



Handläggare: John Areschoug
Telefon: 50828994
john.areschoug@stockholm.se

Till
Miljö- och hälsoskyddsnämnden
MHN 2011-09-27 p. 7

Tertialrapport 2 Miljö- och hälsoskyddsnämnden

Förslag till beslut

Förvaltningen föreslår att nämnden beslutar följande:

1. Godkänna förvaltningens förslag till tertialrapport 2 samt överlämna den till kommunstyrelsen.
2. Begära omslutningsförändringar med 1,5 mnkr för e-tjänstprojekten.
3. Begära omslutningsförändringar med -0,7 mnkr för miljöbilar.
4. Begära omslutningsförändringar med -0,4 mnkr för Klimp.
5. Begära omslutningsförändringar med - 0,1 mnkr för övriga projekt.
6. Justera beslutet omedelbart.

Gunnar Söderholm
Förvaltningschef

Håkan Andersson
Avdelningsdirektör

Ekonomiskt och verksamhetsmässigt resultat

I samband med tertialrapport 2 prognostiseras ett nettoresultat om 71,3 mnkr, dvs. ett nettoutfall i nivå med budget och likaså tertialrapport 1. Brutto finns dock några avvikelser. Inom tillsynen finns en omfördelning av intäkterna så att timdebitering enligt miljöbalken är under budget medan intäkterna för fast årlig tillsyn har ökat. På kostnadssidan finns högre kostnader än budgeterat för Tele och data men detta kompenseras bl.a. av lägre personalkostnader.

Nämndens verksamhet förväntas visa goda resultat med endast enstaka avvikelser.

Bilaga

1. Tertialrapportens blankettset.

Sammanfattande analys

Nämndens måluppfyllelse bedöms överlag bli god eftersom få avvikelser kan förutses inom de olika målen och det finns en tydlig inriktning på utvecklingsarbete inom flera områden, t.ex. e-tjänsterna som vidareutvecklas, den nya inriktningen mot el-bilar och miljölastbilar inom miljöbilsverksamheten och deltagandet i det omfattande arbetet med miljöprofilområdena.

Huvuddelen av nämndens verksamhet sorterat 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. Inom tillsynen följer nämnden upp att verksamhetsutövarna inom olika områden tillförs en tillsynsinsats som motsvaras av avgifterna. Vidare följs effekterna av tillsynen upp, bl.a. används här nyckelindikatorer som mestadels följs upp per helår, men kommentarer lämnas för flertalet tillsynsområden som gör det möjligt att få en inblick i det pågående arbetet. Här kan bl.a. nämnas livsmedelskontrollen där en sammanfattande bedömning är att kontrollarbetet bidrar till att livsmedelsföretagen successivt förbättras vad gäller kunskap och hantering av livsmedel. Slutligen följs de så kallade punktlighetsmålen upp vilket visar att nämnden över tid har förbättrat sin service. Detta inte minst tack vare e-tjänsterna.

Nämnden har en betydande medverkan i den fysiska planeringen och i synnerhet inom planeringen av miljöprofilområdena. Här fungerar nämnden bl.a. som huvudprojektledare för "Hållbara Järva" som drivs enligt plan.

Nämnden kan sedan tidigare visa på goda resultat inom personalområdet bl.a. genom låga tal för sjukfrånvaro, högt värde på Nöjd Medarbetarindex mm. Miljöförvaltningen kunde redan i tertialrapport 1 informera om att förvaltningen tillsammans med Naturvårdsverket i Nyckeltalsinstitutets årliga sk. JÄMIX-rapport har utsetts till de organisationer som har den bästa jämställdheten i Sverige. JÄMIX är ett jämställdhetsindex med utgångspunkt i nio nyckeltal som speglar centrala aspekter på jämställdheten i en organisation.

I samband med tertialrapport 2 prognostiseras ett nettoutfall om 71,3 mnkr, vilket är i nivå med budget.

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 i framkant 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

Väl fungerande och effektiva kontakter med myndigheter är en konkurrensfördel för Stockholm. Nämnden har mycket stora kontaktytor ut mot företagen och har en hög prioritering av servicen vilket inte minst utvecklingen av e-tjänsterna visar och fortlöpande brukarundersökningar inom tillsynen. Stockholms goda anseende på miljöområdet torde också vara en konkurrensfördel liksom en väl fungerande tillsyn bidrar till ett företagsklimat där lagregler för miljö och livsmedelshantering gäller lika för alla.

Rollen 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) ● Uppfylls helt			0 %	35 %	2011

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 helt

Förvaltningens arbetsuppgifter är högt specialiserade vilket påverkar förutsättningarna att kunna ta emot sökande från Jobbtorget och likaså ungdomar som söker sommarjobb. Ambitionsnivån ökar dock då målsättningen beträffande praktikplatser ökades från 3 till 4 platser i tertialrapport 1. Dessutom erbjuds praktikplatser till studerande.

KF:s indikatorer	Periodens utfall	Prognos helår	Årsmål	KF:s årsmål	Period
Andel praktikplatser som kan tillhandahållas för de aspiranter som ● Jobbtorg Stockholm kan matcha i förhållande till antal anställda (alla nämnder/bolag)	1,58 %	2 %	2 %	öka	Tertial 2 2011

Antal ungdomar som fått sommarjobb i □ stadens regi (alla nämnder/bolag) ● Uppfylls helt			0 st	3 500 st	2011
--	--	--	------	----------	------

Kommentar:

Förvaltningens arbetsuppgifter är högt specialiserade vilket gör det svårt att ta erbjuda sommarjobb för ungdomar.

KF:s MÅL FÖR VERKSAMHETSOMRÅDET:
1.3 Stockholms livsmiljö ska vara hållbar

● Uppfylls helt

Uppföljningen tyder på en god måluppfyllelse eftersom de ingående nämndmålen bedöms komma att uppfyllas. Tillsynen prognostiseras att utföras med en omfattning och inriktning som svarar upp mot lagstiftningen och verksamhetsutövarna beräknas få en tillsyn och kontroll motsvarande avgiften. Tillsynens punktlighetsmål visar på en fortsatt hög måluppfyllelse.

Miljöövervakningens planerade aktiviteter prognostiseras med något enstaka undantag att genomföras. Också inom program och projektverksamheten förväntas en god måluppfyllelse. Nämnden har en omfattande och mångsidig verksamhet med en rad aktiviteter och projekt som bidrar till utvecklingen i enlighet med KF:s uppdrag och lagreglerna bl.a. inom tillsynen.

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 av stadens verksamheter som sorterar ut □ förpackningar och papper (alla nämnder/bolag) ● Uppfylls helt			100 %	100 %	2011

Kommentar:

Indikatorn avser endast Miljöförvaltningens förhållanden.

Andel elbilar i stadens fordonspark inkl. leasade fordon ◆ exkl. utrycknings- och specialfordon ● Uppfylls helt	7,69 %		8 %	2,5 %	2011
---	--------	--	-----	-------	------

Kommentar:

Indikatorn avser endast Miljöförvaltningens förhållanden.

KF:s indikatorer	Periodens utfall	Prognos helår	Årsmål	KF:s årsmål	Period
Andel fordon som använder odubbade vinterdäck, exkl. <input type="checkbox"/> utrycknings- och specialfordon (alla nämnder/bolag) <input checked="" type="checkbox"/> Uppfylls helt			100 %	100 %	2011
Kommentar: Indikatorn avser endast Miljöförvaltningens förhållanden					
Andel förnyelsebart drivmedel i stadens egna och leasade etanol- och <input type="checkbox"/> fordonsgasfordon (alla nämnder/bolag) <input checked="" type="checkbox"/> Uppfylls helt			95 %	85 %	2011
Kommentar: Indikatorn avser endast Miljöförvaltningens förhållanden.					
Andel medarbetare som under arbetstid använder <input type="checkbox"/> miljövänliga transportmedel när de reser i tjänsten <input checked="" type="checkbox"/> Uppfylls helt			100 %	85 %	2011
Kommentar: Indikatorn avser endast miljöförvaltningens förhållanden.					
Andel miljöbilar i stadens fordonspark inkl. leasade fordon <input checked="" type="checkbox"/> exkl. utrycknings- och specialfordon (alla nämnder/bolag)	100 %	100 %	100 %	100 %	Aug 2011
Andel sjöar med minskad eller <input checked="" type="checkbox"/> bibehållen total fosforhalt <input checked="" type="checkbox"/> Uppfylls delvis	77,78 %		83 %	83 %	2011

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

Kommentar:

Indikatorn visar andelen sjöar där totalfosforhalten har minskat sedan 1990-talet. I beräkningen jämförs senaste treårsmedelvärdet med medelvärdet under 1990-1999 för respektive sjö. 18 vattenområden ingår. 2010 hade 14 av dem lägre fosforhalter än under 1990-talet (78 %). Kyrksjön, Råcksta Träsk, Trekanten och Östra Mälaren (mät punkt Klubben) hade högre fosforhalter.

Det är en positiv trend i de flesta vattenområdena. Trots en ökning i Kyrksjön är fosforhalten fortfarande måttlig. Råcksta Träsk visar en svag minskning jämfört med 2009, men fosforhalten är fortfarande extremt hög. Trekanten har under 2011 genomgått en aluminiumbehandling av bottensedimenten och fosforhalten i vattnet förväntas därför sjunka väsentligt. Fosforhalten vid provpunkten i Östra Mälaren ligger inom gränserna för måttligt höga halter. Någon tydlig förklaring till ökningen finns inte.

Andel upphandlingar av datorer och övrig elektronikrustning, kontorsmöbler, textilier, däck, städkemikalier och städtjänster där krav ställts på att prioriterade miljöskadliga ämnen inte ingår (alla nämnder)	100 %	tas fram av nämnden	2011
● Uppfylls helt			

Kommentar:

Indikatorn avser miljöförvaltningens förhållanden.

Antal dygn där dygnsmedelvärdet för kvävedioxid (NO ₂) överskrider 60 µg/m ³	7 dygn	max 7 dygn/år	2011
■ Uppfylls inte			

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

Kommentar:

Antal dygn över 60 ug/m³ fram till den 31 augusti har varit: 28 st vid Hornsgatan, 2 st vid Folkungagatan, 21 st vid Sveavägen och 10 st vid Norrlandsgatan.

Miljö kvalitetsnormen för dygn får överskridas 7 gånger per år. Dygnsnormen är alltså redan överskriden på Hornsgatan, Sveavägen och Norrlandsgatan.

Den förbättring av luftkvaliteten som skett tack vare trängselskatten, södra länken, infasning av renare fordon inklusive miljöbilar har inte varit tillräckligt stora eftersom miljö kvalitetsnormen fortfarande överskrids. Antalet dieselfordon har dessutom ökat kraftigt de senaste åren i vilket har hållit tillbaka förbättringen av luftkvaliteten på innerstadsgatorna. Dieselfordon har högre utsläpp av kväveoxider och ett högre direktutsläpp av kvävedioxid än bensinfordon men är något bättre från klimatsynpunkt. För att klara miljö kvalitetsnormen på samtliga mätstationer krävs fortsatta åtgärder som minskar trafiken i innerstaden och som stimulerar infasning av renare fordon.

Antal dygn där dygnsmedelvärdet för partiklar (PM 10)	35	max 35	2011
<input type="checkbox"/> överskrider 50 µg/m ³	dygn	dygn/år	
<input checked="" type="checkbox"/> Uppfylls inte			

Kommentar:

Antal dygn över 50 ug/m³ fram till den 31 augusti har varit: 48 st vid Hornsgatan, 36 st vid Folkungagatan, 38 st vid Sveavägen och 30 st vid Norrlandsgatan.

Miljö kvalitetsnormen för dygn får överskridas 35 gånger per år.

Halterna av PM10 vid mätstationen på Hornsgatan har sjunkit under de senaste 10 åren och har varit bland de lägsta under år 2010 och 2011, även om miljö kvalitetsnormen överskrids. Hittills i år överskrids normerna vid alla mätstationer förutom på Norrlandsgatan. Dubbdäcken är den enskilt viktigaste orsaken till de höga partikelhalterna i Stockholm. Förbudet av dubbdäck på Hornsgatan har medfört en minskande dubbdäcksandel på Hornsgatan och i innerstaden. Trafiken har därmed minskat partikelbildningen på grund av slitage av vägbanor som dubbarna är orsak till. Halterna på Hornsgatan har minskat med ca 25 % från 1 januari till 31 maj år 2011 tack vare införandet av dubbdäcksförbud samt förkortad dubbdäcksäsong. Fortfarande kommer emellertid miljö kvalitetsnormen att överskridas och dubbdäcksandelen behöver minska ytterligare.

Utsläppen av växthusgaser	3,4 ton	3,4	2011
<input checked="" type="checkbox"/> Uppfylls helt		ton/inv	

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

Kommentar:

Uppföljning sker i december

KF:s aktiviteter	Startdatum	Slutdatum	Avvikelse
<ul style="list-style-type: none"> ● Fokus på att göra myndighetskontakter och tillsynsverksamhet gentemot företag lättillgänglig, effektiv och serviceinriktad 	2011-01-01	2011-12-31	
<ul style="list-style-type: none"> ● Genomföra informationsprojektet Klimatneutrala stockholmare 	2009-01-01	2011-12-31	
<ul style="list-style-type: none"> ● Rutiner för hur incidentrapporteringen ska utföras i verksamheten ska utarbetas 	2011-01-01	2011-12-31	
<ul style="list-style-type: none"> ● Utbildningsplan för säkerhetsarbetet ska upprättas 	2011-01-01	2011-12-31	

NÄMNDMÅL:

1.3.1 MHN ska genom sin expertkompetens bidra till att målen i Stockholms miljöprogram och andra program genomförs och följs upp

- Uppfylls helt

Bevaka och utveckla MHN:s och stadens intressen i externa miljö- och naturvårdssamarbeten

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 kommunövergripande vattensamarbetet kring Bällstaån. I enlighet med MHN:s uppdrag kommer förvaltningen ta fram ett förslag till ändrade samarbetsformer för samarbetet som grund för utarbetande ett lokalt åtgärdsprogram och för fortsatt miljöövervakning.
- I samarbete med Länsstyrelsen och berörda kommuner utvecklas ett program för miljöövervakning av Igelbäcken.
- Länsstyrelsen har, i samverkan med bl.a. Stockholms stad beviljats medel från Landstingets miljöanslag för att utveckla ett GIS-baserat verktyg, MatrixGreen, som kan användas för att prognostisera gröna samband i landskapet.
- Delta i Tyresåns Vattenvårdsförbund. Ny webbsida har lanserats under våren. Gemensam provtagning i alla sjöar sker i augusti.

- Ett seminarium har hållits under våren inom ramen för Stockholms kemikalieforum.

Aktiviteter som ingår i åtagandet:

- Bällstaågruppen. (Utförs som planerat).
- Igelbäcksggruppen. (Utförs som planerat)
- Delta i Natur på webben - en förvaltningsövergripande samverkansgrupp. (Utförs som planerat).
- Svealands Kustvattenvårdsförbund. (Utförs som planerat).
- Delta i samverkasgrupp om GIS-verktyg för ekologiska samband (Stockholm Resilience Center och KTH). (Utförs som planerat)
- Storstadssamarbete med Göteborg och Malmö. (Utförs som planerat).
- Tyresåns Vattenvårdsförbund. (Utförs som planerat).
- Södertörnsekologerna. (Utförs som planerat).
- Det nationella nätverket Naturens År. (Utförs som planerat).
- Stockholms kemikalieforum – utveckla kontakter med näringslivet om kemikalier i varor. (Utförs som planerat).
- Samordna stadens medverkan i City Biodiversity Index. (Utförs som planerat).
- Delta i Naturvårdsverkets referensgrupp för screening av miljögifter. (Utförs som planerat).
- Stadens naturvårdsnätverk. (Utförs som planerat).

Bidra i stadens arbete med att ta fram ett nytt miljöprogram för Stockholm

Miljöförvaltningen har deltagit aktivt i framtagandet av ett förslag till nytt miljöprogram för 2012-2015. Förslaget kommer att remiteras till nämnder och styrelser inom staden under hösten 2011.

De kompletterande riktlinjerna för stadens miljöprogram beträffande hållbar stadsutveckling kommuniceras kontinuerligt, bland annat i samband med planremisser och diskussioner om stadsutveckling.

