



OVERGAARD GODS A/S  
Overgårdsvej 28  
8970 Havndal

Randers Kommune  
Miljø Natur og Landbrug  
Odinsgade 7  
8900 Randers C

Telefon +45 8915 1515  
Direkte 8915 1843

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

Dato: 08-09-2023 /Journalnummer: 09.17.60-K08-47-23

## Miljøtilsyn på husdyrbruget beliggende Overgårdsvej 28

CVR-nr. 27614264

### Baggrund

Randers Kommune har den 24. august 2023 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>.

### Bemærkninger til forrige miljøtilsyn

Der var ingen bemærkninger i tilsynsrapporten fra tilsyn gennemført den 18. november 2020.

### 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.

### Gældende afgørelser

1. Miljøgodkendelse efter Husdyrbruglovens § 12 fra den 29. juli 2016.
2. Tillæg til miljøgodkendelsen (udvidelse med ny fare-og løbestald og halmlade) fra den 28. februar 2019.
3. Revurdering af miljøgodkendelserne fra den 29. november 2021.

---

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

*I nedenstående afsnit er forhold fastsat ved vilkår i miljøgodkendelse / revurdering skrevet med kursiv.*

## Tilsynet

### Husdyrhold

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 dyreenheder (DE)**.

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

1. august 2021 – 31. juli 2022

| Art:                              | Antal dyr | DE         | Gødning / staldsystem |
|-----------------------------------|-----------|------------|-----------------------|
| Årssøer, løbe-og drægtighedsstald | 1.626     | 259        | Delvis spaltegulv     |
| Årssøer, farestald                | 1.626     | 113        | Delvis spaltegulv     |
| Smågrise (5,9 – 31,7 kg)          | 58.683    | 282        | Delvis spaltegulv     |
| Slagtesvin (70 – 120 kg)          | 742       | 19         | Delvis spaltegulv     |
| <b>I alt</b>                      |           | <b>673</b> |                       |

1. august 2020 – 31. juli 2021

| Art:                              | Antal dyr | DE         | Gødning / staldsystem |
|-----------------------------------|-----------|------------|-----------------------|
| Årssøer, løbe-og drægtighedsstald | 1.623     | 258        | Delvis spaltegulv     |
| Årssøer, farestald                | 1.623     | 113        | Delvis spaltegulv     |
| Smågrise (6,4 – 30,7 kg)          | 52.855    | 254        | Delvis spaltegulv     |
| Slagtesvin (30,7 – 113 kg)        | 742       | 19         | Delvis spaltegulv     |
| <b>I alt</b>                      |           | <b>644</b> |                       |

1. august 2019 – 31. juli 2020

| Art:                              | Antal dyr | DE         | Gødning / staldsystem |
|-----------------------------------|-----------|------------|-----------------------|
| Årssøer, løbe-og drægtighedsstald | 1.155     | 184        | Delvis spaltegulv     |
| Årssøer, farestald                | 1.155     | 81         | Delvis spaltegulv     |
| Smågrise (5,7 – 32,4 kg)          | 34.496    | 166        | Delvis spaltegulv     |
| Slagtesvin (60 – 130 kg)          | 1.212     | 31         | Delvis spaltegulv     |
| <b>I alt</b>                      |           | <b>462</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.

Udvidelse af produktionen er foretaget fra 2019. I planårene 2020 – 2021 og 2021 – 2022 er produktionen fuldt etableret.

I CHR er der registreret: 1.650 søer, 800 svin over 30 kg og 9.000 smågrise mellem 7 og 30 kg.

### Stalde

Staldsystemerne i de enkelte stalde blev gennemgået.

*Gyllekanaler i "NY LØBE" skal have linespil (vilkår 14).*

Linespil blev tilset. Der er desuden linespil i drægtighedsstalden.

*Der skal opretholdes en god staldhygiejne (foderarealer, dyrene, staldene, fodringssystemer) (vilkår 15).*

Flere stalde blev tilset.

