



Handläggare: John Areschoug
Telefon: 508 28994

Till
Miljö- och hälsoskyddsnämnden

2012-09-25, p. 7

Tertialrapport 2 miljö- och hälsoskyddsnämnden

Förvaltningens förslag till beslut

Miljö- och hälsoskyddsnämnden beslutar:

1. Godkänna förvaltningens förslag till tertialrapport 2 samt överlämna den till kommunstyrelsen.
2. Godkänna förvaltningens förslag till omslutningsförändring med 0,2 mnkr för ökade kostnader och intäkter för e-tjänstprojekten.
3. Godkänna förvaltningens förslag till omslutningsförändringar för ökade kostnader och intäkter för Hållbara Järva med 0,4 mnkr.
4. Godkänna förvaltningens förslag till omslutningsförändringar för ökade kostnader och intäkter för SLB-projekt med 0,8 mnkr.
5. Ansöka om budgetjustering med 440 tkr ur central medelsreserv 2 i kommunfullmäktiges budget för 2012 för kostnader för naturreservat.
6. Ansöka om budgetjustering med 2,0 mnkr för i tertialrapport 2 redovisade informationsinsatser rörande kemikalier enligt avisering i kommunstyrelsens ärende angående tertialrapport 1.
7. Förklarar beslutet omedelbart justerat.

Gunnar Söderholm
Förvaltningschef

Håkan Andersson
Avdelningschef

Ekonomiskt och verksamhetsmässigt resultat

Prognosen för nämndens nettoutfall är att detta kommer att ligga i nivå med budget. I tertialrapport 2 prognostiseras ett nettoutfall om 79,9 mnr vilket är 2,0 mnr högre än budget på 77,9 mnr. I prognosen har dock medräknats kostnader för aktiviteter avseende information rörande kemikalier, motsvarande 2,0 mnr, som nämnden söker budgetjustering för i tertialrapport 2, enligt avisering i tertialrapport 1. Intäkterna från prövning av värmepumpstillstånd beräknas minska med 1,8 mnr. Det prognostiserade lägre intäkterna från värmepumpar möts med en rad åtgärder på både kostnads- och intäktssidan.

Nämndens verksamhetsmässiga måluppfyllelse bedöms överlag bli god eftersom få avvikelser kan förutses inom de olika målen.

Bilaga

1. Tertialrapportens blankettset.

Sammanfattande analys

I samband med tertialrapport 2 prognostiseras ett nettoutfall om 79,9 mnr, vilket är 2,0 mnr mer än budgeterat vilka motsvarar kostnader för planerade aktiviteter för information om kemikalier samt överförd jurist. Den ursprungliga nettobudgeten enligt kommunfullmäktiges budget uppgick till 77,6 mnr. I ärendet "Avstämning av mål och budget för 2012" ökades budgeten för intäkterna med 1,0 mnr med hänvisning till nämndens taxeärende vilket sänkte nettobudgeten till 76,6 mnr. I beslutet om tertialrapport 1 återställdes nettobudgetramen 77,6 mnr och dessutom utökades denna med 250 tkr då medel erhålls från central medelsreserv 2 för flora och faunainventering samband med inrättandet av nya naturreservat. Dessutom har i prognosen medräknats 2,0 mnr för information rörande kemikalier som enligt avisering i kommunstyrelsens ärende ang. tertialrapport 1 ska föreslås tillföras nämnden som budgetjustering i tertialrapport 2. I prognosen medräknas inte 440 tkr som nämnden ansöker om budgetjustering för i tertialrapport 2. Dessa medel avser arbete med både blivande och befintliga naturreservat som finansieras från de 5 mnr som stadsledningskontoret i tertialrapport 2 föreslår ska utöka de 8 mnr som sedan tidigare har avsatts för naturreservaten i central medelsreserv 2.

Intäkterna från prövning av värmepumpstillstånd beräknas minska med 1,8 mnr. Det prognostiserade lägre intäkterna från värmepumpar möts med en rad åtgärder på både kostnads- och intäktssidan. De frigjorda resurserna flyttas över till andra tillsynsområden med lägre grad av självfinansiering vilket gör det svårt att kompensera för de bortfallna intäkterna. Kompensation måste därför i huvudsak uppnås genom kostnadsbesparingar och det är oklart om de åtgärderna kan få tillräcklig effekt redan under 2012.

Inför tertialrapporten har ett antal risker med möjlig påverkan på ekonomin identifierats. EU-revisionen har anmärkningar på projekten BEST, Biogasmax och Catalyst trots att stadens revisionskontor tidigare godkänt redovisningarna. Maximalt kan ett belopp om 3,0 mnkr behöva betalas tillbaka men på grund av slutbetalningen på BEST-projektet beräknas det maximala underskottet till 0,5 mnkr.

Projektet Hållbara Järva innebär också en ekonomisk risk, då det finns förändringar mot projektplanen som maximalt kan medföra att projektet kan behöva betala tillbaka ca 8,7 mnkr om alternativa investeringar i innovativ energiteknik inte godkänns. För miljöförvaltningen finns en risk att behöva återbetala som mest cirka 3,0 mnkr.

Nämndens verksamhetsmässiga måluppfyllelse bedöms överlag bli god eftersom få avvikelser kan förutses inom de olika målen. Nämnden har en tydlig inriktning på utvecklingsarbete.

Huvuddelen av nämndens verksamhet sorterar under KF:s mål En hållbar livsmiljö ska värnas och utvecklas. De ingående målen kommer i huvudsak att uppfyllas inklusive de KF-indikatorer som nämnden har rådighet över. Det största området är tillsynen som i stort sett bedöms komma att utföras enligt plan. I tertialrapporten lämnas en kort redogörelse för varje tillsynsområde inkl. de områden som i VP lyftes fram som särskilt angelägna. Hit hör till exempel tillsynen över inomhusmiljön i förskolor och skolor, tillsynen av kemiska produkter och märkning av livsmedel.

Inom nämndens andra huvudområden utöver tillsynen, det vill säga projekt och programverksamhet och miljöövervakning tyder uppföljningen också på att det finns en god måluppfyllelse. Projekt- och programverksamheten har en verksamhet som i stort sett löper på enligt plan. Här finns t.ex. aktiviteterna inom växthusgasarbetet där Stockholm under april lanserades på ICLEIS:s hemsida som Member in the Spotlight for the month. Energicentrum kan visa på flera utförda eller pågående aktiviteter för energibesparing vilka typiskt genomförs i samarbete med stadens bolag och förvaltningar. Flera innovativa tekniker används.

Likaså pågår arbetet inom flertalet andra program och projektverksamheter. Vad gäller projektverksamheten finns en avvikelse framförallt inom projektet Hållbara Järva där det står klart att det planerade vindkraftverket inte kommer att byggas.

Luftövervakningen sker kontinuerligt och planenligt. Systemet består av mätstationer för luftkvalitet, meteorologi, databaser för mätdata och utsläpp av en rad föroreningar samt meteorologiska spridningsmodeller som medger möjlighet till beräkning av luftkvaliteten både i nuläget och för scenarier bakåt och framåt i tiden. Aktuella luftföroreningshalter presenteras i realtid och dagliga prognoser av luftföroreningshalter rapporteras till tidningar och radio. Förutom uppföljning av halter utgör utredningar en stor del av verksamheten. Utredningar genomförs som en del av avtalet med Stockholm och Uppsala läns luftvårdsförbund.

Åtgärdsanalyser och konsekvenser av exploatering och infrastrukturprojekt



dominerar liksom forskningsprojekt med syfte att öka kunskapen om luftföroreningars hälsoeffekter.

Sett utifrån miljö kvalitetsnormer är de mest problematiska luftföroreningarna i Stockholm partiklar i form av PM10 och kvävedioxid. SLB har haft en väsentlig del i Länsstyrelsens arbete att ta fram underlag för utarbetandet av ett nytt åtgärdsprogram för miljö kvalitetsnormer för luftkvalitet.

I årets VP finns ett antal aktiviteter framtagna med anledning av Program för delaktighet för funktionshindrade. Resultatet av uppföljningen finns insprängt i den övriga uppföljningen som i huvudsak utgår från åtagandena.

Uppföljning av Kommunfullmäktiges inriktningsmål

KF:s INRIKTNINGSMÅL 1:

1. Stockholm ska vara en attraktiv, trygg, tillgänglig och växande stad för boende, företagande och besök

Under detta inriktningsmål ligger merparten av nämndens verksamhet. Uppföljningen visar på en god måluppfyllelse inom flertalet nämndmål. I några fall förutses mindre avvikelser. Området miljö och hälsa framstår som mycket betydelsefullt för en attraktiv storstad. Nämnden har ett brett spektrum av verksamheter och ligger ofta långt fram vad gäller teknikutveckling och resultat vilket avspeglar en hög ambitionsnivå såväl inom staden som inom nämnden som helhet.

KF:s MÅL FÖR VERKSAMHETSOMRÅDET:

1.1 Företag ska välja etableringar i Stockholm framför andra städer i norra Europa

 Uppfylls helt


Nämnden bidrar till att Stockholm kan fortsätta att bygga på sitt goda anseende på miljöområdet vilket är en av stadens konkurrensfördelar liksom att en väl fungerande tillsyn bidrar till ett företagsklimat där lagregler för miljö och livsmedelshantering gäller lika för alla. Inte minst genom e-tjänsterna utvecklas väl fungerande och effektiva kontakter med företagen.

Roller som myndighet ger begränsningar i möjligheterna att handla upp verksamheter och att avknoppa. Trots detta har en betydande del av nämndens verksamhet köpts in även om detta inte räknas som verksamhetsentreprenader.

KF:s indikatorer	Periodens utfall	Prognos helår	Årsmål	KF:s årsmål	Period
------------------	------------------	---------------	--------	-------------	--------

Andel upphandlad verksamhet i konkurrens (alla nämnder)

0 % 35 % 2012

 Uppfylls helt

KF:s indikatorer	Periodens utfall	Prognos helår	Årsmål	KF:s årsmål	Period
------------------	------------------	---------------	--------	-------------	--------

Kommentar:

Miljöförvaltningens roll som tillsynsmyndighet med en helt övervägande andel myndighetsutövning, ger stora begränsningar i möjligheterna att upphandla verksamhet. Flera funktioner och tjänster köps dock av andra förvaltningar i staden eller av externa företag. Dessa köpta tjänster betraktas inte som upphandling av verksamhet även om de tillsynes motsvarar målets intentioner.

KF:s MÅL FÖR VERKSAMHETSOMRÅDET:

1.2 Invånare i Stockholm ska vara eller bli självförsörjande

 Uppfylls inte

Förvaltningens arbetsuppgifter är högt specialiserade vilket påverkar förutsättningarna att kunna ta emot sökande från Jobbtorget och likaså ungdomar som söker sommarjobb. Förvaltningen har tidigare haft flera praktikanter från FAS 3 och Jobbtorget som arbetet med insortering och kvalitetssäkring av handlingar i förvaltningens arkiv. Detta arbete är nu slutfört och förvaltningen har gått över till elektronisk ärendehantering. En ungdom har kunnat beredas sommarjobb. Indikatorerna nedan berör inte direkt miljöförvaltningen utan avser samtliga förvaltningar och bolag i staden.

KF:s indikatorer	Periodens utfall	Prognos helår	Årsmål	KF:s årsmål	Period
------------------	------------------	---------------	--------	-------------	--------

Antal ungdomar som fått sommarjobb i stadens regi (alla nämnder/bolag)


2 st öka 2012

 Uppfylls inte

Kommentar:

Genom nämndens expertbetonade arbete är det svårt att anordna sommarjobb men ett sommarjobb har kunnat anordnas.

KF:s aktiviteter	Startdatum	Slutdatum	Avvikelse
------------------	------------	-----------	-----------

 I dialog med Jobbtorg Stockholm ta fram och tillhandahålla praktikplatser som passar stadens aspiranter

2012-01-01 2012-12-31

KF:s aktiviteter	Startdatum	Slutdatum	Avvikelse
------------------	------------	-----------	-----------

Kommentar:

Förvaltningen är positiv att ta emot praktikanter förutsatt att de har en lämplig utbildning för att arbeta med miljöförvaltningens verksamheter. Kontakter med arbetsmarknadsförvaltningen har hittills inte lett till praktikplatser.

KF:s MÅL FÖR VERKSAMHETSOMRÅDET:

1.3 Stockholms livsmiljö ska vara hållbar

 Uppfylls helt

Uppföljningen tyder på en god måluppfyllelse eftersom de ingående nämndmålen i stort sett kommer att uppfyllas. Inom några mål finns dock avvikelser som mestadels beror på förseningar i förhållande till plan, vilka kan ha flera orsaker. Nedan framgår de KF:indikatorer som avser olika aspekter på miljötilståndet i staden. Nämnden förväntas uppfylla de indikatormål som avser de interna förhållandena. Andra indikatorer avser förhållandena i hela staden där nämnden har begränsad rådighet.

KF:s indikatorer	Periodens utfall	Prognos helår	Årsmål	KF:s årsmål	Period
------------------	------------------	---------------	--------	-------------	--------

Andel dubbdäck

0 %

tas fram av
nämnden/styrelsen

2012

 Uppfylls helt

Kommentar:

Indikatorn avser miljöförvaltningens förhållanden.

Andel elbilar

8,33 %

8 %


5 %

2012

 Uppfylls helt

Kommentar:

Indikatorn avser miljöförvaltningens förhållanden.

Andel
flerbostadsfastigheter
i staden (totalt) som
 har radonhalt under
riktvärdet 200
Bq/m³ luft

44,21 %






43 %

43 %

2012

Kommentar:

Under mål 1.3.2 redogörs mer utförligt för radonvärdena. Målet 43 % är ett årsmål för 2012 och avser flerbostadsfastigheter totalt som är kontrollerats avseende radon och därvid visat sig ha radonvärden under 200 Bq/m³ i %.

KF:s indikatorer	Periodens utfall	Prognos helår	Årsmål	KF:s årsmål	Period
 Andel miljöbilar i stadens bilflotta	100 %	100 %	100 %	100 %	Aug 2012
Kommentrar: Indikatorn avser miljöförvaltningens förhållanden.					
 Andel miljöbränslen i stadens miljöbilar	100 %	100 %	100 %	tas fram av nämnden/styrelsen	Halvår 2 2012
Kommentrar: Indikatorn avser miljöförvaltningens förhållanden.					
Andel relevanta upphandlingar av varor och tjänster där krav ställts på att miljö- och hälsofarliga ämnen inte ingår  Uppfylls helt			100 %	80 %	2012
Kommentrar: Indikatorn avser miljöförvaltningens förhållanden.					
Antal dygn över normvärdet för kvävedioxid i luft  Uppfylls inte			0 dygn	0	2012
Kommentrar: Antal dygn över 60 ug/m ³ fram till den 31 har varit: 33 st vid Hornsgatan, 0 st vid Folkungagatan, 15 st vid Sveavägen och 13 st vid Norrlandsgatan. Miljökvalitetsnormen för dygn får överskridas 7 gånger per år. Dygnsnormen är alltså redan överskriden på Hornsgatan, Sveavägen och Norrlandsgatan.					
Antal dygn över normvärdet för PM 10 i luft  Uppfylls inte			0 dygn	0	2012

KF:s indikatorer	Periodens utfall	Prognos helår	Årsmål	KF:s årsmål	Period
------------------	------------------	---------------	--------	-------------	--------

Kommentar:

Antal dygn över 50 ug/m³ fram till den 31 augusti har varit: 27 st vid Hornsgatan, 32 st vid Folkungagatan, 19 st vid Sveavägen och 30 st vid Norrlandsgatan. Miljökvalitetsnormen för dygn får överskridas 35 gånger per år. Det som skiljer sig mot tidigare år är att antalet överskridanden är betydligt lägre på Hornsgatan och Sveavägen jämfört med Norrlandsgatan och Folkungagatan. Detta beror på att Trafikkontoret kontinuerligt lagt ut dammbindningsmedel och intensifierat städning på Hornsgatan och Sveavägen under våren. Miljökvalitetsnormen kommer däremot sannolikt inte att uppfyllas vid årets slut då höga halter över norm även kan inträffa under hösten år 2012 om vägbanan är torr i samband med användningen av dubbdäck. Dubbdäcken sliter på vägbanan och det vägdam som bildas är den dominerande orsaken till höga halter av PM 10.

