		10	74	99		Anslået til 230 m3. Anvendes til mindre end 99 m3.
Gyllebeholder	01-01-1980		10	86	99		Anslået til 260 m3. Anvendes til mindre end 99 m3.
Gyllekanaler	01-01-1987			0	1.054		
Fortank t. gyllebeh.	01-01-1800			0	63		

Beholdere	
Opbevaringskapacitet	Der er tilstrækkelig opbevaringskapacitet til gylle på ejendommen. Der opbevares desuden gylle fra produktionen på Hestkærvej 11.
Alarm på gyllebeholder	Ingen krav om alarm på gyllebeholdere, 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 1.500 m3. Beholderkontrol sidst udført i 2015. - Dykket indløb: Ok. - Flydelag: Ok. - Logbog: Ok.
Gyllebeholder 2 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 3.000 m3. Beholderkontrol sidst udført i 2015. - Dykket indløb: Ok. - Flydelag: Ok. - logbog: Ok.
Gyllebeholder 3 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 4.500 m3. Beholderkontrol sidst udført i 2015. - Dykket indløb: Ok.

	<ul style="list-style-type: none"> - Flydelag: Ok. - Logbog: Ok.
Gyllebeholder 4 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 260 m3. (mod nord) anvendes op til jordniveau (mindre end 100 m3).
Gyllebeholder 5 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 260 m3. (mellem stalde) anvendes til mindre end 100 m3.
Modtages der husdyrgødning fra andre	Afsætter gylle til biogasanlæg via fortank.

Aftaler om opbevaring af gødning

Aftalatype	Adresse	Fast m ³ /år	Flyd m ³ /år
Modtage til opbevaring	Hestkærvej 11		2.500

BBR - oplysninger

Fabr. år	Fabr. nr.	Klassifikation	Type nr.	Etab. år	Indhold	Størrelse	Placering	Sløjfet	Sløjf. frist
		Tank		1971	Mineralske olieprodukter	1.500	Over terræn, udendørs		31-12-2001
		Tank			Mineralske olieprodukter		Nedgravet	Tanken er afblændet	
2007	203251	Tank	01-5323	2007	Mineralske olieprodukter	1.800	Over terræn, udendørs		30-12-2047

Olie og kemikalier

Olietanke	Dieseltank fra 2007 står på fast bund. <ul style="list-style-type: none"> - Tanken blev i forbindelse med tilsynet registreret i BBR. Olietank fra 1971 i fyrrum skal tages ud af drift, da den har overskredet anvendelsestiden på 30 år.
Olie (opbevaring)	Motorolie mv. opbevares på dryp-bakker i maskinhus.
Kemikalier (opbev.)	Jorden er lejet ud. Opbevarer ikke kemikalier til markdrift.
Hvor påfyldes marksprøjte	Påfylder ikke marksprøjte på ejendommen.

Håndtering af vand

Vandindvinding, Drikkevand	Ejendommen er tilkoblet almen vandforsyning.
Vandindvinding, Mark + Zoner	Tilladelse til indvinding af grundvand: 1 boring (DGU nr. 93.485): 82.800 m ³ /år. Tilladelsen bortfalder i 2024. <ul style="list-style-type: none"> - Zone rundt om boring Ok. - Boring overdækket: Ok.

	<ul style="list-style-type: none"> - Husk at indberette oppumpede vandmængder årligt. <p>Kildsigvej 000 (v. nr. 12): Tilladelse til indvinding af grundvand: 1 boring (DGU nr. 83.1233): 37.200 m³/år. Tilladelsen bortfalder i 2034.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Zone rundt om boring Ok. - Boring overdækket: Ok. - Husk at indberette oppumpede vandmængder årligt.
Vaskeplads - læsseplads	Ved vask af udleveringsvogn rengøres ned i skovl. Skovlen tømmes efterfølgende i gyllebeholder.
Overfladevand (tage og store flader)	Tagvand ledes til bæk.

Affald

Døde dyr opbevaring/bortskaffelse	Smågrise opbevares i container, større grise under kappe. Afhentes af Daka.
Erhvervsaffald (plast, brændb., farlig)	Container til brændbart affald.

Generelle bemærkninger

Fluebekæmpelse	Udsluser gylle.
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	05-11-2021
A. Miljøledelse	3
B. Regelefterlevelse	1
C. Oplagret gødning	3
D. Størrelse	5
E. Sårbarhed	1
Vægtet sandsynlighed	1,80
Vægtet konsekvens	2,98
Vægtet score	2,39

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.