

## Miljøtilsynsrapport for landbrugstilsyn på:

Adresse:	Højbyvej 3, 6900 Skjern
CVR:	39462702
Type:	H16a21: H §16a, IE Sohold
Tilsyn:	Basis tilsyn – d. 02-03-2022
Baggrund:	Tilsynet er udført i henhold til gældende bekendtgørelse om miljøtilsyn.

### Der blev ved tilsynet konstateret følgende:

- Ingen bemærkninger

### Andet

- Vedlagt er helpdisk svar fra Miljøstyrelsen vedr. lukning af teltoverdækning på gyllebeholder.

### 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.

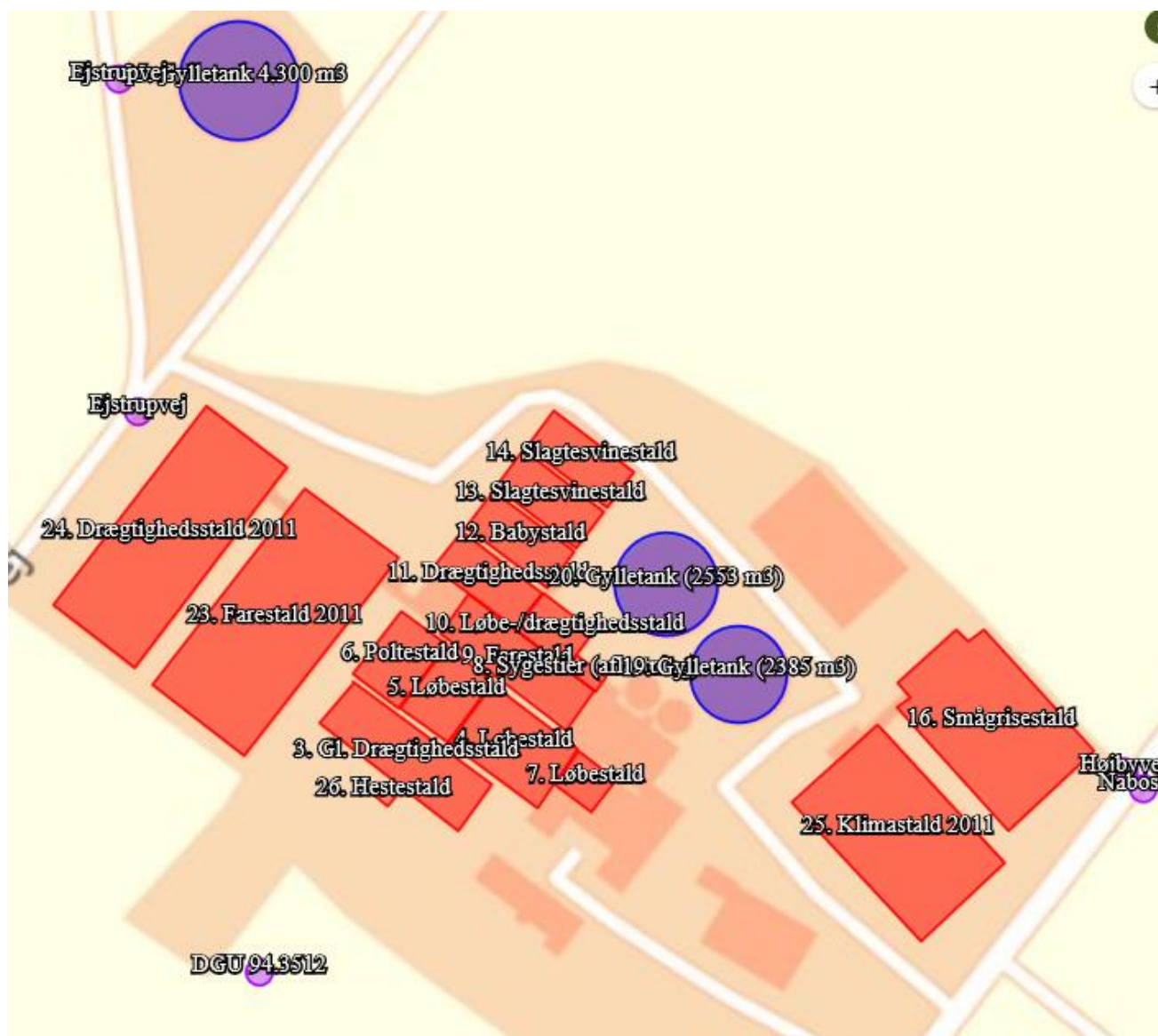
### Brugerbetaling

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	Husdyrgodkendelse §16a, 2
Godkendelsesdato	19-07-2021
Sidste tilladelse	19-12-2014
Tilladte dyreenheder	550,60
Udnyttelse af godkendelse/anmeldelse	Miljøgodkendelse fra 19. juli 2021 er udnyttet, idet ansøgningen om miljøgodkendelse omfatter hele husdyrbruget. Ansøgningen omfattede en overgang til stipladsmodellen, hvor der godkendes et produktionsareal. Der sker ingen bygningsmæssige ændringer på ejendommen.
Staldtype	OK
Miljøteknologi - gyllekøl	Vilkår: Krav om gyllekøling i farestald og drægtighedsstald (fra 2011). Anlægget skal køre minimum 2.000 timer årligt. Gyllekøling har kørt siden 2013. Vurdering: Ved tilsynet blev der fremvist 58.000 driftstimer på gyllekølingsanlægget siden anlægget blev etableret. Dette er mere end 2.000 driftstimer/år.
Miljøteknologi - forsuring (stald)	Ingen krav.
Miljøteknologi - luftrensning	Ingen krav.
Miljøteknologi - teltoverdækning	Vilkår: Der er vilkår om teltoverdækning på 2.500 og 4.000 m <sup>3</sup> gyllebeholderne. Umiddelbart efter endt omrøring og udkørsel skal flydedug/telt lukkes. Vurdering: Der er etableret teltoverdækning på gyllebeholderne. Luger på 2.500 m <sup>3</sup> gyllebeholder er repareret og lukket.
Foder - vilkår	Indgår i IE- indberetningen.
Dybstrøelse fra staldanlæg, vilkår	Dybstrøelse køres direkte på mark fra hestestald.
Vilkår om beplantning	Ingen vilkår
Miljøledelse IE-husdyrbrug	Miljøledelse er udarbejdet og fremsendt til kommunen. Det årlige timetal på gyllekølingen bør indgå i IE-indberetning for kalenderåret 2022.

Gældende tilladelse til dyrehold (rød markering)



Produktionsarealer registreret ved tilsynet

Bygn nr	Afsnit	I drift	Areal (m <sup>2</sup> )	Dyretype/Flexgrupper	Staldsystem	Reg. dato
10	10. løbe/drægtigheds	Ja	174	Søer, golde og drægtige	Løsgående, delvis spaltegulv	04-02-2022
