



## **Bilaga 9**

# **Aktuella uppgifter till Länsstyrelsen**



## Innehåll

1. SÖRAB-REGIONEN .....	5
1.1. Administrativa uppgifter .....	5
1.2. SÖRAB-regionens befolkning och struktur .....	5
1.3. Avfall som SÖRAB-regionen ansvarar för .....	5
1.4. Avfall som omfattas av producentansvar år 2006 inom SÖRAB-regionen:	7
2. MÅL FÖR AVFALLSHANTERING I SÖRAB-REGIONEN .....	8
3. ANLÄGGNINGAR FÖR ÅTERVINNING OCH BORTSKAFFANDE AV AVFALL .....	11
4. DANDERYDS KOMMUN .....	12
5. JÄRFÄLLA KOMMUN.....	13
6. LIDINGÖ STAD.....	14
7. SOLLENTUNA KOMMUN.....	15
8. SOLNA STAD .....	16
9. SUNDBYBERGS STAD.....	17
10. TÄBY KOMMUN.....	18
11. UPPLANDS VÄSBY KOMMUN .....	19
12. VALLENTUNA KOMMUN.....	20



## 1. SÖRAB-REGIONEN

### 1.1. Administrativa uppgifter

- Kommuner: Kommunerna Danderyd, Järfälla, Lidingö, Sollentuna, Solna, Sundbyberg, Täby, Upplands Väsby och Vallentuna, även kallade SÖRAB-kommunerna. Regionen för dessa kommuner kallas SÖRAB-regionen. Framtagandet av avfallsplanen har skett tillsammans med SÖRAB (Söderhalls Renhållningsverk AB).
- År: 2006
- Datum när planen antogs: -

### 1.2. SÖRAB-regionens befolkning och struktur

- Befolkning, totalt: 418 651
- Datum: 2006-12-31
- Antal hushåll: 192 136
  - I småhus: 64 917
  - I flerbostadshus: 127 219
  - I fritidshus: uppgift saknas.

### 1.3. Avfall som SÖRAB-regionen ansvarar för

Mängder och beräkningar av avfall i SÖRAB-regionen bygger dels på statistik hämtad från Stockholms Regionens Avfallsråd (STAR), tidigare regional samverkan Stockholms län (RAS), och dels från SÖRABs egen statistik. Denna statistik stämmer inte i alla avseenden med kommunens egna internredovisning då den ibland bygger på andra modeller. I det fall uppgifter saknas om mängden avfall insamlat från en specifik kommun har en fördelning av avfallsmängden per invånare skett. Det gäller till exempel det avfall som samlats in vid återvinningscentral. Mängden grovavfall för kommunen bygger på den totala mängden insamlat grovavfall delat med det totala antalet invånare och multiplicerat med invånarantalet i aktuell kommun.

Insamlade mängder hushållsavfall och avfall som omfattas av producentansvar år 2006

	Materialåtervinning (ton)				Förbränning (ton)	Deponering (ton)	Totalt (ton)
	Materialåtervinning (ton)	Rötning (ton)	Kompostering (ton)	Totalt			
Säck- och kärlavfall	0	0	0	0	94 821	5 944	100 765
Matavfall (inklusive hemkompostering)	0	388	4 078	4 466	0	0	4 466
Grovavfall	20 408	0	0	20 408	38 581	15 161	74 151
Trädgårdsavfall	0	0	7 972	7 972	4 921	0	12 893
Förpackningar	12 117	0	0	12 117	267	0	12 384
Returpapper	25 686	0	0	25 686	0	0	25 686
<b>Totalt (ton)</b>				<b>70 649</b>	<b>138 590</b>	<b>21 105</b>	<b>230 344</b>

<b>Slam (m3)</b>	<b>2005</b>	<b>2006</b>
Danderyds kommun	0,00	0,00
Järfälla kommun*	900,00	900,00
Lidingö stad	4 300,00	400,00
Sollentuna kommun	2 000,00	2 900,00
Solna stad	0,00	0,00
Sundbybergs stad	0,00	0,00
Täby kommun	uppgift saknas	uppgift saknas
Upplands Väsby kommun	3 495,00	3 752,00
Vallentuna kommun	6 200,00	6 200,00
<b>Totalt</b>	<b>16 895,00</b>	<b>14 152,00</b>

