



GÅRDEJER JOHN ANDERSEN
Asfergvej 9
8981 Spentrup

Miljø og Teknik
Miljø natur og landbrug
Laksetorvet
8900 Randers C

Telefon +45 8915 1515
Direkte 89151507

kristian.arnborg.nielsen@randers.dk
www.randers.dk

06-10-2017 / 09.17.60-K08-53-17

Miljøtilsyn på husdyrbruget beliggende Asfergvej 9 CVR-nr. 18768496

Baggrund

Randers Kommune har den 9. juni 2017 udført miljøtilsyn på husdyrbruget beliggende Asfergvej 9, 8981 Spentrup. Under tilsynet deltog John Andersen fra husdyrbruget delvist, og Kristian Arnborg Nielsen fra Randers Kommune.

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

Husdyrbruget har mere end 75 dyreenheder (DE). Det er ikke omfattet af godkendelser efter husdyrloven.

Bemærkninger til forrige miljøtilsyn

Forrige tilsyn blev udført den 9. november 2015.

Tilsynet medførte indskærpelser

- om dyreholds størrelse – efterkommelse vurderes når gødnings- og husdyrindberetning for 2016-2017 foreligger.
- afløb fra møddingspladser – afløbsrist vurderes ikke at være stoppet ved dette tilsyn.
- overdækning af møddingsplads mod øst – kun aktuel når der ikke tilføres husdyrgødning dagligt.

Bemærkninger til miljøtilsynet

Tilsynet har givet anledning til følgende håndhævelser:

¹ Bekendtgørelse nr. 1519 af 7. december 2016 om miljøtilsyn.

Det er indskærpet at

- at der skal være fald til brønden fra hele møddingspladsen, indskærpelsen er givet med hjemmel i husdyrgødningsbekendtgørelsens § 14 stk. 2. Med mindre at pladsen tages ud af drift inden, skal indskærpelsen være opfyldt senest den 31. december 2017.

Der henstilles til at:

- Olie tanken i laden anmeldes til kommunen senest den 1. december 2017. Anmeldelsen kan foretages via kommunens hjemmeside:
<https://miljo.randers.dk/olietanke/etablering/>
- Skrot der reelt ikke vil blive genanvendt på bedriften bortskaffes til godkendt modtager.

I øvrigt:

- Under forudsætning af at pumpninger af ajle fra afløbsbrønde fra møddinger startes *manuelt*, at der holdes opsyn med slangerne under hele pumpningen, at der ikke sker spild i forbindelse med pumpningerne og at pumpningerne foretages så ofte, at der ikke sker opstuvning af væske på møddingspladserne, accepterer kommunen pumpning via slanger.

Husdyrhold

Dyrehold jf den seneste gødnings- og husdyrindberetning samt tilladt dyrehold fremgår af nedenstående tabel:

	Tilladt (jf. brev af 16/4. 2009)	GHI 2015-2016
Årskøer	86	92,3
Småkalve (0-6 mdr.), årsdyr	18	21,8
Opdræt (6-28 mdr.), årsdyr	64	76,6
Tyrekalve (40-80 kg), producerede dyr	43	54 (43-71 kg)

CHR angiver, at der pr. 8. juni 2017 er 85 køer på ejendommen, 85 kvier og 2 handyr. Dette dyrehold indikerer, at indskærpelsen om dyreholdets størrelse givet ved

tilsynet i 2015 kan forventes overholdt. Indskærpelsen angiver at tilladt dyrehold skal ses opfyldt i planåret 2016-2017. Gødnings- og husdyrindberetningen for denne periode er endnu ikke tilgængelig for kommunen.

Opbevaring af husdyrgødning

Møddingspladser

Det blev konstateret at der stod en del væske på begge ejendommens møddingspladser.

Ejer har siden tilsynet blev udført installeret en pumpe med automatisk stop-start i afløbsbrønden/holderen ved den østlige møddingsplads. Herfra pumpes der via en overjordisk ledning til gylletanken. Tidligere tømte en maskinstation brønden.

Pumpning af væske fra den vestlige møddingsplads sker til fortank via en overjordisk ledning og en dykpumpe i afløbsbrønden. Pumpen startes manuelt.

Kommunen vurderer som udgangspunkt at pumpning af møddingsvand bør foregå i via faste nedgravede installationer, som overholder husdyrgødningsbekendtgørelsens regler (herunder overholdelse af krav i bygningsreglementer og DS 432 om afløbssystemer).

Kommunen accepterer dog pumpning via overjordiske slanger under en række forudsætninger, se særskilt afsnit med bemærkninger til tilsynet.

Bemærk at ved pumpning af møddingsvand til gyllebeholderen skal indløbet dykket, og det skal være sikret mod tilbageløb.

På den vestlige møddingsplads stikker øverste brøndring op over niveau for omgivende bund af pladsen, og der er en større lunke i pladsen. Dette betyder i praksis, at alt væske på pladsen ikke kan løbe til brønden af sig selv.

