



OVERGAARD GODS A/S  
Overgårdsvej 28  
8970 Havndal

Udvikling, Miljø og Teknik  
Miljø Natur og Landbrug  
Laksetorvet  
8900 Randers C

Telefon +45 8915 1515  
Direkte 8915 1843

Anni.Nielsen@Randers.dk  
www.randers.dk

26-11-2020 / 09.17.60-K08-99-20

## **Miljøtilsyn på husdyrbruget beliggende Overgårdsvej 28**

CVR-nr. 27614264

### **Baggrund**

Randers Kommune har den 18. november 2020 udført miljøtilsyn på husdyrbruget. Under tilsynet deltog Kristian Vinther fra husdyrbruget, og Anni Nielsen fra Randers Kommune.

Tilsynet er foretaget som et basistilsyn, hvor ejendommens miljøforhold er gennemgået. Jf. bekendtgørelse om miljøtilsyn<sup>1</sup>.

Husdyrbruget er et IE husdyrbrug (mere end 750 stipladser til søer).

### **Bemærkninger til forrige miljøtilsyn**

Der var følgende bemærkninger i tilsynsrapporten fra tilsyn gennemført den 14. september 2016

- Teltlugene på gyllebeholderne stod åbne.

### **Bemærkninger til miljøtilsynet**

Der er ingen miljømæssige bemærkninger til tilsynet.

### **Jordforurening**

Det er ved tilsynet ikke undersøgt, om der er forhold, som har givet anledning til jordforurening på husdyrbruget.

---

<sup>1</sup> Bekendtgørelse nr. 1536 af 9. december 2019 om miljøtilsyn.

### Gældende afgørelser

1. Miljøgodkendelse efter Husdyrbruglovens § 12 fra den 29. juli 2016.
3. Tillæg til miljøgodkendelsen (udvidelse med ny fare-og løbestald og halmlade) fra den 28. februar 2019.

### Tilsynet

#### Husdyrhold

I miljøgodkendelsen fra 2016 er der meddelt godkendelse til en produktion på 1.200 årssøer, 42.000 smågrise (7,1 – 31 kg) og 5.000 polte (31 – 112 kg) svarende til **609 dyreenheder (DE)**.

I miljøgodkendelsen fra 2019 er der meddelt godkendelse til en produktion på 1.650 årssøer, 62.700 smågrise (7,0 – 31 kg) og 5.000 polte (31 – 110 kg) svarende til **804,5 DE**.

Dyreholdet består jf. gødnings- og husdyrindberetning for de seneste 3 planperioder af:

1. august 2018 – 31. juli 2019

Art:	Antal dyr	DE	Gødning / staldsystem
Årssøer, løbe- og drægtighedsstald	1.097,87		Delvis spaltegulv
Årssøer, farestald	1.097,87		Delvis spaltegulv
Smågrise (5,8 – 31 kg)	33.304,75		Delvis spaltegulv
Slagtesvin	644,4		Delvis spaltegulv, 50 – 75 % fast gulv
<b>I alt</b>		<b>429</b>	

1. august 2017 – 31. juli 2018

Art:	Antal dyr	DE	Gødning / staldsystem
Årssøer, løbe- og drægtighedsstald	1.170		Delvis spaltegulv
Årssøer, farestald	1.170		Delvis spaltegulv
Smågrise (6,8 – 31 kg)	35.774		Delvis spaltegulv
Slagtesvin	657		Delvis spaltegulv, 50 – 75 % fast gulv
<b>I alt</b>		<b>458</b>	

1. august 2016 – 31. juli 2017

Art:	Antal dyr	DE	Gødning /staldsystem
Årssøer, løbe- og drægtighedsstald	1.142	181,85	Delvis spaltegulv
Årssøer, farestald	1.142	77,85	Delvis spaltegulv
Smågrise (6,3 – 32 kg)	32.920	158,27	Delvis spaltegulv
Slagtesvin (30,6 – 110 kg)	800	21,79	Delvis spaltegulv, 50 – 75 % fast gulv
<b>I alt</b>		<b>440</b>	

Dyreenhedsberegningen er efter omregningsfaktorer i bilag 1, afsnit H i bekendtgørelse nr. 1324 af 15. november 2016 om erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v.