Der er orienteret om nye krav vedr. reduktion af drivhusgasudledninger fra husdyrbrug, jf. 35 i Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen: I alle typer staldafsnit til slagtesvin skal gylle udsluses fra staldafsnittet, når der er en gyllehøjde på 10 cm, dog oftest hver 7. dag.

I henhold til § 38 i samme bekendtgørelse skal der føres logbog over udslusningen.

Det er drøftet, at kravet om udslusning gælder for poltestalden, og at det skal foretages fremover.

### Opbevaring af gødning

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

Der er 7 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 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.

Beholder nr. 70 anvendes til opbevaring af processpildevand fra DAKA.

- 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.

Øvrige beholdere på det tidligere biogasanlæg anvendes ikke til opbevaring af gylle eller slam.

*Alle fem gyllebeholdere skal være forsynet med fast overdækning i form af teltoverdækning med indvendigt skørt på gyllebeholderen (vilkår 21).*

Alle 5 beholdere, som anvendes til opbevaring af gylle og processpildevand fra DAKA, er med teltoverdækningen.

*Åbning af teltdugen må kun ske i forbindelse med omrøring, tømning og udbringning af gylle (vilkår 22).*

En enkelt luge i beholder nr. 73 stod åben. Det er oplyst, at der køres gylle fra beholderen.

*I forbindelse med påfyldning af gyllevognen må der ikke spildes flydende husdyrgødning på jorden, således der er fare for forurening af jord, grundvand, vandløb eller dræn (vilkår 25).*

Der var intet synligt spild af gylle på terræn.

*Ved omlæsning til gyllevogn skal der anvendes gyllevogn med påmonteret kran, som svinger ind over tanken. Omlæsning til gyllevogn må ikke ske med fastmonteret pumpe eller tømmes med traktorpumpe el.lign., medmindre det sker på en tæt, befæstet påfyldningsplads med fald mod afløb til pumpebrønd eller lign (vilkår 26).*

Der er ingen fastmonterede pumper på beholderne. Beholderen tømmes med gyllevogn med kran. Tankene tømmes med sug, og gyllen udbringes af maskinstation.

#### Anvendelse af gødning

Udbringning af flydende husdyrgødning sker både med slæbeslanger og ved nedfældning. Der anvendes ikke forsuret gylle.

#### Fluebekæmpelse

*Der skal ved fluegener fra ejendommen foretages effektiv fluebekæmpelse (vilkår 39).*  
Der er foretaget fluebekæmpelse i farestalden. Der er anvendt rovfluer og spray.

#### Gyllekøling

*Varmepumpen skal levere en årlig køleydelse (specifik køleeffekt) på mindst 1.030.139 kWh (dvs. specifikt køleeffekt på 23,8 W/m<sup>2</sup>) (vilkår 16).*

Vilkåret er ikke kontrolleret, men det forventes, at oplysning om den årlige køleeffekt (kWh) vil fremgå af logbog for miljøteknologi, som årligt skal fremsendes til Randers Kommune.

### Miljøledelsessystem

På tilsynet gennemgik vi miljøledelsesrapporten for 2021.

I henhold til Godkendelsesbekendtgørelsens § 50 skal kommunen årligt have følgende oplysninger om IE-husdyrbrug:

1. Logbog for eventuel miljøteknologi.
2. Status for miljøledelsessystemets handlingsplan for de fastsatte miljømål.
3. Logbog over gennemførte kontroller på husdyrbruget.
4. Dokumentation for overholdelse af fodringskrav.

Det er drøftet, hvilke oplysninger der kan være relevant at fremsendes for 2022:

1. Logbog for eventuel miljøteknologi kan fx være følgende:

Logbog for gyllekøling – *Energimåleren skal være forsynet med en automatisk datalogger, der registrerer den månedlige og årlige køleydelse målt i kWh (vilkår 18).*

Dato for årligt tjek af gyllekølingsanlægget (vilkår 20 og 42c).

Logbog for skader på teldug (vilkår 42b).

2. Status for miljøledelsessystemets handlingsplan for de fastsatte miljømål.

Det er oplyst, at målet for 2021 er at reducere strømforbruget med 2 % i forhold til 2020.

Der skal hvert år konkluderes på det beskrevne mål.