Aktivitet som ingår i åtagandet:

- Bidra i stadens arbete med att ta fram ett nytt miljöprogram för Stockholm. (Utförs som planerat)

Bidra till att uppfylla målen i Stockholms miljöprogram motsvarande 15 h arbetsinsats

Förvaltningen konstaterar i efterhand att åtagandet ovan har en olycklig formulering. Förvaltningens engagemang med anledning av de kompletterande riktlinjerna i stadens miljöprogram beträffande hållbar stadsutveckling, är betydligt mer omfattande än vad som framgår av ovanstående åtagande.

Förvaltningen är djupt involverad och har tillhört projektgruppen samt även ansvarat för flera arbetsgrupper. Mycket tid har lagts ner på arbetet.

Aktivitet som ingår i åtagandet:

- MHN arbetar i enlighet med de kompletterande riktlinjerna för stadens miljöprogram beträffande hållbar stadsutveckling.

Följa upp de delmål i Stockholms miljöprogram som MHN har ansvar för. Miljöprogrammets indikatorer uppdateras kontinuerligt vartefter nya data finns tillgängliga. En rapport av stockholmarnas attityder till miljö och miljöarbete har redovisats för MHN under våren.

Aktiviteter som ingår i åtagandet:

- Samordning, uppföljning och kommunikation av Miljöprogrammets delmål som berör MHN. (Utförs som planerat).
- Redovisa en undersökning av stockholmarnas attityder till miljö och miljöarbete (Medborgarenkäten). (Utförs som planerat).

Samordna arbetet inom Miljösamverkan Stockholms Län

Miljöförvaltningen samordnar på uppdrag av KSL, länsstyrelsen och länets kommuner verksamheten inom Miljösamverkan Stockholms Län. Fyra nya samverkansprojekt kommer att starta under året. Ytterligare underlag kommuniceras via webbsidan miljosamverkanstockholm.se och tre nyhetsbrev. Ett nytt avtal mellan kommunerna, KSL och länsstyrelsen tecknas i slutet av året.

Samordna förvaltningens internationella miljöarbete

Förvaltningen deltar i Stadens internationella nätverk. Nätverket syftar till att stödja, följa upp och inspirera till internationellt arbete och samarbetar kring omvärldsbevakning och kontakter. Förvaltningen deltar även i stadens Eurocities-arbete och bevakar stadens intressen i Eurocities Environment Forum.

Aktiviteter som ingår i åtagandet:

- Samordna förvaltningens internationella miljöarbete och aktivt bidra till Eurocities nätverket. (Utförs som planerat).
- Delta i stadens internationella nätverk, före detta Europaforum. (Utförs som planerat).

Stödja förvaltningar och bolag vid upphandling

Förvaltningen stödjer fortlöpande serviceförvaltningen i upphandlingsfrågor. Projektmedelansökan för upphandlingsstöd för kemikaliefrågor på serviceförvaltningen kommer sannolikt att senareläggas till 2012.

Aktiviteter som ingår i åtagandet:

- Medverka till upphandlingsstöd för serviceförvaltningen när det gäller kemikalier i varor. (Utförs som planerat).
- Söka projektmedel för upphandlingsstöd för kemikaliefrågor på serviceförvaltningen. (Ansökan senareläggs sannolikt till 2012).

Stödja tillsynsarbete, stadens klimatarbete, miljömålsarbete, planhandläggning, ÖP etc

Miljöanalys hanterar kontinuerligt frågor som kommer in från allmänhet, kollegor och företag bl.a. stöd i enskilda tillsynsärenden med avseende på bland annat vattendirektivet och hantering av dagvatten. Andra händelser under året är bl.a.

- Rapporten Miljökvalitetsnormer för vatten - en vägledning för fysisk planering i Stockholms län redovisades i MNH 14 juni.
- En ansökan har tagits fram för en utvecklingsmodell för miljöförvaltningens geografiska miljöinformation.
- Kunskaper från miljögiftsprojekten ScorePP, Nya Gifter och COHIBA implementeras i arbetet med framtagandet av reviderad dagvattenstrategi.
- Stöd ges i arbetet med att undvika farliga ämnen vid byggande av Miljöprofilområdena.

Aktiviteter som ingår i åtagandet:

- Implementera resultat, t.ex. från projektet Nya gifter - nya verktyg, i Miljöprofilområdena. (Utförs som planerat).
- Expertfunktion vid förfrågningar från allmänhet, kollegor och företag. (Utförs som planerat).
- Informera om miljögiftsprojekt där förvaltningen deltagit, ScorePP, Nya Gifter och COHIBA. (Utförs som planerat).
- Delta i projektet miljökvalitetsnormer för vatten i fysisk planering under ledning av SBK. (Utförs som planerat).
- Ta fram en gemensam lagringsmiljö för miljöförvaltningens geografiska miljöinformation. (Utförs som planerat).

NÄMNDMÅL:
1.3.2 0 % av de kontrollerade evenemangen där barn och ungdomar har tillträde, skall ha ljudnivåer över gällande riktvärde

- Uppfylls helt

Under tertial 2 har inga klagomål eller indikationer på evenemang med höga ljudnivåer inkommit till förvaltningen. 3 uppföljande mätningar har utförts under augusti på evenemang som tidigare haft för höga ljudnivåer, på två av dessa har barn haft tillträde. Mät rapporterna är ännu inte klara, men det preliminära resultatet indikerar att alla tre evenemang överskrider gällande riktvärden

Nämndens indikatorer	Periodens utfall	Prognos helår	Årsmål	Period
6.5.1 Andel evenemang, där barn och ungdomar <input type="checkbox"/> har tillträde, som har ljudnivåer över gällande riktvärde			0 %	2011

NÄMNDMÅL:
1.3.3 Av flerbostadshusen ska 100 % vara kontrollerade avseende radon till 2020

- Uppfylls helt

Hittills har cirka 45 % av alla flerbostadshus kontrollerats avseende radon (ca 96 % av de kommunala flerbostadshusen). Åtgärder mot förhöjda radongashalter krävs i ca 20 procent av de kontrollerade fastigheterna. Cirka 36 % av alla flerbostadshus är inspekterade och godkända vad gäller radonhalter och åtgärder.

Nämndens indikatorer	Periodens utfall	Prognos helår	Årsmål	Period
6.2.1 Andelen flerbostadshus som <input type="checkbox"/> kontrollerats avseende radon			100 %	2011

NÄMNDMÅL:
1.3.4 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 för arbetet med tillsynen efter lagstiftning, ansvarig tillsynsavdelning och område/bransch. Nyckelindikatorerna följs endast upp per helår utom för livsmedelskontrollen som följer upp även per tertial. En utförlig kommentar följer nedan.

Utföra tillsyn motsvarande avgiften: I denna tertialrapport följs framförallt upp i vad mån tillsynen beräknas motsvara den avgift som tillsynsobjekten betalar. Den totala tillsynstiden följs upp i verksamhetsberättelsen. För tillsyn enligt miljöbalken planerades i VP cirka 39 900 timmars debiteringsbar tillsyn. Prognosen för intäkterna motsvarar dock ca. 39 130 vilket är i nivå med det totala antal timmar som beräknas utföras, dvs cirka 39 170 timmar. Vid resonemang som avvikelser är det dock framför allt av intresse att titta på tillsynen med fasta årsavgifter då faktureringen här inte på samma sätt som för timdebitering är en direkt följd av nedlagt arbete. Det finns också en mycket god överensstämmelse mellan avgifternas storlek för tillsynen med fasta avgifter och den tillsyn som beräknas utföras, dvs de fasta tillsynsavgifterna motsvara ett timantal om cirka 21 700 timmar medan 21 500 timmar beräknas utföras, en avvikelse på mindre än 1 procent.

Inom livsmedelskontrollen är i princip huvuddelen av kontrolltiden debiterbar. Här planerades i VP med cirka 29 500 timmar debiteringsbar kontrolltid. Den enda nämnvärda avvikelserna avser registreringarna där effektivisering pga införandet av e-tjänst medfört att färre timmar beräknas gå åt.

Snabb och effektiv service: Tillsynen berör tusentals verksamhetsutövare i staden och servicen är en viktig aspekt. Punktlighetsmålen bedöms i stort sett komma att uppnås. Väntetiden för värmepumptillstånd har delvis varit för lång vilket ökat den tid det tar att påbörja handläggningen. Prognosen att 93 % av handläggningarna av värmepumptillstånden påbörjas inom 5 arbetsdagar är därför något lägre än målet 95 %. Trenden med ett förbättrat resultat för punktlighetsmålen under de senaste åren står sig, delvis till följd av e-tjänsterna. Punktlighetsmålen framgår som indikatorer och redovisas under målet Snabb och effektiv service nedan.

Tillsyn enligt miljöbalken

Kapitel 7 Miljöbalken, Skyddade områden

Avdelningen Plan och miljö

För tillsynsområdet beräknas ca 1 175 timmar debiteringsbar tillsyn utföras vilket motsvarar prognostiserade avgifter.

Tillsynen av stadens sju naturreservat (NR) och ett kulturresevat (KR) kan sammanfattas på följande sätt: Omfattande kommunikation med Trafikverket och tillsynsinsatser angående det fortsatta bygget av E18 vid Igelbäckens KR. Bl a har Trafikverket uppmätt temporär ökad turbiditet i Igelbäcken, vilken dock tros ha berott på stadens biotopåtgärder uppströms och inte medfört skada på bäcken.

Internremisser från SBN har berört tillstånd för provgropar för begravningsplats i Igelbäckens KR, belysningskabel i Grimsta NR, ny beläggning på gångväg samt cykeltävling i Nackareservatet, kärnborring för Förbifart Stockholm i Sätmaskogens NR samt skyltning i Flatens NR.

Uppföljning har skett av tillstånd för framridningsbana samt kärnborring i Sätmaskogens NR, gränsmarkeringar i Grimsta NR, tillstånd för kabeldragning, gatubelysning, teknikbod samt anläggande av strandbad i Flatens NR.

Fortsatta diskussioner med olika aktörer inom staden inför planerade åtgärder som strider mot föreskrifter och därmed kommer att kräva tillstånds/dispensprövningar i Igelbäckens KR, begravningsplats vid Granholmstoppen, exploatering med hus och vägar vid Hjulsta trafikplats, ny cykelbana och vindkraftverk vid Skogvaktarkärret samt bebyggelse på överdäckning vid Tensta.

Otillåten camping med husvagnar i Igelbäckens KR har föranlett polisanmälan, vilken lett till avhysning. Polisanmälan har även gjorts ang. misstänkt tjuvskytte i Igelbäckens KR.

Klagomål om nedskräpning, gödselhantering och skyltning i Igelbäckens KR, om träd som skuggar boende i Kyrksjölötens NR, om vandalisering av träd och reservatsstolpe samt om nedskräpning i Grimsta NR, om begravningsplats för djur i Nackareservatet, om nedtagning av buskage samt om stort vattenflöde i Sättraån i Sätmaskogens NR, om nedskräpning och skadegörelse, om buller samt om trädfällning och lösa hundar i Flatens NR.

Fältinspektioner har skett bl.a. gemensamt med förvaltaren. Råd om skötselplanering har lämnats till olika förvaltaren för samtliga NR. Förslag till prioriterade skötselåtgärder i Flaten och Nacka har tagits fram i samråd med förvaltarna. Förslag till förstärkningsåtgärder för fisken grönling i Igelbäckens KR har tagits fram i samråd med förvaltaren och experter. Åtgärderna, som har börjat genomföras av förvaltaren, har även väckt intresse i media. Diskussioner i fält med berörda inom staden inför förstärkning av groddamm i Kyrksjölötens NR. Rådgivning till förvaltaren ang. ny skötselplan för Räcksta Träsk i Grimsta NR. Fortsatta diskussioner med förvaltaren ang. policy för koloniområden i Grimsta NR.

Kapitel 9 Miljöbalken, Miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd

Avdelningen Plan och miljö

Avdelningens prognostiserade intäkter för fasta tillsynsavgifter, motsvarar cirka 300 fler tillsynstimmar än vad som prognostiseras att utföras, dvs intäkterna motsvarar cirka 9 600 timmar medan prognosen tyder på att 9 300 timmar kommer att utföras. Avvikelserna finns inom några branscher där Vägtrafik i absoluta tal har den största avvikelsen med 180 timmar vilket beror på försenad rekrytering. Det har också funnits en oklarhet i om Stockholm Vatten eller Trafikkontoret ska betraktas som verksamhetsutövare för trafikdagvattenhanteringen vilket bidragit till att tillsyn inte kunnat utföras enligt plan. Andra tillsynsområden med avvikelser är Hamn & Sjöfart, Verkstad & Elektronik, Kemisk industri, Bensinstationer och Livsmedelsindustri. Andra orsaker till att planerat antal timmar inte läggs ner är att mer tid har fått läggas på behandling av obefogade klagomål, tillståndsremisser mm vilket inte är debiteringbart. I några fall har tillsynen tagit mer tid än vad som motsvaras av intäkterna, t.ex. tillsynen av Bromma där nya villkor har medfört fler ärenden och byggandet av trafikinfrastruktur där ny anläggning ska omfattas av tillsynen samt Energianläggningar.

Vägtrafik

Förvaltningen har fortsatt med allmänna tillsynsmöten med trafikkontoret, s.k. trafik- och miljömöten där bl.a. trafikkontorets egenkontroll för buller-, luft- och vibrationsfrågor avhandlas. Vidare har förvaltningen haft en storstadsträff med kollegor från Göteborg och Malmö där vägtrafiktillsyn har diskuterats. Förvaltningen har behandlat ca 20 telefonsamtal och mejl med frågor och klagomål gällande miljöstörningar från vägtrafiken per vecka. Nio nya klagomålsärenden gällande vägtrafik har öppnats under perioden. Sex av dessa rör trafikbuller från stadens vägnät, två gäller buller från motorcyklar och ett rör tomgångskörning. Pågående ärenden har drivits vidare och tre stycken har avslutats under perioden.

Förvaltningen har bidragit med underlag till stadens yttrande över utställning av arbetsplan för Förbifarten. Förvaltningen gav synpunkter på luftkvalitet i tunneln, natur- och rekreationsvärden, buller, vatten och dagvatten, klimatfrågor, kollektivtrafik och miljöstörningar under byggtiden.

Länsstyrelsen ansvarar för att revidera åtgärdsprogrammen (ÅGP) för luftkvalitet för kvävedioxid och partiklar PM10 som har fastställts för länet. De reviderade ÅGP ska redovisas till regeringen senast den 30 juni 2012. Förvaltningen deltar i styrgrupp och arbetsgrupp för revideringen av ÅGP.

MKN för kvävedioxid har hittills i år överskridits på fyra av de fem mätstationerna som finns i gatumiljö i staden. MKN för partiklar PM10 har överskridits på tre av mätstationerna.

Uppföljning har gjorts av trafikkontorets arbete med studie av möjligheterna att ställa krav på ventilations-/filteråtgärder i befintliga fastigheter på de platser som har högst luftföroreningar. Trafikkontoret har låtit göra en sammanställning av ventiler som dämpar buller och har partikelfilter. Stadens bullerskyddsgrupp (expertgrupp om buller) har under perioden bland annat arbetat med den pågående skärminventeringen och en skrift om ljudreducerande ventilationsdon.

Förvaltningen har även bistått trafikkontoret med tjänsteutlåandet till trafik- och renhållningsnämnden om bullerskyddsåtgärder längs Nynäsvägen, samt granskat granskningshandlingar m.m. gällande dessa bullerskyddsåtgärder. Bullerdatan har uppdaterats med nya uppgifter från trafikkontoret och vissa uppgifter i databasen har korrigerats. Kartläggning av trafikbuller vid äldreboenden pågår.

Åtgärdsprogram enligt förordning om omgivningsbuller har följts upp och redovisats till MHN. Upphandling av en heltäckande bullerkartläggning för staden pågår inför revidering och framtagande av nytt åtgärdsprogram 2012.

