



GÅRDEJER NIELS MØLLER BALLE
Laksevej 3
8870 Langå

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

17-06-2020/ 09.17.60-K08-29-20

Miljøtilsyn på husdyrbruget beliggende Laksevej 3, Væth.

CVR-nr. 80012756

Baggrund

Randers Kommune har den 16. juni 2020 udført miljøtilsyn på husdyrbruget. Under tilsynet deltog Mads Balle Enevoldsen fra husdyrbruget, og Peter Dalgas Kruse fra Randers Kommune.

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

Bemærkninger til forrige miljøtilsyn

Der var følgende bemærkninger i tilsynsrapporten fra tilsyn gennemført 10. juli 2014.

- Indskærpelse om sløjfning af fyringsolietank.

Bemærkninger til miljøtilsynet

Tilsynet har givet anledning til følgende håndhævelser:

- Indskærpelse om anmeldelse af omlægning af dyreholdet.
- Indskærpelse om at der føres årlige optegnelser over placering af markstakke med dybstrøelseskompost
- Indskærpelse om at to olietanke sløjfes og ny olietank anmeldes.

Jordforurening

Det er ved tilsynet ikke undersøgt, om der er forhold, som har givet anledning til jordforurening på husdyrbruget.

Husdyrhold

Anmeldelse efter Husdyrgødningsbekendtgørelsen af 34 malkekøer (tung race) med opdræt fra den 16. september 2004. 11. marts 1993. Det anmeldte dyrehold svarer til ca. **63 dyreenheder (DE)**.

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

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 2018 – 31. juli 2019

Art:	Antal dyr	DE	Gødning / staldsystem
Malkekøer (10.691 kg mælk EKM)	7,5		
Kvier (20,1-25,2 mdr.)	1,7		
Tyrekalve (44,1-252,6 kg)	3		
Ungtyre (252,6-511,4 kg)	3		
I alt		14	

1. august 2017 – 31. juli 2018

Art:	Antal dyr	DE	Gødning / staldsystem
Malkekøer (10.603 kg mælk EKM)	6		
Kvier (8,8-19,6 mdr.)	4,5		
Tyrekalve (40-255,7 kg)	3		
Ungtyre (255,7-555 kg)	3		
I alt		12	

1. august 2016 – 31. juli 2017

Art:	Antal dyr	DE	Gødning / staldsystem
Malkekøer (10.412 kg mælk EKM)	5		
Småkalve (0,1-6 mdr.)	1,5		
Kvier (13,6-18,1 mdr.)	3,2		
Jerseykvie (13,8-20,7 mdr.)	0,6		
Tyrekalve (41,5-245,5 kg)	8		
Ungtyre (244,1-538,4 kg)	8		
I alt		13	

Ifølge CHR var der på tilsynsdagen 6 køer, 7 kvier og 1 handyr på husdyrbruget. Dyreholdet er under omlægning fra malkekvæg til kødkvæg. Der var 3 malkekøer tilbage i bindestalden. Ændringer af dyreholdet skal anmeldes til kommunen, som vurderer om ændringen er godkendelsespligtig.

Det indskræpes at omlægning af dyreholdet anmeldes til kommunen hurtigst muligt og senest 1. oktober 2020.

Som jeg oplyste på tilsynet kan omlægning fra malkekvæg til kødkvæg ske efter Godkendelsesbekendtgørelsens § 15 om "Skift mellem dyretyper". I forbindelse med skiftet skal antallet af DE i hvert staldafsnit reduceres med 50 %.

Jeg vil anbefale at i rådfører jer nærmere med jeres landbrugskonsulent om anmeldelsen af skift i dyretype.

Gødning

Køerne og kvierne går i bindestald med grebning. Det øvrige dyrehold går på dybstrøelse. Dyrene er på græs ca. 6 måneder af året. På ejendommen er der en møddingsplads på ca. 300 m² med afløb til en ajletank med betonlåg på ca. 480 m³. Malkerumsspildevand ledes også til ajletank. Der er ikke tilløb til vand fra øvrige pladser og tagvand ledes til offentlig kloak. Med det nuværende dyrehold er der opbevaringskapacitet for >12 mdr. for både flydende og fast gødning.

Ajlebeholderen er fra 1995. Der ligger en sø indenfor 100 m af beholderen og beholderen er omfattet af 5-års beholderkontrol. Seneste kontrol er foretaget den 11. februar 2020.

Kompost

En del af gødningen (dybstrøelse) opbevares som kompost i markstak. Du oplyste, at placering af markstakken skifter fra år til år. Der kunne ikke fremvises kort med notering af markstakkenes placering for i år eller for forudgående år.

Ifølge Husdyrgødningsbekendtgørelsens § 15, stk. 5 skal der føres årlige optegnelser på kort over placering af gødningen. Optegnelser, f.eks. på markkort, for de seneste 5 år skal kunne fremlægges ved tilsyn.

Det indskræpes at der føres årlige optegnelser over placering af markstakke med dybstrøelseskompost.

Ensilage

Opbevares i marken i wrap-baller omkring bygningerne/ ved møddingspladsen.

Olietank

Ifølge BBR er der tilknyttet to Roug olietanke fra 1987 til ejendommen. Begge tanke er nedgravede.

Den ene er en fyringsolietank på 2.500 liter. Der er indlagt fjernvarme i stuehuset og fyringsolietanken har ikke været anvendt i mange år.

Den anden er en dieselolietank er på 1.500 liter. Der er anskaffet en ny overjordisk dieselolietank (Roug, 1.200 liter, år 1998). Tanken er ikke anmeldt til kommunen (jf. §§ 26 og 32 i Olietankbekendtgørelsen).

Kommunen har modtaget kvittering for tømning/ rensning af begge tanke fra 1987. Tankene vil blive afblændet/afproppet og på et senere tidspunkt gravet op. Sløjfning af tankene skal anmeldes til kommunen.

Det indskræpes at der indsendes anmeldelse om sløjfning af tankene fra 1987 og etablering af tank fra 1998 hurtigst muligt og senest 1. december 2020.

Anmeldelse om etablering og sløjfning af olietanke kan ske via kommunens hjemmeside: <https://www.randers.dk/erhverv/miljoe/olie-og-kemikalier/olietanke/etablering/>

Sprøjtemidler

Marksprøjtning foretages af maskinstation. Der opbevares lidt sprøjtemiddel i aflåst skab i maskinhus. Skabets bund er ikke tæt og maskinhuset har ikke betongulv. Der var kun to beholdere med sprøjtemidler i skabet og de blev placeret i en spand. Jeg anbefaler at der anskaffes en spildbakke - evt. bunden af en palletank/plastdunk.

Affald

Afleveres på genbrugsplads. Jeg kan oplyse at sække med flyvehavre kan afleveres som "småt brandbart" på genbrugspladsen.

Dagrenovation bortskaffes via kommunal ordning.

Døde dyr

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 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).

² 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.

- 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 forurenede 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