



I/S Værum Vestergaard
v/Jørgen Mikael Berth og Niels Christian Berth
Hammelvej 133
8940 Randers SV

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: 07-02-2022 /Journalnummer: 09.17.60-K08-40-21

Miljøtilsyn på husdyrbruget beliggende Hammelvej 133, 8940 Randers SV.

CVR-nr. 30435478

Baggrund

Randers Kommune har den 23. november 2021 udført miljøtilsyn på husdyrbruget. Under tilsynet deltog Niels Christian Berth fra husdyrbruget, og Peter Dalgas Kruse fra Randers Kommune.

Tilsynet er foretaget som et basistilsyn, hvor ejendommens miljøforhold er gennemgået. Jf. bekendtgørelse om miljøtilsyn¹.

Husdyrbruget er et IED husdyrbrug (mere end 2.000 stipladser til fedesvin over 30 kg).

Bemærkninger til forrige miljøtilsyn

Der var ingen bemærkninger i tilsynsrapporten fra tilsyn gennemført 12. september 2021.

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 § 12 fra den 13. november 2013.
2. Tillæg til miljøgodkendelse (udvidelse) fra den 16. februar 2017.

¹ Bekendtgørelse nr. 1536 af 9. december 2019 om miljøtilsyn.

Tilsynet

Miljøledelse og særregler for IE-brug

Alle IE-husdyrbrug skal pr. 21. februar 2021 overholde kravene i Godkendelsesbekendtgørelsens §§ 42-50 om:

- Miljøledelse
- Oplæring af personale
- Plan for regelmæssig kontrol, reparation, vedligeholdelse og beredskab
- Hændelser og uheld
- Fodringskrav
- Energieffektiv belysning
- Støvemissioner
- Overholdelse af vilkår og krav
- Årlig indberetning til kommunen

Du fremviste en miljøledelses-mappe indeholdende ovennævnte oplysninger og har efterfølgende fremsendt mappens indhold på en e-mail. Jeg har set oplysningerne igennem og min umiddelbare vurdering er at de fleste af ovennævnte krav er opfyldt. Jeg savner dog flere oplysninger om hvordan det sikres at personalet oplæres i forhold til de funktioner de varetager. Der er en plan for kontrol, reparation og vedligeholdelse af luftreanseanlægget, men ikke for eks. gyllepumper, gyllebeholder, vand- og fodersystemer, samt andre relevante systemer. Der mangler en redegørelse for reduktion af støvemissioner fra staldanlægget, men her kan du henvise til at afkastluften behandles med luftrensningssystem (som nævnt i §48). Jeg vil følge op på dette ved næstkommende tilsyn – eller i forbindelse med jeres årlige indberetning af oplysninger til kommunen (jf. § 50).

Husdyrhold

Der er meddelt godkendelse til en produktion på 12.000 slagtesvin (35 – 107 kg), samt 25 ammekøer med opdræt, svarende til ca. **326,3 dyreenheder (DE)**.

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 2019 – 31. juli 2020

Art:	Antal dyr	DE	Gødning / staldsystem
Slagtesvin (30 – 112,3 kg)	10.125		

Art:	Antal dyr	DE	Gødning / staldsystem
Ammekøer (> 600 kg)	14,2		
Kalve (1,9-5 mdr.)	3,9		
Kvier (13,5-21,8 mdr.)	17,2		
Tyrekalve (43,3-173 kg)	5		
Ungtyre (263,4-496 kg)	2		
Avlstyre (tung race)	1		
I alt		310,63	

1. august 2018 – 31. juli 2019

Art:	Antal dyr	DE	Gødning / staldsystem
Slagtesvin (30 – 101,8 kg)	11.318		
Ammekøer (> 600 kg)	14,5		
Kalve (2,4-4,5 mdr.)	2,5		
Kvier (15,3-23,6 mdr.)	17,2		
Tyrekalve (45,4-167,2 kg)	8		
Ungtyre (286,4-519,7 kg)	2		
Avlstyre (tung race)	1		
I alt		290,34	

1. august 2017 – 31. juli 2018

Art:	Antal dyr	DE	Gødning / staldsystem
Slagtesvin (30 – 105,4 kg)	11.505		
Ammekøer (> 600 kg)	14,2		
Kalve (3,4-5,7 mdr.)	2,8		
Kvier (12,1-21,9 mdr.)	19,3		
Tyrekalve (40-122,8 kg)	4		
Avlstyre (tung race)	1		
I alt		312,16	

Randers Kommune vurderer, at produktionen, set over planperioderne 2017-2020, ligger indenfor det tilladte.