Förvaltningen har översänt relevanta synpunkter till trafikkontoret inför deras avrapportering om försök med lågbullrande vägbeläggningar. Det råder fortsatt behov av att vidareutveckla arbetet för denna källåtgärd i bullerskyddsarbetet. Förvaltningen deltar i samordningsgruppen för Bullernätverket i Stockholms län. Nätverket arrangerade i maj ett seminarium om trafikverkets bullerarbete. Nätverket arbetar också för att en regional bullerkarta för hela länet ska tas fram. Miljöförvaltningen har stämt av med trafikkontoret, Trafikverket och SL om deras arbete med att ta fram åtgärdsplaner för trafikbuller på skolgårdar. Arbetet har enligt uppgift påbörjats av samtliga.

Under perioden har tillsynen av SL:s egenkontroll vad gäller buller från hållplatser, buller från utrop och allmänna klagomål fortsatt.

Trafikkontoret har nu lämnat in delredovisningar för de 22 vibrationsärenden som miljöförvaltningen begärt in bedömningsunderlag för. För de flesta ärendena kommer trafikkontoret göra en inspektion av vägbanan, vid behov lägga ny beläggning och därefter följa upp om vibrationerna kvarstår. Utredningar och vibrationsmätningar har även utförts på Folkungagatan, förvaltningen har inte fått ta del av mätresultatet ännu.

Trafikkontoret skulle till årsskiftet 2010/2011 redovisat driftinstruktioner för sina dagvattenanläggningar men har medgivits förlängd svarstid t o m april 2011. Redovisning inkom i augusti. Granskning av instruktionerna sker under hösten. Förvaltningens tillsyn kommer därefter att i första hand riktas mot Stockholm Vatten är driftansvarig för det kommunala vägnätet och inte mot trafikkontoret som är ägare av anläggningarna.

Transportintensiva verksamheter

Under perioden har fem inspektioner av transportintensiva verksamheter genomförts. Jämfört med föregående år kommer antalet inspektioner att vara

lägre då antalet objekt aktuella för tillsyn är färre. Egenkontrollen varierar stort mellan transportintensiva företag. Det kan till stor del bero på att vissa transportintensiva företag inte betraktar sig som miljöstörande verksamhet och inte har identifierat den miljöpåverkan verksamheten står för.

Depåer

En ändringsanmälan gällande utformning av en provisorisk depå inför kommande byggnation av en helt ny bussdepå i Hornsberg har handlagts. Åtta inspektioner av depåer har genomförts. Egenkontrollen bedöms vara godtagbar till god. Variationen mellan olika depåer kan vara relativt stor. Den samlade bilden är dock att arbetet med egenkontroll utvecklas och förbättras. Exempel på brister som framkommer vid inspektioner kan vara uppföljning av egenkontroll och bristande kemikaliehantering. Ett bullerklagomål avseende SL:s/Nobinas depå i Lunda har handlaggs och ett bullerklagomål från SL/TBT depå i Nyboda handlaggs. En ändringsanmälan och en anmälan om ny verksamhet för bussdepå i Gubbängen har handlagts under perioden.

Motorbanor

Överklaganden av tidigare föreläggande och avgiftsbeslut gällande Lövsta bana för radiostyrda bilar har handlagts. Inspektion har gjorts av Bromma halkbana med mindre anmärkningar på egenkontrollen. Även Scandinavian motorsport center har inspekterats med anmärkningar på egenkontrollen.

Spårtrafik

Ytterligare klagomål på nattligt buller, huvudsakligen kurvskrik, har inkommit. Denna gång från tunnelbanedepån i Vällingby. SL har inte kunnat hitta någon bra lösning på kurvskriken vid Nybodadepån vilket lett till att de avser att åtgärda problemen med fasadåtgärder på berörda lägenheter. Problemen med kurvskrik vid tvärbanan i Liljeholmen är dock under kontroll. En anmälan om kemisk ogräsbekämpning har behandlats, denna gång från SL och ett tillsynsmöte om SL:s egenkontroll har hållits under perioden.

Flyg

Ett första tillsynsmöte har hållits med Bromma flygplats med anledning av de nu fastställda villkoren för bullerisolering och glykolhantering. Flygplatsen har avgränsat utbredningsområdet som är aktuellt för bullerisolering och ska ha tagit en första kontakt med berörda fastighetsägare. Förvaltningen har talat om vilken dokumentation vi förväntar oss och parterna har redogjort för hur de tolkar formuleringarna i villkoret. För glykoluppsamling har förvaltningen i stora drag redogjort för hur man tänker sig hanteringen med anledning av det nya villkoret. Det innebär huvudsakligen att man fortsätter på samma sätt som man arbetat de senaste åren men med något större fokus på glykol som inte samlas upp, utan kommer på avvägar, och med tydligare krav på dokumentation.

Förvaltningen har hanterat en anmälan från Bromma flygplats enligt miljöbalken. Den avsåg beläggningsarbeten på start- och landningsbanan och den största risken med de arbetena var nattliga bullerstörningar. Inga klagomål på själva arbetena har kommit till förvaltningen. Däremot ledde arbetena till att en pilot gjorde en felaktig inflygning vilket ledde till klagomål.

Staden visar fortsatt intresse av att bygga bostäder intill Bromma flygplats. Det kan komma att leda till konflikter med flygplatsens villkor enligt miljöbalken.

Planerad marksanering vid Södersjukhusets helikopterplatta ska inom kort genomföras. Mark med höga halter PFOS mellan helikopterplattan och Årstaviken kommer att tas bort och ny jord läggs åter.

Hamn och sjöfart

Förvaltningen har deltagit vid huvudförhandling i Miljööverdomstolen gällande Stockholms Hamns tillstånd till hamn- och vattenverksamhet i Värtahamnen-Frihamnen. Tillstånd för hamnverksamheten har medgetts. Diskussioner förs med Stockholms Hamn angående deras egenkontroll gällande säker hantering av animaliska biprodukter/matavfall från tredje land samt omhändertagande av avloppsvatten från fritidsskutor i Norra Hammarbyhamnen. Stockholms Hamn utreder för närvarande möjligheten till en fastanslutning av fritidsskutornas avlopp i Norra Hammarbyhamnen. En anmälan har handlagts gällande Waxholms Ångfartygs AB:s byte av markförlagda bränslecisterner vid Strömkajen. Verksamheten vid Waxholmsbolaget har inspekterats och egenkontrollen bedömdes vara god.

Byggande av infrastruktur

14 tillsynsmöten har genomförts och rört allmänna miljöfrågor som buller inklusive klagomål, kemisk injektering, länshållvatten under byggskedet för de pågående infrastrukturprojekten Citybanan, Norra Länken (inklusive intunnlingen av väg E4/E20), E 18 Hjulsta – Kista, (Trafikverket), Hagastaden (Exploateringskontoret) och tvärbanan Alvik – Solna (SL).

En inspektion har utförts av exploateringskontorets entreprenad för omläggning av trafik och VA i Hagastaden med anmärkningar på egenkontrollen.

Fyra upplysningar om förorenad mark har inkommit och mottagandet har bekräftats. Tre anmälningar om efterbehandling av förorenad mark har handlagts. De förorenade massorna har i samtliga fall grävts upp och transporterats till godkänd mottagningsanläggning.

En anmälan om mellanlagring av avfall (schaktmassor) på fastigheten Rostugnen 6 har handlagts. Massorna är rena och kommer från schakt på Riddarholmen för Citybanan. Två anmälningar om mobil kross har handlagts.

Tre klagomålsärenden har startats. 1) Klagomål angående arbete utanför ordinarie arbetstid. Trafikverket har vidtagit åtgärder för att gällande arbetstider ska hållas. Beslut om att lämna klagomålet utan ytterligare åtgärd har fattats. 2) Klagomål gällande buller vid schaktning på Norra Länkens byggarbetsplats. Då

Ljudnivåmätning visat att gällande riktvärden underskrids fattades beslut om att lämna klagomålet utan åtgärd. 3) Klagomål gällande höga ljudnivåer i Hagastaden är under handläggning.

33 ansökningar om arbete utanför ordinarie arbetstid har handlagts.

Förvaltningen har deltagit i stadens interna samordningsgrupp för Citybanan och i samordningsmöte med länsstyrelsen och Solna miljö- och hälsoskyddsförvaltning om tillsynen på Citybanan. Chefen för miljöförvaltningen deltar i Norra Länken rådet.

Exploateringskontoret har tagit fram dokumentet ”Miljökrav i byggskedet för stadens entreprenörer” som ska gälla under Hagastadens byggtid. Förvaltningen har lämnat synpunkter på detta dokument.

Föreningshalter för utsläpp av länshållningsvatten till Brunnsviken och Karlbergskanalen under byggandet av intunnlingen av väg E4/E20 har diskuterats.

Förslag till revidering av befintligt kontrollprogram för Norra Länken har inkommit till Miljöförvaltningen från Trafikverket. Intunnlingen av väg E4/E20 ingår nu organisatoriskt hos Trafikverket i projekt Norra Länken och därmed vill Trafikverket att kontrollprogrammet för Norra Länken ska utökas och även omfatta intunnlingen.

Miljö- och hälsoskyddsnämnden har förelagt Trafikverket att följa det upprättade övergripande kontrollprogrammet miljö under byggskedet för Citybanan.

Förvaltningen bedömer att egenkontrollen hos ovanstående verksamhetsutövare är god.

Arbetet med att utveckla tillsyn av andra större exploateringsprojekt (framförallt byggande av bostäder) än trafikinfrastrukturprojekt har påbörjats. Inspektion har utförts av byggandet av Stockholmsarenan med mindre anmärkningar på egenkontrollen. Två inspektioner har genomförts av bostadsbyggande i Henriksdalshamnen (byggheerrar: Botrygg samt Skanska) med mindre anmärkningar på egenkontrollen. En inspektion har utförts av bostadsbyggande i Nordvästra Kungsholmen (byggherre: JM) med anmärkningar på egenkontrollen. Förvaltningen har inlett kontakt med byggherre (SKB, kv Muddus) i Norra Djurgårdsstaden gällande förbyggande miljöarbete inför byggandet av bostäder år 2013.

Energianläggningar

Nämnden har som remissinstans yttrat sig i följande ärenden:

- Fortum Värmes ansökan om tillstånd till fortsatt och utvidgad verksamhet vid Hässelbyverket. Synpunkterna har främst rört frågorna om utsläpp till vatten- och luft samt buller (Miljödomstolen).

- Fortums ansökan om förlängd provotid för utsläpp till vatten från Högdalenverket och yrkade som enda remissinstans att provotiden inte skulle förlängas, vilket också blev mark- och miljödomstolens domslut (Mark och miljödomstolen).
- Swedish biogas ansökan om tillstånd till en biogasanläggning i Skarpnäck. Synpunkterna har rört frågorna buller, metanläckage och grönkompensation (länsstyrelsen).

Anmälningssärenden under perioden:

- Fortum angående byte av förbränningsteknik och förändrad bränslelagring för nya kraftvärmeverket vid Värtaverket samt att några äldre ekar hotas av bygget. Diskussioner kring ekarna pågår. Nämndens beslut har överklagats av bland annat Djurgården lilla Värtans miljöskyddsförening.
- Efterbehandling av bergrumslager vid Gasverket (Fortum).
- Ny pelletseldad värmeanläggning (Stockholmshem).
- Mindre ändring vid Akallaverket (Fortum).
- Mindre ändring vid Bromma biogasanläggning (Scandinavian Biogas).
- Två anmälningar om konvertering av en värmeanläggning från olja till pellets respektive en ny pelletseldad värmeanläggning i två skolor (Fortum).
- Bränslebyte vid Skarpnäcks värmeverk (Fortum).

Klagomål:

- Klagomål på nedfall från Årsta värmeverk (obefogat).
- Bristfällig oljehantering vid Hammarbyverket (obefogat).
- Buller från Hammarbyverket. Klagomålet har avslutats efter att verksamheten vidtagit åtgärder. I samband med bullerklagomålet i Hammarbyverket konstaterades brister i Fortums hantering av klagomål. Dessa har åtgärdats.

Tillsynsmöten under perioden har rört nedläggningen av Gasverket och upprättande av avvecklingsplan, beräkningar av utsläppen från stadsgasnätet, drift av Högdalens gasblandstation, ny eventuell avfallsförbränningspanna i Högdalen, ändring av tillstånd för nya kraftvärmeverket i Värtan, störningar i bränslehantering vid Hässelbyverket, ombyggnad av panna P3 vid Högdalenverket.

Förvaltningen har också haft kontakt med Hammarbyverket angående försök med återinföring av sotvatten i processen samt ett mindre läckage av köldmedia.

Förvaltningen har deltagit i samråd inför ansökan angående utbyggnad av Högdalenverket och angående tillstånd till biogasanläggningarna i Henriksdal

och Bromma, samt i möte angående en eventuell tillståndsansökan om konvertering av Hammarbyverket.

Förvaltning har deltagit i periodiska besiktningar vid Hammarbyverket, Högdalenverket, gasturbin G5 och Värtaverket samt gjort ett tillsynsbesök vid Akallaverket.

Förvaltningen har också deltagit i tidiga diskussioner kring en eventuell ”flytt” av Hässelbyverket till Lövsta.

Ett ärende angående Legionella-utbrott vid Akalla kylanläggning har inrapporterats. Förvaltningen har anmält händelsen till smittskyddsläkaren. Fortum har vidtagit åtgärder och rapporterar fortlöpande utfallet av åtgärderna till förvaltningen. Fortum kommer att lämna in en skriftlig slutrapport om händelsen.

En C-anläggning har inspekterats.

Sju pannrum i oljeuppvärmda flerfamiljsbostäder har inspekterats. Vid samtliga pannrumsinspektioner konstaterades brister som krävde rättelse. Miljörapporter från 23 anläggningar har granskats.

Överlag är egenkontrollen god hos de verksamhetsutövare som driver energianläggningar i Stockholms stad. De brister och störningar som kommit till miljöförvaltningens kännedom har efter dialog med verksamheten åtgärdats.

Energianvändning i fastigheter

Sju inspektioner av fastighetsägares egenkontroll inklusive energianvändning har genomförts. Bedömningen är att egenkontrollen överlag är god utan större anmärkningar.

Avfall

Inom avfallsbranschen genomfördes under fjolåret särskilda tillsynsinsatser riktade mot avfallshanteringen i köpcentrum (motsv). Detta arbete bedöms nu under 2011 leda till att ett antal nya tillsynsobjekt identifieras. Förutom redan kända anläggningar kommer en skrivelse till större fastighetsägare möjligen leda till att ytterligare anläggningar blir föremål för återkommande tillsyn. Ett klagomål avseende störningar från krossning på en återvinningsanläggning har hanterats.

Avloppsreningsverk

Tillsynen består huvudsakligen av schemalagda avstämningsmöten med Stockholm Vatten. Beroende på pågående projekt, bl.a. byte av styrsystem på reningsverken, läggs mer tid än den som motsvarar avgiften.

Biltvättar

Vad gäller biltvättar har föreläggande om veckoprovtagning meddelats för mindre anläggningar (<5000 tvättar/år). Resultaten i branschen uppvisar stor

spridning men man kan konstatera att det generellt ser bättre ut än tidigare år. Det sammanställda resultatet kommer att utgöra del av underlaget för beslut om den framtida omfattningen av provtagning för denna typ av verksamheter.

Verkstad, elektronik, mönsterkorttillverkning

Tillsynen löper i enlighet med upprättad plan för branschen. Förvaltningen har, efter förfrågan från konkursförvaltaren för Circon AB, varit engagerad i frågan om omhändertagande av kemikalier och farligt avfall som fanns kvar i företagets lokaler.

Verkstäder, U-verksamheter

Årsmålet, att besöka 90-talet verksamheter, bedöms nås. I tillsynen identifieras också verksamheter som klassas in för årlig tillsynsavgift och fortsättningsvis tillhör branschen ”verkstad, elektronik, mönsterkort”.

Kemisk industri inkl läkemedelsindustri

Tyngdpunkten i tillsynen utgörs av hantering av miljörapporter och deltagande i periodiska besiktningar etc. Arbetet bedrivs i enlighet med upprättad plan för branschen.

Grafiker

Ett antal objekt har försvunnit varför årsintäkten blir lägre än planerat. Tillsynen bedrivs enligt upprättad plan för branschen.

Kemtvättar

Årets tillsynsarbete, enligt upprättad plan, är i allt väsentligt avslutat. Inventering av vittvättar har resulterat i att tre nya objekt med årsavgift registrerats.

Kross, betong, asfalt

Tillsynen löper enligt plan. Under perioden har fyra anmälningar om mobila krossverk hanterats.

