



# FRAMTIDENS AVFALLSHANTERING

## *En heldag om avfall, policy och forskning*

18 september 2007, Spårvagnshallarna, Stockholm

Avfallshanteringen sker idag mer resurseffektivt och med mindre miljöpåverkan än för tio år sedan. Men trots effektiviseringen ökar hushållens avfall fortfarande med 2-3 procent årligen, som en följd av dagens produktions- och konsumtionsmönster. Därför behöver vi fortsätta att arbeta för en mer hållbar avfallshantering.

Välkommen till ett heldagsseminarium om framtidens avfallshantering. Under dagen diskuterar vi vad som krävs för att få en mer hållbar utveckling av avfallshanteringen. Särskilt fokus läggs på aktuella och framtida styrmedel och policies inom avfallsområdet. Vi tar upp betydelsen av konsumtion och livsstil för avfallet och avfallshanteringen. Du får även ta del av färsk resultat från svensk avfallsforskning.

Seminarier är det första i en serie årliga seminarier som arrangeras av Hållbar Avfallshantering, ett tvärvetenskapligt forskningsprogram som finansieras av Naturvårdsverket.

Läs mer på [www.hallbaravfallshantering.se](http://www.hallbaravfallshantering.se) alternativt [www.hallbaravfallshantering.se](http://www.hallbaravfallshantering.se).

**Målgrupp:** beslutsfattare och intressenter inom avfalls- och återvinningsområdet, såsom företag, myndigheter, intresseorganisationer, länsstyrelser och kommuner samt konsulter och forskare.

**Tid och plats:** Tisdagen den 18 september 2007, kl. 9.00-16.00  
Spårvagnshallarna, [Birger Jarlsgatan 57A](http://www.birgerjarlsgatan.se), Stockholm

# Program

- 09.00 Registrering och kaffe**
- 09.30 Avfallsmängderna ökar**  
*Maria Ljunggren Söderman*, IVL Svenska Miljöinstitutet, kommunikationsansvarig och forskare i Hållbar Avfallshantering, hälsar välkommen och introducerar dagens moderator *Henrik Ekman*, vetenskapsjournalist och verksam vid SVT.
- 09.35 Kan vi konsumera oss till en mer hållbar avfallshantering?**  
*Stefan Edman*, biolog och miljödebattör, talar om hur vi genom att göra rätt val kan konsumera oss till ett hållbart samhälle och en mer hållbar avfallshantering.
- 10.05 Forskningsprogrammet Hållbar Avfallshantering**  
*Tomas Ekvall*, IVL och programchef för Hållbar Avfallshantering, berättar om vad vi ska göra och vad vi vill uppnå i forskningsprogrammet "Hållbar Avfallshantering".
- 10.35 Bensträckare**
- 10.50 Insamling i materialströmmar**  
*Cecilia Petersen*, Naturvårdsverket, berättar om regeringsuppdraget om insamling i materialströmmar som ska avrapporteras i oktober.  
*Reiner Schulz*, Eskilstuna Energi och Miljö, beskriver försöket med insamling i materialströmmar som startar i Eskilstuna under hösten.  
*Patrik Söderholm*, professor i nationalekonomi, Luleå Tekniska Universitet och forskare i Hållbar Avfallshantering, redogör för den attitydundersökning som genomförs bland Eskilstunas invånare i samband med försöket.
- 11.35 Vad händer inom i policyarbetet i EU?**  
EU:s nya ramdirektiv för avfall tar form och kommer troligen att antas av EU-parlamentet vid årsskiftet. Viktiga frågor gäller t.ex. avfallshierarkin som vägledande princip, klassningen av avfallsförbränning som återvinning eller bortskaffning och långtgående återvinningsmål för vissa avfallsslag. *Sofia Tingstorp*, Miljödepartementet, ger oss senaste nytt om EU:s arbete inom avfallsområdet.
- 12.00 Lunch**
- 13.00 Källsortering med förhinder**  
*Lynn Åkesson*, professor i etnologi, Lunds universitet och forskare i Hållbar Avfallshantering, berättar om hur människors vanor och ovanor visar sig i soptunnan
- 13.25 Skatten på förbränning av avfall påverkar biologiskt avfall**  
*Jenny Sahlin*, Profu, forskare i Hållbar Avfallshantering, berättar om en forskningsstudie där effekten av den svenska skatten förbränning av avfall analyserats och diskuterar vilka metoder som finns för att skatten ska nå och påverka konsumenter och organisationer.
- 13.50 Förebygga avfall – ett kraftfullt sätt att minska klimatpåverkan**  
*Mattias Bisailon*, Profu, forskare i Hållbar Avfallshantering, presenterar forskningsresultat som ger tydliga miljöargument för att satsa på åtgärder som minskar uppkomsten av avfall.

**14.15 Kaffe- och tepaus**

**14.45 Utmaningar inför framtidens avfallshantering**

Hur kan avfallshanteringen bli mer hållbar?  
Är teknikutveckling den rätta vägen? Eller behövs nya styrmedel?  
Ska vi satsa mer på förebyggande av avfall?  
Vilka möjligheter finns att förebygga avfall redan i produktutvecklingen?  
Vad betyder konsumtion och livsstil för avfallet och avfallshanteringen?

Panelsamtal med  
*Hannes Borg*, Miljödepartementet  
*Viveke Darpö Idh*, Återvinningsindustrierna  
*Göran Finnveden*, KTH  
*Agneta Melin*, Tetra Pak och Förpacknings- och tidningsinsamlingen  
*Cecilia Petersen*, Naturvårdsverket  
*Weine Wiqvist*, Avfall Sverige  
*Lynn Åkesson*, Lunds universitet  
Även åhörarna bjuds in att delta i samtalet

**15.45 Vad händer sen?**

*Tomas Ekvall*, IVL och programchef i Hållbar Avfallshantering, summerar dagen och ger en framåtblick i Hållbar Avfallshantering.

**16.00 Avslutning**

Anmälan: via hemsidan för Hållbar Avfallshantering [www.hallbaravfallshantering.se](http://www.hallbaravfallshantering.se) alternativt [www.hallbaravfallshantering.se](http://www.hallbaravfallshantering.se). Du kan också anmäla dig till seminariet på telefon 08-598 563 17. Vid förhinder som anmäls senare än 30 dagar före seminariet debiteras hela kostnaden men anmäld deltagare har rätt att sända en kollega i sitt ställe. Deltagaravgift faktureras efter seminariets genomförande. Reservation för ändringar i programmet.

Pris: 2600 kr (exkl. moms). I avgiften ingår måltider och viss dokumentation.

Frågor: kontakta Maria Ljunggren Söderman, IVL Svenska Miljöinstitutet, telefon 031-725 62 67, e-post: [maria.soderman@ivl.se](mailto:maria.soderman@ivl.se).

Partners i Hållbar Avfallshantering: IVL Svenska Miljöinstitutet, Chalmers tekniska högskola, Göteborgs universitet, Högskolan i Gävle, Konjunkturinstitutet, Kungliga tekniska högskolan, Luleå tekniska universitet, Lunds universitet, Profu.

Seminariet arrangeras av forskningsprogrammet Hållbar Avfallshantering i samarbete med IVL Kunskap. IVL Kunskap är en del av IVL Svenska Miljöinstitutet AB och arrangerar utbildningar, kurser och seminarier inom området miljö och hållbar utveckling, hemsida: [kunskap.ivl.se](http://kunskap.ivl.se).