

Relaterade lagar, förfordningar, strategier och mål

Avfallsplan för Stockholm 2025-2030, bilaga 6

Tillsammans för världens
mest hållbara stad



STOCKHOLM
VATTEN
OCH AVFALL

© Stockholm Vatten och Avfall 2025

Författare: ~~Kajsa Almquist~~, kajsa.almquist@extern.svoa.se

Kontaktuppgifter: Stockholm Vatten och Avfall, 106 36 Stockholm

Telefon: 08-522 120 00

Webb: www.svoa.se

Innehåll

Global nivå	5
Agenda 20230	5
Baselkonventionen	5
EU-nivå	6
EU:s handlingsplan för cirkulär ekonomi	6
Avfallspaketet	7
Plaststrategi och engångsprodukter i plast	7
Nationell nivå	7
Lagstiftning	8
Förändringar i nationell lagstiftning	8
Sveriges miljömål	9
Nationella mål inom producentansvar	10
Nationell avfallsplan och avfallsförebyggande program	10
Minskat matsvinn	11
Regional nivå	11
Regionala miljömål för Stockholms län	11
Regional utvecklingsplan för Stockholm, RUFS 2050	11
Klimat- och energistrategi för Stockholms län	12
Lokal nivå	12
Renhållningsordning	12
Avfallstaxa	12
Projektera och bygg för god avfallshantering	12
Kommunfullmäktiges inriktningsmål	13
Vision 2040 – Möjligheternas Stockholm	13
25/25-målet	13
Översiktsplan 2018 – Stockholm växer	13
Stockholms miljöprogram 2020–2023	13
Stockholms klimathandlingsplan 2020–2023	14
C40 Towards Zero Waste Declaration	14
Övriga strategidokument i staden	14

Relaterade lagar, förordningar, strategier och mål

Avfallsområdet regleras och vägleds av lagar, förordningar, planer och strategier på global nivå, EU-nivå samt nationell, regional och lokal nivå. Till dessa finns det även mål på olika nivåer. I denna bilaga redogörs översiktligt de viktigaste regelverken och målen för avfallsområdet.

Global nivå

Inom FN:s ramverk har olika måldokument och överenskommelser om miljöfrågor och avfallshantering arbetats fram. Nedan beskrivs ett urval som haft stor inverkan på miljö- och avfallsarbetet.

Agenda 2030

Vid FN:s toppmöte den 25 september 2015 antog världens stats- och regeringschefer 17 globala mål och Agenda 2030 för hållbar utveckling. Världens länder har åtagit sig att från och med den 1 januari

2016 fram till 2030 leda världen mot en hållbar och rättvis framtid. De globala mål som kopplar särskilt mot avfallsplanen är:



GLOBALA MÅLEN
för hållbar utveckling

Mål 6: Rent vatten och sanitet

Mål 7: Hållbar energi för alla

Mål 9: Hållbar industri innovationer och infrastruktur

Mål 11: Hållbara städer (specifikt 11.6)

Mål 12: Hållbar konsumtion och produktion

Mål 14: Hav och marina resurser¹



Baselkonventionen

Baselkonventionen, som har arbetats fram inom FN-systemet, undertecknades 1989 och trädde i kraft 1992. De grundläggande principerna i konventionen är att:

- gränsöverskridande transporter av miljöfarligt avfall ska minskas till ett minimum
- avfallet ska tas om hand på rätt sätt
- avfallet ska hanteras så nära källan (där det producerades) som möjligt
- man redan från början ska sträva efter att det uppstår så lite miljöfarligt avfall som möjligt

Länderna (konventionens parter) ska sträva efter att kontrollera gränsöverskridande transporter av miljöfarligt avfall, övervaka och förhindra illegal avfallshandel, ge bistånd till

¹ [Globala målen – Läs om Globala målen – 17 mål för hållbar utveckling \(globalamalen.se\)](http://globalamalen.se)

miljömässigt sund hantering av miljöfarligt avfall, främja samarbete samt utarbeta tekniska riktlinjer för hanteringen av miljöfarligt avfall.²

