

## Tilsynsrapport

Navn	MR Produktion ApS		
Adresse	Bonderupvej 20, 9230 Svenstrup J.		
CVR-nummer	37126721	P-nummer	1020777938
Virksomhedstype	H16a22: Slagtesvinehold IED		
Miljøriskoscore	3,60	Dato	29-08-2024
Baggrund for tilsynet	Basistilsyn - varslet		

### Håndhævelser

Håndhævelse Dato	29-08-2024
Håndhævelsetype	Indskærpelse
Status	Meddelt
Efterkommet Dato	
Bemærkning	Skade på den faste overdækning skal repareres hurtigst muligt, så overdækningen er tæt.

### Basisoplysninger

Produktionsarealer - Bygninger			
Bygningsnr	Bygningsnavn	Bygningsareal (m <sup>2</sup> )	Bemærkning
2	Stald 2	1796	Vilkår 9-11: Udslusning af gylle mindst hver 7. dag, og logbog skal føres
1	Stald 1	2138	Vilkår 9-11: Udslusning af gylle mindst hver 7. dag, og logbog skal føres

### Tilladt Produktionsarealer

Bygningsnr	Stald afsnit Staldsystem	Prod. areal (m <sup>2</sup> ) Måneder på græs	Dyretype	Tilladt dato	Udløbs dato	Bemærkning
2	1	1124	Slagtesvin og	20-06-2022		
1	1	1522	Slagtesvin og	20-06-2022		

### Opbevaringsanlæg - beholder

Beholdertype (Navn)	Byggedato	Kontroldato	Areal (m <sup>2</sup> )	Volumen (m <sup>3</sup> )	Overdækning	Bemærkning
Gyllebeholder	01-09-1996	24-07-2017	0	4885	Teltdug	

## Opbevaringsanlæg - beholdere

Beholdertype (Navn)	Byggedato	Kontrol dato	Areal (m <sup>2</sup> )	Volumen (m <sup>3</sup> )	Overdækning	Bemærkning
Gyllebeholder	13-02-2007	24-07-2017	0	3500	Teltdug	Spæncorn. 3500 m <sup>3</sup> ifølge byggeanmeldelse fra 2006. I MGK 2007 er søgt om en 1600 m <sup>3</sup> beholder.
Gyllekanaler	01-09-1996		0	936		

## Tilsynskommentarer

Miljøgodkendelse/-tilladelse udnyttet	Ja. § 16 a miljøgodkendelse fra 20-07-2022
Lugt, støj og støv	Intet at bemærke.
Anvendelse af bygninger og stalde	Vurderes til at være i overensstemmelse med miljøgodkendelse.
Produktionsareal og gulvtyper	Stald 1: slagtesvin og smågrise, fulddrænet gulv - 1.522 m <sup>2</sup> Stald 2: slagtesvin og smågrise, fulddrænet gulv - 1.124 m <sup>2</sup>
Hyppig udslusning svinestalde, dok.	<p>Driftsleder nævnte, at ugedagen for udslusning er nogenlunde fast, men kan variere. Vi talte om, at landbruget har vilkår om, at gylle skal udsluses mindst hver 7. dag, hvilket skal overholdes (vilkår 9).</p> <p>Udslusning af gylle er noteret på skema med ugetal, og hver stald havde hver sin logbog. Årsag til manglende ugentlige udslusning fremgik også. Vi talte om, at der bør noteres dato i logbogen og ikke blot ugetal - ellers dokumenteres det ikke, at der udsluses gylle mindst hver 7. dag.</p> <p>Udslusning foregår med hjælp af en traktor ved gyllebeholderen, som suger gyllen ud.</p>
Møddingsplads, øvrige	Ingen møddingsplads
Gyllebeholder, tilstand og bevoksning	<p>Teltoverdækningen på den store beholder var defekt. Det blev oplyst, at overdækningen gik i stykker tidligere på året pga. blæst. Det indskræpes, at skader på teltoverdækningen straks skal repareres, så overdækningen er helt tæt jævnfør miljøgodkendelsens vilkår 13 samt Husdyrgødningsbekendtgørelsens §21, stk. 5. Det er aftalt med driftsleder, at reparation bestilles hurtigst muligt og dokumentation for bestilling (inkl. forventet tidspunkt for reparation) tilsendes kommunen.</p> <p>Ingen andre bemærkninger til beholdernes tilstand i øvrigt og ingen bevoksning tæt ved beholderne. Alle teltluger lukkede på den mindste beholder.</p>
Gyllebeholder, flydelag og logbog	Intet krav om logbøger, da der er teltoverdækning.
Gyllebeholder, anlæg til tømning	Tømning foregår med sugetårn til gyllevogn.
Gyllebeholder - barriere/alarm mm.	<p>Der er grøft syd for beholderne, men denne vurderes ikke pt. som regelmæssigt vandførende. Der er også en grøft nord for beholderne, hvor det ikke vides om den er regelmæssigt vandførende. Umiddelbart vurderes det dog, at terrænets udformning vil forhindre et eventuelt gylleudslip i at løbe i denne grøft.</p> <p>Gyllebeholderne befinder sig heller ikke i et risikoområde. Derfor ikke krav om gyllealarm.</p>
Opbevaringskapacitet til gylle	Opbevaringskapacitet til over 12 mdr. ifølge miljøkonsekvensrapport i miljøgodkendelsen.
Gyllebeholder, beholderkontrol	Begge beholdere er kontrolleret i 2017, og de skal kontrolleres næste gang senest i 2027.
Udbringningsmetode gylle + dokumentation	Husdyrbruget har ikke noget med markdriften at gøre, da markerne er bortforpagtede.