Total fosforhalt i sjöar	83 %	83 %	2012
--------------------------	------	------	------

 Uppfylls helt

Kommentar:

Indikatorn visar andelen sjöar där totalfosforhalten har minskats eller bibehållits sedan 1990-talet. I beräkningen jämförs senaste treårsmedelvärdet med medelvärden under 1990-1999 för respektive sjö. 18 vattenområden ingår. 2011 hade 17 av dem lägre eller oförändrade fosforhalter jämfört med under 1990-talet (94 %). Det var endast Trekanten som hade högre fosforhalt.

Växthusgasutsläpp per stockholmare	3,3 ton	3,3 ton/inv	2012
------------------------------------	---------	-------------	------

 Uppfylls helt

Kommentar:

Uppföljningen sker i december.

Andel ventilationssystem med godkänd obligatorisk ventilationskontroll (ovk) i bostäder	tas fram av nämnden	2012
---	---------------------	------

Kommentar:

Förvaltningen saknar för närvarande nödvändiga uppgifter för att kunna ange ett målvärde och avvaktar tills data finns att tillgå.

KF:s aktiviteter	Startdatum	Slutdatum	Avvikelse
 Ta fram och besluta om miljöhandlingsplan utifrån Stockholms miljöprogram 2012-2015	2012-01-01	2012-12-31	

Kommentar: Förvaltningen har antagit ett internt miljöprogram som tjänar som miljöhandlingsplan.

NÄMNDMÅL:

1.3.1 Genom MHN:s expertkompetens utveckla stadens miljöarbete och bidra till att målen i Stockholms miljöprogram och andra program uppfylls och följs upp.

 Uppfylls helt

Bevaka och utveckla MHN:s och stadens intressen i externa miljö- och natur- och vattenvårdssamarbeten.

Som representant för MHN och Stockholms stad deltar förvaltningen i olika externa samarbetsformer för att utveckla arbetet och bevaka nämndens och stadens miljö- och naturvårdsintressen. Exempel är bl.a.

- Det förvaltningsövergripande arbetet med att miljöprofilera Norra Djurgårdsstaden
- Framtagande av den Gröna Promenadstaden
- Vidareutveckling av miljöarbetet i Hammarby sjöstad
- Deltagande i Naturvårdsverkets referensgrupp för nationell färdplan för ett Sverige utan klimatutsläpp 2050.
- Ett regionalt och internationellt samarbetsprojekt inom OECD som i en regional ekonomisk studie lyfter fram tillväxt och hållbarhetsindikatorer.
- Fortsatt kommunövergripande vattensamarbete kring Bällstaån. Trafikverket ingår från 2012 i Bällstågruppen.
- Framtagande av övervakningsprogram för Igelbäcken i samarbete med övriga kommuner pågår.
- Ett kommunövergripande samarbetet kring Brunnsvikens vattenkvalitet vidareutvecklas under 2012.
- Under 2012 ska en ny handlingsplan tas fram för Kustvattenvårdsförbundet där förvaltningen deltar i beredningsgruppen
- Miljöförvaltningen ingår från och med 2012 i Mälarens Vattenvårdsförbunds arbetsgrupp.
- Miljöförvaltningen ingår i Naturvårdsverkets referensgrupp för nationell screening av miljögifter
- Medel har beviljats från Landstinget miljöanslag för att vidareutveckla en prototyp till konnektivitetsverktyg -MatrixGreen” som är ett GIS-baserat program för att prognostisera gröna samband i landskapet.
- Inom Tyresåns Vattenvårdsförbund pågår framtagande av lokalt åtgärdsprogram för Tyresåns avrinningsområde.

Kemikalieplan

I miljöprogrammets mål Giftfria varor och byggnader finns delmål om att minska innehållet av farliga ämnen i upphandlade varor och kemiska produkter samt i byggvaror. I samband med att KF i januari tog beslut om miljöprogrammet konstaterades att frågorna om kemikalier i stadens verksamheter kräver en grundligare genomgång än vad som ryms i miljöprogrammet. Därför fick MHN i uppdrag att ta fram en kemikalieplan, som ska beskriva och motivera hur staden tar kemikaliehänsyn inom sina olika verksamheter för att uppnå de aktuella delmålen. Då upphandlingsfrågorna är centrala i detta arbete (vilket också betonas bl.a. i Kemikalieinspektionens Handlingsplan för en giftfri vardag och i Miljömålsberedningens Strategi för Sveriges arbete för en giftfri miljö) har dessa inledningsvis prioriterats i arbetet. För att i varje upphandling kunna ställa relevanta och realistiska kemikaliekrav behöver ett upphandlingsverktyg tas fram som stöd för upphandlande organisationer. Sådana verktyg finns i bruk både inom den offentliga sektorn och i näringslivet. Förvaltningen avser att med dessa som grund och med hjälp av en erfaren

konsult ta fram ett förslag på verktyg, anpassat till stadens mål och användarnas behov, i första skedet genom att låta göra en förstudie om lämplig utformning av verktyget. Denna insats kan genomföras med medel från den extra tilldelning för kemikaliarbetet som nämnden ansöker om i samband med tertialrapport 2.

Bidra till att målen i Stockholms miljöprogram uppfylls och följs upp

En uppföljning av miljöprogrammet 2008-2011 har genomförts och avrapporteras i T1 2012. I samband med detta godkände MHN förvaltningens förslag på indikatorer för att följa upp delmål i Miljöprogrammet 2012-2015 som MHN har ett utpekat ansvar för. Det nya programmet är publicerat på Miljöbarometern och indikatorerna uppdateras kontinuerligt med nya data.

Samla miljöförvaltningens mätdata i en databas för miljöinformation

Åtagandet sträcker sig till 2013. Halva åtagandet uppnås under 2012 d.v.s. befintlig mätdata inventeras. En förstudie inom uppdraget har levererats av anlita konsult.

Utveckling av lämplig lagringsmiljö har påbörjats och slutförs under 2013.

Bidra till stadens internationella miljöarbete

Förvaltningen representerar Stockholms stad i det internationella nätverket Eurocities Environment Forum. KS har beslutat att staden ska utöka sitt engagemang i Eurocities. Förvaltningen har representanter i följande fyra arbetsgrupper: WG Water, WG Green Areas, WG Noise, WG Air Quality, Climate Change and Energi Efficiency. Forumet träffas 3 ggr per år och arbetsgrupperna 1-2 ggr per år främst för kunskapsuppbyggnad och erfarenhetsutbyte.

Förvaltningen representerar Stockholms stads energieffektiviserings-, klimat- och miljöarbete i det internationella nätverket ICLEI. Senast deltog förvaltningen på ICLEI:s världskongress i Belo Horizonte i anslutning till Rio +20.

Stödja arbetet med miljö- och hälsoskyddstillsyn, klimatanpassning,
miljömål
planhandläggning mm

Förvaltningen har byggt upp en kunskap om hur det förändrade klimatet påverkar Stockholm i form av vattennivåer, temperatur, nederbörd m.m. Denna kunskap utgör en resurs för både MHN och för andra förvaltningar.

Förvaltningen bistår Stadsbyggnadskontoret i arbetet med att ta fram en strategi för att hantera klimatförändringar i den fysiska planeringen. Utställningen ”Nordens Venedig” kommer att visas i Tekniska nämndhuset under två veckor i september. Ett lunchseminarium kopplat till utställningen är inplanerat på temat klimatanpassning där samtliga tjänstemän i TN är inbjudna. Vidare tar Stadsmiljöenheten fram bedömningsunderlag för miljö och hälsa till samtliga

detaljplaner och bistår Stadsbyggnadskontoret att planera en hållbar stad. Stadsmiljöenheten bistår med erfarenheter och kompetens från tillsynsarbetet av naturreservat i säkerställandearbetet av de tre nya reservat som planeras; Årstaskogen, Älvsjöskogen och Kyrkhamn.

Energirådgivningen har utbildat tillsynspersonal på Hälsoskyddsavdelningen och Plan och Miljö i energibesparingsåtgärder i fastigheter.

Miljöanalys hanterar kontinuerligt frågor som kommer in från allmänhet, kollegor och företag bl.a. som stöd i tillsynen i arbetet med kemikalier. I samband med KFs beslut om miljöprogrammet fick MHN i uppdrag att utveckla en kemikalieplan. En projektorganisation är under tillsättande och kontakter har upprättats med bl a SLK och Serviceförvaltningen om medverkan i arbetet.

Expertis med inriktning inomhusmiljö stödjer internt andra handläggare i bostadsärenden och externt vid behov till stadens övriga förvaltningar.

Stödja förvaltningar och bolag vid upphandlingar

Förvaltningen bistår med upphandlingsstöd när behov uppstår. Serviceförvaltningen har engagerats i arbetet med kemikalieplanen.

Utveckla Stockholms kemikalieforum

Den fortsatta utvecklingen av Stockholms kemikalieforum diskuteras med Svensk handel. På grund av personalbyte på Svensk handel har arbetet vilat under en tid. En ny kontaktperson är nu på plats och arbetet är återupptaget.

NÄMNDMÅL:

1.3.2 Alla flerbostadsfastigheter, skolor och förskolor i staden ska vara kontrollerade avseende radon och ha radonvärden under riktvärdet 200 Bq /m³ luft.

Målet omfattar flerbostadshus i Stockholm som kontrollerats avseende radon och har en radonhalt lägre än 200 Bq/m³, och syftar till en uppföljning av det nationella kvalitetsmålet God bebyggd miljö och delmålet God inomhusmiljö. Uppföljning sker i verksamhetsberättelsen eftersom indikatorerna följs upp per helår. Området radon tas också upp i en KF-indikator med hänvisning till detta mål. Den nedanstående indikatorn 6.2.1 är mer precist formulerad än motsvarande KF-indikator.

Nämndens indikatorer	Periodens utfall	Prognos helår	Årsmål	Period
----------------------	------------------	---------------	--------	--------

Nämndens indikatorer	Periodens utfall	Prognos helår	Årsmål	Period
6.2.1 Andel flerbostadsfastigheter i staden (totalt) som är kontrollerade avseende radon och har radonvärden under riktvärdet 200 Bq/m ³ luft i %.			43	2012
6.2.2. Andel flerbostadsfastigheter i de kommunala bostadsbolagen som har kontrollerats avseende radon och har radonvärden under riktvärdet 200 Bq/m ³ luft.			85	2012
6.2.3. Andel förskolor och skolor som har kontrollerats avseende radon och har radonvärden under 200 Bq/m ³ luft.			75	2012

NÄMNDMÅL:

1.3.3 Bättre miljö och hälsa genom ökade effekter av tillsyn

 Uppfylls helt

Under detta mål redogörs för tillsynen som helhet vilket innebär att här tas samtliga tre nämndmål som berör tillsynen upp. Detta för att få bättre överblick och sammanhang i presentationen av tillsynen. Att separata nämndmål finns kvar ger möjlighet att uttryckligen ange måluppfyllelse. Under de övriga tillsynsmålen hänvisas till detta mål. För målet Bättre miljö och hälsa genom ökade effekter av tillsynen, lämnas en mer utförlig redogörelse som också omfattar målet Utföra tillsyn motsvarande avgiften.

Bättre miljö och hälsa genom ökade effekter av tillsyn: här redogörs per lagstiftningsområde, ansvarig tillsynsavdelning och område/bransch. .

Utföra tillsyn motsvarande avgiften: Uppföljning av tillsynstid totalt och i förhållande till intäkterna görs i verksamhetsberättelsen.



Snabb och effektiv service: Tillsynen berör tusentals verksamhetsutövare i staden och servicen är en viktig aspekt. Samtliga punktlighetsmål bedöms kunna uppnås. Punktlighetsmålen framgår som indikatorer och redovisas under målet Snabb och effektiv service, nedan.

Tillsyn enligt miljöbalken

7 Kap Miljöbalken, Skyddade områden, avdelningen Plan och miljö

Skyddade områden

Tillsynsarbetet fortgår enligt plan och förvaltningen deltar i säkerställandearbetet för Årstaskogen-Årstaholmar.

9 Kap Miljöbalken, Miljöfarlig verksamhet, (miljöskyddstillsyn)

Avdelningen Plan och Miljö

Väg- spår- och flygtrafik

Luft- och bullerfrågorna röner fortsatt stort intresse från Stockholmare. Miljökvalitetsnormer för luft överskrids på gator både vad gäller kvävedioxid och partiklar trots genomförda åtgärder med dammbindning och försök med bättre städning. Förvaltningen har lämnat synpunkter på kommande åtgärdsprogram för luft. Bullerkartläggning fortgår men en kritisk aktivitet är om nya trafiksiffror kommer att levereras från trafikkontoret.

Bullerskyddsarbete pågår vid bostäder längs Nynäsvägen och arbetet att åtgärda buller vid stadens skolgårdar har startats upp. Spårtrafikbuller vid Nybodadepån som stör omkringliggande boende ska åtgärdas under sommar/höst 2012. Arbetet med bullerisolering av bostäder utsatta för flygbuller fortgår enl plan.

Energianläggningar

Arbetet har under perioden främst gällt ändringar i Fortums anläggningar, ändringar av energianläggningar hos kommunala bostadsbolag samt nya biogasanläggningar, både tillståndsärenden och anmälningsärenden. Exempel på tillsynsärenden är importen av avfall från Neapel till Högdalenverket samt flera läckage från oljekabelnätet.

Exploateringsprojekt

Nämnden har hanterat tillståndsansökningar för Förbifart Stockholm och Citybanan. Beredning av remiss gällande tillståndsprövning av Slussen pågår. Fastighetskontorets bygge av idrottshall vid Engelbrettsskolan har orsakat ett stort antal klagomål vilket resulterat i att nämnden förelagt Fastighetsnämnden att vidta skyddsåtgärder. Skyddsåtgärderna har vidtagits.

Motorbanor

Länsstyrelsen har i januari 2012 avslagit boendes överklagan av nämndens beslut att tillåta speedwayverksamhet, mindre än tio gånger per år, på Gubbängens IP. Klubben har haft önskemål om att få köra tävlingar 1 maj, men drog tillbaka sitt önskemål. Förvaltningen har godkänt en anmälan om isracing på Gubbängen IP.

Trafikdagvatten

Trafikdagvatten från Lidingövägen (40 000 fordon/dygn) leds orenat ut i Lilla Värtan. Hamnen har i sitt tillstånd fått villkor att rena det dagvatten hamnen leder ut i närheten. Förvaltningen har uppmanat Trafikkontoret att göra en fördjupad utredning om möjliga tekniker för rening av trafikdagvattnet från Lidingövägen, vilken reningsgrad som kan uppnås samt kostnader för reningen.

