



"Raunlund" - v/Per Kjeld Rasmussen  
Floesvej 16  
8960 Randers SØ

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

Telefon +45 8915 1515  
Direkte 89151745

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

16-03-2020/ 09.17.60-K08-12-20

## Miljøtilsyn på husdyrbruget beliggende Floesvej 16, Floes.

CVR-nr. 30124200

### Baggrund

Randers Kommune har den 10. marts 2020 udført miljøtilsyn på husdyrbruget. Under tilsynet deltog Per Kjeld Rasmussen fra husdyrbruget, 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 § 11 – kvægbrug med under 250 DE.

### Bemærkninger til forrige miljøtilsyn

Der var følgende bemærkninger i tilsynsrapporten fra tilsyn gennemført 11.maj 2017.

- Indskærpelse om føring af logbog for flydelag.
- Indskærpelse om tæt flydelag på den store gyllebeholder.
- Indskærpelse om at dokumentation for overholdelse af vilkår om 9 måneders opbevaringskapacitet for flydende husdyrgødning skal indsendes til kommunen senest den 1. august 2017.
- Indskærpelse om at der føres årlige optegnelser over placering af markstakke med dybstrøelseskompost og at optegnelser for de seneste 5 år er tilgængelige for tilsynsmyndigheden.

### Bemærkninger til miljøtilsynet

Tilsynet har givet anledning til følgende håndhævelser:

- Indskærpelse om retlig lovliggørelse af produktionen.
- Indskærpelse om 10 års beholderkontrol af begge gyllebeholdere

### 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.

## Produktionsret

Jf. nedenstående er der sket flere ændringer på husdyrbruget, som ikke er i overensstemmelse med husdyrbrugets miljøgodkendelse. Malkekvægbesætningen er omlagt fra tung race til Jersey. Der er opstillet 4 kalvehytter (på i alt ca. 300 m<sup>2</sup>). Staldsystemet hos en del af opdrættet er ændret fra spaltegulvbokse til dybstrøelse. Der produceres slagtekalve.

***Randers Kommune indskærper at der snarest muligt – og senest 1. juli 2020 - skal indsendes ansøgning om miljøtilladelse efter Husdyrloven (retlig lovliggørelse).***

På tilsynet talte vi om at fysisk lovliggørelse, hvor produktionen omlægges igen, kalvehytter fjernes, staldsystemer ændres ikke er realistisk og heller ikke ønskeligt.

## Husdyrhold

Der er meddelt godkendelse til dyrehold på 70 malkekøer (tung race), 18 kviekalve (0-6 mdr.), 42 kvier (6-20 mdr.), 13 kvier (20-24 mdr.), 4 kvier (24-25 mdr.) og 39 tyrekalve (op til 70 kg) svarende til ca. **126,35 dyreenheder (DE)**.

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

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

1. august 2018 – 31. juli 2019

Art:	Antal dyr	DE	Gødning / staldsystem
Malkekøer (tung race, sengestald, EKM 9.670 kg)	1,3		Sengestald
Småkalv, tung race (0-3,8 mdr.)	0,6		Dybstrøelse
Kvier, tung race (18,7-21,8 mdr.)	0,8		Dybstrøelse
Malkekøer (Jersey, sengestald, EKM 9.670 kg)	77		Sengestald
Jersey småkalv 1-5,2 mdr.	21,7		Dybstrøelse
Jersey kvier 11 -16,9 mdr.	44,5		Dybstrøelse
Jersey slagtekalve (25,4-115,8 kg)	24		Dybstrøelse
Jersey slagtekalve (153,9-367,5 kg)	13		Dybstrøelse
<b>I alt</b>		<b>113,79</b>	

1. august 2017 – 31. juli 2018

Art:	Antal dyr	DE	Gødning / staldsystem
------	-----------	----	-----------------------

Malkekøer (Jersey, sengestald, EKM 9.342 kg)	75,3		Sengestald
Jersey småkalv 1,1–4,6 mdr.	15,8		Dybstrøelse
Jersey kvier 11,8 -19,1 mdr.	3		Spaltegulvbokse
Jersey kvier 11,8 -19,1 mdr.	43		Dybstrøelse
Jersey slagtekalve 25-68,4 kg.	24		Dybstrøelse
Jersey slagtekalve 153-383,3 kg.	3		Dybstrøelse
Slagtekalv, tung race (40-257 kg)	1		Dybstrøelse
Slagtekalv, tung race (230-440 kg)	1		Dybstrøelse
<b>I alt</b>		<b>106,59</b>	

1. august 2016 – 31. juli 2017

Art:	Antal dyr	DE	Gødning /staldsystem
Malkekøer (tung race, sengestald)	43,5		Sengestald
Småkalv, stor race (1–4,8 mdr.)	9,1		Dybstrøelse
Kvier, stor race (14,5 -20,4 mdr.)	8		Spaltegulvbokse
Kvier, stor race (14,5 -20,4 mdr.)	21,5		Dybstrøelse
Slagtekalv, stor race (42,8-79 kg)	26		Dybstrøelse
Slagtekalv, stor race (257-526 kg)	1		Dybstrøelse
Malkekøer (Jersey, sengestald)	24,3		Sengestald
Jersey småkalv 1,4–4,6 mdr.	6,5		Dybstrøelse
Jersey kvier 14,6 -17,6 mdr.	18,4		Dybstrøelse
Jersey slagtekalve 25-37,5 kg.	2		Dybstrøelse
<b>I alt</b>		<b>112,01</b>	

Besætningen af sortbrogede malkekøer (tung race) er sat ud i påsken 2017 og i stedet er der indsat en jerseybesætning. Antallet af malkekøer er øget i forhold til miljøgodkendelsen og der produceres nu slagtekalve. Der er dog sket en produktionsnedgang – målt på dyrenheder.

