

2022

Hushållsavfall i siffror
Kommun- och länsstatistik



AVFALL SVERIGE

Förord

Avfall Sverige ger varje år ut publikationen Svensk Avfallshantering som presenterar avfallsstatistik över hushållsavfall på riksnivå samt för några behandlingsmetoder också på anläggningsnivå. Föreliggande rapport är ett komplement till denna rapport och innehåller avfallsstatistik på läns- och kommunnivå. Rapporten innehåller bland annat uppgifter om avfallsmängder, avfallsavgifter och återvinning av avfall. Uppgifterna på kommunnivå presenteras i en tabellbilaga samt i kartor. Länsstatistik presenteras i tabeller och diagram. Dessutom presenteras kommuner i kommunindex (25-i-topp) gällande bästa avfallsverksamhet.

Rapporten innehåller även en kartläggning av antalet entreprenörer som samlar in mat- och restavfall samt slam i svenska kommuner samt en redogörelse för genomsnittliga avfallsavgifter i kommuner med egen regi respektive entreprenad.

Uppgifterna har hämtats från Avfall Sveriges web-baserade statistiksystem Avfall Web och utgår från de uppgifter som kommunerna registrerar. Öppenhet och viljan att dela med sig av erfarenheter utgör grunden för Avfall Web. Vi vill med denna rapport sprida avfallsstatistiken till fler användare än de som har tillgång till Avfall Web.

Sedan 2017 tillbaka finns även ett 20-tal avfallsnyckeltal tillgängliga via Kommun- och Landstingsdatabasen, Kolada. Kolada ger en samlad ingång till nyckeltal om resurser, volymer och kvalitet i kommuners och landstings alla verksamheter. Totalt finns det över 3 000 nyckeltal tillgängliga för analyser och jämförelser. Kolada är fritt för alla att använda och finns tillgänglig via www.kolada.se

Sammanställningen har gjorts av Jenny Westin, statistikansvarig på Avfall Sverige.

Malmö augusti 2023

Sammanfattning

Avfall Sveriges årliga rapport Hushållsavfall i siffror¹ innehåller avfallsstatistik på läns- och kommunnivå. Statistiken omfattar uppgifter om avfallsmängder, avfallsavgifter, kundnöjdhet, återvinning och många andra uppgifter om avfallshanteringen i kommunen. Uppgifterna på kommunnivå presenteras i en tabellbilaga samt i kartor. Länsstatistik presenteras i tabeller och diagram.

Länsstatistik

Mängden behandlat hushållsavfall redovisas dels för det län där anläggningen är placerad och dels hur mycket av det uppkomna avfallet i länet som går till olika typer av behandling. De länen med störst egen behandlingskapacitet totalt sett är Stockholm, Skåne och Västra Götaland. Stockholms län har störst kapacitet när det gäller energiåtervinning (förbränning) av hushållsavfall, 410 200 ton 2022. Skåne län ligger högst gällande biologisk återvinning, totalt 120 800 ton mat- och trädgårdsavfall.

Den insamlade mängden hushållsavfall redovisas för det län där avfallet uppkommit och samlats in. Den totala mängden består av mat- och restavfall, grovavfall, förpackningar och returpapper samt farligt avfall och el-avfall (inkl. batterier). Kalmar län toppar med 534 kg per person följt av Kronoberg med 513 kg per person. Lägst ligger Stockholm och Uppsala län med 379 respektive 383 kg.

Även avfallsavgifter redovisas per län. Redovisningen görs för det vanligast förekommande abonnemanget, det vill säga den avgift som flest kunder i kommunen har. Blekinge har högst avgifter för villahushåll, drygt 3 200 kr per år inklusive moms. Lägst ligger Jämtland med drygt 1 900 kr.

Insamling i egen regi eller på entreprenad?

62 procent av kommunerna anlitar entreprenör för insamling av mat- och restavfallet. Övriga kommuner utför insamlingen i egen regi. Sett till befolkningen har 63 procent av Sveriges invånare insamlingen av mat- och restavfall via entreprenör. Det är företrädesvis större kommuner som har insamling i egen regi. Medianvärdet på cirka 25 000 invånare är betydligt större än medianvärdet för kommuner med entreprenör (ca 16 000 invånare). Det går inte att se någon direkt skillnad i avfallsavgiften, varken i villa eller i lägenhet, beroende på driftform för insamlingen.

¹ Rapporten benämndes under 2022 Kommunalt avfall i siffror 2021. Till årets publikation har vi återgått till benämningen Hushållsavfall i siffror. Med hushållsavfall avser vi det avfall som uppkommer hos hushåll och verksamheter och som ingår i det kommunala avfallsansvaret enligt miljöbalken 15 kap. 20 och 20a§§. Jämfört med begreppet kommunalt avfall inkluderas bland annat bygg- och rivningsavfall från hushåll medan avfall från parkskötsel och gatuhållning inte ingår. Även slam och andra fraktioner från enskilda avlopp inkluderas i det kommunala avfallsansvaret.

Fastighetsnära insamling av förpackningar

75 kommuner tillämpar fastighetsnära insamling av förpackningar (FNI) för en- och tvåfamiljshus. Det är en ökning med 14 kommuner sedan 2018. Det vanligaste insamlingssystemet är fyrfackskärl, som används av 89 procent av kommunerna med FNI.

Olikfärgade påsar för optisk sortering används av tre kommuner (motsvarande 4 procent).

Insamling i tvådelade kärl förekommer hos 7 procent av kommunerna.

Mängden insamlade förpackningar per person är betydligt högre i kommuner med FNI jämfört med de som inte har det. Observera att mängden som visas är den totala, det vill säga både insamlat via FNI och insamlat via återvinningsstationer (och både från en- och tvåfamiljshus och flerfamiljshus).

Mängden felsorterade förpackningar, det vill säga den mängd som hamnar i restavfallet (soppåsen), är lägre vid fastighetsnära system jämfört med kommuner utan FNI. 0,7 kg förpackningar hamnar i restavfallet i villahushållet per vecka i kommuner med FNI medan mängden är 1,2 kg hos villahushåll som inte har tillgång till fastighetsnära insamling.

Kunder med fastighetsnära insamling är nöjdare med möjligheten att lämna förpackningar till återvinning jämfört med kunder som inte har tillgång till denna service.

Bästa avfallskommun

Östra Göinge är 2022 års bästa avfallskommun, med 90,6 poäng av max 100. Nöjda kunder, små mängder restavfall och höga miljövärden bidrog till placeringen. På andra plats kom Osby som ingår i samma bolag som Östra Göinge– ÖGRAB.

På tredje plats, samma placering som i fjol, kom grannkommunen Kristianstad.

Beräkningen görs utifrån ett sammanvägt index som speglar avfallsverksamheten på ett övergripande sätt; kundnöjdhet, återvinning av material och matavfall, avfallsmängd och mängd felsorterade förpackningar och returpapper i restavfallet. Kostnader och avfallsavgifter inkluderas inte i detta index.

Innehållsförteckning

| | | |
|----------------------|---|-----------|
| 1 | Inledning | 1 |
| 1.1 | Mer om Avfall Web | 3 |
| 1.2 | Kolada | 4 |
| 2. | Behandlad mängd hushållsavfall per län..... | 6 |
| 2.1 | Totalt behandlad mängd i ton | 7 |
| 2.2 | Totalt behandlad mängd i kg per person | 9 |
| 3. | Insamlad mängd hushållsavfall per län | 11 |
| 4. | Avfallsavgifter per län | 16 |
| 5. | Driftform för insamling av mat- och restavfall | 20 |
| 6. | Källsortering av matavfall | 24 |
| 6.1 | System för matavfallsinsamling | 25 |
| 6.2 | År för införande av matavfallsinsamling | 26 |
| 7. | Fastighetsnära insamling av förpackningar i en-och tvåfamiljshus | 27 |
| 7.1 | System för fastighetsnära insamling | 28 |
| 8. | 25/25-målet..... | 31 |
| 9. | Svensk avfallsranking 25-i-topp | 33 |
| 10. | Kommunstatistik i kartor..... | 36 |
| 10.1 | Mat- och restavfall | 37 |
| 10.2 | Resultat 25/25-målet | 38 |
| 10.3 | Källsortering och biologisk återvinning av matavfall..... | 39 |
| 10.4 | System och påsar för insamling av matavfall..... | 40 |
| 10.5 | Faktisk materialåtervinning | 41 |
| 10.6 | Förnybara drivmedel | 42 |
| 10.7 | Avfallsavgifter | 43 |
| Bilagor | 44 | |
| | Tabellbilaga 1 – Övergripande uppgifter | 56 |
| | Tabellbilaga 2 – Avfallsavgifter..... | 63 |
| | Tabellbilaga 3 – Insamlade mängder hushållsavfall | 70 |
| | Tabellbilaga 4 – Behandlade mängder hushållsavfall..... | 77 |
| | Tabellbilaga 5 – Insamling och behandling av matavfall | 84 |
| | Tabellbilaga 6 – Förpackningar och returpapper..... | 91 |
| | Tabellbilaga 7 – Enskilda avlopp och slam..... | 98 |

1

Inledning

Statistik är en viktig branschfråga. God statistik skapar trovärdighet och är grunden för en långsiktig utveckling av avfallsbranschen. Avfall Sveriges statistikverktyg Avfall Web gör det möjligt att samla statistik om hushållsavfall på ett ställe. Det ger ett bra underlag i kontakter med media, politiker, myndigheter, kunder och andra intressenter. Avfall Web ger helt enkelt ordning och reda på avfallsstatistiken!

Alla uppgifter på kommunnivå i denna rapport har hämtats från Avfall Web. Vi vill med denna rapport sprida avfallsstatistiken till fler användare utanför de egna leden. Det ger ökad användning av Avfall Web:s rapporter och verktyg och ger på sikt också bättre kvalitetsgranskning av inmatade uppgifter. Det kan helt enkelt få fler användare att upptäcka vilken guldgruva Avfall Web är.

Avfall Web lanserades 2008, med rapportering av uppgifter för 2007. Inmatningen av statistik ökar stadigt. Inmatningen varierar dock beroende på område. För mängd mat- och restavfall har drygt 98 procent av kommunerna matat in värde. För andra områden är det betydligt färre. Allt fler kommuner upptäcker de verktyg och funktioner som finns i systemet samt möjligheterna till jämförelser och benchmarking.

År 2020 infördes ny avfallslagstiftning som bland annat innebär att begreppet hushållsavfall ersattes med begreppet kommunalt avfall. Med kommunalt avfall avses avfall från hushåll och sådant avfall som till sin art och sammansättning liknar avfall från hushåll, som exempelvis avfall från restauranger, butiker, kontor etc. Vissa typer av avfall utgör definitionsmässigt inte kommunalt avfall, men ingår i det kommunala ansvaret för insamling och återvinning etc. Det gäller bland annat avloppsfraktioner från enskilda avlopp och bygg- och rivningsavfall som inte producerats i yrkesmässig verksamhet. Avfall Sverige väljer att bibehålla begreppet hushållsavfall i statistiksammanhang för att särskilja det från begreppet kommunalt avfall som rapporteras av bland annat Naturvårdsverket. Med hushållsavfall avses det avfall som uppkommer hos hushåll och verksamheter och som ingår i det kommunala avfallsansvaret enligt miljöbalken 15 kap. 20 §. Jämfört med begreppet kommunalt avfall inkluderas slam samt bygg- och rivningsavfall från hushåll medan avfall från parkskötsel och gatuhållning inte ingår.

Det kan finnas felaktiga värden i denna rapport. Vissa kommuner har ännu inte som rutin att kvalitetsgranska sina uppgifter. Om uppgifterna ska användas för mer djupgående analyser eller andra ändamål bör kontakter tas direkt med berörda kommuner. Det finns också områden där tolkningen av vad som ska matas in skiljer sig åt mellan kommunerna. Ett sådant område är grovavfall där det är stora skillnader i kommunernas inmatade uppgifter, vilket leder till att

mängden grovavfall per person uppvisar stor spridning. Det har tagits fram en vägledning som ger stöd för tolkning av definitioner och indatabeskrivningar, men det är ett kontinuerligt arbete att ta fram rutiner på kommunal och regional nivå.

1.1 MER OM AVFALL WEB

Avfall Web består av två delar – en del för kommunspecifika uppgifter och en del för uppgifter om behandlingsanläggningar inklusive återvinningscentraler.

Alla kommuner och avfallsanläggningar har tillgång till Avfall Web. För varje kommun och anläggning finns minst en person som är administratör och som har behörighet att lägga upp nya användare som administratör, registrator eller gäst. Kommunen/anläggningen ansvarar själv för inmatade uppgifter. Avfall Web är däremot inget allmänt tillgängligt system.

I Avfall Web finns en registreringsdel där indata matas in på följande verksamhetsområden på kommundelen; Administration, Kunder, Mat- och restavfall, Grovavfall/ÅVC, Förpackningar/Returpapper, Farligt avfall, Slam, Plockanalys, Ekonomi, och Medarbetare. På anläggningsdelen matas indata in för olika anläggningstyper som Förbränning, Rötning, Kompostering, Deponering och Återvinningscentraler.

Det finns också en rapportdel där indata och nyckeltal paketeras till olika användningsändamål och där även statistiska jämförelser kan ske. I den så kallade värderingsrapporten ges en sammanfattande bild över 23 utvalda nyckeltal som speglar avfallsverksamheten på ett bra och övergripande sätt. Dessa nyckeltal är värderade och indelade i olika färger från grönt till rött. För avfallsavgifter och ekonomi görs ingen värdering i hållbarhet, utan bara om värdet är högt eller lågt i förhållande till andra kommuner. En trendrapport visar kommunens utveckling inom olika områden. Här kan man också få fram median- och medelvärden för alla kommuner som matat in uppgifter i Avfall Web. Det finns också rapporter som visar underlag till årsredovisning och avfallsplan.

Via en Sök & Hämta-funktion kan man söka på alla indata och nyckeltal utifrån kommun, län, samverkansgrupp eller via kommuninvånarantal. I anläggningsdelen sker sökning på anläggning och län.

Mer information om Avfall Web finns i rapporten U2011:21. Avfall Web för din skull! En idébank till Avfall Web:s funktioner och möjligheter. På Avfall Sveriges hemsida under Statistik&Index/Avfall Web finns också broschyren ”Avfall Web – för din skull”.

1.2 KOLADA

Sedan 2012 har Avfall Sverige rapporterat två nyckeltal ur Avfall Web till Kolada, som är en databas som innehåller statistik på kommun- och regionnivå. Det ena är Hushållsavfall som samlats in för materialåtervinning, inkl. biologisk behandling (NT 37) och det andra är Totala insamlade mängder hushållsavfall (NT 20). NT 37 utgör underlag för mått 36 i SKL:s undersökning Kommunens Kvalitet i Korhet, KKiK. 2016 utökades rapporteringen med betydligt fler nyckeltal, se uppräkningsen nedan.

Med hjälp av Kolada görs avfallsstatistiken tillgänglig för en bredare skara samhällsintressenter och media. Kolada är fritt för alla att använda och finns tillgänglig via www.kolada.se. Avfall Web är endast tillgänglig för kommuner, kommunala bolag och avfallsanläggningar.

Kolada ger en samlad ingång till nyckeltal om resurser, volymer och kvalitet i kommuners och landstings alla verksamheter. Totalt finns det över 3 000 nyckeltal tillgängliga för analyser och jämförelser. I Kolada kan siffror visas i tabeller, diagram eller kartor på datorn, som presentationer i dokument eller exporteras till excel.

Kolada drivs av den ideella föreningen Rådet för främjande av kommunala analyser (RKA), som bildats i samarbete mellan staten och Sveriges Kommuner och Regioner, SKR.

Läs mer om RKA på www.rka.nu.

Följande nyckeltal rapporteras till Kolada (Inom parentes visas hänvisning till nyckeltal (NT) i Avfall Web):

Hantering av avfall

- Hushållsavfall som samlats in för materialåtervinning, inkl. biologisk behandling, andel (%) (NT 37)
- Insamlat matavfall som går till biologisk återvinning, andel (%). (NT 384)
- Matavfall som behandlas biologiskt så att både växtnäring och energi tas tillvara (avser rötning), andel (%). (NT 385)

Insamling av avfall

(Mängd, tillgänglighet, nöjdhet)

- Insamlat hushållsavfall, kg/person. (NT 20)
(därav) Insamlat mat- och restavfall, kg/person. (NT 21)
(därav) Insamlat förpackningar och returpapper, kg/person. (NT 23)
(därav) Insamlat grovavfall, kg/person. (NT 22)
(därav) Insamlat farligt avfall (inkl. elavfall och batterier), kg/person. (NT 239)
- Största återvinningscentralens tillgänglighet kväll och helg, timmar/vecka. (NT 28)
- Total tillgänglighet alla återvinningscentraler, minuter/person. (NT 29)
- Förnybara drivmedel för insamling av mat- och restavfall, andel (%).(NT 116)
- Nöjdhet avfallshantering en- och tvåfamiljshus, andel (%).(NT 73)
- Nöjdhet avfallshantering lägenhet, andel (%).(NT 74)
- Nöjdhet besök vid återvinningscentral, andel (%).(NT 77)
- Nöjdhet tillgänglighet till återvinningscentral, andel (%).(NT 78)

Ekonomi, avgifter, organisation

- Vanligaste avfallsavgift totalt inkl. moms för en- och tvåfamiljshus, kr. (NT1)
- Vanligaste avfallsavgift totalt inkl. moms för lägenhet i flerbostadshus, kr. (NT2)
- Vanligaste avfallsavgift totalt inkl. moms för fritidshus, kr. (NT3)
- Organisation av avfallshanteringen, (kodade svarsalternativ). (Indatakod A41)

2

**Behandlad
mängd
hushållsavfall
per län**

2.1 TOTALT BEHANDLAD MÄNGD I TON

Figur 1 visar behandlad mängd hushållsavfall² per län 2022 för behandlingsmetoderna energiåtervinning, biologisk återvinning och deponering. Avfallsmängden redovisas för det län som har behandlat avfallet, det vill säga i det län där anläggningarna är placerade. Det säger inget om var avfallet uppkommit eller samlats in. Biologisk återvinning avser komposterings- och samrötningsanläggningar samt rötat matavfall vid reningsverk. Det finns också en relativt stor mängd komposterat avfall, främst trädgårdsavfall, som inte specificerats på län. Hemkomposterat mat- och trädgårdsavfall är inte inkluderat.

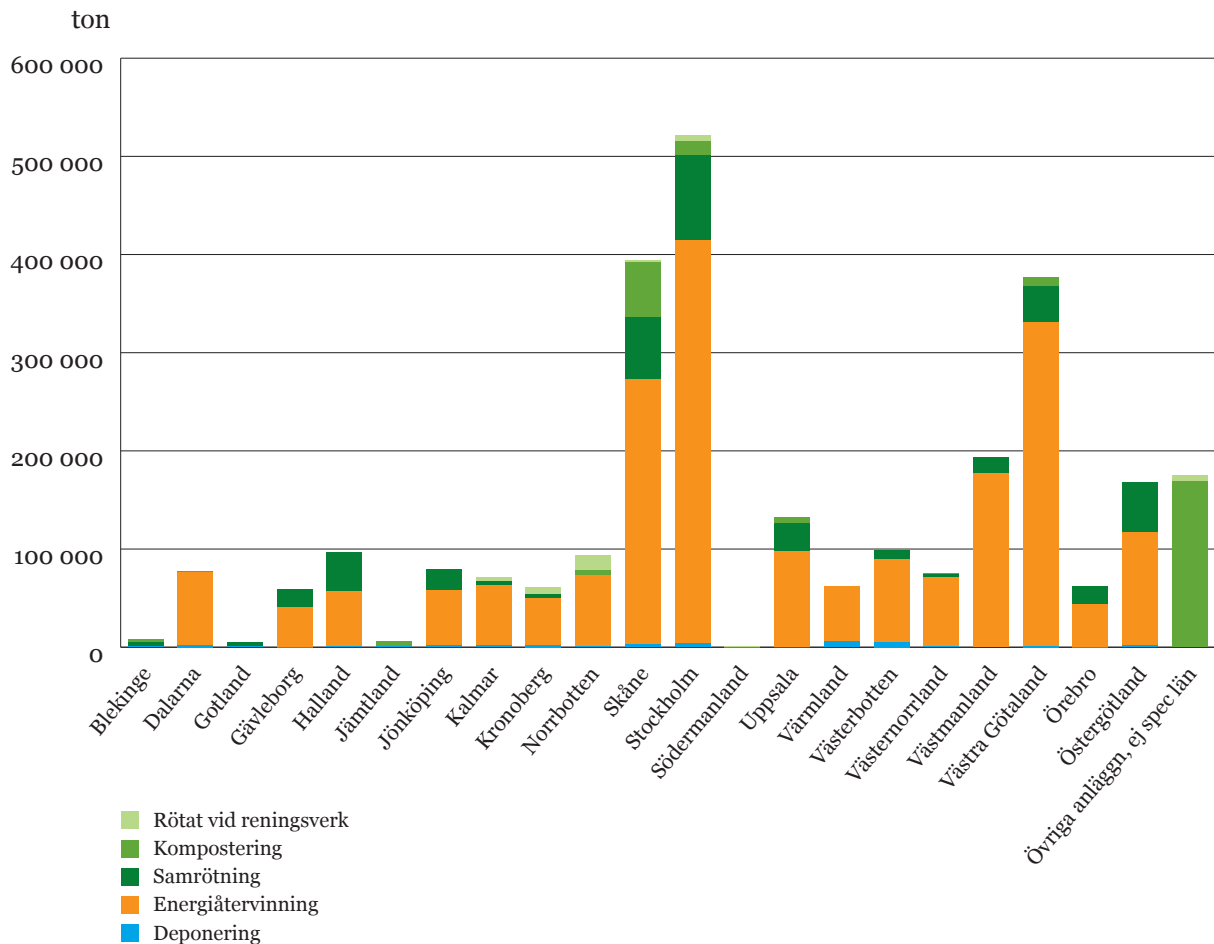
Avfall Sverige har inga uppgifter över anläggningar för materialåtervinning. Därför saknas materialåtervinning i diagrammet. Materialåtervinningen, exklusive biologisk återvinning står för cirka en tredjedel av de totala avfallsmängderna i riket. Deponeringen utgör en så liten del att den knappt syns.

Stockholm, Skåne och Västra Götaland är de län som behandlar mest hushållsavfall. Blekinge, Gotland, Jämtland och Södermanland har väldigt liten egen behandlingskapacitet och har ingen egen förbränning.

² Med hushållsavfall avses det avfall som uppkommer hos hushåll och verksamheter och som ingår i det kommunala avfallsansvaret enligt miljöbalken 15 kap. 20 och 20a§§. Jämfört med begreppet kommunalt avfall inkluderas bland annat bygg- och rivningsavfall från hushåll medan avfall från parkskötsel och gatuhållning inte ingår.

Figur 1 Behandlad mängd hushållsavfall exkl. materialåtervinning per län 2022, ton

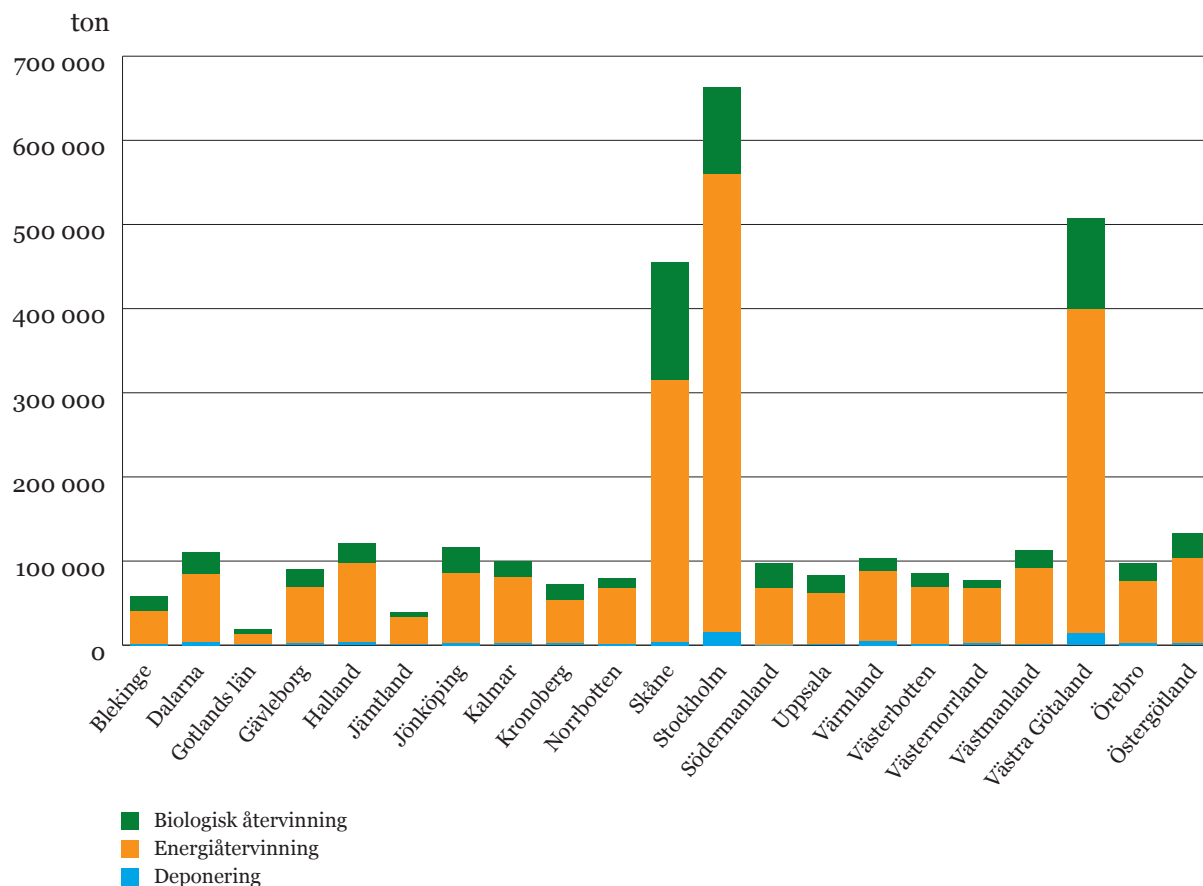
Anm: Figuren visar sammanställning av uppgifter över behandlade avfallsmängder exkl. materialåtervinning från Avfall Webs anläggningsdel.



Figur 2 visar hur mycket av det uppkomna hushållsavfallet i länet som går till olika typer av behandling exklusive materialåtervinning (denna behandling kan ske i andra län). Det ger en mer rättvisande bild av de uppkomna mängderna i länet och med vilken metod de behandlats. I de befolkningsmässigt stora länen, Stockholm, Västra Götaland och Skåne, uppkommer mest avfall.

Figur 2 Uppkommet hushållsavfall till behandling per län 2022, ton

Anm: Figuren visar sammanställning av uppkomna mängder hushållsavfall som går till behandling (exkl. materialåtervinning) från Avfall Webs kommundel. Behandlingen kan ske i anläggning utanför det län där avfallsmängderna uppkommit.

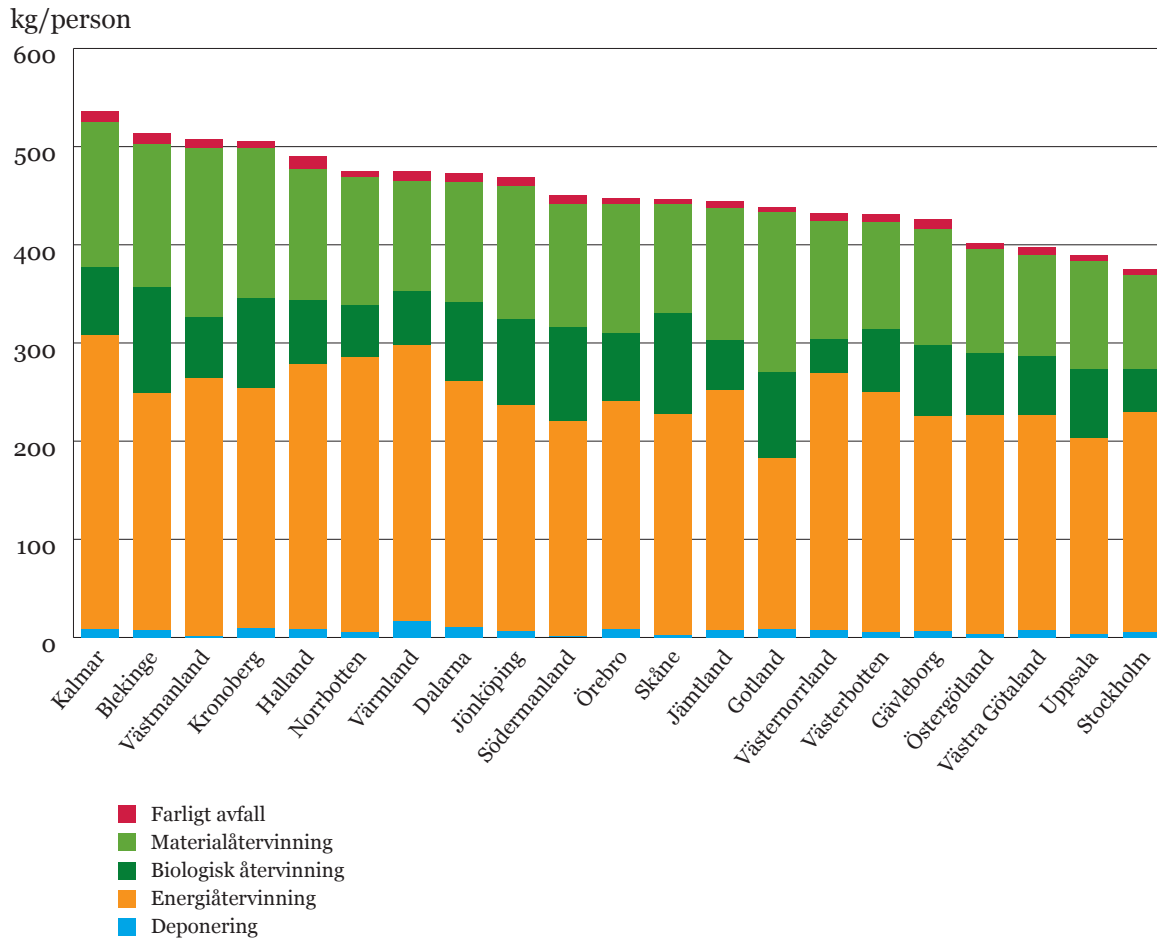


2.2 TOTALT BEHANDLAD MÄNGD I KG PER PERSON

I figur 3 redovisas uppkommet hushållsavfall till behandling uttryckt som kg avfall per person. Figuren inkluderar även hushållsavfall som går till materialåtervinning. Farligt avfall redovisas som en separat kategori, trots att detta avfall kan behandlas genom materialåtervinning, förbränning med energiåtervinning (t.ex. impregnerat trä) eller deponering.

Figur 3 Uppkommet hushållsavfall till behandling per län 2022, kg per person

Anm: Medelvärden för avfallsmängder beräknas som om länet var en kommun. Det innebär att man tar totala mängden avfall i länet och dividerar med totala invånarantalet (justerat) för de kommuner som matat in data. Det kan förekomma differenser mellan insamlade mängder och uppkomna till behandling, bland annat beroende på metoden att beräkna länsuppgifter.



Störst mängder till behandling per person har Kalmar, Blekinge, Västmanland och Kronoberg län. Det skiljer en del i fördelningen av de olika behandlingsmetoderna mellan länen. Kalmar har störst mängd till energiåtervinning med 299 kg per person, medan Gotland ligger lägst med 174 kg per person. Västernorrlands län har lägst mängd till biologisk återvinning, 35 kg per person, medan Blekinge ligger högst med 108 kg. I biologisk återvinning inkluderas både matavfall, inklusive hemkompost, och trädgårdsavfall, dock inte trädgårdsavfall som komposteras hemma. Stockholm ligger lägst när det gäller avfall till materialåtervinning, 96 kg per person, medan Västmanland ligger högst med 173 kg.

3

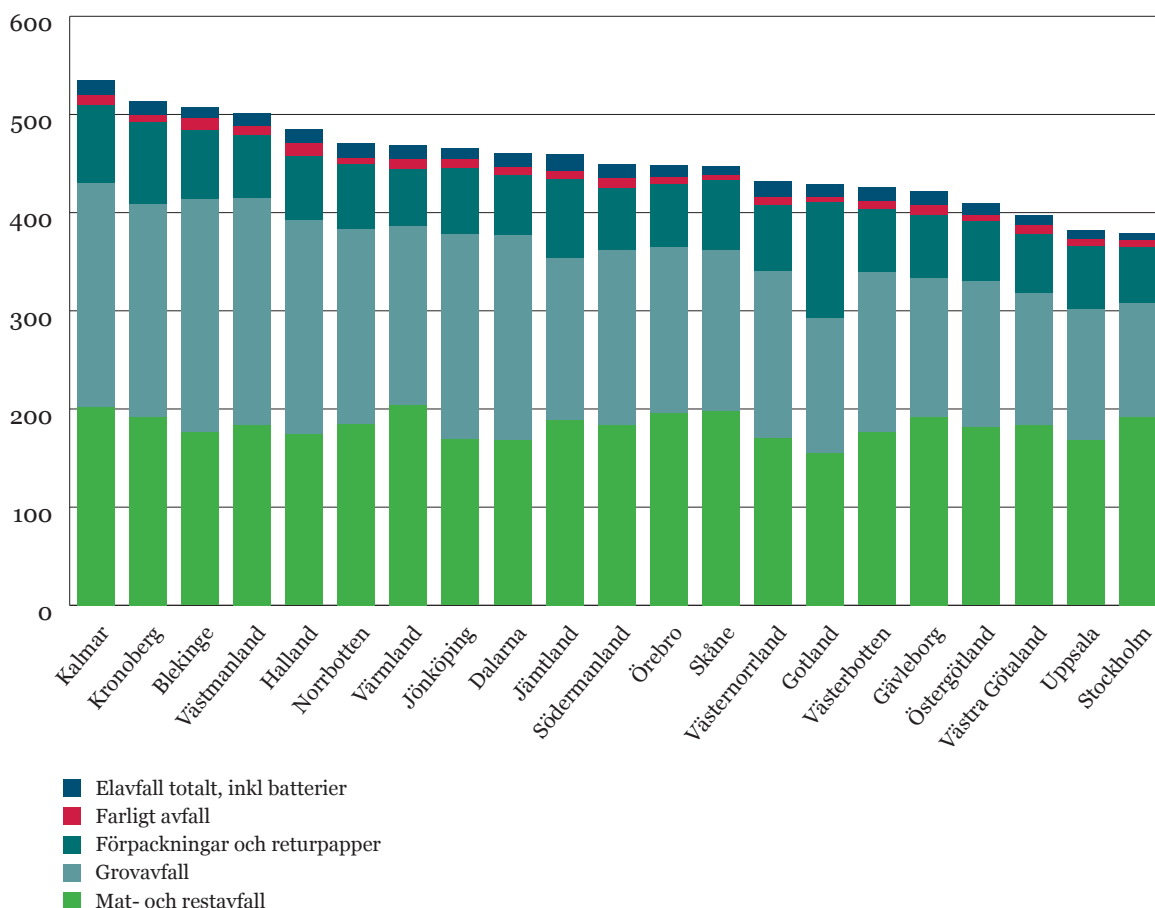
**Insamlad mängd
hushållsavfall per
län**

Figur 4 visar insamlade mängder hushållsavfall per person. Mängden består av mat- och restavfall, grovavfall (inkl. trädgårdsavfall och visst bygg- och rivningsavfall från hushåll som inte räknas som kommunalt avfall), förpackningar och returpapper samt farligt avfall och el-avfall (inkl. batterier).

Kalmar län toppar med 534 kg per person följt av Kronoberg med 513 kg per person. Lägst ligger Stockholm och Uppsala med 379 respektive 383 kg.

Figur 4 Insamlad mängd hushållsavfall per län 2022, kg per person Anm: Medelvärden för avfallsmängder beräknas som om länet var en kommun. Det innebär att man tar totala mängden avfall i länet och dividerar med totala invånarantalet (justerat) för de kommuner som matat in data.

kg/person



I tabell 1 visas insamlade mängder hushållsavfall fördelat på olika fraktioner.

Mat- och restavfall

Mat- och restavfall är det avfall som normalt uppstår i hushållet och som läggs i ett kärl eller i en säck, som samlas upp i containrar, i underjordsbehållare eller i sopsugssystem. Även avfall från företag och verksamheter och som till sin art

och sammansättning liknar avfall från hushåll inkluderas. Det gäller till exempel matavfall från restauranger och städsopor från kontor. Hemkomposterat matavfall räknas inte in i mängden eftersom det inte samlas in av kommunen.

Värmland ligger i topp med 204 kg mat- och restavfall per person. Gotland ligger lägst med 155 kg per invånare, se tabell 1.

Totalt i Sverige samlades det in 2 023 930 ton mat- och restavfall, vilket ger 193 kg per invånare i snitt. Det är en minskning från 199 kg per person 2021.

Södermanland ligger i topp när det gäller insamlade mängder matavfall med 57 kg per person. Lägst ligger Västernorrland med 27 kg.

Tabell 1 Insamlad mängd hushållsavfall per län 2022, kg per person Anm: Medelvärden för avfallsmängder beräknas som om länet var en kommun. Det innebär att man tar totala mängden avfall i länet och dividerar med totala invånarantalet (justerat) för de kommuner som matat in data.

| | Mat- och restavfall | varav matavfall | Grovavfall | Förpackningar | Returpapper | Farligt avfall | Elavfall totalt, inkl batterier | Summa |
|-----------------|---------------------|-----------------|------------|---------------|-------------|----------------|---------------------------------|-------|
| Stockholm | 192 | 30 | 116 | 47 | 10 | 6,3 | 7,9 | 379 |
| Uppsala | 168 | 45 | 134 | 52 | 12 | 6,6 | 9,9 | 383 |
| Södermanland | 184 | 57 | 178 | 54 | 9 | 10,2 | 13,5 | 449 |
| Östergötland | 181 | 42 | 149 | 49 | 12 | 7,0 | 12,0 | 410 |
| Jönköping | 169 | 46 | 209 | 54 | 13 | 9,1 | 12,1 | 466 |
| Kronoberg | 192 | 50 | 216 | 67 | 17 | 7,6 | 13,3 | 513 |
| Kalmar | 202 | 34 | 228 | 59 | 20 | 10,8 | 14,6 | 534 |
| Gotland | 155 | 54 | 137 | 108 | 11 | 5,0 | 12,6 | 429 |
| Blekinge | 176 | 56 | 238 | 55 | 15 | 12,0 | 11,6 | 508 |
| Skåne | 198 | 49 | 163 | 59 | 13 | 5,3 | 9,0 | 447 |
| Halland | 174 | 33 | 218 | 52 | 14 | 12,6 | 14,1 | 485 |
| Västra Götaland | 183 | 38 | 135 | 50 | 10 | 9,6 | 9,6 | 397 |
| Värmland | 204 | 28 | 182 | 46 | 12 | 10,2 | 14,9 | 469 |
| Örebro | 196 | 44 | 169 | 52 | 12 | 7,3 | 12,1 | 448 |
| Västmanland | 184 | 46 | 231 | 53 | 11 | 8,5 | 13,8 | 501 |
| Dalarna | 168 | 49 | 209 | 48 | 13 | 8,5 | 13,9 | 460 |
| Gävleborg | 192 | 48 | 141 | 52 | 13 | 9,7 | 14,0 | 422 |
| Västernorrland | 170 | 27 | 170 | 54 | 14 | 7,8 | 15,9 | 432 |
| Jämtland | 189 | 30 | 165 | 69 | 11 | 8,5 | 17,1 | 460 |
| Västerbotten | 176 | 32 | 163 | 53 | 12 | 7,6 | 14,0 | 426 |
| Norrbottn | 185 | 38 | 198 | 54 | 12 | 6,2 | 15,9 | 471 |

Grovavfall

Totalt uppgick mängden grovavfall till 1 717 870 ton 2022, vilket motsvarar 163 kg per invånare. 2021 var mängden 177 kg per person. Grovavfall är sådant avfall som är för skrymmande eller på andra sätt olämpligt att samla in i kärl eller säck. Grovavfall består bland annat av kasserade möbler, cyklar, gamla leksaker, avfall från renovering, metallskrot etc. Även trädgårdsavfall ingår i begreppet grovavfall. Insamlingen av grovavfall sker huvudsakligen via kommunernas återvinningscentraler. En mindre del av grovavfallet samlas in vid fastigheterna - via grovsoprum, budningar, kampanjer eller andra typer av fastighetsnära hämtningar. I sammanställningen ingår även visst bygg- och rivningsavfall från hushåll som per definition inte klassas som kommunalt avfall, men som från 1 januari 2023 inkluderas i det kommunala avfallsansvaret.

Det är stora skillnader i mängden grovavfall per invånare i de olika kommunerna vilket gör att det också blir relativt stora skillnader på länsnivå.

Mängderna är högst i Blekinge med 238 kg per person och lägst i Stockholms län med 116 kg per person.

Förpackningar och returpapper

Totalt uppgick mängden insamlat förpackningsavfall till 567 790 ton och returpapper till 127 420 ton under 2022. Det motsvarar 54 respektive 12 kg per invånare.

Förpackningar från hushåll samlas huvudsakligen in via producenternas obemannade återvinningsstationer. Insamling kan även finnas vid kommunernas återvinningscentraler. I flera kommuner finns fastighetsnära insamling av förpackningar. Kommunerna fick ansvar för insamling och behandling av returpapper 1 januari 2022, då producentansvaret upphörde.

Gotland ligger högst med 108 kg förpackningar per person. Många turister och företag med jämförligt förpackningsavfall kan vara en förklaring till de höga insamlingssiffrorna. Lägst ligger Stockholms och Värmlands län, båda med 46-47 kg per person.

Gällande returpapper ligger Kalmar högst med 20 kg och Östergötland lägst med 9 kg per person.

Farligt avfall

2022 samlade kommunerna in 78 950 ton farligt avfall. Det blir i genomsnitt 7,5 kg per invånare och är en minskning från 9,0 kg 2021. I mängden ingår impregnerat trä med 53 260 ton och asbest med 2 590 ton. Dessa fraktioner räknas mestadels som bygg- och rivningsavfall och utgör inte kommunalt avfall, men ingår i det kommunala ansvaret om det kommer från hushåll (icke-yrkesmässig verksamhet). I övrigt farligt avfall ingår småkemikalier, vatten- och lösningsmedelsbaserad färg och oljehaltigt farligt avfall. Elavfall och batterier ingår inte i dessa uppgifter, utan redovisas separat. Insamlingen av farligt avfall sker huvudsakligen via kommunernas återvinningscentraler. Det förekommer också insamling från miljöstationer och fastighetsnära insamlingar.

Mest farligt avfall samlas in i Hallands län med 12,6 kg per person följt av Blekinge med 12,0 kg. Gotland och Skåne ligger lägst med 5,0 respektive 5,3 kg.

