

## Ny handelsplats för fasta bränslen

PUBLICERAD 2012-02-04



Marknadsplats. Enbios Emma Lannergård berättar om den nya biobränslebörsen EBX på konferensen Pellets 2012.

Foto: Torbjörn Esping

### **Nu till våren lanseras en ny plattform för affärer med råvaror för biobränslen: EBX. Målet är öppnare priser och bättre affärer.**

På webbaserade EBX, Energy Biofuel Exchange, kommer köpare och säljare att kunna lägga sina order. I ordern står det vilket sortiment det handlar om, till exempel grot, sågspån eller torvflis, vilket pris per megawattimme man tänkt sig, vilken kvantitet det gäller samt var och när materialet kan levereras. Vill man kan man bifoga filer med bilder eller specifikationer.

#### **Karta**

Alla orderna kommer att kunna ses på en karta och alla abonnenterna kommer också att kunna se de utannonserade priserna.

– Vi upplever när vi talar med aktörer på marknaden att de upplever att de har svårt med översikten över sitt närområde, dels när det gäller aktörerna, dels tycker vissa att marknadspriset är svårt att ha koll på, säger Emma Lannergård på Enbio i Norrköping som driver tjänsten.

– Lösningen på problemen är en handelsplats för biobränsle där säljare och köpare kan mötas. Vi öppnar upp för nya affärsmöjligheter. Från att ha behövt göra ett grundligt marknadsarbete så kan man logga in på EBX.

## **Inget öppet pris**

När köpare och säljare har funnit varandra förhandlar de om de slutliga villkoren och gör ett avslut. Det priset kommer dock inte att vara öppet. I stället tänker EBX samla slutpriserna och sälja statistikpaket till de som vill följa prisutvecklingen på olika biobränsleråvaror.

– Slutpriserna kommer inte att vara publika förutom genom prisindex. Och vi kommer inte att gå ut med prisindex i steg ett, vi måste först få in tillräckligt mycket data för att kunna presentera ett index som är tillräckligt anonymt, säger Christian Sørensen, som utvecklat webbsidan.

Enbio planerar också utveckla EBX med en del för transportörer och etablera sig i Norge, Finland och Baltikum.