

St. Rystholt I/S
Ålborgvej 267
9352 Dybvad

Frederikshavn Kommune
Rådhus Allé 100
9900 Frederikshavn

Tel.: +45 98 45 50 00
tf@frederikshavn.dk
www.frederikshavn.dk
CVR-nr. 29189498

Miljøtilsyn med Ålborgvej 267, i henhold til husdyrloven

Frederikshavn Kommune foretog den 29. april 2020 tilsyn med miljøforholdene på Ålborgvej 267. Tilsynet var varslet den 28. feb. 2020.

Virksomheden er omfattet af miljøtilsynsbekendtgørelsen¹ bestemmelser om at kommunerne skal føre tilsyn med virksomheders miljøforhold med henblik på at sikre, at miljøforholdene er forsvarlige og at gældende miljøregler og -bestemmelser overholdes.

Tilsynet gav anledning til følgende bemærkninger til de miljømæssige forhold på virksomheden:

Henstillinger

- Komplet flydelag inden 7 dage på lille gyllebeholder, logbøger skema 1 med procenter flydelag, skema 2, skal føres med datoer for diverse tiltag
- **Indsende forslag til miljøledelsessystem til kommunen nu, med oversigt over miljøpolitikker for ejendommen.** Som det også vil fremgå af næste side 2, skal der inden 31. marts 2021, indsendes førte logbøger, med dokumentation for overholdelse af krav 1-4 (miljøledelsessystem, oplæringsmateriale ansatte, udarb. plan for vedligehold/repairation gylleholdere/-pumper/siloer, vandings- og fodersystemer og ventilationsanlæg, samt beredskabsplan med plan for uventede hændelser)
- **Indsende servicereport (sidste år 2019-20) over varmepumpe/gyllekøling, med oplysninger om opnåede driftstimer**
- Bygningsnr 18 i BBR-register (Forrum og servicerum), verserende sag ordnes.

Miljøriskovurdering

Som grundlag for fastsættelsen af den fremtidige tilsynsfrekvens gennemfører tilsynsmyndigheden efter tilsynet en miljørisikovurdering. I miljørisikovurderingen indgår følgende forhold:

¹ Bekendtgørelse om miljøtilsyn, nr. 1441 af 2. december 2015.

13. maj 2020

Center for Teknik og Miljø

Sagsnummer: GEO-2020/00630

Sagsbehandler: Ib Møller

Direkte telefon.: 98 45 63 55
E-mail: ibni@frederikshavn.dk

- Miljøledelse, systematik og miljøforbedringer
- Regelefterlevelse
- Forhold, der har betydning for at forebygge forurening fra oplagret husdyrgødning
- Husdyrbrugets størrelse
- Sårbarhed

Alle virksomheder og landbrug får en miljørisikovurdering og grundlaget for de fremtidige miljøtilsyn afhænger af, hvilken miljøscore den/det enkelte virksomhed/landbrug har.

Nye krav til IE-husdyrbrug fra 21. februar 2021

Dit husdyrbrug er et såkaldt IE-husdyrbrug, og det er dermed omfattet af EU's BAT-konklusion fra 2017.

Det betyder, at dit husdyrbrug fra den 21. februar 2021 skal overholde en række nye krav. Kravene fremgår direkte af husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen. De nye krav kommer derfor ikke til at fremgå som egentlige vilkår i din miljøgodkendelse, men kommunen fører tilsyn med de nye krav fra 21. februar 2021.

Kravene betyder bl.a., at du efter den 21. februar 2021 skal:

- 1. Gennemføre og overholde et miljøledelsessystem**
- 2. Udarbejde oplæringsmateriale til dine medarbejdere**
- 3. Udarbejde og følge en plan for regelmæssig kontrol, reparation og vedligehold af husdyrbrugets gyllebeholdere, gyllepumper, foder- og vandingssystemer, siloer, luftrensningssystemer, ventilationssystemer m.v.**
- 4. Udarbejde en beredskabsplan for håndtering af uventede hændelser**

Der er også krav til fodring med henblik på reduktion af kvælstof- og fosforudskillelsen. Samt krav til anvendelse af energieffektiv belysning og krav til reduktion af støvemissionen. De nye krav er ikke gennemgået i detaljer i ovennævnte, men fremgår i deres helhed af kapitel 17 i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen.

