

Miljøtilsynsrapport for landbrugstilsyn på:

Adresse:	Vester Bardevej 3, 6920 Videbæk
CVR:	32256686
Type:	HG12: §12 godkendelse - Ikke IE
Tilsyn:	Basis tilsyn – d. 09-02-2022
Baggrund:	Tilsynet er udført i henhold til gældende bekendtgørelse om miljøtilsyn.

Der blev ved tilsynet konstateret følgende:

- Ensilagesiloer: Pumpen til saft/restvand er ude af drift, og ensilagesaft/restvand løber derfor fra forplads ned over mark.
- Der er krav om alarm på 820 m3. gyllebeholder, da der er mindre end 100 meter til §3-sø.
- Ingen flydelag i 820 m3 gyllebeholder.
 - Lejer af gyllebeholderen vil få etableret flydelag.
- Der er ved tidligere tilsyn indskærpet, at ensilagesiloerne ikke opfylder kravene i husdyrgødningsbekendtgørelsen, da der mod øst ikke er korrekt afløb/murafrænsning.

Ovenstående forhold giver anledning til følgende indskærpelse:

- **Pumpe til ensilagesaft/restvand skal altid være i drift og pumpe restvand mm. til opsamling.**
 - Indskærpelsen gives med grundlag i Husdyrgødningsbekendtgørelsen (Bekendtgørelse om miljøregulering af dyrehold og om opbevaring af gødning, bek. nr. 2243 af 29. november 2021) § 17.
- **Der skal monteres alarm på 820 m3 gyllebeholder, hvis gyllebeholderen anvendes.**
 - Indskærpelsen gives med grundlag i Husdyrgødningsbekendtgørelsen (Bekendtgørelse om miljøregulering af dyrehold og om opbevaring af gødning, bek. nr. 2243 af 29. november 2021) § 20.

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.

Opsummering af håndhævelser		
09-02-2022	Indskærpelse, Miljø	Vand fra ensilageplads skal pumpes til opsamling.
09-02-2022	Indskærpelse, Miljø	Alarm på 820 m3 gyllebeholder, hvis gyllebeholderen anvendes.

Tilsynskommentarer
Godkendelse/tilladelse

Godkendelsestype	Godkendelse §12
Godkendelsesdato	26-07-2013
Sidste tilladelse	14-07-2017
Tilladte dyreenheder	205,95
Udnyttelse af godkendelse/anmeldelse	Anmeldelse "Skift mellem dyretyper i eksisterende stalde" fra 2017 er udnyttet.
Staldtype	- Sengestalde med fast, drænet gulv, 2% hældning. - Dybstrøelsesareal.
Miljøteknologi - forsuring (stald)	Intet krav.
Skrabeanlæg - gulv	<u>Vilkår:</u> - Det faste gulv skal skrubes hver 2. time.
Miljøteknologi - teltoverdækning	Ingen krav om teltoverdækning. Der anvendes flydelag i gyllebeholder.
Foder - vilkår	<u>Vilkår:</u> - Andelen af græsmarksafgrøder skal være over 25 % af totalrationen af foderenheder. - Vilkåret gælder for alle malkekøerne inklusiv opdræt. Dokumentation for opfyldelse af dette vilkår skal fremgå af foderplaner, foderkontrol eller en effektivitetskontrol, og skal opbevares i 5 år. <u>Vurdering:</u> Vilkår om minimum 25 % græsmarksafgrøder er overholdt.
Antal mdr. på græs - vilkår	Ingen krav om dyr på græs.
Vilkår om beplantning	Ingen krav om beplantning.

Gældende tilladelser

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Tilladelsesdato
Ammeko ov. 600 kg uden opdr.	Sengestald, dræn, skraber, ajleaf	47	33,57	14-07-2017
St.r. årskøer	Sengestald, dræn, skraber, ajleaf	65	86,67	14-07-2017
St.r. årsoodr. 6-28mdr.	Sengestald, dræn, skraber, ajleaf	180	85,71	14-07-2017

Animalsk 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)	20	14,3	0,0	342,0
Slagtekalv st.r. (220-440 kg)	Sengestald, dræn, skraber, ajleaf	14	1,1	14,8	0,0
St.r. avlstyre over 440 kg	Sengestald m. fast gulv	1	0,6	5,7	0,0

St.r. årskøer	Sengestald, dræn, skraber, ajleaf	3	4,0	96,9	0,0
St.r. årsopdr. 6-27 mdr.	Sengestald, dræn, skraber, ajleaf	113	52,7	712,3	0,0

Dyrehold/produktionsareal	
Dyrehold	<p><u>Ifølge CHR-register 28-01-2022:</u> Samdrift med Vesteragervej 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Malkekvægsbesætning: 215 køer, 142 kvier og 15 handyr. - Kødkvægsbesætning: 21 køer, 11 kvier og 1 handyr. <ul style="list-style-type: none"> o <u>Ifølge ejer ved tilsynet:</u> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Køer: Alle malkekøer på på Vesteragervej 1 ▪ Kvier: Af kvierne fra malkekvægsbesætning (142 stk.) er ca. 100 kvier (6-22 mdr.) opstaldet på Vester Bardevej 3. <p><u>Ifølge gødningsregnskab 2020/2021:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - 7 årsammekøer, 1 avlstyr, 5 slagtekalve (35-50 kg.), 3 slagtekalve (6 mdr.-slagtning) - 3 årskøer, 2 kvier (21-23 mdr.), 3 slagtekalve (0-6 mdr.), 14 slagtekalve (6 mdr.-slagtning), 1 avlstyr. <p><u>Vurdering:</u> Dyreholdet giver ikke anledning til bemærkninger.</p>