4

**Avfallsavgifter
per län**

Ett svenskt villahushåll betalade i genomsnitt 2 542 kr inkl. moms i avfallsavgift 2022. Det är en ökning med 5 % jämfört med 2021. Avgiften avser kostnaden för ett år. Det blir i snitt 6,96 kr per dag eller 212 kr per månad.

Avgiften för hushåll i flerfamiljshus var i medeltal 1 528 kr per lägenhet. Denna avgift betalas som regel av fastighetsägaren och inte av den enskilde lägenhetsinnehavaren eftersom den oftast är inbakad i hyran. För fritidshus är den genomsnittliga avgiften 1 514 kr per år.

Det är vanligt att taxan delas in grundavgift och rörlig avgift, exempelvis hämtnings- och behandlingsavgift. Drygt 9 av 10 kommuner tillämpar grundavgift för villor. Grundavgiften utgör i genomsnitt 45 procent av avfallstaxan i villa, 1 147 kr inkl. moms. Ett lägenhetshushåll i flerfamiljshus betalar i genomsnitt 672 kr och ett fritidshus 793 kr i grundavgift. I tabellbilaga 2 framgår vilka kommuner som tillämpar grundavgift.

Taxan för hämtning av mat- och restavfall är vanligen volymbaserad. Det innebär att kostnaden för fastighetsägaren baseras på kärlets storlek och hämtningsintervall. För att styra över mer avfall till återvinning kan olika typer av miljöstyrande taxa användas, till exempel viktbaserad avgift eller differentierade avgifter för att stimulera utsortering av matavfall.

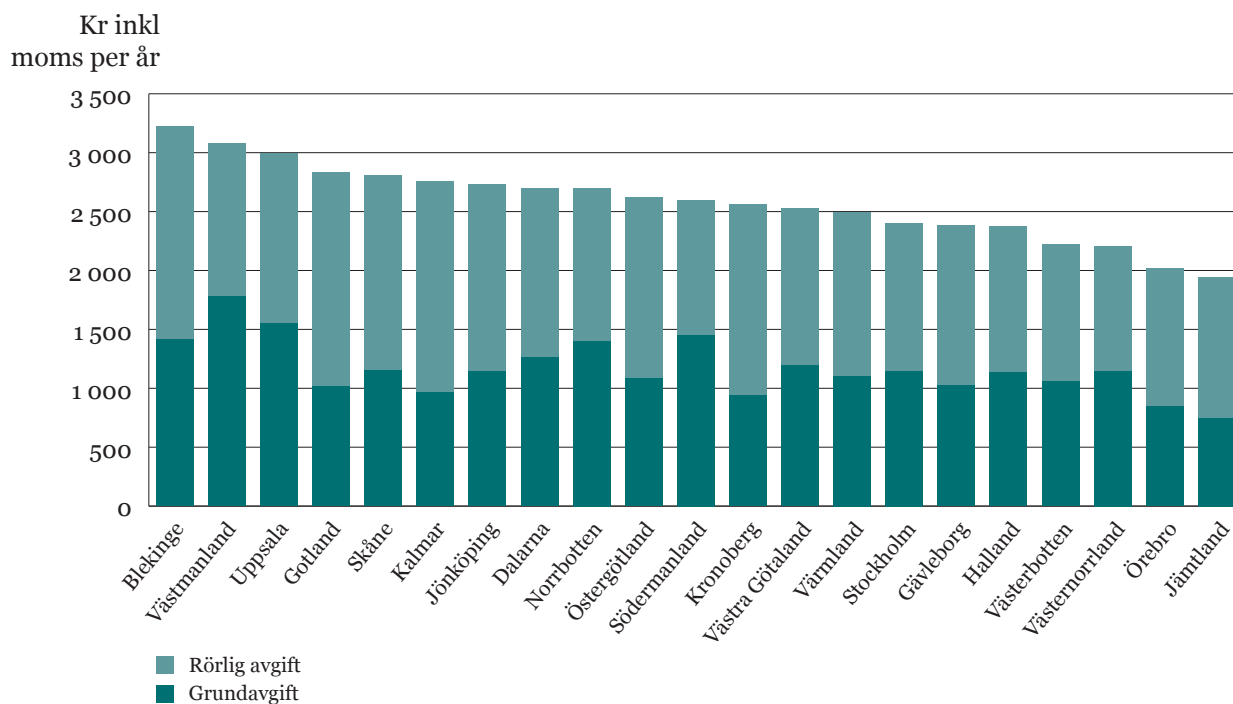
33 kommuner tillämpade vikttaxa 2022. Avgiften är mellan 1,13 och 4,50 kr per kg för restavfall och 0 – 4,30 kr för matavfall, kombinerat med olika former av kärllavgifter och fast grundavgift.

I figurerna 5-7 visas genomsnittliga avfallsavgifter på länsnivå.

Blekinge har högst avgift för villa med 3 223 kr per år följt av Västmanland med 3 079 kr. Lägst avgift har Jämtland med 1 939 kr.

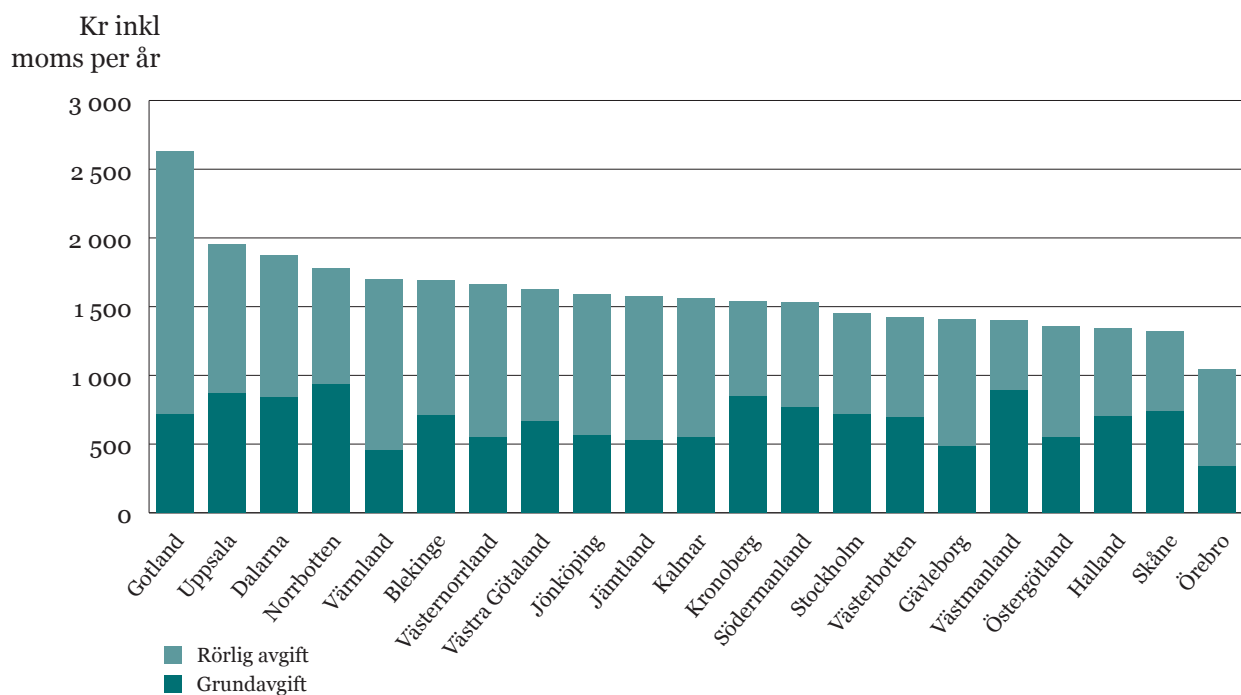
Man ska dock ha i åtanke att det finns många förklaringar till varför avgifterna skiljer sig åt. För det första mäter vi det vanligaste abonnemanget, alltså den avgift som flest hushåll har. Om fler än 50 procent av hushållen i kommunen har en dyrare avgift, till exempel på grund av miljöstyrning, är det den dyrare avgiften som anges. Det beror också på vad som ingår i ordinarie avgift. I vissa kommuner ingår till exempel hämtning av grovavfall och farligt avfall vid fastighet medan det i andra kommuner är en tjänst man får betala extra för. Kommunerna kan ha olika miljöambitioner som gjort att vissa kommuner kommit längre i utsortering av matavfall. Geografiska skillnader och befolkningstäthet påverkar också avgifternas storlek.

Figur 5 Vanligaste avfallsavgift i en- och tvåfamiljshus (villa) 2022, genomsnitt per län



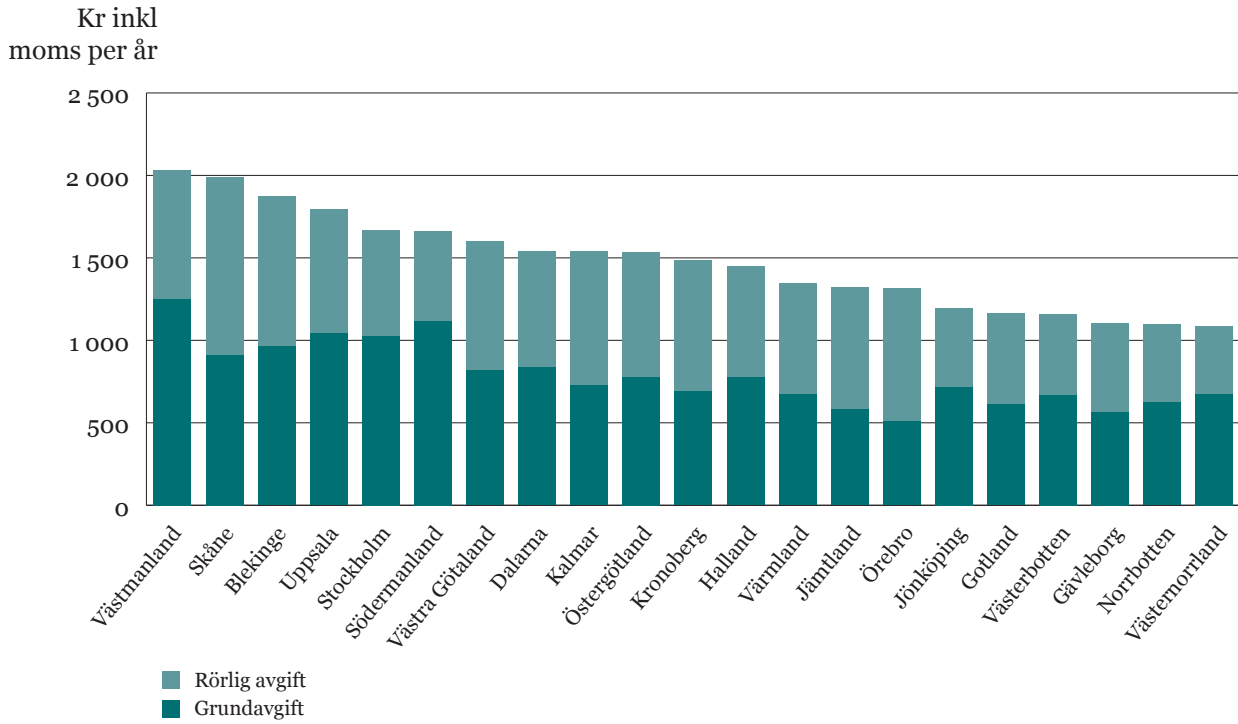
Gotland toppar för flerfamiljshus med 2 632 kr i avgift per lägenhet i genomsnitt medan Örebro län har lägst avgifter med 1 046 kr per lägenhet. Befolkningsstrukturen och fördelningen av avgifter mellan villa- och flerfamiljshus med mera är några av förklaringarna till skillnaderna.

Figur 6 Vanligaste avfallsavgift per lägenhet i flerfamiljshus 2022 genomsnitt per län



Norrbotten och Västernorrland har lägst avfallsavgifter för fritidshusen. Högst ligger Västmanland och Skåne.

Figur 7 Vanligaste avfallsavgift för fritidshus 2022, genomsnitt per län



95 procent av kommunerna har registrerat uppgift om villaavgift och avgift för fritidshus. Kommunerna har svårare att få fram uppgifter för vanligaste avgift i lägenhet eftersom det är fastighetsägaren som står för abonnemanget och antalet hushåll varierar. 85 procent av kommunerna har lagt in uppgift om avgift för lägenhetshushåll.

5

**Driftform för
insamling av mat-
och restavfall**

Kommunen ansvarar för att mat- och restavfall från hushåll och verksamheter³ samlas in och tas om hand. Insamlingen sker antingen i egen regi eller genom upphandling av entreprenör (privat eller offentlig). I vissa kommuner förekommer en kombination av insamling i egen regi och entreprenör. Som egen regi räknas insamling genom egen kommunal förvaltning, kommunalförbund, gemensam nämnd eller ägt kommunalt bolag.

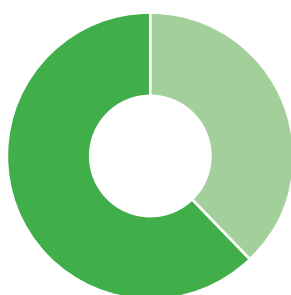
62 procent av kommunerna anlitar entreprenör för insamling av mat- och restavfallet, se figur 8. 2021 var andelen 64 procent och 2019 68 procent. Några kommuner har en kombination av egen regi och anlitan av entreprenörer. De har delat upp kommunen i olika områden och har lagt ut en eller flera av dessa områden på entreprenad. Den större andelen ligger vanligtvis inom egen regi för dessa kommuner.

Om man i istället mäter utifrån befolkning har 63 procent av Sveriges invånare insamlingen av mat- och restavfall via entreprenör. Övriga 37 procent via egen regi-verksamhet i kommunen.

Figur 8 Insamling av mat- och restavfall fördelat på egen regi och entreprenör 2022

Anm: Kommuner med mer än 50 % entreprenad redovisas i kategorin Entreprenör. Kommuner med mer än 50 % egen regi redovisas i kategorin Egen regi. I de kommuner som anlitar flera entreprenörer har fördelning av invånarantalet gjorts så att varje entreprenör erhåller lika stora andel. Detta är en förenkling, då det kan vara annan fördelning i verkligheten.

Andel av kommuner



■ Egen regi 38%
■ Entreprenör 62%

Andel av invånare



■ Egen regi 37%
■ Entreprenör 63%

³ Med mat- och restavfall från verksamheter avses till exempel matavfall från restauranger och avfall i papperskorgar från kontor.

Inverkan på avfallsavgiften

Avfallsavgiften i villa (en- och tvåfamiljshus) är i genomsnitt 2 550 kr per hushåll och år i kommuner med egen regi och 2 537 i kommuner med insamlingen på entreprenad, se Tabell 2. För lägenhet är avgiften i genomsnitt 1 538 kr i egen regi och 1 527 kr i kommuner med entreprenör. Det finns således endast marginella skillnader på avfallsavgifter beroende på driftform.

Det framgår däremot tydligt i tabellen att det är företrädesvis större kommuner som har insamling i egen regi. Medianvärdet 25 069 invånare är nästan dubbelt så stort som medianvärdet för kommuner med entreprenör (15 729 invånare).

Tabell 2 Invånare och Avfallsavgifter (inkl. moms) fördelat på egen regi och entreprenör 2022

Anm: Kommuner med mer än 50 % entreprenad redovisas i kategorin *Entreprenör*. Kommuner med mer än 50 % egen regi redovisas i kategorin *Egen regi*.

| | Invånare (medel), st | Invånare (median), st | Avgift villa (medel), kr per hushåll och år inkl. moms | Avgift lägenhet (medel), kr per hushåll och år inkl. moms |
|-------------|----------------------|-----------------------|--|---|
| Egen regi | 40 426 | 25 069 | 2 550 | 1 538 |
| Entreprenör | 38 272 | 15 729 | 2 537 | 1 527 |

Entreprenörer

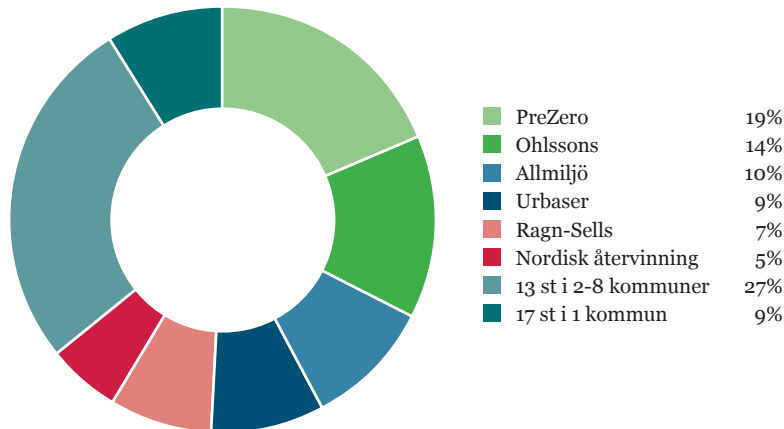
2022 var minst 36 entreprenörer verksamma på marknaden för insamling av mat- och restavfall i svenska kommuner⁴. De entreprenörer som verkar i flest kommuner är PreZero följt av Ohlssons, Allmiljö, Urbaser, Ragn-Sells och Nordisk Återvin. Tillsammans verkar dessa entreprenörer i två tredjedelar av kommunerna med entreprenör, se figur 9.

13 entreprenörer är verksamma i vardera 2 till 8 kommuner, vilket motsvarar 27 procent av marknaden. 2018 var det 14 kommuner i detta segment. 17 stycken verkar enbart i en kommun, motsvarande 9 procent. I några kommuner, framförallt de större, anlitas två eller flera entreprenörer. Kombination av egen regi och entreprenör förekommer också i några fall.

⁴ Uppgifterna bygger på information som hämtats ur databasen Avfall Web samt kompletterat med uppgifter från kommunernas hemsidor eller telefonsamtal med kommunerna. Det saknas uppgift om entreprenör från vissa kommuner som i Avfall Web angett att de har entreprenör.

Figur 9. Fördelning av kommunmarknaden för insamling av mat- och restavfall utifrån antal kommuner, 2022

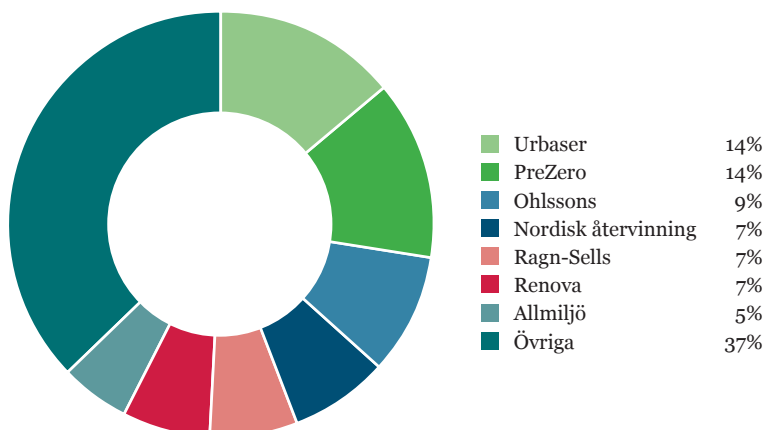
Anm: Andelen är beräknat utifrån hur många kommuner respektive entreprenör verkar i. Den säger inget om storleken på uppdragen.



Urbaser är största entreprenör sett till antalet invånare, figur 10. De hämtar mat- och restavfall hos 14 procent av befolkningen som har entreprenör.

Figur 10 Fördelning av kommunmarknaden för insamling av mat- och restavfall utifrån antal invånare, 2022

Anm: Andelen är beräknat utifrån antalet invånare i de kommuner som respektive entreprenör verkar i. I de kommuner som anlitar flera entreprenörer har fördelning av invånarantalet gjorts så att varje entreprenör erhåller lika stora andel. Detta är en förenkling, då det kan vara annan fördelning i verkligheten.



6

Källsortering av matavfall

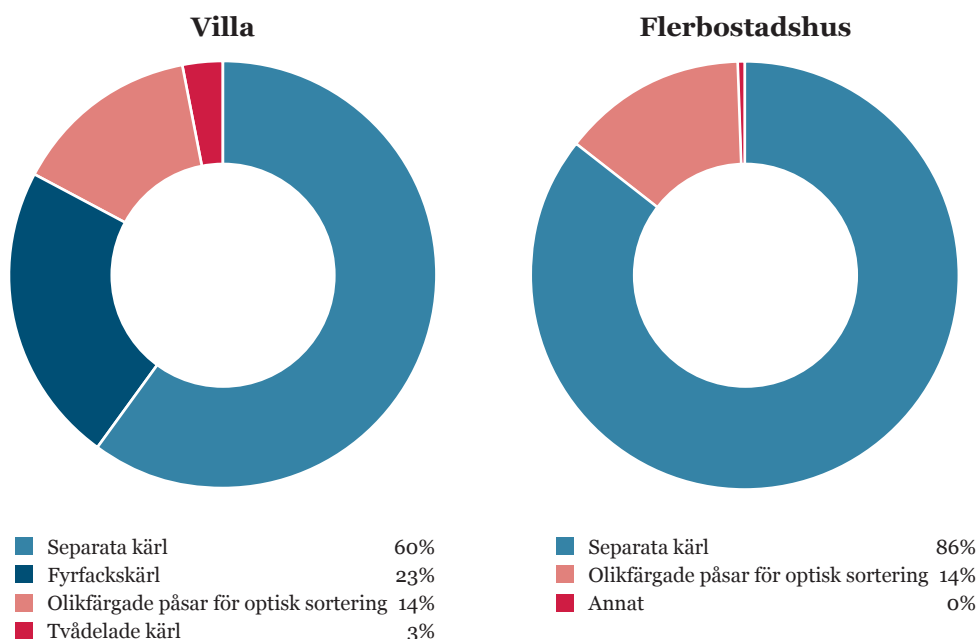
6.1 SYSTEM FÖR MATAVFALLSINSAMLING

Det vanligaste insamlingssystemet för matavfall i villor är separata kärl, se figur 11. Då används ett kärl för matavfall och ett kärl för restavfall. System med fyrfackkärl har ökat, 2018 var andelen kommuner med fyrfack 17 procent. Fyrfackskärnen består oftast av två stora kärl med fyra sektioner i varje där även förpackningar och returpapper samlas in. I det optiska systemet läggs ofta matavfallet i en grön påse av plast eller bioplast.

Separata kärl dominerar inom såväl flerfamiljshusen, som för storkök och restauranger. Matavfallskvarn till tank är det vanligaste systemet för storkök i endast 1,5 procent av kommunerna. Men det är ett system som förekommer i flera kommuner för storkök och restauranger med stora mängder matavfall, även om det inte är det vanligaste. Det ger ofta bättre arbetsmiljö att hantera det tunga matavfallet i tank än att hämta i kärl.

Figur 11 Vanligaste system för insamling av utsorterat matavfall 2022

Anm: Om kommunen tillämpar flera olika system inom en kundkategori (en- och tvåfamiljshus, flerfamiljshus, storkök/restauranger) ska de ange det som är vanligast, det vill säga det som flest hushåll eller verksamheter har. Uppgifterna baseras på vad kommunerna matat in i Avfall Web.



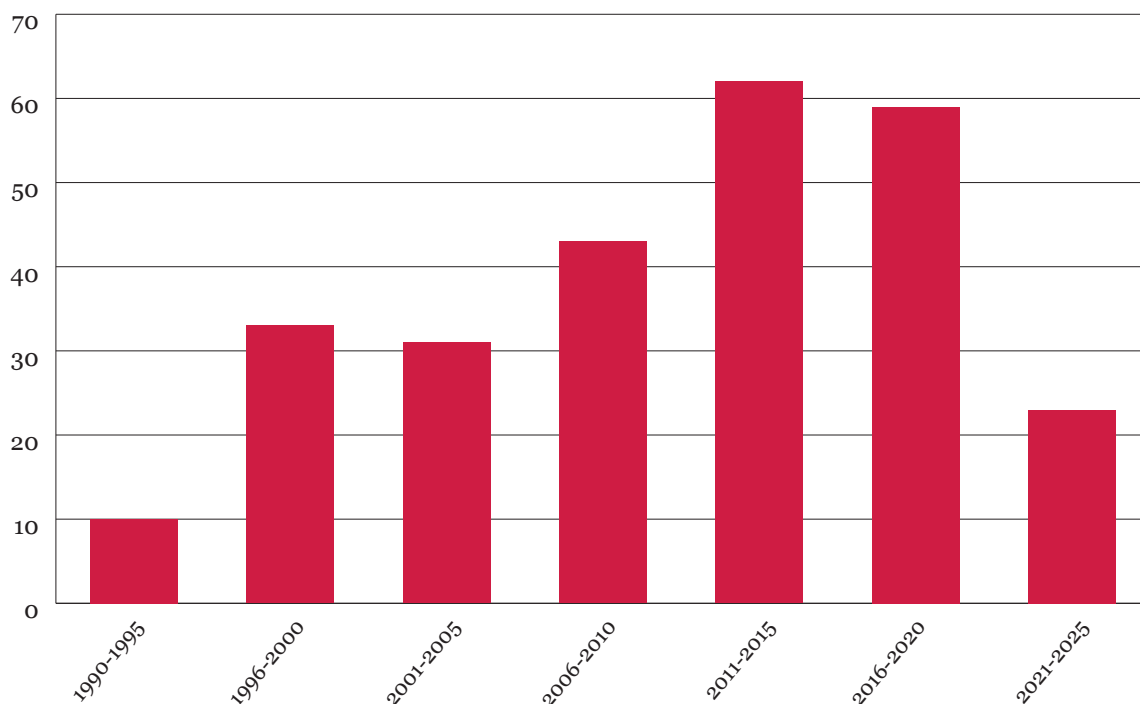
6.2 ÅR FÖR INFÖRANDE AV MATAVFALLSINSAMLING

Redan 1992 införde den första kommunen insamling av källsorterat matavfall⁵. Under perioden 2016-2020 har 59 kommuner infört separat insamling av matavfall, se figur 12. Vissa kommuner har infört matavfallsinsamling successivt, året avser det första året för införande. Flera kommuner har aviserat och planerat för matavfallsinsamling kommande år. Från den 1 januari 2024 blir kommunerna skyldiga att samla in utsorterat matavfall från både hushåll och verksamheter. Begreppet matavfall ersätts samtidigt till biologiskt nedbrytbart köks- och livsmedelsavfall. Både hushåll och verksamheter blir skyldiga att sortera ut bioavfall i följande fraktioner och inte blanda dem inbördes eller med annat avfall:

- park- och trädgårdsavfall som innehåller parkslide eller invasiva arter enligt EU-förteckningen,
- annat park- och trädgårdsavfall,
- biologiskt nedbrytbart köks- och livsmedelsavfall. Utsorteringskravet omfattar ätlig olja och flytande fett men inte annat flytande bioavfall.

Figur 12 År för införande av matavfallsinsamling, femårsintervall

Antal kommuner



⁵ Enligt uppgift inmatad i Avfall Web.

7

**Fastighetsnära
insamling av
förpackningar i en-
och tvåfamiljshus**

7.1 SYSTEM FÖR FASTIGHETSNÄRA INSAMLING

75 kommuner tillämpade fastighetsnära insamling av förpackningar (FNI) för en- och tvåfamiljshus 2022. Det är en ökning med tio kommuner jämfört med 2020. Det vanligaste insamlingssystemet är fyrfackskärl, som används av 89 procent av kommunerna med FNI. Fyrfackskärnen består oftast av två stora kärl med fyra sektioner i varje där matavfall, restavfall, returpapper samt fem förpackningsfraktioner (vanligtvis plast, papp, metall, ofärgat respektive färgat glas) samlas in.

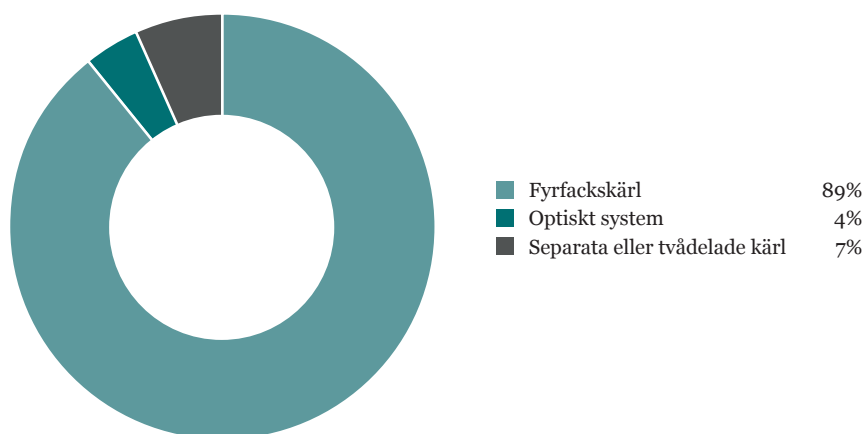
Olikfärgade påsar för optisk sortering används av tre kommuner (motsvarande 4 procent). I det optiska systemet ingår vanligtvis restavfall, matavfall, returpapper samt plast-, papp- och metallförpackningar. Glasförpackningar samlas inte in via det optiska systemet, utan vid glasigloos på återvinningsstationer. En kommun samlar in matavfall i papperspåse i separat kärl.

Insamling i tvådelade kärl förekommer hos 7 procent av kommunerna.

Fastighetsnära insamling av förpackningar är vanligt från flerfamiljshus. Eftersom kommunerna oftast inte utför denna insamling har de heller ingen komplett bild av antalet hushåll med FNI i flerfamiljshus.

Figur 13 System för insamling av förpackningar i en- och tvåfamiljshus 2022

Anm: Totalt 75 kommuner har fastighetsnära insamling av förpackningar enligt uppgifter i Avfall Web.



Antal anslutna villahushåll till FNI varierar i de olika kommunerna från 8-10 procent upp till 100 procent. I kommuner där FNI är en tilläggstjänst som hushållen får betala extra för är anslutningsgraden normalt lägre.

Antalet återvinningsstationer är färre i kommuner som tillämpar FNI för en- och tvåfamiljshus, i genomsnitt 0,5 st per 1 000 invånare jämfört med 0,8 st i kommuner utan FNI, se tabell 3.

Det framgår också att totala mängden insamlade förpackningar per person är betydligt högre i kommuner med FNI. Observera att mängden som visas är den totala, det vill säga både insamlat via FNI och insamlat via återvinningsstationer (och både från en- och tvåfamiljshus och flerfamiljshus).

Mängden felsorterade förpackningar, det vill säga den mängd som hamnar i restavfallet (soppåsen), är lägre vid fastighetsnära system jämfört med kommuner utan FNI. 0,72 kg förpackningar hamnar i restavfallet i villahushållet per vecka i kommuner med FNI medan mängden är 1,23 kg hos villahushåll som inte har tillgång till fastighetsnära insamling.

Kunder med fastighetsnära insamling är nöjdare med möjligheten att lämna förpackningar till återvinning jämfört med kunder som inte har tillgång till denna service.

Tabell 3 Jämförelse mellan FNI-system och övriga system för en- och tvåfamiljshus 2022 Anm: Mängden insamlade förpackningar avser både insamlat via FNI-system och via ÅVS. Mängd förpackningar i restavfall avser resultat från genomförda plockanalyser. Nöjdhet lämna förpackningar till återvinning avser resultat från genomförda kundundersökningar i kommunerna. Procentandelen avser kunder som angett att de är ganska nöjda eller mycket nöjda (4 och 5 på en 5-gradig skala)

| Kommuner med FNI villa | Antal kommuner | Antal ÅVS /1000 per | Mängd insamlade förpackningar (kg/person) | Mängd förpackningar i restavfall, villa (kg/hushåll o vecka) | Nöjdhet lämna förpackningar till återvinning (%) |
|------------------------|----------------|---------------------|---|--|--|
| Fyrfacksystem | 67 | 0,5 | 61 | 0,72 | 88 |
| Tvåfacksystem | 5 | 0,5 | 66 | 0,75 | 81 |
| Optiskt system | 3 | 0,3 | 61 | 0,65 | 77 |
| Medel FNI | 75 st | 0,5 | 62 | 0,72 | 87 |
| Övriga (ej FNI) | 215 st | 0,8 | 51 | 1,23 | 81 |

I tabellbilaga 6 finns uppgifter om FNI och mängd förpackningar och returpapper i restavfall och tabellbilaga 3 uppgifter om insamlade mängder förpackningar och returpapper på kommunnivå.

För att nå högre grader av materialåtervinning av förpackningar är intentionen att ändra dagens system av insamling med tyngdpunkt på återvinningsstationer, till ett system baserat på framför allt fastighetsnära insamling. Den fastighetsnära insamlingen ska utökas och vara den primära insamlingsmetoden i enlighet med beslut från regeringen i juli 2022. Det operativa ansvaret ska övergå till kommunerna 1 januari 2024. Senast 1 januari 2027 ska alla hushåll få fastighetsnära insamling av plast, papper, glas och metall. Skrymmande förpackningar av papper och plast ska lämnas på lättillgängliga insamlingsplatser.

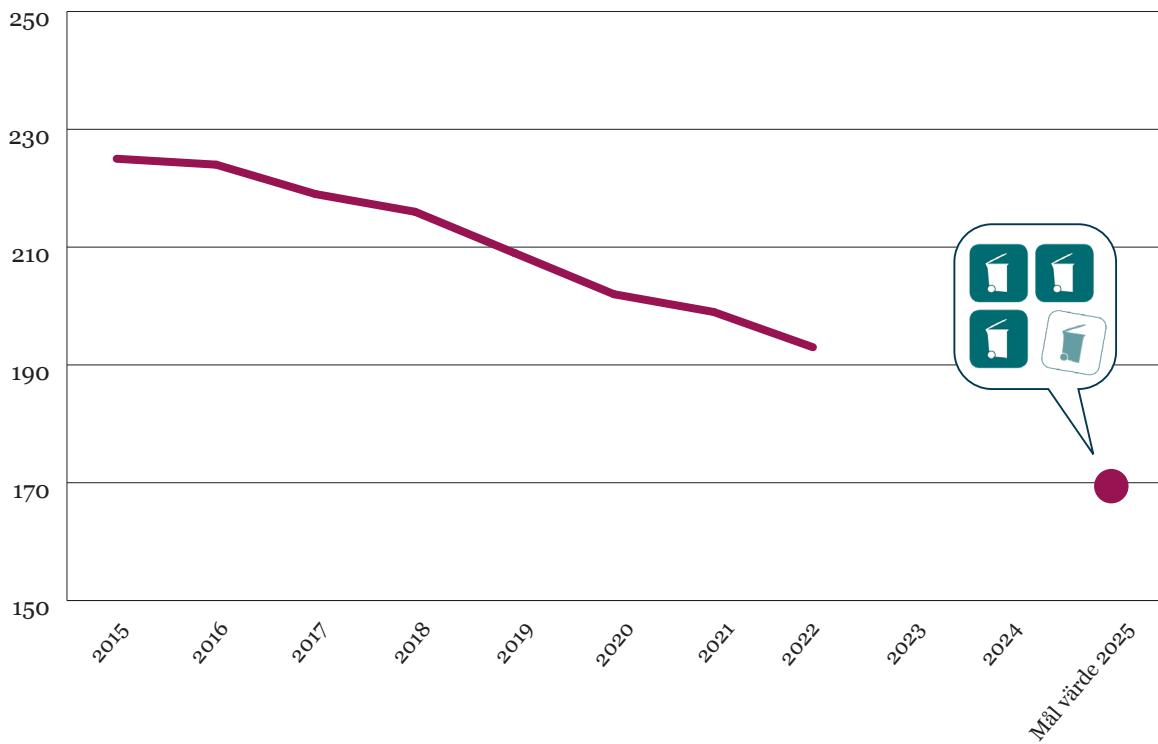
8

25/25-målet

Avfall Sverige har antagit ett mål om att till år 2025 ska den totala mängden mat- och restavfall minska med 25 procent per person, jämfört med 2015 – kort kallat 25/25-målet. Syftet med målet är att öka takten för att klättra uppåt i avfallshierarkin. 2015 var mängden mat- och restavfall i snitt 225 kilo per person nationellt. 25 procent innebär en minskning med i snitt 56 kg och den kvarvarande mängden mat- och restavfall skulle bli 169 kg. Till 2022 hade mängden mat- och restavfall minskat med 14 procent, 32 kg/per person till 193 kg, se figur 14.

Figur 14 Uppföljning av 25/25-målet på nationell nivå

Kg per person



9

**Svensk
avfallsranking
25-i-topp**

Östra Göinge är 2022 års bästa avfallskommun. Beräkningen görs utifrån ett sammanvägt index som speglar avfallsverksamheten på ett övergripande sätt; kundnöjdhet, återvinning av material och matavfall, avfallsmängd och mängd felsorterade förpackningar och returpapper i restavfallet. Kostnader och avfallsavgifter inkluderas inte i detta index.

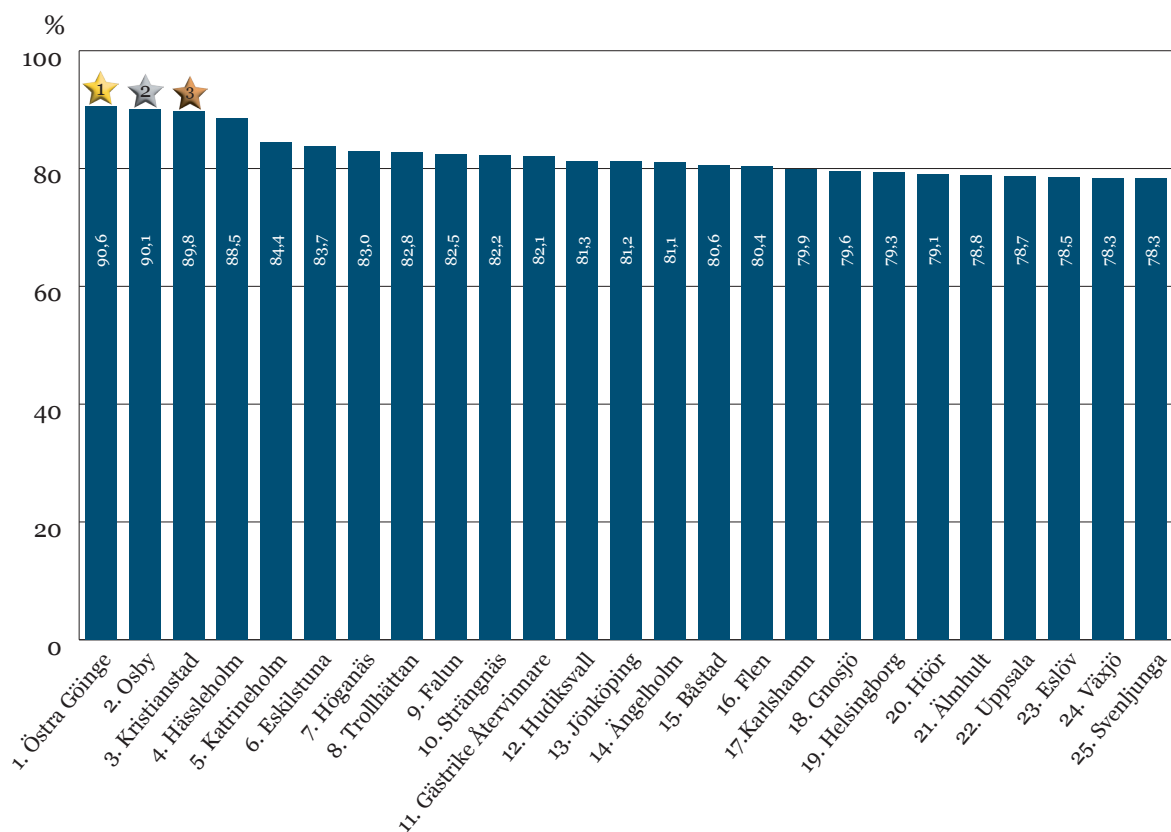
Östra Göinge kom upp i 90,6 poäng (100 är max). Nöjda kunder, små mängder restavfall och höga miljövärden bidrog till placeringen. Östra Göinge har höga värden gällande miljö och återvinning. De använder bara förnybara drivmedel för insamlingen av avfall och har ett högt nyttjande av matavfallet som resurs i form av biogödsel och biogas. Invånarna är bra på att sortera ut förpackningar och matavfall, vilket medför hög materialåtervinning och små mängder som hamnar i restavfallet. 79 kg restavfall per person ligger långt under riksgenomsnittet som är 148 kg per person 2022.

På andra plats kom Osby som ingår i samma bolag som Östra Göinge – ÖGRAB.

På tredje plats, samma placering som i fjol, kom grannkommunen Kristianstad.

I tabell 1 i tabellbilagan visas index och placering för alla kommuner.

Figur 15 Bästa avfallsverksamhet 2022 – sammanvägt index



Detta har vi mätt:

Beräkningen utgår från nyckeltal i värderingsrapporten (ej avgifter och kostnader). Dels viktas olika huvudområden från 5-30 % och dels viktas olika nyckeltal inom området i olika intervall utifrån bedömd prioritet/miljöpåverkan.

AVFALLSMÄNGDER viktas 30% (nyckeltalen inom området viktas: totala avfallsmängder 35%, brännbart grovavfall 25 % och restavfall 40%).

AVFALLSFÖREBYGGANDE viktas 5% (nyckeltalet inom området viktas: material till återanvändning 100%).

ÅTERVINNING viktas 25% (nyckeltalen inom området viktas: materialåtervinning 50%, matavfall som rötas (nyttjande av biogödsel och biogas) 50%).

MILJÖEFFEKTER viktas 15% (nyckeltalen inom området viktas: andel förnybara drivmedel 40 %, mängd förpackningar/returpapper i restavfall villa 15% och lägenhet 10%, mängd matavfall i restavfall villa 10% resp lägenhet 5% samt mängd avfall som deponeras 20%).

KVALITET OCH SERVICE - KUNDNÖJDHET viktas 25 % (nyckeltalen inom området viktas: Nöjdhet avfallshantering en- och tvåfamiljshus 20%, Nöjdhet hämtning hushållsavfall vid bostad 20%, Nöjdhet besök ÅVC 20%, Nöjdhet återanvändning 20%, Nöjdhet information 20%).

10

**Kommunstatistik
i kartor**

Under våren 2022 tog Avfall Sverige fram en uppsättning rapporter som ska förenkla benchmarking, jämförelser och analyser av avfallsdata. Via diagram, kartor och tabeller visas statistiken på ett mer attraktivt och användarvänligt sätt. Det ger snabbare överblick på nyckeltal och medelvärden utifrån olika filtreringar och urval. I alla rapporter kan filtrering göras på län och kommun/organisation. Rapporterna har utvecklats med hjälp av Power BI, vilket möjliggör visuella beslutsunderlag på ett helt nytt sätt. BI står för Business Intelligence.