Efter den 21. februar 2021 skal du kunne dokumentere, at de nye krav overholdes. Det skal f.eks. ske ved at føre logbøger og ved at gemme dokumentation for foder, køb af energieffektiv belysning m.v. **Kommunen kontrollerer dine logbøger m.v. i forbindelse med tilsyn. Derudover skal du hvert år inden den 31. marts lave en indberetning til kommunen med dokumentation for en række af kravene 1-4.**

Vi anbefaler, at du allerede i løbet af 2020 overvejer, hvordan kravene skal overholdes på dit husdyrbrug og får udarbejdet det nødvendige materiale, så du er klar til den 21. februar 2021. Hvis du vil vide mere, kan du kontakte kommunen eller din landbrugsrådgiver. Du kan også læse mere på Miljøstyrelsens hjemmeside, www.mst.dk.

Offentliggørelse

Kommunen er forpligtet til at offentliggøre tilsynsrapporter. Hvis I har kommentarer til rapporten eller forhold i rapporten, som I ikke ønsker offentliggjort, vil jeg bede jer om at melde tilbage inden 14 dage. Hvis jeg ikke hører fra jer, vil tilsynsrapporten blive offentliggjort.

Digital Miljøadministration

Tilsynsrapporten offentliggøres på Digital Miljøadministration – DMA. Her kan du også finde en række generelle oplysninger om dit husdyrbrug og fremover også eventuelle godkendelser og tilladelser der er meddelt til dit husdyrbrug.

Gebyr

Miljøtilsynet skal afregnes direkte efter timeforbrug. Timeforbruget omfatter forvarsel, forberedelse, gennemførelse og afrapportering af tilsynet. Gebyret forventes opkrævet i november måned.

10 årsbeholderkontroller på Svangenevej 10 og Svangenevej 13.

Der er 5. marts 2020 foretaget 10 årsbeholderkontrol på Svangenevej 10.
2. gyllebeholder der sidst er kontrolleret i år 2000, benyttes ikke.

På Svangenevej 13 er 2 gyllebeholdere (800/1550 m³) kontrolleret i 2011. Disse beholdere skal kontrolleres igen i 2021, med anmeldelse 6 mdr. før udløbet af 10 års periode (kan være i 2020 eller 2021).

Sprogundervisning

Sprogundervisning f.eks. via AgriNord, der godt nok er et konsulentfirma.

AgriNord: <https://agrinord.dk/danskundervisning.aspx>

Ved LandboNord kunne jeg ikke søge noget frem.

Med venlig hilsen

Ib Møller Nielsen
Miljøtekniker

Tilsynsrapport

for landbrugstilsyn den 29-04-2020

St. Rysholt I/S, v./Ålborgvej 267
9352 Dybvad

Til stede ved tilsyn	Gdr. Kristian K. Jensen, med søn Jesper og miljøtekniker Ib Møller, Frederikshavn Kommune
----------------------	---

Miljøgodkendelse	2019
Lokaliseringsgodkendelse	Ingen
Bedriftstype	Svin
Dyreenheder i alt	571,17

Ejer	Kristian Kraglund Jensen
Adresse	Ålborgvej 267, 9352 Dybvad

Telefon	98468143	Mobil	40558143
E-mail	kraglund@mail.tele.dk	CVR nr.	40357009
Fax		P. nr.	