Antal markstakke*	Ikke relevant
Antal:	0
Håndtering og opbevaring, sprøjtemidler	Ikke relevant, da markerne er bortforpagtede.
Håndtering og opbevaring, farligt affald	Der er ingen spildolie på ejendommen. Alt service foregår på værksted. Tommer spraydåser samles og afhentes sammen med klinisk risikoaffald.
Håndtering af klinisk risikoaffald	Ejendommen er tilmeldt Aalborg Kommunes indsamlingsordning for klinisk risikoaffald.
Affald, sortering	Har på nuværende tidspunkt kun en stor container fra Marius Pedersen til restaffald. Driftleder var ikke klar over, om affaldet efter afhentning bliver sorteret af Marius Pedersen. Det blev oplyst, at deres affald primært består af tomme mineralsække af nylon. Vi drøftede, at leverandør eller affaldsaktør kan kontaktes med henblik på at finde ud af om sækkene kan bortskaffes på mere bæredygtig vis, f.eks. sorteres fra til eventuel genanvendelse. I den forbindelse talte vi om muligheden for at opstille fodersilo, så mineralerne leveres i løsvægt i stedet.
Konstateret jordforurening ved tilsyn*	Nej.
Flue- og skadedyrsbekæmpelse	Der anvendes gyllefluer. Rotteaftale med Ewers. Faktura blev fremvist.
Olietanke	Ved tilsyn i 2022 blev det aftalt, at BBR ajourføres, så olietank på 5900 L fra 2002 fjernes. Dette er ikke lykkedes driftleder, da han ikke er ejendomsejer, og desuden er ejendomsejer sjældent i Danmark. Aalborg Kommune har efter tilsynet modtaget anmeldelse om sløjfning af olietanken, som er indsendt af Bonderupgård ApS's bogfører ved Agri Nord. Aftalen anses derfor som efterkommet.  Olietank fra 2013 på 1.500 L (G-nr. 51-5025, nr. 09010191) registreret i BBR. Denne blev ikke set ved dette tilsyn, men driftsleder bekræftede, at denne var at finde på ejendommen.
Miljøledelse (å)	Miljøledelse for 2023 med evaluering af indsatsen blev fremvist. Evaluering af mål om reduktion af fosforudledning nævnes, at målet er nået via et reduceret foderforbrug. Det nævnes, at arbejdet med foderudnyttelse fortsætter ind i 2024, og i 1. halvår nævnes der i øvrigt en markant forbedring. Det andet mål for 2023 omhandlede affaldssortering er de ikke i mål med endnu.
Logbog+plan kontrol, rep, vedligehold (å)	Der kunne fremvises en plan for 2023 inkl. noterede datoer for kontrol, reparation og vedligeholdelse. Meget af landbrugets materiel tjekkes som en del af den daglige drift. Dokumentation i form af fakturaer for reparationer og service af bl.a. fodermølle, gyllepumpe til traktor og siloer.
Foder, indhold protein og fosfor (å)	Fremvist foderrecept uden noteret dato samt foderrecept fra 2024. Af begge fremgår tilsætning af fytase samt aminosyrer. Det vurderes, at der leves op til § 53 i Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen. Der er miljømål vedr. foderforbrug (se evt. punktet "Miljøledelse").  Der anvendes samme foderblanding fra start til slut - altså ikke fasefodring.
Logbog miljøteknologi (vilkår MGK) (å)	Ikke relevant. Der er ingen vilkår vedr. ammoniakreducerende miljøteknologi i miljøgodkendelsen.
Årlig indberetning til kommunen	Indberetning til kommunen kan undlades, hvis kommunen har fået/set oplysningerne i forbindelse med tilsyn på ejendommen. Ved dette tilsyn blev de resterende informationer vedrørende 2023 fremvist, og der er derfor ikke krav om indsendelse af yderligere materiale i år.  Næste IE-indberetning til Aalborg Kommune skal derfor først indsendes senest 31. december 2025, hvor oplysningerne skal omhandle år 2024. Her gælder ligeledes, at oplysningerne ikke skal indsendes, hvis de er modtaget i forbindelse med et tilsyn.