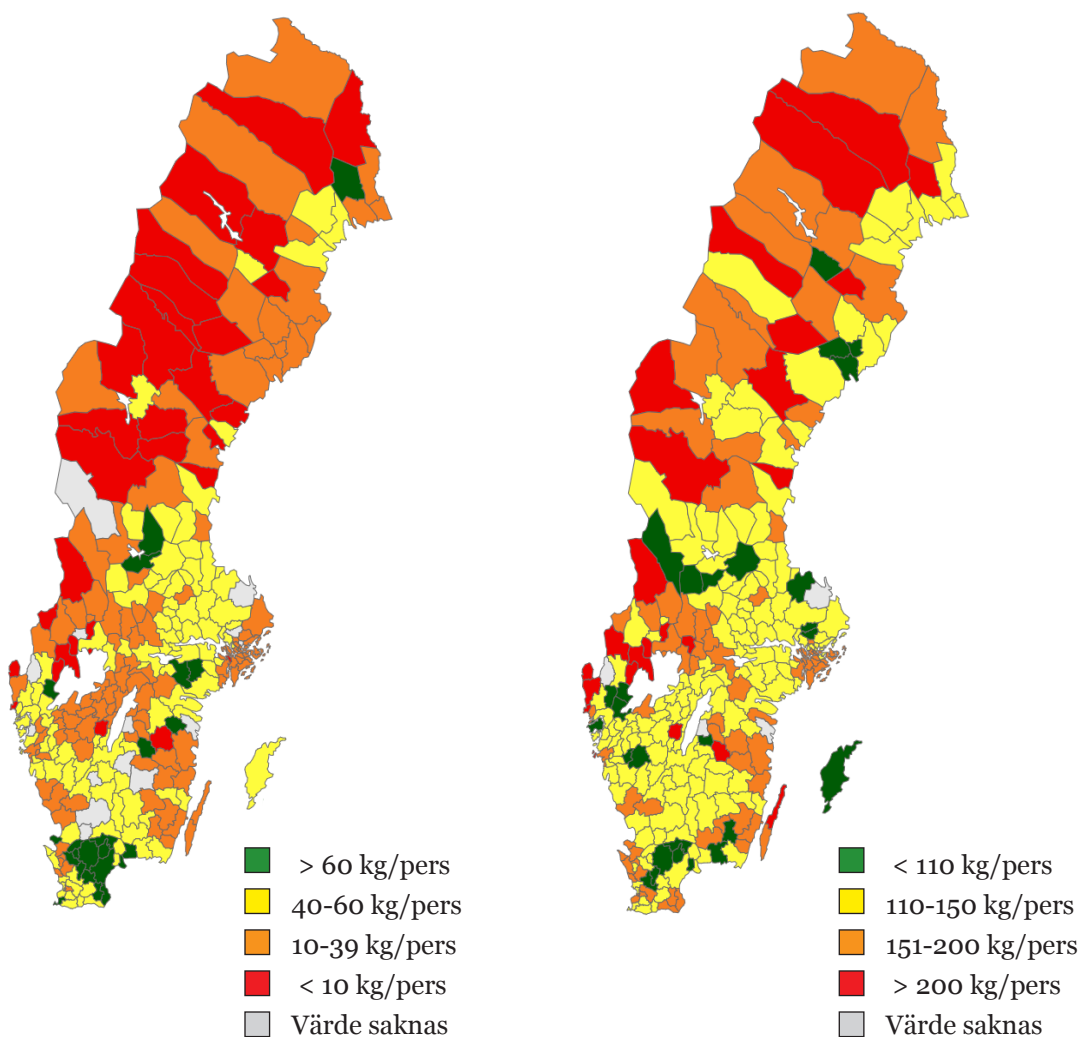
Kartorna i detta kapitel har hämtats från ovan nämnda rapporter.

10.1 MAT- OCH RESTAVFALL

Kartan till vänster visar mängd matavfall per person och kartan till höger mängd restavfall per person.

Matavfall

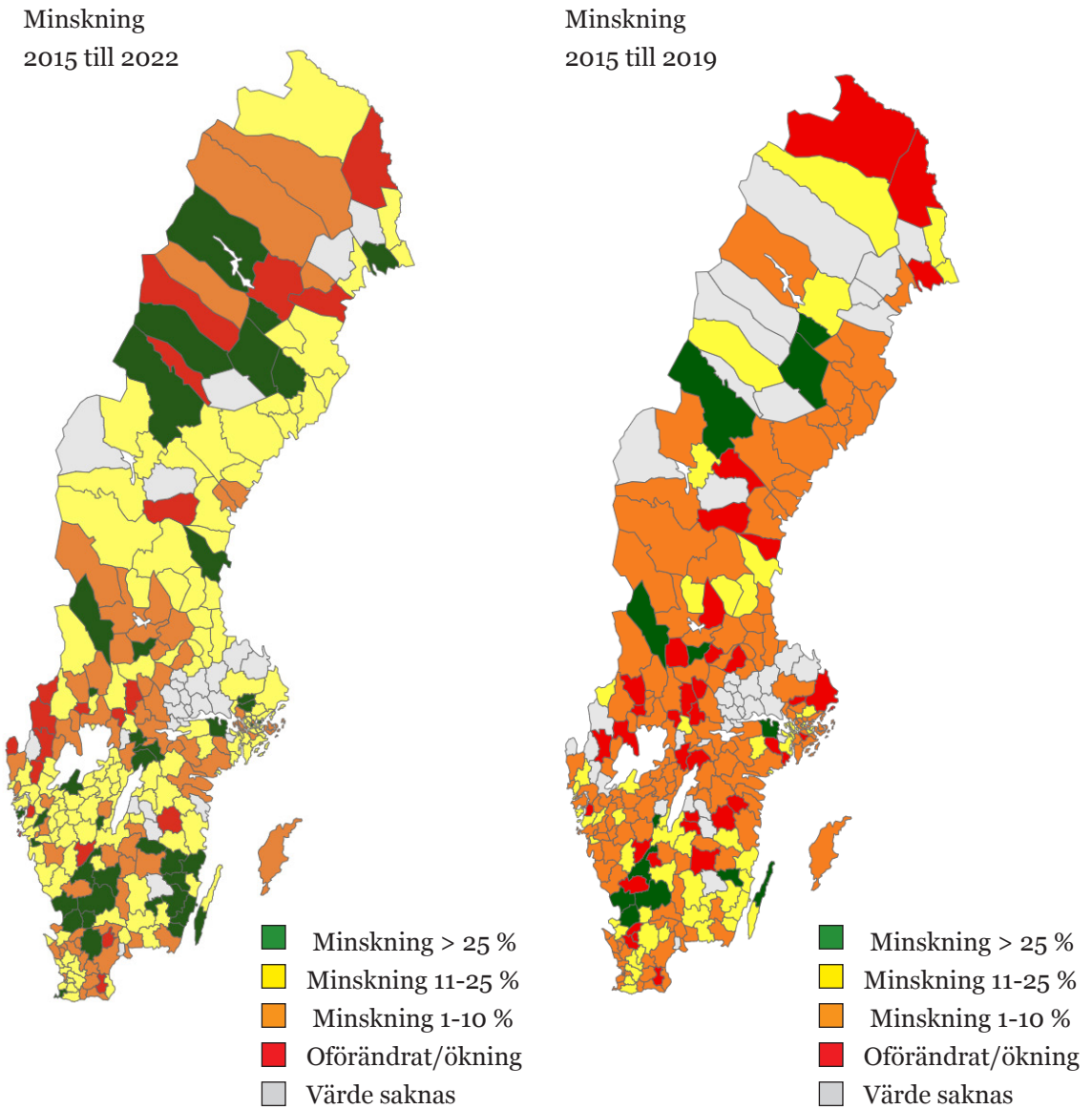
Restavfall



10.2 RESULTAT 25/25-MÅLET

Avfall Sverige har antagit ett mål om att till år 2025 ska den totala mängden mat- och restavfall minska med 25 procent per person, jämfört med 2015 – kort kallat 25/25-målet. Kartan visar den procentuella förändringen av mängd insamlat mat- och restavfall i kommunerna 2021 jämfört med 2015.

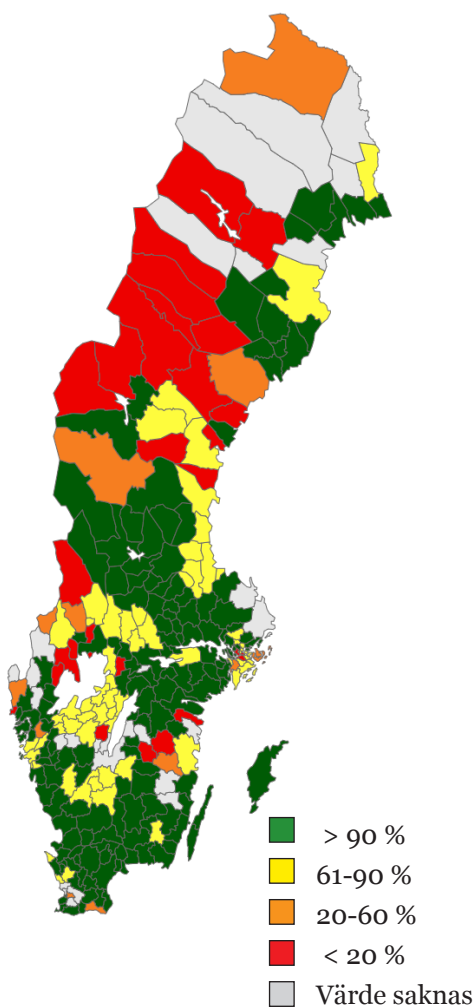
Till 2022 hade mängden mat- och restavfall minskat med i genomsnitt 14 procent för riket som helhet



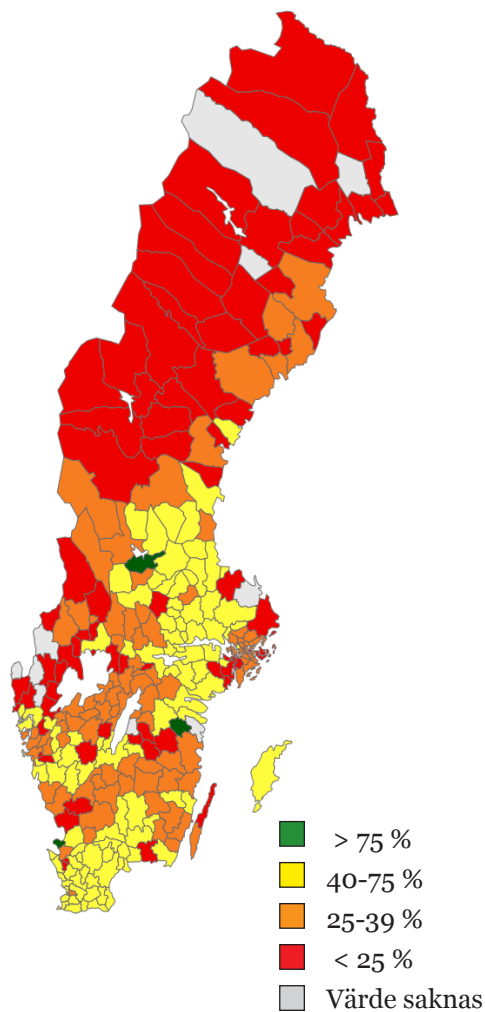
10.3 KÄLLSORTERING OCH BIOLOGISK ÅTERVINNING AV MATAV FALL

Kartan till vänster visar andel hushåll med källsortering av matavfall. Här avses hushåll som har insamling till central behandlingsanläggning samt hemkompostering och matavfallskvarn till avloppsnät. Kartan till höger visar andel av uppkommet matavfall som rötas så att både växtnäring och energi tas tillvara. Endast tre kommuner når upp till målet om 75 % återvinning till 2023 (gröna i kartan).

Andel hushåll med källsortering av matavfall



Biologisk återvinning (rötning) av matavfall



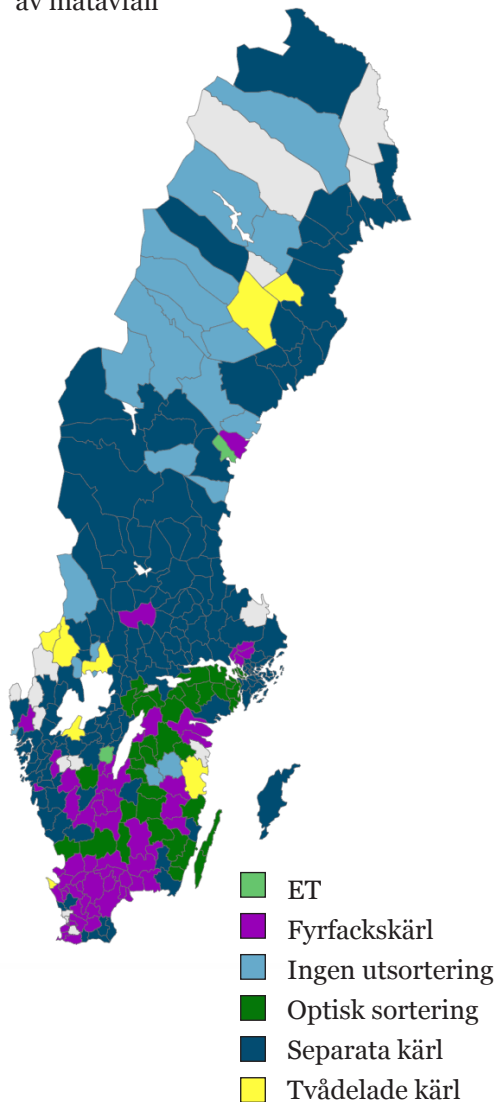
10.4 SYSTEM OCH PÅSAR FÖR INSAMLING AV MATAVFALL

Kartan till vänster visar vanligaste systemet för insamling av matavfall i en- och tvåfamiljshus. Kommuner som angett att de saknar separat insamling av matavfall visas som ingen sortering alternativt ET (Ej Tillämpbart). Vissa kommuner har insamling både i separata kärl och i fyrfackskärl så att hushållen kan välja olika abonnemang. I kartan visas det som är det vanligaste systemet, det vill säga som flest hushåll i kommunen har.

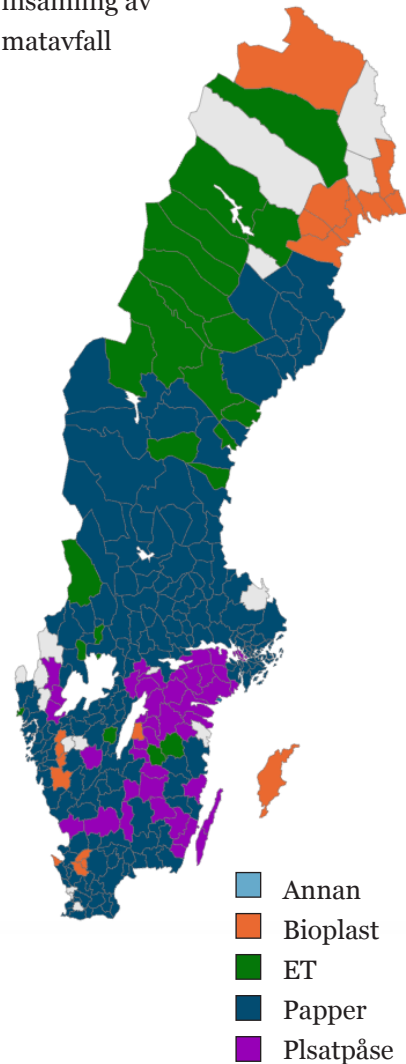
Kartan till höger visar typ av påse för insamling av matavfall i en- och tvåfamiljshus. ET (Ej Tillämpbart) har kommuner som saknar matavfallsinsamling angett.

Kommuner i grått har inte lagt in uppgift.

System för insamling av matavfall

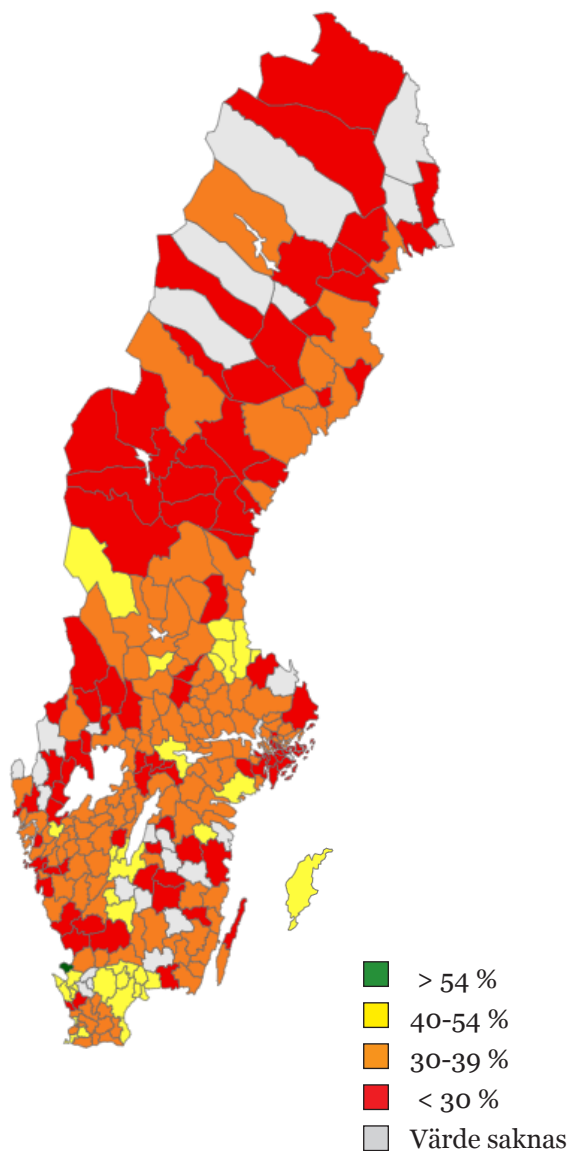


Typ av påsar för insamling av matavfall



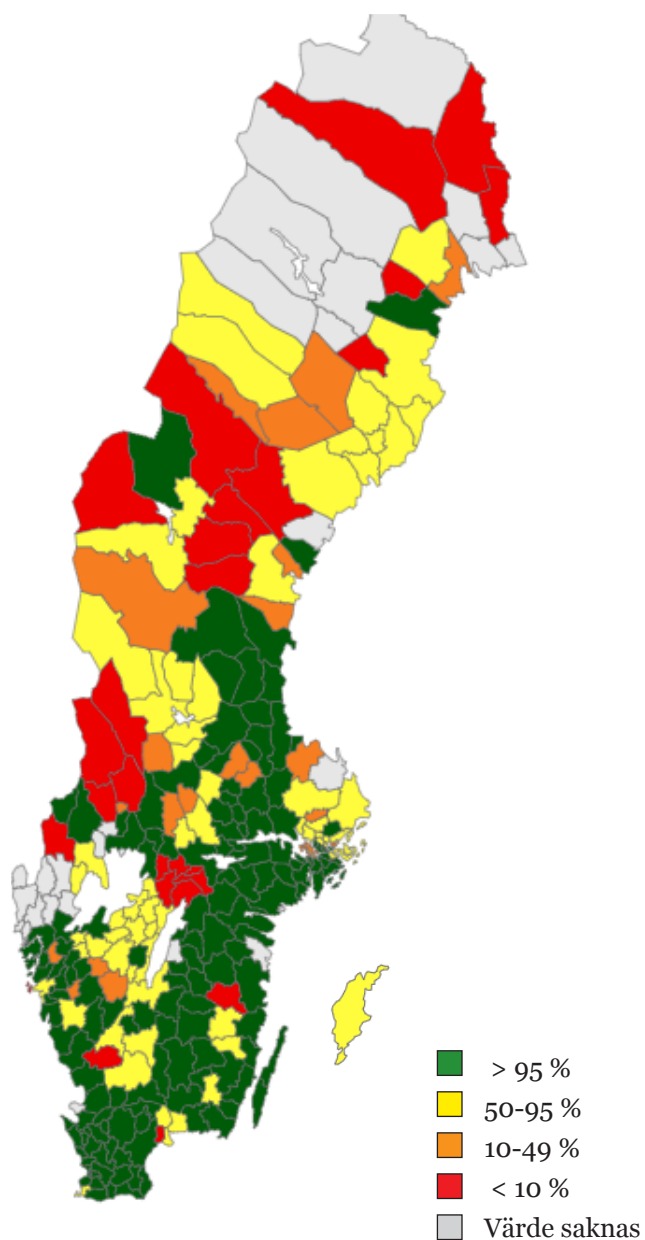
10.5 FAKTISK MATERIALÅTERVINNING

Kartan visar andel kommunalt avfall som materialåtervinns och förbereds för återanvändning. Materialåtervinning räknas efter sortering och borträknande av rejekt, dvs. faktisk materialåtervinning. Kommunalt avfall som inkluderas är förpackningar och returpapper, elavfall, batterier, visst farligt avfall, metallsrot, wellpapp, kommunplast, textilavfall och övrigt grovavfall till materialåtervinning. Inkluderar matavfall och trädgårdsavfall till biologisk behandling och som är till nytta för jordbruket eller förbättrar miljön. Inkluderar inte gips, planglas, konstruktionsmaterial då detta inte utgör kommunalt avfall. Avfall Webs beräkning inkluderar inte park- och trädgårdsavfall från verksamheter och inte heller avfall från papperskorgar på stan eller skräp.



10.6 FÖRNYBARA DRIVMEDEL

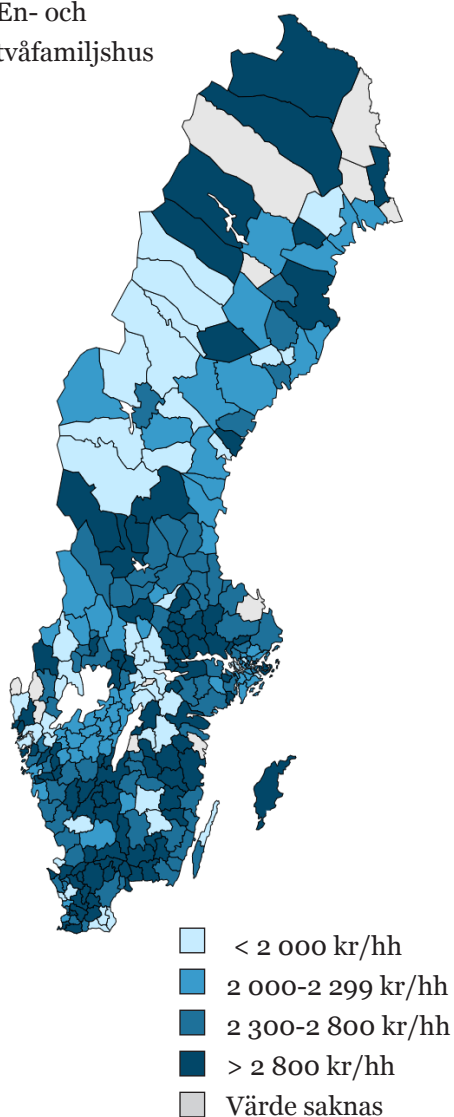
Kartan visar andel förnybara drivmedel som används vid insamling av mat- och restavfall. Som förnybara drivmedel räknas bland annat etanol, biogas, HVO, RME/Tallolja, miljömärkt el och övrigt förnybart.



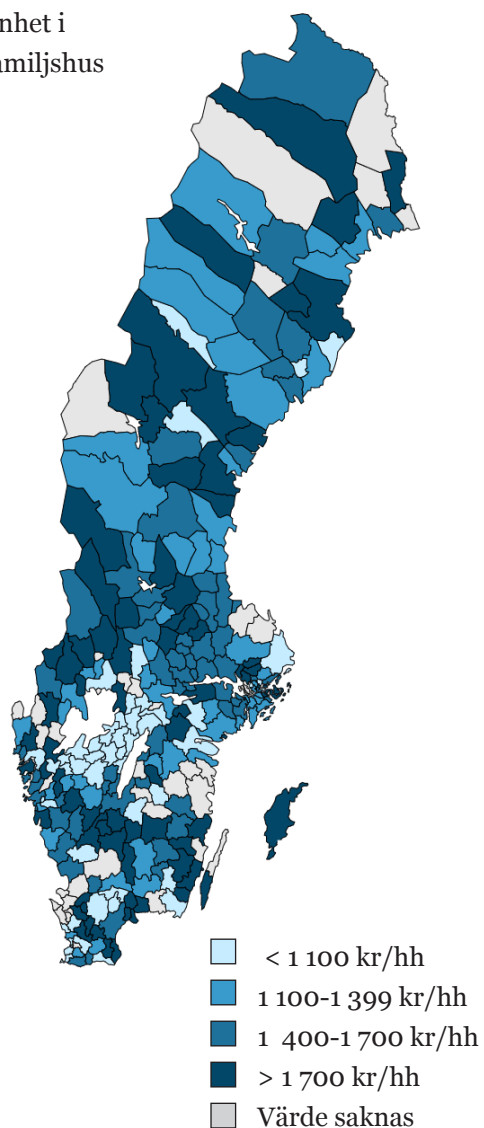
10.7 AVFALLSAVGIFTER

Kartan visar avgiften för det vanligaste abonnemanget i en- och tvåfamiljshus respektive lägenhet i flerfamiljshus per år, kr inkl. moms. Intervallen är satta utifrån statistik 25%-kvartil. Ljusblått 25 % lägsta och mörkblått 25 % högsta och däremellan 25 % på vardera övriga blå färger.

En- och
tvåfamiljshus



Lägenhet i
flerfamiljshus



B

Bilagor

BILAGA 1 – KOMMUNSTATISTIK I TABELLER

I följande bilaga redovisas statistikuppgifter på kommunnivå i sju tabeller. Alla uppgifterna har hämtats från Avfall Sveriges statistiksystem Avfall Web. Personal i kommuner och kommunala avfallsbolag/kommunalförbund har själva matat in uppgifterna i Avfall Web och ansvarar för innehållet. Viss granskning har gjorts av Avfall Sverige och uppgifterna har rättats eller raderats om det varit uppenbara felaktigheter.

Allmän förklaring:

Uppgifterna inom parentes i förklaringarna nedan är en hänvisning till indatakod i Avfall Web alternativt från vilken kategori nyckeltalet är hämtat. Kod A1 visar att det är fliken för Administrativa uppgifter, kod 1.

ET står angivet i vissa kolumner. ET står för Ej Tillämbart och ska användas om kommunen inte har eller inte utför en viss ”verksamhet” som systemet efterfrågar. Det används till exempel om kommunen inte tillämpar grundavgift i sin avfallstaxa. DS används för Data Saknas, om kommunen vet att det ska vara en uppgift men data saknas för detta.

Om kommunen inte matat in någon uppgift blir det ett streck (-) i kolumnen.

Alla nyckeltal som beräknas per invånare utgår från ett justerat invånarantal som innebär att hänsyn har tagits till fritidshus, gästnätter och in-/utpendling, se förklaring till tabell 1.

Medelvärden för län presenteras i sammanställningen enbart där fler än hälften av kommunerna har lagt in värden. Medelvärden för insamlade och behandlade mängder avfall beräknas som om länet var en kommun. Det innebär att man tar totala mängden avfall i länet och dividerar med totala invånarantalet (justerat) för de kommuner som matat in data. Övriga medelvärden är beräknade som medel av ingående värden.

Några kommuner, som ingår i kommunalförbund, gemensam nämnd eller gemensamt bolag, rapporterar inte in uppgifter för respektive kommun i Avfall Web, utan gör det samlat för förbundet eller bolaget. Nedan framgår vilka dessa är:

- Avfall & Återvinning Skaraborg – är ett kommunalförbund som består av kommunerna Essunga, Falköping, Grästorp, Gullspång, Götene, Hjo, Karlsborg, Mariestad, Skara, Skövde, Tibro, Töreboda och Vara. Skövde, Gullspång och Mariestad har insamling i egen regi, övriga har entreprenör.
- Gästrike Återvinnare är ett kommunalförbund som består av Gävle, Hofors, Ockelbo, Sandviken och Älvkarleby.
- Kretslopp Sydost är ett kommunalförbund som består av Kalmar, Mörbylånga, Nybro, Oskarshamn och Torsås. Även Vetlanda, Sävsjö och Uppvidinge ingår i förbundet, men redovisas separat under 2022.
- LSR – Landskrona Svalövs Renhållnings AB består av Landskrona och Svalöv.
- Motala/Vadstena vatten- och avfallsnämnd består av Motala och Vadstena.
- VafabMiljö är ett kommunalförbund som består av Arboga, Enköping, Fagersta, Hallstahammar, Heby Kungsör, Köping, Norberg, Sala, Skinnskatteberg, Surahammar och Västerås.

Förklaring till innehållet tabellbilagan följer nedan. Alla uppgifter avser år 2022.

Tabell 1 - Övergripande uppgifter

Invånarantal (Indatakod A1):

Antal invånare i kommunen den 31/12 2022 enligt officiell statistik från SCB.v

Justerat invånarantal (Indatakod A1-A4):

Många nyckeltal i Avfall Web beräknas per person, till exempel mängd insamlat avfall. För att dessa nyckeltal på ett mer rättvisande sätt ska spegla avfallsmängderna per person kan man justera för fritidshusboende, gästnätter och in-/utpendling till arbete. I utpräglade fritidshuskommuner eller kommuner med omfattande turistverksamhet genereras betydligt mer avfall än vad de permanentboende ger upphov till. Även i kommuner med stort inpendlingsöverskott genereras mycket avfall via arbetsplatserna.

Genom att räkna med gästnätter, boende i fritidshus och in- och utpendlare speglas mängden avfall per person på ett mer korrekt sätt för den egna kommunen. På så sätt underlättas jämförelser med andra kommuner. Värden på riksnivå är beräknade genom att använda ojusterade värden på invånarantal (den officiella befolkningsstatistiken från SCB)

Organisation av avfallshanteringen (Indatakod A41):

Här visas hur kommunens avfallshantering är organiserad. Avfallshanteringen kan bedrivas i egen kommunal förvaltning, kommunalförbund, gemensam nämnd, eget bolag eller samägt bolag. Med gemensam nämnd avses samverkan av avfallshanteringen mellan två eller fler kommuner i en gemensam nämnd. Med samägt bolag avses om två eller fler kommuner lagt över avfallshanteringen på ett bolag som svarar för verksamheten. Vissa kommuner samverkar om vissa delar av avfallshanteringen, till exempel behandlingen av avfallet. Dessa är i denna sammanställning inte medräknade i statistiken för samägt bolag.

Utförare/driftform insamling av mat- och restavfall, andel entreprenör (Indatakod A42a-b):

Här presenteras uppgifter på om kommunen kör i egen regi eller anlitar entreprenör för insamlingen av mat- och restavfall. Den procentandel som visas är utifrån kostnaderna för hanteringen. En andel på 80 % innebär att kommunen anlitar entreprenör för 80 % och kör 20 % i egen regi utifrån beräknade kostnader. 100 % innebär att kommunen enbart anlitar entreprenör.

Entreprenör för insamling av mat- och restavfall (Indatakod A42c):

Här presenteras uppgifter om vilken entreprenör, i förekommande fall, kommunen anlitar för insamlingen av mat- och restavfall.

Bästa avfallsverksamhet (Svensk avfallsranking), sammanvägt index

I denna tabell visas sammanvägt index för avfallsverksamheten. Den första kolumnen visar indexvärde och den andra kolumnen visar placering. För de kommuner som inte haft tillräckligt med värden för att beräkning ska kunna göras anges i.u. - ingen uppgift.

Se förklaring till figur 15

Tabell 2 - Avfallsavgifter

En- och tvåfamiljshus, total avgift (Indatakod K1-K4):

Kolumnen visar total avgift för vanligaste abonnemanget i en- och tvåfamiljshus (villa/småhus), kr inkl. moms. Uppgiften bygger på uppgifter som matats in i K1 Grundavgift, K2 Hämtningsavgift, K3 Behandlingsavgift och K4 Annan avgift och som sedan summerats. Kommuner med streck (-) har inte matat in uppgift.

En- och tvåfamiljshus, varav grundavgift (Indatakod K1):

Kolumnen visar grundavgift för en- och tvåfamiljshus (villa/småhus), kr inkl. moms. Uppgiften bygger på uppgifter som matats in i K1 Grundavgift. Kommuner med streck (-) har inte matat in uppgift. ET har de kommuner angett som inte tillämpar grundavgift.

Lägenhet i flerbostadshus, total avgift (Indatakod K5-K8):

Kolumnen visar total avgift i lägenhet för vanligaste abonnemanget, kr inkl. moms. Uppgiften bygger på uppgifter som matats in i K5 Grundavgift, K6 Hämtningsavgift, K7 Behandlingsavgift och K8 Annan avgift och som sedan summerats. Kommuner med streck (-) har inte matat in uppgift.

Lägenhet i flerbostadshus, varav grundavgift (Indatakod K5):

Kolumnen visar grundavgift för lägenhet i flerbostadshus, kr inkl. moms. Uppgiften bygger på uppgifter som matats in i K5 Grundavgift. Kommuner med streck (-) har inte matat in uppgift. ET har de kommuner angett som inte tillämpar grundavgift.

Fritidshus, total avgift (Indatakod K9-K12):

Kolumnen visar total avgift för vanligaste abonnemanget i fritidshus, kr inkl. moms. Uppgiften bygger på uppgifter som matats in i K9 Grundavgift, K10 Hämtningsavgift, K11 Behandlingsavgift och K12 Annan avgift och som sedan summerats. Kommuner med streck (-) har inte matat in uppgift.

Fritidshus, varav grundavgift (Indatakod K9):

Kolumnen visar grundavgift för fritidshus, kr inkl. moms. Uppgiften bygger på uppgifter som matats in i K9 Grundavgift. Kommuner med streck (-) har inte matat in uppgift. ET har de kommuner angett som inte tillämpar grundavgift.

Tillämpar vikttaga:

Kommuner med (X) i kolumnen tillämpar viktbaserad avfallsavgift för en- och tvåfamiljshus. Hämtningsfordonet är försett med våg och väger kärlet vid varje hämtning. Den årliga kostnaden beror på hur mycket avfall som lämnas. Viktagiften varierar och är ofta kombinerat med olika former av käravgift och fast grundavgift.

Viktavgift, kärl restavfall (Indatakod K27):

Här visas uppgifter på den viktavgift som kommunen tar ut för kärl med restavfall.

Viktavgift, kärl matavfall (Indatakod K28):

Här visas uppgifter på den viktavgift som kommunen tar ut för kärl med matavfall. Kommuner med viktavgift som inte har matavfallsinsamling har skrivit ET eller (-) i denna kolumn. En del kommuner har lägre avgift eller ingen avgift för matavfallskärlet. Andra kommuner tillämpar samma avgift för både restavfall och matavfall.

Tabell 3 Insamlade mängder hushållsavfall

Tabellen visar insamlade mängder hushållsavfall totalt och uppdelat på olika fraktioner. Med hushållsavfall avser vi det avfall som uppkommer hos hushåll och verksamheter och som ingår i det kommunala avfallsansvaret enligt miljöbalken 15 kap. 20 och 20a§§. Det innebär att bygg- och rivningsavfall från hushåll som inte producerats i yrkesmässig verksamhet inkluderas i tabellen (totalt och grovavfall). Hemkomposterat matavfall och matavfall via matkvarn till avloppsreningsverk inkluderas inte, eftersom detta avfall inte samlas in av kommunen. Dessa mängder inkluderas dock i behandlade mängder (Tabell 4). Slam och andra fraktioner från enskilda avlopp inkluderas inte i tabellen. Alla uppgifter avser mängder per person och är beräknade med justerat invånarantal (läs mer i tabell 1).

Total mängd insamlat hushållsavfall, kg/pers (Nyckeltal Insamling):

Kolumnen visar total mängd insamlat hushållsavfall per person. I mängden ingår mat- och restavfall, grovavfall (inkl. trädgårdsavfall), förpackningar/ returpapper, farligt avfall, el-avfall och batterier..

Mängd mat- respektive restavfall, kg/pers (Nyckeltal Insamling):

Kolumnen visar total mängd mat- respektive restavfall per person. I begreppet mat- och restavfall ingår såväl brännbart restavfall (hushållssopor) som matavfall som samlas in av kommunen. Det samlas vanligen in i kärl, men även andra insamlingssystem används, t.ex. container, tank, sopsug och underjordiska behållare. Uppgifterna avser mat- och restavfall från hushåll samt hushållsliknande avfall från andra verksamheter som restauranger, butiker, kontor och institutioner.

Mängd grovavfall, kg/pers (Nyckeltal Insamling):

Kolumnen visar mängd grovavfall per person. I begreppet grovavfall ingår trädgårdsavfall, utsorterat trä, övrigt brännbart, wellpapp, metallskrot, gips, planglas, grovplast, deponirest samt övrigt grovavfall. Insamlingen sker främst via kommunernas återvinningscentraler (ÅVC), men även via fastighetsnära hämtning. Det sistnämnda avser insamling som sker på eller i direkt anslutning till den fastighet där grovavfallet uppkommit. Det handlar bland annat om hämtning i grovsoprum, utställning av container, hämtning efter beställning (budning), kampanjhämtning en eller ett antal gånger per år eller annan mobil insamling. Uppgifterna avser endast avfall från hushåll. Annat avfall, t.ex. byggavfall från snickeriföretaget, ska inte ingå. Många kommuner har svårt att särskilja grovavfall från hushåll och verksamheter. Därför ingår i vissa fall grovavfall från verksamheter i mängderna som redovisas i kolumnen.

Mängd förpackningsavfall kg/pers (Nyckeltal Insamling):

I kolumnen visas mängd förpackningar av papper, plast, glas och metall som omfattas av producentansvar. Uppgiften avser både insamling via återvinningsstationer och fastighetsnära insamling.

Mängd returpapper, kg/pers (Nyckeltal Insamling):

I kolumnen visas mängd returpapper. Uppgiften avser både insamling via återvinningsstationer och fastighetsnära insamling.

Mängd farligt avfall inkl. el-avfall och batterier kg/pers (Nyckeltal Farligt avfall):

Här visas uppgifter om farligt avfall från hushåll som kommunen ansvarar för. Till farligt avfall som ingår i denna kategori hör småkemikalier, vattenbaserad färg, lösningsmedelsbaserad färg, oljehaltigt avfall, impregnerat trä, asbest samt annat farligt avfall som inte passar in i andra poster. Impregnerat trä och asbest utgör som regel inte kommunalt avfall, men ingår i det kommunala ansvaret om det lämnas av hushåll och inte har producerats i yrkesmässig verksamhet. Exempel på el-avfall är kylskåp och frysar, vitvaror, TV, mobiltelefoner, glödlampor och lågenergilampor. Batterier består av bärbara och inbyggda batterier samt bilbatterier.

Tabell 4 Behandlade mängder hushållsavfall

Tabellen visar hur det insamlade hushållsavfallet behandlas. Det visar inte faktisk behandling, till exempel hur mycket avfall som verkligen materialåtervinns. I behandlade mängder inkluderas hemkompostering och matavfall via kvarn till avloppsreningsverk. Detta inkluderas inte i insamlade mängder. Bygg- och rivningsavfall från hushåll som inte producerats i yrkesmässig verksamhet inkluderas. Idealt ska insamlade och behandlade (exkl

hemkompost etc) mängder överensstämma. Avvikelser kan dock förekomma för vissa kommuner. Alla uppgifter avser mängder per person beräknat med justerat invånarantal (läs mer i tabell 1).

Total mängd behandlat hushållsavfall, kg/pers (Nyckeltal Återvinning):

Här visas total mängd behandlat hushållsavfall, vilket inkluderar avfall till materialåtervinning, biologisk återvinning, energiåtervinning och deponering. Inkluderar även farligt avfall, som inte redovisas i någon av kolumnerna till höger i tabellen (impregnerat trä inkluderas i energiåtervinning).

Materialåtervinning inkl. användning som konstruktionsmaterial, kg/pers (Nyckeltal Återvinning):

Kolumnen visar total mängd hushållsavfall insamlat ämnat för materialåtervinning. Här ingår material under producentansvar; förpackningar av glas, metall, papper och plast, elektriskt och elektroniskt avfall samt batterier. Dessutom ingår returpapper, metallskrot, wellpapp samt utsorterat gips, planglas, grovplast, textil för materialåtervinning samt konstruktionsmaterial. Här ingår däremot inte trädgårdsavfall till kompostering, eftersom nyckeltalet avser materialåtervinning exkl. biologisk återvinning.

Biologisk återvinning, kg/pers (Nyckeltal Återvinning):

Kolumnen visar total mängd hushållsavfall som samlats in för att gå till biologisk återvinning. Det inkluderar trädgårdsavfall till kompostering och matavfall till samröttningsanläggning, central kompostering och rötning vid reningsverk. Dessutom inkluderas matavfall som komposteras hemma och matavfall som lämnas via matavfallskvarnar till avloppsledningsnätet. Däremot ingår inte trädgårdsavfall som hemkomposteras.

Förbränning med energiåtervinning, kg/pers (Nyckeltal Återvinning):

Kolumnen visar mängd hushållsavfall som behandlats genom förbränning med energiåtervinning. Här ingår utsorterat restavfall för de som har separat matavfallsinsamling och blandat restavfall för de som saknar separat matavfallsinsamling. Dessutom inkluderas grovavfall och trädgårdsavfall till förbränning samt impregnerat trä. Länsmedel inkluderar allt farligt avfall, medan uppgiften per kommun endast inkluderar impregnerat trä.

Deponering, kg/pers (Nyckeltal Deponering)

Mängd hushållsavfall till deponering. Utgörs framför allt av grovavfall insamlat via återvinningscentraler.

**Faktisk materialåtervinning och förberedelse för återanvändning, %
(Nyckeltal Återvinning):**

Andel avfall som materialåtervinns och förbereds för återanvändning. Materialåtervinning räknas efter sortering och borträknande av rejekt, dvs. faktisk materialåtervinning. Avfall som inkluderas är förpackningar och returpapper, elavfall, batterier, visst farligt avfall, metallskrot, wellpapp, kommunplast, textilavfall och övrigt grovavfall till materialåtervinning. Inkluderar matavfall och trädgårdsavfall till biologisk behandling och som är till nytta för jordbruket eller förbättrar miljön. Inkluderar inte gips, planglas, konstruktionsmaterial då detta inte utgör kommunalt avfall. Avfall Webs beräkning inkluderar inte park- och trädgårdsavfall från verksamheter och inte heller avfall från papperskorgar på stan eller skräp.

Tabell 5 Insamling och behandling av matavfall

Andel hushåll som källsorterar matavfall (Indatakod A11a-b):

Kolumnen visar hur stor del av hushållen som källsorterar matavfall. Här avses såväl hemkompostering/matavfallskvarn till avlopp som insamling av kommunen. Vissa kommuner har ingen matavfallsinsamling från hushåll och har angett 0 eller ET (Ej Tillämpbart). Andra kommuner ligger på 100 % eller däromkring. Dessa har företrädesvis obligatorisk matavfallsinsamling. Detta till skillnad från kommuner som har valt ett frivilligt system där hushållen har ett val att ansluta sig till källsorteringsabonnemang eller välja att lämna matavfall och restavfall blandat i samma kärl (här avses ej olikfärgade påsar för optisk sortering, vilket räknas som källsortering av matavfall).

Andel av uppkommet matavfall till rötning (Nyckeltal Återvinning och Avfallsindikatorer)

Andel av uppkommet matavfall från hushåll, restauranger, storkök och butiker som sorteras ut och behandlas biologiskt (endast rötning) så att både växtnäring och energi tas till vara. Förluster i hanteringen, till exempel rejekt till förbränning är borträknat med hjälp av schabloner. Med uppkommet matavfall avses den mängd biologiskt nedbrytbart avfall som uppkommer i och med livsmedelshanteringen och som skulle kunna användas som livsmedel.

