

Miljøtilsynsrapport for landbrugstilsyn på:

Adresse:	Halkærvej 1, 6980 Tim
CVR:	43387030
Type:	Slagtekyllinger >100 DE
Tilsyn:	Basistilsyn – d. 06-07-2023
Baggrund:	Tilsynet er udført i henhold til gældende bekendtgørelse om miljøtilsyn.

Der blev ved tilsynet konstateret følgende:

- Dieseltanken fra 1973 har overskredet anvendelsestiden på 30 år og skal hurtigst muligt tages ud af drift.

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 lejer af kyllingehuse.

Tilsynskommentarer
Godkendelse/tilladelse

Godkendelsestype	Godkendelse efter miljøbeskyttelseslovens kapitel 5
Godkendelsesdato	29-09-2006
Tilladte dyreenheder	292 - 315 DE.
Udnyttelse af godkendelse	Miljøgodkendelse fra 2006 - Miljøgodkendelse er revurderet i 2020. Der er ved tilsynet indsendt ansøgning om §16a-miljøgodkendelse af ejendommen.
Staldtype	Slagtekyllinger, gulvdrift.
Miljøteknologi - luftrensning	Ingen krav. Der er opsat varmeveksler på hver af de 3 kyllingehuse.
Foder - vilkår	Vilkår: - Der skal fasefodres. - Foderets indhold af rå protein må maksimalt være på 20-22 % i startfasen, 19-21 % i vækstfasen og 18-20 % i slutfedningen. - Der skal anvendes foderblandinger med sænket fosforindhold ved hjælp af tilsætning af fytase og anvendelse af foderfosfater med høj tilgængelighed. Foderblandinger skal i gennemsnit have et maksimalt fosforindhold på 5,1 g fosfor/kg for kyllinger i alderen 0 til 21 dage og på 4,9 g fosfor/kg for kyllinger i alderen 22-42 dage. <u>Vurdering:</u> Der anvendes fasefodring. Foderet er tilsat fytase. Startfoderet (PPH ROSS START) overskrider råproteinindholdet med 0,4% råprotein. Slutfoder (PPH ROSE VOKS - KP) overholder råproteinindholdet.
Dybstrøelse fra staldanlæg	Dybstrøelse/husdyrgødning afsættes delvist til naboejendom eller biogasanlæg.
Antal stipladser	Ejendommen har mere end 40.000 stipladser til slagtekyllinger = IE-husdyrbrug.
Miljøledelse IE-husdyrbrug	<ul style="list-style-type: none"> - Krav om miljøledelsessystem. - Krav om oplæring af personale og udarbejdelse af oplæringsmateriale. - Krav om kontrolplan 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. - Underretningspligt ved manglende overholdelse af miljøgodkendelses vilkår. Den driftsansvarlige skal straks træffe de nødvendige foranstaltninger for at sikre, at vilkårene igen overholdes og straks underrette Ringkøbing-Skjern Kommune.

	<ul style="list-style-type: none"> - Krav om årlig indberetning, hvor der skal indsendes dokumentation for miljøledelsessystem, logbog for gennemførte kontroller og dokumentation for overholdelse af fodringskrav. Indberetning kan sendes på mail til IE-indberetning@rksk.dk – dog undtaget i de år, hvor der har været fysisk tilsyn på ejendommen. - Særlige krav ved ophør af IE-brug. <p>Vurdering: Miljøledelse 2022 er udarbejdet i forbindelse med tilsynet. Der har i 2022 været fokus på strøm: Udskiftning af lysarmatur i stalde.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kontrolplan for ejendommen er udarbejdet. - Der anvendes fasefodring. - Belysning er delvist skiftet til LED.
Miljøteknologi - frivilligt	Der er opsat varmeveksler på hver af de 3 kyllingehuse.

Gældende tilladelser				
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Tilladelsesdato
Sl.kyllinger, 32dg., x1000 pr. <i>Eller</i> <u>Sl.kyllinger, 45dg., x1000 pr.</u>	Gulvdrift	1.058 564	290,66 315,08	29-09-2006
Ammeko ov. 600 kg uden opdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	6	4,29	29-09-2006
St.r. stude, 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	6	1,62	29-09-2006

Registreret produktion ved tilsyn					
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Gødningsproduktion (m ³ pr. år)	
				Gylle	Fast
Sl.kyllinger, 42dg., x1000 pr.	Gulvdrift	582	281,2	0,0	1.971,2