\* Uppskattat från 2007 års mängder

<b>Latrin (ton)</b>	<b>2005</b>	<b>2006</b>
Danderyds kommun	1,00	1,00
Järfälla kommun	4,88	4,48
Lidingö stad	3,00	2,24
Sollentuna kommun	1,50	1,50
Solna stad	0,00	0,00
Sundbybergs stad	0,00	0,00
Täby kommun	1,00	0,36
Upplands Väsby kommun	1,00	4,20
Vallentuna kommun	1,68	7,94
<b>Totalt</b>	<b>14,06</b>	<b>21,72</b>

Uppgifter om totalt insamlade mängder fettavfall för SÖRAB-regionen saknas. Under 2006 samlades 809 m<sup>3</sup> fettavfall in i Järfälla kommun, 700 m<sup>3</sup> i Lidingö stad, 173 m<sup>3</sup> i Sollentuna kommun och 298 m<sup>3</sup> i Upplands Väsby kommun.

## Insamlade mängder farligt avfall 2006

År	Totalt (ton)	Per person (kg)	Per hushåll (kg)
<b>Småbatterier</b>			
2006	71	0,17	0,37
2005	64	0,16	0,34
2004	44	0,11	0,24
<b>Bilbatterier</b>			
2006	251	0,60	1,31
2005	292	0,71	1,53
2004	305	0,74	1,62
<b>El-avfall</b>			
2006	6070	14	32
2005	5131	12	27
2004	5038	12	27
<b>Övrigt farligt avfall</b>			
2006	649	2	3
2005	765	2	4
2004	558	1	3
<b>SUMMA</b>			
2006	7041	17	37
2005	6252	15	33
2004	5946	15	32

#### 1.4. Avfall som omfattas av producentansvar år 2006 inom SÖRAB-regionen:

Insamlade mängder förpackningar och returpapper 2006. Statistiken bygger på uppgifter från FTI AB, [www.ftiab.se](http://www.ftiab.se) (2008-03-19).

Glasförpackningar (ton)	9 165
Metallförpackningar (ton)	410
Pappersförpackningar (ton)	2 372
Hårdplastförpackningar (ton)	437
Returpapper (ton)	25 686
Totalt (ton)	38 070

Mängden el-avfall redovisas tillsammans med farligt avfall. Uppgifter om insamlade mängder däck och bilar saknas.

## 2. MÅL FÖR AVFALLSHANTERING I SÖRAB-REGIONEN

Lokala mål som utgår från nationella miljö kvalitetsmål och regionala mål. Avfallsplanens mål består av övergripande mål som är anpassade för all typ av verksamhet inom kommunen. De övergripande målen riktar sig såväl till kommunens egen verksamhet som till företag, organisationer och andra som är verksamma inom kommunen. De delmål som finns framtagna till avfallsplanen fram till år 2012 är sådana mål som kommunen, eller i detta fall även SÖRAB, ansvarar för att uppnå.

### Mål 1. Människan i centrum

#### Övergripande mål

Avfallshantering ska utgå från människans behov och vara anpassad både till den som lämnar och den som hämtar avfall.

*Det innebär att insamlingen ska vara enkel, lätt att förstå och erbjuda den service som efterfrågas i syfte att uppfylla planens mål. Insamling och behandling ska vara anpassad så att arbetsmiljön för dem som hanterar avfallet är god.*

#### Delmål

Delmål 1.1	År 2012 ska avfallshanteringen vara en del i kommunernas planarbete och utgå från gemensamma riktlinjer vid ny- och ombyggnation.
Delmål 1.2	År 2012 ska prioriterade arbetsmiljöproblem enligt kartläggning 2009 vara åtgärdade.
Delmål 1.3	År 2012 ska beslut ha tagits om vilka gemensamma insamlings-tjänster som kommunerna ska tillhandahålla. Tjänsterna ska vara anpassade till människors behov.

