



# Rapport for miljøtilsyn hos Lillevordevej 13, 9280 Storvorde

## Overordnede oplysninger

Ejer			
Anna M Vilholm Henriksen	Lillevordevej 13	9280 Storvorde	Gudum
<b>Tilsynsdato</b>	29-06-2021		
<b>Baggrund for tilsyn</b>	Basistilsyn - uvarslet		
<b>Telefon</b>		<b>CHR nr.</b>	30687
<b>Mobiltelefon</b>		<b>CVR nr.</b>	17669079
<b>E-mail</b>		<b>P. nr.</b>	1001335176
<b>Samkøring</b>	LANDMAND HANS HENRIK WINTHER NIELSEN Rødageren 11 LANDMAND HANS HENRIK WINTHER NIELSEN Rødageren 6		

<b>Godkendelsestype</b>	Husdyrtilladelse §16b, 1 (med BAT)
<b>Godkendelsesdato</b>	23-12-2020
<b>Registrerede dyreenheder</b>	90,70 DE

<b>Kategori</b>	1b
-----------------	----

## Aftaler og håndhævelser inden for tilsynsfrekvensen

Dato	Type	Status	Kommentar
10-11-2016	Indskærpelse	Efterkommet	Den øverste meter af den lille gyllebeholder skal tages ud af drift. Noteret som efterkommet, fordi ejer har oplyst, at tanken ikke kan fyldes over jordniveau pga. åbent spjæld mellem fortanken og gyllebeholderen
08-05-2018	Indskærpelse	Efterkommet	Det tilladte dyrehold må ikke overskrides
08-05-2018	Aftale	Efterkommet	Olietønde med ny olie skal stå på spildkar. Spildolie skal bortskaffes til godkendt modtager, og kvittering skal foreligge. Batterier skal opbevares under tag.
08-05-2018	Aftale	Efterkommet	Træer omkring gyllebeholderen skal fjernes/fældes
11-01-2021	Indskærpelse	Meddelt	Revner lille beholder skal repareres
29-06-2021	Aftale	Meddelt	Beredskabsplan mangler
29-06-2021	Indskærpelse	Meddelt	Dykket indløb til store beholder skal genetableres
29-06-2021	Aftale	Meddelt	Gammel olietank bag laden skal bortskaffes til godkendt modtager (f.eks. med næste læs til skrothandler)
29-06-2021	Indskærpelse	Meddelt	Nedgravet fyringsolietank fra 1980 skal sløjfes

## Bygningsoversigt

Bygn.nr	Navn	Areal (m2)	Bemærkning
1	Produktionsstald	625	
2	Sygestald	117	

## Produktionsarealer - Tilladt

Bygn. nr	Afsnit	Areal (m2)	Dyretype/Flexgruppe	Staldsystem	Mdr. på græs	Tilladt dato	Udløbs dato
1	1	47	Slagtesvin	Drænet gulv + spalter (33 %/ 67 %)		23-12-2020	
1	2	423	Slagtesvin	Drænet gulv + spalter (33 %/ 67 %)		23-12-2020	
2	1	82	Slagtesvin og smågrise	Fulldrænet gulv (kummer under hele arealet)		23-12-2020	

## Produktionsarealer - Registreret

Bygn. nr	Afsnit	I drift	Areal (m2)	Dyretype/Flexgruppe	Staldsystem	Mdr. på græs	Reg.dato
1	1	Nej	47	Slagtesvin	Drænet gulv + spalter (33 %/ 67 %)		29-06-2021
1	2	Ja	423	Slagtesvin	Drænet gulv + spalter (33 %/ 67 %)		29-06-2021
2	1	Nej	82	Slagtesvin og smågrise	Fulldrænet gulv (kummer under hele arealet)		29-06-2021

## Aktuel husdyrproduktion

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Gødningsproduktion (m <sup>3</sup> pr. år)	
				Flydende	Fast
Slagtesvin	Drænet gulv + spalter (33/67)	3.350	90,70	1.882,40	0,00

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Miljøgodkendelse/-tilladelse udnyttet	Ja
Dyreholdets sammensætning og størrelse	I planåret 2019-20 er der produceret 3350 slagtesvin jf. oplysninger i gødningsregnskabet. Det svarer til 90,7 DE I Svineflyt for samme periode er 3324 grise afgang til slagteri og 136 grise er afgang til Daka
Anvendelse af bygninger og stalde	Svinene går i staldlængerne mod vest jf. bygningsoversigt fra tilsynet. En tidligere kalvestald anvendes ikke længere (østlige længe)
Produktionsareal og gulvtyper	Produktionsarealet er ikke opmålt på tilsynet. Stalden, som er i drift, har drænet gulv+spalter (33/67, og er en del af miljøgodkendelsen

## Opbevaringsanlæg

### Pladser

Type	Byggedato	Areal (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Overdækn. (m <sup>2</sup> )	Bemærkning
Fast mødding	01-03-2001	72	32		Mødding; L: 6m B: 12m

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Møddingsplads, øvrige	Der er ingen møddingsplads

### Beholdere

Type	Byggedato	Kontrol-dato	Areal (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Overdækn. ingstype	Bemærkning
Gyllebeholdere	01-01-1977	07-01-2021	100	460		Bloksten
Gyllebeholdere	01-01-1993	07-01-2021	250	1.500		Betonelement m kabler

