



# Bilaga 4

## Omvärldsbeskrivning



## Innehåll

SAMMANFATTNING .....	5
Miljömål .....	5
Lagkrav .....	5
<b>1. NATIONELLA, REGIONALA OCH LOKALA MILJÖMÅL SOM BERÖR</b>	
<b>AVFALL .....</b>	<b>6</b>
1.1. Nationella miljömål .....	6
1.1.1. Strategi för hållbar avfallshantering, Sveriges avfallsplan.....	6
1.1.2. Revidering av nationella miljömål .....	7
1.2. Regionala miljömål .....	7
1.2.1. Regionala miljömål för Stockholms län.....	7
1.3. Lokala mål .....	12
1.3.1. Danderyds kommun .....	12
1.3.2. Järfälla kommun .....	13
1.3.3. Lidingö stad .....	13
1.3.4. Sollentuna kommun.....	15
1.3.5. Solna stad .....	15
1.3.6. Sundbybergs stad.....	15
1.3.7. Täby kommun.....	16
1.3.8. Upplands Väsby kommun .....	17
1.3.9. Vallentuna kommun .....	17
<b>2. OMVÄRLDEN FÖRÄNDRAS .....</b>	<b>18</b>
2.1. Definition av hushållsavfall.....	18
2.2. EU:s ramdirektiv .....	18
2.3. Batteriinsamling .....	18
2.4. Offentlig upphandling .....	18
2.5. Privatinförda glasförpackningar .....	18
2.6. Förpackningsinsamlingen.....	19
2.7. Förbränningskatten .....	19
<b>3. LAGKRAV SOM BERÖR AVFALL.....</b>	<b>19</b>
3.1. Avfallsregler i EU och Sverige .....	19
3.2. Lokala föreskrifter om avfallshantering .....	28



## **SAMMANFATTNING**

### **Miljömål**

Sveriges riksdag har fastställt 16 miljökvalitetsmål för en hållbar utveckling. Dessa beskriver hur tillståndet i miljön ska vara inom en generation. Avfallshanteringen berörs framförallt av målet ”god bebyggd miljö”. Till de 16 miljökvalitetsmålen har regeringen fastställt delmål och det är flera som direkt berör avfallshanteringen. De delmål som finns i dag gäller fram till år 2010. Ett exempel på delmål är att ”senast år 2010 ska minst 35 procent av matavfallet från hushåll, restauranger, storkök och butiker återvinnas genom biologisk behandling”. Målet avser källsorterat matavfall, såväl hemkompostering som central behandling. Nya delmål som ska gälla fram till år 2015 håller på att tas fram.

Landets länsstyrelser har det övergripande ansvaret för att bryta ner och regionalisera de nationella miljökvalitetsmålen i syfte att anpassa dem till rådande regionala förutsättningar och behov. Länsstyrelsen i Stockholms län har tagit fram regionala miljömål som kommunerna sedan kan bryta ner till lokal nivå. I övrigt är det framförallt i kommunernas översiktsplaner och avfallsplaner som mål för avfallshanteringen finns fastlagda.

### **Lagkrav**

Avfallshanteringen är till stor del styrd av olika lagkrav. Lagkraven utgår ofta från EU-direktiv som sedan införts i den svenska lagstiftningen genom lagar, förordningar och föreskrifter. Kommunen ansvarar för insamling och omhändertagande av hushållsavfall och därmed jämförligt avfall. Detta innebär att kommunen måste samla in hushållsavfallet och se till att det behandlas på ett bra sätt. Kommunens avfallsföreskrifter beskriver hur detta ska gå till. När det gäller förpackningar, returpapper, elektriska och elektroniska produkter, bilbatterier, bilar och däck ansvarar producenterna för att samla in och ta omhand detta avfall. De ska 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 för att se till att avfallet hanteras på ett hälso- och miljömässigt godtagbart sätt.

Genom införandet av deponeringsförbud av organiskt och brännbart avfall samt skatt på deponering och förbränning av avfall har staten styrt avfallsbehandlingen från deponering till ökad förbränning och biologisk behandling. Denna styrning förväntas finnas kvar i framtiden.

## 1. NATIONELLA, REGIONALA OCH LOKALA MILJÖMÅL SOM BERÖR AVFALL

### 1.1. Nationella miljömål

Det övergripande målet för det svenska miljöarbetet är att vi i Sverige till nästa generation, det vill säga med sikte på år 2020, ska kunna lämna över ett samhälle där de stora miljöproblemen är lösta. Med detta som utgångspunkt har riksdagen i april 1999 antagit femton nationella miljö kvalitetsmål. I november 2005 antogs ytterligare ett. Idag finns det således totalt 16 nationella miljö kvalitetsmål.

Till de 16 miljö kvalitetsmålen har regeringen fastställt delmål och av dessa är det flera som direkt berör avfallshanteringen.

De nationella miljö kvalitetsmålen utgör utgångspunkt för vad som ur miljösynpunkt kan anses som en hållbar avfallshantering. En hållbar avfallshantering förutsätter också att det till exempel finns en tydlig ansvarsfördelning mellan olika aktörer och ett väl fungerande regelverk.

Avfallshanteringen påverkar möjligheten att uppfylla många av miljö målen, men miljö målen ”God bebyggd miljö”, ”Begränsad klimatpåverkan” och ”Giftfri miljö” är av störst betydelse. Dessa miljö mål samt de delmål som Riksdagen fastställt återges i tabell 1, på sidan 4, tillsammans med ytterligare fyra av miljö målen för vilka avfallshanteringen bidrar till miljö påverkan av betydelse.

#### 1.1.1. Strategi för hållbar avfallshantering, Sveriges avfallsplan

Sveriges avfallsplan<sup>1</sup> beskriver den svenska avfallspolitiken, sätter in mål och styrmedel i ett sammanhang och visar på effekter av åtgärder som hittills har vidtagits. Regeringens förslag till övergripande delmål för avfall är att:

”Den totala mängden avfall ska inte öka och den resurs som avfall utgör ska tas till vara i så hög grad som möjligt samtidigt som påverkan på och risker för hälsa och miljö minimeras”.

I den nationella avfallsplanen konstateras att även om de tio senaste årens utveckling inneburit framsteg finns fortfarande mycket som kan förbättras. Om den övergripande målsättningen för avfallshanteringen ska nås så bör åtgärder inom följande områden prioriteras:

1. Genomför de regler och använd de styrmedel som beslutats och följ upp att de får avsedd effekt.
2. Flytta fokus till att minska avfallets farlighet och mängd.
3. Öka kunskapen om miljögifter.
4. Det ska vara enkelt för hushållen att sortera avfall.
5. Utveckla svenskt deltagande i EU-arbetet inom avfallsområdet.

