



## Rapport for miljøtilsyn hos Fines Håb v/ Peter Bach Pedersen, Fladkærvej 20, 9370 Hals

### Overordnede oplysninger

Ejer			
Peter Bach Pedersen	Fladkærvej 20	9370 Hals	
<b>Tilsynsdato</b>	19-03-2024		
<b>Baggrund for tilsyn</b>	Basistilsyn - varslet		
<b>Telefon</b>		<b>CHR nr.</b>	31022
<b>Mobiltelefon</b>		<b>CVR nr.</b>	28641532
<b>E-mail</b>		<b>P. nr.</b>	1011509904
<b>Samkøring</b>			

<b>Godkendelsestype</b>	Husdyrgodkendelse §16a, 4
<b>Godkendelsesdato</b>	21-06-2021

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

## Aftaler og håndhævelser inden for tilsynsfrekvensen

Dato	Type	Status	Kommentar
15-02-2018	Aftale	Efterkommet	Markstak med dybstrøelse skal dækkes med vandtæt materiale
10-01-2020	Aftale	Efterkommet	Manglende kontrol af gyllebeholder (540 m3)
24-04-2020	Indskærpelse	Efterkommet	De øverste 2 meter på 540 m3-beholder skal repareres for revner og afskalning
19-03-2024	Aftale	Meddelt	Erhvervsaffald skal sorteres. Dette følges op på ved næste tilsyn.

## Bygningsoversigt

Bygn.nr	Navn	Areal (m2)	Bemærkning
1	Kostald+udvidelse	2.956	
2	Eksisterende bygninger	1.442	
3	Kalvehytter	360	
4	Heste	105	
5	Velfærd udeareal	250	

## Produktionsarealer - Tilladt

Bygn. nr	Afsnit	Areal (m2)	Dyretype/Flexgrupper	Staldsystem	Mdr. på græs	Tilladt dato	Udløbsdato
1	1	1.318	Malkekøer, kvier og stude	Fast drænet gulv med skraber og ajlefløb		09-09-2020	
1	2	378	Malkekøer, kvier og stude	Dybstrøelse		09-09-2020	
1	3	655	Malkekøer, kvier og stude	Fast drænet gulv med skraber og ajlefløb		09-09-2020	
2	1	485	Alle kvæg	Dybstrøelse		09-09-2020	
2	2	347	Malkekøer, kvier og stude	Sengestald med spalter (kanal, bagskyl eller ringkanal)		09-09-2020	
2	3	199	Malkekøer, kvier og stude	Sengestald med fast gulv		09-09-2020	
3	1	125	Kalve (under 6 mdr.)	Dybstrøelse		09-09-2020	
3	2	66	Kalve (under 6 mdr.)	Dybstrøelse		09-09-2020	
4	1	46	Heste	Dybstrøelse		09-09-2020	

5	1	250	Malkekøer, kvier og stude	Sengestald med fast gulv		21-06-2021	
---	---	-----	---------------------------	--------------------------	--	------------	--

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Lugt, støj og støv	Ingen bemærkninger.
Produktionsareal og gulvtyper	Blev ikke opmålt ved tilsynet, men vurderes at være i overensstemmelse med miljøgodkendelsen.

## Opbevaringsanlæg

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Møddingsplads, øvrige	Ingen møddingsplads på ejendommen. Møget ligger i stalden hele vinteren og lægges derefter i markstak. Der muges oftere om sommeren, så der smides møget i gyllebeholderne. Dette hjælper også på at opretholde et stabilt flydelag.
Ensilage, afløb og sidebegrænsning	Afløb og sidebegrænsning ok.
Ensilage, tag/overfladevand	Ingen tilledning af tagvand til pladsen.
Ensilage i markstak, tørstof%+ placering	Ingen ensilage i markstak på tilsynet.

