

# Tilsynsrapport for landbrugstilsyn den 05-03-2024

**Per Mandrup Høeg**  
Grønnevej 4, Hammelev, 8500 Grenaa

Til stede ved tilsyn: Per Høeg, ejer  
Mette Jakobsen  
Annette Jessen, Norddjurs Kommune

Tilsynstype: Kampagne tilsyn. Der er ført tilsyn med overholdelse af  
særregler for IE-husdyrbrug, gyllekøling m.m.

Var tilsynet varslet? Ja

Baggrund for tilsynet: Miljørisikovurdering

CHR nr.: 27453  
CVR nr.: 19459772  
P nr.: 1003825576

Landbrugstype:  
H § 16 a, stk 2 nr. 1: Sohold IED  
IE-sohold, samt mellemstore fyringsanlæg forbundet med disse sohold. (kategori 1a)  
Kategori 1a

Nyeste godkendelse/tilladelse: 21-08-2023  
Godkendt/tilladt produktionsareal: 6969 m<sup>2</sup>

# Tilsynsrapport

Denne tilsynsrapport gennemgår landbrugets miljøforhold og er udarbejdet med henblik på at give en miljøteknisk beskrivelse og miljøvurdering af landbrugets aktiviteter. Tilsynsrapporten er udarbejdet på baggrund af landbrugets oplysninger, tilsyn på landbruget og kommunens arkiver.

## Vil du vide mere

Norrdjurs Kommune  
Miljøstyrelsen (vejledninger mv.)  
Retsinformation (lovgivning)  
Centralt Virksomheds Register (CVR nr.)  
Centrale husdyrregister

[www.norrdjurs.dk](http://www.norrdjurs.dk)  
[www.mst.dk](http://www.mst.dk)  
[www.retsinfo.dk](http://www.retsinfo.dk)  
[www.cvr.dk](http://www.cvr.dk)  
[www.glr-chr.dk](http://www.glr-chr.dk)

## Seneste håndhævelser

Dato	Type	Kommentar	Status
31-05-2022	Henstilling	5 kabler på gyllebeholder skal udskiftes.	Efterkommet
05-01-2023	Henstilling	Overholdelse af IE-særregler	Efterkommet
05-01-2023	Henstilling	Overholdelse af vilkår om gyllekøling	Efterkommet

## Gældende tilladelser/godkendelse til dyrehold

Stald	Staldsystem	Dato	Status	Produktionsareal (m <sup>2</sup> )
Drægtige 1	Søer, golde og drægtige / Løsgående, delvis spaltegulv	04-05-2022	Etableret	208
Drægtige 2	Søer, golde og drægtige / Løsgående, delvis spaltegulv	04-05-2022	Etableret	240
Drægtige 3	Søer, golde og drægtige / Løsgående, delvis spaltegulv	04-05-2022	Etableret	102
Drægtige 4	Søer, golde og drægtige / Løsgående, delvis spaltegulv	04-05-2022	Etableret	207
Drægtighedsstald 5	Søer, golde og drægtige / Løsgående, delvis spaltegulv	04-05-2022	Etableret	562
Drægtighedsstald 6	Søer, golde og drægtige / Løsgående, delvis spaltegulv	04-05-2022	Etableret	600
Drægtighedsstald 7	Søer, golde og drægtige / Løsgående, delvis spaltegulv	04-05-2022	Etableret	600
Farestald 10	Søer, diegivende / Kassestier, delvis spaltegulv	04-05-2022	Etableret	248
Farestald 11	Søer, diegivende / Kassestier, delvis spaltegulv	04-05-2022	Etableret	248
Farestald 2	Søer, diegivende / Kassestier, delvis spaltegulv	04-05-2022	Etableret	170
Farestald 3	Søer, diegivende / Kassestier, fuld-spaltegulv	04-05-2022	Etableret	224
Farestald 4	Søer, diegivende / Kassestier, delvis spaltegulv	04-05-2022	Etableret	306

