

## Tilsynsrapport

Navn	Hans Jørgen Grynnerup		
Adresse	Vaarstvej 180, 9260 Gistrup		
CVR-nummer	31511291	P-nummer	1014559139
Virksomhedstype	HG12 § 12 - Anlæg til husdyrproduktion for mere end 250 dyreenheder		
Miljøriskoscore	4,07	Dato	12-06-2024

### Håndhævelser

---

Håndhævelse Dato	06-06-2024
Håndhævelsetype	Aftale
Status	Meddelt
Efterkommet Dato	
Bemærkning	Træer ved den vestligste gyllebeholder skal fjernes eller beskæres.
Håndhævelse Dato	06-06-2024
Håndhævelsetype	Aftale
Status	Meddelt
Efterkommet Dato	
Bemærkning	Følgende skal anmeldes til kommunen: 1. Etableringen af olietank fra 2022 på 1.200 L 2. Sløjfningen af olietanke, der ikke længere forefindes på ejendommen (Teknisk anlæg nr. 1 og 9 i BBR).
Håndhævelse Dato	06-06-2024
Håndhævelsetype	Aftale
Status	Meddelt
Efterkommet Dato	
Bemærkning	Ejendommen skal tilmeldes indsamlingsordning for klinisk risikoaffald, og klinisk risikoaffald skal opbevares i UN-godkendt emballage til formålet.
Håndhævelse Dato	06-06-2024
Håndhævelsetype	Aftale
Status	Meddelt
Efterkommet Dato	
Bemærkning	Byggeaffald skal anmeldes, sorteres og bortskaffes til godkendt/korrekt modtager.

## Håndhævelser

Håndhævelse Dato	06-06-2024
Håndhævelsetype	Aftale
Status	Meddelt
Efterkommet Dato	
Bemærkning	Erhvervsaffald skal sorteres, og det sorterede skal opbevares, så det er egnet til genbrug eller genanvendelse. Landbruget kontakter deres affaldstransportør. Der følges op på dette ved næste tilsyn.

Håndhævelse Dato	06-06-2024
Håndhævelsetype	Indskærpelse
Status	Meddelt
Efterkommet Dato	
Bemærkning	Det indskræpes, at gylle skal udsluses fra staldafsnittet, når der er en gyllehøjde på 10 cm, dog oftest hver 7. dag, og at der skal føres en logbog over udslusningen.

## Basisoplysninger

Sidste tilladelsdato/ændret tilladelse (dyrhold)	16-02-2018
--	------------

### Tilladt husdyrproduktion

Dyretype	Antal dyr	Antal stipladser	Vægtgrænser/korrektion	Tillad.dato	Udløbsdato
Årssøer HUSK 2 linier	500		Antal fravænnede	16-02-2018	
Årssøer HUSK 2 linier	500		Antal fravænnede	16-02-2018	
Smågrise	9439		Fravænningsvægt: 7,0/Afgangsvægt:	16-02-2018	
Smågrise	5393		Fravænningsvægt: 7,0/Afgangsvægt:	16-02-2018	
Slagtesvin	200		Indgangsvægt: 31,0/Afgangsvægt:	16-02-2018	
Slagtesvin	5286		Indgangsvægt: 33,0/Afgangsvægt:	16-02-2018	

### Aktuel husdyrproduktion

Dyretype	Antal dyr	Antal stipladser	Vægtgrænser/korrektion
Årssøer HUSK 2 linier	0		Antal fravænnede 0,0/Fravænningsvægt 0,0
Smågrise	0		Fravænningsvægt: 0,0/Afgangsvægt: 0,0
Årssøer HUSK 2 linier	0		Antal fravænnede 0,0/Fravænningsvægt 0,0
Slagtesvin	0		Indgangsvægt: 0,0/Afgangsvægt: 0,0
Slagtesvin	4729		Indgangsvægt: 33,7/Afgangsvægt: 116,7
Årssøer HUSK 2 linier	0		Antal fravænnede 0,0/Fravænningsvægt 0,0

