



GÅRDEJER LARS JØRGENSEN  
Krogsagervej 1  
8960 Randers SØ

Randers Kommune  
Miljø Natur og Landbrug  
Odinsgade 7  
8900 Randers C

Telefon +45 8915 1515  
Direkte 89151745

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

Dato: 03-06-2022 /Journalnummer: 09.17.60-K08-32-22

## Miljøtilsyn på husdyrbruget beliggende Krogsagervej 1, Krogsager.

CVR-nr. 14331581

### Baggrund

Randers Kommune har den 31. maj 2022 udført miljøtilsyn på husdyrbruget. Under tilsynet deltog Lene og Lars Jørgensen 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>.

### Bemærkninger til forrige miljøtilsyn

Der var ingen bemærkninger i tilsynsrapporten fra tilsyn gennemført 18. juni 2019.

### 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 Husdyrlovens § 11 fra den 27. august 2008 (vilkår 1-4, 9-14, 19 og 24-29).
2. Tillæg til miljøgodkendelse (udvidelse) fra den 5. juli 2017.
3. Afgørelse om frafald af krav om revurdering af miljøgodkendelsen fra den 25. september 2019.

---

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

## Tilsynet

### Produktionsareal

Staldene blev kontrolleret og placeringen af staldafsnittene var i overensstemmelse med situationsplanen i tillæg til miljøgodkendelsen.

I staldafsnittet "Kviestald, nord" er staldsystemet nu ændret fra "dybstrøelse, kort ædeplads med fast gulv" til "dybstrøelse, hele arealet". Produktionsarealets størrelse er ikke ændret. En beregning foretaget i husdyrgodkendelse.dk (scenarieskema 110979), viser at ændringen medfører en marginal forøgelse af ammoniakemissionen på 0,12 kg N/år. Husdyrbruglovens beskyttelsesniveauer er forsat overholdt.

Ændringen er uden betydning for nabo og har ingen landskabelige påvirkninger.

Ændringen vurderes at være uden betydning for miljøbeskyttelsen og det vurderes desuden at ændringen ikke udløser krav om ny miljøgodkendelse.

Vilkår 7-10: Staldsystem, skraber på drænet gulv i kostalden fungerer tilfredsstillende. Skraber er forsynet med timer som i vinterhalvåret (hvor dyrene er på stald) er indstillet til skrabning hver 3. time. Kontrolleret og fundet i orden.

### Husdyrhold

Der er meddelt godkendelse til en produktion på:

Art:	Antal dyr	DE	Gødning / staldsystem
Malkekøer (stor race)*	72		Sengestald, præfabrikeret drænet gulv
Kviekalve (0-6 mdr.)	18		Dybstrøelse
Kvier (6-26 mdr.)	6		Sengestald, præfabrikeret drænet gulv
Kvier (6-26 mdr.)	25		Dybstrøelse
Kvier (6-26 mdr.)	20		Dybstrøelse + kørt ædeplads med fast gulv
Slagtekcalve (40-190 kg)	36		Dybstrøelse
<b>I alt</b>		<b>135,3</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.

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

1. august 2020 – 31. juli 2021

Art:	Antal dyr	DE	Gødning / staldsystem
Malkekøer (stor race)*	70,6		Sengestald, fast drænet gulv med skraber og ajleafløb
Småkalve (0,8–5,2 mdr.)	16,1		Dybstrøelse
Kvier (10,7-20 mdr.)	17,2		Dybstrøelse
Kvier (10,7-20 mdr.)	24		Dybstrøelse
Slagtekalve (44,1-179,5 kg)	42		Dybstrøelse
Slagtekalve (172,5-273,7 kg)	14		Dybstrøelse
<b>I alt</b>		<b>122,79</b>	

1. august 2019 – 31. juli 2020

Art:	Antal dyr	DE	Gødning / staldsystem
Malkekøer (stor race)*	70,4		Sengestald, fast drænet gulv med skraber og ajleafløb
Småkalve (0,8–4,6 mdr.)	14,1		Dybstrøelse
Kvier (12,3-19,1 mdr.)	40,5		Dybstrøelse
Slagtekalve (43,8-194 kg)	44		Dybstrøelse
Slagtekalve (213,9-305,3 kg)	14		Dybstrøelse
<b>I alt</b>		<b>121,81</b>	