Energianvändning i fastigheter

Cirka 30 procent av 50 inspekterade fastighetsägare bedöms ha utfört de energieffektiviseringsåtgärder som föreslagits i energideklarationen. De vanligaste åtgärderna är övergång från olja till bergvärme eller fjärrvärme. Egenkontrollen vad gäller oljehantering i pannrummen är fortsatt bristfällig. Krav på åtgärder har ställts vid samtliga inspektioner. Omfattningen av inspektioner på pannrum har blivit mindre än vad som ursprungligen planerats pga att enheten haft lägre bemanning än planerat. Tillsynen gentemot objekt med fast årlig avgift har prioriterats men ambitionen är ökad aktivitet på området under resterande del av året.

Hamnen

Miljööverdomstolens dom med villkor för hamnverksamheten i Värtahamnen-Frihamnen har överklagats till Högsta domstolen som den 14 juni 2012 beslutat att ej meddela prövningstillstånd. Domen har i och med det vunnit laga kraft. I Miljööverdomstolens dom har hamnen getts utredningsvillkor för buller som innebär att hamnen inom ett år från lagakraftvunnen dom ska ha utrett förutsättningarna för att minska buller från verksamheten till Naturvårdsverkets riktvärden för nyetablerad industri. Här pågår dock ett gemensamt arbete med Göteborg, Malmö och Helsingborg om nya villkor för bostäder i hamnnära lägen. Det arbetet bör kunna utgöra ett väsentligt underlag när de nya bullervillkoren i Värtahamnen-Frihamnen skall utformas.

Avfallsanläggningar

Verksamheten bedrivs planenligt enligt tillsynsplan. Nedläggningen av återvinningscentralen i Vanadisberget har inneburit mycket kontakter med trafikkontoret i samband med att man letar ny plats för ÅVC. Någon lösning har ännu inte hittats. Fortsatt relativt många anmälningar om nya anläggningar för mellanlagring/sortering.

Avloppsreningsverk

Fortsatt mycket kontakter med Stockholm Vatten då man fortfarande håller på med stora underhållsprojekt. Sannolikt sker också inledande samråd - inför ny tillståndsansökan - senare under året. De stora nederbörds mängderna under juni månad innebar många bräddningar längs nätet.

Bilvård/bensin

Hösten 2011 förelades biltvättarna att provta sitt utgående avloppsvatten. Om tidigare analyser visat godtagbara föroreningsmängder ska ett veckoprov tas under vintern 2011/2012, i annat fall två. En utsläppsincident på en station där såväl traditionella drivmedel som gas tillhandahålls har föranlett en utredning om de olika verksamhetsutövarnas ansvar vid dessa anläggningar.

Grafiker/fotolabb, färg-, kem- och läkemedel

Då många av verksamheterna är tillståndspliktiga lämnar företagen miljörapport. Rapporterna har granskats. Efter klagomål har en relativt stor kemikaliehanterare påträffats i Annedal. Ett antal krav kring kemikaliehantering, -förvaring etc har ställts och åtgärder har vidtagits. Verksamheten flyttar under året.

Kemtvättar

Verksamhetsutövaren lämnar årsrapport bl.a. över lösningsmedelsförlust. Besöksintervallet är vart tredje år vilket innebär knappa tjugotalet inspektioner årligen. Under 2012 har hittills 15 verksamheter besökts.

Kross, betong och asfalt

Den planerade tillsynen bedrivs huvudsakligen under barmarksperioden. En tillfällig kross vid Engelbretksskolan har, tillsammans med övriga bullrande byggarbeten, stört många närboende. Staden är byggherre och har tvingats erbjuda de boende möjlighet till evakueringsboende. Även i Årsta finns en kross som förorsakat klagomål och förvaltningen därför krävt åtgärder.

Livsmedelsindustri

En stor del av den planerade tillsynen bedrivs under hösten. Informationsbrev har skickats till livsmedelsverksamheter där miljötillsyn tidigare inte bedrivits. Det handlar bl.a. om företag där Livsmedelsverket utövar livsmedelskontrollen. Kontakterna har resulterat i ett antal anmälningar från verksamheterna.

Oljehamn

Ett flertal av verksamheterna har fått nya, tidsbegränsade, tillstånd. Tiden har begränsats till t.o.m. år 2030. Företagens miljörapporter har granskats.

Verkstad och ytbehandlare, inkl U-verksamheter

Tillsyn pågår rullande under året. Hittills i år har mer 65 verksamheter besökts

Avdelningen Hälsoskydd

Enskilda avlopp

Två beslut om tillstånd för enskilda avlopp och en ansökan om latrinkompost har fattats 2012. En förfrågan om tillfällig avloppslösning på ett läger i Igelbäckens kulturresevat har hanterats

Värmepumpar

Antalet ansökningar om värmepumptillstånd har minskat kraftigt sedan sista kvartalet 2011. Fram till sista juli har 336 ansökningar om mindre anläggningar och 62 ansökningar om större anläggningar inkommit. En ansökan om sjövärmesystem har handlagts. Avdelningen bedömer att den minskade efterfrågan är en trend som håller i sig, och prognosen för året landar på 575 mindre och 100 större anläggningar. Resurser förs över från värmepumpar till andra tillsynsområden; främst köldmedier och bostadsärenden. En del av intäktsbortfallet kommer att kunna kompenseras, men inte allt. Detta eftersom värmepumpansökningar har en högre intäktsfinansieringsgrad än handläggning av miljösanktionsavgifter för köldmedie- och bostadsärenden.

9 Kap Miljöbalken, Miljöfarlig verksamhet och hälsoskyddstillsyn

Avdelningen Hälsoskydd

Restaurang och evenemang, alkoholremitter

Fram till juli har 205 alkoholremitter besvarats. Klagomål har inkommit på fyra evenemangsplatser (Stadion, Riddarfjärden, Söderstadion och Långholmen). Ett nytt arbetssätt har introducerats för en snabbare handläggning av sommarstörningar från restauranger, med en skrivelse som skickas till verksamhetsutövare med uppmaning om att installera limiter. Svarsfrekvensen från verksamhetsutövarna har varit väldigt hög och det nya arbetssättet har varit framgångsrikt. En lista för ”sommarsstörningar” har upprättats med prioriterade ärenden. Handläggarna turas om att ansvara för granskning och inspektioner under sommaren.

Bassängbad

Under perioden har tiden ägnats åt uppföljning av pågående ärenden och övervakning av badvattenkvaliteten. Ca 10-15 % av anläggningarna har stora brister. Fram till sista juli har 12 inspektioner på bassängbad genomförts. Två av inspektionerna har inkluderat provtagning på legionella (negativt resultat). Under våren har samtal förts med idrottsförvaltningen om att inventera samtliga idrottsanläggningar avseende framledningstemperaturer på varmvattensidan och övriga aspekter som kan innebära förhöjda risker för tillväxt av legionella.

Bostäder och olägenhetsärenden

Avdelningen utreder olägenhetsärenden om störningar i bostäder. Fram till och med juli månad hade avdelningen 632 pågående bostadsklagomål. 355 ärenden har avslutats. Störningarna är i nämnd ordning flest för buller, lukt och fukt/ventilation. Interna utbildningar i buller, apparatanvändning, handläggningsteknik och juridik för hantering av bostadsärenden, har hållits för hela avdelningen. Till hösten planeras utbildning i fukt/ ventilation och kemiska emissioner.

Fastighetsägartillsyn

Förvaltningen fortsätter med den riktade tillsynen till fastighetsägare och för året är 116 fastighetsägare, av kategorin bostadsrättsföreningar valda att granskas. För ett år sedan introducerades ett nytt arbetssätt inom fastighetsägartillsynen och provades på en fastighetsägare med ett stort fastighetsbestånd i Rinkeby. Enkäter lämnades till de boende där vi frågade om hur de upplever sin boendemiljö. De enkäter vi fick i retur påtalade brister i form av fukt och mögel, dålig ventilation mm. Efterföljande inspektioner bekräftade dessa brister och arbetet att få fastighetsägaren att åtgärda dem går långsamt framåt. Fastighetsägaren har nyligen fått ett föreläggande om att beskriva hur de lägenheter som via enkäten inte meddelat brister i inomhusmiljön eller inspekterats av oss, har en tillfredsställande bostadsmiljö.

Djurtillstånd

Antalet ansökningar om tillstånd för att hålla fjäderfä har ökat från 5 till årets siffra på 12 och verkar hänga ihop med den nya, urbana gröna våg-trenden.

Direktservice och bostadsärenden

Under våren har Direktservice (DS) genomlysts med mål att skapa en effektivare handläggning. Förslaget som arbetats fram, går ut på att bostadsärenden kommer att delas ut från DS till handläggare i ett tidigare skede än idag. Tid kommer även att omfördelas från DS till handläggning av bostadsärenden. Det förändrade arbetssättet kommer att genomföras från och med 1 september.

När det gäller det dagliga arbetet i DS, har 313 bostadsärenden påbörjats varav hälften via e-tjänsten. 187 ärenden har avslutats i DS till och med juli 2012. Antalet avslutade ärenden under samma period förra året var 105 vilket innebär att antalet ärenden som avslutats ökat med ungefär 78 procent. Detta beror bland annat på en förenklad rutin där fler ärenden avslutas utan formellt beslut, och när den klagande inte längre vidhåller sitt klagomål. Ungefär 1850 e-post har hanterats i DS vilket innebär en ökning med 23 procent. DS har till och med juli tagit emot ca 3 400 inkommande telefonsamtal och ringt ca 1550 utgående telefonsamtal.

Förskola/skola

Antalet anmälningsärenden av nya förskolor/skolor har kraftigt ökat det senaste året. Till och med juli i år har 45 anmälningar inkommit. Målsättningen är att utföra 160 inspektioner under året. Hittills har 42 inspektioner genomförts inom den riktade tillsynen. Under hösten kommer återstående inspektioner att genomföras vilket innebär att vi vid årets slut besökt alla verksamheter sedan den riktade tillsynen påbörjades 2006. Antal pågående tillsynsärenden är 244 stycken, varav ca 100 av dem är uppföljningsärenden från år 2006 till 2010. Höstens inspektioner kommer att fokusera än mer på kemikaliehanteringen i förskolor och skolor.

Hygienverksamheter

Fram till sista juli har 49 st anmälningsärenden inkommit. 25 inspektioner har utförts i anmälningsärendena och nio verksamheter har inspekterats inom den löpande tillsynen. De vanligaste anmärkningarna gäller brister i lokalen eller i rutiner för att förhindra blodsmitta

Höga ljudnivåer

Två förelägganden, varav ett med vite, har gått ut till de arrangörer som överskred riktvärdena vid utförda ljudnivåmätningar under 2011.

Plaskdammar

Av 56 plaskdammar har 52 varit i drift under badsäsongen. 9 inspektioner har utförts. En av dessa var på en ny damm; Annedal (Bromma), övriga avsåg löpande tillsyn med prioritet på plaskdammar i södra Stor-Stockholm.

Radon

Arbetet med att uppmana fastighetsägare att mäta och åtgärda höga radonhalter löper på.

Hittills har 4 680 (44 %) av alla 10 585 flerbostadsfastigheter i Stockholm kontrollerats avseende radon och har halter under riktvärdet 200 Bq/m³ luft.

Ett omfattande arbete har under våren utförts för att förbereda för lanseringen av ett nytt arbetssätt, inför kommande mätsäsong. Ett stort antal fastighetsägare kommer att uppmanas att inom ca 2 år mäta radon i sina fastigheter, åtgärda och rapportera till miljöförvaltningen när allt är klart. Det nya arbetssättet ger fastighetsägaren möjlighet att hålla kostnaderna för handläggningen av ett radonärende på en minimal nivå. Det kommer givetvis att ställa höga krav på oss om tydlig information och kommunikation till fastighetsägare.

Under våren har bedömningsgrunder för radon i skolor och förskolor tagits fram genom en noggrann genomgång av Strålsäkerhetsmyndighetens (SSM) metodbeskrivning och Socialstyrelsens komplettering. Oklarheter i dessa skrifter har klarats ut i kontakter med SSM och Socialstyrelsen. Målet är att samtliga skolor och förskolor så snart som möjligt ska ha utfört mätningar och ha halter under riktvärdet 200 Bq/m³. Krav kommer att ställas inför mätsäsongen 2012/2013. Hittills har ca 85% av alla förskolor och skolor mätt radon och vidtagit åtgärdat där halterna varit för höga.

Strandbad

Fram till och med sista juli har 174 strandbadprover utförts vid stadens 29 strandbad. Av dessa var 152 tjänliga, 20 tjänliga med anmärkning och 2 otjänliga. De två otjänliga proverna togs vid Smedsuddsbadets båda provpunkter. Omproven visar på att det var en tillfällig förorening av vattnet.

Badsäsongen har varit ovanligt bra ur bakteriologisk synpunkt, vilket kan förklaras av att sommaren präglats av blåst och regn vilket ger god vattenomsättning. Vädret har också gjort att stränderna haft färre besökare vilket i sig innebär färre källor till föroreningar. Ungefär en tredjedel av baden

saknar vid juli månads slut skyltning där det bland annat ska framgå vilken kvalitetsklassning badet har baserat på de senaste årens provtagning mm. Hundförbud råder under badsäsongen och skyltning om detta fanns vid juli månads slut på tre fjärdedelar av alla strandbad.

Stadsdelsförvaltningarna i innerstaden, Bromma sdf, Fortum, Djurgårdsförvaltningen och Idrottsförvaltningen har beställt provtagning av Miljöförvaltningen. Övriga verksamhetsutövare i Söderort och Västerort har handlat upp provtagningen av en extern konsult, vilket påverkar det ekonomiska utfallet jämfört med budget. Miljöförvaltningen har genomfört provtagning vid tre potentiella nya strandbad vid Bellevueparken, Kristineberg och Hornsbergs strand, samt gett råd i andra fall där projektörer och andra har ambitionen att inrätta friluftsbad i nybyggda, vattennära områden.

Äldreboende

Riktad tillsyn på 10 vård- och omsorgsboenden planeras att utföras under september - november. Lista över aktuella verksamheter har uppdaterats och informationsbrev om kommande tillsyn har skickats ut.

10 Kap Miljöbalken, Förorenade områden

Avdelningen Plan och Miljö

Krematorier, tandläkare mm

I vanlig ordning har den årliga debiteringen genererat mycket administrativt arbete då verksamhetsutövarna i samband med man får faktura meddelar ägarbyten, nedläggningar etc. Miljörapporter för krematorierna har granskats. Knappa 40, av planerade 80-100, tillsynsbesök hos tandläkare har genomförts.

Markföroreningar

Större efterbehandlingsprojekt som Norra Djurgårdsstaden, Beckholmen fortgår som planerat och vid Lövholmen startar efterbehandling inom kort. Mindre men angelägna efterbehandlingar vid lekytor för barn i Nälsta och på Södermalm har genomförts. Vinterviken undersöks ytterligare inför efterbehandling och många förfrågningar om miljöfarliga verksamheter inkommer. Saneringen av marken nedströms helikopterplattan på Södersjukhuset har visat sig mer komplicerad än väntat och pågår fortfarande.