### Opbevaringsanlæg - beholder

Beholdertype (Navn)	Byggedato	Kontroldato	Areal (m <sup>2</sup> )	Volumen (m <sup>3</sup> )	Overdækning	Bemærkning
Gyllebeholder	01-06-2005	22-10-2015	0	3000	Teltdug	
Gyllebeholder	01-01-1995	22-10-2015	0	3000	Teltdug	
Fortank t. gyllebeh.	01-01-1983		0	50		Fortank

## Tilsynskommentarer

Miljøgodkendelse/-tilladelse udnyttet Der er indsendt ansøgning om ny miljøgodkendelse i første kvartal af 2024. Ansøgningen er under behandling.

Lugt, støj og støv Ingen bemærkninger.



Dyrehold sammensætn, str.+ dokumentation	Afgørelse fra den 16. februar 2018 om delvis bortfald af miljøgodkendelse fra 2010 har fastsat et nyt tilladt dyrehold. Den aktuelle husdyrproduktion overskrider ikke det tilladte. Gødningsregnskab for planår 2022/23.
Anvendelse af bygninger og stalde	Det oplyses, at farestalden (BBR bygning 12) er taget ud af drift. Desuden anvendes sostalden (BBR bygning 25) til slagtesvin.
Produktionsareal og gulvtyper	Det oplyses at gulvtypen i den gamle sostald (BBR bygning 25) er udskiftet. Der er indsendt fotos af de øvrige gulvtyper ifm. ansøgning om ny miljøgodkendelse.
Hypig udslusning svinestalde, dok.	Landbruget oplyser, at det sker ugentligt, hvis muligt eller efter behov. Landbruget nævner dog, at der er store udfordringer ift. hypig udslusning, da der er halm i gyllen og kanalerne stopper til. Derfor har de brug for en ret stor mængde gylle (ca. 20 cm) bagved for at kunne skylle halmen ud. Halmen stammer fra halmhække, som anvendes som beskæftigelsesmateriale for grisene. Det indskærpes, at gylle skal udsluses fra staldafsnittet, når der er en gyllehøjde på 10 cm, dog oftest hver 7. dag. Dette er i henhold til § 36 i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen. Se i øvrigt tilsynsbrev.  Der føres ikke logbog over udslusningen, hvilket der er krav om ifølge husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen § 39. Logbogen skal føres for hvert staldafsnit og forventes at indeholde følgende oplysninger: - Dyretype (vægtinterval) - Målested for gyllehøjde i staldafsnittet - Registrering af dato for udslusning - Registrering af gyllehøjde, således at kravet om udslusning ved 10 cm gyllehøjde overholdes. Dog oftest hver 7. dag. Her skal årsag også fremgå, hvis der ikke udsluses).
Møddingsplads, øvrige	Ingen møddingsplads.
Ensilage, øvrige	Ingen ensilageplads.
Gyllebeholder, tilstand og bevoksning	Tilstand OK. Der voksede træer ved den vestlige gyllebeholder, som skal fjernes. Det blev aftalt, at træerne fjernes eller beskæres i nær fremtid. Dette er i henhold til husdyrgødningsbekendtgørelsen § 24.
Gyllebeholder, flydelag og logbog	Der er teldug på begge gyllebeholdere. Derfor ingen krav om logbog. Ejer nævner, at teldugen for nyligt er blevet repareret.
Gyllebeholder, anlæg til tømning	Sugetårn på gyllevogn.
Gyllebeholder - barriere/alarm mm.	Ikke et krav, da begge beholdere ligger over 100 meter fra grøft, vandløb eller søer større end 100m <sup>2</sup> , og de er ikke placeret i et risikoområde.
Gyllebeholder, beholderkontrol	Kontrol af begge beholdere blev udført i 2015. Der er krav om 10 års-beholderkontrol. Der skal derfor udføres beholderkontrol igen i 2025.
Udbringningsmetode gylle + dokumentation	Udbringer selv. Der anvendes slæbeslanger på korn og raps, og der nedfældes på sort jord. Ejer spurgte ved tilsynet ind til anvendelse af slæbeslanger på sort jord efterfulgt af nedpløjning. Der er efterfølgende skrevet mail til ejer, hvori der bl.a. står, at det ikke er tilladt at udbringe gylle med slæbeslange på sort jord medmindre der er tale om korrekt forsuret gylle, som efterfølgende skal nedbringes i jorden hurtigst muligt og inden for 4 timer. Uforsuret gylle skal på sort jord udbringes ved nedfældning. Alt dette er i henhold til gødningsanvendelsesbekendtgørelsen § 6, stk. 3, § 7 og § 10, stk. 5 og 7.
Antal markstakke*	En markstak placeret cirka 50 meter øst for gyllebeholderne. Landbruget oplyser, at det er tør møg/bundfald fra staldgulvet, som er udlagt i markstak og som skal spredes ud til efterår efter høst. Markstakken var overdækket med plastik.
Antal:	1

