

**Aarhus Kommune – Teknik og Miljø
Tilsyn ifølge miljøbeskyttelsesloven**

Tilsynsdato	17. november 2021
Tilsynstype	Basistilsyn
CVR-nummer	24246930
P-nummer	1002979943
Virksomhed	DLG Sædekornsfabrik
Adresse	Jegstrupvej 96
Postnummer og by	8361 Hasselager
Telefon	33686750
e-mail	msn@dlg.dk ;kdc@dlg.dk
Kontaktperson	Morten Skov Nielsen/Keld Caspersen
Branchekode	K215. Anlæg, der forbrænder ikke-farligt affald med en kapacitet på mindre end eller lig med 3 tons pr. time.
Biaktiviteter	
Opstartsdato	2001 (miljøgodkendelse af forbrændingsanlæg)
Udvidelser/ændringer	Renoveret forbrænding i 2014
<u>Tilstede ved tilsynet:</u>	
Virksomheden	Keld Caspersen
Aarhus Kommune	Lene Brink

Aarhus Kommune, Teknik og Miljø har udført tilsyn i henhold til Miljøbeskyttelsesloven. Ved tilsynet er de miljømæssige forhold vedrørende indretning og drift gennemgået. Baggrunden for tilsynet er kommunens forpligtigelse til at føre tilsyn med, at virksomheden overholder miljøbestemmelserne i den daglige drift i henhold til Miljøbeskyttelsesloven.

På de efterfølgende sider ses de miljømæssige oplysninger som Teknik og Miljø har registreret.

REGULERINGSGRUNDLAG

Godkendelsespligtig virksomhed

Virksomheden reguleres efter miljøgodkendelse af 27.12.2000. Alle aktiviteter er omfattet af den nuværende godkendelse. Det er ved tilsynet oplyst, at der ikke er indført nye processer, aktiviteter, materialer m.v.

Virksomheden må ikke udvides eller ændres bygningsmæssigt eller driftsmæssigt, herunder med hensyn til affaldsfrembringelsen, på en måde, der medfører øget påvirkning af det eksterne miljø, før udvidelsen eller ændringen er godkendt af kommunen. Ansøgning om miljøgodkendelse af udvidelser eller ændringer skal ske gennem det digitale anmeldesystem "Byg og Miljø", som findes her: <https://www.bygomiljoe.dk/>.

Gebyrpligtig virksomhed

Virksomheden er omfattet af § 2 i Brugerbetalingsbekendtgørelsen (bekendtgørelse om brugerbetaling for godkendelse og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse. Dette betyder, at der opkræves brugerbetaling for miljøtilsyn, miljøsagsbehandling m.m. Opkrævning sker én gang årligt i november måned for perioden 1. november til 31. oktober.

Anden lovgivning, generelle bemærkninger m.v.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Er alle aktiviteter omfattet af godkend.	Miljøgodkendelsen omfatter kun forbrændingsanlægget, listepunkt K215, anlæg der forbrænder ikke farligt affald med en kapacitet mindre end 3 tons pr. time. Forbrændingen må ikke udvides eller ændres bygningsmæssigt eller driftsmæssigt på en sådan måde, der medfører øget påvirkning af det eksterne miljø før udvidelsen eller ændringen er godkendt af kommunen.
Afsluttende bemærkninger	Tilsynet har ikke givet anledning til miljømæssige bemærkninger eller reaktioner i form af påbud, forbud eller indskærper.
Opfølgning fra sidste tilsyn	Ingen
Egenkontrol	Virksomheden skal årligt få foretaget 6 analyserunder på forbrændingen og hvert kvartal indberette en række driftsdata for kontinuerede målinger på forbrændingen, ligesom der skal indsendes en årsrapport. Driftsdata for 1., 2. og 3. kvartal 2020 (i alt 6 analyserunder) er modtaget. Årsrapport 2020 er modtaget.
Miljøledelse og systematik	Virksomheden har ikke noget formaliseret miljøstyringssystem.

INDRETNING OG DRIFT

Kort beskrivelse af virksomhedens produktion, processer og planforhold

Kort beskrivelse	<p>DLG modtager høstet korn, renses det i (5) renselinier, bejdser kornet, pakker det (i 0,5 tons bigbags) og afsætter det. Affaldet fra afrensningen afbrændes i fyret, der leverer ca. 6-700 MWh/måned til fjernvarmenettet. Fyret er blevet renoveret i 2014.</p> <p>Hovedparten af den store bygningsmasse benyttes til lagerplads, der ikke benyttes intensivt.</p> <p>Ca. 50 % af produktionen behandles i august-september, hvor der køres i 2-holdsskift. I vinterhalvåret produceres der ikke væsentligt. Forbrændingen kører kontinuert.</p> <p><u>Virksomhedens maskinpark og anlæg</u></p> <p>Primært 5 renselinier samt forbrændingsanlæg. Hertil bejdseanlæg, diverse fordelings- og transportmateriel m.m.</p> <p>Maksimal effekt på kedel er ca. 1,9 MW med en indfyring på ca. 500 kg. brændsel/time.</p> <p>Produktionsstørrelser (jf. årsrapporter): bilag 1</p>
Produktionsareal:	13.000 m ²
Antal ansatte	I produktionen er der beskæftiget 10 personer.