PCB

Här saknas fortfarande inventeringar för ett litet antal fastigheter. Aktiviteten på saneringsområdet är fortsatt låg och det kan befaras att intäkten för området blir lägre än budgeterat. Fastighetsägare som har byggnader med låghaltig PCB-fog har fått brev med information om kravet på sanering vid renovering/ombyggnad/rivning



14 Kap Miljöbalken, Kemiska produkter

Avdelningen Plan och Miljö

Kemikalietillsyn

Ytterligare ett antal möbelbutiker har besökts och inom ramen för storstadssamarbetet har tillsyn av leksaksbutiker genomförts. I leksaksbutikerna har prover tagits ut och i två fall har för höga halter av mjukgörare påvisats. Ett 50-tal butiker har besökts inom ramen för "svarta flaskor"-projektet, dvs en kontroll av förpackning, märkning m.m. av tändvätska och lampoljor. I ett par fall har brister som kommer att föranleda åtalsanmälan noterats.

Avdelningen Hälsoskydd

Cisterner

145 anmälningar om cistern ur bruk har inkommit sedan årets början. Det finns ca 1 000 cisterner i drift, men siffran sjunker för varje år beroende på att fastighetsägare övergår till andra uppvärmningskällor. Under resten av 2012 kommer tillsynen att rikta sig mot cisterner, som skulle ha kontrollerats av dess innehavare under 2010. Utöver dessa kommer cisterner som ligger inom Östra Mälarens vattenskyddsområde att ägnas särskild uppmärksamhet.

Kosmetiska och hygieniska produkter/(KoH)

Inom KoH-tillsynen har två inspektioner genomförts under 2012. Vid inspektionen hittades två produkter innehållandes det förbjudna ämnet hydrokinon och föranledde ett beslut om försäljningsförbud och åtalsanmälan. En förundersökning har inletts av åklagare. Den andra inspektionen aktualiserades efter att en kranskommun varit ute på tillsynsbesök och hittat produkter med felaktig märkning.

Köldmedier

Ungefär 1570 rapporter, från ca 1800 objekt, har inkommit i tid. Årets inlämning var det första verkliga testet på hur många som skulle använda den uppdaterade e-tjänsten för köldmedierrapportering. Drygt 20 % av alla inlämnade rapporter gjorde detta via e-tjänsten. Det är vi inte nöjda med och vi kommer fortsätta att arbeta för att höja den andelen. Vi tittar just nu på hur man på ett enkelt sätt kan överföra serviceföretagens egna digitala uppgifter till vår e-tjänst.

15 Kap Miljöbalken, Farligt avfall och övrigt avfall

Avfall

Tillsynen är inriktad på hantering av matavfall och hur vi kan få fler verksamhetsutövare att sortera ut avfallet för vidare nyttjande till rötning. 130 inspektioner har genomförts sedan årets början.

ÅVS

Under en veckas tid kontrollerades dagligen driften av 40 av stadens återvinningsstationer. Sammanlagt utfördes 280 tillsynsbesök. Syftet med kontrollerna var att granska FTI:s (Förpacknings- och tidningsinsamligen) uppföljningssystem. Hälften av stationerna fick anmärkningar angående överfulla behållare eller nedskräpning. Den statliga avfallsutredningen har nyligen presenterats och föreslår bland annat att insamling av tidningar och förpackningar ska skötas av kommunen.

Båtklubbar

Hittills under 2012 har 6 verksamheter inspekterats. Av dessa har 5 klubbar fått krav på att åtgärda brister. Förvaltningen har även följt upp ärenden med klubbar som ska redovisa åtgärder som gjorts efter 2011 års inspektioner.

Positivt är att miljöförvaltningens tillsyn har fått igång ett kunskapsutbyte mellan båtklubbarna. En klubb hade inför tillsynsbesöket fått hjälp av Heleneborgs BK och därigenom säkerställt att klubben uppfyllde förvaltningens och miljöbalkens krav på i stort sett alla punkter. Fler båtklubbar har därefter vänt sig till Heleneborgs BK för att få råd och tips efter det att miljöförvaltningen ställt krav på båtklubbarna.

Bygg- och rivningsavfall

Ett mer organiserat samarbete med stadsbyggnadskontoret (SBK) har initierats. Motiven är dels att lättare hitta lämpliga rivningsobjekt men även att samordna myndigheternas (MHN och SBN) arbete gentemot byggherrarna då både PBL och MB ska hantera frågan om farligt avfall. Omfattningen av tillsynen har varit lägre än planerat under året bland annat pga. fortsatta svårigheter att få reda på när rivningarna faktiskt påbörjas. Det har överenskommit att SBK ska skriva in att byggherren ska underrätta miljöförvaltningen i samband med att rivning påbörjas men detta har inte haft någon märkbar effekt. Förvaltningen överväger därför att begära att få samtligt s från SBK för att – i ett tidigt skede – kunna ta direktkontakt med byggherrarna och informera om planerad tillsyn. Fortsatt och fördjupat samarbete med SBK, t ex genom deltagande i deras tekniska samråd, som genomförs i närmare anslutning till att själva arbetet ska igång, kan vara ett annat sätt att få reda på när rivningarna genomförs. Ett annat grepp är att granska redan genomförda rivningar utan att inspektera själva rivningsarbetet, dvs. jämföra uppkomna avfallsmängder och deras hantering med uppgifter som lämnats in i samband med rivningslovet sökts.

Strålskyddslagen

Under perioden har tiden framför allt ägnats åt uppföljning av funna brister hos de verksamheter som ingick i 2011 års tillsynskampanj. Ingen av de inspekterade solarierna under första halvan av 2012 hade godkända rör i samtliga solariesängar. En saminspektion med Strålsäkerhetsmyndigheten

(SSM) har genomförts med anledning av tips till SSM . Det visade sig vara felaktiga rör i solariesängarna.

Smittskyddslagen

Sedan årets början har två fall av misstänkt legionella utretts av förvaltningen. Inget av fallen har kunnat kopplas till någon smittkälla. Provtagning har på förvaltningens eget initiativ skett i två simhallar och legionella kunde inte påvisas.

Lagen om skydd mot internationella hot mot människors hälsa

Andra kvartalet 2012 har 6 saneringsintyg utfärdats. Fartygen som besiktigades uppvisade inga tecken på avvikelser ombord.

Tobakslagen

Avdelningen har 15 pågående ärenden gällande restauranger med uteserveringar som bedöms vara *för* inbyggda för att tillåta rökning. Merparten av dessa kommer att följas upp sedan de i höstas uppmanats att följa rökförbudet.

Kontroll enligt livsmedelslagstiftningen

Utföra riskbaserad kontroll för att tillse att företagen tar ansvar för säkra livsmedel. Kontrollen ska utföras så att MHN uppfattas som trovärdig.

Riskbaserad kontroll innebär att kontrolltid ska läggas på verksamheter utifrån vilken risk hanteringen innebär. I risken inkluderas märkning av och information om innehåll i livsmedel. I den reguljära kontrollen sätts störst fokus på mikrobiologiska risker i samband med hantering av livsmedel. Under årets genomförs även insatser som fokuserar på kemiska risker, exempelvis genom provtagning av specialkost fri från allergener i skolkök eller granskning av verksamma substanser i prestationshöjande kosttillskott.

Genom webbenkät efterfrågas synpunkter på hur nöjda verksamhetsutövarna är med bl.a. förvaltningens bemötande. Funktionshindrade kan då lämna synpunkter efter sina behov.

Planlagd riktad kontroll i projektform

Särskilda kontrollinsatser 2012

Inom ramen för årlig planerad kontroll genomförs kontroller i projektliknande form enligt fastställd plan. Projekten avslutas med rapport till MHN.

Rapporterna publiceras också på stadens hemsida och skickas till Livsmedelsverket för publicering på den speciella hemsidan för alla som är verksamma inom livsmedelskontrollen i Sverige.



Märkning av livsmedel

En av flera särskilda kontrollinsatser under året är märkning av livsmedel inom kategorin kosttillskott. Kosttillskottsprojektet har hittills visat på brister i märkning av och innehåll i preparat vilket resulterat i ett 60-tal förelägganden och/eller förbud. Området präglas om komplicerade frågeställningar och gränsdragningar där flera preparat visat sig innehålla otillåtna eller läkemedelsklassade substanser. Arbetet kräver mycket hög grad av specialkompetens. Samarbete sker med både Livsmedelsverket och Läkemedelsverket såväl som andra kommunala myndigheter i syfte att effektivt utnyttja kompetens och erfarenheter.

Specialkost i skolkök

En viktig insats omfattar provtagning av specialkost i skolkök med avseende på förekomst av allergener. Projektet löper under hela året. De första resultaten från analyserna visar mycket goda resultat med liten eller ingen förekomst av allergener i specialkost.

Studentfester

En uppföljning av 2011 års projekt Studentfester har genomförts under våren. Resultatet av årets inspektioner indikerar att det blivit något bättre totalt sett. Förvaltningen bedömer att livsmedelshantering i samband med studentfester i stort fungerar likvärdigt med övrig livsmedelshantering. Avrapporterades i juni.

Riksprojekt

Förvaltningen deltar också i Livsmedelsverkets Riksprojekt 2012 om Salmonellagarantierna.

Allmän livsmedelskontroll

Behandla och i förekommande fall utreda klagomål

Tidsåtgången under perioden pekar mot att årets utfall kommer att motsvara budgeterad tid. Antalet klagomål kan dock komma att öka med anledning av e-tjänsten Livsmedelsinspektioner. Tjänsten, som blivit mycket välbesökt, har redan efter kort tid visat sig generera ett ökat antal "tips" om brister av olika slag i livsmedelshantering. Vanliga exempel är brister i hygien, förekomst av skadedjur samt brister i märkning.

Telefonsamtal från livsmedelsföretagare och allmänhet besvaras

Antalet e-post kommer att överskrida det budgeterade antalet på 1700. Under perioden januari-juli har 1384 e-post mottagits vilket motsvarar 81% av årsmålet. Sedan e-tjänsten "Livsmedelsinspektioner" infördes har det skett en ökning av e-post från allmänheten med frågor och synpunkter. Ställer ökade krav på effektiv hantering av inkommen e-post och kontakt med allmänheten. E-tjänsten har sedan lanseringen i april 2012 genererat fler än 250.000 sidvisningar och är månadsvis mycket välbesökt.

NÄMNDMÅL:
1.3.4 Utföra tillsyn motsvarande avgiften.






 Uppfylls helt


För att ge en mer överskådlig beskrivning av tillsynsarbetet redovisas samliga mål som hör till detta under nämndmålet "1.3.3 Bättre miljö och hälsa genom ökade effekter av tillsynen". Nämndmålet bedöms komma att uppfyllas.

NÄMNDMÅL:
1.3.5 Snabb och effektiv service

 Uppfylls helt

För att ge en mer överskådlig beskrivning av tillsynsarbetet redovisas samliga mål som hör till detta under nämndmålet "Bättre miljö och hälsa genom ökade effekter av tillsynen". Nedan framgår de indikatorer med hjälp av vilka målet följs upp. Uppföljningen i Tert 2 visar på bra resultat hittills under året.

Nämndens indikatorer	Periodens utfall	Prognos helår	Årsmål	Period
 Behandla anmälningar enligt miljöbalken inom sex veckor	94,6 %	95 %	90 %	Tertial 2 2012
 Handläggning av värmepumpansökningar ska påbörjas senast efter 5 arbetsdagar.	100 %	100 %	95 %	Tertial 2 2012
 Miljörapporter besvaras senast 30 juni.	100 %	100 %	100 %	Tertial 2 2012
 Påbörja prövning av inkomna ansökningar inom livsmedelskontroll om registreringar eller godkännande inom 14 arbetsdagar.	98,8 %	90 %	90 %	Tertial 2 2012
 Påbörja utredning om misstänkta matförgiftningar inom ett dygn	71,4 %	80 %	80 %	Tertial 2 2012

Nämndens indikatorer	Periodens utfall	Prognos helår	Årsmål	Period
 Respons på klagomål lämnas och kontakt med utpekad störningskälla tas inom två veckor.	94 %	95 %	95 %	Tertial 2 2012

NÄMNDMÅL:

1.3.6 Genom en långsiktig miljöövervakning följa miljötilståndet som underlag för tillsyn, programarbete samt övrigt miljöarbete

 Uppfylls helt

Samordna och långsiktigt planera miljöförvaltningens miljöövervakning

Miljöförvaltningen samordnar stora delar av stadens miljöövervakning. En långsiktig Miljöövervakningsplan med förslag till aktiviteter för åren 2013-2016 kommer att tas fram och presenteras för MHN under hösten. En ny årsplan tas fram inför VP 2013.

Utveckla och genomföra miljöövervakning inom biologisk mångfald

Arbete med att utveckla miljöövervakningen av biologisk mångfald och ekosystemtjänster fortgår. Prioriterat under våren har varit avrapportering av den uppdaterade biotopkartan med förändringsanalys för stadens biotoper, samt miljöövervakningsprogram för Igelbäcken och kartläggning av Stockholms ekologiska infrastruktur. Samverkan med andra förvaltningar, kommuner och myndigheter sker inom olika delområden. I samarbete med Länsstyrelsen m.fl. pågår vidareutveckling av konnektivitetsverktyget MatrixGreen.

Utveckla och genomföra miljöövervakning inom mark.

Den grundvattenkemiska undersökningen som påbörjades 2011 har fortsatt under våren 2012 med provtagning. Rapportering sker under hösten. Ett arbete om föroreningshalter kring båtklubbars uppställningsplatser har påbörjats under våren.

Utveckla och genomföra miljöövervakning inom miljögifter

Resultat av miljögiftsövervakning i Drevviken, Årstaviken och Saltsjön under 2011 rapporterades för MHN i april.

I det regelbundna miljögiftsövervakningsprogrammet för vatten ingår en årlig provtagning av fisk i tre vattenområden: Drevviken, Årstaviken och Saltsjön. Under 2011 gjordes inga analyser på fisken, utan den provbankades (frysades in) på Riksmuseet för senare analys när medel finns. Med de extra medel för kemikaliearbetet som aviserades tertialrapport 1 kan dessa analyser genomföras

under 2012 för att ge ytterligare underlag till prioritering av vilka ämnen som vi ska fokusera på i kemikaliearbetet. Utgångsläget är att samma ämnen som i undersökningen 2010 ingår (PCB, PBDE, HBCD och PFOS) men att även inkludera ytterligare några fluorerade ämnen (PFOA m fl) eftersom det bör kunna göras utan något stort merarbete/-kostnad.

Utveckla och genomföra miljöövervakning inom vatten

Provtagning i enlighet med ett framtaget övervakningsprogram för ekologiska kvalitetsfaktorer genomförs i samarbete med Stockholm Vatten för att få bättre underlag för bedömning av ekologisk status i stadens vattenförekomster. Ett samarbete med trafikkontoret och Stockholm Vatten kring provtagning av trafikdagvatten har inletts.

Genomföra miljöövervakning inom området miljöns inverkan på människors hälsa

En metod för klassificering av ljudkvalitet i grönytor har utvecklats i samråd med konsult. Därmed har även situationen idag kartlagts. En rapport levererades i juni. Enligt tidplanen tas ärende upp i MHN efter sommaren.

Uppföljningen genom Trafikbuller och planering avrapporteras hösten 2012.

