

## Tilsynsrapport for miljøtilsyn på:

Adresse:	Halkærvej 1, 6980 Tim
CVR:	43387030
Type:	Slagtekyllinger >100 DE
Tilsyn:	Basis tilsyn – d. 15-04-2026
Baggrund:	Tilsynet er udført i henhold til gældende bekendtgørelse om miljøtilsyn.

### Der blev ved tilsynet konstateret følgende:

- Aske fra flisfyrr er udlagt på mark nord for maskinhus.
  - Vær opmærksom på, at aske jvf. Bioaskebekendtgørelsen enten skal opbevares på en overdækket opbevaringsanlæg = plads med tag + fast bund eller i en lukket container, big-bags eller lignende.
  - Ved anvendelse af bioaske må den samlede tilførsel af cadmium ikke overstige 0,8 g Cd pr. ha pr. planperiode. Cadmiumdoseringen kan beregnes som et gennemsnit over fem år.
- Håndtering af vand fra vask af fjerkræstalde: Restvandet skal udbringes på markarealer i omdrift.

### 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. Prisen pr. time for miljøtilsyn reguleres årligt og er i 2026 på 698 kr./time. Brugerbetaling opkræves kvartalsvis og faktureres til lejer af stalde på ejendom.

## Tilsynskommentarer

Godkendelse/tilladelse	
Godkendelsestype	Godkendelse
Godkendelsesdato	29-09-2006
Tilladte dyreenheder	296,57
Udnyttelse af godkendelse	<p>Ejendommen ha en eksisterende miljøgodkendelse fra 2006 med supplerende vilkår fra miljøklagenævnet i 2010.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Miljøgodkendelse er revurderet i 2020</li> </ul> <p>§16a-miljøgodkendelse fra 08-12-2025 er påklaget til Miljø- og Fødevareklagenævnet:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Klagen har opsættende virkning, og miljøgodkendelsen kan derfor ikke udnyttes inden klagenævnet har taget stilling til klagen. <ul style="list-style-type: none"> <li>o Klage fra nabo: Er ikke afgjort af klagenævnet.</li> <li>o Klage fra en gruppe af omboende: Klagen er afvist af klagenævnet.</li> </ul> </li> </ul> <p>Der er i §16a miljøgodkendelse godkendt 3 eksisterende stalde samt 2 nye stalde. Hver ny stald er godkendt med 3.000 m<sup>2</sup> produktionsareal.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- De 2 nye stalde er ikke etableret.</li> <li>- 2 servicebygninger, 4 fodersiloer og en ny beholder til restvand: Er ikke etableret.</li> </ul>
Staldtype	Slagtekyllinger, gulvdrift.
Ventilationsafkast	<p><u>Vilkår:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 31) Ventilationssystemet på de eksisterende stalde skal ændres som angivet i OML-beregningen.</li> <li>- 32) Ændringerne på ventilationsanlægget på de eksisterende stalde skal være foretaget inden de nye stalde tages i brug.</li> <li>- 33) Afkastene skal placeres og udformes samt ventilationssystemet skal indrettes, som angivet i OML-beregningen.</li> <li>- 34) Der skal anvendes miljøkryds i afkast nr. 10-15, i afkast nr. 25-30 og i afkast nr. 39-45, som øger afkasthastigheden med 40 %. (For placering af afkast - se bilag 7 s. 7 i miljøgodkendelse)</li> <li>- 35) Alle afkastene skal placeres 0,7 meter over tagryggen</li> <li>- 36) Der må ikke være påsat taghætter eller andre ting på afkastene, der reducerer vindhastigheden i afkastene.</li> <li>- 37) På stald 4 og 5 skal afkastene samles i henholdsvis 4 grupper med 4 afkast og 1 gruppe med 2 afkast. (For placering af afkast - se bilag 7 s. 7)</li> <li>- 38) I grupperne med fire afkast, skal afkastene placeres så de udgør et kvadrat. Gruppen med to afkast skal placeres så de sidder på øst-vest linje. I grupperne skal afkastene sidde tæt, og afkastenes indbyrdes afstand må ikke overstige én (indre) skorstensdiameter</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 39) Ventilationssystemet skal vedligeholdes og rengøres ved hvert holdskifte.</li> </ul> <p><u>Vurdering:</u> Ventilationssystem på de eksisterende huse er ikke ændret endnu.</p>
Miljøteknologi - varmeveksler	<p><u>Vilkår:</u> Kyllingestald 4+5 skal have varmeveksler med NH<sub>3</sub>-N effekt på 28%:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 16) Der skal installeres mindst 2 antal Rokkedahl varmevekslere, ACU Clima+ 200 i stald 4 og 5, til reduktion af ammoniakfordampning, eller tilsvarende varmevekslere optaget på teknologilisten med samme eller bedre godkendt effekt.</li> <li>- 17) Varmevekslerne skal installeres, benyttes og vedligeholdes efter producentens anvisninger.</li> <li>- 18) Vaskevand fra varmevekslerne skal ledes til opsamlingsbeholder.</li> <li>- 19) Der skal inde i hver stald, hvor der er indsat en eller flere varmevekslere, installeres ventilatorer til recirkulering af luften, og de skal have en samlet kapacitet, som angivet under vilkår 20 og 21.</li> </ul> <p>Kapacitetskrav:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 20) Varmevekslerne skal kunne levere mindst 12 m<sup>3</sup> luft pr. time pr. m<sup>2</sup> produktionsareal i stalden. Dette svarer til 36.000 m<sup>3</sup> luft pr. stald.</li> <li>- 21) Ventilatorerne til recirkulering af luften inde i stalden skal levere en samlet kapacitet på mindst 26 m<sup>3</sup> luft pr. time pr. m<sup>2</sup> produktionsareal.</li> </ul> <p>Driftstid:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 22) Varmevekslerne skal levere al ventilation i stalden frem til ventilationsbehovet overstiger varmevekslernes kapacitet. Ved højere ventilationsbehov skal varmevekslerne levere den luftmængde, der svarer til kapacitetskravene, der er nævnt under vilkår 19 og 20.</li> <li>- 23) Når ventilationsbehovet overstiger 80 m<sup>3</sup> luft pr. time pr. m<sup>2</sup> produktionsareal, må varmevekslerne slukkes.</li> <li>- 29) Der skal føres en logbog for varmevekslerne, indeholdende registreringer om: <ul style="list-style-type: none"> <li>o Varmevekslernes driftstid evt. ved montering af timetæller på varmevekslerne.</li> <li>o Tidspunkter for rengøring samt vedligehold.</li> <li>o Eventuelle fejl/driftsstop og varighed heraf.</li> </ul> </li> </ul> <p>Der er opsat varmeveksler på hver af de 3 eksisterende kyllingehuse.</p>
Foder	<p><u>Vilkår:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Krav om anvendelse af fodringsteknikker til reducere af kvælstof og fosfor, herunder fasefodring, reducere af råprotein og anvendelse af fodertilsætningsstoffer.</li> </ul>

