



GÅRRDEJER LARS KRISTEN KUDAHL  
Gundestrupvej 10  
8960 Randers SØ

Miljø og Teknik  
Natur og Miljø  
Laksetorvet 1  
8900 Randers C

Telefon +45 8915 1515  
Direkte 89151745

Peter.Kruse@randers.dk  
www.randers.dk

27-03-2017 / 09.17.60-K08-25-17

## Miljøtilsyn på husdyrbrug beliggende Gundestrupvej 10, 8960 Randers SØ

CVR-nr. 15107677

### Baggrund

Randers Kommune har den 22. marts 2017 udført miljøtilsyn på husdyrbruget. Under tilsynet deltog Lars Kudahl fra husdyrbruget, samt Anja Fisker Jensen og Peter Dalgas Kruse fra Randers Kommune.

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

Husdyrbruget er godkendt efter Husdyrlovens § 12 og er et IED husdyrbrug (mere end 750 stipladser til søer. Der er samdrift med Gunnerupmosevej 7.

### Bemærkninger til forrige miljøtilsyn

Forrige tilsyn er foretaget 24. september 2014. Indskærpelse om sløjfning af 3 forældede olietanke (år 1983-85). Tankene er fjernet fra ejendommen (i oktober 2014 og indskærpelsen er dermed efterkommet.

Indskærpelse om udførelse af 5 års beholderkontrol er efterkommet den 5. november 2014.

### Bemærkninger til miljøtilsynet

Tilsynet har givet anledning til følgende håndhævelser:

*Det indskræpes, at afbrænding af affald straks ophører jf. kommunens affaldsregulativ, miljøbeskyttelseslovens § 43 og affaldsbekendtgørelsens § 50.*

*Såfremt Randers Kommune fremover konstaterer afbrænding af affald på din ejendom, vil der uden videre varsel blive indgivet politianmeldelse med krav om bødepålæg.*

### Gældende afgørelser

1. Miljøgodkendelse efter Husdyrlovens § 12 fra den 2. januar 2017.
2. Miljøgodkendelse efter Husdyrlovens § 11 fra den 29. januar 2014.

<sup>1</sup> Bekendtgørelse nr. 1519 af 7. december 2016 om miljøtilsyn.

## Husdyrhold

Der er i 2014 meddelt godkendelse til en produktion på 640 årssøer, 20.500 smågrise (7,3-32 kg), 350 polte (32 – 107 kg) og 2 heste svarende til ca. **253 dyreenheder (DE)**. Dyreenhedsberegningen er efter nugældende omregningsfaktor.

Dyreholdet består jf. gødnings- og husdyrindberetning for de seneste 2 planperioder af:

1. august 2015 – 31. juli 2016

Art:	Antal dyr	DE	Gødning / staldsystem
Årssøer	657		Delvis spaltegulv
Smågrise (7,1 – 31,5 kg)	20.835		Fuldspaltegulv
Polte (32 – 107 kg)	200		Fuldspaltegulv
<b>I alt</b>		<b>252,26</b>	

1. august 2014 – 31. juli 2015

Art:	Antal dyr	DE	Gødning /staldsystem
Årssøer	659		Delvis spaltegulv
Smågrise (7,1 – 30,2 kg)	20.682		Fuldspaltegulv
Polte (32 – 107 kg)	200		Fuldspaltegulv
<b>I alt</b>		<b>246,79</b>	

Der er flere søer på stald og dermed produceret flere smågrise. Til gengæld er der ikke produceret så mange polte. Randers Kommune vurderer, at produktionen, over planperioderne 2014-2016, samlet set ligger indenfor det tilladte.

Med § 12 miljøgodkendelse af 2. januar 2017 er der givet godkendelse til et dyrehold bestående af 900 årssøer, 500 polte (31-110 kg) og 2 heste. Omlægning af dyreholdet er endnu ikke sket og vilkårene for anlæg og dyrehold vurderes ikke at være trådt i kraft.

Godkendelsen omfatter desuden ca. 90 ha nye udbringningsarealer. Arealerne er jf. GHI inddraget fra og med planår 2013/14. Dermed er denne del af miljøgodkendelsen udnyttet og vilkårene for arealerne trådt i kraft.