System för insamling av utsorterat matavfall (Indatakod A44a)

Kolumnen visar vilket system för insamling av källsorterat matavfall som kommunen tillämpar för en- och tvåfamiljshus). Om flera system förekommer ska kommunen ange det som är vanligast. Kommuner som angett streck (-) saknar matavfallsinsamling eller har inte matat in uppgift. De alternativ som kan förekomma är Separata kärl, Tvådelade kärl, Optiskt system (olikfärgade påsar), Fyrpackskärl, Kvarn till tank, Kvarn till avlopp och Annat.

Typ av matavfallspåse för hushåll (Indatakod A46a)

Visar uppgift om vilken typ av påse som är vanligast förekommande för insamling av matavfall från hushåll. De alternativ som kan förekomma är Papperspåsar, Plastpåsar, Bioplastpåsar och Annan.

Obligatorisk eller frivillig insamling (Indatakod A45 - Friv/Obl)

Här visas om matavfallsinsamlingen är frivillig eller obligatorisk. Med obligatorisk menas att alla i kommunen, utom de med godkänd dispens, ska källsortera sitt matavfall via det system som kommunen valt. Kommuner med optisk sortering har oftast det som enda system för hushållen. Verksamheter kan ha en kombination av system. Kommuner med frivillig källsortering tillämpar ofta någon form av miljöstyrande taxa, som gör det billigare att välja abonnemang med källsortering än att lämna allt som ett blandat avfall.

År för införande av matavfallsinsamling (Indatakod A47)

Här visas vilket år kommunen införde central insamling av matavfall. Vissa kommuner har infört matavfallsinsamling successivt. Året avser det första året för införande.

Tabell 6 – Hantering av förpackningar**Totalt antal återvinningsstationer, ÅVS (indatakod I11):**

Antal mottagningsstationer för förpackningar (återvinningsstationer, ÅVS, och i förekommande fall insamling på ÅVC). Återvinningsstationerna drivs vanligtvis av Förpackningsinsamlingen, FTI.

Mängd förpackningar i restavfall, kg/hushåll och vecka (Nyckeltal Plockanalyser):

Nyckeltalet visar mängd förpackningar, exkl. avfallsbärare, i restavfall uttryckt i kg per vecka och hushåll. Redovisningen görs för en- och tvåfamiljshus respektive flerfamiljshus. Beräkningen görs genom att andel förpackningar multipliceras med insamlad provmängd per hushåll på aktuell provtagningsrutt under en vecka.

Antal hushåll med fastighetsnära insamling (Indatakod A38 resp. A39)

Antal hushåll i flerfamiljshus respektive en- och tvåfamiljshus som har fastighetsnära insamling (FNI) av mer än två av följande fraktioner; förpackningar av papper, plast, glas och metall som omfattas av producentansvar.

System för fastighetsnära insamling, en- och tvåfamiljshus (Indatakod A48a-e)

Här anges vilket system för fastighetsnära insamling (FNI) av förpackningar som förekommer inom kommunen. Följande alternativ finns: fyrfackskärl, olikfärgade påsar för optisk sortering, separata eller tvådelade kärl alternativt annat system. Inom parentesen anges anslutningsgraden, dvs. andelen av kommunens villahushåll med FNI.

År för införande av FNI

Här visas vilket år kommunen införde fastighetsnära insamling av förpackningar. Vissa kommuner har infört insamlingen successivt. Året avser det första året för införande av i tabellen angivet system. Kommunen kan ha haft annan typ av FNI, t.ex. grindnära hämtning, före införande av angivet system.

Tabell 7 – Enskilda avlopp och slam

Antal enskilda avloppsanläggningar (indatakod S1):

Antal enskilda avloppsanläggningar i kommunen. Kallas av vissa kommuner små avloppsanläggningar. Kan innehålla flera anläggningstyper; slamavskiljare (även kallad två- eller trekammarbrunn), slutna tankar och minireningsverk. Som enskilda avloppsanläggningar avses avlopp hos fastigheter som inte är industrier och som inte är anslutna till kommunalt VA, ett riktvärde är 1-25 personekvivalenter, dvs 1-5 hushåll om 5 personer i hushållet. Med små avloppsanläggningar dimensionerade för 200 pe. Fettavskiljare räknas inte som enskilda avloppsanläggningar.

Andel enskilda avlopp i förhållande till totala antalet hushåll (Nyckeltal Slam)

Andelen visas i förhållande till både permanent- och fritidshus. I kommuner med låg andel är det kommunala VA-nätet väl utbyggt.

Andel slam och andra fraktioner till jord- och skogsbruk (Indata S42)

Andel slam från slamavskiljare och avloppsvatten från slutna tankar m.m. som omhändertas för jordbruks-, skogs eller energiskogsändamål. Avser bl.a. slam och avloppsvatten som går till avloppsreningsverk som är Revaq-certifierat.

Vanligaste tömningssystem för slamavskiljare (indatakod S13/ Nyckeltal Slam):

Det vanligaste tömningssystemet för enskilda avlopp i kommunen. Följande alternativ finns, nya alternativ: Heltömning (konventionell bil); Deltömning (tvåfacksbil); Deltömning (enfacksbil); Mobil avvattning - mekanisk; Mobil avvattning - polymerer; Annat system. Gamla alternativ: Konventionell slambil; Avvattnande slambil; Övrigt

Andel entreprenör (Indatakod S35b):

Här presenteras uppgifter på om kommunen kör i egen regi eller anlitar entreprenör för insamlingen av slam från enskilda avloppsanläggningar. Den procentandel som visas är utifrån kostnaderna för hanteringen. En andel på 80 % innebär att kommunen anlitar entreprenör för 80 % och kör 20 % i egen regi utifrån beräknade kostnader. 100 % innebär att kommunen enbart anlitar entreprenör, vilket är det vanligaste.

Entreprenör för insamling av slam (Indatakod S35c):

Här presenteras uppgifter om vilken entreprenör, i förekommande fall, kommunen anlitar för insamlingen av slam.

Vanligaste avgift för slamtömning, kr/tömning (indatakod S17 / Nyckeltal Slam):

Här visas vanligaste avgift per tömning av slam från enskilda avloppsanläggningar (kr inkl moms). Avser totala avgiften mot kund, inkl ev. fast avgift och hämtnings- och behandlingsavgift.

Tabell 1 - Övergripande uppgifter 2022

| LÄN Kommun/ förbund | Antal invånare | Justerat invånar- antal | Organisation av avfallshanteringen | Andel entreprenör, % | Entreprenör | Samman- vägt index | Placering |
|------------------------------|-------------------|-------------------------------|---------------------------------------|-------------------------|--|-----------------------|-----------|
| STOCKHOLM | | | | | | | |
| Botkyrka | 95 383 | 92 761 | Samägt bolag | 0 | - | 39,0 | 210 |
| Danderyd | 32 692 | 33 507 | Egen förvaltning | 100 | PreZero | 71,9 | 66 |
| Ekerö | 29 123 | 28 397 | Egen förvaltning | 100 | Ragn-Sells | 52,6 | 164 |
| Haninge | 97 683 | 96 830 | Samägt bolag | 0 | - | 42,7 | 198 |
| Huddinge | 114 504 | 113 938 | Samägt bolag | 0 | - | 45,1 | 188 |
| Järfälla | 85 460 | 83 622 | Egen förvaltning | 100 | Urbaser | 69,0 | 88 |
| Lidingö | 48 432 | 47 444 | Egen förvaltning | 100 | Urbaser | 67,1 | 103 |
| Nacka | 109 486 | 107 721 | Eget bolag | 100 | Urbaser | 76,2 | 38 |
| Norrtälje | 65 587 | 95 636 | Eget bolag | 100 | Nordisk Återvinning | 62,2 | 124 |
| Nykvarn | 11 664 | 11 344 | Egen förvaltning | 100 | Telge Återvinning | 58,0 | 146 |
| Nynäshamn | 30 043 | 29 960 | Samägt bolag | 0 | - | 37,6 | 214 |
| Salem | 17 352 | 16 596 | Samägt bolag | 0 | - | 38,4 | 212 |
| Sigtuna | 51 876 | 53 764 | Eget bolag | 100 | Ohlssons AB | 71,3 | 70 |
| Sollentuna | 76 237 | 75 122 | Eget bolag | 100 | Urbaser | 68,8 | 91 |
| Solna | 85 450 | 95 694 | Egen förvaltning | 100 | PreZero | 56,4 | 151 |
| Stockholm | 984 748 | 1 028 764 | Eget bolag | 100 | Envac, Lotus, PreZero, Urbaser, Liselotte Lööf M | 56,5 | 150 |
| Sundbyberg | 54 070 | 53 445 | Eget bolag | 100 | Urbaser | 67,5 | 99 |
| Södertälje | 102 426 | 104 496 | Eget bolag | 0 | - | 69,0 | 90 |
| Tyresö | 49 214 | 47 537 | Egen förvaltning | 100 | PreZero | 34,4 | 220 |
| Täby | 75 137 | 73 903 | Egen förvaltning | 100 | Ragn-Sells | 68,6 | 97 |
| Upplands Väsby | 49 262 | 48 144 | Egen förvaltning | 100 | PreZero | 76,4 | 36 |
| Upplands-Bro | 31 853 | 31 542 | Egen förvaltning | 100 | Ohlssons AB | 75,8 | 39 |
| Vallentuna | 34 851 | 33 785 | Egen förvaltning | 100 | PreZero | 68,7 | 94 |
| Vaxholm | 11 899 | 14 285 | Samägt bolag | 100 | Urbaser | 71,8 | 67 |
| Värmdö | 46 457 | 53 943 | Egen förvaltning | 100 | Prezero AB, AB Melskär, Storösund AB, Båtakeriet | 52,4 | 168 |
| Österåker | 49 138 | 56 507 | Samägt bolag | 100 | Urbaser | 78,0 | 27 |
| UPPSALA ¹⁾ | | | | | | | |
| Håbo | 22 765 | 22 180 | Egen förvaltning | 100 | Ohlssons AB | 58,8 | 142 |
| Knivsta | 20 133 | 19 393 | Egen förvaltning | 100 | Ohlssons AB | 51,9 | 170 |
| Tierp | 21 406 | 21 570 | Eget bolag | 0 | - | 27,5 | 237 |
| Uppsala | 242 140 | 243 797 | Eget bolag | 100 | Urbaser | 78,7 | 22 |
| Östhammar | 22 344 | 23 824 | - | - | - | - | - |
| SÖDERMANLAND | | | | | | | |
| Eskilstuna | 107 918 | 109 152 | Samägt bolag | 0 | - | 83,7 | 6 |
| Flen | 16 058 | 16 646 | Samägt bolag | 100 | Ragn-Sells | 80,4 | 16 |
| Gnesta | 11 612 | 11 665 | Egen förvaltning | 100 | PreZero | 54,0 | 157 |
| Katrineholm | 34 604 | 35 202 | Samägt bolag | 100 | Ragn-Sells | 84,4 | 5 |
| Nyköping | 58 021 | 59 164 | Egen förvaltning | 0 | - | 65,0 | 115 |
| Oxelösund | 12 086 | 12 394 | Eget bolag | 100 | Broms Renhållning | 61,9 | 125 |
| Strängnäs | 38 526 | 38 623 | Samägt bolag | 0 | - | 82,2 | 10 |
| Trosa | 14 760 | 15 004 | Egen förvaltning | 100 | PreZero | 49,2 | 177 |
| Vingåker | 8 981 | 9 088 | Samägt bolag | 100 | Ragn-Sells | 74,4 | 49 |

1) Exkl. Heby och Enköping som ingår i VafabMiljö

Tabell 1 - Övergripande uppgifter 2022

| LÄN Kommun/ förbund | Antal invånare | Justerat invånar- antal | Organisation av avfallshanteringen | Andel entreprenör, % | Entreprenör | Samman- vägt index | Placering |
|---------------------------|-------------------|-------------------------------|---------------------------------------|-------------------------|-------------------------------------|-----------------------|-----------|
| ÖSTERGÖTLAND | | | | | | | |
| Boxholm | 5 498 | 5 826 | Eget bolag | 0 | - | 20,7 | 245 |
| Finspång | 21 903 | 22 382 | Eget bolag | 100 | PreZero | 48,2 | 179 |
| Kinda | 10 068 | 10 371 | Egen förvaltning | 100 | KIMEK AB | 43,8 | 193 |
| Linköping | 166 673 | 170 344 | Eget bolag | 100 | Urbaser | 66,3 | 106 |
| Mjölby | 28 471 | 28 604 | Egen förvaltning | 0 | - | 61,2 | 129 |
| Motala/Vad- stena | 51 209 | 51 644 | Gemensam nämnd | 0 | - | 68,6 | 96 |
| Norrköping | 145 120 | 147 702 | Eget bolag | 52 | PreZero | 78,2 | 26 |
| Söderköping | 14 834 | 15 236 | Egen förvaltning | 100 | Renall | 60,9 | 132 |
| Valdemarsvik | 7 630 | 8 267 | - | - | - | - | - |
| Ydre | 3 683 | 3 868 | Egen förvaltning | 100 | Renall | 14,1 | 247 |
| Åtvidaberg | 11 506 | 11 400 | Eget bolag | 100 | Renall | 57,9 | 147 |
| Ödeshög | 5 317 | 5 396 | - | 100 | Renall | - | - |
| JÖNKÖPING | | | | | | | |
| Aneby | 6 833 | 6 855 | Eget bolag | 100 | Ohlssons AB | 75,6 | 41 |
| Eksjö | 17 858 | 18 555 | Eget bolag | 100 | Ohlssons AB | 43,8 | 192 |
| Gislaved | 29 481 | 30 204 | Kommunalförbund | 100 | MJ åkeri AB | 68,8 | 92 |
| Gnosjö | 9 438 | 9 963 | Kommunalförbund | 100 | MJ åkeri AB | 79,6 | 18 |
| Habo | 13 128 | 12 886 | Samägt bolag | 0 | - | 75,7 | 40 |
| Jönköping | 145 114 | 148 301 | Samägt bolag | 0 | - | 81,2 | 13 |
| Mullsjö | 7 532 | 7 564 | Samägt bolag | 0 | - | 72,6 | 61 |
| Nässjö | 31 944 | 32 119 | Eget bolag | 0 | - | 60,4 | 135 |
| Sävsjö | 11 771 | 11 830 | Kommunalförbund | 100 | Ohlssons AB | 59,1 | 140 |
| Tranås | 18 804 | 19 129 | Egen förvaltning | 100 | JRAB | 37,9 | 213 |
| Vaggeryd | 14 854 | 15 028 | Kommunalförbund | 100 | MJ åkeri AB | 65,1 | 113 |
| Vetlanda | 27 673 | 28 106 | Kommunalförbund | 100 | Ohlssons AB | 66,9 | 105 |
| Värnamo | 34 692 | 35 131 | Kommunalförbund | 100 | MJ åkeri AB | 68,7 | 95 |
| KRONOBERG | | | | | | | |
| Alvesta | 20 257 | 20 331 | Eget bolag | 0 | - | 45,5 | 186 |
| Lessebo | 8 485 | 8 601 | Samägt bolag | 100 | PreZero | 75,5 | 42 |
| Ljungby | 28 483 | 29 249 | Egen förvaltning | 100 | Sandahls | 36,8 | 215 |
| Markaryd | 10 166 | 10 593 | Samägt bolag | 0 | - | 74,0 | 52 |
| Tingsryd | 12 297 | 13 205 | Samägt bolag | 100 | PreZero | 66,2 | 107 |
| Uppvidinge | 9 418 | 9 721 | Kommunalförbund | 100 | Ohlssons AB | 64,7 | 117 |
| Växjö | 97 137 | 98 754 | Samägt bolag | 100 | PreZero | 78,3 | 24 |
| Älmhult | 18 092 | 19 067 | Samägt bolag | 0 | - | 78,8 | 21 |
| KALMAR | | | | | | | |
| Borgholm | 10 857 | 16 865 | Eget bolag | 100 | PreZero | 41,9 | 202 |
| Emmaboda | 9 347 | 9 625 | Eget bolag | 100 | GDL Transport AB | 51,1 | 172 |
| Hultsfred | 14 099 | 14 553 | Kommunalförbund | 100 | GDL | 41,6 | 203 |
| Högsby | 5 584 | 5 773 | Kommunalförbund | 100 | GDL | 46,5 | 185 |
| Kretslopp Sydost | 142 376 | 147 329 | Kommunalförbund | 0 | - | 69,6 | 84 |
| Mönsterås | 13 258 | 13 493 | Egen förvaltning | 0 | - | 45,0 | 189 |
| Vimmerby | 15 557 | 16 395 | Eget bolag | 100 | GDL Anläggning & Miljö AB | 48,2 | 180 |
| Västervik | 36 650 | 39 388 | Eget bolag | 2 | Johan Linde samt Skärgårdstjänst | 52,5 | 167 |
| GOTLAND | | | | | | | |
| Gotland | 61 173 | 70 997 | Egen förvaltning | 100 | Urbaser | 61,1 | 131 |

Tabell 1 - Övergripande uppgifter 2022

| LÄN Kommun/ förbund | Antal invånare | Justerat invånar- antal | Organisation av avfallshanteringen | Andel entreprenör, % | Entreprenör | Samman- vägt index | Placering |
|-----------------------------|-------------------|-------------------------------|---------------------------------------|-------------------------|---|-----------------------|-----------|
| BLEKINGE | | | | | | | |
| Karlshamn | 32 216 | 32 826 | Samägt bolag | 99 | PreZero, NÅ | 79,9 | 17 |
| Karlskrona | 66 682 | 68 915 | Eget bolag | 0 | - | 76,4 | 37 |
| Olofström | 13 159 | 13 626 | Samägt bolag | 100 | PreZero, NÅS | 76,8 | 32 |
| Ronneby | 29 169 | 29 920 | Eget bolag | 0 | - | 40,0 | 206 |
| Sölvesborg | 17 514 | 18 320 | Samägt bolag | 100 | PreZero, NÅS | 74,3 | 50 |
| SKÅNE | | | | | | | |
| Bjuv | 16 062 | 15 842 | Samägt bolag | 100 | Ohlssons AB | 75,3 | 45 |
| Bromölla | 12 633 | 12 556 | Egen förvaltning | 100 | Carlssons Renhållning AB | 69,4 | 85 |
| Burlöv | 19 882 | 19 945 | Kommunalförbund | 100 | PreZero och Urbaser | 63,1 | 122 |
| Båstad | 15 824 | 17 802 | Samägt bolag | 0 | - | 80,6 | 15 |
| Eslöv | 34 701 | 34 003 | Samägt bolag | 96 | PreZero | 78,5 | 23 |
| Helsingborg | 150 975 | 154 000 | Samägt bolag | 0 | - | 79,3 | 19 |
| Hässleholm | 52 369 | 52 946 | Eget bolag | 49 | Nordisk Återvinning | 88,5 | 4 |
| Höganäs | 28 103 | 28 380 | Samägt bolag | 0 | - | 83,0 | 7 |
| Hörby | 15 718 | 15 715 | Samägt bolag | 96 | PreZero | 76,6 | 33 |
| Höör | 17 297 | 17 388 | Samägt bolag | 96 | PreZero | 79,1 | 20 |
| Klippan | 17 865 | 17 811 | Samägt bolag | 100 | Ohlssons AB | 72,3 | 64 |
| Kristianstad | 86 738 | 90 822 | Eget bolag | 0 | - | 89,8 | 3 |
| Kävlinge | 32 470 | 31 475 | - | - | - | 69,3 | 86 |
| Landskrona- Svalöv (LSR) | 61 470 | 61 442 | Samägt bolag | 100 | Ohlssons AB | 70,8 | 73 |
| Lomma | 24 721 | 24 014 | - | - | - | 77,6 | 29 |
| Lund | 128 382 | 132 234 | Egen förvaltning | 0 | - | 75,1 | 46 |
| Malmö | 357 377 | 367 402 | Kommunalförbund | 100 | Envac, Ohlssons, PreZero och Urbaser | 63,9 | 118 |
| Osby | 13 238 | 13 229 | Samägt bolag | 100 | Ohlssons AB | 90,1 | 2 |
| Perstorp | 7 442 | 7 535 | Samägt bolag | 100 | Ohlssons AB | 73,3 | 58 |
| Simrishamn | 19 074 | 20 662 | Samägt bolag | 100 | Urbaser | 75,3 | 44 |
| Sjöbo | 19 547 | 19 407 | Egen förvaltning | 100 | Ohlssons AB | 70,1 | 80 |
| Skurup | 16 731 | 16 533 | Egen förvaltning | 100 | PreZero | 60,8 | 133 |
| Staffanstorps | 26 778 | 26 008 | Egen förvaltning | 100 | Ohlssons AB | 63,4 | 120 |
| Svedala | 23 288 | 22 692 | - | - | - | 70,2 | 79 |
| Tomelilla | 13 812 | 14 060 | Samägt bolag | 100 | Urbaser | 72,0 | 65 |
| Trelleborg | 46 649 | 46 240 | Egen förvaltning | 0 | - | 70,8 | 74 |
| Vellinge | 37 821 | 37 463 | Egen förvaltning | 100 | Ohlssons AB | 73,8 | 54 |
| Ystad | 31 714 | 32 942 | Egen förvaltning | 0 | - | 65,8 | 109 |
| Åstorp | 16 341 | 16 199 | Samägt bolag | 100 | Ohlssons AB | 75,0 | 47 |
| Ängelholm | 44 268 | 44 943 | Samägt bolag | 100 | Urbaser | 81,1 | 14 |
| Örkelljunga | 10 455 | 10 643 | Samägt bolag | 100 | Ohlssons AB | 72,6 | 62 |
| Östra Göinge | 14 577 | 14 529 | Samägt bolag | 100 | Ohlssons AB | 90,6 | 1 |
| HALLAND | | | | | | | |
| Falkenberg | 47 017 | 49 943 | Samägt bolag | 100 | Ohlssons AB | 69,2 | 87 |
| Halmstad | 105 148 | 108 800 | Eget bolag | 0 | - | 46,5 | 184 |
| Hylte | 10 464 | 10 720 | Egen förvaltning | 100 | Sandahlsbolagen AB | 30,3 | 233 |
| Kungsbacka | 85 801 | 84 445 | Egen förvaltning | 100 | Ragn-Sells | 73,0 | 60 |
| Laholm | 26 575 | 27 484 | Egen förvaltning | 100 | Ohlssons AB | 51,2 | 171 |
| Varberg | 67 800 | 70 976 | Samägt bolag | 100 | Ohlssons AB | 73,3 | 59 |

Tabell 1 - Övergripande uppgifter 2022

| LÄN Kommun/ förbund | Antal invånare | Justerat invånar- antal | Organisation av avfallshanteringen | Andel entreprenör, % | Entreprenör | Samman- vägt index | Placering |
|-----------------------------------|-------------------|-------------------------------|---------------------------------------|-------------------------|------------------------------------|-----------------------|-----------|
| VÄSTRA GÖTALAND | | | | | | | |
| Ale | 32 394 | 31 318 | Egen förvaltning | 100 | Renova AB | 73,9 | 53 |
| Alingsås | 42 199 | 41 804 | Egen förvaltning | 0 | - | 51,0 | 174 |
| Avfall & Återvinning Skaraborg | 217 118 | 221 008 | Kommunalförbund | 59 | PreZero, Remondis | 70,4 | 76 |
| Bengtstors | 9 265 | 9 713 | Egen förvaltning | 100 | Ragn-Sells | 32,9 | 222 |
| Bollebygd | 9 703 | 9 470 | Egen förvaltning | 100 | LBC Borås | 61,7 | 127 |
| Borås | 114 445 | 116 099 | Eget bolag | 5 | Envac | 70,8 | 72 |
| Dals-Ed | 4 650 | 4 927 | - | - | - | - | - |
| Färgelanda | 6 512 | 6 535 | - | - | - | 12,0 | 251 |
| Göteborg | 596 841 | 616 285 | Egen förvaltning | 100 | Renova AB, NÅS, Renova Miljö AB | 71,0 | 71 |
| Herrljunga | 9 517 | 9 512 | - | - | - | 45,0 | 190 |
| Härryda | 39 762 | 39 626 | Eget bolag | 0 | - | 70,7 | 75 |
| Kungälv | 49 068 | 49 129 | Egen förvaltning | 100 | Renova Miljö | 74,2 | 51 |
| Lerum | 43 536 | 42 064 | Egen förvaltning | 25 | Renova | 69,8 | 83 |
| Lidköping | 40 457 | 41 344 | Egen förvaltning | 0 | - | 58,3 | 144 |
| Lilla Edet | 14 428 | 14 138 | Egen förvaltning | 0 | - | 58,9 | 141 |
| Lysekil | 14 170 | 15 578 | Samägt bolag | 0 | - | 63,2 | 121 |
| Mark | 35 374 | 35 032 | Egen förvaltning | 100 | LBC Borås AB | 62,6 | 123 |
| Mellerud | 9 263 | 9 824 | Egen förvaltning | 100 | Ragn-Sells | 31,9 | 227 |
| Munkedal | 10 578 | 10 689 | Samägt bolag | 0 | - | 60,1 | 136 |
| Mölnådal | 70 109 | 71 602 | Egen förvaltning | 0 | - | 77,2 | 30 |
| Orust | 15 415 | 16 743 | Egen förvaltning | 100 | Remondis AB | 45,0 | 191 |
| Partille | 39 852 | 38 770 | Egen förvaltning | 100 | Renova AB | 68,7 | 93 |
| Sotenäs | 9 160 | 10 960 | Samägt bolag | 0 | - | 48,5 | 178 |
| Stenungsund | 27 870 | 28 214 | Egen förvaltning | 100 | Renova AB | 69,0 | 89 |
| Strömstad | 13 290 | 15 387 | - | - | - | 2,7 | 253 |
| Svenljunga | 10 816 | 10 895 | Egen förvaltning | 100 | Nordisk Återvinning Service AB | 78,3 | 25 |
| Tanum | 13 013 | 15 395 | Samägt bolag | 0 | - | 53,6 | 159 |
| Tidaholm | 12 839 | 12 959 | Egen förvaltning | 0 | - | 31,8 | 228 |
| Tjörn | 16 275 | 17 092 | Egen förvaltning | 100 | Renova Miljö | 63,7 | 119 |
| Tranemo | 11 940 | 12 073 | Egen förvaltning | 100 | Nordisk Återvinning Service AB | 71,8 | 68 |
| Trollhättan | 59 274 | 59 942 | Eget bolag | 0 | - | 82,8 | 8 |
| Uddevalla | 57 282 | 58 808 | Eget bolag | 0 | - | 65,3 | 112 |
| Ulricehamn | 25 108 | 25 267 | Eget bolag | 100 | LBC Borås AB | 52,4 | 169 |
| Vårgårda | 12 268 | 12 296 | - | - | - | 52,6 | 163 |
| Vänersborg | 40 000 | 41 305 | Egen förvaltning | 20 | Remondis AB | 54,5 | 155 |
| Åmål | 12 216 | 12 461 | Gemensam nämnd | 0 | - | 52,5 | 166 |
| Öckerö | 12 800 | 12 753 | Egen förvaltning | 0 | - | 56,6 | 149 |

Tabell 1 - Övergripande uppgifter 2022

| LÄN Kommun/ förbund | Antal invånare | Justerat invånar- antal | Organisation av avfallshanteringen | Andel entreprenör, % | Entreprenör | Samman- vägt index | Placering |
|----------------------------------|-------------------|-------------------------------|---------------------------------------|-------------------------|--------------------------|-----------------------|-----------|
| VÄRMLAND | | | | | | | |
| Arvika | 25 832 | 26 624 | Samägt bolag | 0 | - | 45,5 | 187 |
| Eda | 8 535 | 8 956 | Samägt bolag | 0 | - | 33,6 | 221 |
| Filipstad | 10 403 | 10 784 | Egen förvaltning | 0 | - | 52,9 | 162 |
| Forshaga | 11 578 | 11 333 | Egen förvaltning | 100 | PreZero | 42,7 | 197 |
| Grums | 9 105 | 9 104 | Egen förvaltning | 100 | PreZero | 26,3 | 239 |
| Hagfors | 11 589 | 12 143 | Egen förvaltning | 100 | NordRen AB | 51,1 | 173 |
| Hammarö | 16 820 | 16 389 | Egen förvaltning | 100 | PreZero | 39,5 | 208 |
| Karlstad | 96 466 | 99 675 | Eget bolag | 0 | - | 76,5 | 35 |
| Kil | 12 115 | 11 980 | Eget bolag | 100 | PreZero | 48,1 | 181 |
| Kristinehamn | 24 053 | 24 508 | Egen förvaltning | 0 | - | 58,0 | 145 |
| Munkfors | 3 701 | 3 782 | Egen förvaltning | 100 | Urbaser | 59,6 | 137 |
| Storfors | 3 882 | 3 986 | Samägt bolag | 0 | - | 47,9 | 182 |
| Sunne | 13 481 | 14 189 | Egen förvaltning | 100 | NordRen AB | 56,2 | 152 |
| Säffle | 15 242 | 15 566 | Gemensam nämnd | 0 | - | 54,1 | 156 |
| Torsby | 11 411 | 15 007 | Egen förvaltning | 100 | NordRen AB | 53,1 | 161 |
| Årjäng | 9 914 | 10 585 | - | - | - | 34,9 | 218 |
| ÖREBRO | | | | | | | |
| Askersund | 11 497 | 12 024 | Kommunalförbund | 0 | - | 42,7 | 199 |
| Degerfors | 9 530 | 9 537 | Egen förvaltning | 0 | - | 31,3 | 229 |
| Hallsberg | 16 290 | 16 556 | Kommunalförbund | 0 | - | 42,2 | 201 |
| Hällefors | 6 656 | 6 971 | Kommunalförbund | 100 | NordRen AB | 53,9 | 158 |
| Karlskoga | 30 278 | 30 767 | Samägt bolag | 0 | - | 49,4 | 176 |
| Kumla | 22 479 | 22 071 | Gemensam nämnd | 4 | Stena Recycling AB | 24,1 | 243 |
| Laxå | 5 576 | 5 866 | Kommunalförbund | 0 | - | 40,0 | 205 |
| Lekeberg | 8 756 | 8 676 | Kommunalförbund | 0 | - | 43,0 | 195 |
| Lindesberg | 23 435 | 23 845 | Kommunalförbund | 100 | NordRen AB | 61,8 | 126 |
| Ljusnarsberg | 4 517 | 4 587 | Kommunalförbund | 100 | NordRen AB | 52,5 | 165 |
| Nora | 10 701 | 10 752 | Kommunalförbund | 100 | NordRen AB | 61,2 | 128 |
| Örebro | 158 057 | 161 310 | Egen förvaltning | 45 | Stena Recycling AB | 76,8 | 31 |
| VÄSTMANLAND ²⁾ | | | | | | | |
| VafabMiljö | 342 982 | 346 230 | Kommunalförbund | 50 | Allmiljö | 65,6 | 110 |
| DALARNA | | | | | | | |
| Avesta | 22 932 | 23 318 | Eget bolag | 100 | Allmiljö, Prezero | 64,8 | 116 |
| Borlänge | 52 178 | 53 835 | Eget bolag | 0 | - | 76,6 | 34 |
| Falun | 59 818 | 61 402 | Eget bolag | 0 | - | 82,5 | 9 |
| Gagnef | 10 499 | 10 716 | Samägt bolag | 100 | Nordisk Återvinning | 66,9 | 104 |
| Hedemora | 15 443 | 15 768 | Eget bolag | 100 | Prezero/Fagerström miljö | 71,7 | 69 |
| Leksand | 16 113 | 17 587 | Samägt bolag | 100 | Nordisk Återvinning | 70,4 | 77 |
| Ludvika | 26 353 | 27 667 | Samägt bolag | 0 | - | 77,9 | 28 |
| Malung-Sälen | 10 258 | 32 796 | Eget bolag | 0 | - | 67,4 | 100 |
| Mora | 20 679 | 22 547 | Samägt bolag | 100 | PreZero | 73,8 | 55 |
| Orsa | 6 934 | 7 598 | Samägt bolag | 100 | PreZero | 73,8 | 56 |
| Rättvik | 11 092 | 12 132 | Samägt bolag | 100 | Nordisk Återvinning | 73,3 | 57 |
| Smedjebacken | 10 922 | 11 261 | Samägt bolag | 0 | - | 61,2 | 130 |
| Säter | 11 271 | 11 333 | Egen förvaltning | 100 | Borlänge Energi | 67,4 | 101 |
| Vansbro | 6 800 | 7 231 | Samägt bolag | 100 | Nordisk Återvinning | 67,3 | 102 |
| Älvdalen | 7 018 | 9 066 | Samägt bolag | 100 | PreZero | 70,3 | 78 |

2) Inkl. Heby och Enköping

Tabell 1 - Övergripande uppgifter 2022

| LÄN Kommun/ förbund | Antal invånare | Justerat invånar- antal | Organisation av avfallshanteringen | Andel entreprenör, % | Entreprenör | Samman- vägt index | Placering |
|----------------------------|-------------------|-------------------------------|---------------------------------------|-------------------------|--------------------------|-----------------------|-----------|
| GÄVLEBORG | | | | | | | |
| Bollnäs | 26 624 | 27 413 | Samägt bolag | 100 | PreZero | 75,4 | 43 |
| Gästrikre Åter- vinnare | 167 509 | 170 586 | Kommunalförbund | 0 | - | 82,1 | 11 |
| Hudiksvall | 37 688 | 39 002 | Egen förvaltning | 100 | PreZero | 81,3 | 12 |
| Ljusdal | 18 771 | 19 853 | Eget bolag | 0 | - | 68,0 | 98 |
| Nordanstig | 9 487 | 9 986 | Egen förvaltning | 100 | PreZero recycling AB | 54,6 | 153 |
| Ovanåker | 11 622 | 12 032 | Samägt bolag | 100 | PreZero | 74,4 | 48 |
| Söderhamn | 25 258 | 26 295 | Eget bolag | 0 | - | 65,9 | 108 |
| VÄSTERNORRLAND | | | | | | | |
| Härnösand | 24 879 | 25 449 | Eget bolag | 0 | - | 72,3 | 63 |
| Kramfors | 17 904 | 21 331 | Egen förvaltning | 100 | VTG Entreprenad | 32,7 | 223 |
| Sollefteå | 18 667 | 19 686 | Egen förvaltning | 100 | Allmiljö | 42,3 | 200 |
| Sundsvall | 99 361 | 102 556 | Eget bolag | 100 | Ragn-Sells | 70,0 | 82 |
| Timrå | 17 754 | 17 631 | Egen förvaltning | 100 | Timrå Renhållnings AB | 32,3 | 225 |
| Ånge | 9 143 | 9 539 | Egen förvaltning | 100 | Lundstams | 26,1 | 240 |
| Örnsköldsvik | 55 557 | 57 345 | Eget bolag | 100 | Örnfrakt | 70,0 | 81 |
| JÄMTLAND | | | | | | | |
| Berg | 7 176 | 8 431 | Samägt bolag | 100 | Lundstams | 31,1 | 230 |
| Bräcke | 6 162 | 6 580 | Samägt bolag | 100 | Allmiljö | 32,4 | 224 |
| Härjedalen | 10 185 | 15 759 | Samägt bolag | 100 | Lundstams | 25,1 | 241 |
| Krokom | 15 532 | 15 918 | Egen förvaltning | 2 | EAG | 59,3 | 139 |
| Ragunda | 5 174 | 5 500 | Egen förvaltning | 100 | Allmiljö | 28,0 | 236 |
| Strömsund | 11 397 | 12 437 | Egen förvaltning | 0 | - | 54,5 | 154 |
| Åre | 12 334 | 14 448 | Egen förvaltning | 100 | Lundstams Återvinning AB | 30,5 | 231 |
| Östersund | 64 714 | 66 543 | Egen förvaltning | 5 | Lundstams Återvinning AB | 59,4 | 138 |
| VÄSTERBOTTEN | | | | | | | |
| Bjurholm | 2 372 | 2 442 | Egen förvaltning | 100 | Allmiljö | 42,9 | 196 |
| Dorotea | 2 413 | 3 144 | Egen förvaltning | 0 | - | 34,7 | 219 |
| Lycksele | 12 243 | 12 624 | Eget bolag | 0 | - | 32,2 | 226 |
| Malå | 3 033 | 3 104 | - | - | - | 14,0 | 248 |
| Nordmaling | 7 066 | 7 263 | Samägt bolag | 100 | Allmiljö | 60,5 | 134 |
| Norsjö | 3 947 | 4 156 | Egen förvaltning | 0 | - | 50,7 | 175 |
| Robertsfors | 6 759 | 7 014 | Egen förvaltning | 100 | - | 36,6 | 216 |
| Skellefteå | 74 402 | 77 132 | Egen förvaltning | 40 | Allmiljö | 57,6 | 148 |
| Sorsele | 2 460 | 2 669 | Gemensam nämnd | 0 | - | 15,6 | 246 |
| Storuman | 5 747 | 6 831 | Egen förvaltning | 100 | Holmners Åkeri AB | 20,9 | 244 |
| Umeå | 132 235 | 135 517 | Samägt bolag | 100 | Allmiljö och RagnSells | 65,1 | 114 |
| Vilhelmina | 6 393 | 7 421 | Egen förvaltning | 8 | Postnord | 29,5 | 234 |
| Vindeln | 5 504 | 5 745 | Samägt bolag | 100 | Allmiljö | 58,6 | 143 |
| Vännäs | 8 963 | 8 863 | Egen förvaltning | 100 | Allmiljö | 39,0 | 209 |
| Åsele | 2 782 | 3 167 | Egen förvaltning | 0 | - | 28,2 | 235 |

Tabell 1 - Övergripande uppgifter 2022

| LÄN Kommun/ förbund | Antal invånare | Justerat invånar- antal | Organisation av avfallshanteringen | Andel entreprenör, % | Entreprenör | Samman- vägt index | Placering |
|---------------------------|-------------------|-------------------------------|---------------------------------------|-------------------------|---------------------------|-----------------------|-----------|
| NORRBOTTEN | | | | | | | |
| Arjeplog | 2 680 | 4 202 | Egen förvaltning | 100 | Hållbar Utveckling i Norr | 30,5 | 232 |
| Arvidsjaur | 6 111 | 6 663 | Egen förvaltning | 100 | Hållbar Utveckling i Norr | 47,9 | 183 |
| Boden | 28 048 | 28 399 | Egen förvaltning | 100 | BDX | 53,4 | 160 |
| Gällivare | 17 420 | 18 350 | Egen förvaltning | 100 | BDX Miljö | 24,9 | 242 |
| Haparanda | 9 340 | 9 751 | Egen förvaltning | 100 | Haparanda Renhållning | 38,9 | 211 |
| Jokkmokk | 4 760 | 5 450 | - | - | - | 12,0 | 250 |
| Kalix | 15 729 | 16 379 | Egen förvaltning | 100 | BDX | 40,5 | 204 |
| Kiruna | 22 423 | 24 315 | Eget bolag | 0 | - | 35,4 | 217 |
| Luleå | 79 244 | 81 979 | Eget bolag | 0 | - | 65,6 | 111 |
| Pajala | 5 883 | 6 453 | - | - | - | 8,1 | 252 |
| Piteå | 42 362 | 43 851 | Eget bolag | 0 | - | 43,3 | 194 |
| Älvsbyn | 7 911 | 8 094 | Eget bolag | 100 | Stena Recycling AB | 27,2 | 238 |
| Överkalix | 3 160 | 3 160 | - | - | - | 12,4 | 249 |
| Övertorneå | 4 119 | 4 359 | Egen förvaltning | 0 | - | 39,7 | 207 |

Tabell 2 - Avfallsavgifter 2022. Alla avgifter är inkl moms

| LÄN Kommun/ förbund | En- och tvåfamiljshus, kr | | Lägenhet i flerbostadshus, kr | | Fritidshus, kr | | Vikt- taxa | Viktavgift, kr/kg | |
|-----------------------------|------------------------------|---------------------------|----------------------------------|---------------------------|-----------------|---------------------------|---------------|--------------------|-------------------|
| | Total avgift | varav grund- avgift | Total avgift | varav grund- avgift | Total avgift | varav grund- avgift | | Kärl restavfall | Kärl matavfall |
| RIKET, MEDEL | 2 542 | 1 147 | 1 528 | 672 | 1 514 | 793 | | 2,84 | 1,93 |
| STOCKHOLM | 2 398 | 1 178 | 1 450 | 716 | 1 668 | 1 027 | | | |
| Botkyrka | 2 238 | 1 260 | 1 231 | 576 | 1 686 | 870 | | - | - |
| Danderyd | 2 649 | - | 2 154 | - | - | - | X | 4,02 | 3,11 |
| Ekerö | 1 610 | 1 150 | - | 850 | 1 310 | 850 | | - | - |
| Haninge | 2 238 | 1 260 | 1 231 | 576 | 1 686 | 870 | | - | - |
| Huddinge | 2 238 | 1 260 | 1 231 | 576 | 1 686 | 870 | | - | - |
| Järfälla | 2 320 | 1 080 | 854 | 580 | 1 080 | 1 080 | | - | - |
| Lidingö | 1 989 | 910 | 650 | 650 | 2 658 | 771 | | - | - |
| Nacka | 2 352 | 1 331 | 1 974 | 535 | 2 514 | 1 843 | | - | - |
| Norrtälje | 2 440 | 1 040 | 830 | 280 | 1 850 | 1 040 | | - | - |
| Nykvarn | 2 822 | 1 125 | 1 425 | 525 | 2 010 | 1 055 | | - | - |
| Nynäshamn | 2 238 | 1 260 | 1 231 | 576 | 1 686 | 870 | | - | - |
| Salem | 2 238 | 1 260 | 1 231 | 576 | 1 686 | 870 | | - | - |
| Sigtuna | 2 510 | 1 200 | 2 070 | 760 | 1 534 | 830 | | - | - |
| Sollentuna | 1 992 | 525 | 1 260 | 390 | 0 | - | X | 4,00 | 1,00 |
| Solna | 2 020 | 1 000 | 1 350 | 1 000 | - | - | | - | - |
| Stockholm | 2 180 | 1 075 | 1 364 | - | 2 180 | 1 075 | X | 1,75 | 0,00 |
| Sundbyberg | 3 950 | 740 | 1 992 | 600 | - | - | | - | - |
| Södertälje | 2 400 | 1 170 | 1 599 | 540 | 1 785 | 1 050 | | - | - |
| Tyresö | 1 922 | 1 012 | 1 473 | 688 | 802 | 491 | | - | - |
| Täby | 2 790 | 1 105 | 1 030 | 705 | 1 620 | 450 | | - | - |
| Upplands Väsby | 2 125 | 500 | 1 583 | 500 | 1 305 | 850 | | - | - |
| Upplands-Bro | 2 635 | 1 615 | 2 000 | 1 103 | 1 290 | 780 | | - | - |
| Vallentuna | 2 240 | 1 290 | 1 214 | 640 | 1 150 | 800 | | - | - |
| Vaxholm | 3 003 | 2 151 | 1 893 | 1 506 | 2 577 | 2 151 | | - | - |
| Värmdö | 2 921 | 1 595 | 1 895 | 1 369 | 2 375 | 1 595 | | - | - |
| Österåker | 2 280 | 1 530 | 1 485 | 1 071 | 1 905 | 1 530 | | - | - |
| UPPSALA¹⁾ | 2 998 | 1 547 | 1 957 | 866 | 1 796 | 1 042 | | | |
| Häbo | 3 083 | 1 891 | 2 419 | 1 163 | 1 717 | 1 121 | | - | - |
| Knivsta | 3 743 | 1 944 | 2 305 | 1 127 | 1 913 | 1 148 | | - | - |
| Tierp | 2 758 | 1 332 | - | 665 | 2 401 | 1 332 | | - | - |
| Uppsala | 2 409 | 1 020 | 1 148 | 510 | 1 152 | 565 | | - | - |
| Östhammar | - | - | - | - | - | - | | - | - |
| SÖDERMANLAND | 2 592 | 1 453 | 1 530 | 768 | 1 659 | 1 118 | | | |
| Eskilstuna | 2 918 | 1 618 | 1 987 | 1 025 | 1 833 | 1 368 | | - | - |
| Flen | 2 503 | 1 860 | 1 274 | 650 | 1 594 | 1 350 | | - | - |
| Gnesta | 2 192 | 1 238 | 1 698 | 1 068 | 1 751 | 1 238 | | - | - |
| Katrineholm | 2 329 | 1 120 | 1 037 | 400 | 1 187 | 860 | X | 2,00 | 2,00 |
| Nyköping | 2 447 | 1 311 | 1 240 | 161 | 1 281 | 711 | | - | - |
| Oxelösund | 2 188 | 955 | 1 831 | 785 | 1 666 | 796 | | - | - |
| Strängnäs | 2 354 | 1 169 | 1 533 | 690 | 1 503 | 938 | | - | - |
| Trosa | 3 199 | 1 678 | 1 339 | 1 339 | 2 250 | 1 339 | | - | - |
| Vingåker | 3 194 | 2 130 | 1 834 | 790 | 1 866 | 1 460 | | - | - |