	<p><u>Vurdering:</u> Der anvendes fasefodring - 4 foderrecepter. Foderet er tilsat fytase.</p>
Antal stipladser	Ejendommen har mere end 40.000 stipladser til slagtekyllinger = IE-husdyrbrug.
Dybstrøelse fra staldanlæg	Husdyrgødning afsættes til Maabjerg Biogas A/S.
Beplantning	<p><u>Vilkår:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Der skal senest et halvt år (eller alternativt det førstkommande efterår) efter de nye stalde er opført plantes slørende beplantning omkring bygningerne. Beplantningen skal bestå af egnskarakteristiske arter og skal vedligeholdes. (se bilag 4).</li> <li>- Den eksisterende slørende beplantning omkring anlægget skal bevares og beplantningen skal vedligeholdes. (se bilag 4).</li> </ul>
Miljøledelse IE-husdyrbrug	<p>IE-brug har krav om:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Miljøledelsessystem: Årligt miljømål.</li> <li>- Kontrolplan for reparation og vedligeholdelse af udstyr.</li> <li>- Oplæring af personale og udarbejdelse af oplæringsmateriale.</li> <li>- Fasefodring, reduceret råprotein eller fodertilsætningsstoffer.</li> <li>- Anvendelse af energieffektiv belysning.</li> <li>- Reduktion af støvemissioner fra staldanlægget.</li> <li>- 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.</li> <li>- Årlig indberetning, hvor der skal indsendes det årlige miljømål, kontrolplan, foderdokumentation samt varmeveksleres driftstid (når/hvis stald 4 og 5 etableres). Indberetning skal sendes på mail til <a href="mailto:IE-indberetning@rksk.dk">IE-indberetning@rksk.dk</a></li> <li>- Særlige krav ved ophør af IE-brug.</li> </ul> <p>Der er i forbindelse med miljøtilsyn indsendt miljømål for 2024 og 2025:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2025: Reducere tidsforbrug.</li> <li>- 2024: Reducere kemiforbrug.</li> <li>- Kontrolplan: Ikke set/indsendt.</li> <li>- Der anvendes fasefodring.</li> <li>- Belysning er skiftet til LED.</li> </ul>
Miljøteknologi - frivilligt	Der er opsat varmeveksler på de eksisterende kyllingehuse.