Livsmedelsindustri

Huvuddelen av tillsynsbesöken utförs under hösten. Några objekt har fallit bort och årsintäkten är därför lägre än budgeterat.

Oljehamnen

För oljehamnen gäller att de stora oljedepåerna har tillstånd som löper ut vid årets slut. Fyra tillståndsärenden pågår och yttranden över dessa ansökningar tar därför mycket tid under året. En intressant fråga i detta sammanhang är konflikten mellan bolagens önskan om ökat antal transporter på Valhallavägen och miljökvalitetsnormerna för luft. Avvägningen i dessa sammanhang görs i två steg där det första består i att avgöra om verksamheten (i detta fall transporterna) på ett "icke obetydligt sätt" riskerar leda till att miljökvalitetsnormerna inte kan efterlevas. Om verksamheten bedöms ha mer

än obetydlig påverkan kan tillstånd ändå meddelas under vissa förutsättningar och i prövningen av OK/Q8:s anläggning har förvaltningen därför föreslagit att tillståndet ska förenas med ett villkor som säkerställer att bästa tillgängliga fordon används för transporter.

Att ett antal objekt fallit bort i branschen innebär att mindre tid än planerat kommer att läggas på denna. .

Avdelningen Hälsoskydd

Nedan redogörs för tillsynsarbetet enligt kapital 9 i miljöbalken med inriktning på hälsoskyddstillsyn inom flertalet tillsynsområden. Prognosen visar på att intäkterna från tillsynsområden med fasta avgifter i stort sett motsvarar prognosen för antal utförda timmar. Dvs de prognostiserade intäkterna om ca 4,6 mnkr motsvarar ca 4 960 timmar medan drygt 5 100 beräknas komma att utföras. Inom flertalet tillsynsområden tillämpas här också timdebitering.

Kontaktcenter och Direktservice

Arbetet som Kontaktcenter utför fungerar fortsatt bra. Antalet inkommande samtal fortsätter att öka och kommer sannolikt att passera 18 000 vid årets slut. Vidarekopplingsgraden till avdelningens interna kundtjänst Direktservice ligger på ca 20%. Drygt 400 ärenden har påbörjats varav 190 st inkommit via e-tjänsten som lanserades i slutet av april 2010. Antalet påbörjade ärenden är i nivå med förra året. Antalet inkomna och hanterade mail uppgick till knappt 1 800 st vilket är en minskning på ca 10% jämfört med samma period förra året. Minskningen kan ha flera orsaker bland annat att kontaktcenters handläggare inte skickar lika många mail som tidigare, det saknas effektiva utökningsmetoder för mail och utökningarna är beroende av att alla hanterar inkommande mail lika.

Fastighetsägare

69 inspektioner har utförts tom 31 augusti och av dessa har 55 fått anmärkning. Flertalet anmärkningar avser varmvattentemperatur. Därefter finns ett antal anmärkningar på att radonmätningar inte utförts och brister i ventilationen.

Bostäder och olägenhetsärenden

Det finns 503 pågående bostadsärenden och under perioden har 165 ärenden avslutats. 13 yttranden om överklagade ärenden till övre instans har skrivits. Under hösten kommer handläggningen av bostadsärenden att intensifieras med förstärkning både i egenskap av den nya experttjänsten och ytterligare en halvtidstjänst. Förstärkningen medför att enheterna under hösten kommer att ha betydligt bättre förutsättningar att aktivt arbeta med bostadsärendena än tidigare.

Skola och förskola

I tillsynsprojektet har 106 inspektioner genomförts. Trenden är positiv och målsättningen med 200 besök ligger kvar, se tabell nedan.

År	2009	2010	2011
Antal utförda inspektioner	37	72	106
Andel anmärkningar	60%	69%	60%

Den främsta anledningen till det ökade antalet genomförda besök är att arbetsgruppen nu består av fler handläggare än tidigare. När det gäller anmärkningar så är det 64 st verksamheter motsvarande 60 % som fått en eller flera anmärkningar. Precis som tidigare år är det anmärkningar på radon och ventilation som är de vanligaste. En enkätundersökning till besökta verksamheter inom projektet har genomförts och resultatet är mycket glädjande där majoriteten av de som svarat är nöjda med våra besök och den information som gavs innan, under och efter besöket. Resultatet är en förbättring jämfört med enkätresultatet 2010. Antalet anmälningar hittills uppgår till 46 stycken vilket är en ökning med 27% jämfört med 2010 och fler än budgeterat.

Övriga lokaler

Inga besök har utförts under perioden. Inspektionerna kommer att ske under hösten.

Restauranger och evenemang

Fram till 31 augusti har 294 alkoholremitter besvarats. Prognosen för hela året ligger kvar på 450 stycken.

Bassängbad

Fram till den 31 augusti har 10 av stadens 70 badanläggningar besökts. Fler besök planeras under hösten. Andelen anläggningar med provtagningsresultat överskridande gällande normer var för perioden 36%, vilket är i samma storleksordning som förra året. Ett antal anläggningar brottas med större problem gällande vattenkvaliteten. Det är på samma sätt varje år, men vilka anläggningar som får mer problem än normalt varierar från år till år. Vi har än så länge inte kunnat se något mönster. Tillsynsarbetet består dels av inspektionsverksamhet dels granskning och uppföljning av inrapporterade provtagningsresultat där majoriteten av tiden åtgår till uppföljning av badvattenkvaliteten. En del rutinarbete har utförts under våren och samtliga i bassänggruppen har gått utbildningar. Under sommaren inträffade en incident, utsläpp av lackfärg, i en av utomhuspoolerna, Nytorpsbadet Hammarby, vilket innebar oplanerat merarbete. Avdelningen deltar även i länets bassängnätverk för erfarenhetsutbyte.

Hygienverksamheter

I förvaltningens register finns 110 st hygienverksamheter registrerade. Under hösten genomförs ett projekt riktat till 50 hudvårds- och skönhetsalonger med stickande och /eller skärande behandlingar. En inspektion har hittills genomförts. Under perioden 1 januari tom 31 augusti har 41 anmälningar av nya verksamheter inkommit, vilket är mer än budgeterat och en ökning jämfört med samma period förra året. Andelen inspekterade verksamheter med fungerande rutiner för att förhindra smittspridning uppgick till 91% (22 av 24 st).

Strandbad

Under badsäsongen 2011 har 29 algprovtagningar och 257 strandbadsprovtagningar utförts vid stadens 29 strandbad. Algblomning konstaterades vid ett tillfälle okulärt i Långsjön, men inga provresultat har indikerat algblomning hittills. Provresultaten vid 7 av 29 har vid något tillfälle varit otjänliga. 46 av 257 provresultat har varit tjänliga med anmärkning. Utöver de officiella strandbaden så är två under utvärdering. Vid Hässelby strandbad togs 10 prover varav 2 var otjänliga och 5 med anmärkning. Vid Bellevueparken: togs 8 prover varav 2 var med anmärkning.

Möjliga förklaringar till årets relativt dåliga badvattenkvalité kan vara att det under soliga dagar varit många badgäster på stranden och att de inte alltid använder de faciliteter som finns, låter barnen bada utan badblöja etc. Förvaltningen har också fått in flera klagomål på fritidsbåtar som tömmer latrintankarna i närheten av badplatserna. Vid nederbörd kan föroreningar sköljas ner i vattnet och orsaka bakterietillväxt. En mer fullständig analys av badsäsongen kommer att presenteras i form av ett tjänsteutlåtande i mitten av hösten.

Plaskdammar

Under perioden har samtliga stadsdelsnämnder svarat på den skrivelse som förvaltningen skickade ut i våras om brister i stadsdelarnas plaskdammar. Arbetet med att granska svaren har slutförts och återrapportering sker i september. Vår riktade tillsynsinsats under 2009 och 2010 med rapporter till nämnden har lett till att en mängd projekt påbörjats i stadsdelarna för att få säkrare plaskdammar. Exempel på detta är renoveringar, förbättrad parkskötsel, skyltning/förbättrad info till medborgare m.m. Sju av stadens 55 plaskdammar har besökts och där har även stickprovskontroller av vattenkvaliteten skett. Andelen anläggningar med provtagningsresultat överskridande gällande normer är i samma storleksordning som förra året och ligger på 55%.

Radon

Den 31 augusti 2011 pågick handläggning av 646 ärenden med krav på mätning. Hittills under året har 276 ärenden avslutats, vilket innebär att

mätningar utförts med godkända resultat. Den 31 augusti pågick handläggning av 232 ärenden med krav på utredning, åtgärder och kontrollmätning. Fram till samma datum hade 47 åtgärdsärenden avslutats vilket innebär att fastighetsägarna lyckats sänka radongashalterna till godkända nivåer.

Hittills har cirka 45% av alla flerbostadshus kontrollerats avseende radon (ca 96 % av de kommunala flerbostadshusen). Åtgärder mot förhöjda radongashalter krävs i ca 20 procent av de kontrollerade fastigheterna. Cirka 36% av alla flerbostadshus är inspekterade och godkända vad gäller radonhalter och åtgärder.

Djurtillstånd

Fyra ärenden om djurtillstånd har hanterats under perioden.

Skadedjur

Fyra olägenhetsärenden där skadedjur förekommer har inkommit under första delen av 2011. Antalet ärenden bör inte ses som en indikation på hur omfattande skadedjursproblematiken är i Stockholm. Problemen hanteras i första hand inom ramen för fastighetsägarnas egenkontroll med hjälp av kontrakterade saneringsföretag.

Värmepumpar

Fram till 31 augusti har det totalt kommit in 661 tillståndsansökningar. 83 av dessa avser större anläggningar. 483 ansökningar har inkommit via e-tjänsten, vilket motsvarar 83 % av ansökningarna för små anläggningar och 73 % av det totala antalet ansökningar. Under första delen av 2011 har det tidvis varit mycket långa köer och sökande har fått vänta upp till 8 veckor på beslut. För närvarande är handläggningstiden cirka 3 veckor.

Enskilda avlopp

Fram till 31 augusti hade 1 tillståndsansökan inkommit.

Kapitel 10 Miljöbalken, Förorenade områden

Avdelningen Plan och miljö

Prognosen visar att antalet utförda timmar något kommer att understiga det antal som motiveras av intäkterna, Denna skillnad på drygt 50 timmar (6% av tiden) finns inom tillsynsområdet Kviksilver.

PCB i fogmassor

Arbetet med sanering av PCB-haltiga fogar går långsammare än vad som förväntades. Genom ändring av PCB-förordningen gäller nu nya sluttider för när saneringarna ska vara klara, man har fått ytterligare tre år på sig, och detta kan ha medverkat till att saneringsanmälningarna är färre än förväntat.

Förorenade områden

Efterbehandling och återställning av Beckholmen har inletts. Åtgärderna är till största delen bidragsfinansierade med statliga medel. På grund av att området tillhör nationalstadsparken och har en känslig flora kommer en ny metod att användas där den förorenade jorden tas bort genom "dammsugning" omkring trädets rötter.

I Lövsta har de sista åtgärderna genomförts vg täckning av gamla tippar.

Undersökningsresultat har presenterats beträffande den nedlagda Sköndalstippen där det planeras byggas bostäder och en genomförandeplan ska granskas.

I området Annedal pågår sanering av den sista etappen genom uppgrävning och vid fd Sun Chemical i Bromsten pågår sanering genom uppumpning av förorenat grundvatten.

En anmälan har kommit in för Lövholmen, där Alcro Beckers färgfabrik tidigare hade sin verksamhet, efterbehandlingsåtgärder planeras starta i höst.

En ny riskbedömning har kommit in beträffande Telefonplan som ligger för utredning.

Ett antal mindre efterbehandlingsprojekt i samband med exploatering för bostäder har dragit igång och några tillkommer i höst.

Vad gäller Vinterviken har en mindre åtgärd med en tillfällig övertäckning av strandremsan genomförts i väntan på att en ansökan om nationella bidragsmedel ska tas fram.

Stockholm Vatten AB har i samråd med miljöförvaltningen tagit fram en handlingsplan för hur förorenade uppgrävda massor ska hanteras i samband med ledningsarbeten. Ett antal förfrågningar har besvarats av förvaltningen beträffande historik och risken för innehav av markföroreningar i samband med fastighetsöverlåtelse och exploateringsplaner. Infrastruktur- och byggprojekten för Norra station och Norra länken fortgår liksom omvandlingen av Norra Djurgårdsstaden från industri- till bostadsområde.

Kvicksilver

För branschen tandvård, krematorier mm har den taxeförändring som genomfördes vid årsskiftet inneburit många förfrågningar från tandläkare och mycket administrativt arbete. I den praktiska tillsynen över tandläkarna hanteras numera, efter samråd med hälsoskyddsavdelningen, frågan om risk för legionellsmitta och rutiner för att förebygga detta.

Kapitel 14 Miljöbalken, Kemiska produkter

Prognosen visar att de fasta avgifterna beräknas motsvara den tillsynstid som läggs ner.

Avdelningen Plan och Miljö

Inga påtagliga avvikelser från planerade aktiviteter förväntas. Merparten av aktiviteterna bedrivs inom ramen för storstadssamarbete med Göteborg och Malmö. Planerade aktiviteter som kemiska ämnen i byggvaror respektive kemiska ämnen i textilier/skor är genomförda och har rapporterats.

Förvaltningen har deltagit i diskussioner mer Kemikalieinspektionen och ett antal andra kommuner kring eventuellt övertagande av tillsyn över de sk. Primärleverantörerna av kemiska produkter om ett sådant skulle bli möjligt. Förvaltningen har också redovisat en översiktlig bild av resursbehovet för denna tillsyn och varutillsynen för nämnden i juni 2011. Andra aktiviteter på området är remissvar avseende bisfenol (A) och ändrade saktionsbestämmelser inom området.

Miljögifter i varor, systemtillsyn av detaljister och övrigt arbete med kemikaliefrågor

Planerade aktiviteter som kemiska ämnen i byggvaror respektive kemiska ämnen i textilier/skor är genomförda och har rapporterats. Under hösten genomförs ytterligare tillsynsbesök inom möbelbranschen samt tillsyn över efterlevnaden av fosfatförbudet i tvättmedel, riktat mot detaljhandeln.

Avdelningen Hälsoskydd

Köldmedier

Fram till sista augusti 2011 hade drygt 1600 av 2010 års rapporter inkommit, att jämföra med cirka 1870 betalande objekt 2010.

E-tjänsten: En omarbetning av e-tjänsten för köldmedierrapportering har utförts under hösten 2010 och våren 2011. På grund av leveransföreningen kunde inte tjänsten lanseras förrän de 16 mars 2011 och antalet rapporteringar via tjänsten är därför lägre än förväntat. 104 st årsrapporter kom in via e-tjänsten varav 86 var korrekta. Detta innebär att 6,5 % av alla rapporter inkom via e-tjänsten. 1 364 rapporter är hittills registrerade och klara.

Cisterner

163 anmälningar om cisterner som tagits ur bruk har inkommit. Under perioden har 31 cisternägare inom östra mälarens vattenskyddsområde fått beslut om miljöskaktionsavgift för att de inte utfört kontroll av sin oljecistern inom föreskriven tid.

Kosmetiska och hygieniska produkter

Under året har en verksamhetsutövare besökts efter tips om förbjudna ämnen. Tre av verksamhetsutövarens butiker besöktes och en produkt med förbudet innehåll hittades i två av butikerna. Verksamheten har åtalsanmälts och en förundersökning har inletts.

Kapitel 15 Miljöbalken, Avfall.

Miljöbalkens kapitel 15 handlar om avfall och producentansvar. Alla som ger upphov till avfall ska följa EU:s avfallshierarki och ha en fungerande egenkontroll för att minska miljöpåverkan och risken för störning. Prognosen visar att de fasta avgifterna beräknas motsvara den tillsynstid som läggs ner.

Avdelningen Plan och Miljö

Kampanj bygg och rivningsverksamhet

Arbetet pågår men det är svårigheter att hitta de relevanta objekten. Diskussioner förs med stadsbyggnadskontoret (SBK) om rutiner för att göra det lättare att hitta lämpliga tillsynsobjekt. Samarbetet/kontakten med SBK är viktigt inte bara ur miljösynpunkt utan också ur byggherrarnas perspektiv. Eftersom fastigheter ofta byter ägare kan de uppgifter som förvaltningen har om enskilda fastigheter vara mycket viktiga för att säkerställa miljömässigt bra ombyggnader/rivningar. Ett exempel där det inte fungerat har lett till att ett företag polisanmälts efter att ha rivit utan föregående PCB-sanering.