### Mål 2. Kvalitet

#### Övergripande mål

Allt avfall ska vara rätt sorterat och inte skräpa ned.

*Det innebär att avfall ska sorteras efter hur det ska tas omhand. Det sorterade avfallet ska uppfylla de krav som respektive behandlingsanläggning ställer.*

#### Delmål

Delmål 2.1	År 2012 ska det ha kartlagts hur hushållsavfallet ska sorteras och hur det ska behandlas.
Delmål 2.2	År 2012 ska minst 80 procent av hushållen ha kunskap om varför avfall ska sorteras, och vilken nytta det gör.
Delmål 2.3	År 2012 ska det finnas rutiner för avfallshantering vid extraordinära händelser.



### Mål 3. Minska avfallets mängd

#### Övergripande mål

Resurshushållning ska stimuleras för att minska avfallets mängd.

*Det innebär att på olika sätt visa människor hur livsstil och konsumtionsmönster kan förändras så att avfallsmängden per invånare minskar.*

#### Delmål

Delmål 3.1	År 2012 ska minst 10 procent fler invånare än 2009 göra medvetna val med syfte att minska avfallsmängden.
Delmål 3.2	År 2012 ska minskning av avfallsmängden finnas med i kommunernas och SÖRABs upphandlingar.
Delmål 3.3	År 2012 ska mängden mat som kasseras inom kommunens verksamheter ha minskat med 25 procent jämfört med 2009.
Delmål 3.4	År 2012 ska alla livsmedelslokaler ha haft tillsyn på all sin avfallshantering.

### Mål 4. Minska avfallets farlighet

#### Övergripande mål

Inget farligt avfall ska finnas blandat med annat avfall.

*Det innebär att människor ska vara medvetna om vad som är farligt avfall och hur det ska hanteras. Det ska vara lätt att sortera rätt. Uppkomsten av farligt avfall ska förebyggas genom dialog med producenter för att undvika att farliga ämnen byggs in i varor och produkter.*

#### Delmål

Delmål 4.1	År 2012 ska minst 90 procent av hushållen ha kunskap om vad som är farligt avfall och var det ska lämnas.
Delmål 4.2	År 2012 ska minst 90 procent av hushållen anse sig ha tillgång till ett tillfredsställande insamlingssystem för farligt avfall.
Delmål 4.3	År 2012 ska det finnas rutiner för vad som ska göras när nya typer av farligt avfall upptäcks hos hushållen.
Delmål 4.4	År 2012 ska minskning av farligt avfall finnas med i kommunernas och SÖRABs upphandling av varor och tjänster.
Delmål 4.5	År 2012 ska minst 90 procent av byggherrarna och byggtreprenörerna i SÖRAB-regionen ha kunskap om vad som är farligt i bygg- och rivningsavfall och hur det ska hanteras.
Delmål 4.6	År 2012 ska minst 50 procent av icke anmälnings- eller tillståndspliktiga företag, som klassas som miljöfarliga verksamheter, ha haft tillsyn på sin hantering av farligt avfall.

## Mål 5. Öka återanvändningen

### Övergripande mål

Återanvändning av varor och produkter ska stimuleras.

*Det innebär att återanvändning ska stimuleras genom nyttjande av ny teknik och samarbete med företag/organisationer. System för att återanvända varor och produkter ska vara lättillgängliga. Återanvändningen får dock inte leda till en ökad miljöbelastning.*

### Delmål

Delmål 5.1	År 2012 ska minst 80 procent av invånarna uppge att de "handlar" med begagnade och/eller återanvända varor.
Delmål 5.2	År 2012 ska hanteringen av schaktmassor och liknande vara kartlagd samt förbättringsåtgärder föreslagna.

## Mål 6. Öka materialåtervinningen

### Övergripande mål

Minst 50 procent av hushållsavfallet ska materialåtervinnas och materialåtervinningen från verksamheter ska öka.