Visning av mätdata på stadens hemsida är under utveckling. För tillfället avvaktar vi uppgradering av datautrustning. Sammanställning av historiska mätdata kommer att göras av SLB 2012.

Smärre justeringar av bullerdatan har gjorts under året, bland annat med hjälp av konsult. Inga ytterligare konsultinsatser är planerade. Stockholms stad kommer att börja använda en ny plattform för e-tjänster vilket kan påverka även e-tjänsten för buller.

Åtgärder för att minska luftföroreningshalten i staden

Sedan dubbdäcksförbudet infördes har andelen bilar med dubbdäck som kör på Hornsgatan minskat från ca 65-70 % till ca 30 % 2012. Staten har genom Transportstyrelsen meddelat dispens för taxibilar till maj 2012. Dispensen har troligen bidragit till att dubbdäcksanvändningen bland taxibilar som trafikerar Hornsgatan har ökat från ca 19 % år 2010 till ca 26 % år 2012 (ca 11 % av trafiken på Hornsgatan utgörs av taxibilar). På övriga gator i innerstaden har andelen bilar med dubbdäck minskat till ca 45-50 % vintern år 2012. Förutom dubbdäcksförbud på Hornsgatan så har Trafik- och renhållningskontoret under vintersäsongen 2011/2012 intensifierat städning och kontinuerligt lagt ut dammbindningsmedel på Hornsgatan och Sveavägen. Detta ser ut att ha medfört lägre halter och antalet överskridanden av dygnsnorm är färre på dessa gator jämfört med tidigare år. Effekten av åtgärderna utvärderas under september och oktober år 2012 av SLB-analys på Miljöförvaltningen.

Miljöförvaltningen har aktivt bidragit vid framtagande av Länsstyrelsens åtgärdsprogram för kvävedioxid och partiklar (PM10). Åtgärdsprogrammet var på remiss under våren, men återremitterades till Länsstyrelsen för omarbetning. Ett nytt förslag till åtgärdsprogram presenterades den 3 september 2012 och återfinns på Länsstyrelsens hemsida (<http://www.lansstyrelsen.se/stockholm/Sv/nyheter/2012/Pages/lansstyrelsen-forslag-till-atgardsprogram-for-battare-luftkvalitet-.aspx>).

Staden har fått det nya förslaget på remiss och det kommer att behandlas av Kommunstyrelsen efter remiss till bl. a miljö- och hälsoskydds nämnden.

Erbjuda förvaltningens expertkompetens inom luftövervakningsområdet till externa aktörer

Utredningar utgör en stor del av SLB-analys verksamhet. SLB-analys har lång erfarenhet av mätningar, mätteknik, utsläppsdatabaser och modellberäkningar av luftkvalitet. SLB-analys har även hög kompetens vad gäller användning av senaste datateknik för bearbetning av mätdata samt utveckling av beräkningsmodeller. Nya uppdrag och forskningsprojekt bidrar till utveckling och ständigt växande kompetens och efterfrågan av enhetens tjänster är fortsatt hög. Fram till augusti år har ca 15 utredningsuppdrag genomföras främst i samband med bostadsexploatering och i infrastrukturprojekt. Utöver detta pågår hälsorelaterade forskningsprojekt för att öka kunskapen om luftföroreningars hälsoeffekter.

Genomföra drift av lokalt system för lagreglerad kontroll av luftkvalitet i Stockholm för miljöförvaltningens räkning.

Lokala mätningar pågår kontinuerligt på Hornsgatan, Sveavägen, Norrlandsgatan och Folkungagatan. På hemsidan presenteras kontinuerligt aktuell luftkvalitet tillsammans med prognoser för nästa dygn. Prognoser för kommande dygn presenteras även dagligen i radio, DN och SVD. Mätresultat redovisas även årligen i en årsrapport och rapporteras dessutom årligen till datavärden IVL och Naturvårdsverket. Mätningarna är behövs för uppföljning av miljökvalitetsnormer men är även av stor vikt för att kunna utreda åtgärders effekter.

Genomföra drift av regionalt system för övervakning av luftmiljö på uppdrag av Luftvårdsförbundet i Stockholms och Uppsala län enligt avtal för
år 2012 - 2015.

SLB-analys svarar för driften av det regionala luftövervakningssystemet som omfattar Stockholm, Uppsala och Gävleborgs län. Luftövervakningssystemet består av mätstationer av luftkvalitet och meteorologi, databas för mätdata och

utsläpp samt meteorologiska spridningsmodeller som medger möjlighet till beräkning av luftkvaliteten både i nuläget och för scenarier bakåt och framåt i tiden. Driften genomförs i helt i enlighet med gällande avtal

NÄMNDMÅL:

1.3.7 Upprätthålla en aktuell miljö- och hälsoutredning som kommer till användning vid prioriteringar i verksamhetsplaneringen.

 Uppfylls helt

Aktualisera, samordna och utveckla miljö- och hälsoutredningen

En aktualisering av Miljö- och hälsoutredningen har genomförts och kommer att avrapporteras till MHN efter sommaren 2012.

NÄMNDMÅL:

1.3.8 Genom miljöbarometern erbjuda aktuell och lättillgänglig information om stadens miljösituation och miljöarbete.

 Uppfylls delvis

Kommunicera miljösituationen i Stockholm och stadens miljöarbete via Miljöbarometern.

Mål och nyckeltal för miljöprogram 2012-2015 har publicerats. Data från Miljöbarometern har gjorts tillgänglig via open.stockholm.se. Miljöbarometern var en av fyra finalister i tävlingen Guldlänken - Sveriges bästa offentliga e-utvecklingsprojekt och kom på en hedrande 2:a-plats. Besökarantalet på Miljöbarometern fortsätter att öka och ligger nu på mellan 3 000 – 4 000 unika besökare per månad. Arbetet med att uppdatera Miljöbarometern med information om stadens natur och ekosystemtjänster pågår. Utvecklad information om bostad och hälsa på miljöbarometern flyttas till 2013 p.g.a. tidsbrist.

NÄMNDMÅL:

1.3.9 Stadens utsläppsmål för CO₂ ekv. ska uppnås.

 Uppfylls helt

Verka för att nya åtgärder som minskar utsläppen genomförs i Stockholm

Nämndens uppdrag att ta fram en Färdplan för ett fossilbränslefritt Stockholm 2050 pågår. Möjliga scenarier för att nå ett fossilbränslefritt Stockholm 2050 analyseras. Två seminarier med stadsmiljörådet har genomförts och ett är inplanerat, september 2012. Förvaltningen följer arbetet med att ta fram en nationell färdplan samt tar in erfarenheter från övriga Europa, bl.a. genom EUROCITIES och ICLEI.

Följa upp indikatorer angående miljöfordon och förnybara drivmedel

Utvecklingen i länet sammanställs månadsvis för personbilar och pågår för helåret 2011. En detaljerad uppföljning av stadens egen bilflotta sker halvårsvis och sammanställdes senast för 2011. Statistiken har redovisats i miljöbarometern, på www.stockholm.se/miljobilar samt även på intranätet när det gäller stadens egna bilar. Därutöver har bilansvariga på alla förvaltningar och bolag fått återkoppling direkt på sin egen statistik.

Informera nämnden om prognoser för att nå uppsatta mål.

2010 års växthusgasutsläpp avrapporterades till MHN i januari 2012. Avrapporteringen omfattade även utvecklade beräkningsätt, bl.a. för utsläpp från transporter där nya emissionsfaktorer har införts i beräkningsmodellerna. 2011 års växthusgasutsläpp rapporteras till decemberkommittén.

Informera boende och verksamma i Stockholm om stadens energieffektiviserings- och klimatarbete och hur man bidrar till minskad energianvändning och minskade växthusgasutsläpp

Inom Klimatsmarta stockholmarna har fördjupningstemat klimatsmart kompetens och gröna jobb planerats. Genomförs under hösten 2012 och våren 2013. Samarbete med stadens gymnasieskolor har inletts för att engagera målgruppen i omställningen till ett fossilbränslefritt Stockholm. Även Klimatpakten har engagerats för att skapa Gröna sommarjobb 2013. I övrigt planeras Stockholms miljöhälte liksom en leksaksbytaraktivitet till julen. Goda exempel från stadens klimatarbete har sammanställts och kommer att presenteras varje månad i Hallå Stockholmarna, samt andra återkommande kommunikationskanaler. Klimatsmarta stockholmarna i samarbete med trafikkontoret har deltagit på Kulturfestivalen - fokus var på klimatsmarta val och cykelkultur. I samband med detta genomfördes ett antal stadsvandringar i NDS under rubriken; "Från gasverk till miljöstadsdel". Förvaltningen har bistått SLK i omarbetningen stadens nya webb med avseende på klimat- och energiinformation utifrån SLK:s direktiv. En ökande mängd frågor från allmänheten om stadens energi- och klimatarbete besvaras. Appen Upptäck Stockholm har uppdaterats med förbättrad struktur. Talsyntes har säkrats för användning i androidversionen. Möjligheten att säkra talsyntes för iPhoneappen utreds. Klimathandboken Klimatsmart i hemmet med tips på enkla klimatåtgärder finns numera även som ljudbok på biblioteken.

Förvaltningen bistår Klimatpakten, bl.a. med genomförandet av årets konferens.

Projektledningen av den regionala energirådgivningen sker enligt plan. En ny webb (www.energiradgivningen.se) med intranät för det regionala arbetet har byggts upp. Lokalt har energirådgivningen informerat tillsynspersonal om verksamheten. Tillsynspersonal informerar verksamhetsutövare, framförallt små företag och mindre fastighetsägare, om möjligheten att få en timmas fri

energirådgivning på plats. Informationen via tillsynen har kraftigt ökat efterfrågan på energirådgivning.

Delta i nationella och internationella nätverk för klimatarbete

Förvaltningen representerade staden både på klimatkonferensen Rio +20 samt på ICLEI:s världskongress i Belo Horizonte som hölls i anslutning till Rio +20. Stockholm stad presenterades under april på ICLEI:s hemsida som "Member in the Spotlight for the month". Stockholm har deltagit på möte i mars i Tilburg, NL, med Eurocities miljöforums arbetsgrupp för luftkvalitet, klimat och energi där arbetet med Stockholms färdplan 2050 presenterades. Stockholms stad m.fl. kommuner representerar Klimatkommunerna i Naturvårdsverkets arbete med framtagande av en nationell färdplan för ett Sverige utan klimatutsläpp 2050.

Förvaltningen har bidragit med information om stadens energi- och klimatarbete till OECD:s studie "Economics of green cities" och London School of Economics studie "Green growth in cities". Förvaltningen tar löpande emot internationella grupper som vill lära mer om stadens energi- och klimatarbete.

NÄMNDMÅL:

1.3.10 Energieffektiviseringsmålet för Stockholms verksamheter ska uppnås

 Uppfylls helt

Att genom Energicentrum stödja stadens bolag och förvaltningar i genomförande av energieffektiviseringsåtgärder

Data om energianvändning för 2011 hos alla bolag och förvaltningar har samlats in och analyseras av Energicentrum i syfte att följa upp stadens energianvändning.

Ännu syns få genomslag av de stora investeringar som stadens bolag genomför i syfte att minska energianvändningen. Investeringar i fastighetssektorn är en långsam och långsiktig process. Därför bedöms energianvändningen vara ungefär densamma som förra året.

Att genom Energicentrum följa stadens energianvändning

Energicentrum bistår förvaltningar och bolag med energi- och fastighetsteknisk expertkompetens i större projekt, bl.a. inom projektet Hållbara Järva och Norra Djurgårdsstaden. Koldioxidstyrning av ventilation utprovas i en skola för att förbättra inomhusklimat och spara energi. Andra tekniska åtgärder är belysningsstyrning, LED-belysning, solceller och värmeåtervinning i ventilation. Energicentrum har bistått Familjebostäder i en EU-ansökan och en kompletterande ansökan till VINNOVA. Under våren anordnades ett energitekniskt seminarium för bostadsbolagen för att förankra stadens miljöprogram. Utbildning av driftpersonal fortsätter och har utvecklats till att omfatta även förvaltare och energicontrollers. En analys av fastighetsekonomi

vid energieffektivisering av fyra svenska miljonprogramsområden har genomförts och avrapporterats på aprilnämnden. Potential och kostnader för ökad solelsproduktion i staden har analyserats och avrapporterats till nämnden i augusti, liksom drifterfarenheter från befintliga anläggningar för solelsproduktion.

NÄMNDMÅL:

1.3.11 Bidra till att staden uppnår mål och genomför åtgärder enligt Vattenprogrammet.



Uppfylls delvis

Inleda arbetet med att ta fram en övergripande handlingsplan för att uppnå en god ekologisk och kemisk status 2021

Arbetet med att ta fram underlag till en handlingsplan för god ekologisk och kemisk status i alla sjöar och vattendrag har inletts under 2012.

Tillståndsbeskrivningar för alla vattenområden ska uppdateras.

Ansvar för genomförande av markanvändningskartering föreslås överföras till Stockholm Vatten.

Påbörja arbetet med att ta fram en lokal handlingsplan för förbättrad vattenkvalitet i Bällstaån

En förstudie och en projektplan för genomförande av arbetet ska tas fram. Åtagandet har inte kommit igång under första halvåret, vilket bland annat beror på att arbetet med revideringen av dagvattenstrategin har tagit mer tid än beräknat.

Ett nytt övervakningsprogram för Bällstaån 2012-2015 har utarbetas i samarbete med övriga kommuner och länsstyrelsen och övervakning/provtagning har inletts.

Förslag till nytt samarbetsdokument inkl. framtida ansvars- och kostnadsfördelning mellan ingående parter det pågående kommunövergripande samarbetet tas fram under året. En förutsättning i arbetet är att övervakningsprogrammet och förstudien för en handlingsplan för Bällstaån färdigställs.

Samordna, följa upp och kommunicera stadens arbete med Vattenprogrammet

Arbete med uppdatering av vatteninformationen på Miljöbarometern och stockholm.se sker kontinuerligt.

Revidering av stadens dagvattenstrategi är försenad då oenighet råder inom staden om ambitionsnivån. Den förväntas slutföras hösten 2012. Därmed har också revideringen av Vattenprogrammets övergripande mål behövt förskjutas



då den är beroende av att ambitionsnivån i staden för hantering av dagvattnet klarläggs.

En lägesrapport till KF om vattenprogrammets genomförande inleds under hösten.

NÄMNDMÅL:**1.3.12 Miljö kvalitetsnormerna för omgivningsbuller ska uppfyllas.**

Uppfylls delvis

Sprida kunskap till boende och verksamma i Stockholm om möjlighet till förbättrad ljudkvalitet i Stockholm.

Förvaltningen deltar löpande i utåtriktad informationsverksamhet samt utvecklingsarbete.

Uppfylla förordningen om omgivningsbuller genom en ny bullerkartläggning

Förvaltningen deltar i den dialog som bedrivs bla via en särskild projektplats på internet. Dessutom direkt erfarenhetsutbyte med Gbg, Malmö m.fl. kommuner. I januari hölls ett möte i arbetsgruppen med särskilt tema kring inspiredirektivet.

Begäran om uppgifter angående vidtagna åtgärder 2011 samt för hela programperioden har skickats ut till berörda trafik huvudmän. Arbetet med det nya åtgärdsprogrammet för perioden 2014-2018 startar i höst. En vidareutveckling är att kommande program innehåller fler konkreta och uppföljningsbara åtgärder, framförallt vid källan.