<sup>1</sup> Naturvårdsverket (2005): ”Strategi för hållbar avfallshantering, Sveriges avfallsplan”.

### 1.1.2. Revidering av nationella miljömål

Vart fjärde år ska det av regeringen inrättade miljömålsrådet göra en samlad utvärdering av miljömålsarbetet i Sverige. Den första utvärderingen gjordes år 2004 och den andra utvärderingen ska lämnas till regeringen i april 2008. Följande nya mål föreslogs (juni 2007) för avfall inom det nationella miljömålet *God bebyggd miljö*.

År 2015 gäller särskilt att:

- den totala mängden avfall och avfallets farlighet har minskat jämfört med 2004 (omfattar inte gruvavfall).
- avfallshanteringen är effektiv för samhället och enkel för konsumenterna.
- insamlingssystemen är uppbyggda på ett tilltalande sätt med god tillgänglighet och säkerhet för hushållen. Minst 90 procent av hushållen är nöjda med insamlingssystemen. Högst 0,2 procent av restavfallet utgörs av farligt avfall.
- allmänna platser och naturmiljö är inte nedskräpade.
- minst 35 procent av matavfallet från hushåll, restauranger, storkök och butiker tas omhand så att växtnäringen kan utnyttjas.
- minst 60 procent av fosforföreningarna i avlopp utnyttjas som växtnäring, varav minst hälften återförs till åkermark.

## 1.2. Regionala miljömål

Landets länsstyrelser har det övergripande ansvaret för att bryta ned och regionalisera de nationella miljökvalitetsmålen i syfte att anpassa dem till rådande regionala förutsättningar och behov. Länsstyrelsen ska tillsammans med andra regionala myndigheter och organ samt i dialog med kommuner, näringsliv, frivilliga organisationer och andra aktörer säkra att miljökvalitetsmålen och delmålen får genomslag i länen. De fastställda regionala miljömålen är i sin tur vägledande på lokal nivå, det vill säga hos länets kommuner och företag. Länsstyrelserna ska ge kommunerna underlag och hjälpa dem att formulera lokala mål och åtgärdsprogram. Länsstyrelserna har ett regeringsuppdrag att samordna, utvärdera och presentera resultat från, om hur länet närmar sig de regionala miljömålen. En gång om året ska uppdraget redovisas för regeringen, som i sin tur rapporterar till riksdagen.

### 1.2.1. Regionala miljömål för Stockholms län

Länsstyrelsen i Stockholms län tog den 19 maj 2006 beslut om tretton miljömål för Stockholms län. I tabell 1, sidan 4, redovisas regionalt beslutade miljömål med koppling till de nationella miljömål som avfallshanteringen i första hand påverkar.

Till de flesta regionala miljömål finns ett antal regionala delmål (några miljömål saknar dock delmål). I tabell 1, nedan, återges detaljerade mål för de tre första miljömålen för vilka avfallshanteringen har störst betydelse. För delmål till övriga regionala miljömål hänvisas till "Miljömål för Stockholms län"<sup>2</sup>. Till varje regionalt delmål finns en eller flera indikatorer, som har tagits fram som en hjälp för uppföljning. Handlingsplaner med åtgärder ska tas fram för varje regionalt miljömål. Hand-

<sup>2</sup> Länsstyrelsen i Stockholms län (2006): "Miljömål för Stockholms län", [www.ab.lst.se](http://www.ab.lst.se). (2007-05-08).

lingsplanerna innehåller åtgärder för respektive regionalt delmål, uppgifter om vem som är ansvarig för åtgärdernas genomförande samt vid vilken tidpunkt åtgärden ska vara genomförd. I framtagandet av handlingsplanerna medverkar flera aktörer såsom kommuner, länsstyrelsen, landstinget, skogsstyrelsen, ideella organisationer, verksamhetsutövare och markägare.

Tabell 1. *Miljömål som berör avfallshantering. Detaljerade mål återges för de tre första miljömålen för vilka avfallshantering har störst betydelse. För delmål till övriga regionala miljömål hänvisas till "Miljömål för Stockholms län"*<sup>2</sup>. För detaljerade mål till övriga angivna regionala miljömål hänvisas till "Miljömål för Stockholms län".

Nationella miljömål	Nationella delmål	Regionala miljömål	Regionala delmål
God bebyggd miljö.	<p>Mängden deponerat avfall exklusive gruvavfall ska minska med minst 50 procent till år 2005 räknat från 1994 års nivå.</p> <p>Senast år 2010 skall minst 50 procent av hushållsavfallet återvinnas genom materialåtervinning, inklusive biologisk behandling.</p> <p>Senast år 2010 skall minst 35 procent av matavfallet från hushåll, restauranger, storkök och butiker återvinnas genom biologisk behandling. Målet avser källsorterat matavfall till såväl hemkompostering som central behandling.</p>	<p>Uttag av naturgrus.</p> <p>Ballastförsörjning.</p> <p>Mindre mängd deponerat avfall.</p> <p>Återvinning av avfall från hushåll, restauranger, storkök och butiker.</p>	<p>Mängden deponerat avfall i länet ska minska med minst 50 procent till år 2010 räknat från 1994 års deponerade mängd i förhållande till befolkningsunderlag och industriell verksamhet.</p> <p>Minst 35 procent av matavfallet från hushåll, restauranger, storkök och butiker i länet ska senast år 2010 återvinnas genom biologisk behandling. Matavfall och därmed jämförligt avfall från livsmedelsindustrier med mera i länet återvinns senast år 2010 genom biologisk behandling.</p>