Erfarenheten är också att det ofta är svårt att få in slutredovisningar av hur avfallet hanterats, vem som transporterat respektive slutligen tagit emot avfallet. Detta innebär att ärendena ofta drar ut på tiden.

Övrigt arbete med avfall

Tillsynskampanj avseende andrahandselektronik genomförd och rapporterad till nämnden. Tillsynen över hantering av farligt avfall inom industriområde pågår.

Avdelningen Hälsoskydd

Avfall

Den riktade tillsynen fokuserar 2011 på att öka andel avfall som återvinns genom kompostering/rötning. Inspektionerna delas upp i fyra inspektionsomgångar och 190 inspektioner har utförts av restauranger och butiker. Av dessa är det 124 som idag inte har matavfallsinsamling och uppmanas att utreda möjligheterna för detta.

Återvinningsstationer

Hittills har 173 återvinningsstationer inspekterats. Av dessa hade 117 brister som behöver följas upp. Brister är framförallt dålig städning och överfyllda behållare.

Komposter

Tio anmälningar av små och stora komposter har inkommit och behandlats inom tidsramen 6 veckor.

Båtklubbar

Under 2011 har 10 verksamheter inspekterats. Samtliga har fått anmärkningar på sin egenkontroll. Bedömningsgrunderna har utarbetats under sommaren och

de båtklubbar som inspekterats under 2010-2011 kommer under hösten att uppmanas att åtgärda de brister som uppmärksammats i tillsynen.

Livsmedelskontrollen

De budgeterade 29 500 timmarna för kontroll enligt livsmedelslagen beräknas i stort sett komma att utföras. Den enda område med en nämnvärd avvikelse är registreringarna där färre timmar läggs ner pga av den e-tjänst som rationaliserat arbetet. Nedan kommenteras de ingående områdena.

Planlagd riktad kontroll

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.

Arbetsättet med riktade kontroller ger ett systematiskt arbete med ökad kvalitetssäkring av bedömningar och det ger ökad effektivitet i arbetet. Den mest påtagliga fördelen är att projekten medger en analys av läget inom en bransch eller kategori av verksamheter. Därmed skapas också underlag för prioritering inom kontrollarbetet och planering av kommande projekt. Arbetsättet bygger på att tillsynen ska vara riskbaserad.

Ett flertal riktade kontrollprojekt kommer att genomföras under året. Dessutom kommer förvaltningen att delta i Livsmedelsverkets Riksprojekt 2011 om märkning samt i Nordiskt tillsynsprojekt om nyckelhålmärkning. Projekten avslutas med rapport som också ligger till grund för kommande planering. Genom avrapportering av resultat och analys av dessa projekt dras erfarenheter som kan ligga till grund för planering av extrainsatser påföljande år.

Tidigare projekt har visat på att brister funnits i skolköken avseende utbildning och hantering av allergikost. Sett över tid har skolköken förbättrats betydligt vilket måste tolkas så att kontrollarbetet haft effekt. Ett område som fortfarande kan förbättras betydligt är märkning av livsmedel och därför genomförs märkningsprojekt under 2011. Kylförvaring i butik har i vissa fall konstaterats ha brister och kommer att följas upp under 2011. Restauranger med allvarliga avvikelser mot lagstiftningen har fått förläggande eller förbud riktade mot verksamheten för att förbättringar skulle genomföras. För att utröna om dessa sanktioner medfört förbättringar också på sikt och inte bara momentant genomförs uppföljningsprojekt.

Kundundersökningar visar hög nöjdhetsgrad. Särskilt positivt kommenteras bemötande och den information som inspektörerna ger vid besöken.

Ett effektmål är att andelen "underkända" kontroller, dvs. kontroller som behöver följas upp med "extra kontroll" ska vara under 25%. Målet kommer att uppnås. Andelen kontroller som behöver följas upp extra var lägre än 15 % under perioden januari-augusti. En bedömning är att företagens resultat

förbättrats även om det fortfarande finns kunskapsluckor och brister i egenkontrollsystemen. Noteras bör dock att underkänt enligt Livsmedelsverkets checklista normalt inte innebär att livsmedlen är osäkra att förtära. Uttrycket underkänt kommer under året att ersättas med ett uttryck som bättre beskriver nivån på avvikelserna: "Extra kontroll krävs".

I vissa fall är avvikelserna mot lagstiftningen av den art att föreläggande eller förbud utfärdas. Aggregerat januari-augusti utfärdades 48 förelägganden eller förbud, varav 13 utgjordes av tillfälliga stängningar av verksamheter. Detta bedöms vara ett gott resultat satt i relation till 4 099 inspekterade objekt och 5 374 inspektioner under perioden. Med gott resultat menas att företagen generellt och på ett rimligt sätt lever upp till lagstiftningens krav. Motsvarande siffror var under hela 2010 135 föreläggande/förbud varav 40 stängningar.

En sammanfattande bedömning är att kontrollarbetet bidrar till att livsmedelsföretagen successivt förbättras vad gäller kunskap och hantering av livsmedel vilket i sin tur ökar livsmedelssäkerheten. Ökade insatser vad gäller kontroll av märkning av livsmedel bidrar till redlighet, dvs. att konsumenterna får korrekt information och därmed kan göra medvetna val. Under år 2011 genomförs bland annat temperaturkontroller av kylvaror i butiker samt kontroll av märkning av livsmedel. Nio rapporter redovisades i tertialrapport 1. Under maj-augusti har följande projekt avrapporterats:

- 2011-7642 Student 2011, en inblick i livsmedelshantering vid studentfester
- 2011-7259 Riktad kontroll 2010, Livsmedelstransportörer i Stockholm
- 2011-9025 Märkning hos matmäklare, huvudkontor och lager

Huvuddelen av kontrollintäkterna består av fasta avgifter. Budgeterad tid bedöms komma att uppnås vilket innebär att genomförda kontroller motsvarar de avgifter företagen betalar. Kontroller av livsmedelsverksamheter utförs till största delen i form av planerad årlig kontroll. Varje verksamhet kontrolleras i relation till verksamhetens art och omfattning. Med stöd av en modell för att riskklassificera verksamheten fastställs hur mycket kontrolltid, och därmed avgift, som varje verksamhet ska ha. Utöver planerad kontroll utförs inspektioner i samband med klagomål och misstänkta matförgiftningar. Arbetssättet vid kontroller är en blandning av föranmälda och oanmälda kontrollbesök varav huvuddelen är oanmälda. Dessutom genomförs olika typer av projekt inom ramen för ordinarie kontrollarbetet.

En omfattande arbetsuppgift under året kommer att vara att klassa om samtliga befintliga objekt efter en reviderad vägledning om riskklassificering som Livsmedelsverket arbetat fram. Ändringarna kommer att medföra att samtliga objekt kommer att få nya beslut om riskklassificering vilket kommer att kräva avsevärda administrativa arbetsinsatser.

Antalet inspekterade objekt under perioden januari-augusti är 4 099. Det totala antalet objekt är c:a 7 100. Objekt med få kontrolltimmar ska inte inspekteras

varje år. Dessutom bortfaller varje år ett relativt stort antal objekt med anledning av att de byter ägare och då definitionsmässigt blir nya objekt varför totalantalet förblir relativt oförändrat. Årsmålet 5 500 inspekterade objekt kommer att uppnås.

Antalet inspektioner under perioden januari-augusti är 5 374 vilket indikerar ett årsutfall på c:a 8 000. Årsmålet kommer att uppnås. Antalet objekt är c:a 7 100. Det motsvarar 1,1 inspektion per objekt hittills under året. Det genomsnittliga antalet inspektioner per objekt var 1,2 på årsbasis 2009 och 2010.

Extra offentlig kontroll

Budgeterad tid bedöms komma att uppnås eller överskridas något. Kontrollen faktureras efter faktiskt antal utförda timmar. Extra offentlig kontroll genomförs när bristande efterlevnad av lagstiftningen konstaterats och uppföljande kontroller behöver utföras.

Genomföra godkännandeprovning och kontrollbesök efter registrering av verksamhetsutövare

Budgeterad tid bedöms komma att uppnås. Genom ändring av nationell lagstiftning upphörde kravet på godkännandeprovning för majoriteten av objekten 2009. Därmed kommer registrering att utföras och kontrollbesök genomförs efter det att verksamheten startat. Hur snart kontrollen ska genomföras efter start avgörs genom riskbedömning av verksamheten.

Genomföra registrering efter anmälan/ansökan från verksamhetsutövare

Antal inkomna anmälningar om registrering under perioden januari-augusti 2011 var 1 004. Årsbudget är 1 500 registreringar med beräknad 2 timmars tidsåtgång vardera. Budgeterat antal inkommande registreringar för året beräknas uppnås. Budgeterad tid underskrids på grund av att e-tjänst för registrering minskar tidsåtgången som budgeterats med 2 timmar per registreringsärende.

Utredning av misstänkta matförgiftningar

Tidsåtgången hittills under året pekar mot att budgeterad tid för utredning av misstänkta matförgiftningar kommer att uppnås eller möjligen underskridas marginellt.

Utredning av misstänkta matförgiftningar är ett viktigt redskap i det förebyggande arbetet för att uppnå målet säkra livsmedel. Anmälan kan göras via stadens hemsida vilket underlättar för medborgarna att komma i kontakt med livsmedelskontrollen. Antalet misstänkta fall har därför ökat under senare år. Antalet anmälningar under perioden januari-augusti 2011 var 315 stycken vilket kommer att motsvara budgeterat antal om 500 anmälningar på årsbasis. Som jämförelse behandlades c:a 150 anmälningar under hela 2008, 260 under 2009 och 500 under 2010. Antalet större utbrott har inte ökat.

Vid behov genomförs inspektion på plats och eventuellt också provtagning. Vid mer omfattande utbrott tas kontakt med smittskyddsläkare, andra berörda kommuner, länsveterinär och Livsmedelsverket. Vid befogade anmälningar kan avgift tas ut från företagen för extraordinär kontroll och kostnader för provtagning. I samarbete med Livsmedelsverket genomförs ett examensarbete som går ut på att statistiskt bearbeta anmälningar om matförgiftning. Avsikten är att undersöka om det finns mönster i anmälningarna som på sikt kan bidra till ökad kunskap och bättre förebyggande arbete.

Behandling och utredning av klagomål

Tidsåtgången under perioden pekar mot att årets utfall kommer att överskrida budgeterad tid något. Genom att e-post används i ökad omfattning ökar servicegraden eftersom man kan nå myndigheten utan att sitta i telefonkö. Av totalt 503 klagomål under perioden januari-augusti 2011 rörde 315 stycken misstänkt matförgiftning. Av de resterande 188 klagomålen var, liksom tidigare år, hantering av livsmedel (23 st) och brister i allmän hygien (33 st) vanligt förekommande. Noteras kan att även märkningsfrågor inklusive datummärkning (sammanlagt 45 st) börjat uppmärksammas av konsumenterna. De nämnda typerna av klagomål föranleder i allmänhet oanmälda besök i nära anslutning till anmälan.

Telefonsamtal och e-post från allmänhet och livsmedelsföretag besvaras

Antal e-post bedöms komma att väsentligt överskrida det budgeterade antalet som är 1 500. Under perioden januari-augusti har 1 250 e-post mottagits vilket pekar mot att föregående års utfall på 1 700 mottagna e-post kan komma att överskridas. Antalet mottagna e-post hittills under året motsvarar 83 % av årsmålet. Antalet telefonsamtal till servicetelefonen bedöms motsvara det budgeterade antalet om 5 000 samtal. Under perioden januari-augusti har 3 174 samtal besvarats.

Den budgeterade tiden kommer att överskridas beroende på högt antal inkommande e-post. Det positiva är att servicegraden ökar eftersom fler kan nå fram med sina frågor och anmälningar.

För 2009 budgeterades 2 000 timmar. Redan då började antalet inkommande e-post öka vilket medförde att utfallet blev 3 140 timmar. Motsvarande siffror för 2010 är 2 500 budgeterade timmar mot ett utfall på 3 430 timmar. Budgeterad tid under 2011 är 3 150 timmar. Under januari-augusti har 2 381 timmar åtgått vilket pekar mot ett möjligt årsutfall på mer än 3 600 timmar vilket i sin tur motsvarar 2,25 åa. Utvecklingen pekar mot att utökade resurser kan komma att behöva avsättas för service och information både till allmänhet och till företag. Bra information på hemsidan är viktig men räcker inte alltid eftersom många vill diskutera och ställa frågor utifrån sitt specifika fall.

Övrig lagstiftning

Strålskyddslagen

Under perioden har tre anmälningar inkommit varav två endast innehållit uppdaterade uppgifter om verksamhetsutövare. Den tredje anmälan har föranlett vanlig handläggning inklusive inspektion. Punktlighetsmålet är uppfyllt och verksamheten hade godkända rör i samtliga solariebäddar. Totalt har 17 ärenden avslutats och 25 st är pågående.

Smittskyddslagen

Tre fall av legionella har utretts under perioden. I ett av dessa har legionella konstaterats i byggnaden och fastighetsägaren har förelagts att vidta åtgärder. Avgifterna beräknas motsvara den tillsynstid som beräknas läggs ner.

Lag om skydd mot internationella hot mot människors hälsa

Fram till 31 augusti har 7 saneringsintyg utfärdats. Fartygen som besöktes uppvisade inga tecken på avvikelser ombord. Avgifterna beräknas motsvara den tillsynstid som läggs ner.

Tobakslagen

Tio restauranger med så kallade uteserveringar där rökning förekommer, har informerats om gällande lagstiftning och uppmanats att vidta åtgärder.

NÄMNDMÅL:

1.3.5 Utföra tillsyn motsvarande avgiften.

- Uppfylls helt

För att ge en mer överskådlig beskrivning av tillsynsarbetet redovisas samliga mål som hör till detta under nämndmålet "1.3.4 Bättre miljö och hälsa genom ökade effekter av tillsynen". Som framgått av den ovan presenterade redovisningen, bedöms nämndmålet komma att uppfyllas i sin helhet.

NÄMNDMÅL:

1.3.6 Snabb och effektiv service

- Uppfylls helt

För att ge en mer överskådlig beskrivning av tillsynsarbetet redovisas samliga mål som hör till detta under nämndmålet "1.3.4 Bättre miljö och hälsa genom ökade effekter av tillsynen". Nedan framgår de indikatorer som ingår i målet. Nämndmålet bedöms komma att uppfyllas.

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

Nämndens indikatorer	Periodens utfall	Prognos helår	Årsmål	Period
● Behandla anmälningar enligt miljöbalken inom sex veckor	95,5 %	95 %	90 %	Tertial 2 2011
◆ Handläggning av värmepumpansökningar ska påbörjas senast efter 5 arbetsdagar.	88,3 %	93 %	95 %	Tertial 2 2011
◆ Miljörapporter besvaras senast 30 juni.	97,2 %	95 %	100 %	Tertial 2 2011
● Påbörja prövning av inkomna ansökningar inom livsmedelskontroll om registreringar eller godkännande inom 14 arbetsdagar.	87 %	90 %	90 %	Tertial 2 2011
● Påbörja utredning om misstänkta matförgiftningar inom ett dygn	82,9 %	80 %	80 %	Tertial 2 2011
● Respons på klagomål lämnas och kontakt med utpekad störningskälla tas inom två veckor.	98 %	98 %	95 %	Tertial 2 2011

NÄMNDMÅL:

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

- Uppfylls helt

Redogörelsen nedan är inordnad under de olika åtagandena som utgör rubriker.

Samordna och långsiktig planera miljöförvaltningens miljöövervakning.

Miljöförvaltningen samordnar stora delar av stadens miljöövervakning.

Planerad samt behov av miljöövervakning beskrivs i den årliga miljöövervakningsplanen som uppdateras kontinuerligt. Miljöövervakningsplan

2012-2015 godkändes av MHN i juni 2011. Planen revideras under hösten som underlag inför VP 2012.