1) Exkl. Heby och Enköping som ingår i VafabMiljö

Tabell 2 - Avfallsavgifter 2022. Alla avgifter är inkl moms

| LÄN Kommun/ förbund | En- och tvåfamiljshus, kr | | Lägenhet i flerbostadshus, kr | | Fritidshus, kr | | Vikt- taxa | Viktavgift, kr/kg | |
|------------------------|------------------------------|---------------------------|----------------------------------|---------------------------|-----------------|---------------------------|---------------|--------------------|-------------------|
| | Total avgift | varav grund- avgift | Total avgift | varav grund- avgift | Total avgift | varav grund- avgift | | Kärl restavfall | Kärl matavfall |
| ÖSTERGÖTLAND | 2 625 | 1 085 | 1 359 | 550 | 1 531 | 779 | | | |
| Boxholm | 3 032 | 1 040 | 2 608 | 616 | 1 572 | 729 | | - | - |
| Finspång | 1 989 | 761 | 1 744 | 574 | 1 168 | 667 | | - | - |
| Kinda | 2 810 | - | - | - | 1 595 | - | | - | - |
| Linköping | 1 970 | 942 | 1 367 | - | 1 427 | - | X | 3,35 | 3,35 |
| Mjölby | 1 690 | 820 | 1 376 | 560 | 900 | 450 | | - | - |
| Motala/Vadstena | 2 973 | 1 163 | 1 493 | 775 | 1 732 | 865 | | - | - |
| Norrköping | 3 000 | 900 | 854 | 450 | 1 396 | 450 | | - | - |
| Söderköping | 2 778 | 825 | 1 182 | 325 | 1 730 | 725 | | - | - |
| Valdemarsvik | - | - | - | - | - | - | | - | - |
| Ydre | 3 000 | 2 250 | 250 | - | 1 950 | 1 500 | | - | - |
| Åtvidaberg | 3 005 | 1 060 | - | - | 1 835 | 848 | | - | - |
| Ödeshög | - | - | - | - | - | - | | - | - |
| JÖNKÖPING | 2 735 | 1 144 | 1 589 | 561 | 1 192 | 717 | | | |
| Aneby | 2 468 | 1 301 | - | - | 1 050 | 781 | | - | - |
| Eksjö | 2 775 | 1 202 | - | - | 768 | 480 | | - | - |
| Gislaved | 3 005 | 1 125 | 1 744 | 608 | 1 431 | 710 | | - | - |
| Gnosjö | 3 005 | 1 125 | 1 744 | 608 | 1 431 | 710 | | - | - |
| Habo | 3 215 | 1 285 | 1 482 | 625 | 1 490 | 950 | | - | - |
| Jönköping | 3 215 | 1 285 | 1 482 | 625 | 1 490 | 950 | | - | - |
| Mullsjö | 3 215 | 1 285 | 1 482 | 625 | 1 490 | 950 | | - | - |
| Nässjö | 2 426 | 787 | 808 | 200 | 897 | 393 | | - | - |
| Sävsjö | 2 154 | - | 1 755 | - | 578 | - | | - | - |
| Tranås | 2 525 | 943 | 1 552 | 538 | 1 259 | 538 | | - | - |
| Vaggeryd | 3 005 | 1 125 | 1 744 | 608 | 1 431 | 710 | | - | - |
| Vetlanda | 1 542 | - | 1 943 | - | 752 | - | | - | - |
| Värnamo | 3 005 | 1 125 | 1 744 | 608 | 1 431 | 710 | | - | - |
| KRONOBERG | 2 559 | 941 | 1 537 | 845 | 1 486 | 689 | | | |
| Alvesta | 2 842 | 780 | 2 237 | 259 | 1 357 | 322 | | - | - |
| Lessebo | 2 862 | 1 070 | 1 485 | 830 | 1 541 | 688 | | - | - |
| Ljungby | 2 173 | 794 | - | 2 123 | 1 439 | 541 | | - | - |
| Markaryd | 2 873 | 975 | 1 415 | 720 | 1 894 | 975 | | - | - |
| Tingsryd | 2 804 | 980 | 1 383 | 710 | 1 812 | 920 | | - | - |
| Uppvidinge | 1 340 | - | 1 632 | - | 640 | - | | - | - |
| Växjö | 2 700 | 1 020 | 1 252 | 600 | 1 283 | 400 | | - | - |
| Älmhult | 2 874 | 965 | 1 354 | 675 | 1 918 | 975 | | - | - |
| KALMAR | 2 763 | 964 | 1 560 | 548 | 1 541 | 725 | | | |
| Borgholm | 1 781 | 517 | - | - | 1 217 | 488 | X | 2,21 | 2,21 |
| Emmaboda | 2 977 | 713 | 358 | 358 | 1 834 | 500 | X | 3,00 | 1,50 |
| Hultsfred | 2 987 | 1 435 | 1 583 | - | 1 745 | 1 148 | | - | - |
| Högsby | 3 377 | 1 377 | 2 575 | - | 1 733 | 1 033 | | - | - |
| Kretslopp Sydost | 2 360 | 924 | 1 869 | 461 | 1 110 | 461 | | - | - |
| Mönsterås | 2 440 | 284 | - | - | 1 492 | 230 | X | 3,55 | 3,55 |
| Vimmerby | 3 088 | 1 488 | 1 413 | 688 | 1 501 | 963 | | - | - |
| Västervik | 3 096 | 975 | - | 683 | 1 699 | 975 | | - | - |
| GOTLAND | 2 840 | 1 015 | 2 632 | 715 | 1 163 | 611 | | | |
| Gotland | 2 840 | 1 015 | 2 632 | 715 | 1 163 | 611 | X | 2,59 | 2,08 |

Tabell 2 - Avfallsavgifter 2022. Alla avgifter är inkl moms

| LÄN Kommun/ förbund | En- och tvåfamiljshus, kr | | Lägenhet i flerbostadshus, kr | | Fritidshus, kr | | Viktavgift, kr/kg | | |
|----------------------------|------------------------------|---------------------------|----------------------------------|---------------------------|-----------------|---------------------------|-------------------|--------------------|-------------------|
| | Total avgift | varav grund- avgift | Total avgift | varav grund- avgift | Total avgift | varav grund- avgift | Vikt- taxa | Kärl restavfall | Kärl matavfall |
| BLEKINGE | 3 223 | 1 417 | 1 691 | 708 | 1 874 | 962 | | | |
| Karlshamn | 3 420 | 2 015 | 1 932 | 943 | 2 011 | 1 255 | | - | - |
| Karlskrona | 2 510 | 1 035 | 1 066 | 434 | 1 450 | 655 | | - | - |
| Olofström | 3 555 | 1 530 | 2 006 | 704 | 2 085 | 970 | | - | - |
| Ronneby | 3 512 | 938 | - | 731 | 1 982 | 938 | | - | - |
| Sölvesborg | 3 120 | 1 565 | 1 761 | 728 | 1 840 | 990 | | - | - |
| SKÅNE | 2 814 | 1 151 | 1 319 | 735 | 1 990 | 911 | | | |
| Bjuv | 2 775 | 1 300 | - | - | 2 065 | 800 | | - | - |
| Bromölla | 2 470 | 1 030 | 1 832 | 550 | 1 160 | 600 | | - | - |
| Burlöv | 2 190 | 700 | 607 | - | 2 190 | 700 | | - | - |
| Båstad | 1 950 | 800 | - | - | 1 725 | 740 | | - | - |
| Eslöv | 3 416 | 1 290 | 1 746 | 773 | 2 267 | 1 026 | | - | - |
| Helsingborg | 2 700 | 1 300 | - | - | 2 025 | 800 | | - | - |
| Hässleholm | 3 399 | 1 327 | 588 | 588 | 2 388 | 981 | | - | - |
| Höganäs | 2 950 | 1 300 | - | - | 2 950 | 1 300 | | - | - |
| Hörby | 3 416 | 1 290 | 1 746 | 773 | 2 267 | 1 026 | | - | - |
| Höör | 3 416 | 1 290 | 1 746 | 773 | 2 267 | 1 026 | | - | - |
| Klippan | 3 424 | 1 483 | 2 303 | 1 130 | 2 131 | 1 108 | | - | - |
| Kristianstad | 2 760 | 1 270 | 1 699 | 680 | 1 860 | 740 | | - | - |
| Kävlinge | 2 275 | 875 | 1 322 | 375 | 1 450 | 875 | | - | - |
| Landskrona-Svalöv (LSR) | 1 896 | 1 425 | 692 | 855 | 892 | 855 | | - | - |
| Lomma | 2 350 | - | 669 | - | 2 100 | - | | - | - |
| Lund | 3 054 | 1 375 | 926 | 413 | 1 528 | 688 | | - | - |
| Malmö | 2 190 | 700 | 607 | - | 2 190 | 700 | | - | - |
| Osby | 3 044 | 1 160 | 703 | 703 | 1 090 | 1 090 | | - | - |
| Perstorp | 3 424 | 1 483 | 2 303 | 1 130 | 2 131 | 1 108 | | - | - |
| Simrishamn | 1 782 | 969 | 1 792 | - | 1 646 | 969 | | - | - |
| Sjöbo | 3 413 | 813 | 1 132 | - | 3 413 | 813 | | - | - |
| Skurup | 2 797 | - | 1 570 | - | 1 314 | - | X | 4,50 | 0,63 |
| Staffanstorps | 3 770 | 1 060 | - | 730 | 2 373 | 1 060 | | - | - |
| Svedala | 2 500 | 810 | 1 186 | 570 | 1 899 | 810 | | - | - |
| Tomelilla | 1 782 | 969 | 1 792 | - | 1 646 | 969 | | - | - |
| Trelleborg | 2 931 | 1 100 | 1 476 | - | 2 382 | 810 | | - | - |
| Vellinge | 3 575 | 1 031 | 614 | 614 | 2 225 | 1 031 | | - | - |
| Ystad | 1 671 | - | 952 | - | 831 | - | | - | - |
| Åstorp | 2 700 | 1 300 | - | - | 2 065 | 800 | | - | - |
| Ängelholm | 3 550 | 1 300 | - | - | 2 865 | 800 | | - | - |
| Örkelljunga | 3 424 | 1 483 | 2 267 | 1 130 | 2 131 | 1 108 | | - | - |
| Östra Göinge | 3 044 | 1 160 | 703 | 703 | 2 199 | 1 090 | | - | - |
| HALLAND | 2 372 | 1 136 | 1 343 | 704 | 1 450 | 774 | | | |
| Falkenberg | 2 369 | 1 139 | 1 509 | 632 | 1 163 | 828 | X | 4,30 | 4,30 |
| Halmstad | 2 699 | 1 391 | 1 544 | 1 092 | 1 766 | 1 111 | | - | - |
| Hylte | 1 906 | 797 | 318 | 159 | 1 409 | 279 | | - | - |
| Kungsbacka | 2 017 | 1 226 | 2 017 | 1 226 | 1 007 | 557 | | - | - |
| Laholm | 2 709 | 1 075 | - | 621 | 2 055 | 1 075 | | - | - |
| Varberg | 2 532 | 1 190 | 1 328 | 495 | 1 298 | 795 | X | 4,30 | 4,30 |

Tabell 2 - Avfallsavgifter 2022. Alla avgifter är inkl moms

| LÄN Kommun/ förbund | En- och tvåfamiljshus, kr | | Lägenhet i flerbostadshus, kr | | Fritidshus, kr | | Vikt- taxa | Viktavgift, kr/kg | |
|-----------------------------------|------------------------------|---------------------------|----------------------------------|---------------------------|-----------------|---------------------------|---------------|--------------------|-------------------|
| | Total avgift | varav grund- avgift | Total avgift | varav grund- avgift | Total avgift | varav grund- avgift | | Kärl restavfall | Kärl matavfall |
| VÄSTRA GÖTA- LAND | 2 533 | 1 193 | 1 623 | 669 | 1 601 | 817 | | | |
| Ale | 3 015 | 1 465 | - | - | 2 240 | 1 465 | | - | - |
| Alingsås | 3 311 | 1 990 | 2 315 | 1 477 | 1 738 | 1 290 | | - | - |
| Avfall & Återvinning Skaraborg | 2 045 | 940 | 925 | 470 | 925 | 470 | | - | - |
| Bengtstors | 2 338 | 1 271 | 2 846 | 712 | 855 | 661 | | - | - |
| Bollebygd | 3 230 | - | 1 667 | - | 1 268 | - | | - | - |
| Borås | 2 620 | 1 430 | 1 746 | 1 040 | 1 250 | 730 | | - | - |
| Dals-Ed | - | - | - | - | - | - | | - | - |
| Färgelanda | - | - | - | - | - | - | | - | - |
| Göteborg | 2 157 | - | 1 504 | - | 1 471 | - | X | 2,40 | 0,00 |
| Herrljunga | 2 000 | 1 000 | 1 300 | 500 | 900 | 500 | | - | - |
| Härryda | 2 850 | 1 240 | 557 | 143 | 1 377 | 745 | X | 2,25 | 2,25 |
| Kungälv | 2 424 | 1 190 | 1 694 | 530 | 1 689 | 1 040 | X | 1,90 | - |
| Lerum | 2 428 | 1 726 | 1 369 | 866 | 1 294 | 1 142 | X | 2,25 | 2,25 |
| Lidköping | 2 013 | 600 | 1 017 | 180 | 1 428 | 300 | | - | - |
| Lilla Edet | 2 612 | 1 134 | 1 963 | 568 | 1 138 | 568 | | - | - |
| Lysekil | 3 820 | 2 091 | 1 538 | 1 014 | 2 900 | 1 729 | | - | - |
| Mark | 2 489 | 1 003 | 1 448 | 637 | 1 334 | 616 | | - | - |
| Mellerud | 2 584 | 1 044 | - | - | 1 300 | 495 | | - | - |
| Munkedal | 3 684 | 1 734 | 2 443 | 868 | 3 251 | 1 734 | | - | - |
| Mölnadal | 3 222 | 1 392 | 1 189 | 564 | 1 676 | 695 | | - | - |
| Orust | 1 900 | - | 1 736 | - | 3 300 | - | | - | - |
| Partille | 1 831 | - | 715 | - | 1 049 | - | X | 2,15 | 2,15 |
| Sotenäs | 2 824 | 1 103 | 1 587 | 737 | 2 585 | 1 103 | | - | - |
| Stenungsund | 2 952 | 1 193 | 1 694 | 657 | 2 210 | 943 | | - | - |
| Strömstad | - | - | - | - | - | - | | - | - |
| Svenljunga | 3 076 | 1 460 | 1 670 | 730 | 1 853 | 875 | | - | - |
| Tanum | 1 624 | 916 | 1 386 | 263 | 1 624 | 916 | | - | - |
| Tidaholm | 2 150 | 1 000 | 1 440 | 750 | 1 075 | 500 | | - | - |
| Tjörn | 3 014 | 1 264 | 1 665 | 750 | 3 084 | 1 264 | | - | - |
| Tranemo | 2 914 | 1 700 | 1 973 | 1 144 | 1 512 | 882 | | - | - |
| Trollhättan | 1 426 | 655 | 1 098 | 255 | 918 | 195 | | - | - |
| Uddevalla | 1 941 | 748 | 915 | - | 1 022 | 715 | | - | - |
| Ulricehamn | 2 371 | 465 | 1 246 | 465 | 995 | 240 | X | 3,50 | 3,50 |
| Värgårda | 2 000 | 1 000 | 1 300 | 500 | 900 | 500 | | - | - |
| Vänersborg | 1 974 | 620 | 3 266 | 350 | 920 | 320 | | - | - |
| Åmål | 1 868 | 1 070 | 1 333 | 535 | 1 042 | 535 | | - | - |
| Öckerö | 3 400 | 1 346 | 3 400 | 1 346 | 2 296 | 1 346 | | - | - |

Tabell 2 - Avfallsavgifter 2022. Alla avgifter är inkl moms

| LÄN Kommun/ förbund | En- och tvåfamiljshus, kr | | Lägenhet i flerbostadshus, kr | | Fritidshus, kr | | Viktavgift, kr/kg | | |
|----------------------------------|---------------------------|-------------------|-------------------------------|-------------------|----------------|-------------------|-------------------|-----------------|----------------|
| | Total avgift | varav grundavgift | Total avgift | varav grundavgift | Total avgift | varav grundavgift | Vikt-taxa | Kärl restavfall | Kärl matavfall |
| VÄRMLAND | 2 494 | 1 104 | 1 702 | 452 | 1 348 | 672 | | | |
| Arvika | 1 960 | 670 | 1 781 | 200 | 870 | 330 | - | - | - |
| Eda | 2 022 | 690 | 1 961 | 209 | 904 | 345 | - | - | - |
| Filipstad | 2 183 | 950 | 2 164 | 500 | 821 | 500 | - | - | - |
| Forshaga | 2 856 | - | 1 329 | - | 1 484 | - | - | - | - |
| Grums | 2 328 | 1 250 | 2 591 | - | 1 061 | 500 | - | - | - |
| Hagfors | 2 000 | 900 | 1 748 | 690 | 1 550 | 900 | - | - | - |
| Hammarö | 2 350 | 1 155 | - | - | 1 100 | 810 | - | - | - |
| Karlstad | 2 454 | 1 685 | 925 | 437 | 1 393 | 905 | - | - | - |
| Kil | 2 648 | 1 688 | 1 200 | - | 1 030 | 625 | - | - | - |
| Kristinehamn | 3 574 | 1 618 | 2 029 | 555 | 1 534 | 783 | - | - | - |
| Munkfors | 2 500 | 860 | - | 470 | 1 995 | 860 | - | - | - |
| Storfors | 3 215 | 1 200 | - | - | 2 169 | 600 | - | - | - |
| Sunne | 2 250 | 900 | 1 828 | 470 | 1 370 | 900 | - | - | - |
| Säffle | 1 868 | 1 070 | 1 333 | 535 | 1 042 | 535 | - | - | - |
| Torsby | 2 190 | - | 1 692 | - | 1 085 | - | - | - | - |
| Årjäng | 3 500 | 814 | 1 548 | 452 | 2 152 | 814 | - | - | - |
| ÖREBRO | 2 021 | 846 | 1 046 | 337 | 1 317 | 508 | | | |
| Askersund | 1 809 | 662 | 867 | 41 | 1 492 | 331 | - | - | - |
| Degerfors | 2 800 | 854 | 1 041 | 426 | 352 | 280 | - | - | - |
| Hallsberg | 1 771 | 706 | 810 | 44 | 1 448 | 356 | - | - | - |
| Hällefors | 1 682 | 800 | 1 017 | 520 | 677 | 520 | - | - | - |
| Karlskoga | 3 215 | 1 200 | - | - | 2 169 | 600 | - | - | - |
| Kumla | - | 796 | - | 234 | - | 465 | - | - | - |
| Laxå | 2 273 | 963 | 1 002 | 60 | 1 778 | 481 | - | - | - |
| Lekeberg | 1 775 | 588 | 890 | 36 | 1 488 | 294 | - | - | - |
| Lindesberg | 1 808 | 890 | 1 415 | 620 | 910 | 710 | - | - | - |
| Ljusnarsberg | 2 018 | 1 100 | 1 149 | 690 | 2 432 | 880 | - | - | - |
| Nora | 1 496 | 830 | 1 167 | 590 | 815 | 670 | - | - | - |
| Örebro | 1 587 | 758 | 1 105 | 448 | 922 | 503 | - | - | - |
| VÄSTMANLAND ²⁾ | 3 079 | 1 780 | 1 406 | 890 | 2 029 | 1 250 | | | |
| VafabMiljö | 3 079 | 1 780 | 1 406 | 890 | 2 029 | 1 250 | - | - | - |

2) Inkl. Heby och Enköping

Tabell 2 - Avfallsavgifter 2022. Alla avgifter är inkl moms

| LÄN Kommun/ förbund | En- och tvåfamiljshus, kr | | Lägenhet i flerbostadshus, kr | | Fritidshus, kr | | Viktavgift, kr/kg | | |
|------------------------|------------------------------|---------------------------|----------------------------------|---------------------------|-----------------|---------------------------|-------------------|--------------------|-------------------|
| | Total avgift | varav grund- avgift | Total avgift | varav grund- avgift | Total avgift | varav grund- avgift | Vikt- taxa | Kärl restavfall | Kärl matavfall |
| DALARNA | 2 701 | 1 262 | 1 877 | 839 | 1 544 | 835 | | | |
| Avesta | 2 355 | 815 | 1 790 | 420 | 1 495 | 715 | | - | - |
| Borlänge | 2 082 | 996 | 1 104 | 564 | 910 | 498 | | - | - |
| Falun | 2 316 | 1 228 | 1 812 | 780 | 1 025 | 540 | | - | - |
| Gagnef | 2 432 | 1 390 | 1 491 | 890 | 1 356 | 835 | | - | - |
| Hedemora | 2 830 | 1 103 | 2 156 | 635 | 1 733 | 714 | | - | - |
| Leksand | 2 340 | 1 280 | 1 536 | 895 | 1 167 | 895 | | - | - |
| Ludvika | 3 452 | 1 313 | 1 661 | 787 | 1 988 | 919 | | - | - |
| Malung-Sälen | 2 721 | 1 273 | 1 891 | 891 | 1 978 | 1 057 | | - | - |
| Mora | 3 250 | 1 320 | 1 475 | 810 | 1 670 | 870 | | - | - |
| Orsa | 3 350 | 1 670 | 1 170 | 1 170 | 2 120 | 1 140 | | - | - |
| Rättvik | 2 630 | 1 455 | 1 734 | 1 015 | 1 602 | 1 015 | | - | - |
| Smedjebacken | 2 626 | 1 228 | 2 213 | 860 | 1 423 | 797 | | - | - |
| Säter | 1 751 | 1 111 | 3 663 | 1 045 | 1 215 | 777 | | - | - |
| Vansbro | 2 715 | 1 195 | 1 998 | 835 | 1 415 | 655 | | - | - |
| Älvdalen | 3 670 | 1 560 | 2 455 | 990 | 2 060 | 1 100 | | - | - |
| GÄVLEBORG | 2 389 | 1 024 | 1 410 | 487 | 1 104 | 566 | | | |
| Bollnäs | 2 520 | 767 | 1 225 | 295 | 900 | 379 | | - | - |
| Gästrikre Återvinnare | 2 403 | 1 300 | 1 438 | 695 | 1 076 | 395 | | - | - |
| Hudiksvall | 2 140 | 1 257 | 1 389 | 644 | 1 461 | 1 019 | | - | - |
| Ljusdal | 2 911 | 1 488 | 1 440 | 599 | 1 233 | 815 | | - | - |
| Nordanstig | 2 002 | 710 | 1 907 | 428 | 1 145 | 498 | | - | - |
| Ovanåker | 2 652 | 850 | 1 357 | 349 | 1 061 | 461 | | - | - |
| Söderhamn | 2 094 | 794 | 1 114 | 398 | 849 | 398 | | - | - |
| VÄSTERNORRLAND | 2 205 | 1 147 | 1 665 | 550 | 1 087 | 675 | | | |
| Härnösand | 2 910 | 1 300 | 1 619 | 832 | 1 840 | 910 | | - | - |
| Kramfors | 2 344 | 724 | 2 009 | 405 | 828 | 362 | X | 2,90 | ET |
| Sollefteå | 2 130 | - | 1 802 | - | 977 | - | | - | - |
| Sundsvall | 2 140 | 1 462 | 1 769 | 695 | 1 137 | 1 137 | X | 1,13 | 1,13 |
| Timrå | 1 874 | - | 1 373 | - | 1 163 | - | | - | - |
| Ånge | 1 868 | 867 | 1 857 | 478 | 909 | 370 | | - | - |
| Örnsköldsvik | 2 170 | 1 382 | 1 223 | 338 | 756 | 595 | X | 3,96 | 1,10 |
| JÄMTLAND | 1 939 | 748 | 1 575 | 530 | 1 325 | 580 | | | |
| Berg | 1 407 | 219 | 1 229 | 154 | 1 037 | 219 | | - | - |
| Bräcke | 2 175 | 741 | 1 484 | 519 | 1 441 | 741 | | - | - |
| Härjedalen | 1 569 | 433 | 1 278 | 303 | 1 261 | 433 | | - | - |
| Krokom | 1 852 | 813 | 1 826 | 679 | 1 209 | 813 | | - | - |
| Ragunda | 1 901 | 544 | - | 381 | 1 604 | 489 | | - | - |
| Strömsund | 1 980 | 1 154 | 1 829 | 1 047 | 689 | 630 | | - | - |
| Åre | 2 100 | 1 000 | - | - | 2 100 | 1 000 | | - | - |
| Östersund | 2 526 | 1 082 | 1 803 | 627 | 1 259 | 314 | | - | - |

Tabell 2 - Avfallsavgifter 2022. Alla avgifter är inkl moms

| LÄN Kommun/ förbund | En- och tvåfamiljshus, kr | | Lägenhet i flerbostadshus, kr | | Fritidshus, kr | | Vikt- taxa | Viktavgift, kr/kg | |
|------------------------|------------------------------|---------------------------|----------------------------------|---------------------------|-----------------|---------------------------|---------------|--------------------|-------------------|
| | Total avgift | varav grund- avgift | Total avgift | varav grund- avgift | Total avgift | varav grund- avgift | | Kärl restavfall | Kärl matavfall |
| VÄSTERBOTTEN | 2 222 | 1 056 | 1 421 | 697 | 1 155 | 668 | | | |
| Bjurholm | 1 947 | 1 054 | 1 644 | 751 | 982 | 482 | X | 3,50 | 1,75 |
| Dorotea | 1 222 | 1 156 | 836 | 703 | 996 | 930 | | - | - |
| Lycksele | 2 082 | 1 013 | 1 502 | 709 | 581 | 355 | X | 3,50 | 1,75 |
| Malå | - | - | - | - | - | - | | - | - |
| Nordmaling | 2 433 | 1 090 | 1 697 | 580 | 1 290 | 825 | X | 2,35 | 1,15 |
| Norsjö | 2 350 | 1 550 | 2 300 | 1 550 | 1 250 | 750 | | - | - |
| Robertsfors | 2 294 | 742 | 882 | 378 | 1 326 | 519 | X | 2,60 | 1,60 |
| Skellefteå | 2 823 | 1 243 | 1 713 | 1 008 | 750 | 250 | | - | - |
| Sorsele | 2 845 | 1 170 | 2 280 | 605 | 725 | 725 | | - | - |
| Storuman | 1 922 | 1 250 | 1 236 | 868 | 1 820 | 894 | X | 2,40 | ET |
| Umeå | 2 140 | 870 | 1 324 | 435 | 1 105 | 630 | X | 2,50 | 0,90 |
| Vilhelmina | 1 561 | 1 011 | 1 169 | 468 | 1 015 | 879 | X | 3,40 | - |
| Vindeln | 2 317 | 1 090 | 1 568 | 460 | 1 220 | 820 | X | 2,00 | 1,00 |
| Vännäs | 1 638 | 740 | 565 | 565 | 945 | 490 | X | 2,50 | 1,25 |
| Åsele | 3 532 | 803 | 1 184 | 680 | 2 167 | 803 | | - | - |
| NORRBOTTEN | 2 697 | 1 401 | 1 778 | 938 | 1 102 | 623 | | | |
| Arjeplog | 2 837 | 1 375 | 1 375 | 1 375 | 1 426 | 688 | | - | - |
| Arvidsjaur | 2 219 | 719 | 1 634 | 400 | 1 120 | 250 | | - | - |
| Boden | 1 772 | 762 | 1 811 | 292 | 753 | 353 | | - | - |
| Gällivare | 3 366 | 2 246 | 1 978 | 1 163 | 1 185 | 860 | | - | - |
| Haparanda | - | 1 377 | - | - | - | 760 | X | 2,36 | 2,36 |
| Jokkmokk | - | - | - | - | - | - | | - | - |
| Kalix | 2 101 | 1 307 | 1 430 | 951 | 962 | 680 | X | 1,75 | 1,75 |
| Kiruna | 3 453 | 1 914 | 1 674 | 998 | 1 477 | 728 | | - | - |
| Luleå | 2 217 | 859 | 1 333 | 498 | 936 | 371 | | - | - |
| Pajala | - | - | - | - | - | - | | - | - |
| Piteå | 2 223 | 1 071 | 1 385 | 541 | 953 | 334 | | - | - |
| Älvsbyn | 3 009 | 1 514 | 1 384 | 898 | - | 1 157 | | - | - |
| Övertorneå | - | - | - | - | - | - | | - | - |
| Övertorneå | 3 774 | 2 262 | 3 774 | 2 262 | - | 676 | | - | - |

Tabell 3 Insamlade mängder hushållsavfall 2022

Inkluderar avfall som uppkommer hos hushåll och verksamheter och som ingår i det kommunala avfallsansvaret exkl. slam.

| LÄN Kommun/ förbund | Mängd insamlat hushållsavfall, kg/person | | | | | | |
|-----------------------------|--|-----------|------------|------------|--------------------|-------------|--|
| | Totalt | Matavfall | Restavfall | Grovavfall | Förpackningsavfall | Returpapper | Farligt avfall inkl elavfall och batterier |
| RIKET, MEDEL | 449 | 44 | 152 | 163 | 54 | 12 | 23 |
| STOCKHOLM | 379 | 30 | 162 | 116 | 47 | 10 | 14 |
| Botkyrka | 353 | 10,3 | 170 | 115 | 40 | 8,4 | 9,8 |
| Danderyd | 372 | 33 | 147 | 110 | 55 | 16,1 | 11,4 |
| Ekerö | 478 | 30 | 168 | 187 | 52 | 12,6 | 28 |
| Haninge | 407 | 33 | 167 | 138 | 40 | 7,5 | 21 |
| Huddinge | 373 | 35 | 166 | 98 | 37 | 9,9 | 26 |
| Järfälla | 340 | 41 | 146 | 99 | 35 | 7,1 | 11,3 |
| Lidingö | 493 | 22 | 170 | 223 | 49 | 13,5 | 16,3 |
| Nacka | 365 | 34 | 145 | 125 | 37 | 8,2 | 15,9 |
| Norrtälje | 386 | 24 | 114 | 173 | 35 | 12,1 | 29 |
| Nykvarn | 438 | 45 | 113 | 178 | 71 | 10,8 | 21 |
| Nynäshamn | 474 | 29 | 166 | 209 | 36 | 10,0 | 24 |
| Salem | 416 | 6,4 | 173 | 175 | 39 | 2,8 | 19,5 |
| Sigtuna | 328 | 40 | 107 | 117 | 42 | 3,9 | 18,1 |
| Sollentuna | 375 | 38 | 139 | 131 | 45 | 8,2 | 14,5 |
| Solna | 275 | 26 | 158 | 43 | 32 | 10,2 | 5,5 |
| Stockholm | 370 | 29 | 180 | 87 | 54 | 12,2 | 8,4 |
| Sundbyberg | 287 | 42 | 152 | 55 | 25 | 3,9 | 8,9 |
| Södertälje | 386 | 23 | 155 | 131 | 50 | 10,3 | 17,4 |
| Tyresö | - | 27 | 158 | - | 48 | 11,7 | 20 |
| Täby | 427 | 40 | 146 | 165 | 49 | 9,9 | 17,8 |
| Upplands Väsby | 418 | 26 | 171 | 167 | 24 | 7,0 | 22 |
| Upplands-Bro | 373 | 41 | 141 | 122 | 43 | 8,1 | 17,9 |
| Vallentuna | 403 | 38 | 147 | 148 | 40 | 8,7 | 21 |
| Vaxholm | 325 | 34 | 134 | 66 | 73 | 8,4 | 9,4 |
| Värmdö | 506 | 16,8 | 177 | 212 | 63 | 8,3 | 28 |
| Österåker | 362 | 31 | 126 | 129 | 41 | 6,6 | 29 |
| UPPSALA¹⁾ | 383 | 45 | 123 | 134 | 52 | 12 | 17 |
| Häbo | 507 | 52 | 125 | 208 | 81 | 9,0 | 32 |
| Knivsta | 413 | 47 | 103 | 173 | 54 | 14,2 | 22 |
| Tierp | 558 | 43 | 83 | 351 | 39 | 13,9 | 29 |
| Uppsala | 354 | 44 | 128 | 105 | 51 | 12,4 | 13,5 |
| Östhammar | - | - | - | - | - | - | - |
| SÖDERMANLAND | 449 | 57 | 127 | 178 | 54 | 9 | 24 |
| Eskilstuna | 374 | 57 | 119 | 118 | 49 | 10,6 | 21 |
| Flen | 507 | 60 | 115 | 245 | 46 | 15,7 | 26 |
| Gnesta | 485 | 42 | 127 | 208 | 67 | 8,7 | 31 |
| Katrineholm | 435 | 69 | 128 | 150 | 56 | 8,9 | 23 |
| Nyköping | 527 | 57 | 146 | 250 | 52 | 1,3 | 21 |
| Oxelösund | 436 | 59 | 148 | 153 | 42 | 12,4 | 22 |
| Strängnäs | 484 | 59 | 120 | 195 | 73 | 8,8 | 28 |
| Trosa | 467 | 27 | 131 | 194 | 62 | 18,7 | 35 |
| Vingåker | 593 | 48 | 145 | 296 | 56 | 17,7 | 30 |

1) Exkl. Heby och Enköping som ingår i VafabMiljö

Tabell 3 Insamlade mängder hushållsavfall 2022

| Mängd insamlat hushållsavfall, kg/person | | | | | | | |
|--|------------|-----------|------------|------------|--------------------|-------------|--|
| LÄN Kommun/ förbund | Totalt | Matavfall | Restavfall | Grovavfall | Förpackningsavfall | Returpapper | Farligt avfall inkl elavfall och batterier |
| ÖSTERGÖTLAND | 410 | 42 | 139 | 149 | 49 | 12 | 19 |
| Boxholm | - | 26 | 184 | - | 55 | 20 | 10,3 |
| Finspång | 385 | 32 | 152 | 129 | 39 | 12,2 | 22 |
| Kinda | 346 | 0 | 187 | 79 | 48 | 13,2 | 18,5 |
| Linköping | 392 | 41 | 127 | 148 | 46 | 14,2 | 15,8 |
| Mjölby | 560 | 28 | 157 | 304 | 35 | 12,7 | 23 |
| Motala/Vadstena | 378 | 37 | 147 | 109 | 63 | 4,1 | 17,8 |
| Norrköping | 381 | 47 | 131 | 122 | 48 | 11,0 | 21 |
| Söderköping | 496 | 52 | 177 | 142 | 85 | 15,8 | 24 |
| Valdemarsvik | - | - | - | - | - | - | - |
| Ydre | - | 114 | 343 | 792 | 56 | - | 28 |
| Åtvidaberg | 481 | 83 | 124 | 182 | 57 | 15,6 | 19,4 |
| Ödeshög | - | - | - | - | - | - | - |
| JÖNKÖPING | 466 | 46 | 123 | 209 | 54 | 13 | 21 |
| Aneby | 513 | 47 | 128 | 224 | 73 | 17,5 | 23 |
| Eksjö | 391 | 34 | 114 | 172 | 36 | 7,9 | 27 |
| Gislaved | 412 | 40 | 117 | 168 | 54 | 11,8 | 21 |
| Gnosjö | 611 | 39 | 113 | 366 | 56 | 10,7 | 26 |
| Habo | 453 | 56 | 127 | 170 | 63 | 19,2 | 17,7 |
| Jönköping | 461 | 54 | 122 | 189 | 62 | 15,9 | 19,0 |
| Mullsjö | 563 | 55 | 124 | 272 | 63 | 22 | 27 |
| Nässjö | 419 | 39 | 147 | 169 | 36 | 8,3 | 18,4 |
| Sävsjö | 322 | 40 | 138 | 74 | 58 | 8,0 | 4,1 |
| Tranås | 523 | 25 | 106 | 322 | 34 | 7,9 | 27 |
| Vaggeryd | 438 | 41 | 118 | 192 | 54 | 11,2 | 22 |
| Vetlanda | 548 | 40 | 136 | 281 | 49 | 9,9 | 33 |
| Värnamo | 519 | 41 | 118 | 269 | 56 | 13,2 | 21 |
| KRONOBERG | 513 | 50 | 142 | 216 | 67 | 17 | 21 |
| Alvesta | 541 | 57 | 142 | 252 | 53 | 16,7 | 21 |
| Lessebo | 586 | 50 | 167 | 230 | 102 | 5,7 | 32 |
| Ljungby | 540 | 39 | 143 | 274 | 56 | 7,3 | 20 |
| Markaryd | 439 | 39 | 140 | 146 | 78 | 10,8 | 24 |
| Tingsryd | 708 | 53 | 158 | 355 | 100 | 13,0 | 30 |
| Uppvidinge | 439 | 39 | 133 | 159 | 77 | 12,0 | 19,9 |
| Växjö | 500 | 54 | 144 | 202 | 61 | 22 | 18,4 |
| Älmhult | 420 | 52 | 114 | 127 | 81 | 24 | 22 |
| KALMAR | 534 | 34 | 168 | 228 | 59 | 20 | 25 |
| Borgholm | 600 | 23 | 226 | 239 | 59 | 22 | 31 |
| Emmaboda | 448 | 34 | 101 | 215 | 46 | 26 | 25 |
| Hultsfred | 486 | 34 | 138 | 187 | 79 | 24 | 24 |
| Högsby | 661 | 43 | 141 | 335 | 93 | 27 | 22 |
| Kretslopp Sydost | 547 | 34 | 172 | 240 | 57 | 18,7 | 25 |
| Mönsterås | 603 | 44 | 121 | 329 | 62 | 24 | 24 |
| Vimmerby | 442 | 36 | 165 | 132 | 57 | 26 | 26 |
| Västervik | 497 | 32 | 183 | 183 | 59 | 14,8 | 25 |
| GOTLAND | 429 | 54 | 101 | 137 | 108 | 11 | 18 |
| Gotland | 428 | 54 | 100 | 137 | 108 | 11,2 | 17,8 |

Tabell 3 Insamlade mängder hushållsavfall 2022

| Mängd insamlat hushållsavfall, kg/person | | | | | | | |
|--|------------|-----------|------------|------------|--------------------|-------------|--|
| LÄN Kommun/ förbund | Totalt | Matavfall | Restavfall | Grovavfall | Förpackningsavfall | Returpapper | Farligt avfall inkl elavfall och batterier |
| BLEKINGE | 508 | 56 | 120 | 238 | 55 | 15 | 24 |
| Karlshamn | 470 | 64 | 119 | 194 | 54 | 17,3 | 21 |
| Karlskrona | 457 | 55 | 123 | 190 | 51 | 15,2 | 22 |
| Olofström | 608 | 48 | 140 | 322 | 59 | 14,8 | 25 |
| Ronneby | 399 | 49 | 96 | 166 | 52 | 12,0 | 24 |
| Sölvesborg | 864 | 63 | 133 | 554 | 67 | 16,5 | 30 |
| SKÅNE | 447 | 49 | 149 | 163 | 59 | 13 | 14 |
| Bjuv | 376 | 18,2 | 147 | 124 | 60 | 16,8 | 10,6 |
| Bromölla | 527 | 56 | 106 | 247 | 81 | 17,0 | 21 |
| Burlöv | 408 | 43 | 170 | 129 | 51 | 6,8 | 8,6 |
| Båstad | 508 | 87 | 152 | 139 | 89 | 27 | 13,7 |
| Eslöv | 472 | 56 | 95 | 231 | 53 | 13,9 | 23 |
| Helsingborg | 393 | 45 | 168 | 97 | 61 | 14,5 | 8,0 |
| Hässleholm | 425 | 65 | 84 | 182 | 58 | 19,4 | 15,9 |
| Höganäs | 506 | 49 | 158 | 164 | 100 | 22 | 12,4 |
| Hörby | 546 | 67 | 114 | 257 | 61 | 16,7 | 30 |
| Hör | 534 | 63 | 107 | 267 | 52 | 15,6 | 29 |
| Klippan | 603 | 66 | 120 | 325 | 46 | 19,7 | 26 |
| Kristianstad | 446 | 64 | 127 | 158 | 68 | 17,0 | 12,9 |
| Kävlinge | 514 | 50 | 150 | 239 | 41 | 12,1 | 22 |
| Landskrona-Svalöv (LSR) | 535 | 39 | 165 | 257 | 42 | 12,5 | 19,7 |
| Lomma | 486 | 56 | 123 | 188 | 90 | 17,5 | 11,1 |
| Lund | 392 | 50 | 153 | 96 | 68 | 13,0 | 11,9 |
| Malmö | 366 | 42 | 164 | 96 | 50 | 7,0 | 6,1 |
| Osby | 456 | 77 | 79 | 204 | 60 | 18,4 | 18,6 |
| Perstorp | 530 | 66 | 119 | 258 | 46 | 19,5 | 21 |
| Simrishamn | 662 | 67 | 177 | 299 | 65 | 19,0 | 35 |
| Sjöbo | 700 | 54 | 125 | 383 | 90 | 15,9 | 33 |
| Skurup | 585 | 43 | 143 | 297 | 56 | 10,7 | 35 |
| Staffanstorps | 507 | 28 | 151 | 246 | 50 | 9,7 | 23 |
| Svedala | 521 | 48 | 134 | 220 | 80 | 14,1 | 26 |
| Tomelilla | 592 | 66 | 174 | 263 | 46 | 14,5 | 27 |
| Trelleborg | 479 | 54 | 145 | 201 | 52 | 4,0 | 23 |
| Vellinge | 595 | 62 | 130 | 303 | 65 | 14,5 | 21 |
| Ystad | 599 | 49 | 190 | 276 | 49 | 12,2 | 23 |
| Åstorp | 424 | 21 | 178 | 142 | 55 | 15,5 | 11,9 |
| Ängelholm | 430 | 37 | 157 | 140 | 61 | 21 | 14,5 |
| Örkelljunga | 573 | 64 | 116 | 274 | 65 | 28 | 26 |
| Östra Göinge | 477 | 77 | 79 | 225 | 60 | 18,5 | 18,6 |
| HALLAND | 485 | 33 | 141 | 218 | 52 | 14 | 27 |
| Falkenberg | 542 | 37 | 157 | 259 | 47 | 15,0 | 27 |
| Halmstad | 451 | 19,2 | 135 | 211 | 49 | 11,7 | 25 |
| Hylte | 457 | 29 | 174 | 176 | 39 | 10,7 | 26 |
| Kungsbacka | 500 | 44 | 135 | 231 | 46 | 13,5 | 30 |
| Laholm | 550 | 52 | 129 | 239 | 83 | 18,5 | 28 |
| Varberg | 456 | 33 | 142 | 181 | 58 | 16,8 | 25 |

