



Minnesanteckningar från kommunfullmäktiges presidium, den
10 september 2015, kl 14.00-15.30 sammanträdesrum Polstjernen

Närvarande: Mari Eliasson, (S), kf:s ordförande
Anders Weinemo (S) kf:s 1:e v ordf
Annica Sjödin, kommunsekreterare
Helene Olofsson, kanslisekreterare

TIMRÅ KOMMUN
Kultur och Teknik
2015 -09- 14

Dnr. 280/15 Dpl. 451

5. Medborgarförslag

Ett medborgarförslag har, 2015-08-20, inkommit angående att utreda möjlighet till att använda sig av flerfackskärl för återvinning.

Ordförande föreslog att överlämna förslaget till kultur- och tekniknämnden för ~~be-~~
~~redning.~~ *beslut.*

Samtliga svarade Ja.

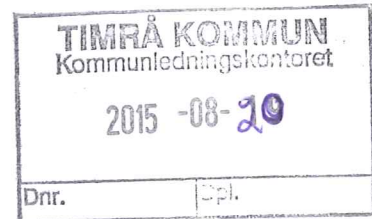
Rätt utdrag bestyrks i tjänsten:

Helene Olofsson

Helene Olofsson
Kanslisekreterare



MEDBORGARFÖRSLAG



ORSAK TILL FÖRÄNDRING

.....
Som man ser i bifogad fil, så ökar återvinningsgraden. Fantastiskt i miljö kommunen Timrå.
.....

Kolla med mölndal kommun hur de gör, eller vill man kolla på närmare håll, kolla med Härnösand
.....

JAG FÖRESLÅR ATT KOMMUNFULLMÄKTIGE BESLUTAR

1. att utreda möjlighet till att använda sig av flerfackskärl för återvinning
.....
.....

2.
.....

NAMN Nick Hübinette
.....

ADRESS Lögdövägen 51
.....

TELEFON 070-6181418
.....

(MAILADDRESS) nh@lk.nu
.....

Bergeforsen 150820
.....

ORT OCH DATUM
.....

UNDERSKRIFT

Skickas till:
Timrå kommun
Kommunledningskontoret
861 82 TIMRÅ

Uppgifterna som Du lämnar på denna blankett kommer att användas av kommunstyrelsen i Timrå kommun vid behandling av ärendet. Vi behandlar personuppgifterna enligt personuppgiftslagen (SFS 1998:204) För ytterligare information eller rättelse av Dina personuppgifter hänvisas till personuppgiftsansvarig, kommunstyrelsen, Timrå kommun 861 82 Timrå.



Flerfackskärlen gör succé i Mölndal

Mölndals satsning på framtidens avfallssystem har fått en flygande start. Kommunen hoppades på en drygt 80-procentig anslutning av de aktuella hushållen.

– Det har gått över förväntan. Hela 92 procent av hushållen i det första testområdet är med. Det är mycket bra anslutningssiffror, säger Andreas Svendsen, miljöstrateg hos Mölndals stad.

Hushållen har valt så kallade flerfackskärl, vilket innebär att varje hushåll har fått en egen återvinningsstation vid tomtgränsen. Med flerfackskärl behöver mölndalsborna inte samla förpackningar, tidningar, och vissa typer av farligt avfall på hög hemma i bostaden utan kan enkelt slänga detta i sina kärl utan att behöva åka någonstans.

Snart är det dags för Mölndals stad att starta nästa införandeområde.

– Till hösten väljer de boende i område 2, t.ex. Stretted, Toltorp, Krokslätt, Labacka och Åby, vilket abonnemang de vill ha, och i maj 2016 drar sorteringen igång även i deras område, förklarar Andreas, som är projektledare för återvinningsprojektet.

Enklare att återvinna

Målet för Mölndal är att öka materialåtervinningen, minska det brännbara restavfallet och bidra till en bättre miljö genom att göra det enklare och bekvämare för hushållen att återvinna sitt avfall.

