

Danish Agro A.M.B.A. Kr. Stillinge
Barkemosevej 3
4200 Slagelse

Att.: Aase Garder Hansen agh@danishagro.dk
Att.: Lone Christiansen loc@danishagro.dk

Center for Miljø, Plan og
Teknik
Virksomheder og Landbrug
Dahlsvej 3
4220 Korsør

Tlf. 58 57 36 00
teknik@slagelse.dk
www.slagelse.dk

Dato: 20. december 2022

Sagsnr.: 2018-000120

Kontaktperson:
Lene Hansen
Direkte tlf.: 20200069
Mail: lehef@slagelse.dk

EAN nr. 5798007389727

Opfølgning på miljøtilsyn

Slagelse Kommune har den 06.10.2022 foretaget et Miljøtilsyn, Basis, uvarslet (1) jf. § 65 i miljøbeskyttelsesloven¹ på Barkemosevej 3.

Tilsynet gav ikke anledning til bemærkninger.

Inden tilsynet offentliggøres

Inden tilsynet offentliggøres får I det til gennemsyn. Såfremt I har bemærkninger til tilsynsnotatet, skal disse være modtaget hos Slagelse Kommune senest 14 dage efter brevet's datering. Evt. bemærkninger sendes til: Teknik@slagelse.dk

Offentliggørelse af tilsynet

Oplysningerne i tilsynsrapporten vil blive offentliggjort på Miljø- og Fødevareministeriets portal Digital MiljøAdministration jf. § 12 i Miljøtilsynsbekendtgørelsen². Der gøres opmærksom på, at enhver har ret til at få aktindsigt i sagen om tilsynet, herunder den samlede tilsynsrapport samt eventuelle øvrige oplysninger i sagen.

Orientering om brugerbetaling

Tilsynet er omfattet af reglerne om brugerbetaling jf. Brugerbetalingsbekendtgørelsen³. I 2022 opkræves **440,78kr.** pr. time for tilsynsarbejdet udført på og uden for virksomheden.

Kontakt vedr. sags.nr. 2018-000120

Har I spørgsmål, kan I kontakte mig på telefon eller mail.

¹ LBK nr. 100 af 19/01/2022: Bekendtgørelse af lov om miljøbeskyttelse

² BEK nr. 1536 af 09/12/2019: Bekendtgørelse om miljøtilsyn.

³ BEK nr. 1519 af 29/06/2021: Bekendtgørelse om brugerbetaling for godkendelse m.v. og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse og lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.

Med venlig hilsen

Lene Hansen

Tilsynsrapport for miljøtilsyn

Tilsynet er udført af: Lene J. Hansen

Fra virksomheden deltog: Palle Madsen, Janni Lassen

Virksomheden er omfattet af brugerbetalingsbekendtgørelsens § 2 punkt 7.

Virksomheden er efter miljøbeskyttelseslovens bestemmelser indplaceret med listepunkt: 'E207x2 Foderstofvirksomheder, kap >6 t/time og <=300 t/dg Ingen': (Kategori: 1b) E207

Virksomheden har følgende biaktiviteter: Ingen

Matrikler (BBR)

Matr.nr	Ejerlavskode	Ejerlavnavn
16b	251558	Ø. STILLINGE BY, KIRKE STILLINGE

Ejeroplysninger (BBR)

Ejersnavn	Ejeradresse	Postnr	Adr.beskyttet
DANISH AGRO A.M.B.A.	Køgevej 55	4653 Karise	Nej

Ejendommens ejer	Danish Agro
Betalers adresse	Danish Agro A.M.B.A. Kr. Stillinge, Barkemosevej 3, 4200 Slagelse Attention: CVRnr: 59789317
Tlf. / mobil / fax	88874811/40301378 /
E-mail	loc@danishagro.dk
Hjemmeside	Danishagro.dk
CVR- / P-nummer	59789317 / 1003134494
EAN nr.	
Etableringsdato	10.09.2007





Godkendelsesdato §33	Siden miljøgodkendelsen blev meddelt den 5. december 1995 , er virksomhedens foderstofproduktion ophørt. Det er Slagelse Kommunes vurdering, at virksomheden ikke længere er godkendelsespligtig.
Spildevandstilladelse	Virksomheden har ikke en spildevandstilladelse
Kort beskrivelse	<p>På Danish Agro i Kirke Stillinge foregår tørring og opbevaring af korn. Virksomheden modtager korn fra landmændene under høsten. Kornet bliver rensed og tørret ved behov. I 2022 har der ikke været behov for tørring af kornet. Kapaciteten er på 50 ton/time når tørringsanlægget er i drift.</p> <p>Kornet renses ved at blive siget i "rystesigte". Der forekommer ingen former for procesvand.</p> <p>Tidligere blev der produceret grisefoder på fabrikken. Dette stoppede i 2015.</p> <p>Virksomheden sælger træpiller i sække og løs vægt samt flydende og fast gødning. I tilknytning til virksomheden er der en butik som forhandler foder og andet til hobby- og kæledyr.</p>
Antal ansatte:	2 på pladsen 1 på kontor 3 sælgere
Produktionsareal (m ²):	Ingen produktion
Driftstider (kl):	Hverdage: 7 – 15.30 fredag: 7 - 15.00 Lørdage: Søn- og helligdage:
Kommune- /lokalplanlægning	
Faktisk anvendelse	Områdetype 1 Erhvervs og industri
Afstand til boliger	<input type="checkbox"/> > 100 m <input checked="" type="checkbox"/> 20 - 100 m <input type="checkbox"/> < 20 m
Miljøledelse	Nej
Bemærkning	



