

Miljøtilsynsrapport for landbrugstilsyn på:

Adresse:	Gl Hanningvej 3, 6900 Skjern
CVR:	33772122
Type:	L03C: Landbrug med blandet husdyrhold 75-250 DE
Tilsyn:	Basis tilsyn – d. 10-10-2023
Baggrund:	Tilsynet er udført i henhold til gældende bekendtgørelse om miljøtilsyn.

Der blev ved tilsynet konstateret følgende:

- Minkfarmen er lukket og rengjort. Ringkøbing-Skjern Kommune forventer fremadrettet ikke at udføre miljøtilsyn, der har relation til dyrehold på minkfarmen.
- Tidligere indskærpelser er ikke efterkommet. Luger i teltoverdækning til gylletank skal lukkes. Alarm på gyllebeholder skal tilsluttes. Hestehold skal indberettes til CHR.

Ovenstående forhold giver anledning til følgende indskærpelse(r):

- Ingen nye indskærpelser. Tidligere indskærpelser er ikke efterkommet.

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 ejer af ejendom.

Tilsynskommentarer
Godkendelse/tilladelse

Godkendelsestype	Godkendelse §11
Godkendelsesdato	20-11-2015
Sidste tilladelse	29-09-2017
Tilladte dyreenheder	221,73
Udnyttelse af godkendelse/anmeldelse	Ikke-godkendelsespligtig ændring: "Skift mellem dyretyper i eksisterende stalde" fra 2017 er delvist udnyttet: Antallet af ammekøer er i hht. gødningsregnskab for 2020/21 forøget. Der er tilladt 75 malkekøer. Der har ikke været malkende køer på ejendommen, og er ingen planer om det.
Staldtype	Heste: Hestebokse. Ammekøer m. opdræt: Dybstrøelsesareal Mink: 2-rækkede minkhaller med gødningsrender. Er tomme og rengjorte.
Bredde, gødningsrender - vilkår	Vurdering: Mink farmen er tømt og rengjort.
Udmugning - vilkår	Vurdering: Mink farmen er tømt og rengjort.
Miljøteknologi - teltoverdækning	§11 miljøgodkendelse fra 2015, vilkår: Gyllebeholderen skal have fast overdækning i form af telt. Umiddelbart efter endt omrøring og udkørsel skal teltet lukkes, og evt. skader på fast overdækning skal repareres, så overdækningen er helt tæt. Vurdering: Gyllebeholder har teltoverdækning. Lugen er ikke lukket ved tilsynet - skal lukket straks.
Foder - vilkår	Vilkår: I hele minkproduktionen skal der anvendes foder med et proteinindhold på gennemsnitligt højst 31 % af OE i uge 30 - 47. Vurdering: Minkproduktion er nedlukket.
Vilkår om beplantning	§11 miljøgodkendelse fra 2015, vilkår: Der skal senest et halvt år (eller alternativt det førstkommande efterår) efter minkhallernes opførelse plantes en 3 rækket slørende beplantning omkring hallerne. Beplantningen skal bestå af egnskarakteriske arter og skal vedligeholdes. Vurdering: Der er etableret beplantning
Miljøteknologi - frivilligt	Ingen

Gældende tilladelser				
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Tilladelsesdato
Ammeko ov. 600 kg u. opdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	20	14,29	29-09-2017
Heste, 500 - mindre end 700 kg	Dybstrøelse	20	8,70	29-09-2017
Kødædende pelsdyr	Gødningsrende	2.040	70,34	29-09-2017
St.r. stude, 0-6 mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	80	21,62	29-09-2017
St.r. stude, 6-27 mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	15	6,78	29-09-2017
St.r. årskøer	Dybstrøelse (hele arealet)	75	100,00	29-09-2017

