



# Avfallsanläggningar

<b>1. Anläggningar för återbruk och förebyggande av avfall .....</b>	<b>2</b>
<b>2. Anläggningar för återvinning och bortskaffande av avfall, prövningsnivå A och B.....</b>	<b>3</b>

# 1. Anläggningar för återbruk och förebyggande av avfall

För att förebygga uppkomsten av avfall finns platser inom kommunen där invånarna kan lämna produkter som kan användas igen, så kallat återbruk. I kommunen finns en handfull privata och ideella verksamheter som tar emot produkter för återbruk. De redovisas inte här då det tillkommer och försvinner verksamheter löpande.

I **tabell 1** redovisas de anläggningar som drivs av kommunen och tar emot återbruk.

Anläggningens namn	Lokalisering (fastighetsbeteckning)	SNI-kod	Typ/typer av återbruksmaterial som tas emot	Metoder för insamling	Kapacitet, ton/år	Tillåten avfallsmängd enligt tillstånd, ton/år
Telge Återvinning AB, Tveta	Lerhaga 2:1, 2:6	90.290, 90.100-1, 90.140, 90.30-1, 90.350, 90.440-3, 90.50-3, 90.70-1	Besökare kan lämna husgeråd, cyklar, textilier mm. Då insamlingsytan är begränsad är det svårt att lämna större produkter som möbler	Besökarna kan lämna återbruksprodukter i en container på befintlig ÅVC. Cyklar kan besökare lämna på en anvisad plats där andra besökare även får ta med sig inlämnade cyklar.	Insamlingen är begränsad till en container idag vilket tillsammans med tömningsfrekvensen styr kapaciteten	Se nedan i tabell 2
Telge Återvinning AB, Returen ÅVC	Lastaren 5	90.60, 90.40	Besökare kan lämna husgeråd, cyklar, textilier mm. Då insamlingsytan är begränsad är det svårt att lämna större produkter som möbler	Besökarna kan lämna återbruksprodukter i en container på befintlig ÅVC. Cyklar kan besökare lämna på en anvisad plats där andra besökare även får ta med sig inlämnade cyklar.	Insamlingen är begränsad till en container idag vilket tillsammans med tömningsfrekvensen styr kapaciteten	Se nedan i tabell 2
Rullande Återvinningen, Telge Återvinning	Mobil		Besökare kan lämna produkter som inte är skrymmande.	Åkerbruksprodukter, Farligt avfall och elektronik överlämnas till personal som lastar in det i insamlingsfordon. Grovavfall lämnas i container.	Rullande återvinning är ett pilotprojekt som startade 2018	

Tabell 1- Anläggningar för återbruk och förebyggande avfall som kommunen ansvarar för

## 2. Anläggningar för återvinning och bortskaffande av avfall, prövningsnivå A och B

En hållbar infrastruktur för att hantera det avfall som uppstår inom kommunen krävs, däribland olika typer av avfallsanläggningar som drivs av kommunen eller av annan aktör. Beroende på vad som hanteras på anläggningen och vilka mängder som hanteras kan anläggningen behöva ett tillstånd eller en godkänd anmälan för att avfallshantering ska få bedrivas.

**Tabell 2** redovisar tillstånds- och anmälningspliktiga anläggningar av betydelse inklusive de med prövningsnivå A och B, vilka kommunen bedömer vara nödvändiga för att hantera det avfall som uppstår inom kommunen