Dyrehold/produktionsareal	
Dyrehold	<p>Ifølge CHR-register 15-04-2026: Slagtekyllinger: 105.000 dyr i alt.</p> <p><u>Ifølge gødningsregnskab:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2024/2025: 576.600 slagtekyllinger (0-2,22 kg.).</li> <li>- 2023/2024: 664.500 slagtekyllinger (0-41 dage).</li> </ul> <p><u>Vurdering:</u></p> <p>Dyreholdet giver ikke anledning til bemærkninger.</p>
Produktionsareal	<p>Der er i §16a-miljøgodkendelse fra 2025 godkendt:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Eksisterende stalde: 1.850, 1.850 og 1.967 m2 produktionsareal.</li> <li>- Stald 4 og 5: 3.000 m2 og 3.000 m2 produktionsareal.</li> </ul> <p>Klage over miljøgodkendelse har opsættende virkning, og miljøgodkendelsen kan derfor ikke udnyttes inden klagenævnet har taget stilling til klagen.</p>

Opbevaringsanlæg	
Udsprinkling af restvand	<p>Håndtering af vand fra vask af fjerkræstalde:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Restvandet udbringes på markareal i omdrift (ved nabo).</li> </ul>
Møddingsplads (afløb, randbelægning mv.)	<p>Ingen møddingsplads på ejendommen.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dybstrøelse afsættes via containere i forbindelse med udmugning.</li> </ul>

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

Beholderoversigt						
Type	Bygge-dato	Kontrol- Dato/ interval	Areal (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Overdæk-ningstype	Bemærkning
Anden opsamlingsbeh.	01-01-1999		16	50	Fast låg	2 beholdere til vaskevand.
Anden opsamlingsbeh.	01-08-2013		9	25	Fast låg	1 beholder til restvand

Beholdere	
Opsamlingsbeholder/fortank	I alt 3 beholdere med fast låg - tømmes efter behov.
Opbevaringskapacitet	Husdyrgødning afsættes væk fra ejendommen.
Gyllebeholder	Ingen gyllebeholder på ejendommen.
Modtages der husdyrgødning fra andre	Nej.

BBR - oplysninger									
Fabr. år	Fabr. nr.	Klassifikation	Type nr.	Etab. år	Indhold	Størrelse	Placering	Sløjfet	Sløjf. frist
	015323	Tank		1996	Mineralske olieprodukter	1.200	Indendørs		
2001	113193	Tank	01-5323	2001	Mineralske olieprodukter	1.200	Over terræn, udendørs		30-12-2041

Olie og kemikalier	
Olie-/dieseltanke	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Olie-/dieseltanke fra 2001 står på fast bund.</li> <li>- Olie-/dieseltank fra 1996, der er registreret i BBR, blev ikke set ved tilsynet.</li> </ul> <p>Ved nødstrømsgenerator står en olietank: Årstal på tanken er ikke set ved tilsynet.</p>
Kemikalier (opbev.)	<p>Opbevarer ikke kemikalier til markdrift på ejendommen.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Påfylder ikke marksprøjte på ejendommen.</li> </ul>

Håndtering af vand	
Vandindvinding, Drikkevand og Zoner	Ejendommen er tilkoblet almen vandforsyning.
Vandindvinding, Mark + Zoner	<p>Tilladelse til indvinding af overfladevand fra Sundå: 50.000 m<sup>3</sup>/år. Tilladelsen bortfalder i 2030.</p> <p><u>Stadilvej 000 (ved Stadilvej 16):</u> Tilladelse til indvinding af grundvand til markvanding: 2 borer (DGU nr. 82.573 og 82.574): 42.000 m<sup>3</sup>/år. Tilladelsen bortfalder i 2030.</p>
Vaskeplads - læsseplads	Evt. på plads nord for nyeste kyllingehus. Pladsen har afløb til opsamlingsbeholder.
Overfladevand (tage og store flader)	Tagvand ledes til dræn.

Affald	
Erhvervsaffald (sort./opbev., farligt)	<p>Håndtering/sortering af affaldsfraktioner:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Affald køres til genbrugsplads.</li> </ul>
Døde dyr opbevaring/bortskaffelse	Opbevares i containere. Afhentes af Daka.
Aske fra halmfyr-opbevaring/udspredning	<p>Aske fra flisfyr er udlagt i små bunker på mark nord for maskinhus.</p> <p><b>Vær opmærksom på, at aske jvf. Bioaskebekendtgørelsen enten skal opbevares på en overdækket opbevaringsanlæg = plads med tag + fast bund eller f.eks. i en lukket container, big-bags eller lignende.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ved anvendelse af bioaske må den samlede tilførsel af cadmium ikke overstige 0,8 g Cd pr. ha pr. planperiode. Cadmiumdoseringen kan beregnes som et gennemsnit over fem år.</li> </ul>

Generelle bemærkninger	
Beredskabsplan	Ejendommens beredskabsplan/driftsforskrift skal til en hver tid være ajourført.
Rotter	Se mere om rotte-forebyggelse på <a href="https://rotteangreb.dk/">https://rotteangreb.dk/</a>
Jordforurening	Der er ved tilsynet ikke konstateret jordforurening.

Miljørisikovurdering	
Dato for vurdering	15-04-2026
A. Miljøledelse	1
B. Regelefterlevelse	1
C. Oplagret gødning	1
D. Størrelse	5
E. Sårbarhed	1
Vægtet sandsynlighed	1,00
Vægtet konsekvens	2,32
Vægtet score	1,66

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.*