Ifølge CHR var der ved tilsynet 1.150 søer, 600 svin o. 30 kg og 6.000 smågrise mellem 7 og 30 kg.

Eksisterende stalde er nedrevet og der er etableret fare-/løbestald. Det er oplyst, at produktionen er fuld etableret.

Miljøgodkendelsen fra den 28. februar 2019 er således udnyttet.

#### Stalde

I miljøgodkendelserne er der stillet om, at

- Bygningsflader og tage skal være i dæmpede farver og svare til eksisterende staldbygninger.
- De nye stalde må ikke være højere end eks. løbe-/drægtighedsstald.
- Stalden "ny fare" må ikke bryde beplantningen, som afskærmer staldanlægget mod syd.
- Læhegn og øvrig skærmende beplantning ved staldene og gyllebeholderne skal vedligeholdes i fornødent omfang, herunder ved eventuel gentilplantning.

Den nye staldbygning er i samme farve og stil som de eksisterende stalde. Højden på bygningen svarer til højden på eksisterende løbe-/drægtighedsstald.

Der er ikke sket brud på beplantning syd for de nye stalde, smågrisestald og fare-/løbestald. Der er dog fjernet beplantning syd for den eksisterende løbe-/drægtighedsstald.

Det er oplyst, at beplantningen snarest vil blive genetableret.

I miljøgodkendelserne er der stillet vilkår om følgende staldsystem:

- Toklimastald med delvist spaltegulv til smågrise, "eks. smågrisestald 2014"

- Delvist spaltegulv, 25-49% fast gulv til polte, "eks. smågrisestald til sl. Svinpolte"
- Kassestier, fuldspaltegulv, farestald, 414 stipladser, søer, "NY FARE"
- Løsgående, delvist spaltegulv, løbestald, 300 stipladser, søer, "NY LØBE"
- Individuel opstaldning, delvis spaltegulv, løbe- og drægtighedsstald, 88 stipladser, søer, "Løbe/drægtighedsstald"
- Løsgående, delvist spaltegulv, løbe- og drægtighedsstald, 848 stipladser, søer, "Løbe/drægtighedsstald"

Desuden er der stillet vilkår om stierne skal holdes rene.

Gulvtypen i staldene "NY FARE" og "NY LØBE" er fundet i overensstemmelse med vilkårene. Stierne fremstod rene.

### Gødning

Husdyrgødningen består af gylle. Desuden modtage der spildevandsslam til udbringning.

Der er 8 beholdere til opbevaring af flydende husdyrgødning og slam:

- Nord for staldene er der 2 beholdere fra 1989 på hver 2.200 m<sup>3</sup>. Beholderne er omfattet af 5-års beholderkontrol. Seneste kontrol er foretaget den 17. januar 2020.

Beholderne anvendes til opbevaring af spildevandsslam.

- 2 gyllebeholdere fra 2008 på hver 3.400 m<sup>3</sup>. Beholderne er omfattet af 10-års beholderkontrol. Begge beholdere (nr. 70 og 71) er kontrolleret den 27. april 2017.

Beholderne anvendes til opbevaring af gylle.

- 3 gyllebeholdere fra 2009 på hver 5.500 m<sup>3</sup>. Beholderne er omfattet af 10-års beholderkontrol. Alle 3 beholdere (nr. 72, 73 og 74) er kontrolleret den 27. april 2017.

Beholderne anvendes til opbevaring af gylle.

Alle 5 beholdere, som anvendes til opbevaring af gylle er med teltoverdækningen. Åbningerne i teltoverdækningen var alle lukkede.

Desuden er der en fortank fra 2006 på 950 m<sup>3</sup>. Beholderen er med låg.

De 3 store tanke på 5.500 m<sup>3</sup> anvendes til opbevaring af gylle fra ejendommens husdyrhold. En af beholderne på 3.400 m<sup>3</sup> vil formentlig også skulle i anvendelse i forbindelse med udvidelse af produktionen. Den anden tank på 3.400 m<sup>3</sup> er udlejet.

Tankene tømmes med sug, og gyllen udbringes af maskinstation.