Nationella miljömål	Nationella delmål	Regionala miljömål	Regionala delmål
	<p>Senast år 2010 skall matavfall och därmed jämförligt avfall från livsmedelsindustrier m.m. återvinnas genom biologisk behandling.</p> <p>Senast år 2015 skall minst 60 procent av fosforföreningarna i avlopp återföras till produktiv mark, varav minst hälften bör återföras till åkermark.</p>	Återvinning av avfall från livsmedelsindustrier.	
Begränsad klimatpåverkan.	De svenska utsläppen av växthusgaser skall som ett medelvärde för perioden 2008–2012 vara minst 4 procent lägre än utsläppen år 1990.	Minskade utsläpp av växthusgaser.	Utsläpp av koldioxid i länet per person och år ska minska till 3,1 ton år 2010.
Giftfri miljö.	<p>Kunskap om kemiska ämnens hälso- och miljöegenskaper (2010).</p> <p>Information om farliga ämnen i varor (2010).</p> <p>Utfasning av farliga ämnen (2007/2010).</p> <p>Fortlöpande minskning av hälso- och miljörisker med kemikalier (2010).</p>	<p>Ökad upphandling av miljömärkta varor.</p> <p>Omhändertagande av miljöfarliga ämnen.</p> <p>Minskad användning av tungmetaller.</p>	<p>Andelen miljömärkta varor och tjänster av den totala offentliga upphandlingen i länet ska öka med fem procent per år.</p> <p>Mängden miljömässigt riktigt omhändertaget kvicksilver, PCB och andra miljöfarliga ämnen från ombyggnad och rivning har ökat senast år 2010 jämfört med år 2004.</p> <p>Spridningen och användningen i länet av bly, kadmium, kvicksilver samt koppar ska minska fram till år 2010.</p>

Nationella miljömål	Nationella delmål	Regionala miljömål	Regionala delmål
		<p>Förbättrad slamkvalitet.</p> <p>Ökad andel miljöbränsle.</p> <p>Förorenade områden.</p>	<p>Slam från länets kommunala avloppsreningsverk ska vara av den kvaliteten att det kan läggas på åkermark.</p> <p>Andelen miljöbränsle som säljs i länet ska senast år 2010 ha ökat med 300 procent jämfört med år 2004.</p> <p>Samtliga förorenade områden i länet som innebär akuta risker vid direktexponering eller som hotar betydelsefulla vattentäkter eller värdefulla naturområden ska senast år 2010 vara utredda och vid behov åtgärdade.</p>
Frisk luft.	<p>Minskade utsläpp av kvävedioxid (2010).</p> <p>Minskade utsläpp av flyktiga organiska ämnen (2010).</p> <p>Minskade utsläpp av partiklar (2010).</p>	<p>Minskade utsläpp av kvävedioxid (2010).</p> <p>Minskade utsläpp av flyktiga organiska ämnen (2010).</p> <p>Minskade utsläpp av benso(a)pyren (2015).</p> <p>Minskade utsläpp av partiklar (2010).</p>	
Ingen övergödning.	<p>Minskade utsläpp av fosforföreningar (2010).</p> <p>Minskade utsläpp av kväveföreningar till havet (2010).</p> <p>Minskade utsläpp</p>	<p>Minskade fosforutsläpp.</p> <p>Minskade fosforutsläpp från enskilda VA-anläggningar.</p> <p>Minskade kväveutsläpp (till länets kustvatten).</p> <p>Minskade ammoniakut-</p>	

Nationella miljömål	Nationella delmål	Regionala miljömål	Regionala delmål
	av kväveoxider till luft (2010).	släpp.	
Bara naturlig försurning.	<p>Färre försurade vatten (2010).</p> <p>Ingen ökad försurning av skogsmark (2010).</p> <p>Minskade utsläpp av svaveloxider till luft (2010).</p> <p>Minskade utsläpp av kväveoxider till luft (2010).</p>	<p>Minskad försurning av sjöar och rinnande vatten.</p> <p>Minskad försurning av skogsmarken.</p> <p>Minskade utsläpp av kväveoxider.</p>	
Skyddande ozonskikt.	Inget utsläpp av ozonnedbrytande ämnen (2010).	Inget utsläpp av ozonnedbrytande ämnen.	

### 1.3. Lokala mål

De lokala målen kring avfallshantering finns i huvudsak beskrivna i kommunernas avfallsplaner och översiktsplaner. Vilka mål som finns i kommunernas tidigare avfallsplaner samt hur dessa har uppfyllts beskrivs i bilaga 6. Nedan sammanfattas vilka avfallsrelaterade mål kommunerna har satt upp förutom de som finns med i kommunernas tidigare avfallsplaner. Observera att endast de mål som har direkt avfallsanknytning finns medtagna. I kommunerna kan det finnas andra dokument med mål som indirekt knyter an till avfallshantering.

#### 1.3.1. Danderyds kommun

*Översiktsplan för Danderyd kommun, Antagen av kommunfullmäktige 3 april 2006*

Kommunen ska verka enligt de lokala målen för avfallshantering.

- Miljöfarliga ämnen ska sorteras ut från avfallet och behandlas på ett miljömässigt godtagbart sätt.
- Avfallsmängderna till deponi ska minska genom i nämnd ordning, hushållning, återanvändning, materialåtervinning, energiutvinning och kompostering.
- Materialproducenterna ska bygga upp insamlingssystem inom kommunen, främst fastighetsnära, för materialåtervinning.
- Kommunen ska medverka för att öka kommuninvånarnas medvetenhet om modern avfallshantering.

*Södra Roslagens miljö- och hälsoskyddsnämnd, Verksamhetsplan 2007-2008*

Inriktningsmål: Spridning av oönskade metaller och miljöstörande ämnen till luft mark och vatten minskar. Aktivitet- Informationsinstats- utsortering av organiskt avfall under 2008.

*Södra Roslagens miljö- och hälsoskyddsnämnd, Verksamhetsplan 2009-2010*

Verksamhetens effektmål och uppföljning  
(Avsnittet Avfall och nedskräpning)

Effektmål	Uppföljning
Farligt avfall ska sorteras ut och omhändertas på ett miljöriktigt sätt	I samband med tillsyn och genom avfallsstatistik
Källsortering och biologisk behandling av matavfall ska stimuleras att öka	Genom avfallsstatistik
Nedskräpning på allmän plats och i naturmiljö ska omhändertas och förebyggas.	Sker löpande genom tillsyn och följs upp med statistik från ECOS.

#### Aktiviteter 2009-2010

Handläggning av inkommande ärenden sker löpande

Delta i framtagande av renhållningsföreskrifter för Täby under 2009

2010 ska minst 25 % av SRMH kända icke anmälning- och tillståndspliktiga miljöfarliga verksamheter ha haft tillsyn över sin hantering av farligt avfall

2010 ska 50 % av alla livsmedelsverksamheter i riskklass 1-5 med fastställd kontrolltid ha haft tillsyn över sin avfallshantering för att främja källsortering och biologisk behandling av matavfall.

