

## Miljøtilsynsrapport for landbrugstilsyn på:

Adresse:	Bandsbyvej 19, 6950 Ringkøbing
CVR:	28644981
Type:	H16a21: H §16a, IE Sohold
Tilsyn:	Basis tilsyn – d. 28-03-2022
Baggrund:	Tilsynet er udført i henhold til gældende bekendtgørelse om miljøtilsyn.

### Der blev ved tilsynet konstateret følgende:

- Tilsynet har ikke givet anledning til bemærkninger eller indskærper.

### 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 2022 er den 440,78 kr. pr. time. Brugerbetaling opkræves kvartalsvis og faktureres til ejer af ejendom.

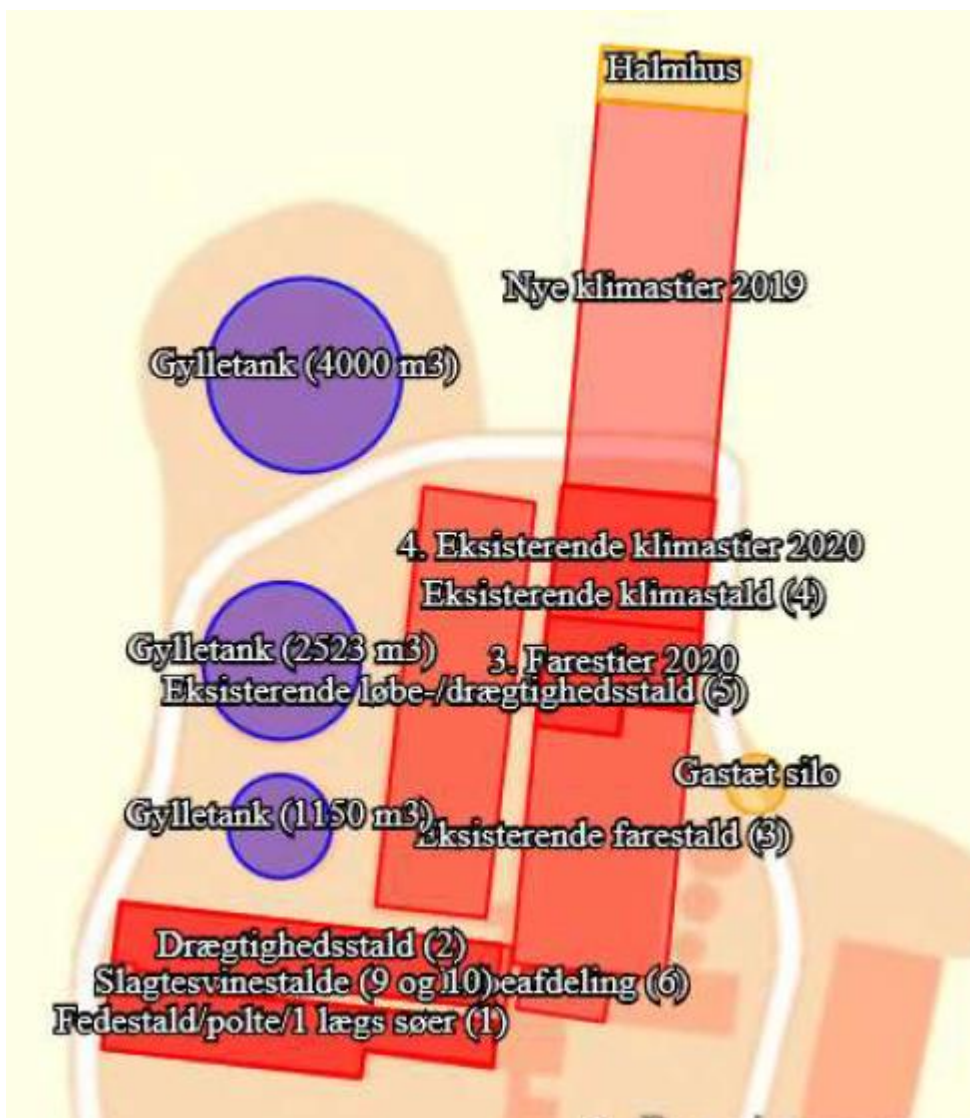
### Tilsynskommentarer

Godkendelse/tilladelse	
Godkendelsestype	Husdyrgodkendelse §16a, 2
Godkendelsesdato	04-11-2019
Sidste tilladelse	29-07-2016
Tilladte dyreenheder	312,58
Udnyttelse af godkendelse/anmeldelse	§16a miljøgodkendelsen er udnyttet, idet klimastald og halmhus er opført, men husdyrbruget er ikke oppe på fuld produktion endnu.
Staldtype	Ok

