

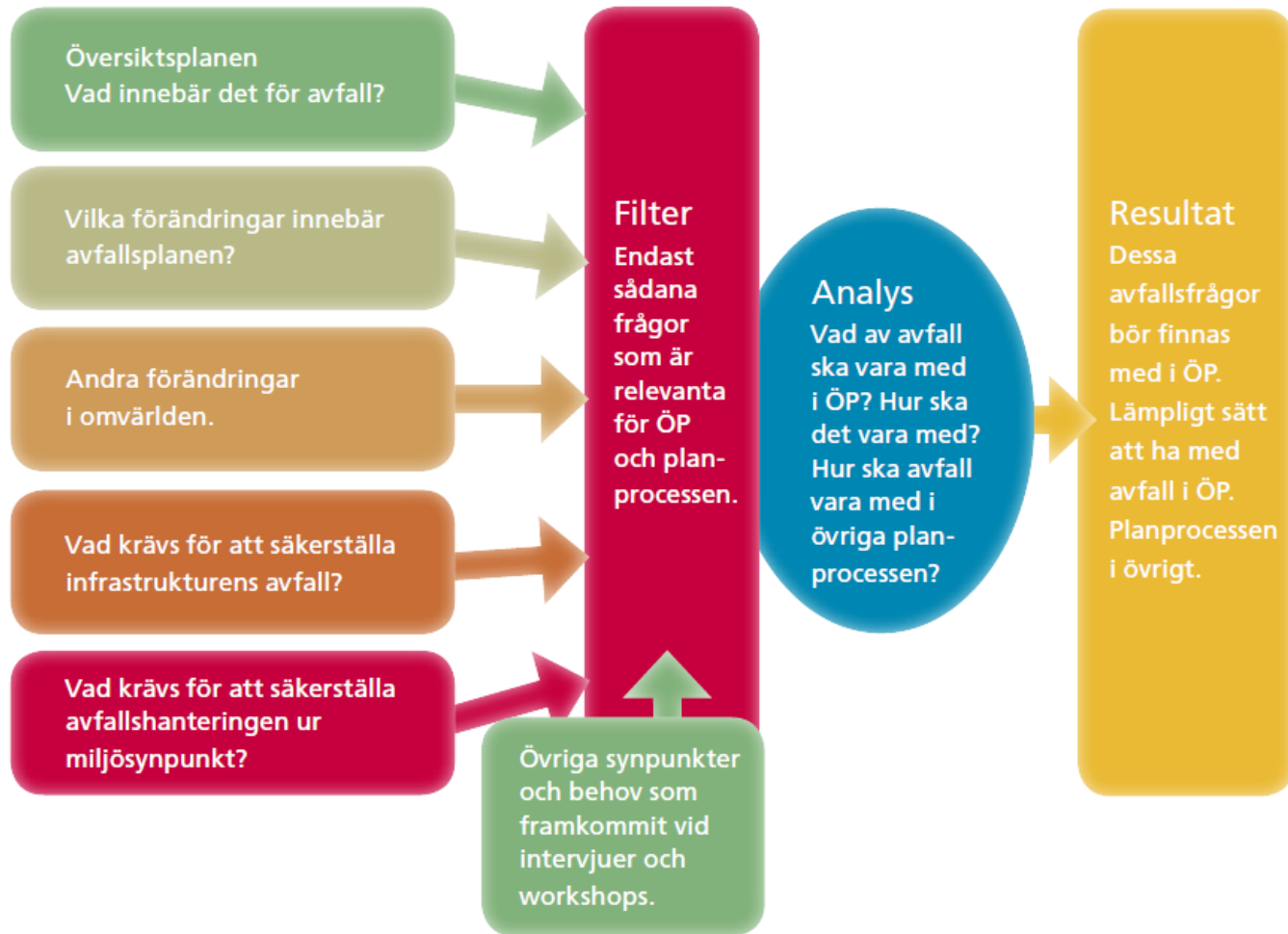
Förstudie om att få med avfallshanteringen i samhällsplaneringen (Göteborgs stad)