### 1.3.2. Järfälla kommun

*Översiktsplan 2001, Järfälla kommun, Antagen 2001-09-03*

All hantering av avfall ska ske med minsta möjliga påverkan på miljön

- Vid nybyggnation av flerbostadshus ska sorteringsplats ordnas på kvartersmark
- För befintliga flerbostadshusfastigheter bör sorteringsplats ordnas inom kvarteret.
- Vid nyplanering av småhusgrupper bör gemensam plats ordnas för såväl hushållsavfall som, beroende på gruppens storlek, andra typer av restprodukter.
- Verka för att bygg- och rivningsavfall så långt som möjligt återanvänds.
- Hushållning med grus- och bergtillgångar ska eftersträvas, berg och schaktmassor bör i största möjliga utsträckning återanvändas och återvinnas.

*Vision 2015- Järfälla visar vägen, antagen av kommunfullmäktige 13 december 2004.* Visionen har fyra hörnstenar: öppna, målarnära, innovativa och samarbetande Järfälla.

*Bygg- och miljöförvaltningens miljöpolicy, fastställd den 27 februari 2008.*

- Återanvändning, återvinning och annan hushållning med material, råvaror och energi främjas såväl i den egna verksamheten som vid upphandling av varor, tjänster och entreprenader.

### 1.3.3. Lidingö stad

*Översiktsplan för Lidingö stad, antagen av kommunfullmäktige den 27 maj 2002*

Lidingö stad har som målsättning att avfall ska kunna tas om hand på ett miljömässigt bra sätt. Detta innebär att följande åtgärder bör genomföras:

- För att tillgodose framtidens krav och underlätta för Lidingöborna att sortera sitt avfall, bör återvinningscentralen i Stockby byggas ut.
- I samverkan med förpackningsinsamlingen och fastighetsägare bör utvecklas ett system för sortering och hämtning av förpackningar nära fastigheterna.
- Jord, grus och bergmassor bör tas hand om lokalt på Lidingö.
- Hantering av jord, grus och berg ska ske på ett miljöriktigt sätt.
- Jord, grus och berg bör deponeras endast om det inte finns några andra sätt att nyttja materialet.

Gamla avfallsupplag ska kartläggas och deras eventuella miljörisker ska bedömas. I de fall det finns risk för skador på miljön ska upplagen saneras.

*Budget för avfallsverksamheten 2007*

Stadens övergripande mål för avfall: Ta hand om sopor och avfall på ett miljöriktigt sätt.

Tekniska nämndens övergripande mål:

- Kunskap om vad som händer med avfallet på lång och kort sikt ska öka- alla ska ta ett ökat ansvar.
- Avfallsenheten ska medverka till att regler och lagar gällande arbetsmiljön följs för dem som hämtar avfallet på Lidingö.
- Avfallsenheten ska arbeta för ökade mängder till materialåtervinning.

*Tekniska nämndens miljöledningsprogram 2007*

Tekniska nämnden har som verksamhetsmål att minska användningen av ändliga resurser.

*Lokal Agenda 21 Lidingö 1997*

Vi som bor och verkar på Lidingö vill, utifrån våra olika utgångspunkter, arbeta för en bra miljö och en hållbar utveckling genom att:

- hushålla med våra naturresurser.
- inte förorena marken.
- sanera eller på annat sätt åtgärda redan förorenad mark.
- källsortera bygg- och rivningsavfall för återanvändning och återvinning av energi och material.
- få en lokal återanvändning av rivningsavfall och på ett säkert sätt ta hand om det miljöfarliga byggavfallet.
- minimera avfallsmängden i hushåll och företag.
- återanvända och återvinna material och energi ur avfall och avlopp.
- behandla det organiska avfallet på miljömässigt bästa sätt bl a med kompostering eller rötning.
- återföra näringsämnen från trädgårdsavfall, slam och organiskt avfall till naturen.
- sortera avfallet så att det kan återföras som råvara till produktionen, särskilt det miljöfarliga avfallet.
- samverka i boendeföreningar, bland fastighetsägare och företag för att öka källsorteringen.
- använda vattensnåla va-installationer och på sikt vara öppna för nya avloppssystem, bl a urinseparering.
- inte tillföra ämnen i avloppsvattnet som kan störa reningen eller försämra slamkvaliten, exempelvis färgrester och organiska lösningsmedel.
- minska kemikalieanvändningen hemma och i företagen.
- motverka nedskräpning och vandalisering.
- återanvända och återvinna produkter.
- minska onödigt användande av engångsartiklar.

*Intern avfallspolicy för Lidingö stads verksamheter, antagen av kommunstyrelsen 12 januari 1998*

## Övergripande mål

- Avfallet från stadens verksamheter skall i görligaste mån hanteras på miljömässigt bästa sätt. Nyckelbegrepp ska vara återanvändning, återvinning, biologisk behandling samt omhändertagande av farligt avfall. Avfallet ska sorteras nära källan.
- Även den del av avfallet från stadens verksamheter som faller utanför det egentliga hushållsavfallsbegreppet d.v.s. grovavfall, farligt avfall samt specialavfall av olika slag ska omfattas av policyarbetet.

## Verksamhetsmål

- Avfall från stadens verksamheter ska ej orsaka miljöstörning i staden eller någon annanstans.
- Den totala avfallsmängden ska minskas.
- Avfallets innehåll av farliga och skadliga ämnen/produkter ska minskas.
- Andelen avfall som återanvänds och återvinns ska ökas.

- Användningen av varor och produkter som, när de blir avfall är svåra eller omöjliga att slutbehandla på ett miljömässigt godtagbart sätt, ska minimeras.
- Endast sorterat avfall ska lämnas till förbränning eller deponering.
- Farligt avfall samt olika restprodukter ska hanteras och slutbehandlas på miljömässigt bästa sätt.
- Den anställde, entreprenör eller annan arbetstagare som utför arbete på uppdrag av staden ska rätta sig efter stadens avfallspolicy.
- Avfallshanteringen ska ske med bibehållandet av god arbetsmiljö och säkerhet.

#### **1.3.4. Sollentuna kommun**

*Kommunplan för Sollentuna, Antagen av kommunfullmäktige april 1998, aktualitetsförklarad 2002*

Socialt uthålligt, ekologiskt uthålligt, ekonomiskt uthålligt, organisatoriskt uthålligt. Ändliga resurser ska återbrukas eller sparas.

Resursomsättningen ska vara effektiv och uppfattas som rättvis.

Lämpliga platser för återvinning av massor bör vid framtida revidering tas upp i översiktsplanen.