Tabell 3 Insamlade mängder hushållsavfall 2022

| LÄN Kommun/ förbund | Mängd insamlat hushållsavfall, kg/person | | | | | | |
|--------------------------------|--|-----------|------------|------------|--------------------|-------------|--|
| | Totalt | Matavfall | Restavfall | Grovavfall | Förpackningsavfall | Returpapper | Farligt avfall inkl elavfall och batterier |
| VÄSTRA GÖTALAND | 397 | 38 | 145 | 135 | 50 | 10 | 19 |
| Ale | 393 | 37 | 129 | 143 | 52 | 11,6 | 20 |
| Alingsås | 425 | 43 | 131 | 166 | 51 | 12,6 | 21 |
| Avfall & Återvinning Skaraborg | 403 | 29 | 147 | 152 | 41 | 10,8 | 23 |
| Bengtstors | 372 | 47 | 133 | 101 | 52 | 10,6 | 28 |
| Bollebygd | 478 | 45 | 93 | 256 | 37 | 9,2 | 39 |
| Borås | 344 | 56 | 98 | 127 | 34 | 10,6 | 18,9 |
| Dals-Ed | - | - | - | - | - | - | - |
| Färgelanda | - | 46 | 110 | - | 53 | 11,9 | - |
| Göteborg | 340 | 36 | 160 | 75 | 51 | 6,3 | 11,5 |
| Herrljunga | 447 | 36 | 140 | 191 | 47 | 10,4 | 23 |
| Härryda | 383 | 33 | 111 | 157 | 52 | 8,6 | 21 |
| Kungälv | 425 | 40 | 121 | 182 | 44 | 10,0 | 28 |
| Lerum | 469 | 43 | 121 | 224 | 42 | 12,5 | 27 |
| Lidköping | 535 | 32 | 151 | 244 | 72 | 9,1 | 26 |
| Lilla Edet | 391 | 19,9 | 122 | 170 | 45 | 11,2 | 24 |
| Lysekil | 540 | 51 | 167 | 201 | 74 | 17,7 | 30 |
| Mark | 426 | 46 | 128 | 171 | 39 | 15,8 | 26 |
| Mellerud | 430 | 62 | 108 | 172 | 56 | 4,8 | 29 |
| Munkedal | 377 | 41 | 128 | 126 | 56 | 10,7 | 15,0 |
| Mölndal | 379 | 42 | 119 | 133 | 57 | 10,8 | 16,6 |
| Orust | 569 | 46 | 102 | 272 | 102 | 10,6 | 36 |
| Partille | 356 | 35 | 132 | 120 | 48 | 9,2 | 12,0 |
| Sotenäs | 599 | 0 | 302 | 180 | 72 | 14,8 | 30 |
| Stenungsund | 418 | 39 | 131 | 166 | 45 | 9,2 | 26 |
| Strömstad | - | 1,7 | 489 | - | - | 7,9 | - |
| Svenljunga | 569 | 46 | 113 | 280 | 83 | 17,6 | 30 |
| Tanum | 518 | 14,3 | 219 | 175 | 62 | 19,0 | 28 |
| Tidaholm | 468 | 0 | 204 | 177 | 54 | 10,6 | 22 |
| Tjörn | 511 | 47 | 140 | 224 | 43 | 18,8 | 38 |
| Tranemo | 476 | 55 | 112 | 216 | 50 | 12,7 | 29 |
| Trollhättan | 381 | 45 | 127 | 125 | 57 | 12,5 | 15,3 |
| Uddevalla | 487 | 48 | 127 | 221 | 56 | 12,2 | 23 |
| Ulricehamn | 344 | 10,7 | 115 | 130 | 53 | 14,2 | 21 |
| Vårgårda | 366 | 30 | 125 | 138 | 42 | 11,0 | 19,2 |
| Vänersborg | 414 | 59 | 108 | 165 | 42 | 16,0 | 24 |
| Åmål | 525 | 0,4 | 235 | 204 | 51 | 10,1 | 24 |
| Öckerö | 621 | 58 | 265 | 192 | 54 | 12,4 | 40 |

Tabell 3 Insamlade mängder hushållsavfall 2022

| Mängd insamlat hushållsavfall, kg/person | | | | | | | |
|--|------------|-----------|------------|------------|--------------------|-------------|--|
| LÄN Kommun/ förbund | Totalt | Matavfall | Restavfall | Grovavfall | Förpackningsavfall | Returpapper | Farligt avfall inkl elavfall och batterier |
| VÄRMLAND | 469 | 28 | 176 | 182 | 46 | 12 | 25 |
| Arvika | 448 | 37 | 138 | 202 | 35 | 9,9 | 24 |
| Eda | 415 | 2,9 | 160 | 180 | 36 | 9,5 | 27 |
| Filipstad | 396 | 36 | 176 | 112 | 46 | 5,0 | 22 |
| Forshaga | 605 | 0 | 209 | 316 | 35 | 12,4 | 32 |
| Grums | 544 | 0 | 212 | 243 | 41 | 12,4 | 36 |
| Hagfors | 560 | 22 | 168 | 258 | 53 | 27 | 32 |
| Hammarö | 522 | 0 | 186 | 261 | 38 | 11,5 | 25 |
| Karlstad | 410 | 43 | 164 | 122 | 49 | 11,8 | 21 |
| Kil | 493 | 39 | 125 | 237 | 53 | 18,1 | 21 |
| Kristinehamn | 485 | 42 | 171 | 177 | 54 | 17,9 | 23 |
| Munkfors | 599 | 39 | 113 | 318 | 73 | 13,0 | 44 |
| Storfors | 524 | 31 | 206 | 221 | 30 | 10,3 | 26 |
| Sunne | 536 | 33 | 151 | 266 | 40 | 10,7 | 36 |
| Säffle | 478 | 0,4 | 230 | 176 | 41 | 7,3 | 24 |
| Torsby | 470 | 0,6 | 202 | 164 | 59 | 12,2 | 32 |
| Årjäng | 591 | 13,2 | 312 | 190 | 43 | 7,0 | 26 |
| ÖREBRO | 448 | 44 | 152 | 169 | 52 | 12 | 19 |
| Askersund | 398 | 31 | 129 | 143 | 51 | 16,9 | 26 |
| Degerfors | 639 | 17,6 | 172 | 372 | 30 | 25 | 22 |
| Hallsberg | 364 | 33 | 135 | 115 | 48 | 13,8 | 18,9 |
| Hällefors | 471 | 28 | 179 | 185 | 41 | 12,4 | 26 |
| Karlskoga | 515 | 43 | 167 | 238 | 34 | 10,8 | 22 |
| Kumla | 523 | 49 | 172 | 222 | 50 | 11,1 | 19,4 |
| Laxå | 425 | 36 | 147 | 151 | 49 | 16,9 | 25 |
| Lekeberg | 352 | 31 | 126 | 126 | 37 | 9,4 | 23 |
| Lindesberg | 373 | 34 | 139 | 134 | 36 | 10,3 | 20 |
| Ljusnarsberg | 543 | 30 | 161 | 244 | 62 | 12,6 | 34 |
| Nora | 401 | 34 | 152 | 136 | 41 | 12,3 | 26 |
| Örebro | 443 | 51 | 151 | 151 | 62 | 10,9 | 16,7 |
| VÄSTMANLAND ²⁾ | 501 | 46 | 138 | 231 | 53 | 11 | 22 |
| VafabMiljö | 501 | 46 | 137 | 231 | 53 | 11,3 | 22 |

2) Inkl. Heby och Enköping

Tabell 3 Insamlade mängder hushållsavfall 2022

| Mängd insamlat hushållsavfall, kg/person | | | | | | | |
|--|------------|-----------|------------|------------|--------------------|-------------|--|
| LÄN Kommun/ förbund | Totalt | Matavfall | Restavfall | Grovavfall | Förpackningsavfall | Returpapper | Farligt avfall inkl elavfall och batterier |
| DALARNA | 460 | 49 | 119 | 209 | 48 | 13 | 22 |
| Avesta | 483 | 37 | 165 | 200 | 48 | 10,3 | 23 |
| Borlänge | 459 | 59 | 135 | 192 | 44 | 9,0 | 19,5 |
| Falun | 411 | 55 | 104 | 166 | 50 | 15,9 | 19,9 |
| Gagnef | 465 | 37 | 62 | 263 | 55 | 18,5 | 29 |
| Hedemora | 488 | 54 | 119 | 238 | 36 | 28 | 13,6 |
| Leksand | 593 | 78 | 133 | 289 | 51 | 12,9 | 28 |
| Ludvika | 432 | 49 | 131 | 160 | 51 | 16,1 | 25 |
| Malung-Sälen | 382 | 30 | 83 | 207 | 38 | 5,3 | 16,5 |
| Mora | 470 | 39 | 112 | 237 | 46 | 12,4 | 23 |
| Orsa | 565 | 44 | 135 | 286 | 53 | 13,2 | 33 |
| Rättvik | 505 | 64 | 113 | 223 | 62 | 15,7 | 28 |
| Smedjebacken | 553 | 17,0 | 141 | 296 | 46 | 18,8 | 35 |
| Säter | 531 | 54 | 135 | 261 | 45 | 12,5 | 23 |
| Vansbro | 399 | 54 | 82 | 181 | 48 | 13,7 | 20 |
| Älvdalen | 476 | 39 | 122 | 195 | 80 | 8,4 | 31 |
| GÄVLEBORG | 422 | 48 | 144 | 141 | 52 | 13 | 24 |
| Bollnäs | 418 | 44 | 147 | 147 | 38 | 9,9 | 32 |
| Gästrike Återvinnare | 390 | 56 | 137 | 114 | 54 | 12,4 | 16,8 |
| Hudiksvall | 470 | 49 | 122 | 201 | 55 | 15,7 | 29 |
| Ljusdal | 481 | 32 | 161 | 167 | 58 | 13,9 | 48 |
| Nordanstig | 466 | 0 | 205 | 174 | 48 | 15,5 | 25 |
| Ovanåker | 357 | 43 | 130 | 94 | 61 | 10,6 | 18,1 |
| Söderhamn | 532 | 35 | 188 | 215 | 46 | 12,4 | 36 |
| VÄSTERNORRLAND | 432 | 27 | 143 | 170 | 54 | 14 | 24 |
| Härnösand | 453 | 53 | 126 | 183 | 51 | 15,1 | 24 |
| Kramfors | 387 | 1,3 | 171 | 126 | 53 | 14,3 | 22 |
| Sollefteå | 463 | 0 | 212 | 156 | 49 | 14,5 | 31 |
| Sundsvall | 403 | 34 | 133 | 154 | 51 | 11,2 | 19,9 |
| Timrå | 553 | 0 | 196 | 271 | 52 | 12,2 | 21 |
| Ånge | 393 | 0 | 177 | 124 | 61 | 10,7 | 21 |
| Örnsköldsvik | 444 | 33 | 113 | 189 | 60 | 19,2 | 29 |
| JÄMTLAND | 460 | 30 | 159 | 165 | 69 | 11 | 26 |
| Berg | 468 | 8,1 | 166 | 181 | 76 | 11,2 | 26 |
| Bräcke | 397 | 5,5 | 146 | 152 | 53 | 11,4 | 30 |
| Härjedalen | 579 | 7,6 | 226 | 219 | 90 | 7,8 | 30 |
| Krokom | 373 | 0 | 157 | 134 | 51 | 11,9 | 18,9 |
| Ragunda | 425 | 15,9 | 132 | 189 | 61 | 5,4 | 21 |
| Strömsund | 478 | 0 | 171 | 195 | 60 | 10,6 | 42 |
| Åre | 603 | 17,7 | 255 | 185 | 111 | 7,3 | 27 |
| Östersund | 424 | 57 | 122 | 147 | 62 | 12,8 | 23 |

Tabell 3 Insamlade mängder hushållsavfall 2022

| Mängd insamlat hushållsavfall, kg/person | | | | | | | |
|--|------------|-----------|------------|------------|--------------------|-------------|--|
| LÄN Kommun/ förbund | Totalt | Matavfall | Restavfall | Grovavfall | Förpackningsavfall | Returpapper | Farligt avfall inkl elavfall och batterier |
| VÄSTERBOTTEN | 426 | 32 | 144 | 163 | 53 | 12 | 22 |
| Bjurholm | 348 | 32 | 104 | 99 | 68 | 10,7 | 34 |
| Dorotea | 389 | 0 | 159 | 157 | 42 | 10,5 | 21 |
| Lycksele | 488 | 26 | 164 | 186 | 68 | 16,9 | 27 |
| Malå | - | 48 | 81 | - | - | 81 | - |
| Nordmaling | 397 | 29 | 97 | 190 | 54 | 7,8 | 19,0 |
| Norsjö | 378 | 0 | 206 | 117 | 22 | 5,0 | 28 |
| Robertsfors | 370 | 35 | 120 | 152 | 37 | 6,7 | 18,4 |
| Skellefteå | 482 | 38 | 162 | 199 | 47 | 11,9 | 24 |
| Sorsele | - | 34 | 166 | - | 63 | 8,2 | 30 |
| Storuman | 460 | 0 | 247 | 134 | 47 | 8,4 | 23 |
| Umeå | 391 | 35 | 131 | 138 | 57 | 11,2 | 18,9 |
| Vilhelmina | - | 0 | 145 | - | 50 | 6,6 | - |
| Vindeln | 477 | 37 | 136 | 226 | 46 | 7,5 | 25 |
| Vännäs | 447 | 36 | 108 | 211 | 54 | 10,5 | 28 |
| Åsele | 390 | 0 | 205 | 103 | 45 | 8,8 | 28 |
| NORRBOTTEN | 471 | 38 | 147 | 198 | 54 | 12 | 22 |
| Arjeplog | 582 | 0 | 160 | 309 | 63 | 28 | 23 |
| Arvidsjaur | 626 | 0 | 197 | 312 | 64 | 17,7 | 35 |
| Boden | 469 | 42 | 128 | 198 | 67 | 19,0 | 14,2 |
| Gällivare | 471 | 4,8 | 214 | 149 | 68 | 11,3 | 24 |
| Haparanda | 386 | 33 | 121 | 167 | 41 | 7,6 | 17,2 |
| Jokkmokk | - | 15,9 | 221 | - | 8,72 | 0,9 | 18,0 |
| Kalix | 521 | 30 | 143 | 216 | 91 | 18,3 | 23 |
| Kiruna | 454 | 20 | 185 | 173 | 46 | 9,5 | 20 |
| Luleå | 462 | 49 | 126 | 202 | 51 | 12,0 | 22 |
| Pajala | - | 0 | 164 | - | - | - | - |
| Piteå | 435 | 58 | 132 | 166 | 45 | 8,9 | 26 |
| Älvsbyn | 552 | 34 | 137 | 291 | 60 | 7,9 | 23 |
| Överkalix | - | - | - | - | - | - | - |
| Övertorneå | 564 | 17,9 | 144 | 320 | 46 | 13,4 | 22 |

Tabell 4 - Behandlade mängder hushållsavfall 2022

Inkluderar avfall som uppkommer hos hushåll och verksamheter och som ingår i det kommunala avfallsansvaret, exkl. slam.

| LÄN Kommun/ förbund | Mängd hushållsavfall till behandling, kg/person | | | | | Faktisk materialåtervinning och förberedelse för återanvändning av kommunalt avfall, andel (%) |
|-----------------------------|---|-----------------------------------|-----------------------|-----------------------------------|------------|--|
| | Totalt | Insamlat till materialåtervinning | Biologisk återvinning | Förbränning med energiåtervinning | Deponering | |
| RIKET, MEDEL | 449 | 123 | 69 | 249 | 7 | 32 |
| STOCKHOLM | 376 | 96 | 43 | 230 | 6 | 29 |
| Botkyrka | 354 | 82 | 17,8 | 231 | 21 | 22 |
| Danderyd | 374 | 133 | 59 | 181 | 0,09 | 34 |
| Ekerö | 488 | 145 | 67 | 258 | 14,7 | 32 |
| Haninge | 409 | 93 | 43 | 248 | 22 | 27 |
| Huddinge | 374 | 92 | 44 | 218 | 16,0 | 30 |
| Järfälla | 339 | 107 | 57 | 173 | 0,25 | 27 |
| Lidingö | 493 | 137 | 92 | 262 | 0,13 | 34 |
| Nacka | 366 | 95 | 51 | 217 | 0,52 | 29 |
| Norrtälje | 399 | 107 | 37 | 240 | 11,3 | 28 |
| Nykvarn | 441 | 157 | 74 | 204 | 2,9 | 37 |
| Nynäshamn | 478 | 107 | 44 | 298 | 27 | 26 |
| Salem | 418 | 87 | 21 | 278 | 31 | 21 |
| Sigtuna | - | 80 | 50 | 187 | 10,6 | 33 |
| Sollentuna | 375 | 124 | 57 | 192 | 0,29 | 32 |
| Solna | 270 | 75 | 27 | 167 | 0,10 | 25 |
| Stockholm | 374 | 89 | 39 | 238 | 5,6 | 26 |
| Sundbyberg | 268 | 69 | 30 | 168 | 0 | 21 |
| Södertälje | 387 | 119 | 42 | 221 | 2,0 | 28 |
| Tyresö | - | 99 | 41 | - | - | - |
| Täby | 423 | 149 | 68 | 199 | 4,3 | 31 |
| Upplands Väsby | 410 | 129 | 39 | 239 | 0 | 23 |
| Upplands-Bro | 374 | 93 | 59 | 217 | 3,1 | 31 |
| Vallentuna | 404 | 136 | 53 | 212 | 0,09 | 31 |
| Vaxholm | 330 | 102 | 47 | 179 | 0,04 | 39 |
| Värmdö | 508 | 127 | 29 | 344 | 4,1 | 26 |
| Österåker | 366 | 95 | 48 | 220 | 0,51 | 33 |
| UPPSALA¹⁾ | 389 | 110 | 70 | 206 | 4 | 30 |
| Håbo | 509 | 167 | 84 | 253 | 1,4 | - |
| Knivsta | 418 | 107 | 51 | 250 | 6,5 | 32 |
| Tierp | 566 | 98 | 81 | 341 | 42 | 22 |
| Uppsala | 360 | 106 | 69 | 183 | 0,21 | 37 |
| Östhammar | - | 0 | 0 | - | - | - |
| SÖDERMANLAND | 451 | 125 | 95 | 230 | 1 | 35 |
| Eskilstuna | 376 | 110 | 61 | 201 | 1,1 | 33 |
| Flen | 510 | 145 | 75 | 287 | 0 | 33 |
| Gnesta | 490 | 148 | 73 | 263 | 2,4 | 29 |
| Katrineholm | 438 | 124 | 89 | 221 | 1,4 | 38 |
| Nyköping | 528 | 115 | 190 | 221 | 0,10 | 50 |
| Oxelösund | 437 | 107 | 60 | 267 | 0,08 | 32 |
| Strängnäs | 484 | 161 | 97 | 221 | 1,6 | 38 |
| Trosa | 473 | 147 | 57 | 265 | 0,67 | 31 |
| Vingåker | 595 | 156 | 70 | 366 | 0 | 30 |

1) Exkl. Heby och Enköping som ingår i VafabMiljö

Tabell 4 - Behandlade mängder hushållsavfall 2022

| LÄN Kommun/ förbund | Mängd hushållsavfall till behandling, kg/person | | | | | Faktisk materialåtervinning och förberedelse för återanvändning av kommunalt avfall, andel (%) |
|------------------------|---|-----------------------------------|-----------------------|-----------------------------------|------------|--|
| | Totalt | Insamlat till materialåtervinning | Biologisk återvinning | Förbränning med energiåtervinning | Deponering | |
| ÖSTERGÖTLAND | 401 | 105 | 63 | 230 | 4 | 33 |
| Boxholm | - | 0 | 26 | 262 | - | - |
| Finspång | 385 | 101 | 43 | 240 | 0,40 | 31 |
| Kinda | 347 | 76 | 30 | 232 | 4,8 | 27 |
| Linköping | 392 | 112 | 64 | 210 | 3,7 | 35 |
| Mjölby | 560 | 111 | 88 | 348 | 11,5 | 28 |
| Motala/Vadstena | 378 | 97 | 51 | 223 | 5,0 | 32 |
| Norrköping | 381 | 96 | 63 | 218 | 2,2 | 35 |
| Söderköping | 496 | 138 | 56 | 297 | 2,9 | 33 |
| Valdemarsvik | - | 0 | 0 | - | - | - |
| Ydre | - | 310 | 131 | 708 | 31 | - |
| Åtvidaberg | 481 | 120 | 135 | 214 | 9,8 | 44 |
| Ödeshög | - | 0 | 0 | - | - | - |
| JÖNKÖPING | 469 | 136 | 87 | 239 | 7 | 35 |
| Aneby | 519 | 160 | 88 | 263 | 3,9 | 38 |
| Eksjö | 391 | 82 | 37 | 264 | 4,7 | 27 |
| Gislaved | 414 | 111 | 42 | 233 | 26 | 30 |
| Gnosjö | 612 | 129 | 196 | 267 | 17,3 | 47 |
| Habo | 453 | 156 | 94 | 199 | 2,4 | 40 |
| Jönköping | 462 | 163 | 98 | 197 | 2,3 | 40 |
| Mullsjö | 564 | 183 | 129 | 247 | 3,2 | 41 |
| Nässjö | 419 | 78 | 53 | 285 | 0,78 | 26 |
| Sävsjö | 323 | 74 | 49 | 199 | - | - |
| Tranås | 523 | 155 | 42 | 309 | 12,2 | 23 |
| Vaggeryd | - | 104 | 101 | - | 8,2 | - |
| Vetlanda | 549 | 145 | 77 | 318 | 5,7 | 30 |
| Värnamo | 521 | 108 | 136 | 257 | 18,0 | 42 |
| KRONOBERG | 505 | 153 | 91 | 252 | 10 | 36 |
| Alvesta | 549 | 150 | 81 | 302 | 13,8 | 33 |
| Lessebo | 587 | 196 | 94 | 291 | 0,81 | 37 |
| Ljungby | 486 | 157 | 51 | 248 | 25 | 29 |
| Markaryd | 439 | 155 | 39 | 236 | 3,1 | 35 |
| Tingsryd | 706 | 185 | 184 | 332 | 1,0 | - |
| Uppvidinge | 440 | 111 | 40 | 264 | 22 | - |
| Växjö | 500 | 149 | 109 | 234 | 7,4 | 40 |
| Älmhult | 420 | 161 | 55 | 199 | 3,0 | 39 |
| KALMAR | 536 | 148 | 69 | 310 | 9 | 31 |
| Borgholm | 601 | 156 | 66 | 375 | 1,1 | 29 |
| Emmaboda | 468 | 136 | 67 | 249 | 13,9 | 35 |
| Hultsfred | 488 | 148 | 36 | 298 | 1,6 | 31 |
| Högsby | 661 | 294 | 54 | 306 | 2,7 | 27 |
| Kretslopp Sydost | 547 | 146 | 77 | 308 | 12,2 | 32 |
| Mönsterås | 603 | 134 | 99 | 359 | 4,5 | 34 |
| Vimmerby | 443 | 136 | 49 | 253 | 2,1 | - |
| Västervik | 498 | 144 | 54 | 291 | 5,0 | 29 |
| GOTLAND | 440 | 163 | 87 | 176 | 9 | 48 |
| Gotland | 440 | 163 | 87 | 176 | 9,2 | 48 |

Tabell 4 - Behandlade mängder hushållsavfall 2022

| LÄN Kommun/ förbund | Mängd hushållsavfall till behandling, kg/person | | | | | Faktisk materialåtervinning och förberedelse för återanvändning av kommunalt avfall, andel (%) |
|-------------------------|---|-----------------------------------|-----------------------|-----------------------------------|------------|--|
| | Totalt | Insamlat till materialåtervinning | Biologisk återvinning | Förbränning med energiåtervinning | Deponering | |
| BLEKINGE | 513 | 145 | 108 | 252 | 8 | 37 |
| Karlshamn | 505 | 152 | 115 | 229 | 5,3 | 42 |
| Karlskrona | 457 | 131 | 77 | 232 | 14,1 | 35 |
| Olofström | 609 | 158 | 162 | 282 | 3,9 | 41 |
| Ronneby | 393 | 109 | 49 | 232 | - | 23 |
| Sölvesborg | 865 | 227 | 268 | 358 | 6,6 | 43 |
| SKÅNE | 447 | 112 | 102 | 230 | 3 | 42 |
| Bjuv | 377 | 105 | 90 | 179 | 0 | 45 |
| Bromölla | 528 | 123 | 190 | 181 | 24 | 54 |
| Burlöv | 408 | 80 | 71 | 251 | 4,7 | 32 |
| Båstad | 509 | 150 | 170 | 188 | 0 | 54 |
| Eslöv | 474 | 135 | 112 | 217 | 7,2 | 40 |
| Helsingborg | 405 | 98 | 109 | 197 | 0 | 41 |
| Hässleholm | 425 | 123 | 113 | 184 | 1,1 | 44 |
| Höganäs | 506 | 158 | 142 | 204 | 0 | 52 |
| Hörby | 550 | 167 | 116 | 257 | 6,5 | 38 |
| Höör | 536 | 153 | 118 | 256 | 6,0 | 39 |
| Klippan | 604 | 162 | 175 | 261 | 2,0 | - |
| Kristianstad | 448 | 129 | 130 | 185 | 1,8 | 47 |
| Kävlinge | - | 94 | 130 | 281 | 7,0 | 39 |
| Landskrona-Svalöv (LSR) | 536 | 169 | 86 | 278 | 0,81 | 29 |
| Lomma | - | 134 | 130 | 216 | 3,8 | 47 |
| Lund | 392 | 104 | 73 | 212 | 1,1 | 38 |
| Malmö | 366 | 72 | 64 | 225 | 3,4 | 32 |
| Osby | 456 | 147 | 140 | 166 | 1,4 | 50 |
| Perstorp | 532 | 157 | 158 | 211 | 2,0 | - |
| Simrishamn | 663 | 148 | 172 | 335 | 3,8 | 43 |
| Sjöbo | 700 | 260 | 141 | 290 | 5,9 | 38 |
| Skurup | 585 | 129 | 115 | 332 | 4,5 | 37 |
| Staffanstorps | 507 | 104 | 101 | 293 | 4,7 | 36 |
| Svedala | 521 | 141 | 112 | 261 | 4,2 | 42 |
| Tomelilla | 592 | 118 | 141 | 325 | 4,5 | 39 |
| Trelleborg | 479 | 99 | 107 | 268 | 3,1 | 38 |
| Vellinge | 595 | 118 | 186 | 278 | 10,5 | 46 |
| Ystad | 599 | 169 | 119 | 306 | 3,1 | 33 |
| Åstorp | 425 | 102 | 99 | 222 | 0 | 42 |
| Ängelholm | 433 | 119 | 114 | 198 | 0 | 47 |
| Örkelljunga | 575 | 187 | 155 | 228 | 2,0 | - |
| Östra Göinge | 477 | 147 | 140 | 187 | 1,5 | 48 |
| HALLAND | 489 | 133 | 66 | 282 | 9 | 31 |
| Falkenberg | 543 | 131 | 77 | 319 | 12,1 | 29 |
| Halmstad | 451 | 134 | 48 | 263 | 4,5 | 28 |
| Hylte | 479 | 101 | 61 | 292 | 21 | 26 |
| Kungsbacka | 503 | 120 | 64 | 303 | 11,2 | 29 |
| Laholm | 577 | 154 | 92 | 316 | 12,0 | 38 |
| Varberg | 458 | 141 | 78 | 231 | 5,9 | 37 |

Tabell 4 - Behandlade mängder hushållsavfall 2022

| LÄN Kommun/ förbund | Mängd hushållsavfall till behandling, kg/person | | | | | Faktisk materialåtervinning och förberedelse för återanvändning av kommunalt avfall, andel (%) |
|--------------------------------|---|-----------------------------------|-----------------------|-----------------------------------|------------|--|
| | Totalt | Insamlat till materialåtervinning | Biologisk återvinning | Förbränning med energiåtervinning | Deponering | |
| VÄSTRA GÖTALAND | 398 | 102 | 61 | 227 | 8 | 31 |
| Ale | 397 | 108 | 52 | 221 | 13,5 | 32 |
| Alingsås | 429 | 115 | 60 | 248 | 4,2 | 34 |
| Avfall & Återvinning Skaraborg | 404 | 97 | 67 | 237 | 0 | 34 |
| Bengtstors | 372 | 110 | 47 | 201 | 11,6 | 24 |
| Bollebygd | 478 | 127 | 56 | 287 | 5,0 | 30 |
| Borås | 344 | 103 | 64 | 174 | 0,70 | 36 |
| Dals-Ed | - | 0 | 0 | - | - | - |
| Färgelanda | - | 0 | 0 | - | - | - |
| Göteborg | 343 | 79 | 49 | 200 | 14,3 | 29 |
| Herrljunga | 454 | 101 | 64 | 280 | 6,7 | 32 |
| Härryda | 398 | 112 | 57 | 216 | 11,8 | 29 |
| Kungälv | 430 | 112 | 62 | 239 | 13,4 | 33 |
| Lerum | 478 | 113 | 88 | 261 | 13,2 | 32 |
| Lidköping | 535 | 157 | 83 | 289 | 4,6 | 35 |
| Lilla Edet | 406 | 115 | 59 | 211 | 17,7 | 34 |
| Lysekil | 545 | 166 | 84 | 290 | 0,13 | 36 |
| Mark | 436 | 100 | 66 | 265 | 3,1 | 32 |
| Mellerud | 446 | 99 | 84 | 257 | 0,52 | 23 |
| Munkedal | 381 | 122 | 52 | 203 | - | 26 |
| Mölnadal | 379 | 119 | 53 | 200 | 6,3 | 33 |
| Orust | 606 | 167 | 111 | 314 | 9,9 | 39 |
| Partille | 360 | 83 | 60 | 207 | 8,1 | 30 |
| Sotenäs | 607 | 179 | 29 | 393 | 0 | 26 |
| Stenungsund | 428 | 110 | 62 | 240 | 13,8 | 29 |
| Strömstad | - | 0 | 0 | - | - | - |
| Svenljunga | 576 | 171 | 102 | 296 | 4,4 | 38 |
| Tanum | 569 | 159 | 98 | 307 | 0 | 35 |
| Tidaholm | 478 | 109 | 9,8 | 349 | 7,3 | 21 |
| Tjörn | 553 | 115 | 105 | 313 | 16,4 | 33 |
| Tranemo | 477 | 144 | 79 | 243 | 8,0 | 35 |
| Trollhättan | 384 | 108 | 91 | 182 | 0,28 | 42 |
| Uddevalla | 489 | 131 | 74 | 280 | 1,8 | 31 |
| Ulricehamn | 360 | 111 | 48 | 199 | 0,32 | 36 |
| Vårgårda | 376 | 87 | 65 | 218 | 2,9 | 35 |
| Vänersborg | 418 | 107 | 95 | 213 | - | 26 |
| Åmål | 529 | 125 | 23 | 373 | 4,0 | 21 |
| Öckerö | 622 | 189 | 59 | 355 | 13,5 | 28 |

Tabell 4 - Behandlade mängder hushållsavfall 2022

| LÄN Kommun/ förbund | Mängd hushållsavfall till behandling, kg/person | | | | | Faktisk materialåtervinning och förberedelse för återanvändning av kommunalt avfall, andel (%) |
|----------------------------------|---|-----------------------------------|-----------------------|-----------------------------------|------------|--|
| | Totalt | Insamlat till materialåtervinning | Biologisk återvinning | Förbränning med energiåtervinning | Deponering | |
| VÄRMLAND | 474 | 113 | 54 | 291 | 17 | 28 |
| Arvika | 455 | 105 | 82 | 256 | 8,6 | 36 |
| Eda | 420 | 106 | 7,6 | 297 | 7,2 | 23 |
| Filipstad | 402 | 95 | 43 | 248 | 13,8 | 29 |
| Forshaga | 609 | 119 | 44 | 416 | 27 | 22 |
| Grums | 546 | 136 | 18,0 | 377 | 10,9 | 21 |
| Hagfors | 568 | 134 | 49 | 334 | 46 | 28 |
| Hammarö | 522 | 93 | 56 | 337 | 33 | 25 |
| Karlstad | 411 | 101 | 55 | 233 | 19,3 | 31 |
| Kil | 506 | 144 | 82 | 257 | 20 | - |
| Kristinehamn | 488 | 120 | 84 | 280 | 1,5 | 30 |
| Munkfors | 604 | 218 | 44 | 287 | 50 | 37 |
| Storfors | 534 | 88 | 133 | 302 | 7,0 | 38 |
| Sunne | 543 | 138 | 50 | 318 | 28 | 28 |
| Säffle | 480 | 111 | 21 | 341 | 4,0 | 20 |
| Torsby | 492 | 127 | 30 | 310 | 18,7 | 28 |
| Årjäng | 591 | 111 | 23 | 454 | - | - |
| ÖREBRO | 448 | 131 | 69 | 239 | 9 | 29 |
| Askersund | 403 | 116 | 35 | 231 | 17,6 | 31 |
| Degerfors | 643 | 104 | 22 | 484 | 31 | 14,9 |
| Hallsberg | 364 | 98 | 33 | 214 | 16,9 | 29 |
| Hällefors | 495 | 146 | 65 | 280 | - | 34 |
| Karlskoga | 518 | 113 | 90 | 304 | 6,3 | 33 |
| Kumla | 526 | 96 | 52 | 340 | 37 | 15,7 |
| Laxå | 426 | 113 | 37 | 255 | 18,0 | 29 |
| Lekeberg | 354 | 87 | 33 | 212 | 19,7 | 28 |
| Lindesberg | 388 | 95 | 54 | 237 | - | 31 |
| Ljusnarsberg | 569 | 154 | 55 | 356 | - | 31 |
| Nora | 414 | 101 | 57 | 253 | - | 33 |
| Örebro | 445 | 163 | 83 | 193 | 4,0 | 41 |
| VÄSTMANLAND ²⁾ | 508 | 173 | 62 | 268 | 2 | 30 |
| VafabMiljö | 508 | 173 | 62 | 268 | 2,4 | 30 |

2) Inkl. Heby och Enköping

Tabell 4 - Behandlade mängder hushållsavfall 2022

| LÄN Kommun/ förbund | Mängd hushållsavfall till behandling, kg/person | | | | | Faktisk materialåtervinning och förberedelse för återanvändning av kommunalt avfall, andel (%) |
|------------------------|---|-----------------------------------|-----------------------|-----------------------------------|------------|--|
| | Totalt | Insamlat till materialåtervinning | Biologisk återvinning | Förbränning med energiåtervinning | Deponering | |
| DALARNA | 473 | 123 | 80 | 258 | 11 | 35 |
| Avesta | 489 | 125 | 88 | 265 | 7,9 | 34 |
| Borlänge | 461 | 116 | 85 | 249 | 9,2 | 34 |
| Falun | 418 | 133 | 72 | 207 | 2,7 | 37 |
| Gagnef | 482 | 151 | 98 | 212 | 16,1 | 42 |
| Hedemora | 504 | 129 | 86 | 264 | 22 | 36 |
| Leksand | 604 | 133 | 115 | 339 | 13,6 | 34 |
| Ludvika | 432 | 122 | 61 | 232 | 13,8 | 35 |
| Malung-Sälen | 390 | 76 | 60 | 242 | 9,4 | 31 |
| Mora | 497 | 127 | 84 | 271 | 10,8 | 33 |
| Orsa | 629 | 155 | 124 | 330 | 17,0 | 37 |
| Rättvik | 513 | 144 | 92 | 257 | 15,8 | 37 |
| Smedjebacken | 590 | 140 | 78 | 337 | 30 | 30 |
| Säter | 541 | 108 | 64 | 347 | 18,1 | 27 |
| Vansbro | 412 | 105 | 67 | 224 | 12,6 | 36 |
| Älvdalen | 546 | 165 | 73 | 284 | 19,4 | 41 |
| GÄVLEBORG | 426 | 118 | 73 | 227 | 7 | 31 |
| Bollnäs | 420 | 104 | 46 | 262 | 2,8 | 28 |
| Gästrike Återvinnare | 395 | 113 | 93 | 183 | 3,7 | 41 |
| Hudiksvall | 473 | 153 | 58 | 256 | 2,1 | 32 |
| Ljusdal | 486 | 137 | 37 | 303 | 3,6 | 32 |
| Nordanstig | 471 | 108 | 7,1 | 325 | 27 | 20 |
| Ovanåker | 359 | 96 | 45 | 197 | 19,1 | 33 |
| Söderhamn | 533 | 115 | 69 | 310 | 29 | 32 |
| VÄSTERNORRLAND | 432 | 120 | 35 | 269 | 8 | 26 |
| Härnösand | 454 | 112 | 65 | 252 | 23 | 31 |
| Kramfors | 391 | 105 | 10,7 | 261 | 11,5 | 25 |
| Sollefteå | 463 | 119 | 18,2 | 312 | 12,1 | 24 |
| Sundsvall | 405 | 112 | 36 | 249 | 5,3 | 28 |
| Timrå | 555 | 173 | 2,4 | 376 | 1,1 | 19,0 |
| Ånge | 393 | 90 | 0 | 283 | 17,9 | 18,2 |
| Örnsköldsvik | 446 | 133 | 51 | 252 | 5,0 | 34 |
| JÄMTLAND | 446 | 134 | 51 | 252 | 8 | 27 |
| Berg | 474 | 158 | 20 | 287 | 3,6 | 28 |
| Bräcke | 398 | 119 | 6,9 | 255 | 9,5 | 26 |
| Härjedalen | 584 | 160 | 54 | 356 | 10,3 | 28 |
| Krokom | 378 | 101 | 7,5 | 258 | 9,4 | 23 |
| Ragunda | 433 | 110 | 24 | 273 | 24 | 26 |
| Strömsund | 469 | 171 | 6,0 | 272 | 10,9 | 32 |
| Åre | - | 165 | 40 | 385 | 11,3 | 29 |
| Östersund | 427 | 130 | 79 | 209 | 6,4 | 26 |

Tabell 4 - Behandlade mängder hushållsavfall 2022

| LÄN Kommun/ förbund | Mängd hushållsavfall till behandling, kg/person | | | | | Faktisk materialåtervinning och förberedelse för återanvändning av kommunalt avfall, andel (%) |
|------------------------|---|-----------------------------------|-----------------------|-----------------------------------|------------|--|
| | Totalt | Insamlat till materialåtervinning | Biologisk återvinning | Förbränning med energiåtervinning | Deponering | |
| VÄSTERBOTTEN | 430 | 109 | 64 | 252 | 6 | 27 |
| Bjurholm | 379 | 126 | 64 | 182 | 3,9 | 35 |
| Dorotea | 389 | 102 | 0 | 252 | 32 | 22 |
| Lycksele | 489 | 121 | 30 | 329 | 5,4 | 26 |
| Malå | - | 0 | 0 | - | - | - |
| Nordmaling | 421 | 83 | 82 | 246 | 5,7 | 34 |
| Norsjö | 378 | 110 | 0 | 264 | 0,38 | 22 |
| Robertsfors | 380 | 81 | 46 | 237 | 12,8 | 21 |
| Skellefteå | 484 | 112 | 85 | 281 | 2,8 | 32 |
| Sorsele | - | 97 | 34 | 166 | - | - |
| Storuman | 469 | 76 | 8,9 | 355 | 27 | 14,5 |
| Umeå | 394 | 110 | 62 | 216 | 4,2 | 34 |
| Vilhelmina | - | 0 | 23 | - | - | - |
| Vindeln | 492 | 116 | 71 | 294 | 6,4 | 31 |
| Vännäs | 462 | 104 | 76 | 259 | 19,6 | 27 |
| Åsele | 390 | 108 | 0 | 257 | 18,3 | 24 |
| NORRBOTTEN | 475 | 131 | 52 | 286 | 6 | 25 |
| Arjeplog | 589 | 198 | 8,4 | 379 | 0,51 | 30 |
| Arvidsjaur | 632 | 164 | 46 | 408 | 11,8 | 29 |
| Boden | 470 | 144 | 43 | 279 | 1,9 | 23 |
| Gällivare | 478 | 126 | 7,6 | 323 | 18,6 | 22 |
| Haparanda | - | 102 | 42 | - | - | - |
| Jokkmokk | - | 0 | 0 | - | - | - |
| Kalix | 521 | 145 | 30 | 339 | 3,4 | 23 |
| Kiruna | 454 | 110 | 20 | 314 | 9,1 | 18,5 |
| Luleå | 463 | 132 | 68 | 257 | 4,1 | 33 |
| Pajala | - | 0 | 0 | - | - | - |
| Piteå | 435 | 114 | 81 | 232 | 3,9 | 25 |
| Älvsbyn | 571 | 154 | 53 | 342 | 16,7 | 24 |
| Överkalix | - | 0 | 0 | - | - | - |
| Övertorneå | 567 | 128 | 20 | 415 | 1,4 | 22 |