*Det innebär att minst 50 procent av hushållsavfallet ska återvinnas genom materialåtervinning, inklusive biologisk behandling. Varje verksamhet ska källsortera så att minst ett avfallsslag kan materialåtervinnas.*

*Det innebär också att minst 35 procent av matavfallet från hushåll, restauranger, storkök och butiker ska återvinnas genom biologisk behandling. Resterna vid behandlingen ska vara så rena att de går att återföra till åker- eller skogsmark.*

### Delmål

Delmål 6.1	År 2012 ska minst 40 procent av hushållsavfallet materialåtervinnas, inklusive biologisk behandling av matavfall.
Delmål 6.2	År 2012 ska högst 10 procent förpackningar och returpapper finnas i säck- och kärlavfallet.
Delmål 6.3	År 2012 ska minst 50 procent av matavfallet från restauranger, storkök och butiker samlas in och behandlas biologiskt.
Delmål 6.4	År 2012 ska minst 10 procent av hushållens matavfall sorteras ut för biologisk behandling, inklusive hemkompostering.
Delmål 6.5	År 2012 ska återvinningscentralerna ha en bättre tillgänglighet jämfört med år 2006.

**Mål 7. Energiutvinning****Övergripande mål**

Brännbart avfall som inte kan återanvändas eller återvinnas ska användas som bränsle. Biogas kan ersätta fossila bränslen.

*Det innebär att icke brännbart avfall ska sorteras bort. Bränslet ska vara så rent att aska och slagg till största delen kan återvinnas. Vid förbränningen ska el och värme produceras. Vid rötning av matavfall ska biogas utvinnas och användas som fordonsbränsle eller på annat sätt ersätta fossilt bränsle.*

**Delmål**

Delmål 7.1	År 2012 ska det finnas en åtgärdsplan för kvalitetssäkring av avfall till förbränning och rötning.
Delmål 7.2	År 2012 får det finnas högst 5 procent i säck- och kärlavfallet som inte går att förbränna.
Delmål 7.3	År 2012 ska behandling av matavfall med biogasproduktion vara säkerställd.

**Mål 8. Deponering****Övergripande mål**

Deponering ska bara ske om det inte finns andra behandlingsmöjligheter.

Nedlagda deponier ska inte vara någon risk för människors hälsa eller miljön.

*Det innebär att bara avfall som det inte finns några andra behandlingsmetoder för ska deponeras. Endast deponier som uppfyller högt ställda krav ska användas.*

*Det innebär även att nedlagda deponier ska vara inventerade och undersökta. Deponier som utgör en risk för människors hälsa eller miljön ska åtgärdas.*

**Delmål**

Delmål 8.1	År 2012 ska det finnas en åtgärdsplan för att minska deponeringen.
Delmål 8.2	År 2012 ska det finnas en åtgärdsplan för hur nedlagda deponier ska prioriteras och hanteras.

### **3. ANLÄGGNINGAR FÖR ÅTERVINNING OCH BORTSKAFFANDE AV AVFALL**

Anläggningar för återvinning och bortskaffande av avfall redovisas i bilaga 3.

#### 4. DANDERYDS KOMMUN

##### Administrativa uppgifter

- Kommun: Danderyds kommun
- År: 2006
- Datum när planen antogs: 2008-12-15 § 138
- Ansvarig nämnd: Tekniska nämnden
- Övriga medverkande nämnder: Södra Roslagens miljö- och hälsoskydds-nämnd

##### Kommunens befolkning och struktur

	Invånarantal	Antal Hushåll	Antal en- och tvåbostadshus	Antal fler-bostadshus
2006-12-31	30 492	12 710	6 863	5 847

##### Avfall som kommunen ansvarar för samt avfall som omfattas av producentansvar.

	Materialåtervinning (ton)				Förbränning (ton)	Deponering (ton)	Mängd per person (kg)
	Material-återvinning (ton)	Rötning (ton)	Kompostering (ton)	Totalt			
Säck- och kärlavfall				0	6 816	427	238
Matavfall			241	241			8
Grovavfall	1 471			1 471	2 665	946	167
Trädgårdsavfall			539	539	332		29
Förpackningar	869			869	21		29
Returpapper	1 644			1 644			54
Summa				4 764	9 835	1 374	368