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Gyllebeholder, tilstand	Den lille beholder havde revner ved beholderkontrollen, og det er indskærpet, at de skal repareres. Det var ikke sket endnu. Ifølge beholderkontrollanten er det både indvendigt og udvendigt, at revner skal repareres
Gyllebeholder, flydelag og logbog	Fint flydelag i begge beholdere. Logbøger fremsendt efter tilsynet
Gyllebeholder, dykket indløb	Det dykkede indløb mangler i den store beholder, og det indskærpes, at det skal gen-etableres hurtigst muligt
Gyllebeholder, spjæld fjernet	Der er ingen bemærkning om spjæld i beholderkontrolrapporterne, så det antages at der ikke er spjæld

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Gyllebeholder, anlæg til tømning	Sugetårn/pumpe
Gyllebeholder - barriere/alarm mm.	Intet krav
Gyllebeholder, beholderkontrol	Den store beholder er kontrolleret i 2020 og den lille i 2021. Begge beholdere er omfattet af krav om 10-årig beholderkontrol
Udbringningsmetode flydende husdyrgødn.	Slæbeslanger eller nedfældning - ejer har selv gyllevogn og både slæbeslanger og nedfælder

## Markstakke kompost

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar (antal udfyldes kun ved antal markstakke)	Antal
Antal markstakke*	Ikke relevant	0

## Håndtering af sprøjtemidler

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Påfyldning af sprøjte	Vand påfyldes fra vandtank
Rengøring af udstyr	I marken eller på vaskeplads på Rødageren 6
Håndtering og opbevaring, sprøjtemidler	I kemirum, hvor der ikke er afløb til kloak

## Oplag af affald og olier

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Håndtering og opbevaring, farligt affald	Spildolie står på spildkar
Opbevaring af kadavere	På spalter
Opbevaring af andet affald	Plastaffald er samlet i en bunke: storsække, dunke og gammelt inventar. Noget af det er bortskaffet til forbrænding, og der er efter tilsynet fremsendt kvittering herfor
Affald, øvrige	Dagrenovation og genbrugscontainer til husholdningsaffald

## Generelle bemærkninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Konstateret jordforurening ved tilsyn*	Nej
Vandforsyning	Tilsluttet offentligt vandværk
Flue- og skadedyrsbekæmpelse	Mange katte på ejendommen

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
	Ved tilsynet var der mange fluer i gården udenfor stalden. Har tidligere brugt rovfluer, men synes ikke, rovfluer virker efter at han er begyndt at bruge hjemmeblandet foder, fordi han oplever, at der kommer flydelag i gyllekanalerne
Olietanke	Nedgravet olietank fra 1980 til fyringsolie og olietank fra 2005 til diesel er registreret i BBR. Fyringsolietanken er mere end 40 år gammel, og derfor skal den sløjfes hurtigst muligt! Det er planer om at udskifte oliefyret til en luft-vandvarmepumpe. Dieseltanken er en plasttank, som må anvendes til den er 25 år gammel, dvs. indtil 2030
Støjkluder	Ingen ved tilsynet
Fyringsanlæg	Oliefyr. Planlægger at skifte til luft-vand varmepumpe
Vilkår i miljøgodkendelse	Følgende vilkår blev drøftet: 12. Kvittering for affald - fremsendt efter tilsynet 17. Tankning af diesel skal ske på fast bund. Dieseltanken står på fast bund, nær en port. Det overvejes at etablere befæstet areal udenfor porten, så han kan holde der at tanke. Der har været uheld med tønne med Ad-blue, som blev beskadiget ved levering 23. Beredskabsplanen manglede ved tilsynet. Der er lavet én i forbindelse med miljøgodkendelsen fra 2020. Ejer vil få den printet og hængt op i forrummet. Desuden skal han have den oversat til sprog, som de ansatte kan forstå

## Bæredygtighed

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Biogasegnede husdyrbrug*	Ikke drøftet på tilsynet. Fra tilsyn i 2018: Ikke relevant
Klima- og energitiltag	Ikke drøftet på tilsynet. Fra tilsyn i 2018: Traktorer udskiftet for nogle år siden til modeller med bedre brændstoføkonomi. Der er monteret LED-armaturer, men de har varierende holdbarhed. Ventilatorerne vaskes efter hvert hold, og det giver også en bedre effekt af ventilationen. Der har ikke været behov for at skifte ventilationsmotorer. Får hver uge blandet foder på ejendommen, og det giver mindre transport med foder, fordi eget korn kan anvendes. På korntørringsanlægget er hygrestatstyring
Natur og biodiversitet*	Ikke drøftet på tilsynet. Fra tilsyn i 2018: Driver jord i Rebild Kommune, hvor 4 ha indgår i forundersøgelse vedr. vådområde v. Skibsted Å v. St. Brøndum
Ressourcer og genanvendelse*	En del inventar er udskiftet, men plastdelene kan ikke bortskaffes til genanvendelse. Gammelt jern til skrothandler. Måske kan gammel olietank bag laden også bortskaffes til skrothandler
Øvrige bemærkninger til bæredygtighed	Ikke drøftet på tilsynet. Fra tilsyn i 2018: Anvender reduceret jordbehandling, hvor det er muligt, f.eks. efter raps (hvis der ikke er for meget ukrudt). Gyllen tilsættes S16 fra Dangødning. Det er en sur svovlgødning som kan anvendes til at forsure gylle, og produktet er et mindre farligt alternativ til forsuring end koncentreret svovlsyre (info på Dangødningens hjemmeside)