Projektet pågår men har blivit försenat på grund av överklagan vid upphandling av konsult och att trafiksiffror inte har levererats från Trafikkontoret. Avgörande för kartläggning är om trafikkontoret levererar utlovade trafikräkningar för staden. Avvikelsefärg gul härav.

Öka kunskapen om effektiva åtgärder mot buller genom medverkan i internationella projekt och extern samverkan i övrigt

Båda EU-projekten fortsätter enligt plan. Förvaltningens huvudsakliga arbetsinsats kommer att ske under hösten 2012 i Cityhush och våren 2013 för HOSANNA (projektavslut framflyttat till april 2013) då projekten ska utvärderas och avslutas.

Projektmöte i april. För närvarande pågår diskussioner främst kring kartläggning, EU-kraven om buller från fordon, tysta områden och samverkan med WG luft/klimat/energi.

Upplevelsestudie före och efter bullerskydd Nynäsvägen tillsammans med Stockholms Universitet pågår.

I ett samarbete mellan städerna Sthlm, Gbg, Malmö, Helsingborg pågår ett projekt om bostadsbyggande i hamnära lägen med medel från Delegationen

för hållbara städer och i nära samarbete med Konstfack och Tyréns angående akustisk design.

NÄMNDMÅL:

1.3.13 År 2015 ska 50 procent av nybilsförsäljningen i Stockholms län bestå av miljöbilar (gäller personbilar). Vidare ska 10 procent av nyregistrerade tunga fordon vara "miljölastbilsklassade". Försäljningen av förnybara bränslen ska uppgå till 16 procent i Stockholms län vid utgången av 2015.

 Uppfylls helt

Informera om miljöbilar och miljöbränslen

Huvudsakliga kanaler har under perioden varit www.stockholm.se/miljobilar, nyhetsbrevet Miljöbilar i Stockholm, www.miljofordon.se, samt medverkan på seminarier och konferenser i Sverige och utomlands. Informationsspridning har också skett genom projektspecifika kanaler.

Miljöförvaltningen leder arbetet med www.miljofordon.se (vilket är ett samarbete med Malmö Stad) och under perioden har sajten utvecklats för att under hösten 2012 även inkludera äldre bilmodeller, fler sökmöjligheter och nya kalkyler.

Fram till juni 2012 gavs tre nr av Miljöbilar i Stockholms nyhetsbrev ut.

En film om Stockholms miljöbilssatsningar producerades under perioden (inom ramen för EU-projektet Catalist).

Stockholm har tilldelats Biofuels Award för sitt arbete med att introducera biodrivmedel och miljöbilar och valdes ut bland över 1000 tävlande.

Samarbeta med andra aktörer om miljöfordon och förnybara drivmedel

Miljöförvaltningen har deltagit i framtagandet av stadens handlingsplan för ökad matavfallsinsamling i syfte att öka tillgången på biogas. Biogasarbetet har även inkluderat att arrangera ett frukostseminarium om tjänstebilar, taxi och fordonsflottor i samarbete med Energigas Sverige. Miljöförvaltningen har deltagit i stadsmiljöborgarrådets rundabordsamtal om biogas med branschen.

Den nationella elbilsupphandlingen, som leds av Miljöförvaltningen, har slutförts. Hittills har deltagande organisationer (296 st) köpt betydligt färre elbilar än uppskattat. Därför har projektet under perioden kontaktat alla deltagande parter för att efterhöra orsakerna till de fåtaliga beställningarna, erbjuda hjälp att arrangera provkörningar samt informera om elbilarna, och praktiska erfarenheter. På elbilsupphandling.se har nyhetsrapporteringen ökat för att på alla sätt uppmärksamma avrop och lanseringar av nya elbilar.

CleanTruck fortlöper i huvudsak enligt plan men färre lastbilar än beräknat har beställts. Därför har projektet sökt upp tänkbara beställare, uppvaktat leverantörer samt även löst det tidigare hindret så att det nu blir möjligt även för leasingupplägg med EU-stöd.

Staden ingår i SKL Kommentus Inköpscentralers drivmedelsupphandling, som har hållbarhetskrav i enlighet med rekommendationer från Miljöstyrningsrådet. Miljöförvaltningen har under våren givit inköpscentralen stöd för att följa upp kraven gentemot utvalda leverantörer.

Staden (Miljöbilar i Stockholm) samarbetar med Elbil 2020 som ingår i initiativet Hammarby 2020 (drivet av boende i Hammarby Sjöstad). Tillsammans förbereder staden, Elbil2020 och flera biluthyrare en satsning där stockholmarna ska kunna prova elbilar och laddhybrider i upp till en vecka till reducerad hyra mot att man medverkar i uppföljning och utvärdering.

Verka för en gemensam svensk miljöbilspolitik

Miljöförvaltningen har under perioden samverkat med Miljöstyrningsrådets i samband med uppdatering av miljökrav på drivmedel.

Miljöförvaltningen har under perioden deltagit i Miljöstyrningsrådets utvecklingsarbete för att ställa miljökrav vid upphandling av persontransporter.

MHN har godkänt MFs lägesrapport avseende stadens elbilsarbete, där det föreslås att staden fortsatt verkar för incitament för supermiljöbilar. Dnr 2009-4321-211.

Se även 1.3.15

NÄMNDMÅL:

1.3.14 MHN stödjer aktivt förvaltningar och bolag i deras arbete för att till 2015: Uppnå/Bibehålla 100 % miljöbilar i stadens flotta Tillse att 100 % av alla nya bilar som köps in till staden är miljöbilar. Stadens biodrivmedels och elbilar ska till 85 % tankas/laddas med miljöbränsle.

 Uppfylls helt

Bistå förvaltningar och bolag med metodstöd vid rapporteringen av fordonsinnehav och bränsleanvändning

Miljöbilar i Stockholm sammanställer i samarbete med förvaltningar och bolag statistik för stadens egna bilflotta. Senaste sammanställningen (avser helår 2011) visar att 99 procent av alla bilar som staden köpte in var miljöbilar. Av stadens samtliga bilar (förutom specialfordon) utgjorde miljöbilarnas andel 98 procent. De bilar som kan tankas med etanol och biogas tankades under 2011 med dessa bränslen till 84 respektive 71 procent.

Motsvarande statistik för första halvåret 2012 beräknas bli färdig sept-okt 2012.

Erbjuda förvaltningar och bolag information kring miljöbilar och förnybara drivmedel.

Rådgivning har skett löpande under perioden, både per telefon och vid personliga besök, och ofta med hjälp av underlag från miljöfordon.se. Fordonsavtalet som gäller löper t.o.m. 2012, därefter förväntas rådgivningsbehovet öka något, på grund av förnyade upphandlingsregler.

I maj arrangerades ett frukostseminarium tillsammans med serviceförvaltningen. Det riktar sig mot fordonsansvariga inom staden.

I maj antog Miljöförvaltningen ny policy för miljöanpassade resor.

Upphandling av miljöfordon

Under våren har ett arbete påbörjats tillsammans med Serviceförvaltning och stadsledningskontor för att hitta former för kommande upphandling/fordonsavtal (såväl köp som leasing).

Miljöförvaltningen har en elbil och arbetar aktivt för att låna ut denna till andra förvaltningar och bolag som är intresserade av att köpa elbil.

Miljöbilar fungerar som rådgivare för fordonsansvariga i staden, bistår t ex med granskning av offerter och även i den upphandling av elbilar som genomförts i samarbete med Vattenfall (se ovan 1.3.13).

Under jan – juni har merkostnadsersättning för 24 nya bilar till staden betalats ut.

NÄMNDMÅL:

1.3.15 MHN ska verka för en skärpt nationell miljöbilsdefinition

 Uppfylls helt

Verka för en skärpt miljöbilsdefinition för personbilar samt för införande av miljöbilsdefinition för tunga fordon

Miljöförvaltningen tog under våren fram en miljölastbilsdefinition som antogs av MHN maj 2012 (Dnr 2008-13575-206).

Ett förslag till ny skärpt nationell miljöbilsdefinition framtaget av miljöförvaltningen behandlades av MHN 2011-04-12.

NÄMNDMÅL:**1.3.16 MHN ska aktivt samarbeta med andra städer och aktörer i Europa för att stimulera utbudet av miljöfordon och miljöbränslen för stadens medborgare.**

 Uppfylls helt

Genomförande av EU-projekt

Ansökningar om nya projekt:

- Smart Cities för energieffektiviseringsåtgärder i flerfamiljshus har hamnat på reservlistan. Slutligt besked väntas under våren 2013.
- Fr-EVEU (Smart citylogistik med elfordon) tillsammans med trafikkontoret, trafikverket region Stockholm, Fortum m.fl. Projektet koordineras av London och lyder under EU:s sjunde ramprogram. Projektansökan beviljades sommaren 2012.

EU-projekten CleanTruck, EVUE och Catalist genomförs enligt plan. Clean Fleets (tidigare ProMotion) om upphandling av miljöfordon har beviljats medel och startar i september 2012.

EU-revisionen har, genom en revisionsbyrå R 3, följande anmärkningar på nämndens projekt BEST, Biogasmax och Catalist. I samtliga fall har stadens eget revisionskontor tidigare godkänt redovisningarna mot EU och ett "audit certificat" är numera krav från EU. Trots detta har nu EU revisionen kommit fram till vissa anmärkningar:

1. Hur timpriset beräknas. Förvaltningen har räknat med en modell där kostnaderna för personen och OH delas med den produktiva tiden t ex 1370 timmar (timmarna kommer från förvaltningens tidredovisning i agresso). EU revisionen vill att timpriset beräknas så att kostnaderna delas med allt tid medarbetarna är på arbetet dvs ca 1650 timmar. Detta kan innebära en förlust på ca 0,5 mnkr.
2. EU-revisionen godkänner inte att förvaltningen tar upp utländsk moms från resor med t ex hotellnätter eller resor i utlandet. De vill göra ett schablonmässigt avdrag med ca 4 tkr för att rätta till detta. Det stämmer dessvärre med deras regler "The following non-eligible costs may not be charged to the *project* : a) any identifiable indirect taxes, including VAT or duties; ..."Förvaltningen har emellertid bara lyckats göra detta för alla svenska kostnader.
3. EU-revisonen godkänner inte hur förvaltningen redovisat bilbidragen i Biogasmax-projektet trots att detta lyfts tidigare med kommissionen och förvaltningen inte uppfattat att de hade några synpunkter. Problemet är att merkostnaderna, som de som köpt fordon redovisat för förvaltningen och som det betalats ut bidrag för, ligger utanför förvaltningens redovisning. Här kan dock en möjlighet vara att förvaltningen i efterhand gör ett nätverk

av dessa köpare. Detta nätverk kan då genom en ändring av avtalet med EU anses vara en partner till projektet varför detta nätverk då kommer innanför projektets redovisning. Riskerat belopp ca 2,5 mnkr.

Förvaltningen räknar dock med en slutbetalning på BEST-projektet som ska komma och som beräknas ge ca 2,5 mnkr. Med ett bokfört tidigare underskott på BiogasMax-projektet ger detta i värsta fall en förlust på ca 0,5 mnkr. Detta har även redovisats för nämndens revisorer.

KF:s MÅL FÖR VERKSAMHETSOMRÅDET:

1.4 Det ska byggas många bostäder i Stockholm

 Uppfylls helt

Nämnden bidrar till målet genom sin expertkompetens inom miljö- och hälsoområdet. Avvikelse finns bl.a. beträffande vindkraftverket inom projekt Hållbara Järva men det har varit utom nämndens kontroll. Nämnden bedöms ha uppfyllt förväntningarna på sin insats inom målet.

NÄMNDMÅL:

1.4.1 MHN ska medverka i arbetet med de tre av Kf beslutade miljöprofilområdena; Norra Djurgårdsstaden, NV Liljeholmen och miljonprogrammet

 Uppfylls delvis

MHN ska bidra med expertkompetens i arbetet med miljöprofilområdena.

För Norra Djurgårdsstaden ingår förvaltningschef i styrgrupp. Vidare deltar förvaltningen i fokusgrupperna livsstil, kretslopp, byggnader och klimatanpassning (ordförande). Förvaltningen deltar även i grupperna energi (ordförande) och transporter. Som ordförande för två av fokusgrupperna ingår förvaltningen även i den grupp med miljösamordnare och fokusgruppernas ordförande som träffas för att stämma av gemensamma frågor och överlappningar/ev målkonflikter mellan frågor. Plangruppen på stadsmiljöenheten har kontinuerliga genomgångar av planarbetet för att föra över erfarenheter mellan olika projekt. Erfarenheter från arbetet med Grönnytefaktorn förs över till Årstafältet, där förvaltningen deltar i en arbetsgrupp.

Vara projektledare för Hållbara Järva.

Projektet Hållbara Järva, som förvaltningen driver tillsammans med bla Svenska Bostäder och med stöd från delegationen för hållbara städer, har redovisat vissa förändringar mot projektplanen. Dels kommer det planerade

vindkraftverket på 2 MW inte att uppföras efter ett beslut i styrgruppen för Järvalyftet, dels sker även andra ändringar i projektet. Detta kan påverka omfattningen av statsbidraget. Det som nu verkar vara den största risken är att staden genom miljöförvaltningen måste återbetala de medel som erhållits för vindkraftverket. Verket är i projektplanen kostnadsberäknat till 38 mnkr och stadsbidraget är 11,58 mnkr.

Ansvarig delprojektledare för vindkraftverket är Svenska Bostäder med vilka förvaltningen har ett samarbetsavtal. Nedan redovisas några av avtalets punkter:

- Den totala merkostnaden för Svenska Bostäder avseende de arbetsområden som beviljats stöd ska uppgå till minst 141,75 mnkr inklusive mervärdesskatt, fördelat enligt nedan:

-82,0 mnkr för Arbetsområdet Energieffektivisering,

-45,6 mnkr för Arbetsområdet Förnyelsebar energi

- 7,3 mnkr för arbetsområdet Transporter

-3,9 mnkr för arbetsområdet Ökad delaktighet och info.

-3,0 mnkr för arbetsområdet Utvärdering och uppföljning

- Svenska Bostäder tilldelas 32,1 mnkr av stödet. Då detta samarbetsavtal är undertecknat och Delegationen betalat ut förskottet betalar miljöförvaltningen ut 75 % av stödet d.v.s. 24 075 tkr. Resterande 25 % d.v.s. 8 025 tkr betalas ut när slutrapporteringen är godkänd av Boverket.
- Parterna är medvetna om att om genomförda åtgärder väsentligen avviker från Delegationens villkor eller om stödet grundar sig på oriktiga uppgifter kan Delegationen (efter 2010 Boverket) besluta om att från Staden helt eller delvis kräva tillbaka stödet. Svenska Bostäder blir då återbetalningsskyldiga till miljöförvaltningen om och i den omfattning Svenska Bostäder orsakar att Delegationen, eller senare Boverket, ställer krav på återbetalning från staden.

Miljöförvaltningen arbetar nu med att tillsammans med Svenska Bostäder, för att hitta en ersättning för vindkraftverket som delegationen för hållbara städer kan godkänna. De menar att ersättningen måste vara innovativa tekniker för elproduktion från hållbara källor. Svenska Bostäder undersöker just nu möjligheten att varje hus som renoveras innan 2014 förses med 150 m² solceller. Det skulle dock inte innebära samma kostnader som vindkraftverket hade gjort. Beroende på om förslaget godkänns av Boverket eller ej kommer förvaltningen att bli tvungna att kräva Svenska Bostäder på hela eller delar av



det forskott de hittills erhållit för vindkraftssatsningen dvs 75 % av 11,58 mnkr,
dvs 8,685 mnkr.