Efter källsortering ska avfallet hanteras på ur miljösynpunkt lämpligaste sätt; återanvändning, återvinning, energiutvinning eller deponering i nämnda prioriteringsordning. Mat- och trädgårdsavfall ska komposteras eller användas för biogasframställning.

#### **1.3.5. Solna stad**

*ÖP 2006, Översiktsplan för dagens och framtidens Solna 2006-2025, Antagen av kommunfullmäktige 2006-05-29*

Staden ska verka för att skadliga ämnen i utgående avloppsvatten minskar.

Staden ska verka för avfallsminimering, återanvändning, återvinning och ett miljöriktigt omhändertagande av avfall.

I Solna strävar man efter att uppnå ett ekologiskt hållbart samhälle och i den strävan verkar staden för avfallsminimering genom återanvändning och återvinning samt miljöriktigt omhändertagande av avfall. Vid planering av nya områden bör ny effektivare teknik för insamling av avfall, t ex sopsug, övervägas. Deponering på soptipp ska stadigt minska och avfallshanteringen ska vara tydlig, attraktiv och begriplig för alla som bor och verkar i Solna.

#### **1.3.6. Sundbybergs stad**

*Sundbybergs Översiktsplan, antagen av kommunfullmäktige januari 2001*

Kommunen ska kraftigt minska avfallsmängderna.

Återvinningsplatser för insamling av förpackningar och tidningar ska finnas med en täthet av 1 per 1000 invånare. Hushållning med resurser ska lokalt vara så effektivt och rättvis så att den möjliggör att mänskliga behov tillgodoses globalt.

*Verksamhetsplan och internbudget 2007 för stadsbyggnads- och miljönämnden*  
Åtaganden 2007:

Förbättra återvinningsmiljön. Nämnden ska under året se över funktion och kvalitet i återvinningsystemet som finns i kommunen. Utgångspunkten ska vara att förenkla för den enskilda medborgaren att agera miljövänligt.

*Sundbybergs stads miljöpolicy, Antagen av kommunfullmäktige den 15 december 2003 och gäller till november 2007*

Miljöarbetet inom Sundbybergs stad är inriktat mot fyra prioriterade områden. Såväl det interna som det utåtriktade miljöarbetet ska bedrivas i linje med de prioriterade områdena. Ett av dessa har koppling till avfallshantering och det är:

- Resurssnåla och giftfria kretslopp  
Vi ska verka för resurssnåla och giftfria kretslopp. Vi ska uppmuntra och underlätta användning av miljöanpassade produkter, och undvika användning av miljöskadliga ämnen. Vi ska även verka för materialåtervinning och en kretsloppsanpassad avfallshantering.

*Tillsynsplan 2007, inom miljöbalkens, livsmedels-, smittskydds-, djurskydds-, alkohol-, tobaks-, och lotterilagstiftningens område*

Målområde: God bebyggd miljö

Tillsynsinsats:	Tillsynsmetod:	VU/Målgrupp:	Mål med insatsen:
Insamling av matavfall från livsmedelsverksamheter	Projektarbete m a avfallsplanen	Avfallsenheten/ verksamhetsutövare	Ökad återvinning av matavfall; nå miljömål 2010
Bättre Källsorteringsstationer	projektarbete m a avfallsplanen	Avfallsenheten/ återvinningsbolagen	Ökad återvinning, förbättrad omgivningshygien

### **1.3.7. Täby kommun**

*Översiktsplan 1992 för Täby kommun, antagen av kommunfullmäktige 1992-12-17, aktualitetsbeslut 2002-06-17.*

Målet för avfallshantering är att den ska ske så att skador på människor och miljö inte uppstår och så att olägenhet för omgivningen kan undvikas. Vidare ska en strävan vara att bättre hushålla med naturresurser genom en ökad återanvändning/återvinning. Det innebär att:

Utsortering av miljöskadliga beståndsdelar ur avfallet ska prioriteras.



### 1.3.8. Upplands Väsby kommun

*Framtidens Upplands Väsby, Strategisk kommunplan 2005-2020. Antagen av kommunfullmäktige 2005-12-19.*

*Vision: Den vackra kommunen, där framtid och forntid möts- upplevelserik, öppen och trygg.*

Visionen har fyra kännetecken med underrubriker. En av dessa har anknytning till avfallshantering

Ekologiskt hållbar, vilket bland annat innebär

- Kretsloppsanpassat samhälle
- Hushålla med naturresurser

Kommunen har tagit fram ett antal utvecklingsområden där ”det gröna Upplands Väsby” är ett. Detta utvecklingsområde har som huvudmål en resurseffektiv och grön småstad. Detta innebär bland annat att användningen av energi och andra naturresurser ska bli effektivare och mer kretslopporienterad än den är i dag.

All avfallshantering ska sträva efter att så tidigt som möjligt få material på rätt plats i kretsloppet.

Kommunens miljöledning prioriterar 5 miljöområden:

- Trafikens miljöstörning
- Energieffektivisering och resurshushållning
- Farligt avfall, förekomst av farligt avfall och möjligheter att minska detta samt säkra hanteringen.
- Den gröna närmiljön
- Vattenvård

### 1.3.9. Vallentuna kommun

*Vallentuna kommun, Översiktsplan 2001, riktlinjer antagna av kommunfullmäktige 17 december 2001*

System för återvinning byggs ut i samarbete med producenterna.

*Agenda 21 i Vallentuna, antagen av kommunfullmäktige 1998-05-18*

Källsortering och kompostering

- Källsortering och kompostering av avfall ska planeras för bostads- och arbetsområden.
- Mängden avfall och dess risker ska minskas inom kommunen genom att utnyttja möjligheter till återvinning. Insamling ska vara rationell och ge utrymme för valfrihet.
- Möjligheterna till en effektivare sopsortering vid förvaltningarnas anläggningar ska utredas.
- Papper ska sorteras och återvinnas inom kommunens verksamheter.

## **2. OMVÄRLDEN FÖRÄNDRAS**

Den nulägesbeskrivning som presenteras i bilaga 1 baseras i huvudsak på statistik och fakta för år 2006. I övrigt baseras avfallsplanen på vad som gäller i mars 2008, när förslaget till avfallsplan färdigställs. Vi vet dock att omvärlden fortsätter att förändras och att vissa av dessa förändringar påverkar avfallsplaneringen i SÖRAB-kommunerna. I de följande avsnitten presenteras några skeenden som på sikt kan komma att påverka kommunernas och SÖRABs avfallshantering.

