

Miljøtilsynsrapport for landbrugstilsyn på:

Adresse:	Ølgodvej 2, 6880 Tarm
CVR:	16178071
Type:	H16bm: H §16b, med BAT
Tilsyn:	Basis tilsyn – d. 30-05-2022
Baggrund:	Tilsynet er udført i henhold til gældende bekendtgørelse om miljøtilsyn.

Der blev ved tilsynet konstateret følgende:

- Ingen bemærkninger ift. miljøtilsynet.
- Fra byggetilladelsen til etablering af karantænestald:
 - Tilladelsen gives på betingelse af:
 - **At der forud for påbegyndelse hjemhentes tilladelse til udledning af tagvand.** Du skal bruge det elektroniske ansøgningssystem på adressen [www.bygogmiljoe.dk](https://bygogmiljoe.dk) (Det må med andre ord ikke bare kobles på eksisterende som I skriver, uden tilladelse.)
- Der er ved tilsynet endnu ikke søgt om tilladelse til udledning af tagvand.

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 Godkendelsesdato	Husdyrtilladelse §16b, 1 (med BAT) 07-02-2022
Udnyttelse af godkendelse/anmeldelse	§16b-miljøtilladelse fra januar 2022 er udnyttet: <ul style="list-style-type: none"> - Ny karantænestald er etableret. - Kornsiloeer er etableret.
Staldtype	Ifølge ejer: Delvis spaltegulv.
Miljøteknologi - gyllekøl	<u>Vilkår:</u> <ul style="list-style-type: none"> - Varmepumper på 9 KW skal årligt køre i mindst 5.387 timer for at opfylde kravet til køling. - Der skal føres en logbog over varmepumpernes årlige driftstid. <u>Vurdering:</u> Ifølge ejer er gyllekøling i drift. Varmen bruges til stald samt fremadrettet til opvarmning af stuehuset.
Miljøteknologi - forsuring (stald)	Intet krav.
Miljøteknologi - luftrensning	Intet krav.
Miljøteknologi - teltoverdækning	Intet krav. Der er teltoverdækning på gyllebeholder ved Odderupvej 9B.
Vilkår om beplantning	Der er vilkår om beplantning omkring gyllebeholderen ved Odderupvej 9B. <ul style="list-style-type: none"> - Beplantningen er ok.
Miljøledelse IE-husdyrbrug	Intet krav for ejendommen.
Miljøteknologi - andet	På husdyrbruget skal der være fokus på energioptimering evt. ved et energitjek.

Gældende tilladelse til dyrehold (rød markering)



Produktionsarealer registreret ved tilsynet						
Bygn nr	Afsnit	I drift	Areal (m ²)	Dyretype	Staldsystem	Reg. dato
1	Eks. sl. svin	Ja	278	Slagtesvin	Delvis spaltegulv, 25 - 49 % fast gulv	30-05-2022
2	Ny karantæne stald	Ja	800	Slagtesvin	Delvis spaltegulv, 25 - 49 % fast gulv	30-05-2022

Dyrehold/produktionsareal	
Produktionsareal	Som beskrevet i §16b-miljøtilladelse.
Dyrehold	<p><u>Ifølge CHR-register 27-05-2022:</u> 350 grise over 30 kg.</p> <p><u>Ifølge gødningsregnskab:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - 2020/2021: 1.010 slagtesvin (31-113 kg.) - 2019/2020: 1.000 slagtesvin (31-113 kg.). <p><u>Ifølge ejer ved tilsynet:</u> Forventet antal fremadrettet: Karantænestalde ca. 1.050 grise/år.</p> <p><u>Vurdering:</u> Ejendommen er godkendt efter m2 produktionsareal.</p>

Opbevaringsanlæg	
Møddingsplads (afløb, randbelægning mv.)	Pladsen er nedlagt.

Markstakke		Antal
Kompost - overdækning, saft, afstand mv.	Der er ingen dybstrøelse/komppost i markstak.	0

Beholderoversigt							
Type	Bygge-dato	Kontrol- Dato/ interval		Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdæk-ningstype	Bemærkning
Gyllebeholder	01-01-1996	26-09-2019	10	300	1.356	Flydelag	Beholder kontrolleret 26-09-2019.