Stald	Staldsystem	Dato	Status	Produktionsareal (m <sup>2</sup> )
Farestald 5	Søer, diegivende / Kassestier, delvis spaltegulv	04-05-2022	Etableret	165
Farestald 6	Søer, diegivende / Kassestier, delvis spaltegulv	04-05-2022	Etableret	165
Farestald 7	Søer, diegivende / Kassestier, delvis spaltegulv	04-05-2022	Etableret	165
Farestald 8	Søer, diegivende / Kassestier, delvis spaltegulv	04-05-2022	Etableret	248
Farestald 9	Søer, diegivende / Kassestier, delvis spaltegulv	04-05-2022	Etableret	248
Klimacontainer 1	Smågrise / Toklimastald, delvis spaltegulv	04-05-2022	Etableret	70
Klimacontainer 2	Smågrise / Toklimastald, delvis spaltegulv	04-05-2022	Etableret	70
Klimacontainer3	Smågrise / Toklimastald, delvis spaltegulv	21-08-2023	Etableret	70
Klimacontainer4	Smågrise / Toklimastald, delvis spaltegulv	21-08-2023	Etableret	70
Klimastald 1	Smågrise / Toklimastald, delvis spaltegulv	04-05-2022	Etableret	160
Klimastald 2	Smågrise / Toklimastald, delvis spaltegulv	04-05-2022	Etableret	160
Klimastald 3	Smågrise / Toklimastald, delvis spaltegulv	04-05-2022	Etableret	160
Klimastald 4	Smågrise / Toklimastald, delvis spaltegulv	04-05-2022	Etableret	160
Løbe 1	Søer, golde og drægtige / Individuel opstaldning, delvis spaltegulv	04-05-2022	Etableret	43
Løbe 2	Søer, golde og drægtige / Individuel opstaldning, delvis spaltegulv	04-05-2022	Etableret	43
Løbe 3	Søer, golde og drægtige / Individuel opstaldning, delvis spaltegulv	04-05-2022	Etableret	43
Løbe 4	Søer, golde og drægtige / Individuel opstaldning, delvis spaltegulv	04-05-2022	Etableret	95
Løbe 5	Søer, golde og drægtige / Individuel opstaldning, delvis spaltegulv	04-05-2022	Etableret	69
Løbestald 6	Søer, golde og drægtige / Individuel opstaldning, delvis spaltegulv	04-05-2022	Etableret	210
Løbestald 7	Søer, golde og drægtige / Individuel opstaldning, delvis spaltegulv	04-05-2022	Etableret	138
Løbestald 8	Søer, golde og drægtige / Individuel opstaldning, delvis spaltegulv	04-05-2022	Etableret	550
Orner og kontrol	Søer, golde og drægtige / Individuel opstaldning, delvis spaltegulv	04-05-2022	Etableret	101
Sl.søer	Søer, golde og drægtige / Løsgående, delvis spaltegulv	04-05-2023	Godkendt - Ikke etableret	51

## Kontrolpunkter

Der er ført tilsyn med følgende kontrolpunkter:

Kontrolpunkt	Bemærkning
Miljøgodkendelse /-tilladelse	§ 16 a miljøgodkendelse af 4. maj 2022 + 2 tillæg til godkendelsen fra 2023.
Lovligt dyrehold/produktionsareal samt beskrivelse af udnyttelsen heraf	Godkendte produktionsarealer fremgår af ovenstående skema. Der er ikke etableret stald/udleveringsrum til slagtesøer i garagen som godkendt i tillæg nr. 1. Alle øvrige godkendte stalde og klimaindretninger er i drift.
Logbog vedr. overholdelse af krav til miljøteknologier	Logbog over drift af gyllekølingsanlægget i 2023 viser, at vilkår om gyllekøling er overholdt. Den årlige køleeffekt skal mindst være 171.260 kWh for at opnå den krævede reduktion af ammoniakemissionen. Der er i september 2023 opsat en frikøler. Varmepumpen har i 2023 brugt 58.727 kWh og frikølingen 112.827 kWh - i alt 171.554 kWh.
Hyppig gylleudslusning (logbog)	I 2023 blev der udsluset gylle fra staldene hver 7. dag. Logbog over udslusningen viser, at der udsluses gylle hver onsdag, torsdag og fredag.
Årlig indberetning (kun IE-husdyrbrug) - miljøledelse, logbøger, kontroller og fodringskrav	Husdyrbruget har i 2023 anvendt Miljøstyrelsens mini-miljøledelsessystem og dokumenteret, at der blev sparet 9 % på foderforbruget i farestalden i forhold til det foregående år. Logbog for drift af gyllekølingsanlægget er indberettet. Der er ikke ført logbog over gennemførte kontroller, men kontrolplanen er udarbejdet. Det blev aftalt at opstarte logbog nu. Indlægssedler for foder til henholdsvis drægtige og diegivende søer i 2023 blev fremvist. Foderet var tilsat fytase og indholdet af råprotein blev reduceret ved hjælp af en god aminosyrebalance.  Husdyrbruget har en beredskabsplan og oplæringsmateriale til oplæring af medarbejdere.
Fast overdækning på beholdere/flydelag	Der er monteret teltoverdækning på den nordligste gyllebeholder.

Antal markstakke: 0

Konstateret jordforurening: Ikke relevant

Indberetning af egenkontrol: Ja – se ovenstående

## Miljørisikovurdering

Delparametrene i risikovurderingen scores med 1, 3 eller 5, så delparameteren med den laveste risikoscore (score 1) er den delparameter, der har ingen eller mindst sandsynlighed eller konsekvens. De forskellige parametre vægter forskelligt i den samlede score.

De 5 delparametre er:

- Miljøledelse, systematik og miljøforbedringer (sandsynlighed 40 %)
- Regelefterlevelse (sandsynlighed 60 %)
- Forhold der har betydning for at forhindre forurening fra oplagret husdyrgødning (konsekvens 33 %)
- Husdyrbrugets størrelse (konsekvens 33 %)
- Sårbarhed (konsekvens 34 %)

Samlet risikoscore: 2,0

Tilsyn udført af: Annette Jessen  
Miljøsagsbehandler

Tel: 2448 5340  
E-mail: [anje@norddjurs.dk](mailto:anje@norddjurs.dk)