

Handläggare
Arne Jamtrot
Telefon: 08-50828939**Till**
Miljö- och hälsoskyddsnämnden
2022-08-30 p.16

Kemikaliecentrums årsrapport 2021

Förvaltningens förslag till beslut

Godkänna årsrapporten för kemikaliecentrums verksamhet 2021

Bakgrund

I kemikalieplanen anges att kemikaliecentrum årligen ska rapportera sitt arbete till miljö- och hälsoskyddsnämnden. Bifogad årsrapport utgör rapport för året 2021.

Sedan 2014 erbjuds stadens verksamheter genom kemikaliecentrum stöd och vägledning i kemikaliefrågor i syfte att kunna genomföra åtgärder i Stockholms stads kemikalieplan. Om stadens nämnder och bolag genomför dessa åtgärder kommer miljöprogrammets etappmål ”Minskade nivåer av farliga ämnen i varor och produkter” kunna nås.

Ärendet

Kemikaliecentrum genomför utredningar och materialanalyser för att identifiera relevanta krav på produkter och kemikaliesmarta val. Kemikaliecentrum arbetar även med att utveckla övervakning av miljögifter i inomhusmiljön, särskilt där barn vistas, för att identifiera och följa upp effektiva åtgärder. Genom olika utåtriktade kommunikationsinsatser får privata verksamhetsutövare och konsumenter ökad kunskap om kemikalier. Bland sådana aktiviteter kan exempelvis nämnas en informationssatsning om kemikalier riktad till ungdomar, vägledningar om kemikaliesmarta arbetsplatser för stadens verksamheter och för återbruksverksamheter.

Särskilt kan också nämnas att arbetet med kemikaliesmarta skolor och förskolor har gått in i en ny fas. Den befintliga vägledningen för kemikaliesmart förskola och tillhörande webbutbildning har uppdaterats. Arbetets inriktning har också breddats och en vägledning för skolor och fritidshem har tagits fram i dialog med utbildningsförvaltningen.

Användningen av Byggvarubedömningen för att välja och dokumentera använda bygg- och anläggningsmaterial håller på att utvecklas. Det sker genom att underlätta för fler anläggningsprojekt att använda verktyget, att det i högre grad även används i driftsfasen och att de krav avseende materialval som ställs i samband med markanvisning kommer att följas upp mer systematiskt. Dessutom görs analyser och utvärderingar av utvalda material. Exempel på material som har undersökts under året är tryckimpregnerat virke och injekteringsmedel, två material med stor potentiell spridning av ämnen till vattenmiljön. Utredningarna visar att de av leverantörerna redovisade halterna av biocider i tryckimpregnerat virke stämmer bra överens med uppmätta halter vilket är positivt. Injekteringsmedel är ett mycket komplext område där bedömningar kommer behövas göras i varje enskilt fall i samarbete mellan kemikaliecentrum, miljöförvaltningens inspektörer samt Stockholm Vatten och Avfall.

Samtliga stadens verksamheter ska ha förteckningar på de kemiska produkter som används. Chemsoft är det system som finns för detta och för att säkerställa en säker hantering av kemiska produkter. Genom systemet hämtas också siffror på hur antalet produkter med så kallade utfasningsämnen utvecklas.

Kemikaliecentrum har också lett framtagandet av ett förslag till handlingsplan för hållbar plastanvändning som antogs av kommunfullmäktige i februari 2022. Handlingsplanen lanserades vid ett digitalt seminarium med cirka 170 deltagare från olika delar av staden.

Anna Hadenius
Förvaltningschef

Maria Svanholm
Avdelningschef

Bilagor

1. Kemikaliecentrum - Årsrapport för 2021