EU-nivå

EU utformar direktiv och förordningar som sedan ska föras in i nationell lagstiftning av medlemsländerna. Den övergripande och nu gällande EU-regleringen om avfall finns i avfallsdirektivet, Europaparlamentets och rådets direktiv 2008/98/EG av den 19 november 2008. Det är ett så kallat ramdirektiv, vilket innebär att det är möjligt att anta specialdirektiv inom området. Avfallsdirektivet anger att det ska finnas en nationell avfallsplan för respektive medlemsland. Centralt i avfallsdirektivet är den avfallshierarki som ska gälla som prioriteringsordning för lagstiftning och politik på avfallsområdet. Hierarkin innebär att avfall helst ska förebyggas. Det avfall som ändå uppkommer ska i första hand förberedas för återanvändning, i andra hand materialåtervinnas, i tredje hand återvinnas på annat sätt till exempel genom energiutvinning och i sista hand bortskaffas genom exempelvis deponering. Hierarkin gäller under förutsättning att det är miljömässigt motiverat och ekonomiskt rimligt.

EU:s handlingsplan för cirkulär ekonomi

EU:s andra handlingsplan för cirkulär ekonomi, *För ett renare och mer konkurrenskraftigt Europa*, antogs i mars 2020 som en del i *den gröna given*. Den bygger på den första handlingsplanen för cirkulär ekonomi, från 2015, men har mer fokus på livscykelperspektiv, samarbete mellan aktörer och att EU ska vara drivande i internationella processer. Planen innehåller sju områden, med starka kopplingar sinsemellan och till andra initiativ under den gröna given:

- ramverk för hållbar produktpolicy
- viktiga produktvärdekedjor
- mindre avfall, mer värde
- människor, regioner och städer
- övergripande åtgärder
- leda insatser på global nivå
- följa framstegen.

Handlingsplanen identifierar sju sektorer där åtgärder i värdekedjan är särskilt prioriterade:

- elektronik och IKT
- batterier och fordon
- förpackningar
- plast
- textilier
- byggande och byggnader
- livsmedel, vatten och näringsämnen³.

Handlingsplanen är kärnan i den europeiska gröna given. Andra viktiga delar är EU:s industristrategi, mekanism för rättvis omställning, ”renoveringsvägen”, EU:s klimatlag,

² [Baselkonventionen – om gränsöverskridande transporter av avfall \(naturvardsverket.se\)](#)

³ [A new Circular Economy Action Plan \(europa.eu\)](#)

utvärdering av nationella energi- och klimatplaner samt satsningar på smarta och hållbara transporter.⁴

Avfallspaketet

En del i handlingsplanen mot en mer cirkulär ekonomi har varit att uppdatera avfallslagstiftningen. En revidering som kallas avfallspaketet beslutades i maj 2018. Sex direktiv berörs av avfallspaketet:

- avfallsdirektivet (2008/98/EG)
- direktivet om förpackningar och förpackningsavfall (94/62/EG)
- direktivet om deponering av avfall (1999/31/EG)
- direktivet om avfall som utgörs av eller innehåller elektrisk och elektronisk utrustning (2012/19/EU)
- direktivet om batterier och ackumulatörer (2006/66/EG)
- direktivet om uttjänta fordon (2000/53/EG).

Avfallspaketet ska leda till minskade avfallsmängder, ökad återanvändning av produkter och komponenter, ökad återvinning samt en förbättrad avfallshantering. Bindande avfallsmål för 2025, 2030 och 2035 har införts.

Exempel på ändringar som finns med i avfallspaketet är:

- införande av minimikrav för system för utökat producentansvar
- krav på källsortering av miljöfarligt avfall från hushåll, textilavfall och biologiskt avfall.

Reglerna trädde i kraft den 5 juli 2020. Senast detta datum behövde EU:s medlemsstater genomföra nödvändiga ändringar i nationell lagstiftning. Vissa bestämmelser, såsom separat insamling av biologiskt avfall och textilavfall, ska emellertid börja tillämpas först från och med ett senare datum.

Plaststrategi och engångsprodukter i plast

En annan del i handlingsplanen för cirkulär ekonomi är en strategi för hantering av plast. Åtgärder kopplade till återvinning, nedskräpning och mikroplaster hanteras sedan januari 2018 inom ramen för en EU-gemensam strategi. Den innehåller även rekommendationer riktade till nationella myndigheter och näringslivet.