1. Logbog over gennemførte kontroller på husdyrbruget (jf. Godkendelsesbekendtgørelsens § 44).

Miljøledelsessystemet indeholder en liste over husdyrbrugets materiel, og hvor ofte det kontrolleres.

For eksempel er det oplyst, at gyllebeholdere tjekkes for skader mm. om foråret, og at ventilationsanlæg rengøres ude fra én gang om året. Desuden er der, jf. vilkår 35 krav om at aflæse og registrere vandforbruget – mindst en gang i kvartalet.

## 2. Dokumentation for overholdelse af fodringskrav.

Der er vedlagt foderrecepter for polte, søer (løbe, drægtige og diegivende) og smågrise ved den fremsendt miljøledelsesrapport for 2021.

Foderrecepterne viser bl.a. at der anvendes 5 forskellige foderblandinger til smågrisene og forskellige foderblandinger til søerne afhængig af om det er løbe, drægtige og diegivende søer. Af recepterne fremgår det desuden, at der anvendes fytase i foderet.

Det vurderes, at der er fokus på at reducere den samlede mængde kvælstof og fosfor der udskilles ved anvendelse af fasefodring og ved tilsætning af fytase til foderet.

Vær opmærksom på at oplysningerne om miljøledelsessystem for kalenderåret 2022, skal indsendes til kommunen senest 31. december 2023.

I skal desuden være opmærksom på, at dokumentation for udskiftninger til energieffektiv belysning og for overholdelse af fodringskrav, samt logbøger for kontrol af materiel skal gemmes for de seneste 5 år og kunne forevises på tilsynsmyndighedens forlangende.

### Affald

Husdyrbruget har en høj grad af sortering af affald. Det er containere til følgende type affald:

- Metalfald
- Hård plast
- Pap
- Madaffald
- Træ – behandlet
- Træ – ubehandlet
- Farligt affald som batterier, spraydåser med maling og medicinrester
- Restaffald

Ved tilsynet er det drøftet krav om sortering af affald. I henhold til § 60 i affaldsbekendtgørelsen skal virksomheder sikre en høj reel genanvendelse af affaldet.

I bekendtgørelsen er følgende affald egnet til materialenyttiggørelse:

- Glasaffald
- Metalfald
- Plstaffald
- Papiraffald

- Papaffald
- Madaffald
- Haveaffald
- Træaffald
- Tekstilaffald
- Mad- og drikkekartonaffald
- Genanvendeligt farligt affald, herunder batterier og elektronik
- Genanvendeligt PVC-affald
- Andet affald, der er egnet til materialenyttiggørelse

### Beplantning

*Læhegn og øvrig skærmende beplantning ved staldene og gyllebeholderne skal vedligeholdes i fornødent omfang, herunder ved eventuel gentilplantning.*

I forbindelse med etablering af farestalden blev der fjernet beplantning syd for drægtighedsstalden. Det er oplyst, at der i løbet af efteråret vil blive beplantet 6 – 8 m i forlængelse af det eksisterende læhegn syd for drægtighedsstalden.

### Døde dyr

Døde dyr opbevares i brønd (der er ikke længere kølingen på brønden) indtil afhentning. Desuden anvendes mindre containere ved staldene.

### Slam

Der er udbragt / vil blive udbragt slam på 5 arealer til vinterraps.

### **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 2023 fastsat af Miljøstyrelsen til 451,36 kr. Regning for opkrævning af brugerbetaling udsendes årligt - efter den 1. november.

### **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).

---

<sup>2</sup> Bekendtgørelse nr. 1519 af 29. juni 2021 om brugerbetaling for godkendelse mv. og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse og lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning mv.

- Bekendtgørelse nr. 2256 af 29. december 2020 om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug (Godkendelsesbekendtgørelsen).
- Bekendtgørelse nr. 1451 af 21. juni 2021 om miljøregulering af dyrehold og om opbevaring af gødning (Husdyrgødningsbekendtgørelsen).
- Bekendtgørelse nr. 1551 af 2. juli 2021 om anvendelse af gødning
- 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. 2512 af 10. december 2021 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