## Gødning

Der er 2 gyllebeholdere på ejendommen:

- Gyllebeholder på 1.300 m<sup>3</sup> fra 1995. Beholderen er omfattet af 5-års beholderkontrol. Seneste kontrol er foretaget den 4. november 2014. Beholderen er forsynet med fast overdækning i form af teltoverdækning. Der er ingen fastmonteret pumpe til tømning af beholderen.
- Gyllebeholder på 2.545 m<sup>3</sup> fra 1996. Beholderen er omfattet af 5-års beholderkontrol. Seneste kontrol er foretaget den 4. november 2014.

Beholderen er forsynet med fast overdækning i form af teltoverdækning. Der er ingen fastmonteret pumpe til tømning af beholderen.

### **Opbevaringskapacitet.**

Produktion af gylle for dyreholdet i planår 15/16 er 6.553 m<sup>3</sup>. Dertil kommer 611 m<sup>3</sup> fra produktionen på Gunnerupmosevej 7. Samlet beholderkapacitet (begge anlæg) er 6.345 m<sup>3</sup>. Den samlede opbevaringskapaciteten er beregnet til mere end 10 mdr.

### **Kompost**

Fast gødning fra hestene opbevares i gyllebeholderne. Der anbringes ikke kompost i markstakke.

### **Vilkår i godkendelser / tilladelser**

I forbindelse med tilsynet er de centrale vilkår i miljøgodkendelse af 24. januar 2014 og for arealerne miljøgodkendelse af 2. januar 2017 gennemgået:

*Vilkår nr. 5 – maksimalt tilladte dyrehold – Samlet set er grænsen for DE overholdt.*

Vilkår nr. 6-12 - årlig køleydelse på mindst 155.940 kWh – svarende til en faktisk driftstid på minimum 4.104 timer årligt. Anlægget har ikke energimåler. I stedet er der fremlagt logbog med aflæsning af timetal der viser, at anlægget har kørt ca. 8.100 timer i 2014, ca. 7.394 timer i 2015 og ca. 7.080 timer i 2016. **OK**

*Vilkår nr.13-16 - Maksimal fosforudskillelse – smågrise maks. 5,25 g P/FE:*

**Ifølge gældende nyeste normer får smågrise 5,2 g P/FE og dermed er vilkåret overholdt.**

*Vilkår nr. 33-37 - Maks. 8.274 kg Udnyttet N og maks. 8.807 kg P udbragt med husdyrgødningen: OK*

**2014/15:** Udbragt 23.649 kg N med udnyttelsesprocent på 71,7 og dermed er der **6.695 kg Udnyttet N**. Udbragt 250,48 DE indeholdende 25,6 kg P/DE, svarende til **6.405 kg P**.

**2015/16: Udbragt 26.124 kg N med udnyttelsesprocent på 73 og dermed er der 7.058 kg Udnyttet N**. Udbragt 281,47 DE indeholdende 25 kg P/DE, svarende til **7.037 kg P**.

*-fra og med planåret 2017/18 bortfalder vilkårene til fordel for generelle regler.*

*Nr. 38 - Sædsifte S6 (mindst 10 % frøafgrøder og maks. 10 % ærter): OK!*

Markplan 2015: 0 % ærter, 25,4 % frøafgrøder

Markplan 2014: 0 % ærter, 16 % frøafgrøder

*-fra og med planåret 2017/18 bortfalder vilkåret til fordel for generelle regler.*

### **Olietank**

Der er registreret 3 olietanke i BBR. Fra henholdsvis år 1988, 1989, 1988. Tankene findes ikke længere på ejendommen. Der er anskaffet en ny tank (4.000 liter, år 2014) til traktordiesel. Tanken står i maskinhuset.

Der blev udfyldt anmeldelseskemaer for sløjfning og etablering af olietanke på tilsynet.

### **Sprøjtemidler**

Opbevares i aflåst lagerrum.

### **Affald**

Opbevaring i container. Bortskaffelse via den kommunale genbrugsordning  
Randers Kommune har modtaget politirapport om at der den 7. marts 2017 er foretaget afbrænding af byggeaffald (lægter og tagpap). Forholdet er indskærpet.

