



BASF A/S
att. Henriette Lentz
Malmparken 5
2750 Ballerup

BY, ERHVERV OG MILJØ

Rådhuset
Hold-an Vej 7
2750 Ballerup
Tlf: 4477 2000
www.ballerup.dk

Dato: 7. december 2021

Tlf. dir.: 4175 0127
E-mail: mt-miljo@balk.dk
Kontakt: Lill Dueholm

Sagsid: 09.30.04-G01-1-21

Miljøtilsynsrapport for tilsyn udført den 1. december 2021

Virksomhedens navn	BASF A/S
Virksomhedens adresse	Malmparken 5 (+ Metalbuen 12), 2750 Ballerup
CVR nummer	17412612
Matrikel	19 DO (+19 DP), Ballerup By, Ballerup
Telefonnummer	4473 0100
Virksomhedstype	Fremstilling farve- og/eller tilsætningsstoffer < 3000 t D52
Baggrund for tilsynet	Basistilsyn (frekvens hvert 3.-4. år)
Deltagere på tilsynet	Lill Dueholm og Claus Beck-Schmidt, Ballerup Kommune samt Henriette Lentz m.fl., BASF A/S
Tilsynet omfattede	Primært spildevand og affald

Oversigtskort for Malmparken 5 og Metalbuen 12, 2750 Ballerup:



Håndhævelser

Ingen håndhævelser på baggrund af tilsynet udført den 1. december 2021.

Generelt vedrørende BASF A/S

Aktiviteter

BASF A/S i Ballerup udvikler og producerer mikroindkapslede vitaminer, carotenoider og fiskeolier til levnedsmiddel- og medicinalindustrien.

Jordforurening

Ejendommen er ikke registreret forurennet på vidensniveau 1 (V1) eller 2 (V2); se oversigtskortet ovenfor.

Kloakering

Ejendommen er separatkloakeret. Tegninger kan findes på www.filarkiv.dk.

Opvarmning

Virksomheden opvarmes med naturgas.

Gennemgang af miljøforhold

Vand

Virksomheden er beliggende i område med særlige regionale drikkevandsinteresser.

Spildevand

Virksomheden har ikke decideret processpildevand, men kun spildevand i forbindelse med rengøringsrutiner.

Virksomheden har en spildevandstilladelse af 12. december 2016. Der er gennem de seneste 5 år udført spildevandsanalyser ca. 10 gange årligt. Efter etablering af neutraliseringsanlæg i 2019 og resultater af de efterfølgende analyser, nedsættes antallet af årlige prøver til 6 gældende for 2022. Ifald resultatet af disse 6 prøver "viser gode takter" kan det komme på tale om en yderligere nedsættelse af årlige antal prøver.

Luft

Aktiviteten vurderes ikke at være til risiko for miljøet; der er etableret filtre på diverse afkast.

Opbevaring/afhentning af affald

Der sorteres i mange fraktioner incl. farligt affald, støvholdigt affald fra selve produktionen mv. De fraktioner der sorteres i pt er følgende: papir (fortroligt), pap, lysstofrør, folieplast, brændbart (rest efter sortering), elektronik og farligt affald. Ved tilsynet blev det omtalt at der kigges nærmere på affaldshåndteringen. Affaldsbekendtgørelsen (bekg.nr. 2159 af 9. december 2020) kapitel 9 omtaler de fraktioner der skal sorteres fra til genbrug (materialenyttiggørelse), se uddrag nedenfor:

§ 61. Affaldsproducerende virksomheder skal sortere deres affald til særskilt indsamling, jf. dog §§ 62 og 63 samt § 64, stk. 5 og 6.

Stk. 2. Affaldsproducerende virksomheder skal senest den 31. december 2022 sortere deres husholdningslignende affald i overensstemmelse med sorteringskriterierne i bilag 6 og mærke beholdere til indsamling af husholdningslignende affald med de relevante pikto-grammer som angivet i bilag 6.

Stk. 3. Affaldsproducerende virksomheder skal sikre, at deres sorterede erhvervsaffald, jf. stk. 1 og 2, som er egnet til materialenyttiggørelse, forberedes med henblik på genbrug, genanvendes eller anvendes til anden endelig materialenyttiggørelse efter reglerne om håndtering af erhvervsaffald egnet til materialenyttiggørelse i bekendtgørelse om affaldsregulativer, -gebyrer og -aktører m.v.

Stk. 4. Affald egnet til materialenyttiggørelse, jf. stk. 3, er:

- 1) Glasaffald.
- 2) Metalaffald.
- 3) Plastaffald.
- 4) Papiraffald.
- 5) Papaffald.
- 6) Madaffald.
- 7) Haveaffald.
- 8) Træaffald.
- 9) Tekstilaffald.
- 10) Mad- og drikkekartonaffald.
- 11) Genanvendeligt farligt affald, herunder batterier og elektronik.
- 12) Genanvendeligt PVC-affald.
- 13) Andet affald, der er egnet til materialenyttiggørelse.

Stk. 5. Affaldsproducerende virksomheder skal sikre en høj reel genanvendelse af affaldet samt på anmodning fra kommunalbestyrelsen dokumentere, hvor stor en del af de enkelte affaldsfraktioner der reelt bliver forberedt med henblik på genbrug eller genanvendt.

§ 62. Affaldsproducerende virksomheder kan sortere følgende fraktioner af det husholdningslignende affald til kombineret indsamling:

- 1) Papiraffald og papaffald.
- 2) Metalaffald og glasaffald.
- 3) Metalaffald og plastaffald.
- 4) Plastaffald og mad- og drikkekartonaffald.
- 5) Metalaffald, plastaffald og mad- og drikkekartonaffald.

Alle affaldscontainere samt kemikalieskab er samlet bagest på ejendommen (mod Metalbuen) med god plads til tømninger. Opbevaringen af affald vurderes ikke at udgøre en risiko for jord, luft eller grundvand. Det opbevares således at det ikke er til risiko for miljøet.

Afrunding

Der blev ved tilsynet ikke fundet miljøforhold, der var direkte til risiko for forurening af jord, luft eller grundvand.

Der er planer for opkobling fjernvarme i 2022 – dog bibeholdes naturgas til procesvarme.

Miljørisikovurdering

Dato for vurdering	01-12-2021
A. Miljøledelse	1
B. Regelefterlevelse	1
C. Håndtering og opbevaring	3
D. Emissioner	3
E. Sårbarhed	5
Vægtet sandsynlighed	1,00
Vægtet konsekvens	3,68
Vægtet score	2,34

Virksomhederne kan kategoriseres med 1, 3 eller 5):

Hvor 1 ved fx regelefterlevelse betyder, at virksomhederne overholder alle gældende regler.

Hvor 3 ved fx håndtering og opbevaring af kemikalier og farligt affald sker uden risiko for spild til kloak, jord eller vandmiljø.

Hvor 5 ved fx sårbarhed betyder, at virksomheden ligger i område med særlige drikkevandsinteresser.

Se nærmere forklaring risikovurderingen <http://www2.mst.dk/Wiki/Tilsyn.Risikovurdering.ashx#tab2499>

Næste tilsyn forventes at blive i 3. kvartal 2025.

Tilsyn offentliggøres (denne rapport) i Digital Miljø Administration (DMA) som tilgås via www.dma.mst.dk – her er det muligt, med tid, at se hvilke virksomheder der har fået miljøtilsyn hvornår og hvad der blev konstateret mv. på det enkelte tilsyn.

Med venlig hilsen
Lill Dueholm