Tabell 5 - Insamling och behandling av matavfall 2022

| LÄN Kommun/ förbund | Andel hushåll som källsorterar matavfall (%) | Andel av uppkommet matavfall som rötas och växtnäring nyttjas (%) | Vanligaste system för insamling av matavfall - Villor | Typ av mat- avfallspåsar för hushåll | Obl el friv insamling | År för in- förande av matavfalls- insamling |
|------------------------------|---|--|---|--|--------------------------|--|
| STOCKHOLM | | | | | | |
| Botkyrka | 49 | 10,0 | Separata kärl | Papper | Friv | 2008 |
| Danderyd | 78 | 31 | Separata kärl | Papper | Friv | 2015 |
| Ekerö | 100 | 29 | Optisk sortering | Plastpåse | Obl | 2014 |
| Haninge | 64 | 32 | Separata kärl | Papper | Friv | 2008 |
| Huddinge | 68 | 34 | Separata kärl | Papper | Friv | 2008 |
| Järfälla | 100 | 44 | Separata kärl | Papper | Obl | 2011 |
| Lidingö | 61 | 21 | Separata kärl | Papper | Friv | 1998 |
| Nacka | 67 | 35 | Separata kärl | Papper | Friv | 2011 |
| Norrtälje | DS | 23 | Separata kärl | Papper | Friv | 2018 |
| Nykvarn | 100 | 43 | Optisk sortering | Papper | Obl | 2001 |
| Nynäshamn | 68 | 28 | Separata kärl | Papper | Friv | 2008 |
| Salem | 78 | 6,2 | Separata kärl | Papper | Friv | 2008 |
| Sigtuna | 88 | 38 | Fyrfackskärl | Papper | Friv | 2009 |
| Sollentuna | 94 | 39 | Separata kärl | Papper | Friv | 1994 |
| Solna | 61 | 27 | Separata kärl | Papper | Friv | 2011 |
| Stockholm | 4,0 | 31 | Separata kärl | Papper | Friv | 2000 |
| Sundbyberg | 77 | 27 | Separata kärl | Papper | Obl | 2009 |
| Södertälje | 100 | 22 | Optisk sortering | Papper | Obl | 2001 |
| Tyresö | 63 | 25 | Separata kärl | Papper | Friv | 2012 |
| Täby | 66 | 39 | Separata kärl | Papper | Friv | 2009 |
| Upplands Väsby | 73 | 25 | Separata kärl | Papper | Friv | 2009 |
| Upplands-Bro | 97 | 39 | Fyrfackskärl | Papper | Friv | 2014 |
| Vallentuna | 94 | 40 | Separata kärl | Papper | Obl | 2014 |
| Vaxholm | 92 | 38 | Separata kärl | Papper | Friv | 2013 |
| Värmdö | 38 | 16,2 | Separata kärl | Papper | Friv | 2012 |
| Österåker | 94 | 34 | Separata kärl | Papper | Friv | 2012 |
| UPPSALA ¹⁾ | | | | | | |
| Häbo | 100 | - | Fyrfackskärl | Papper | Obl | 2013 |
| Knivsta | 100 | 46 | Fyrfackskärl | Papper | Obl | 2007 |
| Tierp | 98 | 0 | Separata kärl | Papper | Friv | 2017 |
| Uppsala | 100 | 42 | Separata kärl | Papper | Obl | 1997 |
| Östhammar | - | - | - | - | - | - |
| SÖDERMANLAND | | | | | | |
| Eskilstuna | 90 | 45 | Optisk sortering | Plastpåse | Friv | 2008 |
| Flen | 100 | 58 | Optisk sortering | Plastpåse | Obl | 2016 |
| Gnesta | 100 | 0 | Optisk sortering | Plastpåse | Obl | 2001 |
| Katrineholm | 100 | 67 | Optisk sortering | Plastpåse | Obl | 2016 |
| Nyköping | 100 | 55 | Separata kärl | Plastpåse | Obl | 2009 |
| Oxelösund | 99 | 57 | Separata kärl | Annan | Friv | 2009 |
| Strängnäs | 93 | 48 | Optisk sortering | Plastpåse | Friv | 2015 |
| Trosa | 100 | 0 | Optisk sortering | Plastpåse | Obl | 2006 |
| Vingåker | 100 | 46 | Optisk sortering | Plastpåse | Obl | 2016 |

1) Exkl. Heby och Enköping som ingår i VafabMiljö

Tabell 5 - Insamling och behandling av matavfall 2022

| LÄN Kommun/ förbund | Andel hushåll som källsorterar matavfall (%) | Andel av uppkommet matavfall som rötas och växtnäring nyttjas (%) | Vanligaste system för insamling av matavfall - Villor | Typ av mat- avfallspåsar för hushåll | Obl el friv insamling | År för in- förande av matavfalls- insamling |
|---------------------------|---|--|---|--|--------------------------|--|
| ÖSTERGÖTLAND | | | | | | |
| Boxholm | DS | - | Optisk sortering | Plastpåse | Obl | 2014 |
| Finspång | 100 | 31 | Optisk sortering | Plastpåse | Obl | 2021 |
| Kinda | 0 | 0 | Ingen utsortering | ET | ET | 2023 |
| Linköping | 100 | 48 | Optisk sortering | Plastpåse | Obl | 2012 |
| Mjölby | 100 | 27 | Optisk sortering | Plastpåse | Friv | 2014 |
| Motala/Vadstena | 100 | 36 | Fyrfackskärl | Plastpåse | Obl | 2012 |
| Norrköping | 94 | 45 | Fyrfackskärl | Plastpåse | Friv | 1998 |
| Söderköping | ET | 50 | Fyrfackskärl | Plastpåse | Friv | 2018-2020 |
| Valdemarsvik | - | - | - | - | - | - |
| Ydre | 0 | 0 | Ingen utsortering | ET | ET | 2024 |
| Åtvidaberg | 100 | 80 | Optisk sortering | Plastpåse | Obl | 2020 |
| Ödeshög | - | - | Optisk sortering | Bioplast | Obl | 2017 |
| JÖNKÖPING | | | | | | |
| Aneby | 100 | 46 | Optisk sortering | Plastpåse | Obl | 2014 |
| Eksjö | 100 | 33 | Optisk sortering | Plastpåse | Obl | 2002 |
| Gislaved | 85 | 39 | Fyrfackskärl | Papper | Friv | 2019 |
| Gnosjö | 86 | 38 | Fyrfackskärl | Papper | Friv | 2019 |
| Habo | DS | 54 | Fyrfackskärl | Papper | Friv | 2018 |
| Jönköping | DS | 52 | Fyrfackskärl | Papper | Friv | 2008 |
| Mullsjö | DS | 53 | Fyrfackskärl | Papper | Friv | 2018 |
| Nässjö | 75 | 38 | Separata kärl | Papper | Friv | 2010 |
| Sävsjö | 100 | 39 | Optisk sortering | Plastpåse | Obl | 2002 |
| Tranås | 100 | 24 | Optisk sortering | Plastpåse | Obl | 2015 |
| Vaggeryd | 88 | 39 | Fyrfackskärl | Papper | Friv | 2021 |
| Vetlanda | 100 | 38 | Optisk sortering | Plastpåse | Obl | 2002 |
| Värnamo | 85 | 39 | Fyrfackskärl | Papper | Friv | 2019 |
| KRONOBERG | | | | | | |
| Alvesta | 100 | 44 | Optisk sortering | Plastpåse | Obl | 2018 |
| Lessebo | 93 | 43 | Fyrfackskärl | Papper | Friv | 2019 |
| Ljungby | 100 | 38 | Optisk sortering | Plastpåse | Obl | 2019 |
| Markaryd | 93 | 38 | Fyrfackskärl | Papper | Friv | 2020 |
| Tingsryd | 94 | 46 | Fyrfackskärl | Papper | Friv | 2019 |
| Uppvidinge | 100 | 37 | Optisk sortering | Plastpåse | Obl | 2003 |
| Växjö | 96 | 47 | Fyrfackskärl | Papper | Friv | 2012 |
| Älmhult | 95 | 50 | Fyrfackskärl | Papper | Friv | 2020 |
| KALMAR | | | | | | |
| Borgholm | 100 | 22 | Optisk sortering | Plastpåse | Obl | 2015 |
| Emmaboda | 86 | 33 | Separata kärl | Papper | Friv | 2012 |
| Hultsfred | DS | 33 | Fyrfackskärl | Papper | Friv | 2017 |
| Högsby | DS | 42 | Fyrfackskärl | Papper | Friv | 2017 |
| Kretslopp Sydost | 100 | 33 | Optisk sortering | Plastpåse | Obl | 2015 |
| Mönsterås | 100 | 42 | Separata kärl | Papper | Obl | 2018 |
| Vimmerby | 58 | 34 | Fyrfackskärl | Papper | Friv | 2017 |
| Västervik | 74 | 31 | Tvädelade kärl | Papper | Friv | 2012 |
| GOTLAND | | | | | | |
| Gotland | 98 | 53 | Separata kärl | Bioplast | Friv | 2008 |

Tabell 5 - Insamling och behandling av matavfall 2022

| LÄN Kommun/ förbund | Andel hushåll som källsorterar matavfall (%) | Andel av uppkommet matavfall som rötas och växtnäring nyttjas (%) | Vanligaste system för insamling av matavfall - Villor | Typ av mat- avfallspåsar för hushåll | Obl el friv insamling | År för in- förande av matavfalls- insamling |
|-----------------------------|---|---|---|--|--------------------------|--|
| BLEKINGE | | | | | | |
| Karlshamn | 96 | 62 | Fyrfackskär | Papper | Friv | 2010 |
| Karlskrona | 98 | 53 | Separata kär | Papper | Friv | 2004 |
| Olofström | 97 | 46 | Fyrfackskär | Papper | Friv | 2010 |
| Ronneby | 99 | 0 | Fyrfackskär | Papper | Obl | 2001 |
| Sölvesborg | 95 | 61 | Fyrfackskär | Papper | Friv | 2010 |
| SKÅNE | | | | | | |
| Bjuv | 100 | 17,6 | Fyrfackskär | Papper | Obl | 2007 |
| Bromölla | 100 | 54 | Fyrfackskär | Papper | Obl | 2004 |
| Burlöv | 100 | 42 | Fyrfackskär | Papper | Obl | 2012 |
| Båstad | 100 | 84 | Fyrfackskär | Papper | Obl | 2005 |
| Eslöv | 100 | 54 | Fyrfackskär | Papper | Obl | 2002 |
| Helsingborg | 100 | 43 | Fyrfackskär | Papper | Obl | 2004 |
| Hässleholm | 100 | 62 | Fyrfackskär | Papper | Obl | 1992 |
| Höganäs | 87 | 48 | Tvådelade kär | Bioplast | Friv | DS |
| Hörby | 100 | 65 | Fyrfackskär | Papper | Obl | 2002 |
| Höör | 100 | 61 | Fyrfackskär | Papper | Obl | 2002 |
| Klippan | 99 | 64 | Fyrfackskär | Bioplast | Obl | 2004 |
| Kristianstad | 100 | 65 | Fyrfackskär | Papper | Obl | 1994 |
| Kävlinge | - | 48 | - | - | - | 2013 |
| Landskrona- Svalöv (LSR) | 82 | 41 | Separata kär | Papper | Friv | 2004 |
| Lomma | - | 54 | - | - | - | 2010 |
| Lund | - | 49 | Fyrfackskär | Papper | Obl | 2007 |
| Malmö | 100 | 40 | Fyrfackskär | Papper | Obl | 2012 |
| Osby | 100 | 74 | Fyrfackskär | Papper | Obl | 2006 |
| Perstorp | 100 | 64 | Fyrfackskär | Bioplast | Obl | 2003 |
| Simrishamn | 100 | 65 | Separata kär | Papper | Obl | 2011 |
| Sjöbo | 100 | 52 | Fyrfackskär | Papper | Obl | 2010 |
| Skurup | 100 | 41 | Separata kär | Papper | Obl | 2012 |
| Staffanstorp | 45 | 27 | Fyrfackskär | Papper | Friv | 2020 |
| Svedala | - | 46 | - | - | - | 2010 |
| Tomelilla | 100 | 64 | Separata kär | Papper | Obl | 2011 |
| Trelleborg | 93 | 52 | Fyrfackskär | Papper | Obl | 2009 |
| Vellinge | 100 | 60 | Fyrfackskär | Papper | Obl | 2012 |
| Ystad | 50 | 47 | Separata kär | Papper | Friv | 2008 |
| Åstorp | 100 | 21 | Fyrfackskär | Papper | Obl | 2007 |
| Ängelholm | 100 | 36 | Fyrfackskär | Papper | Obl | 2016 |
| Örkelljunga | 100 | 62 | Fyrfackskär | Bioplast | Obl | 2007 |
| Östra Göinge | 100 | 74 | Fyrfackskär | Papper | Friv | 2006 |
| HALLAND | | | | | | |
| Falkenberg | 92 | 36 | Separata kär | Papper | Friv | 2014 |
| Halmstad | 95 | 18,5 | Optisk sortering | Plastpåse | Obl | 2017 |
| Hylte | 100 | 14,2 | Separata kär | Papper | Obl | 2013 |
| Kungsbacka | 95 | 43 | Separata kär | Papper | Friv | 2010 |
| Laholm | 100 | 50 | Fyrfackskär | Papper | Obl | 2018 |
| Varberg | 94 | 32 | Separata kär | Papper | Friv | 2014 |

Tabell 5 - Insamling och behandling av matavfall 2022

| LÄN Kommun/ förbund | Andel hushåll som källsorterar matavfall (%) | Andel av matavfall som uppkommet rötas och växtnäring nyttjas (%) | Vanligaste system för insamling av matavfall - Villor | Typ av mat- avfallspåsar för hushåll | Obl el friv insamling | År för in- förande av matavfalls- insamling |
|-------------------------------------|---|--|---|--|--------------------------|--|
| VÄSTRA GÖTALAND | | | | | | |
| Ale | 85 | 36 | Separata kärl | Papper | Friv | 1996 |
| Alingsås | 100 | 42 | Fyrfackskärl | Bioplast | Obl | 2000 |
| Avfall & Återvin- ning Skaraborg | 67 | - | Separata kärl | Papper | Friv | 2001-2021 |
| Bengtstors | 100 | 0 | Separata kärl | Plastpåse | Obl | 2014 |
| Bollebygd | 100 | 43 | Separata kärl | Bioplast | Obl | 1995 |
| Borås | 100 | 54 | Fyrfackskärl | Papper | Obl | 1992 |
| Dals-Ed | - | - | - | - | - | - |
| Färgelanda | - | - | - | - | - | - |
| Göteborg | 84 | 35 | Separata kärl | Papper | Friv | 1996 |
| Herrljunga | - | 42 | - | - | - | 2016 |
| Härryda | 90 | 22 | Separata kärl | Papper | Friv | 2011 |
| Kungälv | 84 | 39 | Separata kärl | Papper | Friv | 2015 |
| Lerum | 94 | 28 | Separata kärl | Papper | Friv | 2012 |
| Lidköping | 70 | 31 | Tvådelade kärl | Papper | Obl | 2019 |
| Lilla Edet | 20 | 19,3 | Separata kärl | Papper | Obl | 2020 |
| Lysekil | 94 | 49 | Separata kärl | Papper | Friv | 2010 |
| Mark | 100 | 44 | Separata kärl | Bioplast | Obl | 1995 |
| Mellerud | 100 | 0 | Separata kärl | Plastpåse | Obl | 2002 |
| Munkedal | 98 | 0 | Fyrfackskärl | Papper | Friv | 2019 |
| Mölnadal | 90 | 41 | Fyrfackskärl | Papper | Friv | 2009 |
| Orust | 100 | 44 | Separata kärl | Papper | Obl | 1994 |
| Partille | 92 | 23 | Separata kärl | Papper | Friv | 2013 |
| Sotenäs | 6,5 | 0 | Ingen utsortering | ET | ET | ET |
| Stenungsund | 100 | 26 | Separata kärl | Papper | Obl | 2014 |
| Strömstad | - | - | - | - | - | - |
| Svenljunga | 89 | 50 | Fyrfackskärl | Papper | Friv | 2019 |
| Tanum | 59 | 0 | Separata kärl | Papper | Friv | 2004 |
| Tidaholm | 0 | 0 | Ingen utsortering | ET | ET | ET |
| Tjörn | 100 | 31 | Separata kärl | Papper | Obl | 1994 |
| Tranemo | 99 | 61 | Separata kärl | Papper | Obl | DS |
| Trollhättan | 100 | 43 | Separata kärl | Papper | Obl | 2000 |
| Uddevalla | 100 | 46 | Separata kärl | Papper | Obl | 2000 |
| Ulricehamn | 100 | 10,6 | Optisk sortering | Plastpåse | Obl | 2019 |
| Värgårda | - | 36 | - | - | - | 2016 |
| Vänersborg | 100 | 0 | Separata kärl | Plastpåse | Obl | 2000 |
| Ämål | 0,2 | 0,4 | Separata kärl | Papper | Friv | 2022 |
| Öckerö | 100 | 56 | Separata kärl | Papper | Obl | 2014 |

Tabell 5 - Insamling och behandling av matavfall 2022

| LÄN Kommun/ förbund | Andel hushåll som källsorterar matavfall (%) | Andel av matavfall som uppkommet rotas och växtnäring nyttjas (%) | Vanligaste system för insamling av matavfall - Villor | Typ av mat- avfallspåsar för hushåll | Obl el friv insamling | År för in- förande av matavfalls- insamling |
|----------------------------------|---|--|---|--|--------------------------|--|
| VÄRMLAND | | | | | | |
| Arvika | 86 | 36 | Tvådelade kärl | Papper | Friv | 2016 |
| Eda | 38 | 2,8 | Tvådelade kärl | Papper | Friv | 2022 |
| Filipstad | 70 | 35 | Separata kärl | Papper | Friv | 2013 |
| Forshaga | 0 | 0 | Ingen utsortering | ET | ET | 2023 |
| Grums | 1,0 | 0 | Ingen utsortering | ET | ET | ET |
| Hagfors | 77 | 21 | Separata kärl | Papper | Friv | 2020 |
| Hammarö | 0 | 0 | Ingen utsortering | ET | ET | ET |
| Karlstad | 98 | 41 | Tvådelade kärl | Papper | Friv | 2008 |
| Kil | 99 | - | Separata kärl | Papper | Friv | 1998 |
| Kristinehamn | 88 | 16,4 | Separata kärl | Papper | Friv | 2012 |
| Munkfors | 70 | 37 | Separata kärl | Papper | Friv | 2019 |
| Storfors | 99 | 30 | Separata kärl | Papper | Obl | 2016 |
| Sunne | 54 | 32 | Separata kärl | Papper | Friv | 2019 |
| Säffle | 0,2 | 0,4 | Separata kärl | Papper | Friv | 2022 |
| Torsby | 2,0 | 0,6 | Ingen utsortering | ET | ET | 2022 |
| Årjäng | - | - | - | - | - | - |
| ÖREBRO | | | | | | |
| Askersund | 100 | 30 | Optisk sortering | Plastpåse | Obl | 2014 |
| Degerfors | ET | 0 | Separata kärl | Papper | Friv | 2013 |
| Hallsberg | 100 | 32 | Optisk sortering | Plastpåse | Obl | 2016 |
| Hällefors | 78 | 27 | Separata kärl | Papper | Friv | 2012 |
| Karlskoga | 99 | 42 | Separata kärl | Papper | Obl | 2015 |
| Kumla | - | 0 | - | - | - | - |
| Laxå | 100 | 34 | Optisk sortering | Plastpåse | Obl | 2014 |
| Lekeberg | 100 | 29 | Optisk sortering | Plastpåse | Obl | 2014 |
| Lindesberg | 88 | 33 | Separata kärl | Papper | Friv | 2004 |
| Ljusnarsberg | 74 | 29 | Separata kärl | Papper | Friv | 2011 |
| Nora | 86 | 32 | Separata kärl | Papper | Friv | 2007 |
| Örebro | 95 | 49 | Separata kärl | Papper | Friv | 2000 |
| VÄSTMANLAND ²⁾ | | | | | | |
| VafabMiljö | 98 | 45 | Separata kärl | Papper | Friv | 2000 |
| DALARNA | | | | | | |
| Avesta | 99 | 36 | Separata kärl | Papper | Friv | 2016 |
| Borlänge | 100 | 56 | Separata kärl | Papper | Friv | 1993 |
| Falun | 100 | 53 | Separata kärl | Papper | Obl | 1995 |
| Gagnef | 100 | 36 | Separata kärl | Papper | Obl | 1996 |
| Hedemora | 100 | 52 | Separata kärl | Papper | Obl | 2008 |
| Leksand | 100 | 75 | Separata kärl | Papper | Obl | 1996 |
| Ludvika | 99 | 47 | Fyrfackskärl | Papper | Obl | 2019 |
| Malung-Sälen | 100 | 29 | Separata kärl | Papper | Obl | 2006 |
| Mora | 100 | 37 | Separata kärl | Papper | Obl | 2006 |
| Orsa | 99 | 43 | Separata kärl | Papper | Obl | 2006 |
| Rättvik | 100 | 62 | Separata kärl | Papper | Obl | 1996 |
| Smedjebacken | 100 | 16,3 | Separata kärl | Papper | Obl | 2001 |
| Säter | 100 | 52 | Separata kärl | Papper | Obl | 2020 |
| Vansbro | 100 | 52 | Separata kärl | Papper | Obl | 2011 |
| Älvdalen | 99 | 38 | Separata kärl | Papper | Obl | 1996 |

2) Inkl. Heby och Enköping

Tabell 5 - Insamling och behandling av matavfall 2022

| LÄN Kommun/ förbund | Andel hushåll som källsorterar matavfall (%) | Andel av matavfall som uppkommet rotas och växtnäring nyttjas (%) | Vanligaste system för insamling av matavfall - Villor | Typ av mat- avfallspåsar för hushåll | Obl el friv insamling | År för in- förande av matavfalls- insamling |
|---------------------------|---|--|---|--|--------------------------|--|
| GÄVLEBORG | | | | | | |
| Bollnäs | 97 | 43 | Separata kärl | Papper | Friv | 2018 |
| Gästrike Återvin- nare | 90 | 54 | Separata kärl | Papper | Friv | 2004 |
| Hudiksvall | 90 | 47 | Separata kärl | Papper | Friv | 2017 |
| Ljusdal | 94 | 31 | Separata kärl | Papper | Friv | 2017 |
| Nordanstig | 5,1 | 0 | Ingen utsortering | ET | ET | ET |
| Ovanåker | 95 | 42 | Separata kärl | Papper | Friv | 2018 |
| Söderhamn | 81 | 31 | Separata kärl | Papper | Friv | 2014 |
| VÄSTERNORRLAND | | | | | | |
| Härnösand | 100 | 46 | Fyrfackskärl | Papper | Obl | 2014 |
| Kramfors | 0 | 1,2 | Ingen utsortering | ET | ET | 2022 |
| Sollefteå | 0 | 0 | Ingen utsortering | ET | ET | ET |
| Sundsvall | 74 | 32 | Separata kärl | Papper | Friv | 2009 |
| Timrå | 2,6 | 0 | Ingen utsortering | ET | ET | ET |
| Ånge | 0 | 0 | Ingen utsortering | ET | ET | ET |
| Örnsköldsvik | 53 | 31 | Separata kärl | Papper | Friv | 2014 |
| JÄMTLAND | | | | | | |
| Berg | 98 | 0 | Separata kärl | Papper | Friv | 2020 |
| Bräcke | 61 | 0 | Separata kärl | Papper | Friv | 2022 |
| Härjedalen | 60 | 0 | Separata kärl | Papper | Friv | 2020 |
| Krokom | 0 | 0 | Ingen utsortering | ET | ET | 2025 |
| Ragunda | 61 | 0 | Separata kärl | Papper | Friv | 2022 |
| Strömsund | 0 | 0 | Ingen utsortering | ET | ET | 2023 |
| Åre | 4,0 | 14,9 | Separata kärl | Papper | Friv | 2019 |
| Östersund | 100 | 0 | Separata kärl | Papper | Obl | 1997 |
| VÄSTERBOTTEN | | | | | | |
| Bjurholm | 100 | 0 | Separata kärl | Papper | Obl | 2020 |
| Dorotea | 0 | 0 | Ingen utsortering | ET | ET | 2023 |
| Lycksele | 100 | 25 | Tvådelade kärl | Papper | Obl | 2022 |
| Malå | - | - | - | - | - | - |
| Nordmaling | 100 | 28 | Separata kärl | Papper | Obl | 2020 |
| Norsjö | 95 | 0 | Tvådelade kärl | Papper | Obl | 2023 |
| Robertsfors | 100 | 0 | Separata kärl | Papper | Obl | 2020 |
| Skellefteå | 80 | 37 | Separata kärl | Papper | Friv | 2005 |
| Sorsele | DS | 0 | Separata kärl | DS | ET | 2023 |
| Storuman | 0 | 0 | Ingen utsortering | ET | ET | ET |
| Umeå | 100 | 32 | Separata kärl | Papper | Obl | 2007 |
| Vilhelmina | 0 | 0 | Ingen utsortering | ET | ET | 2024 |
| Vindeln | 100 | 36 | Separata kärl | Papper | Obl | 2020 |
| Vännäs | 100 | 0 | Separata kärl | Papper | Obl | 2020 |
| Åsele | 0 | 0 | Ingen utsortering | ET | ET | 2023 |

Tabell 5 - Insamling och behandling av matavfall 2022

| LÄN Kommun/ förbund | Andel hushåll som källsorterar matavfall (%) | Andel av uppkommet matavfall som rötas och växtnäring nyttjas (%) | Vanligaste system för insamling av matavfall - Villor | Typ av mat- avfallspåsar för hushåll | Obl el friv insamling | År för in- förande av matavfalls- insamling |
|---------------------------|---|---|---|--|--------------------------|--|
| NORRBOTTEN | | | | | | |
| Arjeplog | 1,0 | 0 | Ingen utsortering | ET | ET | - |
| Arvidsjaur | 11,1 | 0 | Ingen utsortering | ET | ET | ET |
| Boden | 100 | 0 | Separata kärl | Bioplast | Obl | 1998 |
| Gällivare | - | 0 | Ingen utsortering | ET | ET | ET |
| Haparanda | 100 | 0 | Separata kärl | Bioplast | Obl | 2014 |
| Jokkmokk | - | - | - | - | - | - |
| Kalix | 100 | 0 | Separata kärl | Bioplast | Obl | 2002 |
| Kiruna | 60 | 0 | Separata kärl | Bioplast | Obl | 2019 |
| Luleå | 98 | 7,2 | Separata kärl | Bioplast | Obl | 1998 |
| Pajala | - | 0 | - | - | - | - |
| Piteå | - | 0 | Separata kärl | Bioplast | Obl | 1998 |
| Älvsbyn | 100 | 0 | Separata kärl | Bioplast | Obl | 1998 |
| Övertorneå | - | - | - | - | - | - |
| Övertorneå | 90 | 0 | Separata kärl | Bioplast | Obl | 2003 |

Tabell 6 - Hantering av förpackningar 2022

| Kommun/ förbund | Antal ÅVS i kommun- nen | Plockanalys: Mängd förpackningar exkl. avfallsbärare i restavfall | | Antal hushåll med FNI förpackningar | | System FNI småhus (% hushåll med FNI) | År för införande av FNI småhus |
|-----------------------------|----------------------------------|---|-------------------------------------|--|--------|--|---|
| | | Lägenhet (kg/hushåll och vecka) | Småhus (kg/hushåll och vecka) | Lägenhet | Småhus | | |
| STOCKHOLM | | | | | | | |
| Botkyrka | 44 | - | - | 17 643 | 1 362 | Fyrpack (11) | 2014 |
| Danderyd | 9 | 1,33 | 0,6 | DS | DS | | - |
| Ekerö | 15 | 1 | 1,19 | 2 600 | - | | - |
| Haninge | 53 | - | - | 6 245 | 1 393 | Fyrpack (9) | 2014 |
| Huddinge | 42 | - | - | 13 983 | 4 105 | Fyrpack (21) | 2014 |
| Järfälla | 26 | 1,55 | 1,47 | ET | ET | | - |
| Lidingö | 22 | 1,28 | 1,35 | 5 500 | 100 | | - |
| Nacka | 32 | 1,13 | 1,28 | 14 471 | 0 | | - |
| Norrtälje | 27 | 1,78 | 0,81 | DS | DS | | - |
| Nykvarn | 5 | - | - | 200 | 1 900 | Fyrpack (69) | 2017 |
| Nynäshamn | 24 | - | - | 1 092 | 330 | Fyrpack (5) | 2014 |
| Salem | 11 | - | - | 639 | 292 | Fyrpack (8) | 2014 |
| Sigtuna | 15 | 1,21 | 0,68 | ET | 6 457 | Fyrpack (96) | 2021 |
| Sollentuna | 17 | 0,93 | 1,03 | ET | ET | | - |
| Solna | 33 | 0,86 | 2 | DS | DS | | - |
| Stockholm | 251 | 0,79 | 0,87 | DS | DS | | - |
| Sundbyberg | 11 | 0,65 | 0,97 | ET | ET | | - |
| Södertälje | 28 | 0,88 | 0,63 | 15 779 | 9 123 | Fyrpack (70) | 2007 |
| Tyresö | 24 | 1,09 | 1,7 | DS | DS | | 2026 |
| Täby | 12 | 1,53 | 1,26 | DS | ET | | - |
| Upplands Väsby | 13 | 1,4 | 1,16 | ET | ET | | - |
| Upplands-Bro | 11 | 1,21 | 0,68 | 3 700 | 4 350 | Fyrpack (77) | 2021 |
| Vallentuna | 12 | 0,89 | 2,53 | 955 | DS | | - |
| Vaxholm | 9 | 0,8 | 0,97 | 238 | 238 | | - |
| Värmdö | 24 | - | - | DS | ET | | - |
| Österåker | 13 | 0,39 | 1,31 | 3 715 | ET | | - |
| UPPSALA¹⁾ | | | | | | | |
| Häbo | 12 | 1,21 | 0,68 | DS | 6 151 | Fyrpack (95) | 2020 |
| Knivsta | 7 | 1,21 | 0,68 | DS | 3 932 | Fyrpack (82) | 2021 |
| Tierp | 14 | - | - | DS | ET | | - |
| Uppsala | 41 | 0,28 | 0,92 | ET | ET | | - |
| Östhammar | - | - | - | - | - | | - |
| SÖDERMANLAND | | | | | | | |
| Eskilstuna | 33 | 0,86 | 0,39 | 26 309 | 17 848 | Optiskt (94) | 2010 |
| Flen | 11 | 0,88 | 0,49 | 2 265 | ET | | - |
| Gnesta | 6 | 0,98 | 0,98 | 876 | ET | | - |
| Katrineholm | 17 | 0,34 | 0,36 | 3 442 | ET | | - |
| Nyköping | 32 | 0,72 | 0,93 | 9 145 | 446 | | - |
| Oxelösund | 7 | 1,06 | - | 42 | ET | | - |
| Strängnäs | 15 | 0,86 | 0,49 | 4 201 | 9 095 | Optiskt (92) | 2015 |
| Trosa | 19 | - | 4,94 | ET | ET | | - |
| Vingåker | 9 | 0,3 | 0,54 | 594 | ET | | - |

1) Exkl. Heby och Enköping som ingår i VafabMiljö

Tabell 6 - Hantering av förpackningar 2022

| Kommun/ förbund | Antal ÅVS i kommun- nen | Plockanalys: Mängd förpackningar exkl. avfallsbärare i restavfall | | Antal hushåll med FNI förpackningar | | System FNI småhus (% hushåll med FNI) | År för införande av FNI småhus |
|---------------------|----------------------------------|---|-------------------------------------|--|--------|--|---|
| | | Lägenhet (kg/hushåll och vecka) | Småhus (kg/hushåll och vecka) | Lägenhet | Småhus | | |
| ÖSTERGÖTLAND | | | | | | | |
| Boxholm | 7 | - | - | DS | DS | | - |
| Finspång | 19 | 1,46 | 1,28 | 1 700 | ET | | - |
| Kinda | 6 | - | - | ET | ET | | - |
| Linköping | 39 | 0,97 | 1,09 | DS | ET | | - |
| Mjölby | 16 | 1,41 | 1,2 | 4 256 | ET | | - |
| Motala/Vadstena | 19 | 0,53 | 0,45 | 14 508 | 12 289 | Fyrfack (99) | 2021 |
| Norrköping | 22 | 0,69 | 0,99 | 43 400 | 17 254 | Fyrfack (73) | 2016 |
| Söderköping | 8 | 0,33 | 0,73 | 2 433 | 3 937 | Fyrfack (96) | 1991 |
| Valdemarsvik | - | - | - | - | - | | - |
| Ydre | 3 | - | - | ET | ET | | - |
| Åtvidaberg | 9 | - | 0,66 | ET | ET | | - |
| Ödeshög | - | - | - | - | - | | - |
| JÖNKÖPING | | | | | | | |
| Aneby | 10 | 1,74 | 1,44 | 377 | 0 | | - |
| Eksjö | 12 | - | - | DS | ET | | - |
| Gislaved | 20 | 0,82 | - | DS | 7 401 | Fyrfack (91) | 2019 |
| Gnosjö | 8 | - | 0,3 | DS | 2 585 | Fyrfack (93) | 2019 |
| Habo | 7 | - | 1,76 | DS | 3 472 | Fyrfack (92) | 2018 |
| Jönköping | 41 | 0,56 | 0,63 | DS | 18 571 | Fyrfack (82) | 2008 |
| Mullsjö | 4 | - | 0,51 | DS | 1 982 | Fyrfack (88) | 2018 |
| Nässjö | 24 | - | - | ET | ET | | 2026 |
| Sävsjö | 7 | 0,3 | 0,73 | ET | ET | | - |
| Tranås | 13 | - | - | 805 | DS | | - |
| Vaggeryd | 9 | - | 0,58 | ET | 4 002 | Fyrfack (91) | 2020 |
| Vetlanda | 19 | 1,14 | 1,06 | ET | ET | | - |
| Värnamo | 15 | 2,12 | - | DS | 7 745 | Fyrfack (91) | 2019 |
| KRONOBERG | | | | | | | |
| Alvesta | 19 | - | - | ET | ET | | - |
| Lessebo | 6 | 0,72 | 0,37 | ET | 2 417 | Fyrfack (93) | 2019 |
| Ljungby | 15 | - | - | ET | ET | | - |
| Markaryd | 9 | 1,04 | 0,86 | ET | 3 139 | Fyrfack (92) | 2020 |
| Tingsryd | 10 | 0,39 | 0,28 | ET | 4 650 | Fyrfack (94) | 2019 |
| Uppvidinge | 8 | 1,47 | 0,7 | ET | ET | | - |
| Växjö | 57 | 0,53 | 0,24 | ET | 15 634 | Fyrfack (96) | 2020 |
| Älmhult | 17 | 0,55 | 0,43 | ET | 4 779 | Fyrfack (95) | 2020 |
| KALMAR | | | | | | | |
| Borgholm | 14 | - | - | DS | DS | | - |
| Emmaboda | 9 | 2,23 | - | ET | ET | | 2027 |
| Hultsfred | 15 | - | - | ET | 3 892 | Fyrfack (89) | 2017 |
| Högsby | 9 | - | - | ET | 1 931 | Fyrfack (86) | 2017 |
| Kretslopp Sydost | 78 | 0,78 | 1,05 | 21 913 | ET | | - |
| Mönsterås | 17 | - | - | ET | ET | | - |
| Vimmerby | 11 | - | - | 1 000 | 3 835 | Fyrfack (84) | 2017 |
| Västervik | 21 | 0,95 | 0,64 | 5 633 | 7 547 | Sep/tvädelade (75) | 2007 |
| GOTLAND | | | | | | | |
| Gotland | 22 | 0,55 | 0,19 | ET | ET | | - |

Tabell 6 - Hantering av förpackningar 2022

| Kommun/ förbund | Antal ÅVS i kommun- nen | Plockanalys: Mängd förpackningar exkl. avfallsbärare i restavfall | | Antal hushåll med FNI förpackningar | | System FNI småhus (% hushåll med FNI) | År för införande av FNI småhus |
|----------------------------|----------------------------------|---|-------------------------------------|--|--------|--|---|
| | | Lägenhet (kg/hushåll och vecka) | Småhus (kg/hushåll och vecka) | Lägenhet | Småhus | | |
| BLEKINGE | | | | | | | |
| Karlshamn | 14 | 0,63 | - | DS | 7 588 | Fyrpack (84) | 2010 |
| Karlskrona | 47 | - | 0,9 | 476 | ET | | - |
| Olofström | 8 | - | 0,62 | DS | 3 732 | Fyrpack (42), Annat (44) | 2010 |
| Ronneby | 7 | - | - | DS | 8 986 | Fyrpack (95) | 2018 |
| Sölvesborg | 12 | 1,69 | 0,55 | DS | 5 535 | Fyrpack (87) | 2010 |
| SKÅNE | | | | | | | |
| Bjuv | 3 | 2,03 | 0,87 | DS | 4 302 | Fyrpack (99) | 2007 |
| Bromölla | 11 | - | - | DS | 4 030 | Fyrpack (100) | 2021 |
| Burlöv | 4 | 1,59 | 1,01 | ET | 2 673 | Fyrpack (97) | 2019 |
| Båstad | 10 | 2,11 | 0,62 | DS | 5 515 | Fyrpack (84) | 2005 |
| Eslöv | 15 | 0,36 | 1,77 | 5 897 | 6 767 | Fyrpack (87) | 2013 |
| Helsingborg | 7 | 1,15 | 0,67 | DS | 16 700 | Fyrpack (99) | 2004 |
| Hässleholm | 6 | 0,44 | 0,47 | 9 964 | 15 570 | Fyrpack (97) | 1997 |
| Höganäs | 12 | 0,61 | 0,94 | ET | 6 809 | Sep/tvådelade (DS) | 2015* |
| Hörby | 10 | 0,57 | 2,01 | 1 739 | 4 434 | Fyrpack (82) | 2013 |
| Hör | 5 | 0,69 | 0,87 | 1 521 | 5 108 | Fyrpack (86) | 2013 |
| Klippan | 4 | - | 0,82 | 2 728 | 5 286 | Fyrpack (100) | 2004 |
| Kristianstad | 44 | 1,12 | 0,58 | 13 214 | 23 775 | Fyrpack (100) | 2017 |
| Kävlinge | 13 | 0,72 | 1,52 | - | - | | - |
| Landskrona-Svalöv (LSR) | 21 | 1,96 | 1,74 | ET | 408 | | - |
| Lomma | 5 | 0,71 | 0,62 | - | - | | - |
| Lund | 14 | 1,5 | 0,76 | DS | DS | Fyrpack (DS) | 2001 |
| Malmö | 57 | 1,59 | 1,01 | ET | 23 738 | Fyrpack (97) | 2019 |
| Osby | 3 | 0,27 | 0,53 | 2 088 | 4 309 | Fyrpack (100) | 2006 |
| Perstorp | 1 | - | 0,87 | 1 743 | 1 781 | Fyrpack (100) | 2003 |
| Simrishamn | 11 | 0,43 | 0,82 | 2 500 | 0 | | - |
| Sjöbo | 12 | 0,83 | 0,7 | DS | 8 096 | Fyrpack (95) | 2010 |
| Skurup | 11 | 0,98 | 0,78 | ET | ET | | - |
| Staffanstorps | 11 | - | 0,82 | 3 486 | 3 427 | Fyrpack (61) | 2020 |
| Svedala | 17 | 1,27 | 0,77 | DS | DS | Fyrpack (DS) | - |
| Tomelilla | 9 | 2,58 | 1,34 | 650 | 0 | | - |
| Trelleborg | 19 | 0,88 | 0,77 | 7 000 | 11 706 | Fyrpack (99) | 2014 |
| Vellinge | 17 | 1,65 | 0,69 | DS | DS | Fyrpack (DS) | 2021 |
| Ystad | 17 | 0,82 | 1,4 | DS | ET | | - |
| Åstorp | 2 | 1,18 | 0,8 | DS | 3 770 | Fyrpack (97) | 2007 |
| Ängelholm | - | 1,78 | 0,73 | - | - | Fyrpack (DS) | 2016 |
| Örkelljunga | 2 | - | 0,64 | 1 437 | 3 535 | Fyrpack (100) | 2007 |
| Östra Göinge | 3 | 0,22 | 0,47 | 2 055 | 4 556 | Fyrpack (100) | 2006 |
| HALLAND | | | | | | | |
| Falkenberg | 23 | 0,89 | 0,85 | 6 798 | 0 | | - |
| Halmstad | 73 | 1,3 | 0,51 | 18 000 | 0 | | - |
| Hylte | 10 | - | - | ET | ET | | - |
| Kungsbacka | 30 | 0,71 | 1,48 | DS | 0 | | - |
| Laholm | 15 | 0,69 | 0,71 | 2 386 | 8 946 | Fyrpack (100) | 2018 |
| Varberg | 24 | 1,41 | 1,23 | 11 836 | 0 | | 2027 |

Tabell 6 - Hantering av förpackningar 2022

| Kommun/ förbund | Antal ÅVS i kommunen | Plockanalys: Mängd förpackningar exkl. avfallsbärare i restavfall | | Antal hushåll med FNI förpackningar | | System FNI småhus (% hushåll med FNI) | År för införande av FNI småhus |
|--------------------------------|----------------------|---|-------------------------------|-------------------------------------|--------|---------------------------------------|--------------------------------|
| | | Lägenhet (kg/hushåll och vecka) | Småhus (kg/hushåll och vecka) | Lägenhet | Småhus | | |
| VÄSTRA GÖTALAND | | | | | | | |
| Ale | 19 | - | 0,57 | 2 886 | ET | Sep/tvådelade (22) | 2021 |
| Alingsås | 15 | - | 0,64 | DS | 6 424 | Fyrpack (79) | 2012* |
| Avfall & Återvinning Skaraborg | 145 | - | - | DS | ET | | - |
| Bengtstors | 9 | - | - | 850 | ET | | - |
| Bollebygd | 6 | 1,94 | 1,94 | DS | ET | | - |
| Borås | 72 | 0,39 | 0,55 | 5 000 | 15 553 | Fyrpack (85) | 2021 |
| Dals-Ed | - | - | - | - | - | | - |
| Färgelanda | - | - | - | - | - | | - |
| Göteborg | 322 | 1,16 | 0,87 | DS | DS | | - |
| Herrljunga | - | - | 0,76 | - | - | | - |
| Härryda | 25 | 1,52 | 0,61 | DS | ET | | - |
| Kungälv | 19 | 1,15 | 0,84 | DS | ET | | - |
| Lerum | 16 | 1,18 | 0,56 | ET | ET | | 2025 |
| Lidköping | 22 | - | 1,04 | DS | DS | Sep/tvådelade (37) | 2019 |
| Lilla Edet | 13 | - | - | ET | ET | | - |
| Lysekil | 19 | - | - | ET | 2 050 | Fyrpack (52) | 2016 |
| Mark | 16 | 0,56 | 0,6 | ET | ET | | - |
| Mellerud | 8 | - | - | ET | ET | | - |
| Munkedal | 8 | - | 0,55 | ET | 2 715 | Fyrpack (77) | 2019 |
| Mölnadal | 14 | 1,34 | 0,65 | 16 113 | 11 916 | Fyrpack (89) | 2015 |
| Orust | 11 | - | - | DS | DS | | 2027 |
| Partille | 30 | - | 1,61 | ET | ET | | - |
| Sotenäs | 12 | - | - | ET | ET | | 2024 |
| Stenungsund | 14 | 0,64 | 1 | 1 385 | ET | | - |
| Strömstad | - | - | - | - | - | | - |
| Svenljunga | 14 | 2,72 | 0,81 | DS | DS | Fyrpack (DS) | 2019 |
| Tanum | 20 | - | - | ET | ET | | 2024 |
| Tidaholm | 11 | - | - | ET | ET | | - |
| Tjörn | 10 | - | 1,62 | ET | 140 | | - |
| Tranemo | 11 | - | 0,57 | ET | ET | | - |
| Trollhättan | 25 | 0,76 | 1,36 | 11 174 | ET | | - |
| Uddevalla | 22 | - | - | 11 327 | ET | | - |
| Ulricehamn | 22 | - | - | ET | ET | | - |
| Värgårda | - | - | 1 | - | - | | - |
| Vänersborg | 25 | - | - | ET | ET | | - |
| Åmål | 8 | 2,26 | 1,73 | DS | ET | | - |
| Öckerö | 12 | - | 1,26 | ET | ET | | - |

