

Tilsynsrapport for miljøtilsyn på:

Adresse:	Vadvej 10, 6920 Videbæk
CVR:	15244798
Type:	Landbrug primært svin (§11)
Tilsyn:	Basis tilsyn – d. 14-06-2024
Baggrund:	Tilsynet er udført i henhold til gældende bekendtgørelse om miljøtilsyn.

Der blev ved tilsynet konstateret følgende:

- Der er opstillet en klimacontainer vest for eksisterende staldanlæg.

Vurdering:

Hvis klimacontaineren ønskes bibeholdt, skal der ansøges om ny miljøgodkendelse af ejendommen.

- Opstilling af en klimacontainer er en udvidelse af produktionsarealet. Udvidelse skal godkendes eller tillades efter husdyrbruglovens §16a/ §16b.

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 2024 er den 468,96 kr. pr. time. Brugerbetaling opkræves kvartalsvis og faktureres til ejer af ejendom.

Tilsynskommentarer
Godkendelse/tilladelse

Godkendelsestype	Godkendelse §11
Godkendelsesdato	12-07-2013
Sidste tillæg	16-06-2017
Tilladte dyreenheder	107,41
Udnyttelse af godkendelse	Tillæg nr. 1 til miljøgodkendelse (2017) er udnyttet.
Staldtype	<p>Ifølge miljøgodkendelse:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Delvis spaltegulv. <p>Der er opstillet en klimacontainer vest for eksisterende staldanlæg.</p> <p><u>Vurdering:</u> Opstilling af en klimacontainer er en udvidelse af produktionsarealet. Udvidelse skal godkendes eller tillades efter husdyrbruglovens §16a eller §16b.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Hvis containeren ønskes bibeholdt, skal der ansøges om ny miljøgodkendelse af ejendommen.
Miljøteknologi - gyllekøl	Intet krav.
Miljøteknologi - forsuring (stald)	Intet krav.
Miljøteknologi - luftrensning	Intet krav.
Miljøteknologi - teltoverdækning	<p><u>Vilkår:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Gyllebeholder på 300 m3 skal have fast overdækning. - Umiddelbart efter endt omrøring og udkørsel skal overdækningen lukkes. <p><u>Vurdering:</u> Gyllebeholderen har betonlåg. Der skal etableres overdækning af åbning (trekant).</p>
Foder - vilkår	<p>Den totale mængde N og P fra årssøerne skal være mindre end hhv. 9.501 kg N og 2.320 kg P pr. år.</p> <p><u>Forudsætninger:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Antal søer: 460 - Antal fravænnede grise: 34 - Fravænningsvægt, kg.: 7,3 - FEso pr. årssø: 1.510 - Gram råprotein pr. FEso: 131,30 - Gram fosfor pr. FEso: 4,7 <p><u>Oplyst ved tilsynet:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Antal søer: 398 - Antal fravænnede grise: 36,5 - Fravænningsvægt, kg.: 6,0

	<ul style="list-style-type: none"> - FEso pr. årssø: 1.433 - Gram råprotein pr. FEso: 126,86 - Gram fosfor pr. FEso: 3,9 <p>Oplysninger beregnet til 8.548 kg. N og 1.470 kg P.</p> <p><u>Vurdering:</u> Fodringen overholder vilkåret.</p>
Antal stipladser	Maksimalt 460 stk. årssøer på stald.
Dybstrøelse fra staldanlæg	Dybstrøelse fra sygestier kommer i gyllen.
Vilkår om beplantning	Intet krav.
Miljøledelse IE-husdyrbrug	Der er ikke krav om miljøledelse, da der ikke er mere end 750 stipladser til søer på ejendommen.

Gældende tilladelser

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Tilladelsesdato
Årssøer	Fare st., kassesti, delvis sp.	460	32,22	16-06-2017
Årssøer	Løbe-/dr.st.,Løsg. delvis sp.	330	53,94	16-06-2017
Årssøer	Løbe-/drægt.st., delvis spalte	130	21,25	16-06-2017

Registreret produktion ved tilsyn

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Gødningsproduktion (m ³ pr. år)	
				Gylle	Fast
Årssøer	Fare st., kassesti, delvis sp.	420	28,6	739,2	0,0
Årssøer	Løbe-/drægt.st., delvis spalte	420	66,8	1.726,2	0,0
Slagtesvin	Delvis spaltegulv, 25-49% fast	200	5,9	106,0	0,0

Dyrehold/produktionsareal

Dyrehold	<p><u>Ifølge CHR-register 11-06-2024:</u> 460 søer og 300 smågrise.</p> <p><u>Ifølge ejer ved tilsynet:</u> 398 stk.</p> <p><u>Ifølge gødningsregnskab:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - 2022/2023: 420 årssøer og 200 slagtesvin (31-115 kg.) - 2021/2022: 420 årssøer og 20 slagtesvin (50-120 kg.) - 2020/2021: 420 årssøer og 200 slagtesvin (90-120 kg.) <p><u>Vurdering:</u> Dyreholdet giver ikke anledning til bemærkninger.</p>
Produktionsareal	<p>Der er opstillet en klimacontainer vest for eksisterende staldanlæg.</p> <p><u>Vurdering:</u> Opstilling af en klimacontainer er en udvidelse af produktionsarealet. Udvidelse skal godkendes eller tillades efter husdyrbruglovens §16a eller §16b.</p>