Miljøteknologi - gyllekøl	<p>I §16a miljøgodkendelsen indgår gyllekøling i eksisterende LD-stald, eksisterende klimastald og ny klimastald som et vilkår. Der er etableret gyllekøling som angivet i miljøgodkendelsen. Der er installeret ny varmepumpe, der kører på fuld tryk. Varmepumpen blev ikke set ved tilsynet. Varmepumpen mangler at få sat styringskit på grund af leveranceproblemer for firmaet. Styringskittet bliver sat på så snart det er muligt. Det er aftalt, at kommunen bliver orienteret, når styringskittet sættes i.</p> <p>Vilkår i miljøgodkendelse:  I stald 4, 5 og den nye stald til smågrise skal der etableres gyllekøling i gyllekanalerne jf. BAT-blad fra Miljøstyrelsen "Køling af gyllen i svinestalde".  Gyllekølingsanlægget skal dimensioneres således, at der opnås en lugtreduktion på 17,2 % i stald 4, 5 og den nye smågrisestald.  Gyllekanalerne i stald 4, 5 og den nye stald til smågrise i alt 1280 m<sup>2</sup> skal forsynes med køleslanger, der forbindes med en varmepumpe.  Varmepumpen skal levere en årlig køleydelse på mindst 22,3 W/m<sup>2</sup>.  Der skal monteres en typegodkendt energimåler på varmepumpen.  Energimåleren skal være forsynet med automatisk datalogger, der registrerer den daglige (nødvendig ved lugtreduktion), månedlige og årlige køleydelse målt i KWh.  Gyllekølingsanlægget skal være forsynet med et trykovervågningssystem, en alarm samt en sikkerhedsanordning, der i tilfælde af lækage stopper gyllekølingsanlægget. Gyllekølingsanlægget må ikke kunne genstarte automatisk.  Vedligeholdelse af gyllekølingsanlægget skal ske i overensstemmelse med producentens vejledning. Vejledningen skal opbevares på husdyrbruget.  Ved udskiftning af varmepumpen, skal dokumentation for køleeffekt på gyllekøleanlæg indsendes til tilsynsmyndigheden før anlægget tages i drift.</p>
Miljøteknologi - forsuring (stald)	Ingen vilkår om forsuring.
Miljøteknologi - luftrensning	Vilkår om luftrensning på 17,2 % i eksisterende LD-stald, eksisterende klimastald og ny klimastald fra gyllekøling og 20 % lugt reduktion i "Fedestald, polte, 1 lægs søer" fra hyppig gylleudslusning.
Miljøteknologi - teltoverdækning	Der er krav om, at gylletanken på 4000 m <sup>3</sup> skal overdækkes. Der er etableret teltoverdækning på beholderen på 4000 kbm.
Foder - vilkår	Der er ingen fodervilkår i Miljøgodkendelsen - kun krav i henhold til IE-brug. (fasefodring, nedsat råproteinindhold, fytase)  Der anvendes medicinsk zink i besætningen, med smågrise gyllen udfør mindre end 40 % af den totale gylleproduktion på ejendommen. Zink er ved at blive udfaset.
Antal stipladser - vilkår	Der er tilladelse til mere end 750 stipladser til årssøer.

Dybstrøelse fra staldanlæg, vilkår	Der er mindre mængder dybstrøelse fra sygestier. Anvendes som flydelag.
Vilkår om beplantning	Er etableret
Miljøledelse IE-husdyrbrug	I 2021 har der ikke været over 750 årssøer på ejendommen. Der er først krav om miljøledelse, når der er flere end 750 årssøer. Husdyrbruget har dog alligevel indført miljøledelse. Materialet er set og gennemgået ved tilsynet.
Særregler for IE-husdyrbrug	I 2021 har der ikke været over 750 årssøer på ejendommen. Særregler for IE husdyrbrug er først gældende, når der er flere end 750 årssøer. Husdyrbruget har dog alligevel efterlevet særreglerne. Materialet er set og gennemgået ved tilsynet. Der anvendes fasefodring og der tilsættes fytase i alle foderblandinger.
Miljøteknologi - andet	
Miljøteknologi - frivilligt	Der anvendes ingen frivillige miljøteknologier.