Planforhold

Planforhold	<p>I forhold til kommuneplanen ligger virksomheden i område 220507ER. Området er endvidere omfattet af lokalplan nr. 5: Erhvervsområdet Birkemosen i Hasselager.</p> <p>Området er separatkloakeret.</p> <p>Området er OSD (område med særlige drikkevandsinteresser).</p>
-------------	--

Driftstid

Hverdage	kl. 6-18
Lørdage	kl. nej
Søn- og helligdage	kl. nej

STØJ

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Afstand til nærmeste bolig	Nærmeste boliger er sydøst for virksomheden i en afstand på ca. 100 meter (fra virksomhedens produktionsafsnit).
Væsentlige støjkloder	<p>Virksomheden er placeret i et område, der i kommune- og lokalplan er udlagt til erhvervsområde.</p> <p>Primære støjkloder er til- og frakørsel, intern transport, ventilatorer/afkast og diverse transportører/maskiner.</p>
Vurdering af støj	Ved tilsynet blev der ikke konstateret væsentlige støjgener.

LUFT

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Luftemissioner	Der er aspirationsudsug ca. 100 steder i bygningen, hvor korn aflæses m.m. Disse udsug samles i centrale afkast efter filtrering. Afkast fra fyret sker efter posefiltrering gennem en ca. 30 meter høj skorsten. Der er opsat ny skorsten ved forbrænding. Den gamle skorsten (hvor igennem der også afkastes ventilationsluft) bevares foreløbigt.
Rumopvarmning	Opvarmning sker fra forbrændingskedlen.

SPILDEVAND

Spildevand afledes til følgende renseanlæg	Viby RA
Kloakopland SE=separatkloakeret FÆ=fælleskloakeret	SE
Spildevandsudledning reguleres af spildevandstilladelse af	-

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Spildevandsudledning	Virksomheden har ikke processpildevand.

AFFALD

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Farligt affald	Spildolie fra trucks medtages af servicefirma. Slagge fra forbrændingen leveres af Hede Danmark. Tomme bejdsemiddeltanke returneres til leverandør.
Øvrigt affald	Der forekommer små mængder affald i form af pap, papir og småt brændbart. Marius Pedersen henter efter behov.

BESKYTTELSE AF JORD OG GRUNDEVAND

Opbevaring og håndtering af olie og kemikalier i tanke.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olietanke	Der er i BBR registreret følgende tanke: 1) 1.200 liter, 2014, fyringsolie, over jord 2) 2.500 liter, 1996, diesel, over jord (placeret i såsædslager) 3) 2.500 liter, 1992, diesel, over jord (placeret i friskvarelageret) Siden sidste tilsyn er en tank tømt og fjernet samt data er ajourført i BBR. Der er desuden 10 siloer på virksomheden.

Oplysninger om tanke og rørføringer

Der gøres opmærksom på, at det altid er virksomhedens ansvar, at tanke, rør og tankinstallationer er lovlige i henhold til olietanksbekendtgørelsen, herunder bl.a. overholdelse af sløjfningsterminer. Eventuelle fejl i ovenstående oplysninger om virksomhedens anlæg fritager ikke virksomheden for dette ansvar. Virksomheden er desuden forpligtet til at sørge for, at tankene er registreret i BBR, som beskrevet på denne hjemmeside: www.aarhus.dk/olietank

Jord- og grundvandsbeskyttelse.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Opbevaring af flydende farligt affald	Virksomheden har ikke flydende farligt affald.
Opbevaring af flydende råvarer	Bejdsemiddel opbevares indendørs i palletanke. Bejdsemiddel suges direkte fra tanken. Forskrift til opbevaring af råvare og farligt affald vedlægges.
Påfyldningsplads for brændstof	Ingen tegn på spild ved påfyldningsplads, trucks mm. Tanke opbevares indendørs. Overjordisk. Der tankes også indendørs.
Belægninger	Primært asfalt. Ingen tegn på spild af materialer der udgør en forureningsrisiko for jord og grundvand.
Jordforurening	Der er ved tilsynet ikke konstateret jordforurening fra virksomhedens drift.
Ny lovgivning	<p>Nyt for Grovvare branchen</p> <p>Ændringer i to bekendtgørelser 02-12-2021</p> <p>Industri</p> <p>1. januar 2022 træder to nye bekendtgørelser i kraft. BAT-konklusioner for korn og foderstof er omsat som standardvilkår i standardvilkårsbekendtgørelsen og der er foretaget konsekvensrettelser i godkendelsesbekendtgørelsen. Du kan læse om ændringer herunder.</p> <p>Standardvilkårsbekendtgørelsen</p> <p>BAT-konklusionerne for korn- og foderstof er en del af de samlede BAT-konklusioner for virksomheder, der producerer fødevarer, drikkevarer, mælk og foder (BAT Food Drink and Milk), som blev vedtaget af EU Kommissionen i november 2019 og offentliggjort 4. december 2019.</p> <p>BAT-konklusionerne er som noget nyt omsat som standardvilkår i standardvilkårsbekendtgørelsen, så korn- og foderstofvirksomhederne får revurderet deres</p>