### **2.1. Definition av hushållsavfall**

Naturvårdsverket publicerade i januari 2008 Vägledning till definitionen av hushållsavfall, med syfte att ge vägledning kring begreppet hushållsavfall och dess omfattning. Regeringen har även gett Naturvårdsverket i uppdrag att göra en konsekvensbedömning av att begränsa kommunernas ansvar för hushållsavfall. Naturvårdsverket ska till den 21 maj 2008 bedöma vilka konsekvenser för miljö, hälsa, marknad och samhällsekonomi som kan uppkomma vid en sådan omreglering.

### **2.2. EU:s ramdirektiv**

EU:s ramdirektiv för avfall kommer att påverka svensk lagstiftning. Förslaget genomgår den så kallade andra läsningen i EU-parlamentet under våren 2008 och kommer antagligen att vara klart i slutet av året. Förändringarna införs sedan i svensk lagstiftning under 2010 eller 2011.

### **2.3. Batteriinsamling**

Ett nytt EU-direktiv om producentansvar för batterier ska införas i svensk lagstiftning senast den 26 september 2008. Enligt förslaget blir det en svensk förordning för batterier som blir mycket lik förordningen om producentansvar för elektriska och elektroniska produkter (SFS 2005:209). Det pågår diskussioner om att skapa ett nytt "el-avfallsavtal" mellan kommuner och producenter där kommunerna ansvarar för insamlingen och producenterna för omhändertagandet. Det blir sannolikt olika system och avtal för småbatterier respektive bilbatterier.

### **2.4. Offentlig upphandling**

Lagen om offentlig upphandling ändrades från årsskiftet 2007/2008 och för närvarande pågår en intensiv diskussion kring upphandling av avfallshämtning, avfallsbehandling med mera. Konkurrensverket genomför olika tillsynsprojekt och marknadsanalyser, vilka kan påverka förutsättningarna för kommunens organisation för avfallshanteringen.

### **2.5. Privatinförda glasförpackningar**

Avfall Sverige, Sveriges Kommuner och Landsting (SKL) och Svensk Glasåtervinning (SGÅ) har utarbetat ett modellavtal, för att reglera ersättningen från kommunerna till SGÅ för de privatimporterade glasförpackningar som samlas in i deras insamlingssystem och för vilka inga förpackningsavgifter betalas. Drygt hälften av Sveriges kommuner har visserligen tecknat avtal, dock ingen SÖRAB-kommun, men avtalet har ändå spelat ut sin roll och SGÅ har inte fakturerat något för detta. Sveriges kommuner vill se en helhetslösning som beaktar producentansvaret i stort, förbränningsskatten med mera.

## 2.6. Förpackningsinsamlingen

Avfall Sverige och SKL har uppväktat Riksdagens Miljöutskott och Miljöministern för att påverka utformningen av producentansvaret på förpackningar och returpapper, beträffande

- servicegraden,
- återvinningsnivåer,
- ansvar för icke utsorterade förpackningar,
- skatteeffekten,
- samhällsansvar och ekonomisk transparens,
- producentansvar som styrmedel.

## 2.7. Förbränningsskatten

Enligt regeringens budgetproposition hösten 2007 ska en utredning förutsättningslöst analysera förbränningsskatten och om den kan utformas på ett mer effektivt sätt. Skatten är i dagsläget utformad så att bland annat utsorterat rent träavfall beskattas. Detta slår felaktigt. Det ska utredas om en förbränningsskatt är ett lämpligt styrmedel för att nå de avfalls-, energi- och klimatpolitiska målen, eller om det finns andra alternativ. Följden kan alltså bli att skatten förändras, helt tas bort eller ersätts med något annat.

## 3. LAGKRAV SOM BERÖR AVFALL

### 3.1. Avfallsregler i EU och Sverige

Nedanstående tabell redovisar avfallsregler i EU och Sverige.

Sakområde/ delområde	EU:s rättsakter/ internationella konventioner	Lagar och förord- ningar	Föreskrifter
<b>1. Övergripande.</b>	Rådets direktiv 75/442/EEG av den 15 juli 1975 om avfall Ändrat genom direktiv 91/156/EEG och 91/692/EEG (Rapporteringsdirektivet).	Miljöbalken (1998:808) (MB) 2, 9 15 kap Avfallsförordningen (2001:1063).  SFS 1998:899 om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd.	Naturvårdsverkets föreskrifter och allmänna råd (NFS 2000:14) om tidpunkt för anmälan av anmälningspliktig verksamhet.  NFS 1991:3 Föreskrifter om kommunal avfallsplan. NFS 2002:32 ändring av 1991:3.
Avfallsstatistik.	Rådets Förordning nr 2150/2002 av den 25 november om avfallsstatistik.	Förordning (2004:989) om översyn av vissa miljöfarliga verksamheter.	

Sakområde/ delområde	EU:s rättsakter/ internationella konventioner	Lagar och förord- ningar	Föreskrifter
<b>2. Transporter.</b>			
Avfall.		Avfallsförordning (2001:1063).	Naturvårdsverkets föreskrifter (NFS 2005:3) om trans- port av avfall.
Farligt avfall.		Lag (1982:821) om transport av farligt gods. Förordning (2006:311) om transport av farligt gods.	Räddningsverkets föreskrifter om transport av farligt gods (ADR).
In- och utförsel.	<p>Rådets förordning (EEG) nr 259/93 av den 1 februari 1993 om övervakning och kontroll av avfallstransporter inom, till och från Europeiska gemen- skapen. Ändrad genom förordning- arna 120/97 (rättad genom 120R/97) och 225/2001 samt Kommissionens beslut den 24 no- vember 1999.</p> <p>Rådets förordning (EG) nr 1420/1999 av den 29 april 1999 och kommis- sionens förordning (EG) nr 1547/1999 om fastställande av gemensamma reg- ler och förfaranden som ska tillämpas på transporter av vissa avfallsslag till vissa länder utanför OECD.</p>	Förordning (1995:701) om gränsöverskridande transport av avfall.	

