

# Mottagningsavgifter för avfallsförbränning 2009

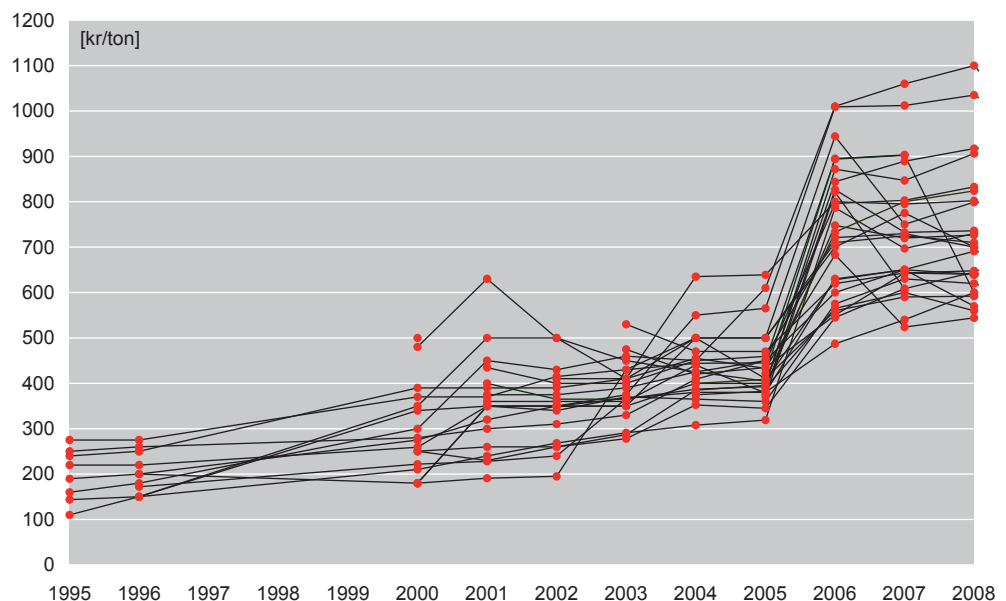
# Mottagningsavgifter för avfallsförbränning 2009

Profu har åter sammanställt mottagningsavgifterna vid de svenska avfallsförbränningsanläggningarna genom att diskutera avgiftsnivåerna med framförallt företrädare för dessa anläggningar under februari 2009. Det fullständiga resultatet för både hushålls- och verksamhetsavfall redovisas i rapporten "Mottagningsavgifter för avfallsförbränning 2009". I rapporten framgår också anläggningsägarnas bedömning om avgiften för 2009, samt Profus egna beräkningar och bedömningar om utvecklingen för avgiften fram till 2015. Från rapporten kan vi bland annat se att avgifterna har stabiliserats för hushållsavfall mellan 2007 och 2008 (figur 1) och att ytterligare förändringar väntas under 2009. Individuellt för anläggningarna har det varit stora variationer, både höjningar och sänkningar vilket man också kan se i figuren (en linje för varje anläggning).

Under 2009 väntas lågkonjunkturen få ytterligare effekt i form av minskade avfallsmängder i Sverige. Samtidigt har vi en ökande kapacitet av avfallsförbränning, vilket gör att vi väntar en hårdare konkurrens om avfallet i landet. I rapporten analyserar vi den framtida, väntade konkurrensen, bland annat i zonerna som framgår i figur 2.

Huvudfokus för utredningen är de prognoser som vi gör för mottagningsavgifter fram till 2015. I prognosen utgår vi från nuläget år 2009 och med hjälp av en scenarioanalys har vi sedan studerat utvecklingen vidare fram till 2015. Under den tiden finns ett flertal underliggande faktorer som vi bedömer kommer att få stor effekt på avgifterna.