Aktiviteter som ingår i åtagandet:

- Uppdaterad miljöövervakningsplan 2011-2014. (Utförs som planerat).
- Samordning och presentation av miljöövervakningsplanen. (Utförs som planerat).

Utveckla och genomföra miljöövervakning inom biologisk mångfald

Miljöövervakningen av biologisk mångfald är under utveckling med inriktning på övervakning av landskapet, biotoperna, arterna samt ekosystemtjänsterna pågår. År 2011 ligger verksamhetens tyngdpunkt på att förbättra bedömningsunderlag som stöd för såväl miljöövervakning och fysisk planering som miljömålsuppföljning. Stadens gamla biotopkarta uppdateras och ekologiskt särskilt värdefulla områden kartläggs. En förändringsanalys avseende biotoperna planeras. Samverkan med andra förvaltningar, kommuner och myndigheter sker inom olika delområden. Anslag från det nationella Lokala naturvårdsprojekt-anslaget (LONA) och Landstingets miljöanslag har beviljats till förbättring av livsmiljöer för groddjur respektive konnektivitetsverktyg (MatrixGreen).

Aktiviteter som ingår i åtagandet:

- Artövervakning med fokus på prioriterade artgrupper enligt ArtArken. (Utförs som planerat).
- Fortsatt utveckling av ett miljöövervakningsprogram för biologisk mångfald och ekosystemtjänster. (Utförs som planerat).
- Landskapsekologisk analys – för identifiering av värdefulla områden och validering av stadens habitatverktyg för miljöbedömningar och åtgärdsförslag i fysisk planering m.m. (Utförs som planerat).
- Övervakning av prioriterade biotoper - med förändringsanalys för tillstånd, trender och kunskap om källor och effekter. (Utförs som planerat).
- Uppdatering av Databas för Stockholms biotopkarta – insats inledd år 2010. (Utförs som planerat).
- Ekologiska effekter av miljögifter i akvatiska ekosystem – utreda förutsättningarna. (Utförs som planerat).

Utveckla och genomföra miljöövervakning inom mark

Upphandlingen av en grundvattenkemisk undersökning kommer att genomföras under året. Delar av kostnaderna för den grundvattenkemiska undersökningen kommer sannolikt skjutas upp till 2012.

Aktiviteter som ingår i åtagandet:

- Upphandla och genomföra grundvattenundersökning. (Utförs som planerat).

Utveckla och genomföra miljöövervakning inom vatten

Arbetet med att ta fram ett förslag till program för övervakning av ekologisk status i Stockholms sjöar och vattendrag kommer att redovisas under oktober. Programmet ska ligga till grund för vilken övervakning som ska utföras under 2012-2015.

Aktiviteter som ingår i åtagandet:

- Redovisa pågående vattenövervakning samt behov av kompletterande övervakning, i enlighet med EG:s vattendirektiv. (Utförs som planerat).

Utveckla och genomföra miljöövervakning inom miljögifter

Substansflödesanalyser har gjorts på nationell- och EU nivå. Under sommaren och hösten genomförs återstående analyser för några ämnen i Stockholm. COHIBA-projektet kommer därefter att avslutas och slutrapporteras under början av 2012. Ett slutseminarium hålls 11-12 oktober 2011. Ny upphandling för miljögiftsövervakning vatten kommer att senareläggas och genomföras under 2012.

Aktiviteter som ingår i åtagandet:

- Miljögiftsövervakning vatten. (Utförs som planerat).
- Upphandling av fortsatt miljögiftsövervakning av vatten. (Senareläggs till 2012).
- Internationellt samarbete kring Östersjön - COHIBA. (Utförs som planerat).

Genomföra miljöövervakning inom området miljöns inverkan på människors hälsa

När e-tjänsten för buller lanserades kom det synpunkter och kommentarer från allmänheten vilka i en del fall lett till justeringar och rättelser i databasen. En mer samlad uppdatering av nyligen genomförda åtgärder håller på att föras in i databasen. I övrigt pågår arbete enligt plan.

Aktiviteter som ingår i åtagandet:

- Fortsatt utveckling av bullerdatabasen. (Utförs som planerat).
- Ljudnivån i Stockholm parker och rekreationsområden.
- Mätdata från våra fasta mätstationer från buller. (Utförs som planerat).

- Enkätundersökning till boende i nya bostäder i trafiknära lägen. (Utförs som planerat).

Erbjuda förvaltningens expertkompetens inom luftövervakningsområdet till externa aktörer

SLB-analys har hittills genomfört 20 externa uppdrag vilket ligger i linje med planeringen.

Aktivitet som ingår i åtagandet:

- Uppdrag till externa aktörer. (Utförs som planerat)

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. Strax efter midsommar utsattes mätstationen på Folkungagatan för allvarlig vandalisering varpå den togs ur drift. Mätstationen väntas åter i drift i början på september. På hemsidan presenteras kontinuerligt aktuell luftkvalitet tillsammans med prognoser för nästa dygn

Aktivitet som ingår i åtagandet:

- Leverans av mätdata mm. (Utförs som planerat).

Genomföra drift av regionalt system för övervakning av luftmiljö på uppdrag Luftvårdsförbundet i Stockholm och Uppsala län enligt avtal för år 2008 - 2011

Genomförs i enlighet med gällande uppdrag och avtal med luftvårdsförbundet i Stockholm och Uppsala län. Ny upphandling för fortsatt drift av det regionala luftövervakningssystemet åren 2012 - 2015 har påbörjats och slutförs i mitten på oktober år 2011.

Aktivitet som ingår i åtagandet:

- Leverans av mätdata mm. (Utförs som planerat).

Analysera och följa upp beslutade åtgärder såsom dubbdäckförbud på Hornsgatan

Effekten av dubbdäcksförbudet har analyserats och en koppling mellan dubbdäcksanvändning och partikelhalt i luften har redovisats i rapport från SLB som tagits fram på uppdrag av trafikkontoret. Resultatet kan användas i argumentation vid en kommande utvidgning av dubbdäcksförbudet.

NÄMNDMÅL:**1.3.8 Ha 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 utredningen presenterades för MHN i april. Nästa uppdatering sker under slutet av 2011.

Aktiviteter som ingår i åtagandet:

- Projektledning och samordning inom miljöförvaltningen. (Utförs som planerat).
- Årlig aktualisering av miljö- och hälsoutredningen.(Utförs som planerat).

NÄMNDMÅL:**1.3.9 MHN ska via Miljöbarometern erbjuda aktuell och lättillgänglig information om stadens miljösituation och miljöarbete**

- Uppfylls helt

Kommunicera miljösituationen i Stockholm och stadens miljöarbete via Miljöbarometern

Miljöbarometerns databas uppdateras kontinuerligt med nya tillgängliga data. En särskild satsning görs för att förbättra informationen om kemikalier & miljögifter och natur & biologisk mångfald.

Aktiviteter som ingår i åtagandet:

- Projektledning och samordning av Miljöbarometern. Uppdatering och utveckling av miljöstatistik och miljödata. (Utförs som planerat).
- Utveckla informationen om natur och biologisk mångfald på miljöbarometern. (Utförs som planerat).
- Utveckla informationen om kemikalier och miljögifter på miljöbarometern. (Utförs som planerat).

NÄMNDMÅL:**1.3.10 Stadens utsläppsmål för CO2 ekv. enligt miljöprogram och budget 2010 ska uppnås.**

- Uppfylls helt

Delta i nationella och internationella nätverk för klimatarbete

Förvaltningen genomför tillsammans med SLK EU-projektet Covenant of Mayors in the Central Baltic Capitals (COMBAT) med målet att ta fram och utbyta erfarenheter kring hur städer ska kunna uppfylla åtaganden inom Covenant of Mayors. Övriga partners är Tallin, Riga och Helsingfors. Projektet presenterades i april på EU Sustainable Energy Week av bl.a. Carl Cederschiöld.

Förvaltningen har deltagit i EUROCITIES arbetsgruppsmöte "Climate and Air" i Murcia, Spanien samt i Göteborg. I Göteborg presenterades stadens informationsarbete inom Klimatneutrala stockholmare. På Klimatkommunernas årsmöte samt nätverksträff presenterade förvaltningen informationsverktyget "klimatvågen" för övriga kommuner som visat ett stort intresse för att själva utveckla liknande informationsverktyg.

Aktiviteter som ingår i åtagandet:

- Delta i EUROCITIES och ICLEI:s nätverksarbete. (Utförs som planerat).
- Genomföra EU-projektet Covenant of Mayors in the Central Baltic Capitals som stöd för stadens arbete med åtaganden som följer av undertecknandet av Covenant of Mayors. (Utförs som planerat).

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

Klimatsidorna på www.stockholm.se uppdateras dagligen med aktuell information, nyheter och händelser. Klimatsidorna har under första halvåret haft ca 2 000 besök.

Projektet *Klimatneutrala stockholmare* slutrapporterat till Naturvårdsverket i maj. Projektet har därmed övergått till ordinarie ramfinansierad verksamhet. Förvaltningen har lanserat Stockholms stads första app för smart-phones. Appen vägleder till över tusen aktiviteter/platser som staden erbjuder invånarna samt hur man kan ta sig dit på ett klimatsmart sätt. Appen utvecklas och uppdateras kontinuerligt. Drygt 40 000 nedladdningar av appen har gjorts och appens hemsida har haft ca 10 000 besök. Skrifterna "Klimatsmart i hemmet" och "Klimatsmart på kontoret" har reviderats och nytryckts för att möta efterfrågan från organisationer, privatpersoner och näringsliv. Informationsverktyget klimatvågen har utvecklats under våren och använts vid nio informationsaktiviteter, bl.a. under kulturfestivalen. En större annonskampanj om Klimp-projektet har genomförts.

Stockholms stad är sedan årsskiftet 2010-2011 huvudprojektledare för energi- och klimatrådgivningen i Stockholms län och har även ansvar för rådgivningens webb. Samtliga kommuner i länet samt Håbo kommun avsätter en del av det statliga bidraget från Energimyndigheten för finansiering av den kungemensamma verksamheten. Planerad verksamhet är försenad p.g.a.

lång rekryteringsprocess. Sedan mars är en halvtidstjänst tillsatt. Under våren har ytterligare en energi- och klimatrådgivare rekryterats vilket bedöms leda till att verksamhetens mål uppnås. Den kommungemensamma energirådgivningswebben är föremål för en genomgripande översyn och teknisk uppdatering

En förankringsprocess hos de 27 kommunerna som ingår i det regionala energi- och klimatrådgivningsarbetet har utförts och avslutades med ett politikermöte den 19 maj på Tekniska Muséet. Lokalt har rådgivningsaktiviteter genomförts, med besök hos bostadsrättsföreningar samt villaägarföreningar ute i kommunen. För att informera företagarna i kommunen om energieffektivisering arrangerade förvaltningen tillsammans med EEF (Energieffektiviseringsföretagen) och Energicentrum ett seminarium den 26 maj. Energirådgivningens webb är föremål för en genomgripande översyn och teknisk uppdatering.

Planeringen av Stockholms energidag har genomförts under våren. Energidagen kommer att genomföras i Kulturhuset den 17 september. Energidagen är ett samarbete mellan Stockholms stad, Energirådgivningen, Miljömärkning Sverige och Ekoteket.

Aktiviteter som ingår i åtagandet:

- Genomföra informationsprojektet Klimatneutrala stockholmare. (Utförs som planerat).
- Informera invånare och verksamma i staden genom den regionala energi- och klimatrådgivningen. (Utförs som planerat).
- Fortlöpande uppdatera stadens information om klimatfrågan på www.stockholm.se/klimat. (Utförs som planerat).
- Genomföra den årliga energidagen inom ramen för åtagandena i Covenant of Mayors. (Utförs som planerat).

Informera nämnden om prognoser för att nå uppsatta mål

Beräkning av utsläpp sker i slutet av året. Avrapportering sker på decembernämnden. För att utveckla och förbättra utsläppsstatistiken har en utredning av oljeanvändningen i Stockholm genomförts. Vidare har statistiken för vägtrafik, energiproduktion samt energianvändning i fastgħer analyserats med ny kunskap som följd. Den nya kunskapen integreras i arbetet prognoser för växthusgasutsläppen.

Aktiviteter som ingår i åtagandet:

- Vidareutveckla beräkningsmetodik för växthusgasutsläpp. (Utförs som planerat).
- Rapportera den årliga uppföljningen av växthusgaser till nämnden samt redogöra för förutsättningarna att nå målen. (Utförs som planerat).

Verka för att nya åtgärder som minskar utsläppen genomförs i Stockholm

Förvaltningen har bidragit till utvecklandet av mål och delmål för minskad energianvändning och minskade växthusgasutsläpp i nästkommande miljöprogram. Energi- och klimatmålen med delmål blir styrande för revideringen av *Stockholms åtgärdsplan för klimat och energi* som kommer att innehålla åtgärder för att nå målen. För ledning och rådgivning i arbetet med att ta fram åtgärdsplanen har en styrgrupp med representanter från SLK, fackförvaltningar och ett bostadsbolag har sammanträtt två gånger liksom en referensgrupp bestående av nationella experter. Analyser av åtgärder har genomförts och är under sammanställning. Planen kommer att lämnas till SLK under hösten för vidare hantering av Ks och Kf.

Förvaltningen deltar även i styr- och arbetsgrupp för SBK:s arbete med att ta fram en energiplan enligt lagen om kommunal energiplanering. Innehållsmässigt skiljer sig planerna åt men arbetet med de två planerna samordnas organisatoriskt.

Aktivitet som ingår i åtagandet:

- Påbörja revideringen av stadens åtgärdsplan Energi och klimat 2010 – 2020. (Utförs som planerat).
- Delta i SBK:s arbete med framtagande av ny energiplan. (Utförs som planerat).
- Bidra till utvecklandet av mål och delmål för minskad energianvändning och minskade växthusgasutsläpp i nästkommande miljöprogram. (Utförs som planerat).

NÄMNDMÅL:

1.3.11 Energieffektiviseringsmålet för Stockholms verksamheter ska uppnås

● Uppfylls helt

Att genom Energicentrum följa upp stadens energianvändning

En modell för gemensam rapportering för energianvändningen i ILS för stadens fastighetsbestånd har genomförts i samarbete med stadens fastighetsägare.

Aktivitet som ingår i åtagandet:

- I samverkan med stadens fastighetsägande bolag och förvaltningar verka för en helhetslösning för rapportering av energistatistik. (Utförs som planerat).

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

Via energicentrum har ett arbete genomförts tillsammans med stadens sex fastighetsägare för att identifiera möjliga energieffektiviseringsåtgärder i fastighetsbeståndet. Åtgärder som ska genomföras till 2015 är en minskning av energianvändningen med 12 % på deras energiförbrukning, vilket motsvarar en årlig minskning med 280 GWh eller drygt 200 mnkr. Tekniskt stöd till satsningar på energieffektiv belysning fortgår, bl.a. hos kyrkogårdsförvaltningen som bytt ut all belysning på Skogskyrkogården till energieffektiv LED-belysning. Energeticentrum har anordnat utbildningar av driftpersonal för att identifiera energieffektiviseringsåtgärder i den dagliga driften av fastigheter. Fler utbildningar är planerade under hösten. Ett projekt för förbättrad styrning av ventilation i skolor i samarbete med SISAB är påbörjat med syfte att minska energianvändningen och förbättra inomhusmiljön. Ett nyhetsbrev har getts ut och under året har en expert på energieffektivisering rekryterats från fastighetsbranschen som projektledare.

Aktiviteter som ingår i åtagandet:

- Utgöra stöd för genomförande av energieffektiviseringsåtgärder i stadens eget fastighetsbestånd. (Utförs som planerat).
- Ge stöd till bolag och förvaltningar vid ansökningar om energieffektiviseringsbidrag där sådana möjligheter finns. (Utförs som planerat)
- Tillhandahålla information om energieffektiv teknik till stadens förvaltningar och bolag. (Utförs som planerat).
- Stödja nuvarande och initiera nya projekt och åtgärder som syftar till energieffektiviseringar i större skala. (Utförs som planerat)

NÄMNDMÅL:

1.3.12 MHN ska bidra till att staden uppnår mål och genomför åtgärder enligt Vattenprogrammet

● Uppfylls helt

Samordna, följa upp och kommunicera stadens arbete med
Vattenprogrammet

Slutförande av revideringen av dagvattenstrategin har senarelagts och flyttats fram till första halvåret 2012. En Vattendag om vattendirektivets genomförande genomförs den 4 oktober 2011. Revidering av vattenprogrammets målstruktur enligt Kf:s uppdrag inleds under hösten 2011.

