



Rapport for miljøtilsyn 2026 hos Morten Sørensen, Houvej 142, 9370 Hals

Overordnede oplysninger

Tilsynsdato	28-04-2026		
Baggrund for tilsyn	Basistilsyn - varslet		
Telefon		CHR nr.	32907
Mobiltelefon		CVR nr.	30649192
E-mail		P. nr.	1028816649
Miljørisikoscore	3,80		

Godkendelsestype	Husdyrgodkendelse §16a, 4		
Godkendelsesdato	10-06-2025		

Kategori	1b		
-----------------	----	--	--

Aftaler og håndhævelser inden for tilsynsfrekvensen

Dato	Type	Status	Kommentar
08-02-2023	Aftale	Efterkommet	Hylde omkring gyllebeholdere skal fjernes eller skæres ned
08-02-2023	Aftale	Efterkommet	Afløb ved ensilagesiloer skal friholdes, så vandet kan afledes
08-02-2023	Aftale	Efterkommet	Der skal være dokumentation for forsuring af gylle
08-05-2026	Aftale	Meddelt	Buskads skal fjernes rundt om gyllebeholderen ved møddingspladsen.

Bygningsoversigt

Bygn.nr	Navn	Areal (m ²)	Bemærkning
1	Kostald	2.635	
2	Ny kostald	5.040	
3	kalvehytter	602	
4	Opsamling og ædeplads	350	

Produktionsarealer - Tilladt

Bygn. nr	Afsnit	Areal (m ²)	Dyretype/Flexgruppe	Staldsystem	Mdr. på græs	Tilladt dato	Udløbsdato
1	1	177	Alle kvæg	Dybstrøelse		13-05-2024	
1	2	319	Alle kvæg	Fast drænet gulv med skraber og ajleafløb		13-05-2024	
1	3	1.354	Alle kvæg	Sengestald med spalter (bagskyl eller ringkanal)		13-05-2024	
2	1	3.151	Alle kvæg	Fast drænet gulv med skraber og ajleafløb		10-05-2025	
2	2	90	Alle kvæg	Dybstrøelse		13-05-2024	
2	2	90	Alle kvæg	Dybstrøelse		10-05-2025	
3	1	300	Alle kvæg	Dybstrøelse		13-05-2024	
4	1	350	Alle kvæg	Sengestald med spalter (bagskyl eller ringkanal)		13-05-2024	

Aktuel husdyrproduktion

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Lugt, støj og støv	Der blev bemærket lidt lugt ved staldene og ved ensilagen.
Miljøgodkendelse/-tilladelse udnyttet	Ejendommen har en § 16a fra 2004 som er revurderet i 2014 og har fået et tillæg fra 2025 til 5.831 m ² produktionsareal. De ekstra stalde der er søgt om i tillægget, er ikke bygget endnu. Tillægget anses derfor ikke som fuldt udnyttet. Ejer har 6 år til at få bygget de nye bygninger, før tilladelsen til dem bortfalder.
Anvendelse af bygninger og stalde	Anvendelsen af de eksisterende bygninger stemmer med situationsplanen fra tillægget til godkendelsen.
Produktionsareal og gulvtyper	Der er ikke foretaget ændringer i gulvtyperne i de eksisterende stalde.

Opbevaringsanlæg

Pladser

Type	Byggedato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækn . (m ²)	Bemærkning
Fast mødding	01-03-2001	0	0	0	Areal ændret fra 196 til 0 efter tilsyn i 08
Fast mødding	01-03-2002	600	1.200	0	Arealet af gødningspladsen er beregnet ud fra luftfoto i forbindelse med tilsyn 07-10-08
Fast mødding	27-05-2017	150	300		Nord for gyllebeholder T8. Etableret i 2017

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Møddingsplads, tæthed	Vurderes at være tæt ved tilsynet.
Møddingsplads, afløb og sidebegrænsning	Der er mure på tre af møddingspladsenes sider. Der er afløb på møddingspladsen.
Møddingsplads, overdækning	Møddingspladsen var tom ved tilsynet. Presenning til overdækning af møddingen læ i nærheden.
Møddingsplads, tag- og overfladevand	Det vurderes at der ikke kan ske tilledning af tag- eller overfladevand til møddingspladsen.
Opbevaringskapacitet fast møg	Vurderes at være tilstrækkelig.
Ensilage, afløb og sidebegrænsning	Murene på ensilagepladsen vurderes at være i fin stand. Der er afløb for enden af hver af murene.
Ensilage, tag/overfladevand	Det vurderes at der ikke kan ske tilledning af tag- eller overfladevand til ensilagepladsen.
Ensilage i markstak, tørstof%+ placering	Der var to ensilagestakke på marken ved tilsynet. Ejer fremviste dokumentation for tørstofprocenten på stakkene.