Beholdere	
Opbevaringskapacitet	Der er tilstrækkelig gylleopbevaringskapacitet ved adressen.
Alarm på gyllebeholder	Der er ikke krav om alarm.
Vold omkring gyllebeholder	Der er ikke krav om vold.
Gyllebeholder 1 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 1356 m ³ . Beholderkontrol sidst udført i 2019.

	<ul style="list-style-type: none"> - Dykket indløb: Ok. - Flydelag: Tom ved tilsynet.
Gyllebeholder 2 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 3.006 m3 ved Odderupvej 9B. Beholderkontrol sidst udført i 2016. <ul style="list-style-type: none"> - Lukkede luger: Nej. Gyllebeholderen er tom ved tilsynet.
Gyllebeholder 3 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 2.400 m3. ved Odderupvej 22b samt 1.540 m3 ved Odderupvej 18: Beholderkontrol sidst udført i 2012. Skal udføres i 2022.

Aftaler om opbevaring af gødning

Aftaletype	Adresse	Fast m ³ /år	Flyd m ³ /år
Afgive til opbevaring	Odderupvej 9B		

BBR - oplysninger

Fabr. år	Fabr. nr.	Klassifikation	Type nr.	Etab. år	Indhold	Størrelse	Placering	Sløjfet	Sløjf. frist
	32168	Tank	50-5323	2008	Mineralske olieprodukter	1.200	Over terræn, udendørs		

Olie og kemikalier

Olietanke	I forbindelse med tilsynet blev olie-/dieseltank fra 2008 fjernet fra ejendommens BBR.
Olie (opbevaring)	Opbevarer ikke motorolie mm. på ejendommen.
Kemikalier (opbev.)	Opbevarer ikke kemikalier til markdrift på ejendommen. Opbevares på Skærbækvej 3, 6870.
Hvor påfyldes marksprøjte	Påfylder ikke marksprøjte på ejendommen.

Håndtering af vand

Vandindvinding, Drikkevand og Zoner	Ejendommen er tilkoblet almen vandforsyning (byvand)
Afløbsforhold	Toiletforhold, stald: Ifølge ejer etableres der en 5 m3 lukket opsamlingsbeholder.
Vandindvinding, Mark + Zoner	Tilladelse markvanding: 7 boringer (DGU nr. 103.1186, 103.1411, 103.1468, 103.1574, 103.1660, 103.998, 103.951): 378.000 m3/år. Tilladelsen bortfalder i 2034. <ul style="list-style-type: none"> - Zone rundt om boringer: Ok. - Boringer er alle i tørbrønde. Boring med DGU nr. 103.998 (ved Odderupvej 22) skal have lagt et låg over boringen.
Vaskeplads - læsseplads	Der er ikke etableret korrekt vaskeplads med afløb til opsamling.

Overfladevand (tage og store flader)	<p>Tagvand ledes til dræn.</p> <p>Fra byggetilladelsen:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tilladelsen gives på betingelse af: <ul style="list-style-type: none"> o At der forud for påbegyndelse hjemhentes tilladelse til udledning af tagvand. Du skal bruge det elektroniske ansøgningssystem på adressen www.bygogmiljoe.dk (Det må med andre ord ikke bare kobles på eksisterende som I skriver, uden tilladelse.) <p><u>Vurdering:</u> Der er ved tilsynet endnu ikke søgt om tilladelse til udledning af tagvand.</p>
--------------------------------------	---

Affald	
Døde dyr opbevaring/bortskaffelse	Ligger på spalter under kadaverkappe til afhentning.
Erhvervsaffald (plast, brændb., farlig)	Bringes til genbrug eller hjem på hovedejendommen.

Generelle bemærkninger	
Fluebekæmpelse	Der anvendes rovfluer.
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	30-05-2022
A. Miljøledelse	3
B. Regelefterlevelse	1
C. Oplagret gødning	3
D. Størrelse	3
E. Sårbarhed	1
Vægtet sandsynlighed	1,80
Vægtet konsekvens	2,32
Vægtet score	2,06

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.