



Notat

Tilsynsrapport: AJ Vaccines A/S, Artillerivej 5, 2300 København S

Virksomheder og Byliv har d. 23. maj 2022 været på tilsyn:

10. juni 2022

Sagsnummer
2022-0173028

Dokumentnummer
2022-0173028-3

Virksomhed:	AJ Vaccines A/S
Adresse:	Artillerivej 5, 2300 København S
CVR nr. / P nr.	37911143 / 1021638974
Deltagere:	Inge Rudebeck og Jacob Boiesen Holm, AJ Vaccines A/S Sissel Jönsson, Virksomheder og Byliv
Virksomheden er:	Omfattet af tilslutningstilladelse af 24. april 2020
Tilsynet blev foretaget som:	Varslet tilsyn
Formålet med tilsynet var at:	Gennemgå virksomhedens Spildevandstilladelse
Jordforurening:	Der blev ikke observeret ny jordforurening på tilsynet
Resultat af seneste egenkontrol:	Ingen bemærkninger
Konklusion på tilsynet:	Tilsynet gav ikke anledning til bemærkninger

Bygge-, Parkerings- og
Miljømyndighed
Virksomheder og Byliv
Njalsgade 13
Postboks 380
2300 København S

Mobil
3068 3121
E-mail
H01K@kk.dk

EAN-nummer
5798009809452

Offentliggørelse af tilsynsrapporten

Denne rapport offentliggøres¹ senest 4 måneder efter tilsynsbesøget har fundet sted. Offentliggørelsen sker via Digital Miljø Administration på <https://dma.mst.dk/>.

Brugerbetaling på miljøområdet

Der vil en gang årligt blive opkrævet gebyr for tilsyn, sagsbehandling m.v. Optrædninger sker ved udgangen af november måned og dækker over perioden 1. november til 31. oktober. Virksomheder og Bylivs afgørelse om fastsættelse af gebyr kan ikke påklages².

Miljørisikovurdering af virksomheden

Virksomheder og Byliv skal efter tilsynet foretage en risikovurdering som grundlag for den fremtidige tilsynsfrekvens³. Heri indgår virksomhedens miljøarbejde, regelefterlevelse og potentiel miljøforurening.

Med venlig hilsen

Sissel Jönsson
Tlf. 30683121
Mail: H01K@kk.dk

¹ Bekendtgørelse om miljøtilsyn nr. 1536 af 09/12/2019

² I henhold til § 7 i Brugerbetalingsbekendtgørelsen nr. 1475 af 12/12/2017

Baggrundsnotat

På tilsynet blev der gennemgået produktionen og kill-anlæg i bygning 95, der tidligere har rummet kighosteproduktion, men som er lukket ned og dekontamineret på nuværende tidspunkt.

Desuden blev der gennemgået følgende vilkår fra tilslutningstilladelsen⁴:

- Vilkår 3: *Der skal senest den 9. juni 2020 være etableret en fortegnelse over virksomhedens spildevandsstrømme i et miljøsystem. Denne fortegnelse skal indeholde de oplysninger, der er oplistet i BAT 2 jf. BAT-konklusioner af 9. juni 2016.*

Afsnit om spildevand er tilføjet som bilag til virksomhedens eksisterende miljøledelsessystem. Afsnit er fremsendt til Virksomheder og Byliv efter tilsynet.

- Vilkår 8: *Senest 4 uger efter uheldet skal virksomheden fremsende en redegørelse, hvoraf årsagen til uheldet fremgår. Redegørelsen skal også indeholde forslag til handlingsplan, inkl. tidsplan, som sikrer, at lignende uheld ikke sker fremover.*

Virksomheden oplever ikke uheld med spild til kloak, da system er sikret, så der ikke kan afledning til kloak ved en fejl.

- Vilkår 15: *Analysen i forbindelse med egenkontrol af spildevand iht. tabel 1, skal udtages i brønd 8 og 10 to gange årligt. Prøverne skal tages i hver enkelt brønd i forbindelse med normal drift, hvor der sker løbende batchvise afledninger af spildevand. De to prøver skal udtages med mindst 4 måneders mellemrum. Prøverne kan enten foretages som flowproportionale eller som tidsproportionale målinger.*

Siden tilslutningstilladelsen blev meddelt i 2020, er prøvetagningskrav sat ned fra 6 gange til 2 gange årligt. Der er dog stadig blevet udtaget 6 prøver årligt. Virksomheden er derfor blevet mindet om, at de ikke længere behøver udtage 6 prøver.

- Vilkår 17: *Virksomheden skal kontrollere pH og temperaturen fra alle kill-anlæg i produktionen, så pH og temperaturen overholder de i tabel 1 stillede grænseværdier i spildevandet.*

⁴ Revurderet tilslutningstilladelse til kloak, AJ Vaccines A/S, Artillerivej 5, 2300 København S af 24. april 2020.

Virksomheden oplyste på tilsynet, at kontrol af temperatur og pH sker automatisk med stopventiler ved overskridelse af grænseværdier.

Der blev på tilsynet ikke gennemgået affaldshåndtering, da dette deles med Statens Serum Institut og derfor gennemgås med Statens Serum Institut på et senere tidspunkt i stedet.