Beholdere

Type	Byggedato	Kontroldato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækningstype	Bemærkning
Gyllebeholder	01-01-2002	09-09-2020	731	3.000	Flydelag	Betonelement med kabler.
Gyllebeholder	01-01-1990	09-09-2020	615	1.230	Flydelag	Betonelement med kabler.
Ajlebeholder	01-01-1965	29-09-2022	315	207	Fast låg	Bygnings år fra beholderkontrolrapporten. Ligger under den gamle møddingsplads nord for bygn3
Gyllekanaler	01-03-2001		301	700		
Fortank t. gyllebeh.	01-03-2001		12	24		
Ajlebeholder	01-01-2017			83	Intet	Ved møddingsplads nord for gyllebeholder T8
Gyllebeholder	27-05-2017			3.000	Flydelag	Opført i 2017 (ses første gang på luftfoto fra forår 2018)

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Gyllebeholder, tilstand og bevoksning	Alle tre gyllebeholdere var i fin stand ved tilsynet. Gyllebeholderen ved møddingspladsen havde lidt beplantning rundt om sig. Det er aftalt at ejer får fjernet buskadset.
Gyllebeholder, flydelag og logbog	Der var fint flydelag på to af gyllebeholderne. Der var lige blevet fyldt gylle i beholderen fra 2002, hvorfor der ikke var tilstrækkeligt flydelag på den. Ejer fremviste logbøger for flydelaget på alle tre gyllebeholdere, alt ok.
Gyllebeholder, dykket indløb	Der var dykket indløb på alle tre beholdere.
Gyllebeholder, anlæg til tømning	Der var ikke nogen fastmonterede anlæg til tømning af gyllebeholderne.
Gyllebeholder - barriere/alarm mm.	Der er ikke krav om alarm eller barriere på beholderne.
Opbevaringskapacitet til gylle	Vurderes at være tilstrækkelig.
Gyllebeholder, beholderkontrol	Alle tre gyllebeholdere er underlagt karvet om 10-årig beholderkontrol. Beholderne fra 1990 og 2002 blev sidst kontrolleret i 2020. De skal derfor senest kontrolleres igen i 2030. Beholderen der blev bygget i 2017, har endnu ikke fået udført beholderkontrol. Den skal senest kontrolleres i 2027.
Udbringningsmetode gylle + dokumentation	Der er maskinstationen der står for udbringningen af flydende husdyrgødning. Der benyttes slanger eller nedfælder alt efter arealet. Ejer fremviste kvittering for udbringningen ved tilsynet.

Markstakke med komposteret husdyrgødning

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar	Antal
Antal markstakke*	Der var ingen markstakke på ejendommen ved tilsynet.	0

Håndtering af kemikalier

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Håndtering og opbevaring, sprøjtemidler	Der er ingen sprøjtemidler på ejendommen. Det er maskinstationen der står for at sprøjte markerne.

Generelle bemærkninger

Olietanke (BBR)

Fabr. År	Fabr. nr.	Typenr.	Etab.år	Indhold	Størrelse	Placering	Sløjf. frist	Sløjf. år	Sløjf. met.
1994		18166	1994	Diesel	1.800	Indendørs			

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Foderopbevaring	Noget af ejendommens foder opbevares på paller hvor det er pakket ind i plastik. Andet opbevares løst i en åben lade. Ejer har ikke oplevet at det tiltrækker rotter.
Konstateret jordforurening ved tilsyn*	Nej.
Flue- og skadedyrsbekæmpelse	Der bruges Neporex og muges ud ofte for at bekæmpe fluer. Mortalin benyttes til rottebekæmpelse.
Olietanke	Oplysningerne om ejendommens olietank stemmer med det registrerede i BBR.
Vilkår i miljøgodkendelse/-tilladelse	<p>Vilkår 8 i godkendelsen omhandler at der skal forefindes en beredskabsplan på husdyrbruget. Ejer oplyste at den ligger på kontoret.</p> <p>Vilkår 9-11 i godkendelsen omhandler at der skal anvendes robotskraber i sengebåsestalden, der skal skrabe mindst hver 4. time, at den skal vedligeholdes efter vejledningen og at vejledningen skal opbevares på husdyrbruget. Ejer oplyste at robotskraberen automatisk logger hvornår den anvendes, denne log kan tilgås fra en tablet.</p> <p>Vilkår 18 i godkendelsen omhandler at driftsstop af skraber skal føres logbog over med årsag og varighed. Ejer har ikke logbog over dette, da det ikke har været nødvendigt.</p> <p>Vilkår 19 i godkendelsen omhandler at logbog, servicefaktura og dataloger for skaberen skal opbevares i 5 år og fremvises ved tilsyn. Dette vilkår overholdes.</p>

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
	Vilkår 39 i godkendelsen omhandler at der skal foretages effektiv fluebekæmpelse. Se punktet om Flue- og skadedyrsbekæmpelse.

Bæredygtighed og klimatiltag

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Biogasegnede husdyrbrug*	Alt dybstrøelse afhentes af biogas.
Klima- og bæredygtighedstiltag*	Der benyttes varmegenindvinding fra den producerede mælk, til opvarmning. Der er opsat frekvensstyrede pumper i staldene. Der sker løbende udskift til LED belysning. Der udsprinkles overfladevand på markerne.