Tilsynsrapport

Denne tilsynsrapport gennemgår landbrugets miljøforhold og er udarbejdet med henblik på at give en miljøteknisk beskrivelse og miljøvurdering af landbrugets aktiviteter. Tilsynsrapporten er udarbejdet på baggrund af landbrugets oplysninger, tilsyn på landbruget og kommunens arkiver.

I rapporten beskrives landbrugets forurening og de forureningsbegrænsende tiltag delt op på forureningstyper.

Indhold

- Landbrugets indplacering
- Animalsk produktion
- Opbevaringsanlæg
- Sprøjtemidler
- Spildevand
- Olie- og kemikalietanke
- Oplag af affald
- Generelle bemærkninger

Animalsk produktion

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Gødningsproduktion (m ³ pr. år)	
				Flydende	Fast
Slagtesvin	Drænet gulv + spalter (33/67)	8.410	215,64	4.225,63	0,00
Smågrise	Toklimast., delvis spaltegulv	9.950	47,84	1.370,19	0,00
Slagtesvin(egen polteprod.)	Delvis spaltegulv, 25-49% fast	12.000	307,69	6.168,68	0,00

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Produktionsareal	Produktionsareal stalde er overholdt. Ingen ændringer i forhold miljøgodkendelse.
Dyrehold	Dyreholdet omfatter 18925 slagtesvin (90 kg slagtevægt) og 12.480 smågrise (17,8 kg), dokumenteret af Agrosoft den 14. april 2020, for perioden 16. marts 2019 - 17. marts 2020. Ved kontakt til CHR-register oplyses, at dyreholdet omfatter (på stald), 4700 svin (>30 kg) og 1700 smågrise på (7-30 kg), ajourført pr. 21. jan. 2020.

Miljøgodkendelse/-tilladelse

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Vilkår jf. miljøgodkendelse	<p>NY miljøgodkendelse af 15. okt. 2019 MGK af 2014 bortfalder hermed.</p> <p>Ny MGK er godkendt med følgende vilkår: -A. Ekst. slagtesvin stald på 2386 m² og produktionsareal på 1930 m² -B. Ekst. slagtesvinestald på 2686 m² og produktionsareal på 1876 m² -C. Ekst. smågrise-stald på 569 m² og produktionsareal på 378 m². I alt staldareal på 5619 m² og produktionsareal på 4184 m².</p> <p>Produktionsareal stalde er overholdt. Ingen ændringer i forhold miljøgodkendelse.</p> <p>Produktionsareal vil frem over blive checket af kommunen ved bygningsmæssige ændringer.</p> <p>-Gyllekøling Stald A skal være forsynet med køleslanger og forbundet til varmepumpeanlæg, Varmepumpe, skal have en køleydelse på min. 32,65 Wm² Varmepumpen skal være forsynet med timetæller og med en årlig driftstid på min. 8760 timer. Der var ved tilsynet usikkerhed om fremviste/opnåede driftstimer. Gylleanlæg skal være forsynet med trykovervågningssystem, alarm og sikkerhedsanordning, der stopper anlægget automatisk ved lækage-Anlæg må ikke kunne genstartes automatisk Vedligeholdelse (service) af gyllekølingsanlæg, sker efter producentens vejledning, af godkendt montør (service hvert år), vejledning skal opbevares på husdyrbruget</p> <p>Ved udskiftning af varmepumpe, skal der indsendes dokumentation for køleeffekt til kommunen.</p> <p>Der skal føres logbog over kølingsanlæg, over enhver form for driftsstop, med</p>

