



# Rapport for miljøtilsyn hos Rørholtvej 12, 9370 Hals

## Overordnede oplysninger

Ejer			
Henrik Vadsholt	Rørholtvej 12	9370 Hals	Ulsted
<b>Tilsynsdato</b>	26-11-2019		
<b>Baggrund for tilsyn</b>	Basistilsyn - varslet		
<b>Telefon</b>		<b>CHR nr.</b>	
<b>Mobiltelefon</b>		<b>CVR nr.</b>	29054282
<b>E-mail</b>		<b>P. nr.</b>	1003515258
<b>Samkøring</b>	I/S Ulstedlund v/Arne og Morten Si Houvej 142		

<b>Godkendelsestype</b>	Lokaliseringsgodkendelse
<b>Godkendelsesdato</b>	06-01-2003
<b>Tilladte dyreenheder</b>	137,62 DE
<b>Registrerede dyreenheder</b>	94,52 DE

<b>Kategori</b>	2
-----------------	---

## Aftaler og håndhævelser inden for tilsynsfrekvensen

Dato	Type	Status	Kommentar
26-11-2019	Aftale	Meddelt	Logbog for flydelag skal føres
26-11-2019	Indskærpelse	Meddelt	Nedgravet olietank fra 1976 er ældre end 40 år, og skal sløjfes

## Gældende tilladelser (dyrehold)

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Tilladelsesdato	Udløbsdato
Slagtekalv st.r. 0-6mdr.(220 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	35	4,00	06-01-2003	
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	20	5,41	06-01-2003	
St.r. årskøer	Sengestald m. fast gulv	68	90,67	06-01-2003	
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Spaltegulvbokse	60	28,57	06-01-2003	
Slagtekalv st.r. (220-440 kg)	Spaltegulvbokse	35	8,97	06-01-2003	

## Aktuel husdyrproduktion

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Gødningsproduktion (m <sup>3</sup> pr. år)	
				Flydende	Fast
St.r. årskøer	Sengestald m. fast gulv	40	53,33	1.198,70	0,00
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Spaltegulvbokse	70	41,19	628,93	0,00

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Dyreholdets sammensætning og størrelse	Ejendommen fungerer som kviehotel for Houvej 142, og der er samdrift i CHR med denne ejendom. Derfor er der ikke registreret dyr i CHR på Rørholtvej 12. Det blev oplyst, at der pt. er 40 goldkøer og 70 højdrægtige kvier – og at der ikke er plads til flere dyr end dette antal.
Anvendelse af bygninger og stalde	Sengebåsestald med fast gulv og skraber. Tidligere opsamlingsplads til malkestald er med spalter. Derudover en syge-/kælvningsboks med dybstrøelse. Fuldspaltebokse anvendes ikke mere

## 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	350	525	0	
Dybstrøelse u. afløb	01-03-2001	70	140	70	

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Møddingsplads, tæthed	Ikke vurderet, da bunden ikke var synlig
Møddingsplads, sidebegrænsning	2 m mur samt 2 m rand

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Møddingsplads, afløb	Til gyllebeholder via fortank. Vandet anvendes til bagskyld i stalden, da møget fra goldkøer og kvier er meget fast.
Møddingsplads, overdækning	Ingen. Pladsen anvendes til krybbeaffald, og der er ikke krav om overdækning.
Møddingsplads, tag- og overfladevand	Ingen tilledning
Ensilage, øvrige	Ingen ensilage på ejendommen. Færdigblandet foder leveres fra Houvej 142

### Beholdere

Type	Byggedato	Kontrol-dato	Areal (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Overdækningstype	Bemærkning
Ajlebeholder	01-03-2001		40	80		
Ajlebeholder	02-03-2001		4	8		
Gyllebeholder	01-01-1987	09-10-2018	165	670	Flydelag	
Gyllebeholder	01-01-2004	15-10-2013	0	1.800	Flydelag	
Gyllekanaaler	01-01-1987		50	120		
Ensilagesilo	01-03-2001		20	40		

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Gyllebeholder, tilstand	OK
Gyllebeholder, beholderkontrol	Den lille beholder er sidst kontrolleret i 2018, og den store i 2013. Beholderkontrol skal udføres hvert 10. år.
Gyllebeholder - barriere/alarm mm.	Intet krav
Gyllebeholder, flydelag og logbog	Fint flydelag på den store beholder. Den lille var ikke i brug. Logbøger ikke ført. Aftalt at logbøger skal føres, og at kopi af udfyldt logbog sendes til kommunen efter tilsynet.
Gyllebeholder, dykket indløb	OK
Gyllebeholder, anlæg til tømning	Gyllevogn med kran
Opbevaringskapacitet til gylle	Rigelig
Gyllebeholder, spjæld fjernet	Ingen spjæld

## Markstakke kompost

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

## Håndtering af sprøjtemidler

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Påfyldning af sprøjte	På befæstet areal i gårdspladsen. Vand påfyldes fra tank
Rengøring af udstyr	I marken
Håndtering og opbevaring, sprøjtemidler	Aflåst rum uden afløb

## Oplag af affald og olier

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Håndtering og opbevaring, farligt affald	Spildolie opbevares bag opkant
Håndtering af klinisk risikoaffald	Fra Houvej 142
Opbevaring af kadavere	På Houvej 142 indtil Daka henter
Opbevaring af andet affald	Marius Pedersen container hvor wrapplast og storsække samt andet brændbart affald kommer i
Affald, øvrige	Container til husholdningsaffald og genbrugscontainer

## Bæredygtighed

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Biogasegnede husdyrbrug*	Pt. ikke relevant
Klima- og energitiltag	Kondenserende oliefyr på Krabbesbrovej har meget lavt olieforbrug. Pillefyr til egen bolig. Gammelt oliefyr ved 3. bolig har stort olieforbrug. Søgt om tilladelse til etablering af solcelleanlæg på 15 ha (samlet projektareal sammen med naboer er 47 ha). Overvejer at stoppe med at pløje, og anvende reduceret jordbehandling
Natur/sø*	5 ha mose og 1 ha sand tilsæt med vildtager. Blomsterstribet langs vejen.
Ressourcer og genanvendelse*	Jernskrot til skrothandler

## Generelle bemærkninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Udbringningsmetode for husdyrgødning	Oplyst at der nedfældes på sort jord. Da kommunen skal føre tilsyn med udbringningsmetode på græsmarker og sort jord, er aftalt, at der indsendes dokumentation (faktura fra maskinstation)
Flue- og skadedyrsbekæmpelse	Rotteaftale med Nomus
Olietanke	BBR blev gennemgået. Nedgravet dieseltank 1500 liter, år 1981. Sløjfningsfrist 2021 Nedgravet fyringsolietank 1500 liter, år 1986. Sløjfningsfrist 2026 Nedgravet fyringsolietank 1500 liter, år 1976. Sløjfningsfristen var 2016, og det indskærpes, at tanken sløjfes hurtigst mulig. Anlægsnumrene 5 og 6 til fyringsolie findes ikke på ejendommen, og udfyldt erklæring er afleveret til BBR
Konstateret jordforurening ved tilsyn*	Nej
Øvrige bemærkninger	Ved tilsynet blev der taget fotos af vandboringen og dens placering blev registreret på kort. Oplysningerne bruges til ajourføring af Aalborg Kommunes registreringer vedr. vandforsyningsanlæg på din ejendom og anvendes blandt andet ved sagsbehandling som kræver risikovurderinger i forhold til forurening af drikkevand/grundvand.