Opbevaringsanlæg	
Ensilageplads/silo (afløb, randbelægn.)	<p>Mod vest: Afløb til pumpebrønd, men pumpen er ude af drift, og ensilagesaft/restvand løber derfor fra forplads ned over mark.</p> <p><u>Vurdering:</u> Pumpen skal altid være i drift, og alt saftafløb/restvand skal altid pumpes til opsamling.</p> <p>Mod øst: Der er ikke etableret murafgrænsning eller afløb. Der er ved tidligere tilsyn indskærpet, at ensilagesiloerne ikke opfylder kravene i husdyrgødningsbekendtgørelsen, da der mod øst ikke er korrekt afløb/murafgrænsning.</p>
Møddingsplads (afløb, randbelægning mv.)	Ingen møddingsplads på ejendommen.
Kalveplads (afløb, randzoner mv.)	Anvendes ikke længere.

Pladser					
Type	Byggedato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækn. (m ²)	Bemærkning
Ensilageplansilo	02-01-1800	1.920	1.920	0	
Andet	01-01-2008	140	1	0	Plads med kalvehytter: Afløb til fortank.

Markstakke		Antal
Kompost - overdækning, saft, afstand mv.	Ingen dybstrøelse/kompost i markstak.	0
Ensilage i markstak (placering og saft)	Ingen ensilage i markstak.	

Beholderoversigt							
Type	Bygge-dato	Kontrol- Dato/ interval		Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdæk- ningstype	Bemærkning
Gyllebeholder	01-01-1994	02-12-2019	5	200	820		Beholderkontrol udført den 02-12-2019.
Gyllebeholder	01-01-2007	16-07-2019	10	780	3.800	Flydelag	Beholder kontrolleret 16-07-2019.
Gyllekanaler	01-01-1800			0	350		incl. fortank

Beholdere	
Opbevaringskapacitet	Der er tilstrækkelig opbevaringskapacitet til gylle på ejendommen.
Alarm på gyllebeholder	Der er krav om alarm på 820 m3. gyllebeholder, da der er mindre end 100 meter til §3-sø. Der er ikke krav om alarm på 3.800 m3. gyllebeholder, da afstanden til åbent vandløb/sø er større end 100 meter.
Vold omkring gyllebeholder	Ingen krav.
Ajlebeholder	Ingen ajlebeholder.
Gyllebeholder 1 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 3.800 m3. Beholderkontrol sidst udført i 2019. <ul style="list-style-type: none"> - Dykket indløb: Ok. - Flydelag: Ok. - Logbog: Ok.
Gyllebeholder 2 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 820 m3. Beholderkontrol sidst udført i 2019. <ul style="list-style-type: none"> - Alarm monteret: Nej. Hvis gyllebeholderen anvendes til husdyrgødning, er der krav om alarm på gyllebeholderen. - Flydelag: Nej. <ul style="list-style-type: none"> o Lejer af gyllebeholderen vil få etableret flydelag.
Modtages der husdyrgødning fra andre	Ja til opbevaring.

Aftaler om opbevaring af gødning			
Aftalatype	Adresse	Fast m ³ /år	Flyd m ³ /år
Modtage til opbevaring	Hedevej 1		

BBR - oplysninger									
Fabr. år	Fabr. nr.	Klassifikation	Type nr.	Etab. år	Indhold	Størrelse	Placering	Sløjfet	Sløjf. frist
	770	Tank		1994	Autogasolie (Dieselolie)	1.200	Indendørs		

Olie og kemikalier	
Olietanke	Olie-/dieseltank fra 1994 anvendes ifølge ejer ikke. Olietanken står på fast bund.
Kemikalier (opbev.)	Opbevarer ikke kemikalier til markdrift.
Hvor påfyldes marksprøjte	Sprøjter ikke selv. Marksprøjte påfyldes ikke på ejendommen.

Håndtering af vand	
Udsprinkling af restvand	Der er ikke etableret udsprinklingsanlæg af restvand fra ensilageplads.
Vandindvinding, Mark + Zoner	Tilladelse til indvinding af grundvand til markvanding: 1 boring (DGU nr. 84.2196): 62.000 m ³ /år. Tilladelsen bortfalder i 2034. - Boring overdækket: Ok.
Vandindvinding, Drikkevand og Zoner	Ejendommen har egen boring til drikkevand (DGU NR. 84.3259). Der er senest foretaget analyse af drikkevandskvalitet i 2015. Boring er beliggende på mark modsat side af Vester Bardevej. Boring ikke set ved tilsynet. - Boring overdækket: Ok.
Vaskeplads - læsseplads	Der vaskes ikke på ejendommen.
Overfladevand (tage og store flader)	Tagvand ledes ud gennem dræn.

Affald	
Døde dyr opbevaring/bortskaffelse	Daka afhenter.
Slam (bruger)	Modtager ikke slam.

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

Miljørisikovurdering	
Dato for vurdering	09-02-2022
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 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.