## Beholdere

Type	Byggedato	Kontrol dato	Areal (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Overdækningstype	Bemærkning
Gyllebeholder	01-01-1979	21-04-2020	135	540	Flydelag	Bloksten
Gyllebeholder	01-01-1995	07-10-2015	0	1.640	Flydelag	
Gyllekanaler	01-03-2001		0	195		
Gyllebeholder	01-10-2017		1.000	4.000	Flydelag	
Anden opsamlingsbeh.	01-10-2017			9	Fast låg	V. pladsen med kalvehytter

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Gyllebeholder, tilstand og bevoksning	Ok
Gyllebeholder, flydelag og logbog	Logbøgerne var udfyldt og blev fremvist ved tilsynet. Den mindste og mellemste beholder var tomme ved tilsynet, men der var fint flydelag på den store beholder.
Gyllebeholder, dykket indløb	Der er dykket indløb på alle 3 beholdere.
Gyllebeholder, anlæg til tømning	Sugetårn på gyllevogn
Gyllebeholder - barriere/alarm mm.	Ifølge GIS (Geografisk Informationssystem) skulle der være en grøft sydvest for gyllebeholderne. Denne grøft ligger inden for 100 m af de to mindste gyllebeholdere. Vi gik derfor hen og kiggede, der hvor grøften skulle være, men der var ingen grøft at

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
	se. Alle gyllebeholdere ligger derfor over 100 m fra åbne vandløb eller søer, og der er ikke krav om alarm.
Opbevaringskapacitet til gylle	De har været lidt pressede hen over vinteren med alt den regn, vi har fået, så de har lejet en ekstra beholder på Nymark 10.
Gyllebeholder, beholderkontrol	Lille beholder skal kontrolleres i 2030 og mellemste beholder i 2025. Beholderen, som er opført i 2017, skal senest kontrolleres i 2027.
Udbringningsmetode gylle + dokumentation	Der anvendes nedfælder det meste af året. Den første gang der udbringes, anvender de også slanger. Dokumentation blev fremvist.

## Markstakke komposteret husdyrgødning

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar (antal SKAL udfyldes ved Antal markstakke)	Antal
Antal markstakke*	Der var én markstak med dybstrøelse ved tilsynet.	1
Kompost i markstak, overdækning	Markstakken var overdækket.	1

## Håndtering af bekæmpelsesmidler

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Håndtering og opbevaring, sprøjtemidler	Sprøjter ikke, fordi ejendommen i 2017 blev omlagt til økologisk drift.

## Oplag af affald og olier

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Håndtering og opbevaring, farligt affald	Der var ingen spildolie på denne ejendom.
Håndtering af klinisk risikoaffald	Har ikke længere klinisk risikoaffald.
Affald, sortering	Landbruget har én container til brændbart affald. De sorterer stort plastik og kommer papaffald i husholdningens container indtil den er fyldt. Landbruget blev informeret om, at virksomheder skal sortere deres affald. Det blev derfor aftalt, at de undersøger mulighederne for affaldssortering.
Affald, øvrige	Jernaffald og paller bortskaffes forsvarligt.

## Generelle bemærkninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Konstateret jordforurening ved tilsyn*	Nej
Flue- og skadedyrsbekæmpelse	Aftale med Brødrene Ewers til rottebekæmpelse.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olietanke	Overjordisk olietank fra 2017, 1200 liter til diesel. Tanken er registreret i BBR.

## Bæredygtighed og klimatiltag

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Biogasegnede husdyrbrug*	Da de har dyrene på sand, kommer der sand i gylle, hvilket biogasanlægget ikke vil have.
Klima- og energitiltag*	Hvis de fælder et træ fra et læbælte, bliver rødder og grene lagt tilbage. De har stor biodiversitet på ejendommen og dens arealer, da de driver jorden økologisk og derfor ikke udrydder insekter, hvilket også øger fuglebestanden. De har 5 ha skov og mange læbælter omkring deres marker. De har stærekasser til fugle. Deres græsmarker omlægges/pløjes kun hvert 4.-5. år. Omkring 80% af deres 350 ha er græsmarker. ESG-rapport blev fremvist.
Ressourcer og genanvendelse	Ensilageplast er genbrugsplast, som de har købt. Generelt er der fokus på genanvendelse.