EU fattade beslut om ett så kallat engångsplastdirektiv i juni 2019. De nya kraven i direktivet infördes i juli 2021. Som en del i detta arbete har EU fattat beslut om åtgärder för bland annat engångsprodukter. Exempelvis är engångsbestick och sugrör i plast förbjudet sedan 2021. Andra produkter är inte förbjudna, men ska minska i användning.

Ytterligare åtgärder och förändringar är produktmärkning, informationsåtgärder, nationella minskningsmål, ökade insamlingsmål och utökat producentansvar.

⁴ [EU:s andra handlingsplan för cirkulär ekonomi 2020 \(naturvardsverket.se\)](https://naturvardsverket.se)

Nationell nivå

Lagkrav på nationell nivå utgår ofta från EU-direktiv som sedan införts i den svenska lagstiftningen genom lagar, förordningar och föreskrifter.

Lagstiftning

Den svenska avfallshanteringen styrs framförallt av miljöbalken (1998:080) och den tillhörande avfallsförordningen (2020:614). Kommunerna ansvarar för insamling och omhändertagande av avfall under kommunalt ansvar. Hur detta ska gå till beskrivs i kommunernas avfallsföreskrifter.

När det gäller förpackningar, plastprodukter, elutrustning, bilar, däck, batterier, läkemedel och radioaktiva produkter och herrelösa strålkällor ansvarar producenterna för att samla in och ta omhand detta avfall. Lagstiftning på området återfinns i förordningarna om producentansvar som finns för följande produktgrupper:

- förpackningar (2018:1462)
- plastprodukter
- elutrustning (2014:1075)
- bilar (2007:185)
- däck (1994:1236)
- batterier (2008:834)
- läkemedel (2009:1031)
- strålskyddsförordning (2018:506).

Producenterna är genom förordningarna ansvariga för att se till att det finns ett lämpligt insamlingssystem och att avfallet återvinns. För övrigt avfall är det den som ger upphov till avfallet som har ansvar att se till att avfallet hanteras på ett hälso- och miljömässigt godtagbart sätt.

Arbetsmiljölagen (1977:1160) samt plan- och bygglagen (2010:900) är lagstiftning som också är relevant inom avfallsområdet.

Förändringar i nationell lagstiftning

Nyligen genomförda eller snart kommande ändringar i nationell avfallslagstiftning:

- Den tidigare benämningen hushållsavfall ersattes 2020 i miljöbalken av den EU-gemensamma benämningen kommunalt avfall. Införandet av kommunalt avfall i den svenska lagstiftningen har även inneburit förändringar i kommunens ansvar.
- Kommunerna tog över insamling och behandling av returpapper från 2022 då producentansvaret avskaffades.
- Kommunerna har från och med 2023 ansvar för bygg- och rivningsavfall som inte producerats i en yrkesmässig verksamhet.
- Kommunerna övertar ansvaret för insamling av förpackningsavfall från hushåll och vissa verksamheter från och med 2024.
- Krav på obligatorisk utsortering av bioavfall införs 2024.

Från och med 2025 ska allt textilt avfall samlas in separat från annat avfall. EU kommissionen utreder (2023) ett producentansvar för textil som kommer att reglera ansvaret för insamling och behandling av insamlat material.

Sveriges miljömål

Till grund för det nationella miljöarbetet finns sedan 1999 miljömålssystemet. De nationella miljömålen definierar vilken miljö den svenska politiken ska styra mot och består av ett övergripande generationsmål, 16 miljökvalitetsmål samt flera etappmål.

Det övergripande generationsmålet för miljöpolitiken innebär ”att till nästa generation lämna över ett samhälle där de stora miljöproblemen är lösta, utan att orsaka ökade miljö- och hälsoproblem utanför Sveriges gränser”. För att nå dit krävs politiska beslut och åtgärder i Sverige, EU och i internationella sammanhang.

Miljökvalitetsmålen anger det tillstånd i den svenska miljön som miljöarbetet ska leda till. Avfallshanteringen har påverkan på flera av målen, i synnerhet:

- god bebyggd miljö
- begränsad klimatpåverkan
- frisk luft
- giftfri miljö.

