



Rapport for miljøtilsyn hos GÅRDEJER NIELS KRAGKÆR, Ferslevvej 30, 9230 Svenstrup J.

Overordnede oplysninger

Ejer			
Niels Kragkær	Ferslevvej 30, 9230 Svenstrup J	9230 Svenstrup J	
Tilsynsdato	06-02-2024		
Baggrund for tilsyn	Prioriteret tilsyn - uvarslet		
Telefon		CHR nr.	30514
Mobiltelefon		CVR nr.	18674084
E-mail		P. nr.	1003518579

Godkendelsestype	Husdyrgodkendelse §16a, 1
Godkendelsesdato	24-08-2018

Kategori	1b
-----------------	----

Aftaler og håndhævelser inden for tilsynsfrekvensen

Dato	Type	Status	Kommentar
06-12-2018	Indskærpelse	Efterkommet	Manglende beholderkontrol af gyllebeholderen fra 2000 på 2500 m ³
26-05-2020	Aftale	Efterkommet	Hul i gyllebeholders overdækning/telt skal repareres
17-10-2023	Indskærpelse	Meddelt	Gyllebeholderen skal tages ud af brug indtil skaden er repareret. Der skal være foretaget beholderkontrol på gyllebeholderen før den må tages i brug igen.
17-10-2023	Aftale	Efterkommet	Overdækningen af møddingen på møddingspladsen skal være tætsluttende.
17-10-2023	Indskærpelse	Meddelt	Tankskiltet tilhørende olietank på ca. 5900 L placeret i maskinhuset var ikke til at finde. Oplysninger om tanken skal tilsendes kommunen. Tanken skal registreres i BBR, hvis ikke den skal sløjfes. Tilføjelse: Tanken bliver erstattet af en anden tank med tankskilt, når den er tom. Kommunen underrettes herom.
17-10-2023	Aftale	Meddelt	Erhvervsaffald skal sorteres og opbevares, så det er egnet til genbrug eller genanvendelse. Der følges op på dette ved næste tilsyn.
17-10-2023	Aftale	Efterkommet	Kommunen skal tilsendes resultatet på analysen af ensilagestak placeret på areal nord for ejendommen Skråvej 21 (nær ved og parallelt med Skråvej).

Produktionsarealer - Tilladt

Bygn. nr	Afsnit	Areal (m ²)	Dyretype/Flexgrupper	Staldsystem	Mdr. på græs	Tilladt dato	Udløbsdato
10	Tilbygning stald	900	Malkekøer, kvier og stude	Sengestald med spalter (kanal, bagskyl eller ringkanal)	0	24-08-2018	
11	Kalvehytter	120	Kalve (under 6 mdr.)	Dybstrøelse	0	24-08-2018	
3	Kalvestald	195	Kalve (under 6 mdr.)	Dybstrøelse	0	24-08-2018	
3	Kalvestald	90	Kalve (under 6 mdr.)	Dybstrøelse	0	24-08-2018	
5	Dybstrøelse	465	Malkekøer, kvier og stude	Dybstrøelse	0	24-08-2018	
6	Malkestald	165	Alle kvæg	Dybstrøelse	0	17-02-2023	
7	Drivgang	130	Alle kvæg	Dybstrøelse	0	17-02-2023	
8	Kostald	1.061	Malkekøer, kvier og stude	Sengestald med spalter (kanal, bagskyl eller ringkanal)	0	24-08-2018	
9	Kviestald	31	Kalve (under 6 mdr.)	Dybstrøelse	0	24-08-2018	

9	Kviestald	454	Malkekøer, kvier og stude	Sengestald med spalter (kanal, bagskyl eller ringkanal)	0	24-08-2018	
---	-----------	-----	---------------------------	---	---	------------	--