Sakområde/ delområde	EU:s rättsakter/ internationella konventioner	Lagar och förord- ningar	Föreskrifter
<p>3. Behandling och hantering av avfall.</p> <p>Sortering av av- fall.</p> <p>Mellanlagring.</p>		<p>Avfallsförordning (2001:1063).</p> <p>Förordning (1998:899) om mil- jöfarlig verksamhet och hälsoskydd.</p> <p>Avfallsförordning- en, (2001:1063).</p>	<p>NFS 2004:4 och AR om hantering av brännbart och orga- niskt avfall.</p>
<p>Förbränning.</p>	<p>Europaparlamen- tets och rådets di- rektiv 2000/76/EG av den 4 december 2000 om förbrän- ning av avfall.</p>	<p>Förordning (1998:899) om mil- jöfarlig verksamhet och hälsoskydd.</p> <p>Förordning (2002:1060) om avfallsförbränning.</p>	<p>Naturvårdsverkets föreskrifter (NFS 2002:28) om av- fallsförbränning.</p> <p>Naturvårdsverkets föreskrifter och AR (NFS 2004:4) om hantering av bränn- bart och organiskt avfall.</p> <p>Naturvårdsverkets föreskrifter (NFS 2002:26) om utsläpp till luft från förbrän- ningsanläggningar med en effekt på 50 MW eller mer.</p>
<p>Deponering.</p>	<p>Rådets direktiv 1999/31/EG av den 26 april 1999 om deponering av av- fall.</p> <p>Rådets beslut av den 19 december 2002 om kriterier och förfaranden för</p>	<p>Förordning (1998:899) om mil- jöfarlig verksamhet och hälsoskydd.</p> <p>Förordning (2001:512) om de- ponering av avfall.</p>	<p>Naturvårdsverkets föreskrifter (NFS 2004:10) om depo- nering, kriterier och förfarande för mot- tagning av avfall vid anläggning för de- ponering av avfall.</p>

Sakområde/ delområde	EU:s rättsakter/ internationella konventioner	Lagar och förord- ningar	Föreskrifter
Biologisk be- handling.	mottagning av av- fall via avfallsde- ponier i enlighet med artikel 16 och bilaga II till direk- tiv 1999/31/EG.	15 kap. 34 § MB.  22 kap MB.  Lag (1999:673) om skatt på avfall.  Förordning (1998:899) om mil- jöfarlig verksamhet och hälsoskydd.  Allmänna hänsyns- reglerna 2 kap. Mil- jöbalken.	NFS 2004:4 och AR <sup>3</sup> om hantering av brännbart och organiskt avfall.
<b>4. Producent- ansvar.</b>			
El-avfall.	Europaparlamen- tets och rådets di- rektiv 2002/96/EG av den 27 januari 2003 om avfall som utgörs av eller innehåller elektriska eller elektroniska produkter.	Förordning (2005:209) om pro- ducentansvar för elektriska eller elek- troniska produkter.  Förordning (2000:208) om pro- ducentansvar för glödlampor och vis- sa belysningsarma- turer.	NFS 2001:8 Föreskrifter och AR om yrkesmässig förbehandling av el- avfall.
Bilar.	Europaparlamen- tets och rådets di- rektiv 2002/53/EG av den 18 septem- ber 2000 om uttjän- ta fordon.  Kommissionens beslut (2002/525/EG) respektive (2005/293/EG) .	Bilskrottningslagen 1975: 343.  Bilskrottningsför- ordning (2007:186).  Förordning (1997:788) om pro- ducentansvar för bilar.	NFS 2002:2 före- skrifter om skrot- bilsverksamhet.

<sup>3</sup> Allmänt råd (AR)

Sakområde/ delområde	EU:s rättsakter/ internationella konventioner	Lagar och förord- ningar	Föreskrifter
<p>Däck.</p> <p>Returpapper.</p> <p>Förpackningar.</p>	<p>Europaparlamen- tets och rådets di- rektiv 94/62/EG av den 20 december 1994 om förpack- ningar och för- packningsavfall.</p>	<p>Förordning (1994:1236) om producentansvar för däck.</p> <p>Förordning (2004:557) om pro- ducentansvar för returpapper.</p> <p>Förordning (2006:1273) om producentansvar för förpackningar.</p> <p>Förordning (2005:220) om re- tursystem för plast- flaskor och metall- burkar.</p>	<p>SNFS 1996:15 före- skrift om uppfölj- ning av insamlings- nivå m.m. för retur- papper.</p>
<b>5. Övrigt</b>			
<p>Batterier.</p> <p>Kvicksilver.</p>	<p>Rådets direktiv 91/157/EEG av den 18 mars 1991 om batterier och acku- mulatorer som in- nehåller vissa farli- ga ämnen.</p> <p>Anpassat till tek- nisk utveckling genom Rådets di- rektiv 98/101/EG och Kommissio- nens direktiv 93/86/EEG.</p>	<p>Lag (1990:1332) om avgifter för miljöfar- liga batterier.</p> <p>Förordningen (1997:645) om bat- terier.</p> <p>Förordning (1998:944) om för- bud m.m. i vissa samband med han- tering, införsel och utförsel av kemiska produkter.</p>	

Sakområde/ delområde	EU:s rättsakter/ internationella konventioner	Lagar och förord- ningar	Föreskrifter
PCB.	Rådets direktiv 96/59/EG av den 16 september 1996 om bortskaffande av polyklorerade bifenyler och polyklorerade terfenyler (PCB/PCT).	Förordning (1998:122) om bortskaffande av PCB m.m.  SFS 1985:837 och 1998:122.  Förordning (2007:19) om PCB m.m.	Föreskrift från Kemli (7 kap 4 § 17 i KIFS 1998:8) om anmälan till produktregistret av PCB och PCT som ska göras av importörer och tillverkare.
Priority Pollutants (POP:s).	Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 850/2004 om långlivade organiska ämnen.  Stockholmskonventionen Protokoll om långlivade organiska ämnen till konventionen om långväga gränsöverskridande luftföroreningar Helcom. Parcom.		
Spilloljor.	Rådets direktiv 75/439/EEG av den 16 juni 1975 om omhändertagande av spilloljor.	Förordning (1993:1268) om spillolja.	Skydd mot mark- och vattenföroreningar vid lagring av brandfarliga vätskor (SNFS 2003:24).
Avfall från fartyg.	Europaparlamentets och Rådets direktiv 2000/59/EG av den 27 november 2000 om mottagningsanordningar i hamn för fartygsgenererat avfall och lastres-ter.	Lag 1980:424 om förorening från fartyg.  Förordning (1980:789) om åtgärder mot förorening från fartyg.	Sjöfartsverkets föreskrifter om åtgärder mot vattenförorening från fartyg (SJÖFS 1985:19), ändrad genom (SJÖFS 2001:15).  Sjöfartsverkets föreskrifter och allmänna råd om mottagning av avfall från