Etappmålen beskriver de omställningar som behövs för att uppnå de önskade tillstånd som beskrivs i miljökvalitetsmålen. En viktig faktor för att nå generationsmålet och flera miljökvalitetsmål är att mängden avfall behöver minska. De etappmål som berör avfallsområdet är framtagna med syfte att öka resurshushållningen:

Mer bygg- och rivningsavfall materialåtervinns och förbereds för återanvändning

Förberedande för återanvändning, materialåtervinning och annan återvinning av icke-farligt bygg- och rivningsavfall, med undantag av jord och sten, ska årligen fram till 2025 uppgå till minst 70 viktprocent.

Öka andelen kommunalt avfall som materialåtervinns och förbereds för återanvändning

Senast 2025 ska förberedelse för återanvändning och materialåtervinning av kommunalt avfall ha ökat till minst 55 viktprocent, 2030 till minst 60 viktprocent och 2035 ha ökat till minst 65 viktprocent.⁵

Livsmedelsavfallet ska minska

Det sammantagna livsmedelsavfallet ska minska med minst 20 viktprocent per capita från 2020 till 2025

Återanvändning av förpackningar

Av de förpackningar som släpps ut på marknaden i Sverige för första gången ska andelen

⁵ [Sveriges miljömål \(sverigesmiljomal.se\)](https://www.sverigesmiljomal.se)

som är återanvändbara öka med minst 20 procent från 2022 till 2026 och med minst 30 procent från 2022 till 2030

Utsläpp av växthusgaser från inrikes transporter

Växthusgasutsläppen från inrikes transporter (utom inrikes luftfart som ingår i EU:s utsläppshandelssystem, EU ETS) ska minska med minst 70 procent senast 2030 jämfört med 2010.

Nationella mål inom producentansvar

På EU-nivå finns det materialåtervinningsmål som ska uppfyllas till 2025. Efter 2025 höjs materialåtervinningsmålen ytterligare. Sverige har för vissa materialslag satt högre nationella mål än vad EU kräver. Det finns även separata materialåtervinningsmål för PET-flaskor och aluminiumburkar med pant i Sverige, som inte finns på EU-nivå.

Tabell 1. Svenska materialåtervinningsmål (viktprocent) för återvinningsgraden av olika förpackningsslag i enlighet med förordning 2018:14626.

Förpackningsslag	Sverige: Mål till 2029 (viktprocent)
Glas	90
Plast (inklusive PET-flaskor med pant)	50
PET-flaskor med pant	90
Papper, papp, kartong och wellpapp	80
Järnbaserad metall (stål)	70
Aluminium (inklusive pantburkar)	50
Pantburkar av aluminium	90
Trä	25
Allt förpackningsavfall 65	65

År 2022 uppfylldes endast två av de nio nationella materialåtervinningsmålen för förpackningar. De mål som uppfylldes var de för metallförpackningar av järnbaserad metall (stål) respektive aluminium.

Nationell avfallsplan och avfallsförebyggande program

Alla EU:s medlemsländer ska enligt avfallsdirektivet ha en nationell avfallsplan. Länderna ska också ta fram särskilda nationella program för förebyggande av avfall. I Sverige har Naturvårdsverket ansvar för att ta fram den nationella avfallsplanen och programmet för förebyggande av avfall. Sedan november 2018 är planen och programmet samlat i ett gemensamt dokument, *Att göra mer med mindre – Sveriges avfallsplan och avfallsförebyggande program 2018–2023*.

Livsmedel, textil, plast, elektronik, bygg- och rivning är materialströmmar som har identifierats som prioriterade i programmet. Områdena har valts ut för att de antingen genererar stora mängder avfall eller har en stor negativ miljö- och hälsopåverkan. Strömmarna finns även i den nationella strategin för cirkulär ekonomi liksom i EU-kommissionens handlingsplan för cirkulär ekonomi.

⁶ [Sveriges återvinning av förpackningar 2022 \(naturvardsverket.se\)](https://naturvardsverket.se)

Nedskräpning är ytterligare ett område som har uppmärksammats de senaste åren, både nationellt och globalt.

