

# Tilsynsrapport for landbrugstilsyn den 04-06-2025

**Christian Greve**  
Bondhøjvej 21, 8950 Ørsted

Til stede ved tilsyn: Christian Greve, ejer  
Amanda Bjerregaard Krog, Norddjurs Kommune  
Annette Jessen, Norddjurs Kommune

Tilsynstype: Basistilsyn  
Var tilsynet varslet? Ja  
Baggrund for tilsynet: Miljøtilsynsbekendtgørelsen

CHR nr.: 19708  
CVR nr.: 11506682  
P nr.: 1000246796

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

Nyeste godkendelse/tilladelse: 28-05-2020  
Godkendt produktionsareal: 2186 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
21-20-2022	Henstilling	Særreglerne for IE-husdyrbrug skal overholdes.	Efterkommet
21-20-2022	Henstilling	Der skal monteres et nyt dykket indløb i den mindste gyllebeholder.	Efterkommet
26-02-2024	Indskærpelse	Der skal hvert år senest den 31. december indsendes en indberetning omhandlende det foregående kalenderår.	Efterkommet (Indberetning for 2024 modtaget på dette tilsyn)
04-06-2025	Henstilling	Der skal udarbejdes en plan for kontrol, reparation og vedligeholdelse af husdyrbruget inkl. materiel og føres logbog som dokumentation for at kontrolplanen følges.	Meddelt

## Gældende tilladelser/godkendelse til dyrehold

Stald	Staldsystem	Dato	Status	Produktionsareal (m <sup>2</sup> )
Stald 1	Slagtesvin / Drænet gulv + spalter (33%/67%)	28-05-2020	Etableret	1.108
Stald 2	Slagtesvin / Drænet gulv + spalter (33%/67%)	28-05-2020	Etableret	431
Stald 3	Slagtesvin / Drænet gulv + spalter (33%/67%)	28-05-2020	Etableret	372
Stald 4	Slagtesvin / Drænet gulv + spalter (33%/67%)	28-05-2020	Etableret	275

## Registreret produktion

Stald	Staldsystem	Produktionsareal (m <sup>2</sup> )	Fuld produktion
Stald 1	Slagtesvin / Drænet gulv + spalter (33%/67%)	1.108	Ja
Stald 2	Slagtesvin / Drænet gulv + spalter (33%/67%)	431	Ja
Stald 3	Slagtesvin / Drænet gulv + spalter (33%/67%)	372	Ja
Stald 4	Slagtesvin / Drænet gulv + spalter (33%/67%)	275	Ja

## Kontrolpunkter

Der er ført tilsyn med følgende kontrolpunkter:

Kontrolpunkt	Bemærkning
Miljøgodkendelse /-tilladelse	§ 16 a miljøgodkendelse af 28. maj 2020. Godkendelsen skal revurderes første gang i 2028.
Lovligt dyrehold/produktionsareal samt beskrivelse af udnyttelsen heraf	Godkendte produktionsarealer fremgår af ovenstående skema.  Staldene har været tomme i en periode. Ved tilsynet var der igen fuld produktion i staldene.
Logbog for gyllebeholder	Logbøger for flydelag og aktiviteter i gyllebeholderne blev fremvist. Ifølge logbogen blev den store beholder tømt i foråret, og beholderen var tom indtil 2 dage før tilsynet.
Hyppig gylleudslusning (logbog)	Der er linespil i størstedelen af staldene. De steder, hvor der er gyllepropper, udsluses gyllen hver fredag.  Udslusning noteres i kalender.
Logbog vedr. overholdelse af krav til miljøteknologier	Ingen vilkår om miljøteknologi
Årlig indberetning (kun IE-husdyrbrug) - miljøledelse, logbøger, kontroller og fodringskrav	Ved tilsynet modtog Norddjurs Kommune mini-miljøledelsessystemet for 2024. Det fremgår heraf, at elforbruget til belysning i staldene er reduceret ved at udskifte lysstofrørene med LED-rør.  Fodringskravene er overholdt. Husdyrbruget anvender fasefodring med 4 forskellige foderblandinger.  Ingen logbog for gennemførte kontroller. Det henstilles, at der udarbejdes en plan for kontrol, reparation og vedligeholdelse af husdyrbruget inkl. materiel, og at der føres en logbog som dokumentation for at kontrolplanen følges.

Kontrolpunkt	Bemærkning
Bemærkninger vedrørende særregler for IE-husdyrbrug	Husdyrbruget har en beredskabsplan.  Plan for regelmæssig kontrol, reparation og vedligeholdelse skal udarbejdes. SGAV's skabelon blev udleveret ved tilsynet.  Ingen ansatte i stalden. Hvis der i fremtiden ønskes ansatte, skal der forinden udarbejdes oplæringsmateriale til oplæring af personale jf. særreglerne for IE-husdyrbrug.
Beholdere til flydende husdyrgødning (læsseplads, dykket indløb, pumperør, opbevaringskapacitet)	Gyllen opbevares i 2 beholdere: 1530 m <sup>3</sup> stor beholder fra 1987 og 3900 m <sup>3</sup> stor beholder fra 2008.  Begge beholdere har dykket indløb.  Ingen støbt læsseplads Ingen fastmonterede pumperør til tømning af beholderne
Fast overdækning på beholdere/flydelag	Dækkende flydelag i den mindste beholder Tyndt, begyndende flydelag i den store beholder, som var tom indtil 2 dage før tilsynet.
Krav om gyllealarm og beholderbarriere	Ingen krav
Beholderkontrol	Beholderne skal kontrolleres hvert 10. år. Begge beholdere blev kontrolleret den 22. marts 2019.
Vaskeplads og spildevand	Ingen vaskeplads Flydende handelsgødning i palletanke opbevares på en betonplads. Der er monteret skydespjæld på regnvandsbrønde neden for gyllebeholderne, således at ved et evt. udslip af gylle eller flydende handelsgødning vil det være muligt at afbryde forbindelsen til dræn og vandløb.
Dieseltanke	Diesel opbevares i en 1800 liter plasttank fra 2004.
Opbevaring af olieprodukter og spildolie	Begrænset oplag af motorolie og ingen spildolie. Motorolie opbevares i maskinhus på støbt gulv. Der udføres service på traktorerne af mekaniker, som medtager spildolien.
Opbevaring af bekæmpelsesmidler m.v.	Bekæmpelsesmidler opbevares aflåst og på støbt belægning.

Antal markstakke: 0

Konstateret jordforurening: Nej

Indberetning af egenkontrol: Ja – indberetning for 2024 blev gennemgået på tilsynet.

## 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: 24485340  
E-mail: [anje@norddjurs.dk](mailto:anje@norddjurs.dk)