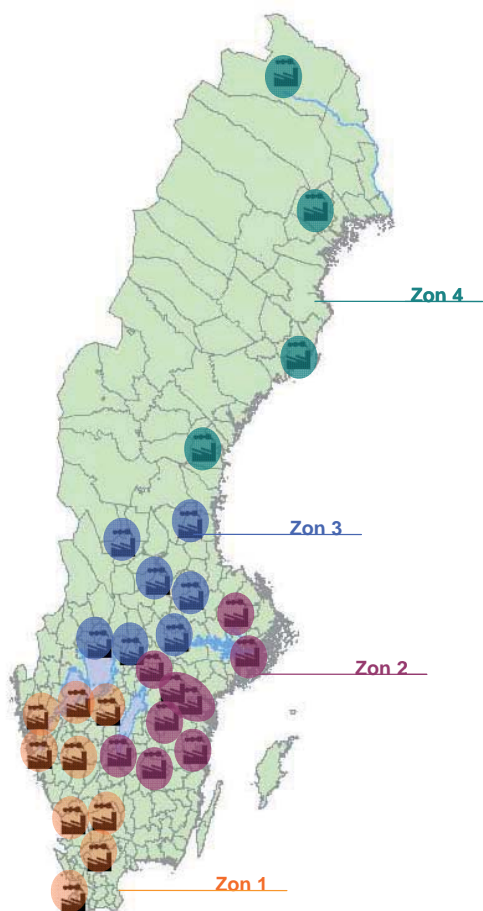
I årets rapport har vi lagt mycket arbete på att spegla konsekvenserna av att **förbränningsskatten** tas bort, att intresset för **importmarknaden** kraftigt ökar att vi för första gången någonsin har mer **avfallsförbränningskapacitet** än vad som behövs för enbart den nationella uppkomsten av avfall och hur detta påverkar konkurrens och pris samt slutligen, vilket även nämndes ovan, hur **lågkonjunkturen** påverkar både mängder och avgift. Dessa och flera andra faktorer analyseras vidare i rapporten.



Figur 1: Mottagningsavgifter avvid avfallsförbränningsanläggningar under åren 1995-2008. Resultat av Profus rundringning 2009.



Figur 2: Zonindelning med avseende på skillnaden mellan anläggningsgarnas mottagningsavgifter och det anläggningsbaserade medelvärdet 2008.



Man kan också konstatera att det fortfarande finns en relativt stor spridning i avgiftsnivån trots att marknaden alltmer går mot att bli en nationell marknad och att konkurrensen stadigt växer. Det finns flera faktorer som fortfarande upprätthåller variationerna, exempelvis geografiska skillnader mellan tillgång och efterfrågan på förbränningskapacitet, kostnadsskillnader, mm. I figuren visas enbart avgiften för hushållsavfall och dessutom enbart för nya kontrakt. Beskrivning av mottagningsavgifter för andra avfallsslag, avgifter vid olika typer av pannor, skillnader mellan olika delar av landet, analys och förklaring av avgiftsskillnader, m.m. återfinns i den fullständiga rapporten.

Årets rapport, *Mottagningsavgifter för avfallsförbränning 2009*, innehåller bland annat:

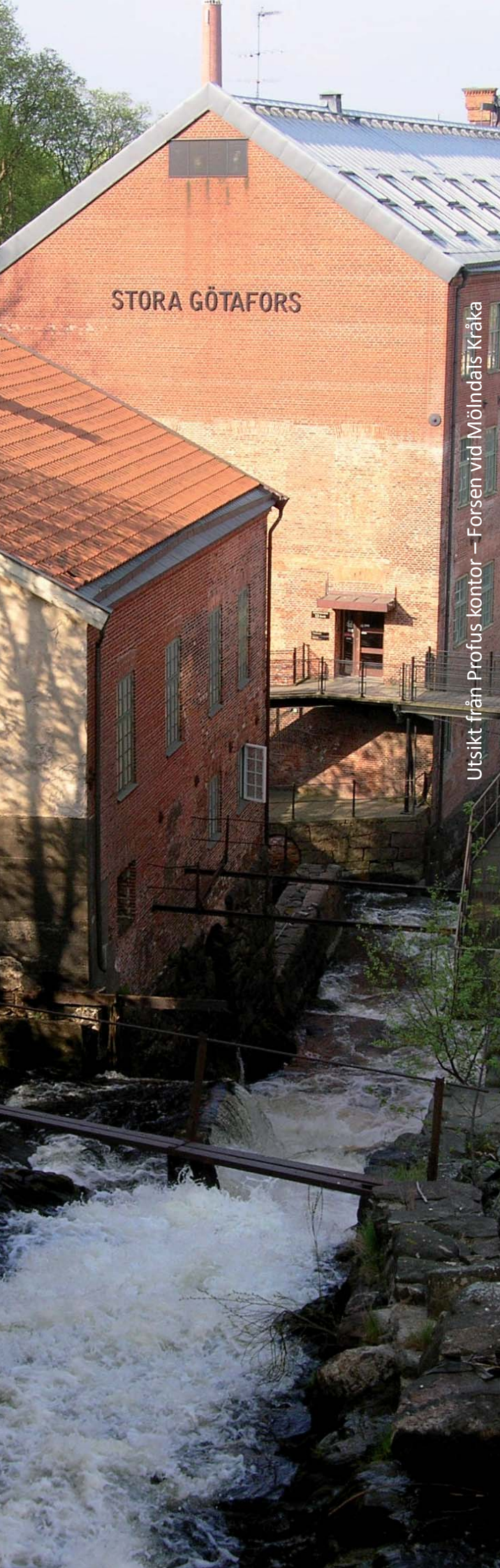
- ▶ **Mottagningsavgiften för brännbart avfall**  
Hushållsavfall och verksamhetsavfall. Sammanställning och analys av anläggningsägarnas svar. Anläggningsägarnas prognos för 2009.
- ▶ **Prognos för mottagningsavgiften i framtiden**  
Scenarioanalys för mottagningsavgiften fram till 2015 för både hushållsavfall och verksamhetsavfall.
- ▶ **Lågkonjunktens effekt på avfallsmängder och mottagningsavgiften**  
Lågkonjunktens påverkan på mängderna hushålls- och verksamhetsavfall, samt dess inverkan på mottagningsavgifterna.
- ▶ **Styrmedel som påverkar den framtida avgiften**  
Regler, krav, lagar mm som styr framtida avgifter inklusive bedömningar om hur mycket och hur snabbt dessa kommer att styra avgiften.
- ▶ **Marknaden för importerat brännbart avfall och dess påverkan på den svenska avgiften**  
Aktuella och möjliga framtida avgifter för brännbart avfall, Analys av hur avgiften kan utvecklas och vilka länder som kommer att vara prissättande.
- ▶ **Konkurrenssituationen i Sverige**  
Marknadsdominans och marknadshinder, konkurrensen inom olika delar i Sverige, avgiftsstrategier.

**Om du är intresserad av vår utredning är du välkommen att kontakta oss:**

Johan Sundberg, 031-720 83 96, [johan.sundberg@profu.se](mailto:johan.sundberg@profu.se)

Mårten Haraldsson, 031-720 83 92, [marten.haraldsson@profu.se](mailto:marten.haraldsson@profu.se)

Jenny Sahlin, 031 - 720 83 77, [jenny.sahlin@profu.se](mailto:jenny.sahlin@profu.se)



Rapporten som beskrivs i denna folder är en av flera utredningar som Profu kontinuerligt arbetar med och ständigt uppdaterar även utan beställningar. Utredningarna kan därför levereras omgående. Våra basprodukter inom området är:

- ▶ Marknaden för Returträflis och utsorterade avfallsbränslen
- ▶ Omvärldsfaktorer som styr utvecklingen för avfallsförbränning
- ▶ Import av brännbart avfall – möjligheter och hinder
- ▶ Mottagningsavgifter för avfallsförbränning
- ▶ SEA – sammansättning och egenskaper för olika avfallsslag
- ▶ Den framtida avfallsförbränningsmarknaden – prognoser till 2050
- ▶ Framtida avfallsmängder
- ▶ Utbyggnadsplaner för avfallsförbränning
- ▶ Biobränslemarknaden

Profu (Projektinriktad forskning och utveckling) etablerades 1987 och består idag av 17 personer. Profu är ett oberoende forsknings- och utredningsföretag inom energi- och avfallsområdet.

Våra adresser och telefonnummer:

Götaforsliden 13, nedre, 431 34 Mölndal  
031-720 8390,  
Strandbergsgatan 61 3 tr, 112 51 Stockholm  
08-555 363 15  
[www.profu.se](http://www.profu.se)

[johan.sundberg@profu.se](mailto:johan.sundberg@profu.se)  
[john.johnsson@profu.se](mailto:john.johnsson@profu.se)  
[marten.haraldsson@profu.se](mailto:marten.haraldsson@profu.se)  
[jenny.sahlin@profu.se](mailto:jenny.sahlin@profu.se)