Sveriges avfallsförebyggande program innehåller flera åtgärder utifrån skärpt EU-gemensam lagstiftning. Det innebär att Sverige ska beskriva hur avfall förebyggs genom att bland annat:

- uppmuntra återanvändningen av produkter och system som främjar reparation och återanvändning
- identifiera de största källorna till nedskräpning och minska nedskräpningen från sådan dessa
- minska mängden livsmedelsavfall i hela livsmedelskedjan
- utveckla och stödja informationskampanjer för att öka medvetenheten om att förebygga avfall och nedskräpning.

Ny nationell avfallsplan är under framtagande och kommer att gälla från hösten 2024.

Minskat matsvinn

Frågan om matsvinn hanteras inom ramen för den nationella livsmedelsstrategin.

Livsmedelsverket fick 2017 i uppdrag av regeringen att tillsammans med Jordbruksverket och Naturvårdsverket ta fram en handlingsplan för minskat matsvinn. Detta med hänvisning till FN:s globala hållbarhetsmål om att till 2030 halvera det globala matsvinnet per person.

Under 2018 redovisades handlingsplanen, *Fler gör mer! Handlingsplan för minskat matsvinn 2030*, som innehåller 42 åtgärdsförslag inom nio åtgärdsområden.

Regional nivå

Regionala miljömål för Stockholms län

Länsstyrelsen ska tillsammans med andra regionala myndigheter och organ samt i dialog med kommuner, näringsliv, frivilliga organisationer och andra aktörer säkra att de nationella miljö kvalitetsmålen får genomslag i länen.

Regional utvecklingsplan för Stockholm, RUF5 2050

Stockholmsregionens utvecklingsplan, RUF5 2050, fungerar som ett paraply för att samla olika operativa insatser. Den ger också vägledning i det regionala utvecklingsarbetet genom tydliga åtaganden. RUF5 2050 bygger vidare på tidigare planer och har tagits fram i dialog med aktörer i regionen. Visionen är att stockholmsregionen ska vara Europas mest attraktiva storstadsregion.

Planen är en vägledning vid beslut om översiktsplaner, detaljplaner och områdesbestämmelser samt andra planer och program för fysisk planering vilket är aktuellt för planering av avfallshantering. Planen bidrar också till att uppfylla nationella mål, planer och program som har betydelse för en hållbar utveckling i regionen.

RUF5 2050 innehåller:

- fyra regionala mål mot 2050
 - en tillgänglig region med god livsmiljöjämsställdhet

- en öppen, jämställd, jämlik och inkluderande region
- en ledande tillväxt- och kunskapsregion
- en resurseffektiv och resilient region utan klimatpåverkande utsläpp
- sexton kvantifierade delmål som ska uppnås senast år 2030
- nio prioriteringar att i samverkan arbeta med under planens giltighet 2018–2026.

En ny regional utvecklingsplan kommer 2026. Inriktningsbeslut över planens övergripande ramar, innehåll, vision och övergripande mål togs i maj 2023. Den nya planen har visionen Europas mest attraktiva storstadsregion att leva, verka och bo i, med fyra övergripande mål: 1. En resurseffektiv och resilient region med god livsmiljö, 2. En tillgänglig region med god livsmiljö, 3. En ledande tillväxt- och kunskapsregion samt 4. En öppen, jämlik och inkluderande region.

Klimat- och energistrategi för Stockholms län

Sedan 2018 finns en klimatlag i Sverige med syftet att leda landet mot noll i nettoutsläpp till 2045. Det regionala arbetet med att leda klimatarbetet ligger på länsstyrelsen. En klimat- och energistrategi har därför tagits fram som kan användas av aktörer inom länet för att bidra till arbetet för att nå nettonollutsläpp. Strategin består av tre delar - nulägesanalys, prioriterade åtgärdsområden och genomförande. De fyra prioriterade åtgärdsområdena är 1. transporter och resande, 2. Energiförsörjning, 3. samhällsplanering och bebyggelse och 4. konsumtion.