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Lugt, støj og støv	Intet at bemærke.
Miljøgodkendelse/-tilladelse udnyttet	På tidspunktet for tilsynet var tillægget af 22. september 2023 til miljøgodkendelse til ny malkestald og drivgang endnu ikke udnyttet. Anlægsarbejdet var påbegyndt på tidspunkt for tilsynet.
Anvendelse af bygninger og stalde	Stalden mod øst anvendes til køer. De midterste bygninger anvendes til ungdyr. På sydsiden af ungdyrstalden ligger kalvehytter med miljøbund. Mod vest ligger foderlade og maskinhus.
Produktionsareal og gulvtyper	Udover kalvehytterne med miljøbund placeret syd for ungdyrstalden var der også opstaldet kalve i en midlertidig hytte placeret på en del af møddingspladsens areal. Dermed er der fast støbt bund og dybstrøelse. Ifølge ejer skyldes det, at byggearbejdet ellers ikke har plads nok, og at det kun er midlertidigt, imens anlægsarbejdet står på. Ifølge ejer drejer det sig om et halvt års tid. I dette tilfælde vurderes det, at opstaldning af kalve på en del af møddingspladsens areal i et halvt år er af underordnet betydning.

Opbevaringsanlæg

Pladser

Type	Byggedato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækn. (m ²)	Bemærkning
Møddingsplads	01-01-1800	0	150		

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Møddingsplads, tæthed	Møddingspladsen vurderes at være tæt.
Møddingsplads, afløb og sidebegrænsning	Afløb til gyllesystem (beholder). Afløbet blev ikke vurderet til at være frit, da der lå meget vand og tøsne på pladsen. Vi aftalte, at afløbet skal holdes frit, så vandet bliver fraledt pladsen igen. Sidebegrænsning i form af mur langs maskinhus samt den ene side af møddingspladsen.
Møddingsplads, overdækning	Ved tilsynet var møddingen på pladsen overdækket.
Møddingsplads, tag- og overfladevand	Løber ikke ind på møddingspladsen.
Møddingsplads, øvrige	Ejer oplyste, at han havde et ønske om at anskaffe sig en container til opbevaring af komposteret husdyrgødning for at kunne overholde kravene til overdækning. For at overholde kravene til opbevaring af fast husdyrgødning i husdyrgødningsbekendtgørelsens § 12, stk. 1, nr. 2, skal containeren være lukket med fast tag, og være placeret på en bund af bestandige materialer, som er uigennemtrængelig for fugt. Desuden skal containeren have afløb til en møddingssaftbeholder eller lignende. Opbevares den faste gødning efter beskrivelsen i byggeblad nr. 103.06-08 (vedlagt tilsynsbrevet), kan man fravige krav til fast tag, og overdækningen kan i stedet bestå af en selv bærende og letaftagelig rørkonstruktion for bæring af presenningen.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Ensilage, afløb og sidebegrænsning	Ensilageanlæg blev ikke tilset i forbindelse med det prioriterede tilsyn.
Ensilage i markstak, tørstof%+ placering	<p>Angående ikke efterkommet aftale fra sidste tilsyn. Markstak med græs (fjerde slæt). Ensilagestakken er placeret på arealet nord for ejendommen på Skråvej 21 – nær ved og parallelt med Skråvej. Det blev ved tilsynet oplyst, at den netop var blevet taget hul på. Markstakken blev ikke tilset nærmere ved dette tilsyn, men ved forrige tilsyn blev der ikke set tegn på saftafløb fra markstakken.</p> <p>Svaret på analyse lavet den 30. oktober 2023 blev modtaget ved dette tilsyn. Analysen viste et tørstofindhold på 22,9%. Grænsen for tørstofindhold, hvor der ikke forventes saftafløb er 25-28% tørstof for græsensilage afhængigt af stakhøjden (se tabel i vedlagte notat vedrørende ikke saftgivende ensilage). Derfor anses ensilagestakken som værende saftgivende og måtte derfor ikke være lagt i markstak. Ejer er blevet gjort opmærksom på, at sene slæt med græs i fremtiden skal opbevares i ensilageanlæg, da tørstofindholdet ofte er lavt og dermed anses som saftgivende.</p>
Ensilage, øvrige	Ensilage lægges i silohus (foderlade), ensilageopbevaringsanlæg samt i markstak.