Dyrehold/produktionsareal	
Dyrehold	<p><u>Ifølge CHR-register 03-07-2023:</u> 105.000 slagtekyllinger.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kødkvægsbesætning ophørt 18-02-2021. <p><u>Antal producerede slagtekyllinger ifølge lejer af ejendommen:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Fra 01-08-2022: 6 hold kyllinger a' 97.000 stk. (0-42 dage). <p><u>Ifølge tidligere ejers gødningsregnskab, slagtekyllinger:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - 2021/2022: 693.600 slagtekyllinger (0-35 dage). - 2020/2021: 835.600 slagtekyllinger (0-35 dage). <p>Der har senest været kvæg på ejendommen i gødningsregnskabsperiode 2019/2020: 1 årsammeko, 4 slagtekalve (0-6 mdr.) og 4 slagtekalve (6 mdr.-slagtning).</p> <p>Vurdering: Det registrerede dyrehold giver ikke anledning til bemærkninger.</p>

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

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

Beholderoversigt						
Type	Bygge-dato	Kontrol- Dato/ interval	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdæk-ningstype	Bemærkning
Anden opsamlingsbeh.	01-01-1999		0	80	Fast låg	3 beholdere til vaskevand.

Beholdere	
Opsamlingsbeholder/fortank	3 opsamlingsbeholdere til vaskevand fra kyllingehuse. Vand fra vask af fjerkræhuse er omfattet af definition for restvand, hvis/når kvælstofindholdet i vaskevandet er på 0,3 kg N pr. ton eller derunder. - Restvand må udsprinkles - Det er ikke et krav, at det køres ud med slæbeslanger eller nedfælder.
Gyllebeholder 1 (Dyk indløb, flydelag)	Ingen gyllebeholder på ejendommen.
Modtages der husdyrgødning fra andre	Nej.

BBR - oplysninger									
Fabr. år	Fabr. nr.	Klassifi-kation	Type nr.	Etab. år	Indhold	Større lse	Placering	Sløjf et	Sløjf. frist
	015323	Tank		1996		1.200	Indendørs		
2018		Tank	50-5323	2018	Mineralske olieprodukter	1.800	Over terræn, udendørs		30-12-2058
2001	113193	Tank	01-5323	2001	Mineralske olieprodukter	1.200	Over terræn, udendørs		30-12-2041

Olie og kemikalier	
Olie-/dieseltanke	Olie-/dieseltanke fra 2001 og 1973 står på fast bund. - Dieseltanken fra 1973 har overskredet anvendelsestiden på 30 år og skal hurtigst muligt tages ud af drift. Olie-/dieseltank fra 1996 blev ikke set ved tilsynet. I forbindelse med tilsynet blev dieseltank fra 2018 fjernet fra BBR-register.
Kemikalier (opbev.)	Opbevarer ikke kemikalier til markdrift på ejendommen.

Hvor påfyldes marksprøjte	Vand påfyldes på plads nord for nyeste kyllingehus.
---------------------------	-----------------------------------------------------

Håndtering af vand	
Vandindvinding, Drikkevand og Zoner	Ejendommen er tilkoblet almen vandforsyning.
Vandindvinding, Mark + Zoner	Tilladelse til indvinding af overfladevand fra Sundå: 50.000 m ³ /år. Tilladelsen bortfalder i 2030. <ul style="list-style-type: none"> - Der anvendes elmotor til pumpen (ikke set ved tilsynet). <p><u>Stadilvej 000 (ved Stadilvej 16):</u> Tilladelse til indvinding af grundvand til markvanding: 2 boringer (DGU nr. 82.573 og 82.574): 42.000 m³/år. Tilladelsen bortfalder i 2030. <ul style="list-style-type: none"> - Boringer ikke set ved tilsynet. </p>
Vaskeplads	På plads nord for nyeste kyllingehus.
Overfladevand (tage og store flader)	Tagvand ledes til dræn.

Affald	
Døde dyr opbevaring/bortskaffelse	Opbevares i containere. Afhentes af Daka.
Erhvervsaffald (plast, brændb., farlig)	Affald køres på genbrugsplads.

Generelle bemærkninger	
Beredskabsplan	Er udarbejdet i forbindelse med revurdering af ejendommen i 2020.
Rotter	Se mere om rotte-forebyggelse på https://rotteangreb.dk/
Jordforurening	Der er ved tilsynet ikke konstateret jordforurening.

Miljørisikovurdering	
Dato for vurdering	06-07-2023
A. Miljøledelse	3
B. Regelefterlevelse	1
C. Oplagret gødning	1
D. Størrelse	5
E. Sårbarhed	1
Vægtet sandsynlighed	1,80
Vægtet konsekvens	2,32
Vægtet score	2,06

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.