Lokal nivå

Renhållningsordning

En kommun är skyldig att ha en renhållningsordning som beskriver hur avfall ska hanteras inom kommunen. Renhållningsordningen består av en avfallsplan och föreskrifter för avfallshanteringen. Föreskrifter för avfallshantering för Stockholms kommun beskriver:

- kommunens ansvar för avfallshantering
- fastighetsägares och nyttjanderättsinnehavares ansvar
- hur avfall ska hanteras i Stockholm.

Avfallsplanen beskriver den nuvarande avfallshanteringen i Stockholm men sätter även agendan för hur den ska utvecklas och skötas under de kommande åren. Avfallsplanen utgår från EU:s avfallshierarki och beskriver mål, delmål och åtgärder.

Avfallstaxa

Enligt miljöbalken (4-6 §§ 27 kap.) har kommuner rätt att meddela att en avgift ska betalas för insamling, transport, återvinning och bortskaffande av avfall. Avgiften får enbart täcka drifts-, planerings- och kapitalkostnader för renhållningsarbetet.

Den avgift som tas ut får vara konstruerad så att den ger incitament till återanvändning, återvinning eller annan miljöanpassad avfallshantering. Avgiften ska betalas enligt den avfallstaxa som kommunfullmäktige beslutar om. Taxan ska inkludera bestämmelser om vem som är avgiftsskyldig och till vem som avgiften ska betalas.

Projektera och bygg för god avfallshantering

Stockholm Vatten och Avfall har tagit fram riktlinjerna *Projektera och bygg för god avfallshantering* som uppdaterades senast under 2023. Råd och anvisningar i denna skrift hjälper den som bygger nytt och bygger om med vad som behövs för en väl fungerande avfallshantering.

Riktlinjerna ska användas av stadens tekniska förvaltningar samt fastighetsägare, projektörer och byggherrar som planerar, bygger eller förvaltar system för insamling av avfall.

Kommunfullmäktiges inriktningsmål

Övergripande mål och inriktning för Stockholms stads samlade verksamhet fastställs varje år i stadens budget. För att målen ska förverkligas konkretiseras de i olika riktlinjer, strategier, planer och program. För varje verksamhetsområde specificeras mål, inriktning samt riktlinjer som är i samklang med de övergripande målen för staden. Riktlinjer, strategier och program sträcker sig ibland över flera mandatperioder.

Vision 2040 – Möjligheternas Stockholm

I juni 2020 antog kommunfullmäktige en ny vision, *Vision 2040 – Möjligheternas Stockholm*. I visionen finns ett tydligt helhetsperspektiv där de övergripande inriktningarna är trygghet, tillväxt samt klimat- och miljöfrågor. I visionen för 2040 beskrivs Stockholm ur tre målområden:

- mångsidig storstad för alla
- hållbart växande och dynamisk
- smart och innovativ storstad.

Vision 2040 om det framtida Stockholm är ett strategiskt åtagande från stadens sida. Alla stadens nämnder och bolagsstyrelser har i uppdrag att arbeta i visionens riktning i sina respektive verksamheter.

25/25-målet

Alla kommunmedlemmar inom Avfall Sverige bjuds in att ansluta sig till 25/25-målet. Syftet med målet är att öka takten för att klättra uppåt i avfallshierarkin. Det betyder att till 2025 ska mat- och restavfallet minska med 25 procent, jämfört med 2015. Stockholms kommun har valt att ansluta sig till målet.

Översiktsplan 2018 – Stockholm växer

Stockholms gällande översiktsplan, Stockholm växer, fastställdes 2018. Den beskriver stadens behov av att bygga bostäder, service och arbetsplatser i hög takt. Planen beskriver strategier för att Stockholm ska vara en sammanhängande stad för alla. Alla delar i staden ska erbjuda trygga offentliga miljöer där människor kan delta och engagera sig. Det som byggs ska kännetecknas av hållbara energilösningar, smart miljöteknik och vara anpassat till framtida klimatförändringar.

Planen antogs av kommunfullmäktige i februari 2018. Staden arbetar nu vidare med att förverkliga planens intentioner.