1. august 2018 – 31. juli 2019

Art:	Antal dyr	DE	Gødning / staldsystem
Malkekøer (stor race)*	69,7		Sengestald, fast drænet gulv med skraber og ajleafløb
Småkalve (1,4–4,9 mdr.)	11,5		Dybstrøelse
Kvier (12,2-19,9 mdr.)	19,3		Dybstrøelse
Kvier (12,2-19,9 mdr.)	27		Dybstrøelse + kort ædeplads med fast gulv
Slagtekalve (40-167 kg)	29		Dybstrøelse
Slagtekalve (236,5-245,9 kg)	4		Dybstrøelse
<b>I alt</b>		<b>120,63</b>	

\*Dyrenheder afviger fra beregningerne i GHI, da der ikke er korrigeret for høj mælkeydelse. I alle ovenstående dyrenhedsberegninger er der ikke korrigeret for høj

mælkeydelse. En forøget mælkeydelse øger ikke ammoniak- eller lugtemissionen fra dyrene. Mælkeydelsen har alene indflydelse på indholdet af kvælstof og fosfor i gødningen og dermed hvor stort et udbringningsareal der er nødvendigt. Udbringningsarealerne er ikke længere en del af miljøgodkendelsen og dermed er mælkeydelsen ikke relevant at se på i denne sammenhæng. Dermed vil en overskridelse af mælkeydelsen fastsat i en evt. godkendelse heller ikke være godkendelsespligtig, forudsat at antallet af malkekøer ikke øges og at der ikke sker godkendelsespligtige renoveringer eller ændringer af stalde (jf. Godkendelsesbekendtgørelsens § 18).

Randers Kommune vurderer, at produktionen, set over planperioderne 2018-2021, ligger indenfor det tilladte jf. vilkår 6 i tillæg til miljøgodkendelsen.

#### Opbevaring af gødning

Der er 2 gyllebeholdere på ejendommen:

- Gyllebeholder på 295 m<sup>3</sup> fra 1990. Beholderen har betonlåg.
- Gyllebeholder på 2.121 m<sup>3</sup> fra 2008.

Begge beholdere er omfattet af 10-års beholderkontrol. Seneste kontrol er foretaget den 15. november 2018.

Den store beholder var tom ved tilsynet. Indløb var dykket. Logbøger for 2016-22 var tilstede og var ført i overensstemmelse med gældende vejledning.

Møddingspladsen er på 200 m<sup>2</sup> og er afgrænset med 1-2 m høje mure på tre sider og 2 m randbelægning på den fjerde. Der er fald på pladsen mod afløb til den lille gyllebeholder. Ved tilsynet lå der gødning på pladsen. Gødningen var overdækket. Forholdene omkring møddingspladsen var i orden.

#### **Opbevaringskapacitet.**

Der er tale om økologisk kvæghold, som er på græs i sommerhalvåret (maj-november). Kravet til opbevaringskapacitet for flydende og fast gødning er dermed minimum 7 måneder (§ 9, stk. 2 i Husdyrgødningsbekendtgørelsen). I miljøgodkendelsen er kravet dog skærpet til 9 måneder.

Produktion af gylle (inkl. Væske fra møddingspladsen) for dyreholdet i planår 20/21 er 2.263 m<sup>3</sup>. Samlet beholderkapacitet er 2.471 m<sup>3</sup>. Opbevaringskapaciteten er beregnet til mere end 12 mdr. Produktion af fast gødning er beregnet til 446 m<sup>3</sup>. Samlet kapacitet på møddingspladsen er ca. 360 m<sup>3</sup>. Opbevaringskapaciteten er beregnet til ca. 9,7 mdr. Det er i beregningerne ikke taget højde for at dyrene er på græs en del af året og den reelle opbevaringskapacitet er dermed større.

#### Markstakke med kompost

Anvendes ikke. Dybstrøelse køres direkte ud fra staldene.

### Anvendelse af gødning

Den faste og den flydende husdyrgødning udbringes af maskinstation.

### Ensilage

Opbevares i marken i wrap-baller og i markstak. Afstandskrav for oplag i marken var overholdt.

### Olietank

På tilsynet sås en godkendt Roug-tank på 2.500 liter fra år 2012. Tanken anvendes til diesel og er placeret på fast gulv, hvor der ikke er mulighed for afløb til jord eller kloak. Vilkår 14 om overdækket befæstet tankplads vurderes overholdt.

Tanken er registreret i BBR.

### Affald

Opbevares i container som afhentes/tømmes efter behov af vognmand.

Dagrenovation bortskaffes via kommunal ordning. Spildolie afleveres til genbrug.

### 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.

Timetaksten er for 2022 fastsat af Miljøstyrelsen til 440,78 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).
- 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).

---

<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. 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.

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

Med venlig hilsen



Peter Dalgas Kruse