Anläggningens namn	Lokalisering (fastighetsbeteckning)	SNI-kod	Typ/ typer av avfall som tas emot	Metoder för återvinning eller bortskaffande (enl. avfallsförordningen, tas bilaga 4 eller 5)	Kapacitet, ton/år	Tillåten avfallsmängd enligt tillstånd, ton/år
AB Demonteringar	Edeby 1:23	90.119-2		– Återvinning av avfall från uttjänta motordrivna fordon.	Se tillstånds-given mängd	– Mellanlagring av avfall: 10 000 ton/år – Mellanlagring av farligt avfall: 1 000 ton/år.
Kemetyl AB	Södra 1:12	90.440-3, 39.7001		– Återvinna eller bortskaffa farligt avfall – Lagring av gasformiga eller flytande petrokemiska produkter eller brännbara gaser.	Se tillstånds-given mängd	– Mottagning, lagring och behandling av farligt avfall: 5 000 ton/år – Hantering av kemiska produkter: 45 000 ton/år.
Skrotfrag AB	Bilsta 5:5	90.119-2, 90.110-2, 90.120-1, 90.390, 90.40, 90.400-1, 90.50-3, 90.80, 90.90		– Återvinning av avfall från uttjänta motordrivna fordon – Återvinning av annat avfall än farligt avfall – Behandling av farligt avfall – Mellanlagring av annat avfall än farligt avfall – Destruktion eller annan bearbetning av kasserade produkter innehållande fullständigt eller ofullständigt halogenerade klorfluorkarboner eller halon – Mellanlagring av farligt avfall – Sortering av avfall samt förbehandling av avfall från elektroniska eller elektroniska produkter.	Se tillstånds-given mängd	– Lagring, tömning, demontering och annat yrkesmässigt omhändertagande av uttjänta fordon (som inte omfattas av bilskrotsförordningen): 2 000 ton/år. – Återvinning av kasserade produkter som innehåller fullständigt eller ofullständigt halogenerade klorfluorkarboner som uttjänta kylskåp och frysar: 20 000 ton/år. – Mellanlagring av batterier: max 100 ton vid något tillfälle. – Tömning, demontering och annat yrkesmässigt omhändertagande av skrotbilar som omfattas av bilskrotningsförordningen: 5 000 fordon/år. – Förbehandling av avfall som utgörs av elektriska eller elektroniska som inte innehåller isolerolja: ingen mängdgräns specificerad.

Anläggningens namn	Lokalisering (fastighetsbeteckning)	SNI-kod	Typ/ typer av avfall som tas emot	Metoder för återvinning eller bortskaffande (enl. avfallsförordningen, bilaga 4 eller 5)	Kapacitet, ton/år	Tillåten avfallsmängd enligt tillstånd, ton/år
						<ul style="list-style-type: none"> <li>– Mellanlagring av avfall: max 10 000 ton vid något tillfälle.</li> <li>– Annan behandling än deponering av farligt avfall om avfallet uppkommer i egen anläggning och behandling leder till återvinning: ingen mängdgräns specificerad.</li> </ul>
Scania bilar Sverige AB Begagnade delar	Gesällen 3	90.119-2		– Återvinning av avfall från uttjänta motordrivna fordon.		– Demontering av uttjänta motorfordon som inte omfattas av bilskrottningsförordningen: 200 fordon/år.
Stena Recycling AB	Ekan 4	90.100-2, 90.60		<ul style="list-style-type: none"> <li>– Mekanisk bearbetning av annat avfall än farligt avfall</li> <li>– Mellanlagring av farligt avfall som utgörs av uttjänta motordrivna fordon.</li> </ul>	Se tillståndsgiven mängd	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Mottagning, bearbetning och försäljning: 22 000 ton skrot/år</li> <li>– Mellanlagring av oljeavfall vid ett enskilt tillfälle max: 5 ton/år</li> <li>– Mellanlagring av batteriavfall vid ett enskilt tillfälle max: 10 ton/år</li> <li>– Mellanlagring av EE-avfall vid ett enskilt tillfälle (får ej innehålla isolerolja) max: 10 ton/år</li> <li>– Övrigt farligt avfall vid ett enskilt tillfälle max: 1 ton.</li> </ul>
Telge Återvinning AB, Tveta	Lerhaga 2:1, 2:6	90.290, 90.100-1, 90.140, 90.30-1, 90.350, 90.440-3, 90.50-3, 90.70-1			Se tillståndsgiven mängd	<p>Mottagning och behandling av:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Hushållsavfall och därmed jämförligt avfall: 140 500 ton</li> <li>– Grov-, bygg-, rivnings- och industriellt avfall inklusive branschspecifikt avfall: 138 000 ton</li> <li>– Flytande avfall: 35 000 ton</li> <li>– Farligt avfall: 20 000 ton</li> <li>– Röttslam: 50 000 ton</li> <li>– Förbränningsrester: 120 000 ton</li> <li>– Olje- och metallförorenade jordar: 100 000 ton</li> </ul>

