

SNED- energiskatte- utredningen som gick snett

Den 6 maj hade Svebio årsmöte med konferens. Programmet rörde sig mest om styrmedel, biobränslepotential, branschens rekryteringsbehov, fjärrvärmepotential och kraftvärmeutbyggnad. Samtidigt presenterades årets stipendiat till Jan Häckners bioenergistipendium. I år blev det Karin Granström, doktorand vid Karstads universitet.

Vi gratulerar henne varmt med stipendiekommitténs motivering: ”Med den kraftigt ökande användningen av förädlade biobränslen och med en breddad bas av bränsleråvaror kommer behovet av effektiv och miljöriktig torkningsteknik att stegas. Karin Granström har genom sin forskning kring avgången av flyktiga kolväten under torkprocessen och identifieringen av dessa inlett ett arbete med betydelse både för att minska miljöpåverkan från bränslefabriker och för att bevara bränslets energiinnehåll. Hon har med sitt arbete lagt grunden till att torkningsprocessen skall kunna optimeras ur både energi- och miljösynpunkt.”

SNED- utredningen

De för biobränslebranschen viktigaste programpunkterna var de om SNED- utredningen. Ämnet var uppe i olika tappningar under dagen. Den sista programpunkten var till exempel en utfrågning av den parlamentariska utredningens riksdagspolitiker.

Betänkandet som överlämnades till regeringen den 7 april föreslår i korthet att hela näringslivet slipper energiskatt och får koldioxidskatten sänkt till 25 procent. När det gäller den energiintensiva industrin, inklusive energiverken, föreslås de få ett tak på skatten vid 0,7 procent av försäljningsvärdet. Ikraftträdandet föreslås bli den 1 juli 2004.

Denna kraftiga sänkning av de miljörelaterade skatterna innebär ett bortfall av intäkter för staten på i storleksordning 5 miljarder kronor per år. För att betala för skattesänkningen för näringslivet föreslås följande skattehöjningar:

- Höjd arbetsgivaravgift med 0,3 procent.
- Begränsning av periodiseringsfonder (återställare).
- Minimiskatt på el för näringslivet i enlighet med EU:s nya regler, 0,5 öre/kWh.

- Höjd energiskatt på el för hushållen med 1 öre/kWh.
- Höjd energiskatt på olja och gas för hushållen med 1 öre/kWh, d v s 100 kr/kbm olja och 10 kr/kbm gas.
- Ny energiskatt på fjärrvärme för hushållen med 3 öre/kWh.
- Höjd bensinskatt med 12 öre/liter och höjd diesel skatt med 12 öre/liter.

Förslagen innebär att 60 procent av finansieringen belastar näringslivet, men att återstoden övervältras på hushållen.

Konsekvenserna om SNED- utredningens förslag genomförs blir i korthet:

- För Sveriges klimatpolitik: Kraftigt ökande koldioxidutsläpp.
- För Sveriges energipolitik: Ökad användning av kol, olja och fossil gas, ökad användning av elvärme, minskad användning av fjärrvärme och minskad användning av biobränsle.
- För den av regeringen beslutade skatteväxlingen: Minskad energiskatt, ökade arbetskraftskostnader.

Här har man alltså lyckats med konststycket att presentera ett förslag som går på kontrakurs mot Sveriges klimatpolitik, energipolitik och skatteväxling - ofattbart!

Men å andra sidan - här finns hur mycket som helst att göra för de, som är satta att vrida världen rätt igen. Håll ut Hamlet, här kommer vi!

Vardagsproblem

Tre bränslestopp den sista månaden i Bälinges mest omskrivna pelletsanläggning. Det första får vi nog delvis tillskriva sintering i brännarkoppen. De två övriga finandelen i pelletsen. Flödet stannar till och med upp i slangen mellan distributionsystemet och brännaren. Förra gången berättade jag att endast två av tre öppningar från lagret till distributionskruven fungerade. När jag kommit ytterligare längre ner mot botten kunde jag gräva fram och konstatera att en hängning uppstått i den tredje öppningen. Också detta på grund av för mycket finandel. Efter tredje haveriet av reglerutrustningen bytte rörentreprenören ut utomhusgivaren. Efter detta fungerar nu automaten igen.



Många Svebiohälsningar
Kent Nyström