Gældende tilladelse til dyrehold (rød markering)



Produktionsarealer registreret ved tilsynet						
Bygn nr	Afsnit	I drift	Areal (m <sup>2</sup> )	Dyretype/Flexgruppe	Staldsystem	Reg. dato

Dyrehold/produktionsareal	
Produktionsareal	Som angivet i miljøgodkendelsen. Har ikke givet anledning til bemærkninger.
Dyrehold	<p>Gødningsregnskab 2020/21: 700 årssøer, 16.540 smågrise (7,6-33,2 kg), 330 slagtesvin (70-113 kg), 1852 slagtesvin (34,5-128 kg) = 318 DE</p> <p>Gødningsregnskab 2019/20: 673 årssøer, 22.456 smågrise (8,0-27 kg), 330 slagtesvin (70-113 kg), 2.040 slagtesvin (35,5-123 kg) = 312 DE</p> <p>Gødningsregnskab 18/19: 663 årssøer, 20.644 smågrise (8,0-26,4 kg), 31 slagtesvin (26-122,6 kg), 330 slagtesvin (70-113 kg) = 235 DE</p> <p>Det er vurderet ved tilsynet, at dyreholdet ligger indenfor det tilladte. I 2022 har dyreholdet har passeret grænsen for IE brug (flere end 750 stipladser til årssøer). Dyreholdet har ikke givet anledning til yderligere kommentarer.</p> <p>CHR oplysninger:  Størrelse  Søer, gylte og orner: 825  Svin o. 30 kg undt. søer, gylte og orner: 100  Smågrise mellem 7 og 30 kg: 4.200  Ajourført: 04. jan. 2022</p>
Medicinsk Zink	Er ved at blive udfaset.

Opbevaringsanlæg	
Møddingsplads (afløb, randbelægning mv.)	Der er ingen møddingsplads.

Markstakke		Antal
Kompost - overdækning, saft, afstand mv.	Der er ingen kompost	

Beholderoversigt							
Type	Bygge-dato	Kontrol- Dato/ interval		Areal (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Overdæk-ningstype	Bemærkning
Gyllebeholder	01-01-1986	08-08-2013	10	282	1.130	Flydelag	Beholderkontrol udført den 08-08-2013, ingen bemærkninger.

Gyllebeholder	01-01-1996	08-08-2013	10	637	2.550	Flydelag	Beholderkontrol udført den 08-08-2013, ingen bemærkninger.
Gyllebeholder	01-01-2010	14-12-2020	10	1.250	4.000	Teltdug	Beholder kontrolleret 14-12-2020 med bemærkning: 11 stk. lille skader på kabelbeskyttelsen skal repareres. 23-07-2021 er beholder repareret.
Gyllekanaler	01-01-1800			0	1.000		

Aktuel opbevaringskapacitet, flydende gødning (mdr.): 18,04

Aktuel opbevaringskapacitet, fast gødning (mdr.):

Beholdere	
Hyppig udmugning	<p>I stald 1 foretages der hyppig gylleudslusning. Gyllen udsluses hver uge. Der er ingen datalogger på gyllepumpen. Da der anvendes 2 gyllepumper vil det kræve, at der skal monteres 2 dataloggere. Vi aftale, at hyppig gylleudslusning sættes på den faste ugeplan over opgaver, og opgaven vil på den måde blive udført hver uge.</p> <p>Vilkår i Miljøgodkendelsen:  Stald 1 til slagtesvin med drænet gulv + spalter (33%/67%) skal drives med hyppig gylleudslusning.  Gyllen i gyllekanalerne skal udsluses mindst hver 7. dag.  Udslusning skal foretages mellem kl. 8 og 16 og må ikke foretages på lørdage eller søn- og helligdage.  Pumpen for rørudslusningssystemet skal være tilsluttet en datalogger eller lignende, der dokumenterer, at hyppigheden af udslusningen udføres i overensstemmelse med vilkårene. Registreringen skal opbevares på husdyrbruget i mindst fem år og forevises tilsynsmyndigheden på forlangende  Gyllekummerne skal være udstyret med fastmonterede følere, højdemålere eller lignende, der dokumenterer, at hyppigheden af udslusningen udføres i overensstemmelse med vilkåret. 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.  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</p>