Miljøriskovurdering



Dato for vurdering	09/09/2022
A. Miljøledelse	Score 5 - Har ikke et miljøledelsessystem og kan ikke dokumentere miljøforbedringer inden for de sidste 3 år.
B. Regelefterlevelse	<p>Score 1 - Gengivelse af bekendtgørelsens ordlyd. Ord, hvortil der er knyttet vejledende tekst, er klikbare.</p> <p>Miljømyndigheden har ikke fundet anledning til at håndhæve miljølovgivningen (B1), jf. § 1, stk. 1, indenfor en periode svarende til frekvensen for basistilsyn (B2).</p> <p>Miljømyndigheden har ved tilsynet konstateret, at virksomheden eller husdyrbruget m.v. overholder vilkår, love, bekendtgørelser, regulativer, efterkommer påbud, samt at der ikke er berettigede naboklager. Miljømyndigheden har ikke fundet anledning til at håndhæve med mindst en indskærpelse.</p>
Vægtet sandsynlighed	
C. Håndtering og opbevaring	<p>Score 3 - Gengivelse af bekendtgørelsens ordlyd. Ord, hvortil der er knyttet vejledende tekst, er klikbare.</p> <p>Virksomheder</p> <p>For virksomheder: <u>Håndtering (C2)</u> og opbevaring af kemikalier og farligt affald sker uden <u>risiko for spild til kloak, jord eller vandmiljø (C3)</u>.</p>
D. Emissioner	<p>Score 1 - Gengivelse af bekendtgørelsens ordlyd. Ord, hvortil der er knyttet vejledende tekst, er klikbare.</p> <p>Virksomheder</p> <p><u>Virksomheder uden emissionsvilkår eller ingen emissioner til luft, jord- og/eller vandmiljø, der reguleres i bekendtgørelser (D1)</u>.</p>
E. Sårbarhed	<p>Score 5 - Gengivelse af bekendtgørelsens ordlyd. Ord, hvortil der er knyttet vejledende tekst, er klikbare.</p> <p>Virksomheder</p> <p>Virksomheden er placeret < 200 m fra <u>følsomme område (E1)</u> og/eller i områder med særlige drikkevandsinteresser.</p>
Vægtet konsekvens	
Vægtet score	2,81

Tilsynsfrekvens (år): 3

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
<p>Affald</p>	<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  <p>Kornaffald</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>Jern</p> </div> </div> <ul style="list-style-type: none"> • Herudover var der en container med jernaffald fra pansertoppe. • Ingen af containerne var overdækket. • I forbindelse med butikken blev der sorteret pap og plastic

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
<p>Luftemissioner</p>	<p>Ingen emissioner inde fra laderne/7 stk. Eneste udluftning er gennem spjæld og åben port. Udendørs arealerne holdes rene. Når der aflæsses korn til påslag er der udsugning med filtrering. Når kornet sigtes for jord inden tørring, støver det. Fra renseriet, ledes støvet ud til affaldscontainere i et lukket system.</p>  <p>Inde i laden / Pansertoppe</p>  <p>Port / dør ind og ud af laden</p>  <p>Luft suges ind i laden</p>  <p>Påslag</p>

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Naturgas til tørring af korn	 <p>Naturgas bruges til tørring af kornet til 14 %.</p> <p>I 2022 har der ikke været behov for tørring af korn.</p> <p>Anlægget er efterset og repareret 15. august 2022. Forbrændingskontrol: NO = 0 / CO = 0</p>
Spildevand	<p>Det sanitære spildevand ledes via offentlig kloak til Dalmore rensesanlæg.</p> <p>Risikoen for udledning af forurenede overfladevand til Målebækrenden anses for begrænset pga. de installerede olieudskillere, og fordi der benyttes finmaskede riste til overdækning af kloakriste ved udendørs oplagring af korn.</p>  <p>Overfladevand fra virksomhedens plads ledes via kloak til åen. I kloakken er der spjæld, der kan lukkes ved uheld. Ved tilsyn i 2020 blev der konstateret korn i åen.</p> <p>Denne problematik blev løst ved at afdække afløb, når der er korn på udearealet.</p>
Lugt	Ingen klager over lugt / Ingen lugt ved tilsyn
Støj	Ingen klager over støj / Ingen støj ved tilsyn
Træpiller:	Træpiller i løs vægt og på paller opbevares i den anden ende af den hal, hvor den flydende gødning opbevares.
VOC	Er virksomheden omfattet af VOC? Nej