– När källsorterat avfall hämtas direkt hos hushållen minskar dessutom antalet individuella transporter och kvaliteten på det insamlade materialet blir mycket bättre. Detta innebär att Mölndals stad kommer att minska sin andel brännbara sopor ordentligt. Det blir mer material till återvinning och mindre till förbränning.

Varje hushåll får två specialdesignade kärl för att kunna sortera matavfall, tidningar, förpackningar av papper, plast, metall, ofärgat och färgat glas, farligt avfall, batterier, lampor och brännbart restavfall.

– Allt sorteras var för sig i olika fack i de specialdesignade kärlen.

Projektet började med cirka 50 testhushåll i Mölndal 2012. Därefter ökades antalet till drygt 650 för att slutligen införas i ett första område 2015.

– Politikernas beslut om den nya avfallstaxan gjorde det möjligt för villorna i Mölndal att erbjudas det nya systemet med flerfackskärl. Själva införandefasen ska vara helt klar 2018.

– Först ut är alla som har deltagit i testet samt hushåll i östra Mölndal: Hele- nevik, Stensjön, Enerbacken, Ryet, Kikås, och Hulelyckan samt Solången. Totalt cirka 2 300 hushåll, hälsar Andreas Svendsen.

– Generellt gäller att de som väljer ett eller två flerfackskärl och sorterar sitt matavfall får en lägre taxa. De som väljer att inte sortera ut sitt matavfall får en högre avgift.

I vilken turordning Mölndals övriga områden får sina flerfackskärl, är ännu inte bestämt förutom vilka områden som ingår i område 2.

– Men det rör sig i slutändan om totalt cirka 9 000 fastigheter fram till 2018, berättar Andreas.

Kärlen hämtas vid tomtgränsen

Sophilen, som för övrigt också är specialdesignad, hämtar kärlen vid tomtgränsen.

– Allt avfall hålls åtskilt, både vid hämning hos kunden och vid lämning till återvinningsindustrin, förklarar Andreas.

Samtidigt med införandet av sorteringskärlen kommer även en ny sophämtningstaxa att införas.

– För vissa hushåll medför den nya taxan att det blir dyrare mot vad man hade tidigare, medan andra får det billigare beroende på vad man väljer. Men man sparar in resorna

till och från återvinningsstationer, man slipper förvara sitt avfall inomhus och den totala servicegraden ökar väsentligt. Men den stora vinsten ligger i ett större samhällsekonomiskt perspektiv där vi minskar mängden brännbart restavfall till förbränning och ökar materialåtervinningen.

Idag kan det mesta från ett normalhushåll gå till materialåtervinning. Inte minst förpackningsmaterial i form av plast, papper, glas och metall, men även tidningar.

– Glas kan man återvinna hur många gånger som helst och papper kan återvinnas upp till sju gånger innan man behöver tillsätta nya fibrer. Vi sparar väldigt mycket energi på att materialåtervinna istället för att exempelvis hugga ner träd för att producera nytt papper, förklarar Andreas.

Både före och under testperioden har kommunen undersökt det brännbara restavfallet (den vanliga soppsäsen) för att se hur mycket förpackningar, tidningar, matavfall och farligt avfall som finns där. Med det gamla systemet hade ett villahushåll på två veckor i snitt 16 kilo brännbart restavfall och då var 75 procent av allt avfall i den säsen matavfall, förpackningar och tidningar.

– Material som kan återvinnas istället för att som idag förbrännas, säger Andreas.

Men efter att varje hushåll börjat använda flerfackskärl så har mängden brännbart restavfall minskat med i snitt tio kilo per hushåll på två veckor och materialåtervinningen har ökat väsentligt.

– Det har blivit mycket enklare att sortera och då gör människor gärna det, säger Andreas Svendsen.

Niklas Forslund

” Vi sparar väldigt mycket energi på att materialåtervinna

” Det har blivit mycket enklare att sortera och då gör människor gärna det