Summa totalt 15 972

Farligt avfall	Mängd 2006 (ton)	Per person (kg)
Småbatterier	5,18	0,17
Bilbatterier	22,00	0,72
El-avfall	18,34	0,60
Övrigt farligt avfall	49,00	1,61

## 5. JÄRFÄLLA KOMMUN

### Administrativa uppgifter

- Kommun: Järfälla kommun
- År: 2006
- Datum när planen antogs: 2008-12-15 § 177
- Ansvarig nämnd: Tekniska nämnden
- Övriga medverkande nämnder: Miljö- och bygglovsnämnden

### Kommunens befolkning och struktur

	Invånarantal	Antal Hushåll	Antal en- och tvåbostadshus	Antal flerbo-stadshus
2006-12-31	62342	27856	10 585	17 271

### Avfall som kommunen ansvarar för samt avfall som omfattas av producentansvar.

2006	Materialåtervinning (ton)				Förbränning (ton)	Deponering (ton)	Mängd per person (kg)
	Material-återvinning (ton)	Rötning (ton)	Kompostering (ton)	Totalt			
Säck- och kärlavfall				0	13 396	840	228
Matavfall (inkl. hemkompostering)		354	511	865			14
Grovavfall	3 108			3 108	6 361	2 945	199
Trädgårdsavfall			1 321	1 321	809		34
Förpackningar	1 974			1 974	45		32
Returpapper	3 930			3 930			63
<b>Summa</b>				<b>11 198</b>	<b>20 611</b>	<b>3 785</b>	<b>391</b>
<b>Summa totalt</b>							<b>35 594</b>

Farligt avfall	Mängd 2006 (ton)	Per person (kg)
Småbatterier	10,55	0,17
Bilbatterier	32,00	0,51
El-avfall	679,91	10,91
Övrigt farligt avfall	77,00	1,24

## 6. LIDINGÖ STAD

### Administrativa uppgifter

- Kommun: Lidingö stad
- År: 2006
- Datum när planen antogs: 2009-02-16 § 2
- Ansvarig nämnd: Tekniska nämnden
- Övriga medverkande nämnder: Miljö- och stadsbyggnadsnämnden

### Kommunens befolkning och struktur

	Invånarantal	Antal Hushåll	Antal en- och tvåbostadshus	Antal flerbostadshus
2006-12-31	42321	20 770	7000	12720

### Avfall som kommunen ansvarar för samt avfall som omfattas av producentansvar.

År 2006	Materialåtervinning (ton)				Förbränning (ton)	Deponering (ton)	Mängd per person (kg)
	Materialåtervinning (ton)	Rötning (ton)	Kompostering (ton)	Totalt			
Säck- och kärlavfall				0	9 021	566	227
Matavfall (inkl. hemkompostering)			244	244			6
Grovavfall	2 092			2 092	4 151	1 822	191
Trädgårdsavfall			749	749	459		29
Förpackningar	1 747			1 747	29		42
Returpapper	2 957			2 957			70
Summa				7789	13660	2388	379

Summa totalt 23 838

Farligt avfall	Mängd 2006 (ton)	Per person (kg)
Småbatterier	7,17	0,17
Bilbatterier	27,00	0,64
El-avfall	415,76	9,82
Övrigt farligt avfall	89,00	2,10

## 7. SOLLENTUNA KOMMUN

### Administrativa uppgifter

- Kommun: Sollentuna kommun
- År: 2006
- Datum när planen antogs: 2008-12-15 § 117
- Ansvarig nämnd: Kommunstyrelsen, Plan- och fastighetsutskottet
- Övriga medverkande nämnder: Sollentuna Energi, Miljö- och byggnadsnämnden

### Kommunens befolkning och struktur

	Invånarantal	Antal Hushåll	Antal en- och tvåbostadshus	Antal flerbostadshus
2006-12-31	60528	25370	12178	13192