Registreret produktion ved tilsyn					
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Gødningsproduktion (m ³ pr. år)	
				Gylle	Fast
Ammeko ov. 600 kg u. opdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	28	20,0	0,0	478,9
Heste, 300 - mindre end 500 kg	Dybstrøelse	7	2,4	0,0	53,8
Kødædende pelsdyr	Gødningsrende	0	0,0	0,0	0,0
Slagtekalv st.r. (220-440 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	19	4,9	0,0	84,8
Slagtekalv st.r. 0-6 mdr.(220 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	22	2,6	0,0	34,1
St.r. avlstyre ov. 440 kg	Dybstrøelse (hele arealet)	3	1,7	0,0	25,8
St.r. årsopdr. 0-6 mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	6	1,6	0,0	19,3
St.r. årsopdr. 6-27 mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	30	14,3	0,0	281,5

Dyrehold/produktionsareal	
Dyrehold	<p>Ifølge CHR-register 02-10-2023: Ingen mink. Kødkvæg. Handyr: 14, Kvier: 26, Køer: 20</p> <p>Ifølge gødningsregnskab: 2021/2022: 28 årsammekøer u opdræt, 3 avlstyre, 6 kvier (0-6 mdr.), 30 kvier (6 mdr.-kælvning), 22 slagtekalve (0-6 mdr.) og 19 slagtekalve (6 mdr.-slagtning).</p> <p>Heste oplyst af ejere 7 stk. Vil hurtigst muligt blive indberettet til CHR.</p> <p>Ifølge CHR-register 31-08-2020: 500 voksne hundyr, 14.000 mink i alt. Ifølge ejer ved tilsynet: 2.000 tæver i 2020. Kødkvæg: 24 køer, 16 kvier og 7 handyr. Ifølge gødningsregnskab: 2018/2019: 1.200 årstæver, 12 heste,</p>

	<p>19 årsammekøer, 1 avlstyre, 5 kvier (0-5 mdr.), 16 kvier (6 mdr.-kælvning), 6 slagtekalve (0-6 mdr.) og 9 slagtekalve (6 mdr.-slagtning). Ammekøer m. opdræt er i gødningsregnskab registreret under Gadegårdvej 3.</p> <p>2017/2018: 2.500 årstæver, 12 heste, 23 årsammekøer, 3 avlstyre, 6 kvier (0-5 mdr.), 14 kvier (6 mdr.-kælvning), 12 slagtekalve (0-6 mdr.) og 6 slagtekalve (6 mdr.-slagtning). Ammekøer m. opdræt er i gødningsregnskab registreret under Gadegårdvej 3.</p> <p>Vurdering:</p> <p>Tilladte dyreenheder ialt 222 minus mink 70,3 = 152 DE. Registrerede DE 47,45 i hht. gødningsregnskab: 2021/2022:</p> <p>Dyreholdet giver ikke anledning til bemærkninger.</p>
Fjernelse af gødningspild/spildhalm	Vurdering: Mink farmen er tømt og rengjort.
Udskiftning /rengøring af hvalpenet	Vurdering: Mink farmen er tømt og rengjort.

Opbevaringsanlæg

Møddingsplads (afløb, randbelægning mv.)	<p>Møddingsplads: Afløb til fortank.</p> <p>Dybstrøelse opbevares i container på befæstet areal.</p>
--	--

Pladser

Type	Byggedato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækn. (m ²)	Bemærkning
Fast mødding	18-06-2008	300	600		Afløb til fortank ved møddingspladsen. Møddingspladsen anvendes ikke.

Markstakke

Antal

Kompost - overdækning, saft, afstand mv.	Ingen dybstrøelse/kompost i markstak. Halmen afsættes via container direkte til Vestjysk biogas.	

Beholderoversigt							
Type	Bygge- dato	Kontrol- interval	Dato/ interval	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdæk- ningstype	Bemærkning
Anden opsamlingsbeh.	01-01- 2006			9	25	Fast låg	Ligger ved riddehallen.
Gyllebeholder	01-01- 2014	04-12- 2019	5	575	2.000	Teltdug	Beholder kontrolleret 04-12-2019. Ingen bemærkninger.
Anden opsamlingsbeh.	18-06- 2008			9	25	Fast låg	Ved møddingsplads.