11	11. Drægtighedsstald	Ja	277	Søer, golde og drægtige	Løsgående, delvis spaltegulv	04-02-2022
12	12. Babystald	Ja	274	Smågrise	Drænet gulv + spalter (50 %/ 50 %)	04-02-2022

13	13. Slagtesvin estald	Ja	249	Slagtesvin	Drænet gulv + spalter (33 %/ 67 %)	04-02-2022
14	14. slagtesvine stald	Ja	282	Slagtesvin	Drænet gulv + spalter (33 %/ 67 %)	04-02-2022
16	16. Smågrisestald	Ja	1.020	Smågrise	Toklimastald, delvis spaltegulv	04-02-2022
23	23. Farestald 2011	Ja	1.413	Søer, diegivende	Kassestier, delvis spaltegulv	04-02-2022
24	24. Drægtighedsstald	Ja	95	Søer, golde og drægtige	Løsgående, dybstrøelse	04-02-2022
24	24. Drægtighedsstald	Ja	1.412	Søer, golde og drægtige	Løsgående, delvis spaltegulv	04-02-2022
25	25. klimastald 2011	Ja	1.105	Smågrise	Toklimastald, delvis spaltegulv	04-02-2022
26	26. Hestestald	Ja	20	Alle kvæg, heste, får og geder	Dybstrøelse	04-02-2022
3	3. Gl drægtighedsstald	Ja	633	Søer, golde og drægtige	Individuel opstaldning, delvis spaltegulv	04-02-2022
4	4. Løbestald	Ja	439	Søer, golde og drægtige	Individuel opstaldning, delvis spaltegulv	04-02-2022
5	5. Løbestald	Ja	209	Søer, golde og drægtige	Individuel opstaldning, delvis spaltegulv	04-02-2022
6	6. Poltestald	Ja	130	Slagtesvin	Drænet gulv + spalter (33 %/ 67 %)	04-02-2022
7	7. Løbestald	Ja	100	Søer, golde og drægtige	Individuel opstaldning, delvis spaltegulv	04-02-2022

8	8. Sygestier-aflast	Ja	27	Søer, golde og drægtige	Løsgående, dybstrøelse	04-02-2022
9	9. farestald	Ja	373	Søer, diegivende	Kassestier, delvis spaltegulv	04-02-2022

#### Dyrehold/produktionsareal

Produktionsareal	OK - ingen nye produktionsarealer.
Dyrehold	<p>Ifølge CHR.-register 04-11-2021: 1.510 søer, 150 svin over 30 kg og 6.125 smågrise. 28-01-2019: 1.375 søer, 150 svin over 30 kg og 6.000 smågrise.</p> <p>Ifølge gødningsregnskab: 2020/2021: 1.347 årssøer, 33.231 smågrise (6,6-32,1 kg), 680 slagtesvin. 2017/2018: 1.374 årssøer, 35.803 smågrise (6,7-31 kg), 700 slagtesvin. 2016/2017: 1.375 årssøer, 38.364 smågrise, 700 slagtesvin. 2015/2016: 1.351 årssøer, 44.104 smågrise, 700 slagtesvin.</p> <p>Vurdering: Dyreholdet giver ikke anledning til bemærkninger.</p>

#### Opbevaringsanlæg

Møddingsplads (afløb, randbelægning mv.)	Ingen møddingsplads på ejendommen.
--	------------------------------------

#### Pladser

Type	Byggedato	Areal (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Overdækn. (m <sup>2</sup> )	Bemærkning
Vaskeplads	01-07-2012	250	1		Afløb til fortank.