Husdyrgødningsbekendtgørelsens §14 stk. 2 angiver at møddingsbund som minimum skal have 1 % fald mod afløb.

Gyllebeholder

Der er 1 gyllebeholder på 1.630 m³ fra 1999 på ejendommen. Der er senest foretaget kontrol af beholderen i 2009. Beholderen er omfattet af krav om 10-års beholderkontrol.

Flydelag blev vurderet i orden. Der er dykket gylleindløb.

Kompost

Bedriften blev gjort opmærksom på at der skal føres kort over placering af markstakke, og at kortet skal opbevares i 5 år.

Ensilage

Der opbevares ensilage vest for kostalden.

Ved siden af stalden er der først en støbt plads, der vurderes etableret inden 1. august 2002 på baggrund af kommunens arkiver og sommer luftfoto fra 2002. Ifølge ejer er der afløb til gyllesystem i pladsens hjørner. Ved tilsynet kunne ikke afløbene ses pga. overdækning/ensilage.

Vest for pladsen opbevares der ensilage på hhv. gummimåtter, markareal og asfalteret areal. Asfalt og gummimåtter er etableret efter 2002.

Stakke på gummimåtter er at sidestille med brug af markstakke.

Til orientering er nogle af husdyrgødningsbekendtgørelsens regler for ensilageopbevaring indsat sidst i dette brev.

Olietank

I laden stod en overjordisk olietank af stål på 1.800 l. Tanken har nr. 122240 og G nr. 01-5323. Tanken er ikke anmeldt til kommunen, og fremgår ikke af BBR.

Sprøjtemidler

Der opbevares ikke sprøjtemidler. Bedriften er blevet økologisk

Affald

Der ligger affald, primært metalskrot, ved ladens østlige hjørne. Ved sammenligning af fotos fra tilsyn i november 2015, og dette tilsyn fremgår det at der er kommet mere skrot til, og skrot konstateret i 2015 er der i vidt omfang stadig.

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.

² 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 husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. jf. lovbekendtgørelse nr. 256 af 21. marts 2017.
- Lovbekendtgørelse nr. 1189 af 27. september 2016 om miljøbeskyttelse (Miljøbeskyttelsesloven).
- Bekendtgørelse nr. 865 af 23. juni 2017 om erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v. (Husdyrgødningsbekendtgørelsen), bekendtgørelsen har afløst bekendtgørelse af nr. 1324 af 15. november 2016).
- 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:

Indskærpelserne 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

Kristian Arnborg Nielsen

Uddrag af bekendtgørelse nr. 865 af 23. juni 2017 om erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v. (Husdyrgødningsbekendtgørelsen):

§ 17

Saftgivende ensilage, herunder ensilage af roetop, roeffald og ikke-forvejret græs, skal opbevares i et ensilageopbevaringsanlæg.

Stk. 2. Ikke-saftgivende ensilage skal opbevares i enten et ensilageopbevaringsanlæg eller, indpakket i vandtæt materiale (uåbnede wrapballer) eller på markarealer, hvor næringsstofferne fra ensilagerester og lignende kan optages af de efterfølgende afgrøder, jf. dog stk. 3.

Stk. 3. Åbnede wrapballer må uanset stk. 2 midlertidigt henligge uden for ensilageopbevaringsanlæg og markarealer, hvor næringsstofferne fra ensilagerester og lignende kan optages af de efterfølgende afgrøder, mens de er i anvendelse, når følgende betingelser er opfyldt:

1. De åbnede wrapballer skal opbevares på en måde, hvor der ikke er fare for afstrømning af ensilagesaft til vandløb (herunder dræn), søer større end 100 m² og kystvande.
2. Ensilagerester på arealet skal fjernes efter anvendelse af de enkelte wrapballer.
3. Opsamlede ensilagerester skal opbevares som anden ensilage eller fast husdyrgødning, jf. stk. 1 og 2 og § 13.

§ 18

Ensilageopbevaringsanlæg skal indrettes således, at overfladevand fra omliggende arealer og tage ikke kan løbe ind på ensilagepladsen. Ensilagesaft skal bortledes gennem dertil indrettede afløb, jf. kapitel 9. Stk. 2. Ensilageopbevaringsanlæggets sidebegrænsning skal som minimum bestå af en 1 m høj mur eller en 2 m bred randbelægning. De 2 m randbelægning skal som minimum have 3 pct. fald mod afløb, jf. dog § 26, stk. 3.

Ensilageopbevaringsanlæggets bund skal som minimum have 1 pct. fald mod afløb. Stk. 3. Ensilageopbevaringsanlæggets bund og sidebegrænsning skal være udført af bestandige materialer, som er uigennemtrængelige for fugt, og skal udføres således, at de kan modstå påvirkningerne fra køretøjer og redskaber ved fyldning og tømning og fra den oplagrede ensilage.

§ 86

....

....

Stk. 3. § 18 gælder ikke for anlæg, der er etableret før den 1. august 2002, og som udelukkende anvendes til opbevaring af ikke-saftgivende ensilage.