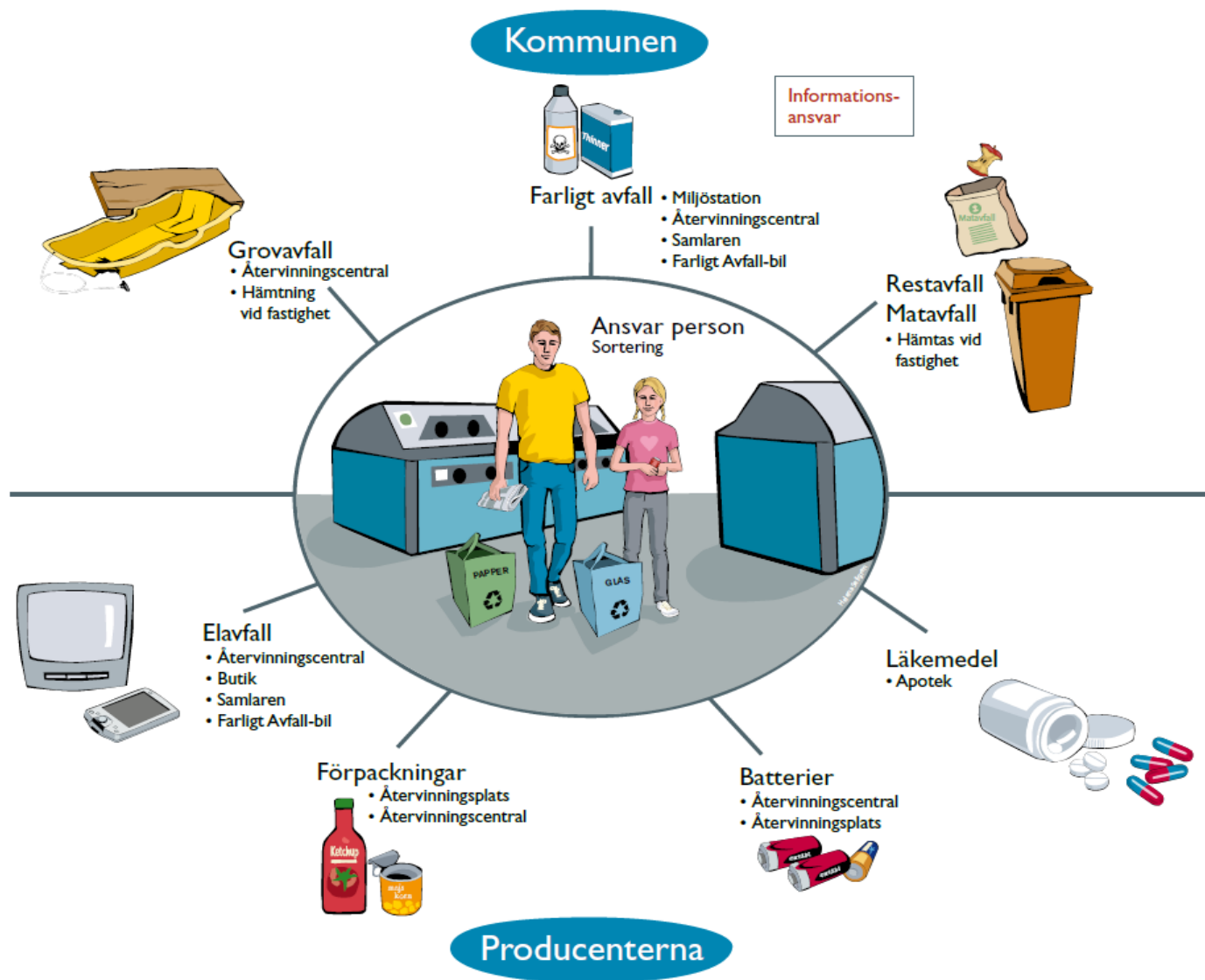


Syfte och resultat

- **Syfte:** Att bidra till att avfallsfrågor på ett effektivt sätt integreras med andra infrastrukturer och intressen i stadsmiljön.
- **Resultat:** En förstudie som redovisar hur en förändrad avfallshantering kan bli en del av översiktsplaneringen och planprocessen i övrigt. Utgångspunkten är att detta kan göras som ett tematiskt tillägg till översiktsplanen.