	forlangende.
Opbevaringskapacitet	Ok. 18 mdr. efter beregning.
Alarm på gyllebeholder	Ingen krav
Vold omkring gyllebeholder	Der er etableret barriere jvf. vilkår i MG fra 11-01-2010
Ajlebeholder	Der er ingen.
Gyllebeholder 1 (Dyk indløb, flydelag)	Beholder på 1130 kbm. fra 1986 Flydelag ok kontrolleret 08-08-2013 uden bemærkninger Dykket indløb: ja logbog ok Til information: I forbindelse med tømning af en beholder kan det være vanskeligt at etablere et nyt flydelag. Der accepteres derfor en periode på 2 uger uden tæt overdækning i forbindelse med tømning. Efter omrøring og udbringning i øvrigt accepteres en periode på 7 dage efter seneste omrøring eller konstatering af manglende overdækning.
Gyllebeholder 2 (Dyk indløb, flydelag)	Beholder på 2550 kbm. fra 1996 Flydelag: Kontrolleret 08-08-2013 uden bemærkninger Dykket indløb: ja logbog ok Der var ingen flydelagt, idet tanken blev omrørt og der blev kørt gylle fra tanken.
Gyllebeholder 3 (Dyk indløb, flydelag)	Beholder på 4000 kbm. fra 2010 Teltoverdækning Beholder kontrolleret 14-12-2020 med bemærkning: 11 stk. lille skader på kabelbeskyttelsen skal repareres.23-07-2021 er beholder repareret. Dykket indløb
Gyllebeholder 4 (Dyk indløb, flydelag)	
Gyllebeholder 5 (Dyk indløb, flydelag)	
Gyllebeholder 6 (Dyk indløb, flydelag)	
Forsuret gylle på græsmark	
Modtages der husdyrgødning fra andre	Der modtages ingen gylle til opbevaring, kun til udbringning på arealer.
Aftale	

Aftaler om opbevaring af gødning			
Aftaletype	Adresse		Flyd m <sup>3</sup> /år
Afgive til opbevaring	Røjklitvej 10		1.400

BBR - oplysninger									
Fabr. år	Fabr. nr.	Klassifikation	Type nr.	Etab. år	Indhold	Størrelse	Placering	Sløjfet	Sløjf. frist
1992	965	Tank	12-000	1992	Fyringsgasolie	5.900	Nedgravet		30-12-2032
		Tank		2016	Gylle		Over terræn, udendørs		
1997	877006	Tank		1997	Autogasolie (Dieselolie)	2.500	Indendørs		30-12-2027
		Tank		1985	Gylle		Over terræn, udendørs		
		Tank		1997	Gylle		Over terræn, udendørs		
2011	51362	Tank	50-5023	2011	Mineralske olieprodukter (Olietankbekendtgørelsens §5, nr. 13)	4.000	Over terræn, udendørs		30-12-2051
2008	04DM13991	Tank	55-5820	2008	Autogasolie (Dieselolie)	2.600	Over terræn, udendørs		30-12-2033

Olie og kemikalier	
Olietanke	Er reg i BBR.
Olie (opbevaring)	Ca. 2 X 200 l i maskinhus på spildbakke. Der er savsmuld til at suge evt. spild op. Ikke meget spildolie, idet olieskifte mm foretages på værksted
Kemikalier (opbev.)	I låst container, hvor der er fast bund og ingen afløb.
Hvor påfyldes marksprøjte	I marken

Håndtering af vand	
Vandindvinding, Drikkevand og Zoner	Får vand fra vandværk.

Vandindvinding, Mark + Zoner	Der er 2 indvindingstilladelser på tilkøbt ejendom, Røjklitvej 10. En til overfladevand og en til boring.
Vaskeplads - læsseplads	Ingen
Olieudskillere	Ingen
Overfladevand (tage og store flader)	Tagrender på alle bygninger. Tagvandet ledes til dræn og videre til afvandingskanal.
Forsinkelsesbassin, regnvand	Ingen.

#### Affald

Erhvervsaffald (plast, brændb., farlig)	Sorteres og køres på genbrugsplads. Derudover er der en kontainer til Marius Pedersen.
Døde dyr opbevaring/bortskaffelse	Opbevares i kølebrønd, under kadaverkappe eller i containere.
Slam (bruger)	

#### Generelle bemærkninger

Fluebekæmpelse	Der anvendes gyllefluer.
Beredskabsplan	Der er udarbejdet en ny beredskabsplan i forbindelse med ansøgning om §16a miljøgodkendelse. Forefindes i mandskabsrum/kontor.
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	05-12-2019
A. Miljøledelse	3
B. Regelefterlevelse	3
C. Oplagret gødning	3
D. Størrelse	3
E. Sårbarhed	3
Vægtet sandsynlighed	3,00
Vægtet konsekvens	3,00
Vægtet score	3,00

Information om miljørisikovurderingens parametre kan findes på:

<https://oldwiki.mst.dk/Tilsyn.Risikovurdering.ashx>

Venlig hilsen



Anne Marie Susgaard



*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.*