Håndtering og opbevaring, sprøjtemidler	Opbevares og håndteres på Torderupvej 35.
Håndtering og opbevaring, farligt affald	Opbevares og håndteres på Torderupvej 35.
Håndtering af klinisk risikoaffald	<p>Ejendommen er ikke tilmeldt den obligatoriske kommunale ordning for indsamling af klinisk risikoaffald fra erhverv. Landbruget oplyser, at der er meget små mængder, så der har endnu ikke været behov for afhentning. Det oplyses, at affald, såsom kanyler, ikke opbevares i kanylebokse.</p> <p>Klinisk risikoaffald, såsom kanyler og skalpeller, skal opsamles i UN-godkendte engangsemballage specielt fremstillede til formålet.</p> <p>Det er aftalt, at landbruget tilmeldes indsamlingsordningen og anskaffer sig kanylebokse til opbevaring af klinisk risikoaffald. Se tilsynsbrev for flere oplysninger.</p>
Opbevaring af andet affald	<p>Der blev set bunker med affald rundt omkring på ejendommen, og landbruget oplyser, at der stadig ryddes op efter tidligere ejer.</p> <p>Øst for den sydligste stald var en bunke med byggeaffald (beton, sand og rester af gyllerør) efter renovering af stald. Det blev oplyst, at det har ligget der siden vinter, og at det skal knuses.</p>
Affald, sortering	<p>Landbruget anvender container til blandet restaffald. Jævnfør affaldsbekendtgørelsen § 60 skal virksomheder sortere deres affald til særskilt indsamling i overensstemmelse med sorteringskriterierne. Affaldet skal ligeledes opbevares, så det sikres, at det er egnet til f.eks. materialenyttiggørelse, genbrug eller genanvendelse.</p> <p>Det er derfor aftalt, at landbruget undersøger mulighederne for affaldssortering ved kontakt til affaldstransportør.</p>
Konstateret jordforurening ved tilsyn*	Nej.
Flue- og skadedyrsbekæmpelse	<p>Fluebekæmpelsen foretages ved hjælp af indkøbte rovfluer.</p> <p>Benyttede den kommunale ordning til rottebekæmpelse. De har en del katte, som også er effektive. Hvis der ses rotter eller tegn på rotter kontaktes kommunen.</p> <p>Vi drøftede, at hullet i porten til bygningen med foderopbevaring bør lukkes for at undgå rotter. Landbruget nævnte, at rotter nok finder en vej ind alligevel.</p>
Olietanke	<p>Det blev konstateret, at der ikke er overensstemmelse med olietankene registeret i BBR og olietankene på ejendommen.</p> <p>Ved tilsynet var der en olietank på ejendommen, ifølge ejer. Denne var placeret i foderlade/kornopbevaringsbygning. Den var 2022 på 1.200 L (G.nr. 51-5323, nr. 03014565).</p> <p>Det blev oplyst, at anlægsnr. 9 (dieseltank på 4.000 L fra 2009) blev afhentet ved ejerskifte. Det blev aftalt, at landbruget anmelder skøjfningen af de olietanke, der ikke længere forefindes på ejendommen samt anmelder etablering af den nye tank fra 2022. Se i øvrigt tilsynsbrev.</p>
Vilkår i miljøgodkendelse/-tilladelse	Vilkår 25 vedr. klinisk risikoaffald vurderes ikke overholdt. Brugte kanyler og skalpeller skal opbevares i kanylebokse og bortskaffes gennem kommunens ordning for klinisk risikoaffald. Se punktet "Håndtering af klinisk risikoaffald".
Miljøledelse (å)	Der er indsendt miljøpolitik inkl. miljømål omhandlende år 2022, hvor der var fokus på strømforbruget. Indsendelse af dette er endnu ikke påkrævet, men vi drøftede det alligevel, da en ny godkendelse vil medføre, at husdyrbruget bliver et IE-brug (se punkt "Årlig indberetning til kommunen").
Logbog+plan kontrol, rep, vedligehold (å)	Vi drøftede dette, og skabelon for plan og logbog blev udleveret. Efter tilsynet står det klart, at husdyrbruget endnu ikke betragtes som et IE-brug.
Foder, indhold protein og fosfor (å)	Blev ikke fremvist, men i indsendte miljøledelse står der, at der tilsættes fytase til foderet og desuden aminosyrer for at reducere proteinniveauet.