Tabell 6 - Hantering av förpackningar 2022

| Kommun/ förbund | Antal ÅVS i kommun- nen | Plockanalys: Mängd förpackningar exkl. avfallsbärare i restavfall | | Antal hushåll med FNI förpackningar | | System FNI småhus (% hushåll med FNI) | År för införande av FNI småhus |
|----------------------------------|----------------------------------|---|-------------------------------------|--|--------|--|---|
| | | Lägenhet (kg/hushåll och vecka) | Småhus (kg/hushåll och vecka) | Lägenhet | Småhus | | |
| VÄRMLAND | | | | | | | |
| Arvika | 15 | - | - | 2 500 | ET | | - |
| Eda | 9 | - | - | ET | ET | | - |
| Filipstad | 7 | - | - | DS | ET | | - |
| Forshaga | 5 | 1,07 | 0,93 | 787 | ET | | - |
| Grums | 8 | 1,24 | 1,24 | 100 | ET | | - |
| Hagfors | 12 | - | 2,11 | DS | ET | | - |
| Hammarö | 5 | 0,7 | 1,44 | ET | ET | | - |
| Karlstad | 33 | 0,52 | 0,55 | 19 300 | 140 | Sep/tvådelade (16) | 2019 |
| Kil | 10 | 0,65 | 0,49 | ET | ET | | - |
| Kristinehamn | 22 | - | - | 3 867 | ET | | - |
| Munkfors | 4 | - | - | 350 | ET | | - |
| Storfors | ET | - | - | ET | ET | | - |
| Sunne | 11 | 1,01 | 2,3 | DS | DS | | - |
| Säffle | 10 | 1,13 | 1,36 | DS | ET | | - |
| Torsby | 20 | 2,25 | 2,23 | 600 | 0 | | - |
| Årjäng | 10 | - | - | - | - | | - |
| ÖREBRO | | | | | | | |
| Askersund | 11 | 2,16 | 2,16 | 1 210 | ET | | - |
| Degerfors | 18 | - | - | ET | ET | | - |
| Hallsberg | 11 | 3,84 | 3,84 | 663 | ET | | - |
| Hällefors | 24 | - | - | ET | ET | | - |
| Karlskoga | 20 | - | - | DS | DS | | - |
| Kumla | 12 | - | - | ET | ET | | - |
| Laxå | 6 | 4,16 | 4,16 | ET | ET | | - |
| Lekeberg | 3 | 3,32 | 3,32 | 309 | ET | | - |
| Lindesberg | 15 | - | - | ET | ET | | - |
| Ljusnarsberg | 10 | - | - | ET | ET | | - |
| Nora | 10 | - | - | ET | ET | | - |
| Örebro | 35 | 1,69 | 1,08 | ET | 20 007 | Optiskt (DS) | 2016 |
| VÄSTMANLAND ²⁾ | | | | | | | |
| VafabMiljö | 123 | - | - | ET | ET | | - |

2) Inkl. Heby och Enköping

Tabell 6 - Hantering av förpackningar 2022

| Kommun/ förbund | Antal ÅVS i kommun- nen | Plockanalys: Mängd förpackningar exkl. avfallsbärare i restavfall | | Antal hushåll med FNI förpackningar | | System FNI småhus (% hushåll med FNI) | År för införande av FNI småhus |
|-----------------------------|----------------------------------|---|-------------------------------------|--|--------|--|---|
| | | Lägenhet (kg/hushåll och vecka) | Småhus (kg/hushåll och vecka) | Lägenhet | Småhus | | |
| DALARNA | | | | | | | |
| Avesta | 19 | 0,69 | 1,85 | 339 | ET | | - |
| Borlänge | 25 | 2,16 | 1,33 | ET | ET | | - |
| Falun | 37 | 0,93 | 1,08 | ET | ET | | - |
| Gagnef | 12 | 0,87 | 0,99 | ET | ET | | - |
| Hedemora | 9 | 0,59 | 1,07 | ET | ET | | - |
| Leksand | 10 | 0,97 | 0,58 | 1 198 | 283 | | - |
| Ludvika | 22 | 0,48 | 0,44 | ET | 6 318 | Fyrpack (89) | 2019 |
| Malung-Sälen | 24 | 0,67 | 0,8 | 543 | 3 518 | | - |
| Mora | 20 | 0,92 | 0,62 | 1 446 | 0 | | 2027 |
| Orsa | 6 | 0,26 | 0,49 | 67 | 11 | | 2027 |
| Rättvik | 10 | 0,62 | 0,82 | ET | ET | | - |
| Smedjebacken | 17 | 1,18 | 1,53 | ET | ET | | - |
| Säter | 12 | - | 1,08 | DS | ET | | - |
| Vansbro | 6 | 0,97 | 0,76 | ET | ET | | - |
| Älvdalen | 16 | 0,35 | 0,65 | 344 | DS | | 2027 |
| GÄVLEBORG | | | | | | | |
| Bollnäs | 20 | 1,07 | 1,25 | 3 799 | ET | | - |
| Gästrike Återvinnare | 97 | 0,71 | 1,08 | 33 153 | ET | | - |
| Hudiksvall | 22 | 0,88 | 0,99 | 4 477 | ET | | - |
| Ljusdal | 15 | 1,56 | 1,09 | 2 500 | ET | | - |
| Nordanstig | 12 | 1,64 | 1,21 | 787 | ET | | - |
| Ovanåker | 10 | 0,47 | 1,2 | 1 630 | ET | | - |
| Söderhamn | 25 | 1,2 | 1,03 | DS | ET | | - |
| VÄSTERNORR- LAND | | | | | | | |
| Härnösand | 21 | 0,94 | 0,62 | 3 849 | 4 998 | Fyrpack (81) | 2014 |
| Kramfors | 18 | - | 0,9 | DS | DS | | - |
| Sollefteå | 19 | - | 1,61 | 270 | ET | | - |
| Sundsvall | 33 | 0,51 | 0,43 | 20 234 | ET | | - |
| Timrå | 20 | - | - | 3 117 | ET | | - |
| Ånge | 10 | - | 1,98 | ET | ET | | - |
| Örnsköldsvik | 33 | - | 1,06 | ET | ET | | - |
| JÄMTLAND | | | | | | | |
| Berg | 16 | - | - | 248 | ET | | - |
| Bräcke | 9 | - | - | ET | ET | | - |
| Härjedalen | 29 | - | - | ET | ET | | - |
| Krokom | 20 | - | - | 430 | ET | | 2026 |
| Ragunda | 8 | - | - | ET | ET | | - |
| Strömsund | 20 | 0,44 | 1,84 | 342 | DS | | - |
| Åre | 14 | - | - | DS | DS | | - |
| Östersund | 24 | 0,67 | 0,66 | DS | ET | | - |

Tabell 6 - Hantering av förpackningar 2022

| Kommun/ förbund | Antal ÅVS i kommun- nen | Plockanalys: Mängd förpackningar exkl. avfallsbärare i restavfall | | Antal hushåll med FNI förpackningar | | System FNI småhus (% hushåll med FNI) | År för införande av FNI småhus |
|---------------------|----------------------------------|---|-------------------------------------|--|--------|--|---|
| | | Lägenhet (kg/hushåll och vecka) | Småhus (kg/hushåll och vecka) | Lägenhet | Småhus | | |
| VÄSTERBOTTEN | | | | | | | |
| Bjurholm | 4 | - | 1,08 | 11 | ET | | - |
| Dorotea | 9 | - | - | ET | ET | | - |
| Lycksele | 19 | - | - | 1 343 | ET | | 2026 |
| Malå | - | - | - | - | - | | - |
| Nordmaling | 8 | - | 1,35 | ET | ET | | - |
| Norsjö | 11 | - | 1,44 | DS | ET | | - |
| Robertsfors | 6 | - | - | 109 | ET | | - |
| Skellefteå | 33 | 0,76 | 1,02 | ET | ET | | - |
| Sorsele | 5 | - | 0,43 | ET | ET | | 2024 |
| Storuman | 9 | - | - | ET | ET | | - |
| Umeå | 64 | 1,36 | 1,02 | 32 034 | ET | | - |
| Vilhelmina | 10 | 0,24 | 0,06 | ET | ET | | 2024 |
| Vindeln | 6 | - | 1,82 | ET | ET | | - |
| Vännäs | 7 | - | 1,36 | DS | DS | | - |
| Åsele | 5 | - | - | ET | ET | | 2027 |
| Arjeplog | 9 | 2,7 | 1,82 | ET | ET | | - |
| NORRBOTTEN | | | | | | | |
| Arvidsjaur | 8 | - | 2,39 | ET | ET | | - |
| Boden | 37 | 1,19 | 0,97 | DS | 0 | | - |
| Gällivare | 23 | - | - | - | - | | - |
| Haparanda | 9 | - | - | - | - | | - |
| Jokkmokk | 9 | - | - | - | - | | - |
| Kalix | 19 | - | - | 774 | 0 | | - |
| Kiruna | 15 | - | - | 2 347 | DS | | - |
| Luleå | 48 | 0,52 | 0,62 | 20 345 | ET | | - |
| Pajala | - | - | - | - | - | | - |
| Piteå | 26 | 0,41 | 0,91 | ET | ET | | - |
| Älvsbyn | 13 | - | - | ET | ET | | - |
| Överkalix | - | - | - | - | - | | - |
| Övertorneå | 7 | - | - | ET | ET | | - |

Tabell 7 - Enskilda avlopp och slam 2022

| LÄN Kommun/ förbund | Antal enskilda avlopp | Andel enskilda avlopp i förh till totala antalet hushåll (permanent + fritidshus), % | Andel slam och andra fraktioner till jordbruks- och skogsmark (%) | Vanligaste tömnings- system slamavskil- jare | Andel entre- prenör, % | Entreprenör | Vanligaste avgift slam- tömning (kr inkl. moms/ tömning) |
|-----------------------------|-----------------------------|---|---|--|---------------------------------|---|--|
| STOCKHOLM | | | | | | | |
| Botkyrka | 747 | 5 | ET | Heltömning | 100 | Svensk Tanktransport | 1 381 |
| Danderyd | 7 | 0 | DS | Heltömning | 100 | PreZero | 1 607 |
| Ekerö | 3 747 | 34 | 100 | Heltömning | 100 | Recover | 1 225 |
| Haninge | 6 513 | 30 | ET | Heltömning | 100 | Svensk Tanktransport | 1 381 |
| Huddinge | 2 188 | 11 | ET | Heltömning | 100 | Svensk Tanktransport | 1 381 |
| Järfälla | 42 | 0 | 50 | Heltömning | 100 | Ohlssons i Landskrona AB | 680 |
| Lidingö | 34 | 0 | 100 | Avvattnande slambilar | 100 | Sortera Industry AB | 704 |
| Nacka | 1 513 | 9 | 100 | Heltömning | 100 | Cija Tank | 595 |
| Norrtälje | 31 296 | 69 | 100 | Heltömning | 100 | DKLBC och Svensk tanktransport | 1 170 |
| Nykvarn | 1 309 | 39 | DS | Heltömning | 100 | Foria AB | 1 435 |
| Nynäshamn | 4 332 | 46 | ET | Heltömning | 100 | Svensk Tanktransport | 1 381 |
| Salem | 126 | 3 | ET | Heltömning | 100 | Svensk Tanktransport | 1 381 |
| Sigtuna | 1 943 | 26 | 97 | Heltömning | 100 | Recover | 869 |
| Sollentuna | 80 | 1 | 98 | Heltömning | 100 | Sortera | 610 |
| Solna | DS | - | ET | ET | ET | - | ET |
| Stockholm | - | - | - | Heltömning | 100 | - | 1 079 |
| Sundbyberg | 3 | 0 | 76 | Heltömning | 100 | Ohlssons i Landskrona AB | ET |
| Södertälje | 3 658 | 24 | 100 | Heltömning | 100 | Foria AB | 1 170 |
| Tyresö | 1 230 | 12 | 75 | Heltömning | 100 | PreZero | 630 |
| Täby | 112 | 1 | ET | Heltömning | 100 | Urbaser | 650 |
| Upplands Väsby | 253 | 4 | 100 | Heltömning | 100 | Sortera Industry AB | 630 |
| Upplands-Bro | 1 287 | 20 | 97 | Heltömning | 100 | Recover | 670 |
| Vallentuna | 2 837 | 29 | DS | Heltömning | 100 | Recover | 854 |
| Vaxholm | 1 682 | 36 | DS | Heltömning | 100 | DKLBC | 1 529 |
| Värmdö | 18 004 | 67 | ET | Heltömning | 100 | Miljövision AB/Svensk Tanktransport AB | 1 494 |
| Österåker | 7 561 | 40 | DS | Heltömning | 100 | DKLBC | 1 437 |
| UPPSALA¹⁾ | | | | | | | |
| Häbo | 743 | 11 | 97 | Heltömning | 100 | Recover | 1 247 |
| Knivsta | 2 267 | 43 | ET | Heltömning | 100 | DKLBC | 1 126 |
| Tierp | 4 360 | 60 | 0 | Heltömning | 100 | Skadeservice | 1 203 |
| Uppsala | 11 340 | 34 | 100 | Heltömning | 100 | Recover | 867 |
| Östhammar | - | - | - | - | - | - | - |
| SÖDERMANLAND | | | | | | | |
| Eskilstuna | 4 882 | 23 | 0 | Heltömning | 20 | Foria AB | 1 100 |
| Flen | 4 333 | 60 | 60 | Deltömning (tvåfacksbil) | 100 | Foria AB | 1 548 |
| Gnesta | 3 319 | 67 | 99 | Heltömning | 100 | Foria AB | 930 |
| Katrineholm | 3 241 | 34 | 100 | Deltömning (tvåfacksbil) | 100 | Foria AB | 1 506 |
| Nyköping | 4 216 | 29 | 0 | Heltömning | 0 | - | 956 |
| Oxelösund | 49 | 1 | DS | Heltömning | 100 | Foria AB | 1 020 |
| Strängnäs | 5 157 | 43 | 100 | Heltömning | 100 | Foria AB | 1 230 |
| Trosa | 2 100 | 42 | 0 | Heltömning | 100 | Foria AB | 2 063 |
| Vingåker | 1 457 | 36 | 0 | Deltömning (tvåfacksbil) | 100 | Foria AB | 1 548 |

1) Exkl. Heby och Enköping som ingår i VafabMiljö

Tabell 7 - Enskilda avlopp och slam 2022

| LÄN Kommun/ förbund | Antal enskilda avlopp | Andel enskilda avlopp i förh till totala antalet hushåll (permanent + fritidshus), % | Andel slam och andra fraktioner till jordbruks- och skogsmark (%) | Vanligaste tömnings- system slamavskil- jare | Andel entre- prenör, % | Entreprenör | Vanligaste avgift slam- tömning (kr inkl. moms/ tömning) |
|---------------------------|-----------------------------|---|---|--|---------------------------------|---|--|
| ÖSTERGÖTLAND | | | | | | | |
| Boxholm | 3 | 0 | 0 | Heltömning | 100 | GDL | 948 |
| Finspång | 3 096 | 40 | 100 | Heltömning | 100 | PreZero | 899 |
| Kinda | 2 047 | 39 | 100 | Heltömning | 100 | Sanero | 1 310 |
| Linköping | 6 158 | 21 | 100 | Heltömning | 100 | GDL | 1 350 |
| Mjölby | 1 961 | 26 | 100 | Heltömning | 100 | GDL | 1 460 |
| Motala/Vadstena | 4 217 | 27 | 93 | Heltömning | 100 | VOAV Teknik AB | 1 286 |
| Norrköping | 3 956 | 14 | 70 | Heltömning | 100 | Spol och Industriser- vice i Norrköping AB | 1 307 |
| Söderköping | 2 721 | 41 | 37 | Heltömning | 100 | Renall | 1 575 |
| Valdemarsvik | - | - | - | - | - | - | - |
| Ydre | 1 075 | 41 | - | - | - | - | - |
| Åtvidaberg | 1 290 | 29 | 0 | Heltömning | 100 | Renall AB | 980 |
| Ödeshög | - | - | - | - | - | - | - |
| JÖNKÖPING | | | | | | | |
| Aneby | 1 206 | 42 | 100 | Deltömning (tvåfacksbil) | 100 | Ohlssons | 1 253 |
| Eksjö | 1 525 | 26 | 0 | Avvattnande slambilar | 100 | Ohlssons | 856 |
| Gislaved | 3 314 | 38 | DS | Deltömning (tvåfacksbil) | 100 | Sandahls Entreprenad AB | 1 030 |
| Gnosjö | 1 110 | 38 | DS | Deltömning (tvåfacksbil) | 100 | Sandahls Entreprenad AB | 1 030 |
| Habo | 1 176 | 28 | ET | Heltömning | 0 | - | 1 370 |
| Jönköping | 5 099 | 18 | ET | Heltömning | 0 | - | 1 370 |
| Mullsjö | 646 | 23 | ET | Heltömning | 0 | - | 1 370 |
| Nässjö | 2 447 | 25 | 90 | Heltömning | 0 | - | 1 074 |
| Sävsjö | 1 498 | 36 | DS | Deltömning (enfacksbil) | 100 | Ohlssons | 927 |
| Tranås | 1 020 | 21 | DS | Avvattnande slambilar | 100 | JRAB | 1 253 |
| Vaggeryd | 1 836 | 39 | DS | Deltömning (tvåfacksbil) | 100 | Sandahls Entreprenad AB | 1 030 |
| Vetlanda | 3 642 | 36 | - | Deltömning (enfacksbil) | 100 | Ohlssons | 859 |
| Värnamo | 3 219 | 34 | 0 | Deltömning (tvåfacksbil) | 100 | Sandahls Entreprenad AB | 1 030 |
| KRONOBERG | | | | | | | |
| Alvesta | 2 714 | 37 | ET | Heltömning | 75 | Malmberg | 1 384 |
| Lessebo | 598 | 18 | 0 | Deltömning (enfacksbil) | 100 | Molins | 940 |
| Ljungby | 5 424 | 47 | ET | Heltömning | 100 | Sandahlsbolagen | 1 415 |
| Markaryd | 1 611 | 36 | 100 | Deltömning (tvåfacksbil) | 100 | Norva24 Miljöhanter- ing AB | 775 |
| Tingsryd | 3 453 | 53 | 100 | Deltömning (enfacksbil) | 100 | Molins | 940 |
| Uppvidinge | 1 648 | 38 | DS | Deltömning (enfacksbil) | - | Ohlssons | 675 |
| Växjö | 5 230 | 24 | 100 | Deltömning (enfacksbil) | 0 | - | 740 |
| Älmhult | 2 867 | 42 | 100 | Deltömning (enfacksbil) | 100 | Norva24 Miljöhanter- ing AB | 940 |

Tabell 7 - Enskilda avlopp och slam 2022

| LÄN Kommun/ förbund | Antal enskilda avlopp | Andel enskilda avlopp i förh till totala antalet hushåll (permanent + fritidshus), % | Andel slam och andra fraktioner till jordbruks- och skogsmark (%) | Vanligaste tömnings- system slamavskil- jare | Andel entre- prenör, % | Entreprenör | Vanligaste avgift slam- tömning (kr inkl. moms/ tömning) |
|---------------------------|-----------------------------|---|---|--|---------------------------------|---------------------------------|--|
| KALMAR | | | | | | | |
| Borgholm | 5 688 | 43 | 0 | Deltömning (tvåfacksbil) | 100 | PreZero | 855 |
| Emmaboda | 1 267 | 31 | 0 | Heltömning | 100 | Norva24 Miljöhanter- ring AB | 1 250 |
| Hultsfred | 2 006 | 31 | ET | Deltömning (tvåfacksbil) | 100 | GDL | 1 082 |
| Högsby | 1 227 | 34 | ET | Deltömning (tvåfacksbil) | 100 | GDL | 1 082 |
| Kretslopp Sydost | 10 247 | 22 | ET | Deltömning (tvåfacksbil) | 100 | GDL | 1 103 |
| Mönsterås | 951 | 15 | 100 | Heltömning | 100 | GDL | 975 |
| Vimmerby | 2 338 | 42 | 0 | Deltömning (tvåfacksbil) | 100 | GDL Anläggning och Miljö AB | 1 250 |
| Västervik | 3 972 | 25 | 10 | Deltömning (tvåfacksbil) | 20 | GDL Transport AB | 1 633 |
| GOTLAND | | | | | | | |
| Gotland | 12 891 | 42 | DS | Heltömning | 6 | Färö Slamsugning HB | 958 |
| BLEKINGE | | | | | | | |
| Karlshamn | 2 288 | 21 | 79 | Heltömning | 100 | PreZero | 1 665 |
| Karlskrona | 5 413 | 26 | 0 | Heltömning | 95 | Värendsmiljö AB | 1 465 |
| Olofström | 1 475 | 30 | 0 | Heltömning | 100 | PreZero | 1 655 |
| Ronneby | 2 707 | 26 | 0 | Heltömning | 0 | - | 1 152 |
| Sölvesborg | 1 381 | 15 | 0 | Heltömning | 100 | PreZero | 1 110 |

Tabell 7 - Enskilda avlopp och slam 2022

| LÄN Kommun/ förbund | Antal enskilda avlopp | Andel enskilda avlopp i förh till totala antalet hushåll (permanent + fritidshus), % | Andel slam och andra fraktioner till jordbruks- och skogsmark (%) | Vanligaste tömnings- system slamavskil- jare | Andel entreprenör, % | Entreprenör | Vanligaste avgift slam- tömning (kr inkl. moms/ tömning) |
|----------------------------|-----------------------------|---|---|--|----------------------------|---------------------------|--|
| SKÅNE | | | | | | | |
| Bjuv | 486 | 10 | - | Heltömning | 100 | - | - |
| Bromölla | 498 | 11 | 0 | Heltömning | 100 | Norva24 Miljöhantering AB | 1 200 |
| Burlöv | 43 | 1 | DS | Heltömning | 100 | Söderlinds | 630 |
| Båstad | 2 016 | 18 | - | Deltömning (tvåfacksbil) | 100 | - | - |
| Eslöv | 2 016 | 25 | 100 | Deltömning (tvåfacksbil) | 100 | PULS AB | 960 |
| Helsingborg | 1 674 | 7 | - | Deltömning (tvåfacksbil) | 100 | - | - |
| Hässleholm | 6 155 | 35 | 100 | Deltömning (tvåfacksbil) | 0 | - | 1 616 |
| Höganäs | 738 | 7 | - | Deltömning (tvåfacksbil) | 100 | - | - |
| Hörby | 2 599 | 44 | 100 | Deltömning (tvåfacksbil) | 100 | PULS AB | 960 |
| Höör | 2 056 | 31 | 100 | Deltömning (tvåfacksbil) | 100 | PULS AB | 960 |
| Klippan | 1 861 | 32 | 100 | Deltömning (tvåfacksbil) | 100 | PULS AB | 1 284 |
| Kristianstad | 6 925 | 24 | 100 | Heltömning | 100 | Norva24 Miljöhantering AB | 1 350 |
| Kävlinge | - | - | - | - | - | - | - |
| Landskrona-Svalöv (LSR) | 2 004 | 15 | 0 | Deltömning (tvåfacksbil) | 100 | Ohlssons i Landskrona AB | 825 |
| Lomma | - | - | - | - | - | - | - |
| Lund | - | - | - | - | - | - | - |
| Malmö | 844 | 3 | DS | Heltömning | 100 | Söderlinds | 630 |
| Osby | 1 594 | 30 | 100 | Deltömning (tvåfacksbil) | 100 | Norva24 Miljöhantering AB | 1 446 |
| Perstorp | 660 | 34 | ET | Deltömning (tvåfacksbil) | 100 | PULS AB | 1 224 |
| Simrishamn | 2 181 | 18 | 0 | Heltömning | 100 | Ragn-Sells | 1 038 |
| Sjöbo | 2 619 | 31 | 0 | Heltömning | 100 | PULS AB | 1 055 |
| Skurup | 1 694 | 28 | ET | Heltömning | 100 | Ragn-Sells | 1 067 |
| Staffanstorp | 137 | 2 | DS | Heltömning | 100 | PULS AB | 1 896 |
| Svedala | - | - | - | - | - | - | - |
| Tomelilla | 2 614 | 43 | 0 | Heltömning | 100 | Ragn-Sells | 1 038 |
| Trelleborg | 1 159 | 9 | DS | Heltömning | 100 | PreZero | 1 703 |
| Vellinge | - | - | - | - | - | - | - |
| Ystad | 2 267 | 22 | 100 | Heltömning | 0 | - | 1 600 |
| Åstorp | 354 | 8 | - | Heltömning | 100 | - | - |
| Ängelholm | 2 612 | 19 | - | Deltömning (tvåfacksbil) | 100 | - | - |
| Örkelljunga | 2 258 | 50 | DS | Heltömning | 100 | PULS AB | 1 284 |
| Östra Göinge | 1 750 | 32 | 100 | Deltömning (tvåfacksbil) | 100 | Norva24 Miljöhantering AB | 1 446 |
| HALLAND | | | | | | | |
| Falkenberg | 2 771 | 15 | - | Heltömning | 100 | Petterssons miljöakeri AB | 1 071 |
| Halmstad | 3 655 | 12 | DS | Heltömning | 100 | Petterssons miljöakeri AB | 708 |
| Hylte | 2 199 | 47 | 0 | Avvattnande slambilar | 100 | - | 1 610 |
| Kungsbacka | 3 167 | 11 | 100 | Heltömning | 100 | Ragn-Sells | 1 476 |
| Laholm | 4 737 | 33 | 42 | Heltömning | 100 | Slamsugningstjänst | 954 |
| Varberg | - | - | - | Heltömning | 100 | Petterssons miljöakeri AB | 860 |

Tabell 7 - Enskilda avlopp och slam 2022

| LÄN Kommun/ förbund | Antal enskilda avlopp | Andel enskilda avlopp i förh till totala antalet hushåll (permanent + fritidshus), % | Andel slam och andra fraktioner till jordbruks- och skogsmark (%) | Vanligaste tömnings- system slamavskil- jare | Andel entre- prenör, % | Entreprenör | Vanligaste avgift slam- tömning (kr inkl. moms/ tömning) |
|-----------------------------------|-----------------------------|---|---|--|---------------------------------|--|--|
| VÄSTRA GÖTALAND | | | | | | | |
| Ale | 2 623 | 30 | 90 | Heltömning | 100 | Renova Miljö | 1 145 |
| Alingsås | 4 120 | 36 | DS | Heltömning | 100 | Sandahls | 1 497 |
| Avfall & Återvinning Skaraborg | 20 808 | 30 | 41 | Heltömning | 100 | PR Slamsugning AB, Ragn-Sells, Farm | 1 000 |
| Bengtstors | 2 000 | 38 | ET | Heltömning | 100 | Ragn-Sells | 898 |
| Bollebygd | 1 779 | 56 | 0 | Heltömning | 100 | LBC Borås AB | 1 088 |
| Borås | 6 216 | 29 | 0 | Heltömning | 100 | PULS AB | 1 260 |
| Dals-Ed | - | - | - | - | - | - | - |
| Färgelanda | - | - | - | - | - | - | - |
| Göteborg | 1 809 | 3 | DS | Heltömning | 0 | Renova | 1 301 |
| Herrljunga | - | - | - | - | - | - | - |
| Härryda | 4 176 | 36 | 46 | Heltömning | 100 | Renova Miljö | 784 |
| Kungälv | 3 740 | 26 | 55 | Heltömning | 100 | Renova Miljö | 1 180 |
| Lerum | 3 675 | 27 | 46 | Heltömning | 100 | Renova Miljö | 854 |
| Lidköping | 1 661 | 14 | DS | Heltömning | 100 | PR Slamsugning | 2 031 |
| Lilla Edet | - | - | - | - | - | - | - |
| Lysekil | 4 263 | 49 | 100 | Heltömning | 0 | - | 1 711 |
| Mark | 5 507 | 44 | 0 | Heltömning | 100 | LBC Borås | 1 004 |
| Mellerud | 2 363 | 44 | 0 | Heltömning | 100 | Ragn-Sells | 962 |
| Munkedal | 2 337 | 47 | 100 | Heltömning | 0 | - | 2 072 |
| Mölndal | 888 | 6 | 50 | Heltömning | 100 | Ragn-Sells | 821 |
| Orust | 7 524 | 63 | ET | Heltömning | 100 | Fraktkedjan Väst AB | 1 752 |
| Partille | 102 | 1 | 89 | Heltömning | 100 | Renova Miljö | 1 258 |
| Sotenäs | 1 531 | 19 | 100 | Heltömning | 0 | - | 2 096 |
| Stenungsund | 2 360 | 27 | 60 | Heltömning | 100 | Renova Miljö | 1 265 |
| Strömstad | - | - | - | - | - | - | - |
| Svenljunga | 2 440 | 50 | - | Heltömning | 100 | LBC Svenljunga | 926 |
| Tanum | 5 457 | 47 | 0 | Heltömning | 0 | - | 1 811 |
| Tidaholm | 1 641 | 37 | ET | Heltömning | 100 | PR Slamsugning | 1 110 |
| Tjörn | 3 784 | 37 | 0 | Heltömning | 100 | Renova Miljö | 1 582 |
| Tranemo | 1 720 | 35 | DS | Heltömning | 100 | Svenljunga slamsug- ning | 1 104 |
| Trollhättan | 2 471 | 21 | DS | Deltömning (tvåfacksbil) | 100 | Lastbilscentralen | 1 221 |
| Uddevalla | 7 766 | 50 | ET | Deltömning (tvåfacksbil) | 0 | - | 1 516 |
| Ulricehamn | 3 698 | 43 | 100 | Mobil av- vattning - polymerer | 100 | GJ & SON AB | 1 035 |
| Värgårda | - | - | - | - | - | - | - |
| Vänersborg | 1 800 | 17 | 0 | Deltömning (tvåfacksbil) | 100 | Centralen Vänersborg | 1 187 |
| Åmål | 1 631 | 34 | 100 | Heltömning | 100 | Ragn-Sells kommun- partner | 1 486 |
| Öckerö | 24 | 0 | 0 | Heltömning | 0 | - | 2 945 |

Tabell 7 - Enskilda avlopp och slam 2022

| LÄN Kommun/ förbund | Antal enskilda avlopp | Andel enskilda avlopp i förh till totala antalet hushåll (permanent + fritidshus), % | Andel slam och andra fraktioner till jordbruks- och skogsmark (%) | Vanligaste tömnings- system slamavskil- jare | Andel entre- prenör, % | Entreprenör | Vanligaste avgift slam- tömning (kr inkl. moms/ tömning) |
|----------------------------------|-----------------------------|---|---|--|---------------------------------|------------------------------------|--|
| VÄRMLAND | | | | | | | |
| Arvika | 5 092 | 48 | 0 | Heltömning | 50 | VVLBC | 1 080 |
| Eda | - | - | 0 | Heltömning | 100 | VVLBC | - |
| Filipstad | 1 661 | 34 | 0 | Heltömning | 100 | LBC Logistik Östra Värmland | 894 |
| Forshaga | 576 | 13 | 100 | Heltömning | 100 | Oljeservice Olsäter och Prezero | 1 394 |
| Grums | 1 315 | 35 | 100 | Heltömning | 100 | UTAB | 1 080 |
| Hagfors | 2 937 | 44 | 0 | Deltömning (tvåfacksbil) | 100 | Ulvby Miljö | 1 100 |
| Hammarö | 403 | 8 | 0 | Heltömning | 100 | UTAB Miljö | 1 650 |
| Karlstad | 4 785 | 25 | 100 | Heltömning | 100 | UTAB | 1 354 |
| Kil | 1 919 | 42 | DS | - | DS | DS | 1 506 |
| Kristinehamn | 2 874 | 36 | DS | Heltömning | 100 | LBC Logistik | 964 |
| Munkfors | 372 | 22 | DS | Heltömning | 100 | Olsäters oljeservice | 720 |
| Storfors | DS | - | DS | - | DS | DS | DS |
| Sunne | 4 084 | 59 | DS | Deltömning (tvåfacksbil) | 100 | Ulvby Miljö | 2 025 |
| Säffle | 3 374 | 48 | 100 | Heltömning | 100 | Ragn-Sells kommun- partner | 1 486 |
| Torsby | 4 500 | 54 | 50 | Deltömning (tvåfacksbil) | 100 | Ulvby Miljö | 1 251 |
| Ärjäng | - | - | - | - | - | - | - |
| ÖREBRO | | | | | | | |
| Askersund | 2 404 | 40 | 0 | Heltömning | 100 | Närkefrakt | 1 050 |
| Degerfors | 754 | 20 | ET | - | ET | - | ET |
| Hallsberg | 1 901 | 33 | 0 | Heltömning | 100 | VOAV | 1 050 |
| Hällefors | 1 020 | 28 | 0 | Heltömning | 100 | Kjellbergs AB | 1 153 |
| Karlskoga | DS | - | DS | - | DS | DS | DS |
| Kumla | 1 114 | - | - | - | - | - | - |
| Laxå | 840 | 31 | 0 | Heltömning | 100 | Närkefrakt | 1 050 |
| Lekeberg | 2 103 | 54 | 0 | Heltömning | 100 | Närkefrakt | 1 050 |
| Lindesberg | 3 692 | 45 | 0 | Heltömning | 100 | ÖSAB | 1 334 |
| Ljusnarsberg | 998 | 41 | 0 | Heltömning | 100 | Nora Lindefrakt | 1 461 |
| Nora | 1 587 | 41 | 0 | Heltömning | 100 | ÖSAB | 1 363 |
| Örebro | 6 958 | 26 | 65 | Heltömning | 100 | Renall | 1 160 |
| VÄSTMANLAND ²⁾ | | | | | | | |
| VafabMiljö | 21 365 | 26 | 34 | Heltömning | 100 | Recover 7 kommuner | 1 289 |

2) Inkl. Heby och Enköping

Tabell 7 - Enskilda avlopp och slam 2022

| LÄN Kommun/ förbund | Antal enskilda avlopp | Andel enskilda avlopp i förh till totala antalet hushåll (permanent + fritidshus), % | Andel slam och andra fraktioner till jordbruks- och skogsmark (%) | Vanligaste tömnings- system slamavskil- jare | Andel entre- prenör, % | Entreprenör | Vanligaste avgift slam- tömning (kr inkl. moms/ tömning) |
|---------------------------|-----------------------------|---|---|--|---------------------------------|-------------------------------------|--|
| DALARNA | | | | | | | |
| Avesta | 2 402 | 33 | 42 | Heltömning | 100 | Maserfrakt | 1 675 |
| Borlänge | 1 813 | 14 | 50 | Heltömning | 100 | Maserfrakt | 850 |
| Falun | 4 972 | 28 | 0 | Heltömning | 100 | Dalafrakt | 1 260 |
| Gagnef | 433 | 7 | 0 | Deltömning (enfacksbil) | 100 | Maserfrakt | 1 250 |
| Hedemora | 1 898 | 33 | 0 | Heltömning | 100 | Maserfrakt | 1 363 |
| Leksand | 2 699 | 28 | 0 | Deltömning (enfacksbil) | 100 | Maserfrakt | 1 202 |
| Ludvika | 1 792 | 19 | 0 | Heltömning | 100 | Recover | 1 577 |
| Malung-Sälen | 3 175 | 17 | 0 | Heltömning | 100 | Maserfrakt | 1 321 |
| Mora | 1 475 | 12 | 0 | Heltömning | 100 | PreZero | 1 640 |
| Orsa | 1 354 | 32 | 0 | Heltömning | 100 | PreZero | 1 660 |
| Rättvik | 2 409 | 36 | 0 | Deltömning (enfacksbil) | 100 | Maserfrakt | 1 099 |
| Smedjebacken | 1 798 | 31 | 0 | Heltömning | 100 | Recover | 1 604 |
| Säter | 1 786 | 35 | 0 | Mobil av- vattning - mekanisk | 100 | Maserfrakt | 1 385 |
| Vansbro | 952 | 21 | 0 | Deltömning (enfacksbil) | 100 | Maserfrakt | 1 546 |
| Älvdalen | 1 910 | 23 | 0 | Heltömning | 100 | PreZero | 1 500 |
| GÄVLEBORG | | | | | | | |
| Bollnäs | 4 348 | 41 | 0 | Heltömning | 100 | Bollnäs LBC | 1 048 |
| Gästrik Återvin- nare | 9 900 | 21 | 0 | Heltömning | 100 | PreZero | 1 303 |
| Hudiksvall | 6 301 | 42 | 0 | Heltömning | 100 | Kran & Transport i Hudiksvall AB | 1 143 |
| Ljusdal | 4 689 | 46 | ET | Heltömning | 0 | - | 1 383 |
| Nordanstig | 3 253 | 55 | 0 | Mobil av- vattning - polymerer | 100 | Team Olofsson Miljö AB | 1 754 |
| Ovanåker | 1 985 | 36 | 0 | Heltömning | 100 | Bollnäs LBC | 1 235 |
| Söderhamn | 3 695 | 33 | 0 | Heltömning | 100 | Bollnäs LBC | 1 050 |
| VÄSTERNORRLAND | | | | | | | |
| Härnösand | 2 660 | 30 | 0 | Heltömning | 0 | - | 1 333 |
| Kramfors | 4 647 | 41 | 0 | Heltömning | 100 | Bohlins slamsugning AB | 1 167 |
| Sollefteå | 3 317 | 33 | 0 | Heltömning | 100 | Nipfrakt | 1 438 |
| Sundsvall | 6 744 | 27 | 0 | Mobil av- vattning - polymerer | 100 | Sundfrakt AB | 2 000 |
| Timrå | 1 709 | 27 | 0 | Heltömning | 100 | - | 1 381 |
| Ånge | 2 065 | 40 | ET | Heltömning | 100 | Reaxcer | 967 |
| Örnsköldsvik | 8 022 | 36 | 0 | Heltömning | 100 | Delete | 1 784 |

Tabell 7 - Enskilda avlopp och slam 2022

| LÄN Kommun/ förbund | Antal enskilda avlopp | Andel enskilda avlopp i förh till totala antalet hushåll (permanent + fritidshus), % | Andel slam och andra fraktioner till jordbruks- och skogsmark (%) | Vanligaste tömnings- system slamavskil- jare | Andel entre- prenör, % | Entreprenör | Vanligaste avgift slam- tömning (kr inkl. moms/ tömning) |
|---------------------------|-----------------------------|---|---|--|---------------------------------|-------------------------------------|--|
| JÄMTLAND | | | | | | | |
| Berg | 3 787 | 50 | 0 | Heltömning | 100 | Avloppsakuten | 1 630 |
| Bräcke | - | - | - | - | - | - | - |
| Härjedalen | - | - | - | - | - | - | - |
| Krokom | 3 901 | 46 | 0 | Mobil av- vattning - polymerer | 100 | Avloppservice AB Goden & Byström | 1 863 |
| Ragunda | 1 983 | 56 | 0 | Mobil av- vattning - polymerer | 100 | Revsunds transport AB | 1 266 |
| Strömsund | 3 055 | 37 | 0 | Heltömning | 100 | Reaxcer | 2 405 |
| Åre | 2 557 | 25 | 0 | Mobil av- vattning - polymerer | 100 | Avloppservice AB Goden & Byström | 2 227 |
| Östersund | 3 707 | 27 | 0 | Heltömning | 100 | Avloppservice AB Goden & Byström | 1 311 |
| VÄSTERBOTTEN | | | | | | | |
| Bjurholm | 892 | 60 | ET | Mobil av- vattning - polymerer | 100 | Allmijö | 1 284 |
| Dorotea | 915 | 37 | ET | Heltömning | 100 | Connys Alltransporter | 1 733 |
| Lycksele | 1 806 | 36 | ET | Mobil av- vattning - polymerer | 100 | Swoosh Sverige | 1 420 |
| Malå | - | - | - | - | - | - | - |
| Nordmaling | 1 809 | 42 | ET | Mobil av- vattning - polymerer | 100 | Allmijö | 1 230 |
| Norsjö | DS | - | 0 | Heltömning | 100 | Norsjö frakt | 1 650 |
| Robertsfors | 2 360 | 53 | ET | Heltömning | 60 | Allmijö | 1 490 |
| Skellefteå | 8 000 | 30 | 0 | Heltömning | 75 | Allmijö | 1 540 |
| Sorsele | 750 | 37 | ET | Heltömning | 0 | - | 1 740 |
| Storuman | 3 386 | 51 | ET | Avvattnande slambilar | 100 | Swoosh Miljöföretaget i Umeå AB | 3 256 |
| Umeå | 7 771 | 29 | 0 | Mobil av- vattning - polymerer | 100 | Allmijö | 1 230 |
| Vilhelmina | 2 465 | 41 | 0 | Heltömning | 0 | - | 1 929 |
| Vindeln | 1 404 | 45 | ET | Mobil av- vattning - polymerer | 100 | Allmijö | 1 230 |
| Vännäs | 1 184 | 38 | 0 | Mobil av- vattning - polymerer | 100 | Allmijö | 960 |
| Åsele | 870 | 43 | ET | Heltömning | 0 | - | 1 386 |

Tabell 7 - Enskilda avlopp och slam 2022

| LÄN Kommun/ förbund | Antal enskilda avlopp | Andel enskilda avlopp i förh till totala antalet hushåll (permanent + fritidshus), % | Andel slam och andra fraktioner till jordbruks- och skogsmark (%) | Vanligaste tömnings- system slamavskil- jare | Andel entre- prenör, % | Entreprenör | Vanligaste avgift slam- tömning (kr inkl. moms/ tömning) |
|---------------------------|-----------------------------|---|---|--|---------------------------------|------------------|--|
| NORRBOTTEN | | | | | | | |
| Arjeplog | 943 | 36 | 0 | Mobil av- vattning - polymerer | 0 | - | 1 400 |
| Arvidsjaur | 885 | 24 | ET | Heltömning | 0 | - | 1 299 |
| Boden | 1 695 | 16 | ET | Heltömning | 100 | Ragn-Sells | 1 011 |
| Gällivare | - | - | - | - | - | - | - |
| Haparanda | 780 | 3 | - | - | - | - | - |
| Jokkmokk | - | - | - | - | - | - | - |
| Kalix | 801 | 10 | 0 | Heltömning | 100 | BDX Företagen AB | 1 165 |
| Kiruna | 1 327 | 17 | ET | Heltömning | 30 | - | 2 145 |
| Luleå | 4 687 | 24 | ET | Heltömning | 0 | - | 1 255 |
| Pajala | 2 300 | - | 0 | Heltömning | 10 | ESS | 1 577 |
| Piteå | 3 153 | 20 | - | Heltömning | 100 | Delete | 1 088 |
| Älvsbyn | 900 | 24 | DS | Övrigt | DS | DS | 1 158 |
| Överkalix | - | - | - | - | - | - | - |
| Övertorneå | 794 | 33 | - | Heltömning | 100 | BDX Företagen AB | 864 |



Adress Baltzarsgatan 25, 211 36 Malmö
Telefon 040-35 66 00
E-post info@avfallsverige.se
Hemsida www.avfallsverige.se