Anläggningsnamn	Lokalisering (fastighetsbeteckning)	SNI-kod	Typ/typer av avfall som tas emot	Metoder för återvinning eller bortskaffande (enl. avfallsförordningen, bilaga 4 eller 5)	Kapacitet, ton/år	Tillåten avfallsmängd enligt tillstånd, ton/år
Tysslinge Åkeri AB	Tysslinge 4.1		Byggavfall, farligt avfall, betong och andra inerta material, slam.	– Avfalls-sorteringsstation – Mellanlagring och behandling av avfall och farligt avfall	Se tillståndsgiven mängd	– Byggavfall: 65 000 ton/år – Farligt avfall: 10 000 ton/år – Betong och andra inerta material: 20 000 ton/år – Slam: 4000 ton/år – Total avfallsmängd: 99 000 ton/år
Volvo truck center	Traktorn 1	90.119-2, 50.10, 50.2003		– Återvinning av avfall från uttjänta motordrivna fordon, fordonstvätt och fordonsverkstad.	Se tillståndsgiven mängd	– Demontering av fordon som inte omfattas av bilskrottningsförordningen: max 250 fordon/år.
Ekensberg mellanlagring av skrotbilar	Väghyveln 10	90.60	Utbrända bilar.	– Korttidsförvaring av fordon innan de bortskaffas för vidare transport till bilskrot.	–	– Mellanlagring av utbrända bilar: 100 fordon/år.
Foria AB	Gräv-maskinen 6	90.80, 90.40	Avfall från industri.	– Mellanlagring av annat avfall än farligt avfall – Sortering av annat avfall än farligt avfall.	Se tillståndsgiven mängd	– Mellanlagring av avfall från industri: 10 000 ton/år.
Lindbergs & Son AB	Södra 1:33	90.110-1, 90.60	Järn- och metallskrot.	– Återvinningsanläggning av järn och metaller genom mekanisk bearbetning av avfall samt mellanlagring av farligt avfall.	Se tillståndsgiven mängd	– Mekanisk bearbetning av annat avfall än farligt avfall: max 10 000 ton/år – Mellanlagring av farligt avfall som utgörs av uttjänta motordrivna fordon eller om mängden avfall inte vid något tillfälle uppgår till: 1. mer än 5 ton oljeavfall 2. mer än 30 ton blybatterier 3. mer än 50 ton elektriska eller elektroniska produkter 4. mer än 30 ton impregnerat trä, eller 5. mer än 1 ton annat farligt avfall
Skanska, Södertälje bergtäkt	Glasberga 1:4	90.110-1, 90.40	Alla typer av mineraliska massor, såsom asfalt, betong, tegel, schaktmassor, o-sorterade mineraliska massor, organiskt material.	– Bearbetar och mellanlagrar mineraliska massor.	Se tillståndsgiven mängd	– Tar emot och processar 400 000 ton entreprenadberg. – Mellanlagring av asfaltsrester: 10 000 ton/år. – Mellanlagring av asfaltgranulat för återvinning i process på platsen: 40 000 ton/år. – Efterbehandlar och återvinner schaktmassor: 100 000 ton/år. – Mellanlagring vägsalt: 300 ton/år.

Anläggningsnamn	Lokalisering (fastighetsbeteckning)	SNI-kod	Typ/typer av avfall som tas emot	Metoder för återvinning eller bortskaffande (enl. avfallsförordningen, bilaga 4 eller 5)	Kapacitet, ton/år	Tillåten avfallsmängd enligt tillstånd, ton/år
Södertälje Bil & Allde-montering AB	Skarlunda 1:16	90.120-1	Uttjänta bilar.	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Bilskrutningsverksamhet.</li> <li>– Bensintankar töms varvid innehållet lagras i separat tank.</li> <li>– Spillojor töms och lagras för avhämtning av Rensab AB.</li> <li>– Restkemikalier samlas upp i samband med slutpressning av fordon och hämtas sedan av Rensab AB.</li> <li>– Metallsrot hämtas för återvinning av Stena Bilfragmentering.</li> </ul>	Se tillståndsgiven mängd	<ul style="list-style-type: none"> <li>Lagring av bilar: 600-700 stycken</li> <li>Lagring av olja: 3 kbm</li> <li>Lagring av batterier: 500/år</li> <li>Lagring av däck: 100</li> </ul>
SÅAB – Nässelbacken	Tvetaberg 4:1	90.110-2, 90.40, 90.80	Stubb, ris, rivningsvirke, asfalt, betong, rena schaktmassor, berg, hästgödsel.	–	–	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Mekanisk bearbetning och yrkesmässigt återvinna annat avfall än farligt avfall: 5 000 ton/år.</li> <li>– Mellanlagring av annat avfall än farligt avfall vid enskilt tillfälle: 10 ton</li> <li>– Sortering av annat avfall än farligt avfall: högst 10 000 ton/år.</li> </ul>

Tabell 2- Tillstånds- och anmälningspliktiga anläggningar av betydelse (prövningsnivå A och B)