NÄMNDMÅL:**1.4.2 MHN ska stödja SBN, Expl.N. och TRN med kompetens inom området hälsa, miljö och naturvård för att möjliggöra en attraktiv, trygg och växande stad**

 Uppfylls helt

Bevaka att miljö- och hälsofrågor uppmärksammas och integreras inom den fysiska planeringen, med särskilt fokus på tyngdpunkter som utpekats i översiktsplanen

Mycket arbete har lagts på större exploateringsområden som Norra Djurgårdsstaden, Årstafältet, Albano Brommaplan och Bandhagen. Sedan tertialrapport 1 har förvaltningen upprättat 14 underlag för bedömning av miljö- och hälsofrågor samt 30 beslutsärenden. Arbetet utgår från fastställda rutiner och informationsverktyget Hjälpredan uppdateras och en ny handledning om klimatanpassning arbetas fram gemensamt med SBK som fördjupning av ÖP samt en klimatutställning planeras.

KF:s MÅL FÖR VERKSAMHETSOMRÅDET:**1.5 Framkomligheten i regionen ska öka**

 Uppfylls helt

Nämnden har deltagit i stadens arbete för en bättre framkomlighet, inte minst då genom att främja miljövänliga transportsätt.

NÄMNDMÅL:**1.5.1 MHN ska bidra till att framkomligheten ökar utifrån den täta stadens miljö- och hälsomässiga förutsättningar.**

 Uppfylls helt

Delta i samarbeten och bistå bl.a. TRN och Expl. med miljö- och hälsokompetens i arbetet med ökad framkomlighet

Hållbara transporter tas med i dp-arbeten (i uppströms arbetet). T ex har vi drivit hållbara transporter inom planarbetet med Brommaplan (ny bussterminal, cykelparkering) och Slakthusområdet (där omgivande trafiknät nått kapacitetstak varför alternativ till biltransporter behöver utnyttjas).

KF:s MÅL FÖR VERKSAMHETSOMRÅDET:
1.7 Stockholmarna ska vara trygga och nöjda med städning samt renhållning

 Uppfylls helt

Miljöförvaltningen bidrar på flera sätt till uppfyllelsen av detta mål. Det finns till exempel beredskap att bistå med expertkompetens vid olyckor med miljö- eller hälsoanknytning. Likaså inom hälsoskyddstillsynen finns flera områden som direkt bidrar till ökad trygghet och hälsa för invånarna.

Livsmedelskontrollen har en omfattande kontroll av livsmedelsområdet vilket i hög grad bidrar till trygghet.

Nämndens arbete med sårbarhetsscenarios har visat några områden som kan övervägas för att minska sårbarheten. Dessa har tagits upp i indikatorn.

KF:s indikatorer	Periodens utfall	Prognos helår	Årsmål	KF:s årsmål	Period
------------------	------------------	---------------	--------	-------------	--------

Andel identifierade sårbarheter som styrelse/nämnd avser förebygga eller minimera under året			33 %	100 %	2012
--	--	--	------	-------	------


 Uppfylls helt

Kommentar:

I 2011 års risk- och sårbarhetsanalys framkom följande områden där åtgärder kan övervägas.

- Tekniska nämndhusets skalskydd och personalens säkerhetsmedvetande.
- Bättre dokumentation av rutinerna som helhet vid upphandling inkl kunskap om IT-loggarna hos Volvo IT.
- Möjliga reservlösningar vad gäller IT-leverantör inkl tillgång till Ecos.

Antal krisledningsövningar i nämnd/bolag på ledningsnivå			1 st	46 st	2012
--	--	--	------	-------	------

 Uppfylls helt

NÄMNDMÅL:**1.7.1 Bistå stadens ledning och övriga förvaltningar med expertkunskap om hot mot miljö och hälsa**

 Uppfylls helt

I risk- och sårbarhetsarbetet utgås från förvaltningens särskilda roll som expertorgan och att förvaltningen också har en viktig informativ roll. Det är relativt sällan det inträffar incidenter där förvaltningen bistår den övriga staden. Risk- och sårbarhetsbedömningar är dock hela tiden aktuella vid tillsyn av många objekt, t.ex. kemisk industri, oljehamnen m.fl. Livsmedelskontrollen har varit Räddningstjänsten behjälplig vid bränder i butiker och liknande där livsmedel har utsatts för rök eller kemikalier.

KF:s INRIKTNINGSMÅL 2:
2. Kvalitet och valfrihet ska utvecklas och förbättras

Nämnden ger bl.a. via stadens webb-plats en mycket bra information vilket underlättar stockholmarnas val ang. miljö och hälsa. E-tjänsterna har utvecklats mer och mer och bidragit till bättre service till allmänhet och företagare. Det senaste tillskottet är en e-tjänst genom vilken allmänheten kan ta del av inspektionsresultaten från samtliga livsmedelsverksamheter i staden, t.ex. restauranger och butiker vilket ger en mycket påtaglig valfrihet. Inom personalområdet förväntas nämnden ha fortsatt goda resultat vad gäller att vara en attraktiv arbetsgivare och ha en god arbetsmiljö.

KF:s MÅL FÖR VERKSAMHETSOMRÅDET:
2.4 Stockholms stad som arbetsgivare ska erbjuda spännande och utmanande arbeten

 Uppfylls helt

Nämnden har genomgående bra resultat på personalorienterande undersökningar och mätningar och det har en hög prioritet att denna positiva utveckling fortsätter. Möjligheten att rekrytera och behålla duktiga medarbetare är av största betydelse för en kunskapsorienterad verksamhet som miljöförvaltningens. Från den årliga medarbetarenkäten kommer indikatorerna som avser att chefer och ledare ställer tydliga krav på sina medarbetare samt att medarbetare vet vad som förväntas av dem i deras arbete. Förvaltningen hade goda resultat 2011 och har som mål att bli bättre kommande år. Förvaltningens årsmål avser andelen av de svarande på enkäten vars svar hamnade i den högsta kategorin, dvs mellan värdena 8 – 10.




KF:s indikatorer	Periodens utfall	Prognos helår	Årsmål	KF:s årsmål	Period
------------------	------------------	---------------	--------	-------------	--------

Aktivt Medskapandeindex				fastställs 2012	2012
-------------------------	--	--	--	-----------------	------

Kommentar: Målsättningen för förvaltningen kan tas fram först då resultaten från medarbetarenkäten för 2012 finns tillgängliga.

Andel medarbetare på deltid som erbjuds heltid			100 %	fastställs 2012	2012
--	--	--	-------	-----------------	------

 Uppfylls helt

KF:s indikatorer	Periodens utfall	Prognos helår	Årsmål	KF:s årsmål	Period
Chefer och ledare ställer tydliga krav på sina medarbetare  Uppfylls helt			75 %	fastställs 2012	2012
Medarbetare vet vad som förväntas av dem i deras arbete  Uppfylls helt			75 %	fastställs 2012	2012
 Sjukfrånvaro (alla nämnder/bolag)	2,5 %	2,7 %	2,8 %	4,5 %	Tertial 2 2012


NÄMNDMÅL:

2.4.1 Miljöförvaltningen ska erbjuda meningsfulla arbetsuppgifter, en hälsosam arbetsmiljö, ett tydligt och inspirerande ledarskap och möjlighet till delaktighet och utveckling

 Uppfylls helt

Förvaltningen bedömer att målet uppnås. Ett omfattande hälsoarbete bedrivs på förvaltningen och många medarbetare är aktiva i friskvårdsaktiviteter. Förvaltningen har en mycket låg sjukfrånvaro och arbetar aktivt med förebyggande åtgärder som hälsosamtal och en generös inställning till stödjande insatser i samarbete med företagshälsovården. Förvaltningen har under året flera planerade utbildningar för nyanställda och chefer, bland annat i arbetsmiljöfrågor och kompetensbaserad rekrytering.

Miljöförvaltningen har problem med låga hastigheter i systemet Ecos efter övergången till Volvo IT. Här finns dock ett förslag till citrixlösning som införs före årsskiftet och som förhoppningsvis löser problemet.

Nämndens indikatorer	Periodens utfall	Prognos helår	Årsmål	Period
 Andel medarbetare med individuella utvecklingsplaner.	100%	100%	100	Tertial 2 2012

Nämndens aktiviteter	Startdatum	Slutdatum	Avvikelse
----------------------	------------	-----------	-----------



Nämndens aktiviteter	Startdatum	Slutdatum	Avvikelse
 Formulera individuella utvecklingsplaner för alla medarbetare	2012-01-01	2012-12-31	
 Utforma och genomföra utbildningsinsats för nya enhetschefer	2012-01-01	2012-12-31	

KF:s INRIKTNINGSMÅL 3:
3. Stadens verksamheter ska vara kostnadseffektiva

Miljö- och hälsoskydds nämnden har en hög prioritering av effektivitet och översyn av kostnader och intäkter för att få mycket verksamhet ut av sina resurser. Lösningar söks därför som bidrar till ökad kostnadseffektivitet.

KF:s MÅL FÖR VERKSAMHETSOMRÅDET:
 **3.1 Budgeten ska vara i balans**

I samband med tertialrapport 2 prognostiseras ett nettoutfall om 79,9 mnkr, dvs. en prognos som ligger i nivå med budget. Förvaltningen förutsätter då att budgeten utökas med begärda medel om 2 mnkr för information rörande kemikalier. De 440 tkr för arbete med naturvårdsområden, som nämnden begär i tertialrapport 2, har inte lagts in i prognosen. Se närmare redogörelse under rubrik Budgetjusteringar nedan. De prognostiserade intäkterna för provning av tillstånd för värmepumpar minskar och det finns ökade kostnader för omstrukturering. Det prognostiserade intäktsbortfallet möts med en rad åtgärder på både kostnads och intäktsidan. Det finns betydande risker för att ansvarig avdelning inte hinner ställa om verksamheten för att kunna kompensera för intäktsbortfallet i år.

KF:s indikatorer	Periodens utfall	Prognos helår	Årsmål	KF:s årsmål	Period
Nämndens budgetföljsamhet efter resultatöverföringar (alla nämnder)			100 %	100 %	Tertial 2 2012

Nämndens budgetföljsamhet före resultatöverföringar (alla nämnder)			100 %	100 %	Tertial 2 2012
--	--	--	-------	-------	----------------

 Uppfylls delvis

Kommentar: Prognosen 79,9 omfattar kostnader för inplanerade insatser för information om kemikalier som enligt Ks avisering i tertialrapport 1, om förslag att nämnden ska erhålla budgetjustering för om 2,0 mnkr i tertialrapport 2. Med hänsyn tagen till förväntade budgetjustering är budgeten i balans.

KF:s indikatorer	Periodens utfall	Prognos helår	Årsmål	KF:s årsmål	Period
Nämndens prognossäkerhet T2 (alla nämnder)				+/- 1 %	2012

NÄMNDMÅL:

3.1.1 Bibehålla en hög intäktsfinansieringsgrad

 Uppfylls delvis

Minskningen av intäkterna från värmepumpansökningarna resulterar i att självkostnadsfinansieringsgraden för miljöbalken minskar från 70 % till 68 %.

Uppföljning av driftbudget

I samband med tertialrapport 2 prognostiseras ett nettoutfall om 79,9 mnkr, dvs. en prognos som ligger i nivå med budget förutsatt att nämnden erhåller budgetjusteringen om 2 mnkr för information rörande kemikalier. Prognosen för bruttokostnaderna för förvaltningen är 176,0 mnkr medan intäkterna beräknas uppgå till -96,1 mnkr. Intäkterna från provning av värmepumpstillstånd beräknas minska med 1,8 mnkr. Det prognostiserade lägre intäkterna från värmepumpar möts med en rad åtgärder på både kostnads- och intäktssidan. Det är svårt att i någon större utsträckning överflytta de frigjorda resurserna till annat tillsynsarbete som genom andra intäkter kan kompensera för bortfallet av bergvärmeintäkterna. Kompensation måste därför i huvudsak uppnås genom kostnadsbesparingar och det är oklart om de åtgärderna kan få tillräcklig effekt redan under 2012.

Risker som kan påverka ekonomin

Såsom mer detaljerat redogörs för under målet 1.3.16 ovan, har EU-revisionen anmärkningar på projekten BEST, Biogasmix och Catalist trots att stadens revisionskontor tidigare godkänt redovisningarna mot EU. Maximalt beräknas nämnden behöva betala tillbaka ett belopp om ca. 3,0 mnkr men eftersom en slutbetalning på BEST-projektet om ca. 2,5 mnkr, ska komma, beräknas det maximala underskottet till ca 0,5 mnkr utöver ett tidigare bokfört underskott på BiogasMax-projektet.

Såsom detaljerat redogörs för under målet 1.4.1 finns det vissa förändringar mot projektplanen för projekt Hållbara Järva som maximalt kan medföra en återbetalningsskyldighet om 8,685 mnkr till Boverket. I vad mån miljöförvaltningen behöver svara för en del av återbetalningen beror på uppgörelsen med Svenska Bostäder. Som mest kan förvaltningen behöva betala tillbaka 3,0 mnkr.

Nedanstående tabell visar differensen mellan budget år 2012 och helårsprognosen 2012.

(Mkr)	Prognos T2	Budget Helår	Utfall helår 2011
Intäkter			
Plan och Miljö	14,5	15,1	14,0
Hälsoskydd	19,9	22,1	20,2
Livsmedelskontrollen	35,2	34,6	31,8
<i>Summa tillsynsintäkter</i>	<i>69,6</i>	<i>71,8</i>	<i>66,0</i>
Miljöbilar	6,3	6,3	2,8
Klimp, klimatneutrala Stockholmare	0,0	0,0	2,5
Järva	3,9	3,5	2,8
Miljöanalys	0,6	0,5	1,0
SLB-analys	8,1	7,3	7,5
Energicentrum	0,4	0,4	0,4
E-tjänster	0,2	0,0	1,2
Övriga intäkter	7,0	6,7	5,8
Summa intäkter	96,1	96,5	90,0
Kostnader			
Plan och Miljö	24,4	25,4	25,0
Hälsoskydd	28,3	28,2	27,0
Livsmedelskontrollen	35,2	34,5	31,2
<i>Summa tillsynskostnader</i>	<i>87,9</i>	<i>88,1</i>	<i>83,2</i>
Miljöanalys	12,9	13,3	9,9
SLB-analys	11,7	10,9	12,3
Förvaltningsledning	8,5	8,1	7,5
Verksamhetsstöd	16,5	16,5	16,5
Övriga gemensamma kostnader	6,5	6,4	6,8
Miljöbilar	16,5	16,1	11,1
Klimp, klimatneutrala Stockholmare, energirådgivning, Järva	7,0	6,5	8,3
Energicentrum	1,0	1,0	2,8
Övriga projekt	7,2	7,3	4,0
Finansiella kostnader	0,3	0,3	0,3
Summa kostnader	176,0	174,4	162,8
Netto	-79,9	-77,9	-72,8

En närmare analys visar:

De prognostiserade tillsynsintäkterna är lägre än budgeterat vilket framförallt beror på vikande efterfrågan inom värmepumpar och strandbad. Projektintäkterna ökar samtidigt som kostnaderna ökar ungefär i samma omfattning. På kostnadssidan prognostiseras en minskning av tillsynskostnaderna pga vakanser. Nämndens prognos för nettokostnaderna uppgår till 79,9 mnkr vilket då också omfattar kostnader för en rad insatser avseende information beträffande kemikalier. Enligt avisering i tertialrapport 1 kommer SLK att föreslå Ks en budgetjustering med 2,0 mnkr i tertialrapport 2 för detta ändamål.