Aktuel opbevaringskapacitet, flydende gødning (mdr.): -2,38

Aktuel opbevaringskapacitet, fast gødning (mdr.): 7,80

Beholdere	
Opbevaringskapacitet	Tilstrækkelig opbevaringskapacitet til gylle.
Vold omkring gyllebeholder	Ingen krav.
Alarm på gyllebeholder	Der er krav om alarm på gyllebeholder, da afstanden til sø over 100 m ² er mindre end 100 meter. Vurdering: Alarm er ikke tilsluttet. Alarm skal tilsluttes.
Ajlebeholder	Ajlebeholdere/opsamlingsbeholdere ved hestestald og ved møddingsplads.
Gyllebeholder 1 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 2.000 m ³ . Beholderkontrol sidst foretaget i 2019. Beholderkontrol skal udføres hvert 5. år pga. afstand til sø. Gyllebeholder har teltoverdækning. Lugen skal lukkes straks . Gyllebeholderens fremtid er uvis, ejer overvejer status.
Aftale	

Aftaler om opbevaring af gødning			
Aftaletype	Adresse	Fast m ³ /år	Flyd m ³ /år
Modtage til opbevaring	Kongsholmvej 5		2.000
Modtage til opbevaring	Gl Hanningvej 1	46	221

BBR - oplysninger									
Fabr. år	Fabr. nr.	Klassifi- kation	Type nr.	Etab. år	Indhold	Større lse	Placerin g	Sløjf et	Sløjf. frist
		Tank		2014	Gylle		Over terræn, udendø rs		

Olie og kemikalier	
Olie-/dieseltanke	Ingen olietanke på ejendommen.
Olie (opbevaring)	Opbevarer ikke motorolie mm. på ejendommen.
Kemikalier (opbev.)	Opbevarer ikke kemikalier til markdrift på ejendommen.
Hvor påfyldes marksprøjte	Påfylder ikke marksprøjte på ejendommen. Jorden er udlejet.

Håndtering af vand	
Vaskeplads (minkfarm)	Der er vaskeplads under fodersilo med afløb til gyllesystem.
Vandindvinding, Mark + Zoner	Ingen boring til markvanding.
Vandindvinding, Drikkevand og Zoner	Ejendommen er tilkoblet almen vandforsyning.
Overfladevand (tage og store flader)	Ingen tagrender på minkhaller. Ifølge ejer er arealet med minkhaller drænet. Drænrør har udløb vest for farmen ved skovareal/beplantning, hvorfra det nedsiver. Husdyrgødningsbekendtgørelse: Der må ikke på en pelsdyrfarm drænes eller etableres faskiner i tilknytning til pelsdyrhaller uden kommunalbestyrelsens tilladelse til afledning af spildevand efter reglerne i lov om miljøbeskyttelse. Vurdering: Der er Ikke længere mink på ejendommen.

Affald	
Døde dyr opbevaring/bortskaffelse	Afhentes af Daka.
Erhvervsaffald (plast, brændb., farlig)	Affald afleveres på genbrugsplads - container til erhvervsaffald.
Affaldssortering	Se mere om plastsortering på https://mst.dk/affald-jord/affald/affaldsfraktioner/informationsmateriale-til-plastsortering-i-landbrug-og-gartneri/

Generelle bemærkninger	
Beredskabsplan	
Rotter	Se mere om rotte-forebyggelse på https://rotteangreb.dk/
Jordforurening	Der er ved tilsynet ikke konstateret jordforurening.

Miljørisikovurdering	
Dato for vurdering	10-10-2023
A. Miljøledelse	3
B. Regelefterlevelse	5
C. Oplagret gødning	3
D. Størrelse	3
E. Sårbarhed	1
Vægtet sandsynlighed	4,20
Vægtet konsekvens	2,32
Vægtet score	3,26

Information om miljørisikovurderingens parametre kan findes [her](#).

Venlig hilsen

Anne-Marie Gintberg

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.