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
	<p>angivelse af årsag og varighed. Registrering af gylleanlæggets logbog, skriftlige kontrolaftale/servicerapporter skal opbevares i min. 5 år og forvises kommunen på forlangende</p> <p>Gylleudslusning i stald B skal foregå mindst hvert 7 dag, mellem kl. 8-16. Der må ikke sluses på lørdage søn- og helligdage. Der fremvistes logbog over ugentlig gylleudslusninger i stalden.</p> <p>Nabogener Der skal opretholdes god staldhygiejne. Opstår der lugtgener kan kommunen meddele påbud om afhjælpende foranstaltninger. På kommunens forlangende kan der kræves lugtmålinger el. beregningen Kommunen kan kræve støjmålinger, til dokumentation for at grænseværdier er overholdt</p> <p>Transport Transport med gylle skal som udgangspunkt foregår på hverdage i tidsrummet kl. 7-18</p> <p>Særligt IE-brug Husdyrbruget skal kontakte kommunen, såfremt det konstateres at godk. vilkår ikke overholdes Produktion af slagtesvin sker under anvendelse af fodringsteknikker, efter husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 36 - dokumentation skal opbevares i min. 5 år og forevises på kommunens forlangende Beredskabsplan skal opdateres ved ændringer og revideres årligt- Beredskabsplan skal være tilgængelig på bedriften og alle medarbejdere skal være bekendt med planen</p>

Opbevaringsanlæg

Beholdere

Type	Bygge-dato	Kontrol-dato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækningstype	Bemærkning
Gyllebeholder	01-01-1984	05-03-2020	377	1.300	Flydelag	Ingen bemærkninger
Gyllebeholder	01-01-1992	05-03-2020	750	3.000	Flydelag	Ingen bemærkninger
Gyllekanaler	01-01-1984	-	293	880	-	

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Tilstræk. kapacitet	Kapacitet på ca. 9 mdr.
Gyllebeholder	Gyllebeholdere fandtes med flydelag/ manglende flydelag (pga. udkørsel) og dykket indløb. Logbøger føres delvis (mangler procent for graden af flydelag, skema 1 og det skal huskes at skema 2, skal udfyldes med datoer for diverse tiltag. Der er ikke krav om hverken alarmer eller barrierer.

Sprøjtemidler

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Opb. sprøjtemidler	Opbevaring finder sted i aflåst rum uden afløb. Der opbevares kun godkendte midler

Sprøjtebevis/certifik.	Sprøjtebevis er tidligere erhvervet med opfølgende kurser. Ny marksprøjte er fra 2018.
------------------------	--

Spildevand

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Spildevand, generelt	Godkendt nedsivningsanlæg fra 2013. Pumpebrønd er ikke checket fysisk. Bundfældningstank tømmes hvert år.

Olietanke

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Tanke	Der findes 1 dieselolietank, på 5900 liter fra 2013. Olietank er registreret i BBR-register, sammen med afblændet olietank fra 1960.

Oplag af affald

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Farligt affald	Der findes ca. 50 liter spildolier og enkelte oliefiltre. Farligt affald afleveres løbende til modtagestation Vendsyssel og Marius Pedersen (der er 12. marts 2020 afleveret 340 liter spildolier.
Animalsk affald	Tilføres destruktionsanstalt
Affald, generelt	Affald fjernes løbende via erhversaffaldsordning hvert 14 dag (Sørup).

Generelle bemærkninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Energianlæg	Halmfyr
Beskyttet natur	Beskyttet natur er ikke kontrolleret
Drikkevandsforsyning	Vandboring blev fysisk kontrolleret og godkendt. Der sås få mængder grundvand i tørrebrønd, uden risiko for tilløb til forerør. Der er monteret DGU nummer/skilt i tørrebrønd. Der er indvindingstilladelse til 12.500 m ³ . Ejer har 9. feb. 2020 anmeldt for året 2019, at der indvunden 13.340 m ³ , der ligger ca. 800 m ³ over indvindingstilladelse. Drikkevandskvaliteten er i 2017 undersøgt og fundet god (bakteriologisk- og kemisk kvalitet).
Markvandingboring	Der findes ingen boring
Ikke oplyst	Bygningsnr 18 i BBR-register (Forrum og servicrum). Der oplyses at byggesag (BYG-2012-01317) er fuldført, men ikke endelig godkendt pga. ulovlige forhold