### Avfall som kommunen ansvarar för samt avfall som omfattas av producentansvar.

	Materialåtervinning (ton)				Förbränning (ton) Totalt	Deponering (ton) Totalt	Mängd per person (kg)
	Materialåtervinning (ton)	Rötning (ton)	Kompostering (ton)	Totalt			
Säck- och kärlavfall				0	12280	770	216
Matavfall (inkl. hemkompostering)			1664	1664			27
Grovavfall	2958			2958	5643	2263	179
Trädgårdsavfall			1 070	1070	656		29
Förpackningar	1 867			1867	42		32
Returpapper	3 661			3661			60
<b>Summa</b>				<b>11220</b>	<b>18621</b>	<b>3033</b>	<b>358</b>

**Summa totalt** 32 873

Farligt avfall	Mängd 2006 (ton)	Per person (kg)
Småbatterier	10,26	0,17
Bilbatterier	37,00	0,61
El-avfall	12,98	0,21
Övrigt farligt avfall	74,00	1,22

## 8. SOLNA STAD

### Administrativa uppgifter

- Kommun: Solna stad
- År: 2006
- Datum när planen antogs: 2008-12-15 § 203
- Ansvarig nämnd: Stadsbyggnadsnämnden
- Övriga medverkande nämnder: Miljö- och hälsoskyddsnämnden

### Kommunens befolkning och struktur

	Invånarantal	Antal Hushåll	Antal en- och tvåbostadshus	Antal flerbostadshus
2006-12-31	61717	34091	400	33691

### Avfall som kommunen ansvarar för samt avfall som omfattas av producentansvar.

	Materialåtervinning (ton)				Förbränning (ton)	Deponering (ton)	Mängd per person (kg)
	Materialåtervinning (ton)	Rötning (ton)	Kompostering (ton)	Totalt	Totalt	Totalt	
Säck- och kärlavfall				0	17285	1084	298
Matavfall (inkl. hemkompostering)			233	233			4
Grovavfall	2927			2927	4939	1419	150
Trädgårdsavfall			1 098	1098	672		29
Förpackningar	1 492			1492	31		25
Returpapper	3 740			3740			61
Summa				9490	22928	2503	412
Summa totalt							34 920

Farligt avfall	Mängd 2006 (ton)	Per person (kg)
Småbatterier	10,48	0,17
Bilbatterier	7,00	0,11
El-avfall	49,00	0,79
Övrigt farligt avfall	45,00	0,73



## 9. SUNDBYBERGS STAD

### Administrativa uppgifter

- Kommun: Sundbybergs stad
- År: 2006
- Datum när planen antogs: 2008-11-24 § 341
- Ansvarig nämnd: Stadsbyggnads- och miljönämnden

### Kommunens befolkning och struktur

	Invånarantal	Antal Hushåll	Antal en- och tvåbostadshus	Antal flerbostadshus
2006-12-31	34 529	18 653	866	17 787

### Avfall som kommunen ansvarar för samt avfall som omfattas av producentansvar.

	Materialåtervinning (ton)				Förbränning (ton)	Deponering (ton)	Mängd per person (kg)
	Materialåtervinning (ton)	Rötning (ton)	Kompostering (ton)	Totalt			
Säck- och kärlavfall				0	7773	487	239
Matavfall (inkl. hemkompostering)			32	32			1
Grovavfall	1680			1680	3209	1220	177
Trädgårdsavfall			611	611	374		29
Förpackningar	626			626	18		19
Returpapper	1 370			1370			40
Summa				4320	11374	1707	379
Summa totalt							17 401

Farligt avfall	Mängd 2006 (ton)	Per person (kg)
Småbatterier	5,84	0,17
Bilbatterier	5,00	0,14
El-avfall	462,83	13,40
Övrigt farligt avfall	32,00	0,93

## 10. TÄBY KOMMUN

### Administrativa uppgifter

- Kommun: Täby kommun
- År: 2006
- Datum när planen antogs: 2008-12-15 § 195
- Ansvarig nämnd: Stadsbyggnadsnämnden
- Övriga medverkande nämnder: Södra Roslagens miljö- och hälsoskyddsnämnd