Oplæringsmateriale personale (t)	Der er i december 2022 indsendt et dokument benævnt Oplæringsmateriale Dansk, hvor det ikke er tydeligt, at det er til denne ejendom, da der bl.a. står at det er for Bedriften I/S, og desuden beskriver materialet også nogle miljøteknologier, som ikke findes på denne ejendom. Det blev aftalt, at rådgiver ville indsende tilpasset oplæringsmateriale, men der er endnu ikke indsendt noget. Ved tilsyn i 2023 blev det indskærpet, at det skal være tydeligt, at oplæringsmateriale for personale er målrettet denne ejendom. Ved tilsynet i 2024 kunne der stadig ikke fremvises oplæringsmateriale, og indskærpelsen er derfor ikke efterkommet. Det blev aftalt, at kommunen kontakter landbrugets rådgiver med henblik på at få oplæringsmaterialet indsendt.
Beredskabsplan (t)	Beredskabsplan var ophængt i opholdsrum for personale.
Energieffektiv belysning (t)	Løbende udskiftning til LED. Det oplyses, at den ene af staldene er fuldstændig udskiftet, men der blev ikke set dokumentation herfor. Driftsleder nævnte dog, at de nye lyskilders levetid var kortere end forventet.
Støv (foder, strøelse, ventilation) (t)	Når staldene overbruses bindes eventuel støv. Der anvendes vådfoder, så støvgenerne er begrænsede.
Biogasegnede husdyrbrug*	Det oplyses, at der egentlig er interesse for dette, men der er udfordringer ift. modtagelse af den afgassede gødning, fordi driften af jorden er økologisk. Af denne grund er det påkrævet, at alle de tilførte biomasser til anlægget overholder økologireglerne.
Klima- og bæredygtighedstil tag*	Der arbejdes på ESG-rapportering. Der er tidligere talt om nitrifikationshæmmere, men økologer må ikke anvendes kemisk fremstillede nitrifikationshæmmere. Da markdriften er økologisk kan nitrifikationshæmmere nok først anvendes, når der er udviklet naturlige nitrifikationshæmmere godkendt til økologisk produktion. Der sker løbende udskiftning til LED-belysning. Ventilatorerne er frekvensstyret. Begge gyllebeholdere har fast overdækning.
Øvrige bemærkning bæredygtighed og klima	Der blev talt om en teknologi, hvor metangas suges ud af toppen af en lukket gyllebeholder, hvorefter gassen brændes af og omdannes til CO <sub>2</sub> . Dermed vil klimaaftrykket fra grisekød potentielt blive nedbragt. Danish Crown har købt sig ind i virksomheden, der udvikler teknologien. Teknologien er stadig under evaluering.

## Billeder

---

### Gyllebeholder, tilstand og bevoksning

