



## Hållbar konsumtion och produktion

Kommunen har en viktig roll genom sitt ansvar för insamling och behandling av hushållsavfall och genom att vara ansvarig för tillsyn över stora delar av avfallshanteringen enligt miljöbalken. Utgångspunkten är att det som utvinns ur naturen ska kunna användas, återvinnas eller slutligt omhändertas på ett uthålligt sätt med minsta möjliga resursförbrukning och utan att naturen skadas.

### Energin i matavfallet blir till biogas.

Allt matavfall som i ökande mängd samlas in i Västerviks kommun används för biogasproduktion i Linköping och kommer tillbaka som fordonsgas till den lokala biogasmacken som drivs av Svensk Biogas AB. Insamlade mängder matavfall har inte ökat trots att antalet abonnemang med utsortering stigit under 2023. Sannolikt beror detta inte på dålig sorteringsgrad, utan har sin förklaring i minskat matsvinn på grund av stigande matpriser.

### Ökad källsortering

Effektiv materialåtervinning kan göras av rena fraktioner av hög kvalitet där materialet ersätter jungfrulig råvara. Fastighetsnära sortering har nu funnits i kommunen i över 15 år. Sortering av förpackningar ska ske oavsett om man valt att ha FNI (Fastighetsnära Insamling) eller inte, då det är ett lagkrav.

Matavfallssortering var ännu valfritt under 2023, men gynnas via miljöstyrning i taxan.

### Materialåtervinning

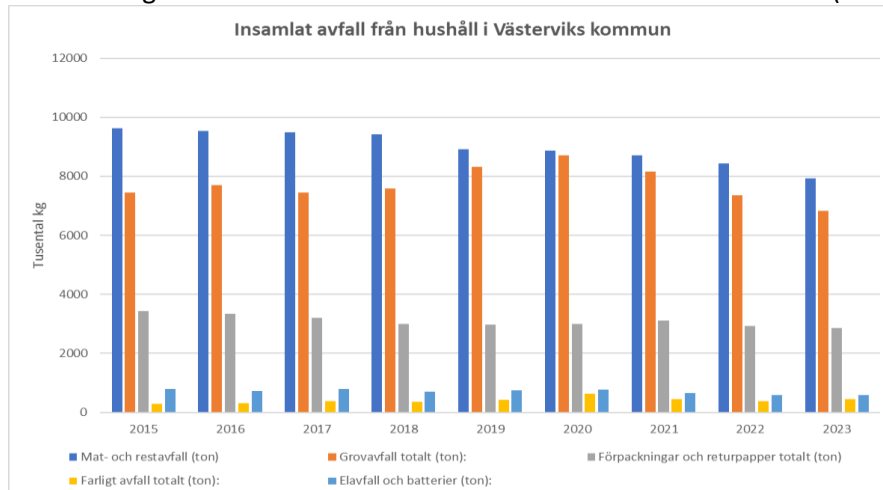
Ett mått på materialåtervinning är utsorterat avfall enligt producentansvar genom Förpacknings- och Tidningsinsamlingen (FTI). Värdet är liksom för tidigare år beräknat enligt Avfall Sveriges modell, där invånarantalet inte enbart tagit hänsyn till fastboende utan även baserats på fritidshusboende, gästnätter i kommunen, samt in- och utpendling. Det visar små variationer jämfört med föregående år. Mängden tidningar som lämnas in sjunker i takt med färre papperstidningar. Returpapper hör numera till kommunens avfallsansvar, då producentansvaret för returpapper upphävdes.



**Förpackningar 2023 (källa FTI AB):**

Pappersförpackningar:	23,5 kg/invånare
Metallförpackningar:	2,9 kg/invånare
Plastförpackningar:	12,2 kg/invånare
Glasförpackningar:	25,9 kg/invånare
Tidningar:	13,9 kg/invånare

**Totala mängder av insamlade avfallsfraktioner i Västervik 2015-2023 (VMEAB):**

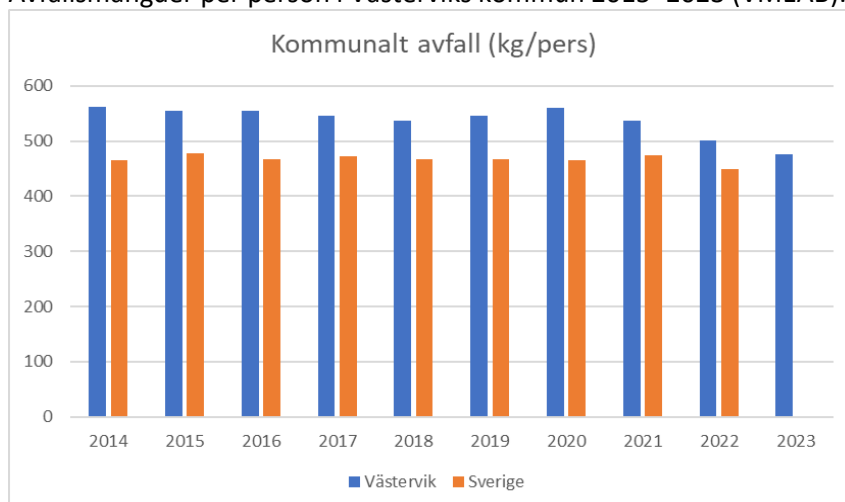


Blått-Mat- och restavfall, Rött-Grovavfall, Grått-Förpackningar och returpapper, Gult-Farligt avfall, Ljusblått-Elavfall.

**Indikator för AGENDA 2030 – Minskade avfallsmängder**

Det är en tydlig trend att avfallsmängderna minskar. Detta gäller både för Sverige som helhet, men Västervik i synnerhet. Under 2023 samlades det in 477 kg avfall per person jämfört med 501 kg året innan. Återvinningscentralerna slog besöksrekord även detta år. Antalet besök av privatpersoner på kommunens största ÅVC, Målserum, har successivt ökat till närmare 80 000. Trots det stora besöksantalet har de totala mottagningsmängderna av avfall per besök minskat.

**Avfallsmängder per person i Västerviks kommun 2015–2023 (VMEAB):**



Blått-Västervik, Rött-Sverige.

**Trend i Västerviks kommun:**

Utvecklingen går åt rätt håll →