### Kommunens befolkning och struktur

	Invånarantal	Antal Hushåll	Antal en- och tvåbostadshus	Antal flerbostadshus
2006-12-31	61006	25565	13549	12016

### Avfall som kommunen ansvarar för samt avfall som omfattas av producentansvar.

	Materialåtervinning (ton)				Förbränning (ton)	Deponering (ton)	Mängd per person (kg)
	Materialåtervinning (ton)	Rötning (ton)	Kompostering (ton)	Totalt			
Säck- och kärlavfall				0	13 283	833	231
Matavfall (inkl. hemkompostering)			473	473			8
Grovavfall	2984			2984	5698	2309	180
Trädgårdsavfall			1 429	1429	876		38
Förpackningar	1 554			1554	42		26
Returpapper	4 439			4439			73
Summa				10879	19899	3142	378

Summa totalt 33 920

Farligt avfall	Mängd 2006 (ton)	Per person (kg)
Småbatterier	10,36	0,17
Bilbatterier	52,00	0,85
El-avfall	3528,86	57,84
Övrigt farligt avfall	133,00	2,18

## 11. UPPLANDS VÄSBY KOMMUN

### Administrativa uppgifter

- Kommun: Upplands Väsby kommun
- År: 2006
- Datum när planen antogs: 2008-12-15 § 169
- Ansvarig nämnd: Tekniska nämnden
- Övriga medverkande nämnder: Miljö- och hälsoskyddsnämnd

### Kommunens befolkning och struktur

	Invånarantal	Antal Hushåll	Antal en- och tvåbostadshus	Antal flerbostadshus
2006-12-31	37848	17235	6205	11030

### Avfall som kommunen ansvarar för samt avfall som omfattas av producentansvar.

År 2006	Materialåtervinning (ton)				Förbränning	Deponering	Mängd per person (kg)
	Materialåtervinning (ton)	Rötning (ton)	Kompostering (ton)	Totalt (ton)	Totalt (ton)	Totalt (ton)	
Säck- och kärlavfall				0	8 681	544	244
Matavfall (inkl. hemkompostering)		21	372	393			10
Grovavfall	1843			1843	3465	1351	176
Trädgårdsavfall			682	682	418		29
Förpackningar	788			788	30		22
Returpapper	2 155			2155			57
Summa				5861	12594	1895	383
Summa totalt							20 350

Farligt avfall	Mängd 2006 (ton)	Per person (kg)
Småbatterier	6,43	0,17
Bilbatterier	41,00	1,08
El-avfall	820,74	21,69
Övrigt farligt avfall	91,00	2,40

## 12. VALLENTUNA KOMMUN

### Administrativa uppgifter

- Kommun: Vallentuna kommun
- År: 2006
- Datum när planen antogs: 2008-12-15 §101
- Ansvarig nämnd: Samhällsbyggnadsnämnden
- Övriga medverkande nämnder: Myndighetsnämnden för teknik och miljö

### Kommunens befolkning och struktur

	Invånarantal	Antal Hushåll	Antal en- och tvåbostadshus	Antal flerbostadshus
2006-12-31	27868	10781	7115	3666

### Avfall som kommunen ansvarar för samt avfall som omfattas av producentansvar.

	Materialåtervinning (ton)				Förbränning	Deponering	Mängd per person (kg)
	Materialåtervinning (ton)	Rötning (ton)	Kompostering (ton)	Totalt (ton)	Totalt (ton)	Totalt (ton)	
Säck- och kärlavfall				0	6 285	394	240
Matavfall (inkl. hemkompostering)		13	307	320			11
Grovavfall	1346			1346	2451	886	168
Trädgårdsavfall			493	493	302		29
Förpackningar	1 200			1200	9		43
Returpapper	1 790			1790			64
Summa				5149	9046	1280	371

Summa totalt						15 475
--------------	--	--	--	--	--	--------

Farligt avfall	Mängd 2006 (ton)	Per person (kg)
Småbatterier	4,71	0,17
Bilbatterier	28,00	1,00
El-avfall	82,00	2,94
Övrigt farligt avfall	59,00	2,12