Beholdere

Type	Byggedato	Kontrol dato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækningstype	Bemærkning
Gyllebeholder	01-03-2000	24-10-2019	0	2.500	Teltdug	
Gyllekanaler	01-01-1800		0	160		Gl. stald
Gyllekanaler	01-01-2000		0	900		Sengestald med spalter
Ensilageplansom	01-01-2003		910	1.820	Intet	Byggedato er et gæt

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Gyllebeholder, tilstand og bevoksning	Gyllebeholderen havde i foråret 2023 pådraget sig en skade, der har medført et hul i et af betonelementerne. Beholderen er taget ud af drift indtil reparation er udført. Ejer oplyste, at der måske opføres ny gyllebeholder som erstatning.
Gyllebeholder, flydelag og logbog	Ikke aktuelt på nuværende tidspunkt, da beholderen ikke er i brug på grund af skade.
Gyllebeholder, anlæg til tømning	Sugetårn på gyllevogn.
Gyllebeholder - barriere/alarm mm.	Ikke et krav.
Opbevaringskapacitet til gylle	Idet gyllebeholderen er beskadiget, lejes adskillige andre beholdere til opbevaring af flydende husdyrgødning. Dokumentation for dette ikke set.
Gyllebeholder, beholderkontrol	Beholderen blev kontrolleret oktober 2019 og skal kontrolleres hvert 10. år. Gyllebeholderen skal kontrolleres efter reparation inden den tages i brug igen.

Markstakke komposteret husdyrgødning

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar (antal SKAL udfyldes ved Antal markstakke)	Antal
Antal markstakke*	Ingen markstakke med komposteret husdyrgødning.	0

Oplag af affald og olier

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Håndtering og opbevaring, farligt affald	Opbevaring sker på spildbakke i maskinhus.
Affald, sortering	Dette blev ikke drøftet ved dette tilsyn, men vil blive drøftet ved næste tilsyn. Fra sidste tilsyn: Ensilageplast og små mængder pap blev opbevaret i samme container. Hvis papaffaldet er tørt og rent skal det sorteres for sig og bortskaffes til genanvendelse.

Generelle bemærkninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Konstateret jordforurening ved tilsyn*	Nej.
Olietanke	I maskinhuset står en dieseltank på omkring 6000 L, og tankskiltet var ikke at finde. Ved sidste tilsyn blev det indskærpet, at tankskilt/tankattest skulle findes for at kende tankens alder - ellers skal tanken sløjfes. Ved nuværende tilsyn ringede ejer op til DLG, som tanken lejes af. Det blev aftalt, at DLG ville skaffe og sende tankoplysningerne til kommunen. Efterfølgende ringede ejer og meddelte, at DLG erstatter tanken med en anden tank, når den nuværende tank er tom. Dette forventes den at være inden for 1,5 måned. Det er aftalt, at kommunen får besked, når tanken er erstattet. Ved tilsynet snakkede vi om, at olietanke skal registreres i BBR. Dette kan gøres via selvbetjeningsløsning på Aalborg Kommunes hjemmeside (se link i tilsynsbrev), eller ved udfyldning af anmeldeskema, som blev udleveret ved tilsynet.

Bæredygtighed og klimatiltag

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Biogasegnede husdyrbrug*	Både flydende og fast husdyrgødning afsættes til biogas.
Klima- og energitiltag*	Dette blev ikke drøftet ved dette tilsyn. Fra sidste tilsyn: Der er lavet mange energiforbedringer på ejendommen. F.eks. udskiftning af belysning til LED, brøndvandskøling, varmegenindvinding og frekvensstyret vakuumpumpe.
Ressourcer og genanvendelse	Dette blev ikke drøftet ved dette tilsyn. Fra sidste tilsyn: Ejer ville kontakte DLG for at modtage vejledning i forhold til korrekt bortskaffelse af leverede papirposer samt ensilageplast, der dækker ensilagen beliggende indendørs i foderladen.