Sakområde/ delområde	EU:s rättsakter/ internationella konventioner	Lagar och förord- ningar	Föreskrifter
Dumpning	Londonkonventio- nen Marpol.  Helsingforskonven- tionen.	15 kap MB Avfalls- förordningen 2001:1063.	fartyg (SJÖFS 2001:12).  Sjöfartsverkets före- skrifter om mottag- ning av avfall från fritidsbåtar (SJÖFS 2001:13).
Animaliska bi- produkter	Europaparlamen- tets och Rådets förordning nr 1774/2002 av den 3 oktober 2002 om hälsobestämmelser för animaliska bi- produkter som inte är avsedda att an- vändas som livs- medel.	Epizootilagen 1999:657 Zoonoslagen 1999:658.  Epizootiförordning 1999:659.  Smittskyddslagen 2004:168.  Tillkännagivande (2006:1038) om de EG-bestämmelser som kompletteras av epizootilagen (1999:657).  Tillkännagivande (2006:1039) om de EG-bestämmelser som kompletteras av zoonoslagen (1999:658).	Socialstyrelsens föreskrifter och all- männa råd om han- tering av smittfö- rande avfall från hälso- och sjukvår- den, SOSFS 1999:27(M), ändrad genom SOSFS 2000:4 (M).  Föreskrifter (SJVFS 1998:34) om hanter- ing av djurkadaver och animaliska bi- produkter. Ändrade genom SJVFS 2003:58/61.
Jordbruksavfall.		12 kap MB Förordning (1998:915) om mil- jöhänsyn i jordbru- ket.	Föreskrifter (SJVFS 2004:62) om miljö- hänsyn i jordbruket vad avser växtnä- ring.
Radioaktivt av- fall.	Rådets direktiv 96/29/Euratom av den 13 maj 1996 om fastställande av	Strålskyddslagen, SFS 1988:220 Strålskyddsförord- ningen, SFS	SSI FS 2005:1 Före- skrifter och allmän- na råd om hantering av aska som är kon-

Sakområde/ delområde	EU:s rättsakter/ internationella konventioner	Lagar och förord- ningar	Föreskrifter
	<p>grundläggande säkerhetsnormer för skydd av arbetstagarnas och allmänhetens hälsa mot de faror som uppstår till följd av joniserande strålning.</p> <p>Rådets direktiv 92/3/EURATOM om gränsöverskridande transporter av radioaktivt avfall.</p>	<p>1988:293. Lagen (1984:3) om kärnteknisk verksamhet. Förordning (1984:14) om kärnteknisk verksamhet. Lagen (1992:1537) om finansiering av framtida utgifter för använt kärnbränsle m.m. Förordning (1981:671) om finansiering av framtida utgifter för använt kärnbränsle. Lagen (1988:1597) om finansiering av hantering av visst radioaktivt avfall. Förordningen (1988:1598) om finansieringen av visst radioaktivt avfall m.m.</p> <p>Lag (2006:647) om finansiella åtgärder för hanteringen av restprodukter från kärnteknisk verksamhet.</p> <p>Förordning (2007:193) om producentansvar för vissa radioaktiva produkter och herrelösa strålkällor.</p> <p>Förordning (2007:161) om finansiella åtgärder för hanteringen av restprodukter från kärnteknisk verksamhet.</p>	<p>taminerad med cesium-137 (SSI FS 1992:4). Föreskrifter om brandvarnare som innehåller strålkälla med radioaktivt ämne. SSI FS 2001:1 Föreskrifter om hantering av radioaktivt avfall och kärnavfall vid kärntekniska anläggningar. SSI FS 1998:1 Föreskrifter om slutligt omhändertagande och använt kärnbränsle och kärnavfall. SSI FS 1995:4 Föreskrifter om kontroll vid in- och utförsel av radioaktivt avfall. SSI FS 1983:7 Föreskrifter mm om icke kärnenergianknutet radioaktivt avfall. SKIFS 2002:1 Föreskrifter om säkerhet vid slutförvaring av kärnämne och kärnavfall.</p>

Sakområde/ delområde	EU:s rättsakter/ internationella konventioner	Lagar och förord- ningar	Föreskrifter
<b>6. Användning av avfall.</b>	Rådets direktiv 86/278/EEG av den 12 juli 1986 om skyddet för miljön, särskilt marken, när avloppsslam an- vänds i jordbruket.	Förordning (1998:899) om mil- jöfarlig verksamhet och hälsoskydd.  2 kap MB.  Förordning (1994:944) om för- bud m.m. i vissa fall i samband med han- tering, införsel och utförsel av kemiska produkter.	NFS 2001:5 Föreskrifter om änd- ring av kungörelse (SNFS 1994:2) med föreskrifter om skydd av miljön, särskilt marken, när avloppsslam an- vänds i jordbruket.

### 3.2. Lokala föreskrifter om avfallshantering

En kommun är skyldig att ha en renhållningsordning som beskriver hur avfall ska hanteras inom kommunen. Renhållningsordningen består av en avfallsplan och föreskrifter om avfallshantering. Avfallsföreskrifterna innehåller de kommunala bestämmelserna för avfallshanteringen. Nedan beskrivs vilka avfallsföreskrifter som finns i kommunerna.

Kommun	Lokala föreskrifter om avfallshantering.
Danderyds kommun	Renhållningsordning för Danderyds kommun, Beslut av KF 1996-04-15, § 55.
Järfälla kommun	Avfallsföreskrifter med tillämpningsanvisningar för Järfälla kommun, antagna av kommunfullmäktige den 10 december 2007 att gälla från och med den 1 januari 2008.
Lidingö stad	Lidingö stads renhållningsordning, F 28:2000, antagen av kommunfullmäktige den 29 maj 2000 och gällande från den 1 juli 2000.
Sollentuna kommun	Renhållningsordning för Sollentuna kommun, antagen av fullmäktige 2001-06-18 § 67.
Solna stad	Renhållningsordning för Solna stad, FU 13.15 1999-06-22.
Sundbybergs stad	Föreskrifter om avfallshantering för Sundbybergs stad, antagen av kommunfullmäktige 2007-01-29.
Täby kommun	Renhållningsordning för Täby kommun, antagen av kommunfullmäktige 1995-12-14 att gälla fr o m 1996-01-01.
Upplands Väsby kommun	Renhållningsordning för Upplands Väsby kommun, Antagen av kommunfullmäktige 2005-11-28 att gälla från och med 2006-01-01.
Vallentuna kommun	Renhållningsordning 2003-2006, fastställd av kommunfullmäktige den 27 januari 2003.