Logbog miljøteknologi (vilkår  
MGK) (å)

Ingen miljøteknologi på nuværende tidspunkt.

Årlig indberetning til kommunen

Angående IE-særreglerne:

Husdyrbruget betragtes ikke som IE-brug med nugældende miljøgodkendelse. Dette skyldes, at husdyrbruget er godkendt til under 2.000 stipladser til fedesvin (over 30 kg), når man betragter det tilladte niveau efter afgørelse om delvis bortfald (i 2018) af miljøgodkendelsen fra 2010.

Der er indsendt ansøgning om ny miljøgodkendelse med mere end 2.000 stipladser til fedesvin (over 30 kg), og hvis godkendelsen ender med at meddeles, vil husdyrbruget dermed betragtes som et IE-brug.

IE-husdyrbruget skal indberette første gang for det år, det bliver omfattet af kravet. IE-bruget bliver omfattet af kravet, når godkendelsen er udnyttet i et omfang, så stipladsgrænserne i § 16 a, stk. 2 er overskredet, jf. overgangsreglerne i § 78, stk. 5 i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen. Det vil sige, at hvis IE-husdyrbruget bliver omfattet af kravene i 2024, skal det først indberette herom den 31. december 2025.

Oplæringsmateriale personale (t)

Landbruget havde muligvis en form for oplæringsplan, og vi drøftede personale primært oplæres ved sidemandsoplæring. Dette kan tilføjes til oplæringsplanen.

Beredskabsplan (t)

Er opdateret i forbindelse med ansøgning om ny miljøgodkendelse.

Energieffektiv belysning (t)

Belysningen i en stor del af de bygninger, der anvendes, er udskiftet til LED. Der er f.eks. udskiftet til LED i længerne til slagtesvin.

Støv (foder, strøelse, ventilation)  
(t)

Anvendes vådfoder og overbrusning.

Biogasegnede husdyrbrug\*

Modtog overskudsgylle sidste år, men leverer ikke længere, da dette er blevet frarådet af planteavlskonsulent pga. den høje mængde tørstof i returgyllen. Landbrugets egen svinegyلة medfører mere sikker virkning sammenlignet med det modtagne fra biogasanlæg.

Klima- og bæredygtighedstiltag\*

Landbruget nævner, at der anvendes lavenergi-ventilation, at der er strømbesparende blandeanlæg, at der modtages valle, som udskiftes med noget af vandet i foderet. Dermed reduceres vandforbruget en del.

Billeder

---





Opbevaring af andet affald