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
	<p>godkendelser efter den mest smidige procedure og hvor der inden revurderingen er klarhed over hvilke nye krav, der skal leves op til. Miljøstyrelsen vil, når virksomheder og myndigheder har opnået erfaring med den nye model for udmøntning af BAT-konklusioner, gennemføre en evaluering. En evaluering forventes først at kunne gennemføres ultimo 2023/primo 2024.</p> <p>BAT-konklusionerne er skrevet ind i bilag 1, afsnit 28. Samme vilkår er indsat i bilag 2, afsnit 28 A og bilag 28 B, der er konsekvensændringer af implementeringen af direktivet om mellemstore fyringsanlæg og træder i kraft hhv. d. 1. januar 2025 og d. 1. januar 2030.</p> <p>Det har været en præmis for indarbejdelsen af BAT-konklusionerne, at alle relevante BAT-konklusioner for korn – og foderstof, som falder indenfor anvendelsesområdet af standardvilkårsbekendtgørelsen indarbejdes.</p> <p>Miljøstyrelsen vil i forlængelse af ændringerne offentliggøre en række <i>Spørgsmål & Svar</i>, om sagsbehandling af godkendelse og revurdering af disse til korn- og foderstofvirksomheder samt en opdateret BAT-tjekliste på styrelsens hjemmeside. <i>Spørgsmål & Svar</i> vil løbende blive publiceret på hjemmesiden.</p> <p>Godkendelsesbekendtgørelsen</p> <p>Med gennemførelsen af BAT-konklusioner som standardvilkår, er der foretaget enkelte konsekvensrettelser i godkendelsesbekendtgørelsen.</p> <p>Der er udarbejdet et nyt kapitel 12 om hvordan BAT-konklusioner gennemført som standardvilkår skal håndteres i godkendelsen. Det nye kapitel 12 følger strukturen af det eksisterende kapitel 11 om, hvordan BAT-konklusioner skal håndteres ved godkendelse af bilag 1-virksomheder.</p> <p>Herudover er der foretaget en række konsekvensrettelser i kapitel 15 om revurderinger af godkendelser og i kapitel 17 om registrering og offentliggørelse af data. Endelig præciseres i den nuværende § 57, at det fremgår af bilag 8 til denne bekendtgørelse hvilke BAT-konklusioner, der er gennemført som standardvilkår i bekendtgørelse om standardvilkår i godkendelse af listevirksomhed, så der er klarhed over hvornår en virksomhed henholdsvis er omfattet af standardvilkårsbekendtgørelsen og det nye kapitel 12 i godkendelsesbekendtgørelsen eller de gældende regler i godkendelsesbekendtgørelsens kapitel 11.</p> <p>Udover ændringerne som følge af BAT-konklusioner er der en præcisering til listepunkt 6.4 ii (3), hvorved kartoffelmelsfabrikker ændres til stivelsesfabrikker for at sikre overensstemmelse med IE-direktivet og entydig myndighedskompetence.</p>

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
	<p>Du kan læse mere om ændringerne i standardvilkårsbekendtgørelsen og godkendelsesbekendtgørelsen på Høringsportalen</p> <p>Bekendtgørelserne kan findes på Retsinformation</p> <p>Standardvilkårsbekendtgørelsen</p> <p>Godkendelsesbekendtgørelsen</p>

Tilsynet er udført af:

Lene Brink
miljøtekniker

tlf: 4185 5915
e-mail: lbri@aarhus.dk

Bilag 1

Mængder [tons]	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Produktion sædekorn	65.287	64.270	63.362	61.787	51.058	59.673
Slagge	76	105	151	118	89	99
Afbrændt kornaffald ubehandlet	2.086	1.275	2.129	2.127	2.393	2.162
Afbrændt kornaffald bejdset	734	571	458	314	199	471
Afbrændt støv ubehandlet	48	41	39	22	18	33
Afbrændt støv behandlet	265	226	219	199	166	200