#### Markstakke

Antal

Kompost - overdækning, saft, afstand mv.	Dybstrøelse direkte på ud på mark.	

#### Beholderoversigt

Type	Byggedato	Kontrol- Dato/ interval	Areal (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Overdækningstype	Bemærkning	
Gyllebeholder	01-01-1986	06-09-2011	10	625	2.500	Teltdug	Beholderkontrol udført den 06-09-2011.
Gyllekanaler	01-01-1979		0	600			
Gyllekanaler	01-01-2002		0	200			

Gyllebeholder	01-07-2012		10	1.125	4.500	Teltdug	
Gyllebeholder	01-01-1991	06-09-2011	10		2.380	Flydelag	Beholderkontrol udført den 06-09-2011.

Aktuel opbevaringskapacitet, flydende gødning (mdr.): 11,82

Aktuel opbevaringskapacitet, fast gødning (mdr.):

Beholdere	
Opbevaringskapacitet	Der er tilstrækkelig opbevaringskapacitet til gylle.
Alarm på gyllebeholder	Ingen krav om alarm på gyllebeholdere, da afstanden til åbent vandløb/sø er større end 100 meter.
Ajlebeholder	Ingen.
Gyllebeholder 1 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 2.500m <sup>3</sup> . Beholderkontrol er lige foretaget men pt. ikke indberettet til kommunen. Ny Gyllebeholderen har teltoverdækning. Luger i teltoverdækningen var lukket.
Gyllebeholder 2 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 4.000 m <sup>3</sup> . Beholderen er bygget i 2012. Dykket indløb. Gyllebeholderen har teltoverdækning. Lugerne er ved tilsynet lukkede. Beholderkontrol er lige foretaget men pt. ikke indberettet til kommunen.
Gyllebeholder 3 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholderen på 2380 m <sup>3</sup> . Beholderkontrol er lige foretaget men pt. ikke indberettet til kommunen. Dykket indløb: ok. Ingen flydelag, idet gylle er ved at blive flyttet. Logbog: ok.
Gyllebeholder 4 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 1.000 m <sup>3</sup> . på Hedevangsvej 13, 6920 Videbæk. Beholderkontrol sidst foretaget i 2020. Beholderen fyldes med biogas med lastbil Flydelag: Tom ved tilsynet. Logbog: ok.
Modtages der husdyrgødning fra andre	Nej.

Aftaler om opbevaring af gødning			
Aftaletype	Adresse	Fast m <sup>3</sup> /år	Flyd m <sup>3</sup> /år
Afgive til opbevaring	Borrisvej 21		1.813
Afgive til opbevaring	Hedevangsvej 13		1.000

Olie og kemikalier	
Olietanke	5.600 liters olietank fra 1997 står på fast bund. Blev indberettet til BBR ved tilsynet.  Bemærkninger fra sidste tilsyn I forbindelse med tilsynet blev olietanken registreret i BBR.-register og olietank fra 1976 blev fjernet fra BBR.-registeret.
Olie (opbevaring)	Opbevares i maskinhuset, på beton uden afløb.
Kemikalier (opbev.)	Opbevares i isoleret rum uden afløb i staldanlæg ved vaskeplads.
Hvor påfyldes marksprøjte	Sprøjten fyldes på vaskepladsen.

Håndtering af vand	
Vandindvinding, Drikkevand og Zoner	Tilladelse til indvinding af grundvand til vanding af dyrehold: 1 boring (DGU nr. 94.3512): 120.000 m <sup>3</sup> /år. Tilladelsen bortfalder i 2033. Zone rundt om boring: ok. Stalde egen boring, stuehus almen vandforsyning.
Vandindvinding, Mark + Zoner	Ingen boring til markvanding.
Vaskeplads - læsseplads	Afløb til fortank.
Overfladevand (tage og store flader)	Tagvand ledes til bassiner.
Forsinkelsesbassin, regnvand	Den største del af regnvandet løber til 2 stk. forsinkelsesbassiner, hvorfra det ledes videre gennem dræn til grøft/vandløb.

Affald	
Døde dyr opbevaring/bortskaffelse	Smågrise opbevares i kølercontainer, søer og slagtesvin får kappe over, DAKA afhenter.
Erhvervsaffald (plast, brændb., farlig)	Affald kommer i container fra Ejler Chr. Knudsen eller afleveres på genbrugsplads.

Generelle bemærkninger	
Fluebekæmpelse	Der anvendes rovfluer og snyltehvepse.
Beredskabsplan	Er udarbejdet.
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	28-01-2019
A. Miljøledelse	1
B. Regelefterlevelse	1
C. Oplagret gødning	3
D. Størrelse	5
E. Sårbarhed	1

Vægtet sandsynlighed	1,00
Vægtet konsekvens	2,98
Vægtet score	1,99

Information om miljørisikovurderingens parametre kan findes på:

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

Venlig hilsen

Poul Bennetzen

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.*