	- Hvis containeren ønskes bibeholdt, skal der ansøges om ny miljøgodkendelse af ejendommen.
--	---

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

Pladser					
Type	Byggedato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækn. (m ²)	Bemærkning
Vaskeplads	01-01-2000	50	1	0	

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

Beholderoversigt							
Type	Byggedato	Kontrol- Dato/ interval	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækningstype	Bemærkning	
Gyllebeholder	01-01-1987	01-11-2017	10	50	300	Fast låg	Beholder kontrolleret den 01-11-2017.
Gyllebeholder	01-01-1993	17-05-2023	10	400	1.500	Flydelag	Beholderkontrol udført den 17-05-2023.
Gyllekanaler	01-01-1987			40	200	Andet	
Fortank t. gyllebeh.	01-01-1987			5	30	Fast låg	

Beholdere	
Opbevaringskapacitet	Der er tilstrækkelig opbevaringskapacitet til gylle ved brug af en del af kapaciteten på Finderupvej 37. Ejendommen har egne og lejede gyllebeholdere til rådighed: Lejede tanke er: - Finderupvej 37 (beholderkontrol 2019) - Herborgvej 20 (beholderkontrol 2017)
Alarm på gyllebeholder	Der er ikke krav om alarm, da afstanden til åbent vandløb/sø er større end 100 meter.
Gyllebeholder 1 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 300 m ³ . med fast låg. Beholderkontrol sidst udført i 2017. - Låg lukket: Der skal etableres overdækning af nuværende åbning (trekant).
Gyllebeholder 2 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 1.500 m ³ . Beholderkontrol sidst udført i 2013.

	<ul style="list-style-type: none"> - Dykket indløb: Ok. - Flydelag: Ok.
Gyllebeholder 3 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 1.250 m ³ . ved Solvangvej 9. Beholderkontrol sidst udført i 2017. <ul style="list-style-type: none"> - Flydelag: Ok.
Gyllebeholder 4 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 1.000 m ³ . ved Finderupvej 37. Beholderkontrol sidst udført i 2019. <ul style="list-style-type: none"> - Flydelag: Tom.
Gyllebeholder 5 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 800 m ³ . ved Herborgvej 20. Beholderkontrol sidst udført i 2017. <ul style="list-style-type: none"> - Flydelag: Ok.
Modtages der husdyrgødning fra andre	Gylle fra slagtesvineejendom kommer retur fra biogasanlæg til eksterne tanke.

Aftaler om opbevaring af gødning

Aftaletype	Adresse	Fast m ³ /år	Flyd m ³ /år
Afgive til opbevaring	Herborgvej 20		
Afgive til opbevaring	Finderupvej 37		250

BBR - oplysninger

Fabr. år	Fabr. nr.	Klassifikation	Type nr.	Etab. år	Indhold	Størrelse	Placering	Sløjfet	Sløjf. frist
1988	7412	Tank	12-000	1988	Mineralske olieprodukter	2.500	Nedgravet		30-12-2028
2012	53654	Tank	50-5023		Mineralske olieprodukter	2.500	Over terræn, udendørs		30-12-2052
		Tank				1.500	Over terræn, udendørs		

Olie og kemikalier

Olie-/dieseltanke	<ul style="list-style-type: none"> - Overjordisk olietank fra 2012 står på fast bund. - Overjordisk olietank på 1.500 er ikke set ved tilsynet. - Nedgravet olietank ved stuehus.
Olie (opbevaring)	Opbevares i maskinhus med fast bund og ingen afløb.
Kemikalier (opbev.)	Opbevares i aflåst rum med fast bund. Ingen afløb.
Hvor påfyldes marksprøjte	Marksprøjte fyldes/vaskes på vaskeplads. Pladsen har afløb til gylle.

Håndtering af vand

Vandindvinding, Drikkevand og Zoner	Ejendommen er tilkoblet almen vandforsyning.
-------------------------------------	--

Vandindvinding, Mark + Zoner	Tilladelse til indvinding af grundvand til markvanding: 1 boring (DGU nr. 84.2066): 52.800 m ³ /år. Tilladelsen bortfalder i 2030. - Zone rundt om boring: Ok. - Boring overdækket: Ok.
Vaskeplads - læsseplads	Betonplads med afløb til gylle.
Overfladevand (tage og store flader)	Tagvand ledes til dræn.

Affald

Døde dyr opbevaring/bortskaffelse	Svin opbevares på spalter under kadaverkappe indtil afhentning af Daka. Smågrise opbevares i frysecontainer indtil afhentning. Afhentningsstedet er beliggende 400 m syd for ejendommen for at minimere smitterisiko.
Erhvervsaffald (plast, brændb., farlig)	Affald afleveres på genbrugsplads. Brugt motorolie afhentes af oliefirma.

Generelle bemærkninger

Fluebekæmpelse	Der anvendes rovfluer.
Rotter	Se mere om rotte-forebyggelse på https://rotteangreb.dk/
Jordforurening	Der er ved tilsynet ikke konstateret jordforurening.

Miljørisikovurdering

Dato for vurdering	14-06-2024
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 [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.