Spalterne i en del af spaltegulvboksene hos ungdyrene fjernet og i stedet er der nu dybstrøelse. Dette er sket for at overholde et dyrevelfærdskrav om plads (højde). Der er desuden opstillet kalvehytter – 3 på forpladsen til ensilagepladsen og 1 midlertidigt placeret på jorden uden for opdrætsstalden.

Af miljøgodkendelsen fremgår det at ændringer, herunder af dyreholdet og staldsystemer mv., skal anmeldes til kommunen.

### **Vilkår i miljøgodkendelsen**

I forbindelse med tilsynet er de centrale vilkår gennemgået i miljøgodkendelse af 26. august 2009:

Nr. 5: Maksimalt dyrehold 70 malkekøer, tung race med opdræt – Besætningen er ændret fra tung race til jersey. Andel kvier på spaltegulvbokse ikke overholdt for seneste planår. Produktion af slagtekalve.

Nr. 8: Automatisk skrabe anlæg i kostald (skrab hver 2. time): Timer indstillet til skrabning hver 1½ time hele døgnet.

### **Gødning**

Der er fortank på 50 m<sup>3</sup> samt 2 gyllebeholdere på ejendommen:

- Gyllebeholder på 600 m<sup>3</sup> fra 1979.
- Gyllebeholder på 900 m<sup>3</sup> fra 1991.

Seneste 10 års beholderkontrol er foretaget på begge beholdere den 8. juni 2009. Du oplyste, at der er bestilt fornyet beholderkontrol.

***Det indskræpes at der udføres beholderkontrol på begge beholdere snarest muligt og seneste 1. juli 2020.***

Begge beholdere har dykket indløb. Der er ikke påmonteret pumpe til tømning af beholderne. Logbøger for begge beholdere, fra seneste tilsyn og frem til dags dato, var tilstede og var ført i overensstemmelse med vejledningen.

Den lille beholder var helt fuld og flydelaget var lidt tyndt pga. den megen nedbør. Du oplyste at der vil blive kørt ud fra beholderen i indeværende uge og herefter suppleres flydelaget om nødvendigt med noget halm. Den store beholder var ¾ fuld og flydelaget var meget tyndt. Beholderen var rørt op i forbindelse med udkørsel af gylle den 6. marts 2020, hvilket fremgik af logbogen. Du vil også her supplere med noget halm hvis det bliver nødvendigt.

### **Opbevaring af dybstrøelseskompost**

Husdyrbruget har ingen møddingsplads og dybstrøelse bringes direkte ud eller opbevares i markstak. På tilsynsdagen kunne man se en overdækket stak fra gården.

Kortbilag (i form af markplaner) med notering af markstakkenes placering for 2018, 2019 og 2020 kunne fremvises. Markstakkenes placering, vurderes at være i overensstemmelse med Husdyrgødningsbekendtgørelsens § 15 (og miljøgodkendelsens vilkår 14). Desuden vurderes Husdyrgødningsbekendtgørelsens afstandskrav at være overholdt.

### **Opbevaringskapacitet.**

Køerne går på drænet gulv. Det meste af det øvrige dyrehold går på dybstrøelse. Der er meget lidt spaltegulvboks tilbage. Produktion af flydende gødning fra dyreholdet er i planår 18/19 beregnet til ca. 2.030 m<sup>3</sup> og dertil kommer ca. 280 m<sup>3</sup> restvand fra ensilagepladsen. Samlet beholderkapacitet er 1.550 m<sup>3</sup>. Opbevaringskapaciteten for flydende husdyrgødning er beregnet til ca. 8,05 mdr. Ifølge miljøgodkendelsens vilkår 13 er der krav om 9 måneders opbevaringskapacitet for flydende husdyrgødning på husdyrbruget.

Randers Kommune fastholder indskærpelsen, at der indsendes dokumentation for at husdyrbruget har 9 måneders opbevaringskapacitet for flydende husdyrgødning. Dokumentationen skal indsendes sammen med ansøgning om miljøtilladelse.

### **Ensilage**

Opbevares på 1.200 m<sup>2</sup> ensilageplads/plansiloer etableret i 2012. Du oplyste at du har planer om at udvide ensilagepladsen mod vest. I den forbindelse kan der med fordel etableres flere afløb, således der er afløb i begge ender af pladsen og pladsen kan afgrænses mod terræn med en vulst (jf. Husdyrgødningsbekendtgørelsens § 18). Vi talte desuden om muligheden for udsprinkling af restvand fra pladsen. Dette vil også frigøre kapacitet til gylle.

Efter skiftet til jerseykvæg er der nu plads til at opbevare al ensilage på ensilageplads.

### **Olietank**

På ejendommen findes en 2.500 liter dieselolietank fra 2009. Tanken står på støbt gulv i maskinhuset (hvilket er i overensstemmelse med miljøgodkendelsens vilkår 17). Tanken er registreret i BBR.

### **Sprøjtemidler**

Opbevares i aflåst rum. Rummet har betongulv uden afløb.

### **Affald**

Erhvervsaffald afhentes af vognmand eller afleveres på genbrugsplads. Spildolie afleveres på traktorværksted.

### **Døde dyr**

Døde dyr 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. 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.

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

### **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.

### **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 en indskærpelse. 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