



## Torsås Kustmiljögrupp

### Bilaga till faktura till Torsås kommun

På uppdrag av Kustmiljögruppens ordförande Rune Fransén, översändes bilaga till faktura avseende ”**utvärdering av tillverkning av bränslepellets av vass**” enligt verksamhetsplanen för perioden 2012-06-01 - 2013-05-31 och som återfinns på Kustmiljögruppens hemsida med adress <http://www.kustmiljogruppen.org/ny/wp-content/uploads/2012/09/F%C3%B6rsta-sida-Verksamhetsplan-samt-med-efterf%C3%B6ljande-plan.pdf> och som har överskriften...

### Torsås Kustmiljögrupp deltar i ett projekt gällande utvärdering av vasspelletstillverkning.

Kustmiljögruppens ordförande Rune Fransén deltar i ett projekt som handlar om att utvärdera hantering, energinytta och ekonomiska förutsättningar vid tillverkning av bränslepellets med vass som råvara.

Detta projekt är utifrån Kustmiljögruppens synsätt och övergripande mål mycket viktigt därför att det utgör ett utav flera slutmål för själva vasslättern.

För att skapa och vidmakthålla motivationen hos medlemsföreningarna i Kustmiljögruppen efter vasskörd med Truxorn måste ett tydligt mål med ”allt det slit” som arbetet innebär för medlemsföreningarna upplevas som meningsfullt ur ett kust- och miljöperspektiv.

Initiativtagare är Magnus Rosenborg, Miljöföreningen Södra Ragnabo som skriver i juni 2012.

- Röjning och skörd av vass för bort näringsämnen, öppnar upp igengrodda vikar, ökar vattengenomströmningen och förbättrar därmed vattenflödet i de instängda vikar som finns i Kalmarsund.

- Den röjda vassen kan efter torkning, flisas och malas samt därefter pressas till pellets av ett lokalt företag i Torsås kommun, NT-pellets i Norra Tång.

- Pellets kan...

□ Brännas till värme.

□ Användas till strö i stallar.

□ Tillverkas med inblandning av t.ex. kalk och användas till vattenrening.

□ Spridas på åkermark och förbättra kolhalten i jorden.

Slutsatsen blir att med vassröjning och tillvaratagande av vassen efter skörd för pelletstillverkningen skapas en win to win effekt.

□ Kusten förskönas.

□ Näring forslas bort från vikarna.

□ Den röjda vassen kan användas till energi, strö, vattenrening samt jordförbättring.

Kalmarsundskommissionen har dessutom fått av Havs- och vattenmyndigheten ett ekonomiskt bidrag under hösten 2012 på 25 000 kronor för att utvärdera möjligheterna till vasspelletering. Detta styrker och legitimerar Kustmiljögruppens aktiva deltagande i att utvärdera hanteringen, energinyttan och de ekonomiska förutsättningarna vid tillverkning av bränslepellets med vass som råvara.

Bergkvara den 29 maj 2013.

Karl-Gustaf Eklund  
Sekreterare

För Rune Fransén  
Ordförande