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar																		
<p>Kemikalier / Gødning</p>	<ol style="list-style-type: none"> Der er ikke oplag af kemikalier Oplag af fast gødning: <ul style="list-style-type: none"> i big bags Placeret i lagerbygning uden afløb i gulv Her oplagres maximalt 30 big bags af ca. 750 kg  Oplag af flydende gødning (ikke i samme hal som fast gødning) <ul style="list-style-type: none"> i tanke (3 stk. - 2 tanke på 30.000 liter og 1 tank på 20.000 liter. Tankene er placeret i en støbt "spildebakke" Betongulv som er omkranset af en støbt mur. Hvis der går hul på tankene, vil indholdet blive på et afgrænset område.  <p>Handelsnavn: NtS 30-2</p> <p>Højkoncentreret NS gødning DG-NtS 30-2 er en gødning med et meget højt N-indhold. Den velafbalancerede kvælstofsammensætning med alle tre Nformer minimerer risiko for udvaskning og giver samtidig en balanceret kvælstofvirkning over flere uger.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Pdir nr</th> <th>AT 48</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Kvælstof</td> <td>30%</td> </tr> <tr> <td>- Amid N</td> <td>14,6 %</td> </tr> <tr> <td>- Ammonium N</td> <td>8,1 %</td> </tr> <tr> <td>- Nitrat N</td> <td>7,3 %</td> </tr> <tr> <td>Svovl (S)</td> <td>1.7%</td> </tr> <tr> <td>Vægtfylde</td> <td>1.31 kg/l</td> </tr> <tr> <td>pH værdi</td> <td>Neutral</td> </tr> <tr> <td>Frysetemp.</td> <td>-10 °C</td> </tr> </tbody> </table> <p>CLP-klassificering: Iht. til klassificerings- og mærkningsreglerne for stoffer og blandinger skal produktet ikke klassificeres som farligt</p>	Pdir nr	AT 48	Kvælstof	30%	- Amid N	14,6 %	- Ammonium N	8,1 %	- Nitrat N	7,3 %	Svovl (S)	1.7%	Vægtfylde	1.31 kg/l	pH værdi	Neutral	Frysetemp.	-10 °C
Pdir nr	AT 48																		
Kvælstof	30%																		
- Amid N	14,6 %																		
- Ammonium N	8,1 %																		
- Nitrat N	7,3 %																		
Svovl (S)	1.7%																		
Vægtfylde	1.31 kg/l																		
pH værdi	Neutral																		
Frysetemp.	-10 °C																		

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Tankning af lastbiler	 <ul style="list-style-type: none"> • Den underjordiske tank er lokaliseret der hvor containeren står. Billede er taget ved tilsyn i 2018. Det blev oplyst, at det samme forhold gør sig gældende i dag. • Fast belægning • Ikke afløb til kloak • Der var ikke synlige tegn på spild

Tanke (BBR)										
Matr. nr	Ejerlav	Fabr.år	Fabr.nr	Klassifikation	Type nr	Etab.år	Indhold	Størrelse	Placering	Sløjf. frist
16b	251558	1988	400443	Tank	00-1001	1988	Mineralske olieprodukter (Olietankbekendtgørelsens §5, nr. 13)	20.000	Nedgravet	Teknisk Anlæg nr. 1, er på BBR medd. Registreret med "i drift" og hermed sendes stadig gældende tankinspektion fra AA Service Tanken er tæthedsprøvet 27 / 3 - 2014. Næste eftersyn er 27 / 3 - 2024
16b	251558			Tank		1963	Mineralske olieprodukter (Olietankbekendtgørelsens §5, nr. 13)	2.500	Nedgravet	Teknisk anlæg nr. 3, er på BBR medd. Registreret med tørt og afblændet og ikke i drift
16b	251558	1974	8663	Tank	00-2000	1975	Fyringsgasolie	2.500	Nedgravet	Teknisk Anlæg nr. 4, er på BBR medd. Registreret med tørt, afblændet og opfyldt og ikke i drift

16b	251558	1972	4934	Tank	00-2000	1972	Fyringsgasolie	4.000	Nedgravet	Teknisk anlæg nr. 5, er på BBR medd. Registreret med tømt afblændet og opfyldt og ikke i drift
16b	251558	1986	227	Tank	01-2003	1986	Fyringsgasolie	20.000	Nedgravet	Teknisk Anlæg nr. 6, er på BBR medd. Registreret med tømt, afblændet og opfyldt og ikke i drift