Delårsbokslutet januari - augusti 2012

Förvaltningens nettoresultat uppgick för perioden januari – augusti till – 56,3 mnkr jämfört med budgeterade -51,9 mnkr. Avvikelsen beror främst på att budgeten är beräknad med en genomsnittlig intäkt varje månad. På en rad områden har arbete utförts men ännu inte fakturerats, till exempel timtillsyn inom miljöbalken, tekniska undersökningar inom SLB-analys samt för miljöbilsprojektet. Dessa intäkter kommer emellertid att inflyta senare under året. En del kostnader är specifika för sista tertialet, t.ex. avdelningskonferenser, funktionsmöten och en större andel av kostnaderna för projekt. Delårsbokslutet föranleder således ingen justering av prognosen.

Omslutningsförändringar

Nämnden begär omslutningsförändringar med sammanlagt 1,4 mnkr för ökade kostnader och intäkter för externt finansierade projekt avseende:

- E-tjänstprojekten 0,2 mnkr
- Hållbara Järva 0,4 mnkr
- SLB projekt: 0,8 mnkr

Analys av balansräkning

Enligt stadens anvisningar ska balansräkningen per 2012-08-31 kommenteras mot balansräkningen 2011-12-31:

- Inventarier minskade under perioden med 0,2 mnkr.
- Kundfordringarna var 2,2 mnkr lägre än vid årsskiftet beroende på att fakturering avseende timdebitering inom miljöbalken sker sent på året.
- Fordringar mot staten och EU ökade med 0,6 mnkr beroende på att ökade upparbetade kostnader under perioden ger ökad fordran.
- Övriga korta fordringar ökade med 2,3 mnkr beroende på att moms byggs upp under året och bokförs hos SLK först i december.

- Förutbetalda kostnader var 3,1 mnkr lägre än vid årsskiftet vilket förklarades av att hyra för tertial 1 2012 då bokförts som förutbetald kostnad. Nu är endast hyra för september bokförd som förutbetald kostnad.
- De upplupna intäkterna var 1,5 mnkr lägre än vid årsskiftet vilket berodde på att filen med sista tillsynsfaktureringen för 2011 inte var inläst i Agresso. Leverantörsskuldena minskade med 8,9 mnkr vilket förklaras av att skulden till leverantörer generellt är lägre vid tertial 2 än vid ett årsskifte.
- Övriga kortfristiga skulder, vilka främst består av förskott av projektmedel inbetalda av EU och staten, ökade med 12,9 mnkr beroende på inbetalningar av medel för projekten.
- Förutbetalda intäkter, vilka består av inbetalningar inom fast årlig tillsyn och livsmedelskontrollen, ökade med 16,7 mnkr under perioden. Inbetalningarna inkommer till miljöförvaltningen redan i mars men periodiseras, dvs. intäktsförs, månadsvis.
- Upplupna löner och upplupna sociala avgifter ökade med 1,1 mnkr som berodde på icke utbetalda lönehöjningar för 2012.

Budgetjusteringar

Nämndens ursprungliga budget enligt kommunfullmäktiges beslut uppgick netto till 77,6 mnkr. I ärendet "Avstämning av mål och budget för 2012" ökades budgeten för intäkterna med 1,0 mnkr med hänvisning till nämndens taxeärende vilket sänkte nettobudgeten till 76,6 mnkr. I beslutet om tertialrapport 1 återställdes nettobudgetramen 77,6 mnkr och dessutom erhöles en utökning av budgeten med 250 tkr för flora och faunainventering avseende de nya naturvårdsområdena för vilket medel finns avsatt i central medelsreserv 2. Av de kompletterande anvisningarna till tertialrapport 2 framgick att dessa avsatta medel om 8 mnkr utökades med 5 mnkr som berörda nämnder kunde ansöka om bjudetjustering från. Förvaltningen föreslår nämnden att i tertialrapport 2 ansöka om ytterligare 440 tkr för arbete med naturreservaten, både befintliga och nya. Dessa medel ingår inte i prognosen. Nedan finns ett förslag till nämnden beträffande användningen av dessa tillkommande medel.

I ärendet tertialrapport 1 aviseras att stadsledningskontoret avser att föreslå kommunstyrelsen att tilldela MHN ytterligare 2 mnkr, för information rörande kemikalier. Förvaltningen föreslår därför nämnden att godkänna nedanstående redogörelse för aktiviteter som ska finansieras med denna budgetjustering. Dessa medel är medräknade i prognosen som kostnaderna för planerade insatser. Insatserna är avsedda att ge en kraftfull ökning av informationen och kunskapsupbyggnaden rörande kemikalier.

Användning av aviserade medel för information rörande kemikalier

Ökad analyskapacitet för information, prioritering och tillsyn: Nämnden får genom de utökade budgetmedlen möjlighet att analysera fisk från Dreviken, Årstaviken och Saltsjön med avseende på kemikalier av intresse att prioriterat i miljöarbetet. Detta ingår normalt i miljöövervakningen men år 2011 fanns inte resurser för detta. Fisk har frysts in hos Riksmuséet för senare analys när resurser för detta skulle finnas tillgängliga.

Dessutom är det av intresse att inköpa en sk portabel XRF för analys av grundämnen i varor för att kunna detektera metaller, t.ex. bly och nickel i smycken, brom, kadmium mm i varor. Utrustningen kan även användas för screening av förorenad mark.

Utökad information och stöd: Ett verktyg behöver utvecklas till stöd vid upphandling för att minska innehållet av farliga ämnen i upphandlade varor. Nämnden avser att med hjälp av en konsult ta fram ett sådant verktyg särskilt anpassat till stadens behov. Verktuget ska ge förvaltningar och bolag stöd att ställa konkreta krav vid upphandling av prioriterade varugrupperns innehåll av kemikalier.

Inom livsmedelskontrollen finns behov av utökade resurser för att öka medvetenheten om eventuella risker med kosttillskott hos målgrupperna samt att komplettera kontrollerna med information om vilka regler som gäller. Detta kräver tid och informationsinsatser utöver de planerade insatserna.

Inom hälsoskyddsområdet behövs en kompetensuppbyggnad vad gäller god inomhusmiljö och särskilt då kunskap om kemiska emissioner. Detta ska bidra till att förvaltningen effektivare kan driva svårare ärenden. Satsningen sker i form av en internutbildning.

Under hösten planeras en informationskampanj, "Våga fråga", riktad till konsumenter. Målet är att öka kundernas kännedom om den informationsplikt som handeln har när det gäller kemiska ämnen som finns på den s.k. kandidatförteckningen, dvs. den lista som upptar ämnen som förväntas blir begränsade/förbjudna i framtiden. Ambitionen är att personal från hela förvaltningen ska delta i kampanjen - detta för att kunna täcka in så många köpcentrum som möjligt.

Slutligen förelås också med Göteborg som förebild att stödja företagets kemikaliearbete och då särskilt detaljhandeln. Arbetet bygger på att genom information på webben driva ett projekt motsvarande Göteborgs "8 steg att starta företagets kemikaliearbete". Förvaltningens ambition är att under detta år kunna presentera arbetsmodellen på stadens hemsida

Utökad och utvecklad tillsyn: En satsning föreslås på utökad varutillsyn under slutdelen av året som skal omfatta ytterligare leksakshandlare alternativt möbelaffärer, tillsyn över dem som överlåter särskilt farliga kemiska produkter,

efterlevnaden av VOC-direktivet i färhandeln samt barnytterkläder. Vad gäller barnytterkläderna är ambitionen att också köpa in kläder för analys. Satsningen på tillsynen föreslås också omfatta en screening av hanteringen av kemikalier och avfall hos frisörer där många och troligen stora mängder kemikalier används för hårfärgning. Resultatet ska ligga till underlag för tillsynen över denna bransch i framtiden. Kemikalierna kan trots att de är godkända vara skadliga för hälsan och miljön. Kemikalierna spolas ner i avloppet eller slängs i hushållssoporna. Det finns inte längre någon riktad tillsyn mot frisörer utifrån att de inte bedriver stickande eller skärande verksamhet med risk för blodsmitta. Ett tillsynsansvar enligt miljöbalken kvarstår dock.

Förvaltningen kommer internt att genomföra en stor utbildningsinsats i inomhusmiljö med fokus på kemiska emissioner kopplat till fukt och ventilation. Under våren har redan utbildningar i buller, handläggningsteknik och juridik i bostadsärenden genomförts med gott resultat. Syftet med dessa utbildningar är att öka kompetensen i detta komplexa område, och därmed effektivisera och höja kvaliteten i handläggningen.

Slutligen ingår också en satsning på hanteringen av kemikalier i skolorna. Kemikalier används för städning och tvätt men det finns också kemikalier i anslutning till laborationssalarna och dessa förvaras inte alltid på bästa sätt, gamla kemikalier gallras inte alltid ut och det förekommer att kemikalieförteckning med säkerhetsblad saknas. Satsningen innefattar närmare tillsyn över kemikalierna och intern kunskapsuppbyggnad kring dessa.

Ansökan om medel för naturreservat

Nämnden föreslås använda tillkommande medlen för att utveckla rekreativsvärdena i stadens naturreservat och därigenom kunna möta den ökade användningen av de gröna områdena. Dessutom föreslås kommunikationsinsatser för att öka allmänhetens kännedom om naturområdena. De föreslagna inventeringsåtgärderna bör genomföras under hösten 2012 för att kunna komma till nytta i reservatsprocessen 2012 – 2013. Det är en fördel att kommunikationsinsatserna kan genomföras samtidigt för att på så sätt uppnå fördelen av samverkan med utvecklingen av rekreativsvärdena.

Utveckling av rekreativsvärdena: Miljöförvaltningen ser ett behov av att utveckla naturreservatens rekreativsvärden för att möta den ökande användningen. Insatserna omfattar inventering av befintliga naturområden samt analys av hur rekreativsvärdena kan ökas i de nytillkommande naturområdena. Det kan gälla stigutmärkning, information, attraktiva målpunkter mm. Inventeringarna ska utgöra underlag för beslut för inrättande nya naturreservat men om resurserna räcker, även bidra till förbättrade rekreativsmöjligheter i befintliga naturområden. Åtgärderna bör genomföras under hösten 2012 för att komma till nytta i reservatsprocessen 2012 – 2013 och därför att det angeläget att komma igång med inventering då upphandling är tidskrävande.



Kommunikationsinsatser: Det finns ett angeläget behov av att utöka och förbättra informationen till stockholmarna om naturreservaten, dels på webben och dels i tryckt form. Arbetet innefattar att i bild dokumentera samtliga reservat, samt att se över, utveckla och förstärka den befintliga textinformationen. Genom översättning av informationsblad kan prioriterade målgrupper nås. Särskilt angeläget är detta i de områden som gränsar till Järva kulturresevat och Sätmaskogens resevat.

KF:s MÅL FÖR VERKSAMHETSOMRÅDET:

3.2 Alla verksamheter staden finansierar ska vara effektiva

 Uppfylls helt

Nämnden fortsätter sitt arbete med att effektivisera verksamheten. Bland annat har en processkartläggning utförts av rutinerna vid anställningar och förändring av anställningar vilket ska förenkla och effektivisera verksamheten. Ett försök har inletts med att slopa utskicken av nämndhandlingar och sköta detta helt elektroniskt med hjälp av läsplattor. Vidare kan nämnas att övergången till elektronisk ärendehantering är genomförd och att införandet av e-arkiv pågår.

KF:s indikatorer	Periodens utfall	Prognos helår	Årsmål	KF:s årsmål	Period
Administrationens andel av de totala kostnaderna (alla nämnder)			19 %	minska	2012
	 Uppfylls helt				
Antal tävlande i kvalitetsutmärkelsen (alla nämnder)			0 st	tas fram av nämnden	2012
	 Uppfylls helt				

NÄMNDMÅL:

3.2.1 Effektivisera och höja kvaliteten på förvaltningens interna processer

 Uppfylls helt

Kartläggningar av processerna kring anställning, avslut, byte av avdelning, byte av namn m.m. är avslutad och nya rutiner har införts som effektiviserar arbetet.

Ett försök med läsplattor till nämndens gruppledare och ledningsgruppen har genomförts som syftade till en övergång till en helt elektronisk ärendehantering och slopandet av utskick av nämndhandlingar i pappersform. Nämnden ska under hösten fatta beslut om genomförande i full skala.

En genomgång av förvaltningens texter på webben med stöd av en intern informatör och en språkkonsult pågår. Målet är att ha enkla tydliga texter som medborgare och företagare har lätt att ta till sig. Projektet heter Klarspråk.

En processgenomgång av hälsoskyddsavdelningens kundtjänst (Direktservice) är avslutad och genomförandet av bearbetat förslag sker 3 september. Det nya arbetssättet ska ge ett effektivare arbetssätt i DS och hanteringen av bostadsärenden, minska stressen och förbättra arbetsmiljö för inspektörerna.

E-tjänsten för köldmedierapportering har först i år, efter lanseringen förra året, haft möjlighet visa sin fulla potential. Drygt 300 rapporter har inkommit elektroniskt. Dock krävs en vidareutveckling för att öka användningen.

Miljöförvaltningen deltar aktivt vid framtagandet av ett nytt system som ska ersätta det nuvarande ärendehanteringssystemet Ecos tillsammans med leverantören och andra kommuner i landet.

Synpunkter och klagomål

Nämnden har sedan flera år en utarbetad rutin för att ta emot anmärkningar och synpunkter på det egna arbetet, så kallade serviceanmärkningar. Tom augusti hade tre serviceanmärkningar inkommit som samtliga avser tillvägagångssättet och bedömningar vid handläggningen av aktuella ärenden men även vissa serviceaspekter. Vad gäller synpunkter och klagomål på formellt fattade beslut ska dessa normalt tas upp i överklaganden. Serviceaspekterna kan dock hanteras enligt denna rutin.

Övrigt

Aktiviteter till stöd för programmet för ökad delaktighet för personer med funktionsnedsättning

Nämnden har tagit fram ett antal aktiviteter till stöd för ökad delaktighet för personer med funktionsnedsättning. Inriktningen är att aktiviteterna ska integreras i det övriga arbetet i form av tillkommande aktiviteter eller att möjligheten att också omfatta funktionshindrade beaktas i redan befintlig verksamhet. Några aktiviteter där det finns resultat framme i samband med tertiärrapport 2 gäller insatser för allergiker eller andra känsliga grupper när det gäller luftkvaliteten. T.ex. utvärderas värdet av att låta astmatiker ta del av astmariskkartor som även inkluderar prognoser för att kunna styra sin medicinering och planera utomhusaktiviteter. Dessutom utvärderas effekterna av försöken att sänka partikelhalterna på Hornsgatan och Sveavägen. Vidare har talsyntes för



adroidtelefoner säkrats när det gäller tillgången till appen Upplev Stockholm. Nu ska även möjligheten till talsyntes undersökas för Iphoneappen.