Aktiviteter som ingår i åtagandet:

- Revidering av vattenprogrammets målstruktur mm. enligt KF:s beslut. (Slutförandet har försenats).
- Ta fram Årsrapport 2010 - uppföljning av åtgärdsarbetet. (Utförs som planerat).

- Projektledning och samordning av Vattenprogrammet. (Utförs som planerat).
- Tillsammans med Länsstyrelsen anordna en vattendag med inriktning på vattendirektivets genomförande för politiker och tjänstemän. (Utförs som planerat).
- Ta fram badvattenprofiler enligt EG-direktiv på uppdrag av SDF. (Utförs som planerat).
- Delta vid översyn och revidering av stadens dagvattenstrategi. (Utförs som planerat).

NÄMNDMÅL:**1.3.13 Miljö kvalitetsnormerna för omgivningsbuller ska uppfyllas.**

- Uppfylls helt

Sprida kunskap till boende och verksamma i Stockholm om möjligheter till förbättrad ljudkvalitet i Stockholm

Inga föredrag eller liknande har hållits under perioden. Däremot har förvaltningen haft ett möte med kollegorna i Göteborg och Malmö för att vidareutveckla arbetet enligt Förordningen om omgivningsbuller. Även aktuella rättsfall och ärenden avhandlades.

Aktivitet som ingår i åtagandet:

- Delta i utvecklingsarbete för Stockholm samt medverka i seminarier och informationsinsatser om buller. (Utförs som planerat).

Uppdatering av bullerkartläggning

Upphandling av konsult för bullerkartläggning pågår.

Förvaltningen har medverkat i det det av SKL och Naturvårdsverkets anordnade möte med berörda kommuner den 14 juni. Förvaltningen var även aktiv i planeringen av mötet.

Aktiviteter som ingår i åtagandet:

- Medverka i nationell arbetsgrupp för genomförande av förordningen om omgivningsbuller. (Utförs som planerat).
- Bullerkartläggning av Stockholm uppdateras. (Utförs som planerat).

Vidareutveckla miljöövervakningen av buller för förbättrade prioriteringar av kostnadseffektiva åtgärder

Arbete pågår enligt plan.

Aktiviteter som ingår i åtagandet:

- Delta i samordningsgruppen för det regionala bullernätverket för Stockholms län. (Utförs som planerat).
- Samverka med universitet och andra forskningsinstitutioner om buller. (Utförs som planerat).
- Delta i EUROCITIES arbetsgrupp för bullerfrågor. (Utförs som planerat).
- Delta i EU-projekten Hosanna och Cityhush. (Utförs som planerat).

NÄMNDMÅL:

1.3.14 År 2014 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 förnyelsebara bränslen ska uppgå till 16 procent i Stockholms län vid utgången av 2014.

● Uppfylls helt

Informera om miljöbilar och miljöbränslen

Miljöförvaltningens infoverksamhet har liksom tidigare fokuserat på information om miljöbilar och bränslen. Viktiga sakfrågor har varit bilmodeller, tankmöjligheter, miljönytta och marknadsutveckling/statistik. Information har skett internt, vid större konferenser, vid studiebesök, inom EU-projekt, via hemsidor, media och nyhetsbrev. Huvudsakliga kanaler har varit www.stockholm.se/miljobilar, nyhetsbrevet Miljöbilar i Stockholm, samt medverkan på seminarier och konferenser i Sverige och utomlands. Informationsspridning har också skett genom projektspecifika kanaler.

Stockholm har länge varit störst part i kommunsamarbetet miljofordon.se. Under 2011 har miljöförvaltningen påbörjat arbetet med att ta över huvudansvaret för webbplatsen. I samband med detta har också arbete för att modernisera webbplatsen inletts.

Ett exempel på en informationsinsats som gjorts under perioden är ett PM som vi sammanställt för att visa hur utsläppsvärden från olika bilar kan justeras med hänsyn till vilket drivmedel de körs på så att bilden av bilens klimatpåverkan blir rättvisande ur ett livscykelperspektiv.

Aktivitet som ingår i åtagandet:

- Sammanställa fakta kring miljöaspekter av förnyelsebara bränslen. (Utförs som planerat).

Samarbete med andra aktörer om miljöfordon och förnyelsebara drivmedel

Under året har staden via Serviceförvaltningen deltagit i en gemensam drivmedelsupphandling som samordnats av SKL Kommentus Inköpscentral. Miljöförvaltningen har aktivt deltagit i utformningen av drivmedelskraven i upphandlingen. Drivmedelskraven innehåller nu hållbarhetskrav i enlighet med rekommendationerna från Miljöstyrningsrådet, vilket är positivt. För staden gäller avtalsstart den 1/1 2012. Miljöförvaltningen deltar även i ett pågående mindre arbetet med att justera Miljöstyrningsrådets drivmedelskriterier.

Arbetet med den nationella elbilsupphandlingen har varit intensivt under perioden och vinnande leverantörer kommer att meddelas tidigt i höst. Om upphandlingen inte överklagas kommer avrop att kunna ske från 1/10 2011. Därefter påbörjas informationsarbete och utvärdering. Hela 303 organisationer finns anmälda som köpare i upphandlingen. Den uppskattade avropsvolymen är 1 370 elbilar och laddhybrider per år.

Den elbilsstrategi som tagits fram av miljöförvaltningen godkändes av KF i maj. Arbetet med att ta fram en biogasstrategi pågår och den utredning som ligger till grund för strategin presenterades vid Per Ankersjös rundabordsamtal i juni.

EU-projektet Cleantruck har tagit fart sedan fordonsleverantörerna nu har haft säljstart på samtliga fordonstyper som omfattas av projektet. Det finns ett stort intresse bland åkerierna för att delta i projektet. Fem bilar finns i drift och medel har öronmärkts för ytterligare 14 fordon. Ett närmare samarbete med Business Region Göteborg och projekten BiMe Trucks och Smart citylogistik har inletts. Erfarenheter från projektet har använts i förvaltningens svar på remissen 'Miljökrav i upphandling av entreprenader', i arbetet med att ta fram en miljölasterbilsdefinition, samt i framtagandet av Stockholms stads miljöprogram 2012-2015.

Godsgruppen har återupptagit sitt arbete och har haft flera träffar under perioden. Samarbete sker kring Nordiska Ministerrådets utlysning angående sustainable freight transport och trafikplaneringsstrategin, samt Trafikverkets dialoguppdrag kring citylogistik. Deltagande i godsgruppen är förutom Miljöförvaltningen, Trafikkontoret och Stadsbyggnadskontoret.

Aktiviteter som ingår i åtagandet:

- Genomförande av den nationella elbilsupphandlingen. (Utförs som planerat).
- Genomföra projektet CleanTruck. (Utförs som planerat).
- Framtagande av en biogasstrategi och genomförandet av en elbilsstrategi. (Utförs som planerat).
- Vara behjälplig och verka för att hållbarhetskriterier införs av Serviceförvaltningen i samband med kommande drivmedelupphandling under år 2011. (Utförs som planerat).
- Vi ska aktivt verka för att hållbarhetsmärkta drivmedel saluförs i Stockholmsregionen. (Utförs som planerat).

Verka för en gemensam svensk miljöbilspolitik

Miljöförvaltningen har träffat en rad aktörer, miljöorganisationer, branschorganisationer, andra kommuner, statliga myndigheter samt departement för att diskutera incitament, förmåner, miljöbilar och supermiljöbilar.

Miljöförvaltningen har därefter tagit fram ett förslag på ny skärpt nationell miljöbilsdefinition som behandlades av MHN 2011.04.12. Miljöförvaltningen har svarat på ett par olika remisser som verkar i linje med aktiviteten, t.ex. angående utvidgade möjligheter för nätkoncessioner för laddstolpar (underlättar för laddstolpar till elbilar), samt krav vid upphandling av entreprenader (gynnar miljölastbilar och miljöbränslen).

Miljöstyrringsrådet har tagit fram förslag på ett par mindre förändringar angående miljökrav på drivmedel som miljöförvaltningen lämnat skriftliga synpunkter på.

Aktiviteter som ingår i åtagandet:

- Delta i Miljöstyrringsrådets arbete om uppdatering om miljökrav på drivmedel. (Utförs som planerat).
- Verka för incitament och förmåner som gynnar (eller undanröjer missgynnande av) supermiljöbilar och miljöbränslen. (Utförs som planerat).

NÄMNDMÅL:

1.3.15 MHN stödjer aktivt förvaltningar och bolag i deras arbete för att till 2014: Bibehålla 100 % miljöbilar i stadens flotta Tillse att 100 % av alla nya bilar som köps in till staden är miljöbilar. Stadens bilar ska till 85 % tankas/laddas med miljöbränsle.

● Uppfylls helt

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

Miljöbilar i Stockholm har liksom tidigare gett stöd till förvaltningar och bolag angående bl.a. inköp, rapportering och definitioner. Varje halvår sammanställer MIS med bistånd av förvaltningar och bolag statistik för stadens egna bilflotta. Statistik för första halvåret 2011 samlades in under andra tertialen och kommer att finnas tillgänglig under hösten.

Uppföljningen avseende helåret 2010 som gjordes i början av innevarande år visade att 99 procent av de bilar som staden köpte in var miljöbilar. Av stadens samtliga bilar (förutom specialfordon) utgjorde miljöbilarnas andel 91 procent. De bilar som kan tankas med etanol och biogas tankades med dessa bränslen till 83 respektive 66 procent.

Aktivitet som ingår i åtagandet:

- Statistisk uppföljning av stadens fordonsflotta. (Utförs som planerat).

Erbjuda förvaltningar och bolag information kring miljöbilar och förnyelsebara bränslen

I maj hölls ett seminarium med fokus på elbilar där en elbil som finns tillgänglig för utlåning till förvaltningar och bolag visades.

Under årets första månader har 30 personer som arbetar i staden utbildats i sparsam körning.

Rådgivning har liksom tidigare skett löpande under perioden, ofta med hjälp av underlag från gasbilen.nu, uppladdning.nu samt med hänvisning till miljöfordon.se. Nuvarande fordonsavtal gäller till och med 2012, därefter förväntas rådgivningsbehovet öka något på grund av förnyade upphandlingsregler.

Aktiviteter som ingår i åtagandet:

- Bistå upphandlingsansvariga i staden med fakta om miljöbilar och miljöbränslen. (Utförs som planerat).
- Arrangera seminarier för fordonsansvariga. (Utförs som planerat).
- Ge faktaunderlag om var information kring bränsleanvändning och fordonsinnehav kan hämtas. (Utförs som planerat).

Upphandling av miljöfordon

Åtagandet omfattar både stadens egna fordon, där Miljöbilar fungerar som rådgivare och den upphandling av elbilar som för närvarande genomförs i samarbete med Vattenfall (se ovan).

Under perioden januari - juli 2011 har merkostnadsersättning betalats ut för 20 fordon. Utbytet av stadens fordon till miljöbil har till största delen redan skett. De flesta av stadens transportbilar är utbytta och eftersom de ofta leasas på en längre period (fem år) förväntas ett relativt litet antal transportbilar behöva merkostnadsersättning i år. Det sker också en uppgång av snåla bensin- och dieselbilar som saknar merkostnad, vilket leder till att färre ansökningar kommer in. Avrop från elbilsupphandlingen kan ske i slutet av året, varför vi förväntar oss en ökning av ansökningar mot slutet av året. Förvaltningar och bolag arbetar aktivt mot stadens mål om 100 % miljöbilar. Detta har medfört att arbetet med utbytesplaner har övergått till en kontinuerlig dialog.

Aktiviteter som ingår i åtagandet:

- Erbjud hjälp vid framtagande av utbytesplaner. (Utförs som planerat).
- Täcka merkostnad för miljöfordon. (Utförs som planerat).

- Upphandling av elfordon i samarbete med Vattenfall. (Utförs som planerat).

NÄMNDMÅL:**1.3.16 MHN ska verka för en skärpt nationell miljöbilsdefinition**

- Uppfylls helt

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

Under perioden har ett arbete för att utarbeta en definition av tunga miljöfordon påbörjats. I arbetet följer vi utvecklingen hos Göteborgs Stad som just tagit fram ett förslag. Miljöbilar i Stockholm har tidigare under året svarat på en remiss angående upphandlingskrav för tunga fordon och vi samarbetar på EU-nivå om krav på bussar.

Ett förslag till skärpt nationell definition antogs av MHN 110412.

Under årets första månader har vi deltagit i en ansökan, ERA-net +, angående elbilar och elbilsinfrastruktur. Besked väntas under hösten. Arbetet med ansökan Smart Cities pågår. Två ansökningar med kopplingar till elbilar och infrastruktur har skickats in till Energimyndigheten. Dessa ansökningar är samverkansprojekt med andra svenska aktörer och gäller medel för att utveckla större ansökningar under hösten 2011

Projektet genomförs enligt plan

Hittills under året har presentationer hållits på ca 15 nationella och internationella konferenser.

Vi deltar i en projektansökan till EU-kommissionen om upphandlingsdirektivet för rena och energieffektiva fordon, vilket bland annat syftar till att hitta modeller för hur biobränslenas klimatnytta ska tillgodoräknas.

I remissvar till finansdepartementet om samma direktiv, samt om den s.k. supermiljöbilspremierna, har förvaltningen föreslagit en beräkningsmodell för hur biobränslenas och elbilars klimatnytta ska beräknas.

Hittills under året har 16 studiebesök tagits emot.

NÄMNDMÅL:**1.3.17 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

Enligt beslut i MHN har vi under årets första månader deltagit i framtagandet av flera projektansökningar. En ansökan angående elbilar och elbilsinfrastruktur (ERA-net +), har färdigställts, medan arbetet med ansökan för Smart Cities som påbörjats tidigare under året fortskrider.

Vi deltar också i en projektansökan till EU-kommissionen om upphandlingsdirektivet för rena och energieffektiva fordon, vilket bland annat syftar till att hitta modeller för hur biobränslenas klimatnytta ska tillgodoräknas. I remissvar till finansdepartementet om samma direktiv, samt om den s.k. supermiljöbilspremien, har förvaltningen föreslagit en beräkningsmodell för hur biobränslenas och elbilars klimatnytta ska beräknas.

Dessutom har två ansökningar med kopplingar till elbilar och infrastruktur skickats till Energimyndigheten. Dessa ansökningar avser samverkansprojekt med andra svenska aktörer och gäller medel för att utveckla större ansökningar under hösten 2011

Hittills under året har presentationer hållits på ca 15 nationella och internationella konferenser och 16 studiebesök har tagits emot.

Aktiviteter som ingår i åtagandet:

- Genomföra projekten Catalyst, EVUE och CleanTruck. (Utförs som planerat).
- Ta emot studiebesök. (Utförs som planerat).
- Hålla presentationer på nationella och internationella konferenser. (Utförs som planerat).
- Delta i minst en ny projektansökan under 2011. (Utförs som planerat).
- Samverka kring miljömärkning, miljönyttbedömningar och harmonisering av miljöbilsdefinitioner och andra styrmedel på internationellt plan. (Utförs som planerat).

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. De nämndmål som omfattas bedöms komma att uppfyllas på årsbasis.

NÄMNDMÅL:

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

● Uppfylls helt

MHN ska bidra med expertkompetens i arbetet med miljöprofilområden

Chefen för miljöförvaltningen ingår i styrgruppen för miljöprofilområdena. De etappvisa planeringen går vidare och nya handlingsprogram har tagits fram. De höga ambitionerna vg effektiv energianvändning i fastigheter verkar enligt beräkningar vara möjliga att nå medan trafikgenerering, klimatpåverkan och utsläpp från trafik och transporter fortsatt är svåra att lösa.

Hållbara Järva

Första huset i Husby är inflyttat , men pga att sommarvärmen kom har projektet inte kunnat göra några mätningar ännu för att se om vi uppnår målet. Enligt de teoretiska beräkningarna klarar vi med marginal ett snitt på 88 kWh/m² i de 7 husen som ingår i Hållbara Järva. Det är en halvering av energianvändningen.

600 personer stod i kö till de 25 renoverade lägenheterna på Trondheimsgatan 28. Invigning genomfördes den 24 maj.