I Randers Kommune regulativ for erhvervsaffald er anført, hvorledes diverse affaldsfraktioner skal sorteres og bortskaffes. Regulativet kan ses på kommunens hjemmeside: <https://erhverv.randers.dk/media/4323/regulativ-for-erhverv.pdf>

Randers Kommunes affaldsregulativ er fastsat efter Miljøbeskyttelsesloven og Bekendtgørelse nr. 1309 af 18. december 2012 om affald.

Ulovlig afbrænding af affald kan straffes efter regulativets § 7 jf. Miljøbeskyttelsesloven og Affaldsbekendtgørelsen.

### **Jordforurening**

Tagpap og lægter er brændt ovenpå en stor bunke grenaffald og aske fra halmfyret. Ved en ufuldstændig forbrænding vil der i asken kunne ses tjærestoffer el. PAH'er (**P**oly **A**romatiske **H**ydrocarboner). PAH dannes ved ufuldstændig forbrænding af organisk materialer (grene, halm, træ). Tagpap består af papmateriale belagt med bitumen, som også er et tjærestof. Bitumen indeholder derfor også PAH forbindelser. PAH'er er ikke mobile og udvaskes ikke til grundvand, men bindes primært i jorden.

Den pågældende afbrænding af tagpap og trælægter vurderes i den aktuelle situation, at være i en sådan størrelse, at mængden af dannet PAH i asken er uproblematisk i forhold grundvandssinteressen, da tjærestofferne bindes i jorden. Askemængden indeholdende PAH fra det afbrændte tagpap og trælægter anses for nuværende, at være på et niveau, som ikke udløser krav om miljøundersøgelse. Fortsættes med afbrænding af affald kan det dog komme på tale, at påbyde en undersøgelse af, om den underliggende jord er blevet forurennet.

### **Døde dyr**

Opbevaring under kadaverkap/i container. Afhentes af DAKA

### **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.

---

<sup>2</sup> Bekendtgørelse nr. 1518 af 7. december 2016 om brugerbetaling for godkendelse og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse og lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug.

Timetaksten er for 2017 fastsat af Miljøstyrelsen til 318,04 kr. Regning for opkrævning af brugerbetaling udsendes efter den 1. november 2017.

### **Lovgrundlag**

Husdyrbrug reguleres efter følgende lovgivning:

- Lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug jf. lovbekendtgørelse nr. 442 af 13. maj 2016 (Husdyrloven).
- Lovbekendtgørelse nr. 1189 af 27. september 2016 om miljøbeskyttelse (Miljøbeskyttelsesloven).
- Bekendtgørelse nr. 1324 af 15. november 2016 erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v. (Husdyrgødningsbekendtgørelsen).
- Bekendtgørelse nr. 1322 af 14. december 2012 om kontrol af beholdere til opbevaring af flydende husdyrgødning og ensilagesaft. (Beholderkontrol).
- Bekendtgørelse nr. 1611 af 10. december 2015 om indretning, etablering og drift af olietanke, rørsystemer og pipelines (Olietanksbekendtgørelsen).
- Bekendtgørelse nr. 1309 af 18. december 2012 om affald. (Affaldsbekendtgørelsen).
- Bekendtgørelse nr. 1519 af 7. december 2016 om miljøtilsyn.
- Lovbekendtgørelse nr. 1190 af 27. september 2016 om forurennet jord.

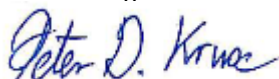
### **Klagevejledning:**

Indskærpelser meddeles i henhold til Miljøbeskyttelseslovens § 69 og kan ikke påklages til anden administrativ myndighed.

Jf. § 101 i Miljøbeskyttelsesloven, har du ret til at anlægge en sag ved en civilretlig domstol, for at prøve lovligheden af disse indskærpelser. Sagsanlægget skal i henhold til Miljøbeskyttelsesloven være anlagt inden 6 måneder fra dags dato. Efter Forvaltningslovens kapitel 4 har du ret til aktindsigt i sagen. Ønskes dette bedes du rette henvendelse til kommunen.

Hvis du har spørgsmål, rettelser eller kommentarer til tilsynsbrevet, er du velkommen til at kontakte mig.

Med venlig Hilsen



Peter Dalgas Kruse

Biolog