

UKM
Uppströmsenheten

Rapport från Uppströmsenheten

Information om händelser från 2021-04-22 till 2021-05-25

Tillstånds- och anmälningsärenden enligt miljöbalken

Vi har yttrat oss gällande en reningsanläggning för lakvatten från **Västra Kyrkogårdens** komposthögar. Idag går allt vatten från Västra Kyrkogården till en kombinerad ledning men arbete med separering av dag- och spillvatten är planerat. Lakvattnet från komposten kommer i framtiden gå till dagvattennätet.

Volvo Cars har lämnat en begäran om att få avleda avfettningsbad via det interna reningsverket till spillvattennätet. I dom från Mark- och miljööverdomstolen från 2017 fastställdes villkor som inte tillåter Volvo Cars att avleda avfettningsbad till avlopp om inte tillsynsmyndigheten medger det. Det rör sig om 35 m³ i veckan eller 1800 m³ om året med en halt av en industritensid på 2-3 g/l. Tensiden klassas som att ha skadliga långtidseffekter på vattenlevande organismer. Vi har begärt att bolaget ska komplettera sina uppgifter för att vi ska kunna lämna ett yttrande till tillsynsmyndigheten.

ABB AB Motion Service i Mölndal har inkommit med anmälan om miljöfarlig verksamhet till miljöförvaltningen i Mölndal. Verksamheten avleder processvatten från rengöring/avfettning av elmotorer, ca 50 m³/år. Vi kommer att granska handlingarna och därefter avge yttrande till miljöförvaltningen.

Utsläpp

Miljöförvaltningen i Göteborg har blivit uppmärksam på av en klagande att det luktar olja/diesel från en kombinerad ledning i Källtorp. Vi har varit ute för att spåra ett eventuellt utsläpp men kom fram till att lukten med största sannolikhet kom från en eller två rännstensbrunnar i gatan utanför där den klagande bor. Vi har meddelat Miljöförvaltningen detta samt bett Trafikkontoret om att de ska suga de aktuella rännstensbrunnarna.

Övrigt

Vi har tillsammans med miljöförvaltningen i Göteborg startat en dialog med **NCC Industry** som tvättar asfaltmaskiner. Analyser av deras tvättvatten visar på framför allt högt oljeindex men även höga metallhalter. Deras tvättperiod är januari till mars och vi anser att företaget innan nästa tvättperiod ska ha utrett och åtgärdat situationen med antingen fler reningssteg eller att tvättvattnet tas omhand som farligt avfall.

På grund av svårigheter att anlita en konsult under pandemin har det dragit ut på tiden med **Astra Zenecas** provtagning på utgående vatten avseende toxicitet mm. Vi har nu granskat den uppdaterade provtagningsplanen och uppdateringar har gjorts utifrån våra synpunkter. Astra har varit i kontakt med ett annat konsultföretag som förhoppningsvis kan utföra provtagningen under juni månad, i annat fall kommer provtagningen att genomföras under hösten.

Aspedalens värmeverk i Lerum har inkommit med uppdaterad handlingsplan avseende åtgärder på utgående processavloppsvatten. Verksamheten släpper sitt kondensat till spillvattennätet i enlighet med överenskommelse som gjordes innan anslutning till Gryaab 2009. Vi ska yttra oss till MF som ska skriva föreläggande med försiktighetsmått. Vårt första bud är att kondensatet ska avledas till recipient eftersom det normalt sätt inte finns något behandlingsbart i kondensvatten. Kondensatet innehåller därtill metaller som riskerar att förorena vårt slam. Vi kommer att stämma av frågan med VA-enheten i Lerum innan vi avger yttrande.

Golfbollstvätten **Out of bounds** i Mölndal har inkommit med nya analysresultat som ligger strax över värden i P95 för ett antal metaller. Vi har angett att man får göra en bedömning utifrån flöden och mängder. Även pH behöver justeras för att ligga inom rätt intervall.