



Ravnsgaard ApS
Tøndervej 47
6760 Ribe

Torvegade 74, 6700 Esbjerg

Dato	30-9-2024
Sagsbehandler	Niels-Kristian Eskelund Knudsen
Sagsid	24/19436

Miljøtilsyn på Tøndervej 47, 6760 Ribe

Esbjerg kommune, Natur & Vandmiljø har den 26-09-2024 ført miljøtilsyn med ejendommen.

Der var ingen bemærkninger til tilsynet.

Registrerede forhold fremgår af tilsynsrapporten herunder. Har du rettelser eller kommentarer til rapporten, så giv os besked senest den 14-10-2024.

Klagevejledning

Du kan bringe sagen for Ankestyrelsen. Det vil i givet fald være Ankestyrelsen, der afgør om de tager sagen op. Du kan læse mere på Ankestyrelsens hjemmeside www.ast.dk.

Aktindsigt

Du har ret til aktindsigt i sagen.

Offentliggørelse

Når vi har gennemført et miljøtilsyn, er der en række oplysninger der skal offentliggøres¹. Af det vedlagte bilag kan du se hvilke oplysninger der offentliggøres på [Digital miljøadministration](#).

Venlig hilsen

Niels-Kristian Eskelund Knudsen

Tilsynsrapport

Tilsynet er udført som et Basistilsyn, anmeldt.

Tilsynet er udført af Niels-Kristian Eskelund Knudsen.

Fra landbruget deltog Christian H. Warming og Klaus Moltesen Ravn..

Godkendelsestype Godkendelse §12

¹ §12 i bekendtgørelse nr. 1536 af 9. december 2019 om miljøtilsyn.

Godkendelsesdato

Tillæg til godkendelse

Anmeldelse

[Timetaksten](#) for Kommunens arbejde med tilsyn med sådanne virksomheder reguleres årligt. I 2024 er den 468,96 kr. pr. time. Brugerbetaling opkræves årligt i november måned.

Stamdata for virksomhed

Ejendommens ejer	Ravnsgaard ApS
Betalersadresse	Høgsbrovej 52,6760 Ribe
Tlf. nr. / mobil /	/22983129
e-mail	km_ravn@hotmail.com
Hjemmeside	
CVR nr. / P nr.	44115492 /
CHR nr.	46678
Listepunkt	Kvægbrug >250 DE (§12 - IPPC)
Kategori	1b

Miljørisikovurdering

Dato for vurdering	26-09-2024
A. Miljøledelse	5
B. Regelefterlevelse	3
C. Oplagret gødning	3
D. Størrelse	5
E. Sårbarhed	1
Vægtet sandsynlighed	5,00
Vægtet konsekvens	5,00
Vægtet score	5,00

Registreret produktion

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Antal stipladser	Gødningsproduktion (m ³ pr. år)		Vægtgrænser/korrektion	
					Flydende	Fast	Indgangs- vægt:	Afgangs- vægt:
Slagtekalv st.r. (220-440 kg)	Sengestald m. fast gulv	795	142,41		1.256	0	Indgangs- vægt: 246,7	Afgangs- vægt: 400,4
Slagtekalv st.r. 0-6mdr.(220 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	839	105,89		0	1.324	Indgangs- vægt: 66,3	Afgangs- vægt: 242,1
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	3	0,79		0	9	Indgangs- salder: 1,1	Afgangs- salder: 4,0
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	1	0,35		0	7	Indgangs- salder: 7,2	Afg.- /kælvsalder 9,9



Tilladt produktion

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Antal stipladser	Tilladelses-dato	Vægtgrænser/korrektion	
Slagtekalv st.r. (220-440 kg)	Sengestald, dræn, skraber, ajleaf	950	226,16		06-03-2017	Indgangsvægt: 150,0	Afgangsvægt: 385,0
Slagtekalv st.r. (220-440 kg)	Spaltegulvbokse	250	59,51		06-03-2017	Indgangsvægt: 150,0	Afgangsvægt: 385,0
Slagtekalv st.r. 0-6m.dr.(220 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	1.200	74,51		06-03-2017	Indgangsvægt: 55,0	Afgangsvægt: 150,0

Dyreenheder i alt 249,44

Tilladte dyreenheder 360,18

Tilsynskommentar

Husdyrberegning

Produktionen vurderes jf. gødningsregnskabet for 2022/23 at være inden for den tilladte produktion jf. miljøgodkendelsen fra 2017.