Vecka 21 genomfördes klimatveckan med fokus på aktiviteter som cykelskola och cykelkörkort. Den avslutades med en folkfest för klimatet med klimatvågen, lekprickaffären samt uppträdanden.

Ett nytt förslag till cykelplan för Järva är klart för att gå ut på remiss och ansökan om att påbörja detaljplan för vindkraftverk är inlämnat. Drygt 80 personer från olika föreningar har gått studiecirkelledarutbildning och ska hålla i en studiecirkel om olika miljöfrågor i respektive förening.

Ingående aktivitet:

- Vara huvudprojektledare för "Hållbara Järva". (Utförs som planerat).

NÄMNDMÅL:

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

● Uppfylls helt

Bidra med planrelaterade miljöfrågor i fysisk planering av staden

Under perioden april-juni har ca 30 detaljplaner behandlats i MHN eller beslut tagits på delegation. Ett 10-tal bygglovremisser har även besvarats.

I det så kallade uppströmsarbetet har förvaltningen utarbetat cirka 18 mkb-underlag (totalt under perioden januari--juni 38 mkb-underlag). Inom vissa projekt finns möjlighet att mer aktivt bidra i arbetet med framtagandet av planer. Till exempel för Förbifart Stockholm, Norra Djurgårss stadens detaljplaner, Ulvsunda industriområde, Årstafältet, Brommaplan, Farsta-Högdalen, Järva begravningsplats. Förvaltningens planhandläggare har bidragit i framtagandet av det nya miljöprogrammet. Förvaltningen deltar aktivt i

revidering av parkprogrammet och i fördjupningen av ÖP:s klimat och riskbilaga.

Förvaltningen har initierat och kommer att gemensamt med trafikkontoret, stadsbyggnadskontoret och exploateringskontoret genomföra ett cykelseminarium internt gentemot stadens handläggare som berörs av cykelfrågan. Syftet är att öka samsynen om vad som behöver göras, när och på vilket sätt staden kan bidra till ökad cykelpendling i Stockholm.

Ingående aktiviteter:

- Bereda planremisser enligt fastställd rutin.
- Uppströms arbete i plan- och exploateringsarbetets tidiga skede sker utifrån fastställd aktivitetsplan.
- Information om planrelaterade miljöfrågor i Hjälpredan hålls uppdaterad.

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 på ett mycket påtagligt sätt.

Nämndens tidigare arbete med sårbarhetsscenarios har visat några områden där sårbarheten kan minska. Dessa har tagits upp i indikatorn. Här avses tydliggörande av vilken roll som expertpersonal kan ha i händelse av olycka och ersättare för dessa. Plan bör också finnas för samband och inledande åtgärder vid krissituation och olycka. Planen bör vara väl inarbetad och kommunicerad.

KF:s indikatorer	Periodens utfall	Prognos helår	Årsmål	KF:s årsmål	Period
Antal identifierade sårbarheter som nämnden/bolagsstyrelsen <input type="checkbox"/> avser att arbeta förebyggande med under året ● Uppfylls helt			2 st	48 st	2011

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

Kommentar: Årsmålet för indikatorn avser hela staden. Förvaltningen bidrar med följande två indikatorer:

Ökat tydliggörande av vilken roll som expertpersonal kan ha i händelse av olycka och ersättare för dessa.

Plan för samband och inledande åtgärder vid krissituation och olycka. Planen bör vara väl inarbetad och kommunicerad.

Antal inträffade	0 st	minska	2011
<input type="checkbox"/> incidenter			
<input checked="" type="checkbox"/> Uppfylls helt			

KF:s aktiviteter	Startdatum	Slutdatum	Avvikelse
<input checked="" type="checkbox"/> Alla verksamheter ska göra risk- och sårbarhetsanalyser	2011-01-01	2011-12-31	

NÄMNDMÅL:

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

Uppfylls helt

Prioritera arbetet med risk och väsentlighet och sårbarhet

En översyn av förvaltningens hantering av licenser genomförs. Inför tertialrapport 2 har ekonomi- och personalfunktionen besökt samtliga avdelningar varvid bl.a. internkontrollfrågor tagits upp. Frågor som särskilt tagits upp är hantering av representation och åtgärder för att säkerställa att mutor inte förekommer. Förvaltningen genomföra regelbundet undersökningar av förekomsten av bisysslor bland medarbetarna.

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 utvecklas allt mer och bidrar till allt bättre service till allmänhet och företagare. Här ligger miljöförvaltningen ibland i spetsen för stadens utveckling. Före sommaren lanserades t.ex. en app för smart-phones som ger erbjuder allmänheten information om aktiviteter och platser att besöka i staden.

Inom personalområdet har nämnden tillsammans med Naturvårdsverket utsetts till den arbetsplats som har den bästa jämställdheten i landet (av de deltagande i Jämix). Även andra faktorer som bl.a. låg sjukfrånvaro och bra friskvård tyder på att nämnden har en god arbetsmiljö och är en attraktiv arbetsgivare.

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

● Uppfylls helt

Förvaltningen bedömer att målet nås. Förvaltningen arbetar tillsammans med de andra tekniska förvaltningarna med ett gemensamt utvecklingsprogram för ledare. Många av förvaltningens chefer deltar i stadens chefsatsningar och i externa utvecklingsinsatser. Fortsatt arbete för att utveckla ledarskapet sker bland annat i gemensamma chefsgruppsmöten. Samtliga av förvaltningens chefer kommer under hösten att delta i en utbildning i lönesamtal. Rekrytering av nya chefer sker sällan och förvaltningen försöker genom en noggrann rekryteringsprocess säkerställa att mångfalden beaktas, några andra särskilda insatser för att öka andelen chefer med utländsk bakgrund har inte vidtagits.

KF:s indikatorer	Periodens utfall	Prognos helår	Årsmål	KF:s årsmål	Period
Nöjd medarbetarindex (NMI) □ ● Uppfylls helt			67	63	2011
Sjukfrånvaro (alla nämnder/bolag) □ ● Uppfylls helt			3 %	4,8 %	2011

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. Under hösten erbjuds del två i förvaltningens satsning på hälsosamtal som denna gång riktar sig till medarbetare under 50 år. Förvaltningen har en mycket låg sjukfrånvaro. Ett aktivt rehabiliteringsarbete i nära samverkan med företagshälsovården motverkar långtidssjukskrivningar. Medarbetarenkät och avgångsenkäter ligger till grund för det fortsatta utvecklingsarbetet.

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

Miljö- och hälsoskyddsnämnden har som en naturlig del i ekonomistyrningen och anpassning till budget, frågor om effektivitet inkl. översyn av kostnader och intäkter. Efter stora neddragningar tidigare år finns nu fokus på vardags-rationaliseringar som sker inom en rad områden, bl.a. med hjälp av e-tjänster.

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

- Uppfylls helt

Nämndens prognos i tertialrapport 2 visar på en nettoresultat motsvarande budget, dvs. nettoutfallet prognostiseras till 71,3 mnkr.

KF:s indikatorer	Periodens utfall	Prognos helår	Årsmål	KF:s årsmål	Period
Nämndens budgetföljsamhet <input type="checkbox"/> efter resultatöverföringar (alla nämnder)			100 %	100 %	Tertial 2 2011
Nämndens budgetföljsamhet ● före resultatöverföringar (alla nämnder)			100 %	100 %	Tertial 2 2011
Nämndens <input type="checkbox"/> prognossäkerhet T2 (alla nämnder)				+/- 1 %	2011

NÄMNDMÅL:
3.1.1 Bibehålla en hög intäktsfinansieringsgrad

- Uppfylls helt

En analys av timdebiteringen har genomförts. Timtaxan för debitering av tillsynsavgifter fr.o.m. 2012, har setts över för att vidmakthålla intäktsfinansieringsgraden.

Uppföljning av driftbudget

Prognos helår 2011

I samband med tertialrapport 2 prognostiseras ett nettoresultat om 71,3 mnkr, helt i nivå med budget. Bruttokostnaderna för förvaltningen före omslutningsförändringarna uppgår till 167,1 mnkr och intäkterna till 95,7 mnkr. I tertialrapport 1 prognostiserades ett nettoutfall om 71,3 mnkr, dvs. en prognos som ligger i nivå med budget.

Nedanstående tabell visar differensen mellan prognos 2011 och budget 2011 (inkl omslutningsförändringar).

	Prognos (Mnkr)	Budget helår T2 Helår	Diff prognos /budget	Utfall helår 2010
Intäkter				
Plan och Miljö	14,5	15,1	-0,6	14,2
Hälsoskydd	22,3	22,8	-0,5	20,4
Livsmedelskontrollen	32,4	32,5	-0,1	31,1
<i>Summa tillsynsintäkter</i>	<i>69,2</i>	<i>70,3</i>	<i>-1,1</i>	<i>65,7</i>
Miljöbilar	4,8	5,5	-0,7	4,3
Klimp	2,5	3,0	-0,5	1,9
Miljöanalys	0,9	1,0	-0,1	2,3
SLB-analys	7,3	7,3	0,0	7,1
Energicentrum	0,7	0,4	0,3	0,3
E-tjänster	1,6	0,1	1,5	3,3
Övriga intäkter**	9,0	8,1	0,9	6,5
Summa intäkter	96,0	95,7	0,3	91,4
Kostnader				
Plan och Miljö	25,4	24,9	0,5	26,0
Hälsoskydd	27,3	27,6	-0,3	24,7
Livsmedelskontrollen	32,2	32,3	-0,1	29,5
<i>Summa tillsynskostnader</i>	<i>84,9</i>	<i>84,8</i>	<i>0,1</i>	<i>80,2</i>
Miljöanalys	9,9	9,9	0,0	10,7
SLB-analys	10,9	10,9	0,0	10,8
Förvaltningsledning	6,6	6,6	0,0	6,7
Verksamhetsstöd	16,3	16,5	-0,2	19,3
Övriga gemensamma kostnader	6,1	5,8	0,3	4,8
Miljöbilar	14,4	15,7	-1,3	10,3
Klimp, klimatpakt, järva	13,5	13,8	-0,3	4,9
Energicentrum	3,2	3,0	0,2	2,3
E-tjänster	1,6	0,1	1,5	3,3
Finansiella kostnader*	0,0	0,0	0,0	0,1
Summa kostnader	167,4	167,1	0,3	153,1
Netto	-71,3	-71,3	0,0	-61,8

En närmare analys per avdelning visar:

- För förvaltningschef och nämnd prognostiseras ett resultat i nivå med budget.
- För Avdelningen Verksamhetsstöd prognostiseras ett överskott i förhållande till budget med 360 tkr pga. lägre personalkostnader till följd av omstrukturering.
- För Avdelningen Hälsoskydd prognostiseras ett resultat i nivå med budget. Intäkterna är dock något lägre vilket uppvägs av lägre kostnader.
- För Avdelningen Plan och Miljö prognostiseras ett underskott i förhållande till budget med 100 tkr vilket beror på högre kostnader än budgeterar för IT och utbildning.
- För Avdelningen Livsmedelskontrollen prognostiseras ett resultat i nivå med budget.
- För Miljöanalys prognostiseras ett underkott om 150 tkr pga lägre intäkter för badvattenprofiler.
- För SLB prognostiseras ett resultat i nivå med budget. Prognosen är dock osäker då den beror på om pågående projekt kan realiseras i år, men över tid så kommer prognosen att infrias.
- För förvaltningens gemensamma kostnader prognostiseras ett underskott i förhållande till budget med 260 tkr beroende på högre IT-kostnader. Förvaltningen kommer att närmare undersöka utvecklingen av kostnaderna för Volvo IT.

Delårsbokslut januari – augusti 2011

Förvaltningens nettoresultat uppgick för perioden januari - augusti år 2011 till 46,2 mnkr jämfört med budgeterade 47,6 mnkr. Avvikelsen beror i huvudsak på att budgeten är beräknad med en genomsnittlig intäkt varje månad. På en rad områden har arbete utförts men ännu inte fakturerats, t.ex. timtillsyn inom miljöbalken. Dessa intäkter kommer emellertid att inflyta senare och det finns därför ingen anledning att anta att det per helår uppstår stora avvikelser. 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 0,3 mnkr för ökade kostnader och intäkter för externt finansierade projekt avseende:

- E-tjänstprojekten 1,5 mnkr
- Miljöbilar -0,7 mnkr
- Klimp -0,4 mnkr
- Övriga projekt -0,1 mnkr

Analys av balansräkning

Enligt stadens anvisningar ska balansräkningen per 2011-08-31 kommenteras mot balansräkningen 2010-12-31:

- Inventarier minskade under perioden med 0,1 mnkr. Endast en inventarie har anskaffats under perioden och måntaliga avskrivningar har gjorts.
- Kundfordringarna var 1,1 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 4,0 mnkr beroende på att moms byggs upp under året och bokförs hos SLK först i december.
- Förutbetalda kostnader var 1,7 mnkr lägre än vid årsskiftet vilket förklarades av att hyra för tertial 1 2010 då bokförts som förutbetald kostnad. Nu är endast hyra för september bokförd som förutbetald kostnad.
- De upplupna intäkterna ökade med 0,4 mnkr beroende på att faktureringsunderlaget blev klart den 31 augusti och kommer att faktureras i september (intäkterna berör period januari – augusti 2011).
- Leverantörsskulderna minskade med 6,9 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, minskade med 11,7 mnkr beroende på ianspråktagna medel för projekten.
- Förutbetalda intäkter, vilka består av inbetalningar inom fast årlig tillsyn och livsmedelskontrollen, ökade med 15,6 mnkr under perioden. Inbetalningarna inkommer till miljöförvaltningen redan i mars men periodiseras, dvs. intäktsförs, månadsvis.

KF:s MÅL FÖR VERKSAMHETSOMRÅDET:

3.2 Alla verksamheter staden finansierar ska vara effektiva

● Uppfylls helt

Nämnden fortsätter sitt arbete med att effektivisera verksamheten. Processkartläggningar genomförs, tidredovisningen och uppföljningen utvecklas, processer för nya e-tjänster och appar undersöks. Allt fler av nämndens administrativa uppgifter köps in vilket till stor del är en del i stadens utveckling av administrationen.

Utifrån nämndens tolkning av SLK:s definition av indikatorn nedan, är har årsmålet för administrationens andel av de totala kostnaderna satts till 19 % i VP 2011. Ett annat sätt att beräkna administrationens andel av de totala kostnaderna ger en andel på 9,9 % baserat på VP 2011. Skillnaden jämfört med nivån 19 % enligt indikatorn, beror framför allt på att kostnaderna för nämnden, juristerna och IT-system som särskilt stödjer verksamheterna då inte har räknats med.

Förvaltningen arbetar med effektivisering av sin administration genom processkartläggning av sina administrativa processer. Administrativa arbetsuppgifter överförs också till administrativ personal från tillsynspersonalen. En effektivisering av arbetet innebär inte att till varje pris minska antalet administratörer.

Förvaltningen övergick till digital ärendehantering vid årsskiftet 2010/2011.

De administrativa rutinerna löper idag betydligt bättre än för några år sedan. Detta innebär en betydande administrativ effektivisering.

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

Administrationens andel av de totala kostnaderna (alla nämnder)			19 %	minska	2011
● Uppfylls helt					

Kommentar:

Indikatorn avser Miljöförvaltningens förhållanden.

Antal tävlande i kvalitetsutmärkelsen (alla nämnder)			0 st	tas fram av nämnden	2011
● Uppfylls helt					

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

Kommentar:

Indikatorn avser endast Miljöförvaltningens förhållanden.

NÄMNDMÅL:

3.2.1 Effektivisera och höja kvaliteten på förvaltningens interna processer

● Uppfylls helt

Verksamhetsstöd har påbörjat en systematisk genomgång av förvaltningens administrativa processer med målet att förenkla och säkerställa att teknikens möjligheter utnyttjas maximalt. Syftet är att identifiera och eliminera alla faktorer i processerna som inte tillför tillräcklig nytta. Enkelt uttryckt handlar det om 'Mer värde för mindre arbete'. Byte av administrativ personal har på kort sikt skapat merarbete med introduktion men ger på sikt förutsättningar för fortsatt utveckling av administrationen"

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. T.o.m slutet av augusti hade inga serviceanmärkningar inkommit.