

# Senaste Branschnytt

## Energiskatter

Den interdepartementala skattegruppens arbete har nu i någon mån väckts till liv. På finansdepartementet har vissa interna överläggningar förekommit främst i julveckan.

Näringsdepartementets departementsråd Yvonne Fredriksson meddelar att ett energiskatteförslag är framme i maj.

En grupp bestående av representanter för (s), (v) och (mp) har för närvarande överläggningar om en höjd koldioxidskatt. Regeringen har tidigare utlovat en fortsättning på skatteväxlingen. Den frågan drivs också hårt av (v) och (mp). Gruppen ska förbereda för en fortsatt skatteväxling i höstens budgetproposition. Vårpropositionen kommer inte att innehålla några förslag om grön skatteväxling.

Svebios skatteförslag, som presenterades för IEA, under dess djupanalys av svensk energipolitik förra veckan, är nu under diskussion i AEBIOM, för att såsom ett Position Paper skickas till Kommissionen.

## EU

Portugal kommer att vara ordförande land innevarande halvår och efterträder därmed Finland. Sverige får ordförandeskapet om ett år.

Även om Portugal är mest intresserad av gas, kommer förnybara energislag att dominera energiministerrådets agenda.

Det kommer att läggas ett förslag till direktiv om den förnybara elproduktionens tillträde till den inre marknaden för el. I slutet av februari tas en handlingsplan på gemenskaphetsnivå för energieffektivisering.

Direktiv om gemensamma regler för den inre marknaden för el presenteras liksom tredje rapporten om "åtgärder för harmoniseringskrav". Avgiftsnivå och Cross border trade är olösta problem.

I mars presenterar kommissionen den första rapporten om genomförandet av handlingsplan och strategi för förnybara energikällor utifrån vitboken.

Tidigare DG 17 Energi vid Europakommissionen har fomm den 1 januari ombildats till DG TREN, Energi och transport, med 650 anställda och en uppdelning i 9 direktorat. Kommissiönär är spanjorskan Loyola de-Palacio. Hon är inte speciellt frälst för förnybara

energi källor, även om det heter att direktoratet ska satsa på en europeisk strategi för att säkra försörjningen från konventionella energikällor, samtidigt som utvecklingen av förnybara energikällor ska utvecklas.

## Fossil gas

Styrelsen för det rysk-finska företaget North Trans Gas Oy:s styrelse har beslutat att huvudalternativet nu är att dra gasledningen från Ryssland till Tyskland via Östersjön. Enligt styrelseledamoten Tapio Harra är sjöledningstekniken mycket billigare går snabbare än att dra ledningen från Gävle till Ystad. Beslutet är fattat helt på affärsmässiga grunder. Tapio Harra utesluter däremot inte att en grenledning i framtiden kommer att dras in till Mälardalen. Man räknar med att investeringsbeslutet kommer att fattas om 2 - 3 år.

Den svenska marknaden för fossil gas ska avregleras. Bakgrunden är det gasmarknadsdirektiv som EU antog för drygt ett år sedan. Köpare och säljare av gas skall få tillgång till ledningarna. Den 1 januari 2006 kommer marknaden att vara helt avreglerad. Idag har Vattenfall Naturgas monopol på import av fossil gas och äger stamledningarna. Vattenfall Naturgas ägs av Statoil, Ruhrgas, Neste och DONG vid sidan av Vattenfall, som äger 51%.

Sydgas, som lämnat in en koncessionsansökan om att få dra gasledningen vidare från Hyltebruk till Gislaved- Gnosjöområdet, räknar med att vara på plats i Gislaved 2002, och ser sedan möjligheten att gå vidare till Jönköping och Linköping. Återigen måste bioenergin slåss om kunderna och värna de vi har. Det kan bli hård konkurrens.

Sydkrafts gasstudie för ny tillförselväg för fossil gas mellan Tyskland och Sverige, Baltic Gas Interconnector (BGI), kommer att erhålla ekonomiskt EU-stöd.

Studien ska klarlägga förutsättningarna för att sammankoppla det tyska gasnätet i trakten av Rostock med det svenska, samt förutsättningarna för en anslutning till det danska nätet utanför Köpenhamn.

Sammankopplingen skall vara realiserad 2003.

## Biogas

Biogasutredningen föreslår samverkansprojekt för fordonsbränsleframställning i Stockholm, Göteborg och Linköping. Remissvaren på betänkandet skulle vara inne den 4 juni i fjol. Sedan har ingenting hänt.

I Uppsala och Linköping satsas det nu ytterligare resurser på att utöka produktionen av biogas för att driva stadsbussar.

## Antioxidanter

I februari presenteras en licentiatavhandling som visar att röken från vedeldning innehåller antioxidanter vilket gör den betydligt mindre farlig än till exempel bilavgaser. Detta är nya rön som verkar vara mycket intressanta.

## Kulved

Intressant kan man också kalla Dag Romells Kulved och Eldkolor, som alternativ till vanliga pellets. Nu är det väl dags för en riktig ekonomisk, kvalitetsmässig och logistisk analys, vilket härmed efterlyses.

## Jetro

Svebio har kontaktats av Japan External Trade Organization, vilken har till uppgift att med 2 miljarder kr på fickan och 120 kontor runt om i världen försöka öka exporten till Japan, få till stånd ökade internationella bilaterala investeringar och ett ökat samarbete mellan regioner. Jetro, som är till 95% statligt, är synnerligen intresserade av en ökad bioenergisatsning i Japan. Om någon är intresserad så ring Svebios kansli för kontaktförmedling.

## Guidebook for small scale combustion

Svebio håller som bäst på med att ta fram en guidebok för småskalig (50-5000 kW) biobränsle i ett EU-projekt tillsammans med England, Tyskland och Holland. Den svenska boken skall sedan presenteras i seminarieform i april för de mest intressanta målgrupperna. Det gäller både förädlade och oförädlade biobränslen.

*Många Svebiohälsningar  
Kent Nyström*