Pladser

Type	Byggedato	Areal (m ²)	Vol (m ³)	Overdæk (m ²)	Bemærkning
Dybstrøelse u. afløb	01-01-2001	108	54	108	
Ensilageplansilo	01-01-2005	1.200	600	0	
Ensilageplansilo	01-01-1981	250	500	250	Foderlade

Tilsynskommentar

Indretning af møddingplads

Der er ingen møddingsplads på ejendommen. Fast gødning udrenses fra staldene og omlastes på ensilagepladsen inden det bliver kørt til Ribe Biogas. Vi drøftede på tilsynet, at hvis der skal oplages dybstrøelse i længere perioder, så skal der være 2 meter renbelægning, plastikoverdækning og en ændring af status på pladsen fra "ensilageplads".

Logbog for markstakke

Kalveboksene udrenses ca. hver anden måned. Ikke kontrolleret.

Udsprinklingsanlæg for ensilagesaft

Ej relevant.

Ensilageplads

Der er etableret en opkant hele vejen rundt på ensilagepladsen, som skal forhindre at væsken løber uden for pladsen. Overfladevand ledes over i afløb til gyllebeholder.

Markstakke

På luftfoto kan det ses, at der tidligere har været markstakke og at de er blevet flyttet rundt jævnlige.

0 Antal



Beholdere

Type	Byggedato	Kontrol- dato	Areal (m ²)	Vol (m ³)	Overdæk (m ²)	Bemærkning
Gyllebeholder	01-01-1988	09-12-2020	340	1.360		
Gyllebeholder	01-01-2000	09-12-2020	387	1.550		
Gyllebeholder	01-01-2006	23-11-2016	637	2.550	Intet	
Gyllekanaler	01-01-1980		0	505		

Tilsynskommentar

5/10 års beholderkontrol Der er lavet 10 års beholderkontrol i hhv. 2016 (stor beholder) og 2020 (to mindre beholdere).

Dykket indløb Der var dykket indløb på rørledning fra stald og ensilgeplads til 1550 m³ beholder.

Flydelag/teltoverdækning Gyllebeholderne havde flydelag på tilsynsdagen og logbog for flydlag var udfyldt.

Alarm på gyllebeholder Ingen af beholderne ligger inden for risikoområdet, så der er ikke krav om alarm.

Fast monteret pumpe på gyllebeholder Der var ingen fastmonterede pumper på gyllebeholderne.

Logbog for kontrol af flydelag Ikke kontrolleret.

Opbevaringskapacitet, flydende gødning (mdr.) 31,12

Opbevaringskapacitet, fast gødning (mdr.) 2,70

Aftaler

Tilsynskommentar

Gødningsaftaler Ikke kontrolleret.

Gældende aftaler

Aftale- type	Aftalepartner	Adresse	Fast gødn (m ³ pr. år)	Flyd. gødn (m ³ pr. år)	Gældende fra	Gældende til

Tilsynskommentar

Spildevand

Tilsynskommentar

Vaskeplads Der er ingen vaskeplads på ejendommen



Olietanke

Tilsynskommentar

Olietanke. Dieseltank i laden på fast bund, fra 1999.
Fyringsolietank fra 2002 nr. 126457 på 1200 l i garagen blev ikke besigtiget.

Affald

Tilsynskommentar

Opbevaring af affald Der blev drøftet sortering og bortskaffelse af affald.
Brændbart affald opbevares i containere fra Meldgaard, som tømmes efter behov.
Sort plastik frasorteres separat.

Opbevaring af olie og kemikalieaffald Der opbevares ingen motor-, smøreolie og kemikalier på ejendommen.

Generelt

Tilsynskommentar

Driftsmæss. ændringer. Al dybstrøelse afsættes til Ribe Biogas, og der modtages i stedet afgasset husdyrgødning i gyllebeholdere.

Afledning af overfladevand Der er tagrender på dele af bygningerne. Tagvand fra disse bygninger ledes til faskine jf. miljøgodkendelsen. Ift. de bygningsdele der ikke har tagrender løber vandet ud på jorden og nedsiver.

Bygn.mæss. ændringer Ingen bygningsmæssig ændringer siden sidste tilsyn.

Skadedyr

Tilsynskommentar

Flue-Skadedyrsbekæmpelse Der anvendes fluelarvebekæmpelsesmidlet Hokoex i dybstrøelsen hos kalvene.