Det tilladte dyrehold i den nuværende miljøgodkendelse harmonerer fint med de der kan produceres. Derfor ønsker du ikke at søge en ny miljøgodkendelse til overgang til stipladsmodellen. Kommunen har derfor revurderet miljøgodkendelsen og klagefristen udløber den 18. januar 2022.

Opbevaring af gødning

Der er 1 gyllebeholder på ejendommen:

- Gyllebeholder på 3.500 m³ fra 2007. Beholderen har telt-overdækning, som var intakt. Beholderen er omfattet af 10-års beholderkontrol. Seneste kontrol er foretaget den 7. august 2017.

Opbevaringskapacitet.

Produktion af gylle for dyreholdet i planår 19/20 er 5.948 m³. Jf. vilkår i miljøgodkendelsen er en del af rågyllen afsat til biogasanlæg og resten separeres mekanisk. Fiberdelen afsættes også til biogasanlæg. Tilbage er en væskefraktion på ca. 3.600 m³ som opbevares i beholderen. Opbevaringskapaciteten er beregnet til ca. 11,6 mdr. Ved tilsynet blev kvitteringer for afsætning af husdyrgødning (rågylle og gyllefibre) til Thorsø Biogas for planårene 2018-20 fremvist.

Anvendelse af gødning

Der udbringes forsuret væskefraktion fra gyllesepareringen. Den udbringes med slæbeslanger.

Dybstrøelse fra kvæget udbringes direkte fra stald. Der anvendes ikke markstakke. I overvejer om I fremover skal afsætte dybstrøelsen til biogasanlæg.

Ensilage

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

Vilkår i godkendelse/ tillæg

Kemisk/biologisk luftrensningsanlæg

Anlægget har siden sidste tilsyn kørt stabilt uden unødvendige driftsstop. Da 100 % af afkastluften kører gennem anlægget, skal anlægget køre døgnet rundt for at grisene kan afkøles/få luft.

Udtræk af data og indkørsel af datalogning er ikke mulig for luftrensningsanlægget. Egenkontrollodata (pH-målinger, påfyldning og rensning af filtre, samt kalibrering) er registreret i hånden og blev udleveret. Vilkårene for egenkontrol blev gennemgået og fundet i orden.

I er i gang med at få optaget jeres miljøteknologi (plast-tragte, i stedet for betonkummer, under spalterne) på teknologilisten. I den forbindelse vil to af staldens 10 sektioner blive frakoblet luftreanseanlægget i to perioder af 5 dages varighed. Dette er nødvendighed for at måle tragtenes effekt på ammoniakemissionen. I de nævnte perioder vil staldluften fra de to sektioner blive ledt uden om luftrenseren, da der vil blive målt på højere luft-mængder end reanseanlægget er dimensioneret til. Da der er tale om en kort periode vurderes det at være af underordnet betydning for miljøbeskyttelsen. Målingerne forventes udført i løbet af 2022. Hvis perioden, hvor der måles forlænges ud over de oplyste 10 dage, skal kommunen orienteres herom.

Gylleforsuring og separationsanlæg

Fra stalden løber gyllen til en fortank lige udenfor stalden. Herfra pumpes den til container med separationsanlægget. Væskefraktionen ledes til procestank ved gyllebeholderen, hvor den forsures inden den pumpes til gyllebeholderen. Fiberdelen opbevares på betonplads ved separatorens, men overføres til fortanken og blandes med rågylle inden Thorsø Biogas afhenter den (sker ugentligt).

Vilkår for drift og egenkontrol af separationsanlægget blev gennemgået og fundet i orden.

Olietank

På tilsynet sås en godkendt tank på 4.000 liter fra år 2000. Tanken anvendes til diesel og er placeret på fast gulv, hvor der ikke er mulighed for afløb til jord eller kloak.

Tanken er registreret i BBR.

Bygningsopvarmning sker med halmfyr

Sprøjtemidler

Opbevares i aflåste skabe i lagerrum. Rummet har betongulv og der er ikke afløb.

Affald

Landbrugsplast afleveres på genbrugsplads efter behov. Dagrenovation bortskaffes via kommunal ordning. Ingen spildolie – traktor serviceres på værksted.

Døde dyr

Opbevares på betonspalter overdækket med kadaverkappe. Afhentes af DAKA.

Brugerbetaling:

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

Timetaksten er for 2021 fastsat af Miljøstyrelsen til 433,41 kr. For 2022 er taksten fastsat 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).

² Bekendtgørelse nr. 2007 af 11. december 2020 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. 2159 af 9. december 2020 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
Biolog