### Gyllekøling

I miljøgodkendelserne er der stillet vilkår om gyllekøling:

- Varmepumpen skal levere en årlig køleydelse på mindst 978.036 kWh.
- Der må maksimalt benyttes en køleeffekt på 37 W/m<sup>2</sup>.
- Energimåleren skal være forsynet med en automatisk datalogger, der registrerer den månedlige og årlige køleydelse målt i kWh
- Skriftlig aftale med en montør med VPO-certifikat eller tilsvarende certificering om kontrol og service af gyllekølingsanlæggene mindst én gang årligt.
- Kvitteringer for årlig kontrol af følgende:
  - afprøvning og funktionssikring af trykovervågningssystemet, alarmer samt sikkerhedsanordningen.
  - kontrol af kølekredsenes ydelse.
- Notering af en hver form for driftsstop med angivelse af årsag og varighed. Tilsynsmyndigheden skal underrettes ved driftsstop, der har en varighed på mere end 2 uger.

Vilkårene vil blive kontrolleret ved næste tilsyn, når hele anlægget har været i drift i et år.

Der er etableret "frikøler" (bortledningen af overskudsvarme) på vestsiden af laden.

### Ventilationsanlæg

Der er stillet vilkår om, at ventilationen skal rengøres og efterses jævnligt.

Det er oplyst, at ventilation slukkes og rengøres ved vask af staldene.

### Energiforbrug

Det er oplyst, at i 2014 blev der skiftet belysning og ventilationsanlæg til mere el-besparende typer på baggrund af en energirapport. I de nye stald er belysning og ventilationsanlæg tilsvarende af energivenlige typer.

### Dieselolie

Der er vilkår om, at tankning af dieselolie skal ske på overdækket tæt, befæstet plads uden afløb.

Dieseltank er placeret i maskinhallen, som er beliggende vest for det tidligere biogas-anlæg.

### Affald

Der er forevist kvittering for bortskaffelse af farligt affald som varmpærer, injektionsprøjter, medicinrester og spraydåser.

Brandbart affald opbevares i container som afhentes/tømmes efter behov af vognmand ca. 1 gang om måneden.

### Døde dyr

Døde dyr opbevares i kølebrønd indtil afhentning. Desuden anvendes mindre containere ved staldene.

### **Brugerbetaling:**

Du skal betale brugerbetaling for miljøtilsynet.<sup>2</sup> Betalingen beregnes ud fra det timeforbrug kommunen har i forbindelse med forberedelse, gennemførelse og afrapportering af miljøtilsynet.

Timetaksten er for 2020 fastsat af Miljøstyrelsen til 333,22 kr. Regning for opkrævning af brugerbetaling udsendes efter den 1. november 2021.

### **Lovgrundlag**

Husdyrbrug reguleres efter følgende lovgivning:

- Lovbekendtgørelse nr. 520 af 1. maj 2019 om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. (Husdyrloven).
- Lovbekendtgørelse nr. 1218 af 25. november 2019 - Lov om miljøbeskyttelse (Miljøbeskyttelsesloven).
- Bekendtgørelse nr. 1261 af 29. november 2019 om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug (Godkendelsesbekendtgørelsen).
- Bekendtgørelse nr. 760 af 30. juli 2019 om miljøregulering af dyrehold og om opbevaring og anvendelse af gødning (Husdyrgødningsbekendtgørelsen).
- Bekendtgørelse nr. 1322 af 14. december 2012 om kontrol af beholdere til opbevaring af flydende husdyrgødning og ensilagesaft. (Beholderkontrol).
- Bekendtgørelse nr. 1257 af 27. november 2019 om indretning, etablering og drift af olietanke, rørsystemer og pipelines (Olietanksbekendtgørelsen).
- Bekendtgørelse nr. 224 af 8. marts 2019 om affald. (Affaldsbekendtgørelsen).
- Bekendtgørelse nr. 1536 af 9. december 2019 om miljøtilsyn.
- Lovbekendtgørelse nr. 282 af 27. marts 2017 om forurennet jord.

Med venlig hilsen

Anni Nielsen  
Miljøtekniker

---

<sup>2</sup> Bekendtgørelse nr. 1475 af 12. december 2017 om brugerbetaling for godkendelse mv. og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse og lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning mv.