Metod





Tar plats, syns, luktar och låter- -behandling

- Deponi – Tagene/Fläskebo
- Förbränningsanläggning - Sävenäs
- Biogasanläggningar - Jönköping/Borås/Trollhättan
- Mellanlagring, förbehandling, omlastning och eftersortering
- Transporter



Infrastruktur för verksamhetsavfall

- Avfall från energianläggningar och avloppsrening
- Byggnation, rivning och anläggningsarbeten
- Industrier
- Övriga verksamhet (sjukhus, handel, kontor, service)

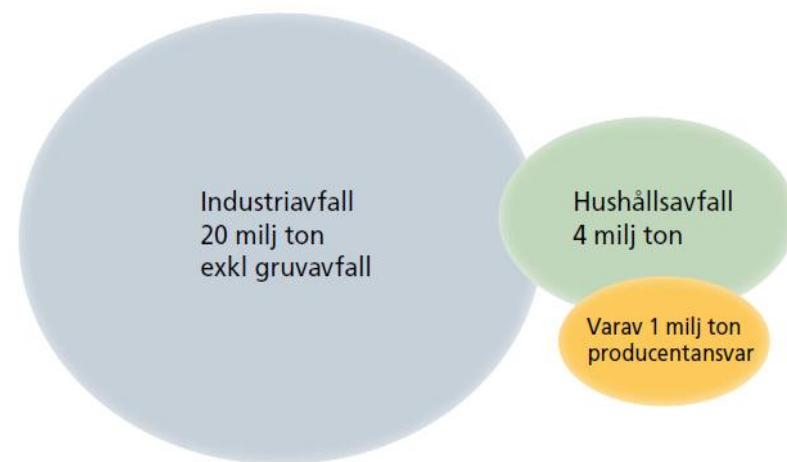






Bild 4. Avfallsmängder i Sverige 2010, Stena Metall.

A2020 – exempel på fysiska konsekvenser

- Avfallsmängderna i regionen ska minska 
 - Ökade mängder producentansvar 
 - 90% nöjda kunder 
 - Arbetsskador och olyckor ska minska 
- Ny platser för återanvändning, blandad stad
 - Förändrat insamlingsystem?
 - Lämna avfall utan bil tex mini-åvc?
 - Vägar, placering, vändplaner

Göteborgs översiktsplan

<u>13 strategiska frågor</u>	<u>Ur ett avfallsperspektiv</u>
1 Göteborgs roll i en växande region	Fungerande avfallshantering, god service, utrymme, estetik, olika krav på ny och befintlig bebyggelse?
2 Attraktiv stadsmiljö	Blandstad=närhet
8 Förändrat transportbehov	Insamlingsplatser nära bostäder, omlastningsstationer, gators bärighet och vändplatser
9 Mångfald – tryggt och mänskligt	Placering av återvinningsstationer och andra insamlingsplatser, återbruk med reparation, ny design och försäljning
13 Särskilda lokaliseringar	Plats för sorterings- och behandlingsanläggningar

Förslag innehåll

- Avfallssystemet och målens fysiska konsekvenser
- Anläggningar och övergripande strukturer
- Visa på karta!
- Planeringsriktlinjer

Förslag process

- Ta med olika kompetenser
- Nuläge, omvärld
- Använd utgångspunkter i ÖP
- Översätt avfallsplanen till fysiska konsekvenser
- Se ett regionalt perspektiv