Stockholms miljöprogram 2020–2023

Stockholms miljöprogram visar stadens ambitioner inom miljöområdet. Miljöprogrammets syfte är att styra och samordna stadens egen verksamhet i en miljöanpassad riktning. Programmet pekar på behovet av innovativa samverkansformer och nya sätt att tänka för att möta stadens utmaningar och nå uppsatta mål. Varje delmål i miljöprogrammet har en huvudansvarig nämnd eller styrelse. Kommunstyrelsen har det övergripande ansvaret för att genomföra och följa upp miljöprogrammet.

Miljöprogrammet gäller för perioden 2020–2023. Miljöprogrammet innehåller sju prioriterade mål, 16 etappmål och förslag på åtgärder.

De sju miljömålen är:

- ett fossilfritt och klimatpositivt Stockholm 2040
- en fossilfri organisation 2030
- ett klimatanpassat Stockholm
- ett resurssmart Stockholm
- ett Stockholm med biologisk mångfald i väl fungerande och sammanhängande ekosystem
- ett Stockholm med frisk luft och god ljudmiljö
- ett giftfritt Stockholm.

Ett nytt miljöprogram för Stockholm är under framtagande och kommer att gälla från 2024.

Stockholms klimathandlingsplan 2020–2023

Stockholms klimathandlingsplan anger hur stadens ska nå klimatmål fastlagda i Miljöprogrammet 2020–2023. Det långsiktiga målet är att arbeta för att staden ska vara klimatpositiv 2040. För att nå detta behöver teknik och affärsmodeller utvecklas. Handlingsplanen anger vidare vilka processer som måste startas för att stadens organisation ska bli fossilfri till år 2030 liksom att uppnå stadens åtagande för att nå det nationella målet att minska växthusgasutsläppen från transporter med 70 procent till 2030.

En ny klimathandlingsplan för Stockholm är under framtagande och kommer att gälla från 2024.

C40 Towards Zero Waste Declaration

Stockholms stad har ställt sig bakom ett internationellt initiativ om att minska mängden avfall som genereras och även minska mängden avfall som läggs på deponi eller går till förbränning. Initiativet är en del av det globala nätverket C40 som är en sammanslutning av världens största städer som arbetar för att bekämpa klimatförändringar.

Stockholms stad är medlem i C40 sen 2007 och signerade initiativet *Zero Waste Declaration* i september 2019. Genom att signera deklARATIONEN förbinder sig Stockholm till tre mål:

- Minska uppkomsten av kommunalt avfall med minst 15 procent till 2030 jämfört med 2015.

- Minska mängden kommunalt avfall som läggs på deponi eller förbränns med minst 50 procent till 2030 jämfört med 2015.
- Öka utsorteringen så att minst 70 procent går till annat än deponi eller förbränning 2030.

Övriga strategidokument i staden

Utöver de ovan nämnda dokumenten finns det ytterligare planer och strategidokument med direkt eller indirekt koppling till avfallshantering. Exempel är:

- framkomlighetsstrategin, som ger styrande riktlinjer för hur staden ska prioritera i beslut om stadens vägar och gator, både i stora och små frågor
- handlingsplan för minskad spridning av mikroplast 2020–2024, som anger mål och åtgärder för att minska problematik med spridning av mikroplaster
- program för upphandling och inköp 2016.

Parallellt med framtagandet av avfallsplanen pågår också framtagandet av ett antal handlingsplaner som anknyter till avfallsområdet. De viktigaste av dessa är:

- handlingsplan för minskad plastanvändning samt samordning av stadens plastarbete
- handlingsplan för ett cirkulärt byggande med fokus på minskat byggavfall
- handlingsplan för masshantering (antas under 2024)
- program för inköp 2020–2023.



Stockholm Vatten och Avfall är en samhällsbyggare i framkant som driver och utvecklar vatten- och avfallstjänster med miljöfokus. Varje dag, året runt förser vi 1,5 miljoner stockholmare med rent och gott kranvatten, renar avloppsvatten och ser till att avfallet tas om hand. Tillsammans med invånare, företag och andra intressenter arbetar vi för att Stockholm ska bli världens mest hållbara stad.

Stockholm Vatten och Avfall
Tel 08-522 120 00
kund@svoa.se
www.svoa.se

En del av Stockholms stad