

En hektisk tid

Våren är hektisk tid. Växterna knoppas, blommor och sätter frukt för kommande generationer. Faunan är inte sämre den. Fåglarna bildar par, sätter bo, lägger ägg och föder upp ungar. Bland djuren myllrar det snart av nya individer.

Även vi människor får en oro i kroppen. Våra jordbrukargener får oss ut på åkrar, i trädgårdar och balkonglådor. När det gäller andra arbetsuppgifter känner man också en extra press för att det mesta ska vara klart innan sommaren träder in.

Bioenergikampanjen

Inte vet jag om våra jordbrukargener ligger bakom den stora arbetsbelastning vi nu känner av i Svebio För det första är vi nu mitt inne i en informationsturné. Vi besöker 37 platser och håller konferenser, dit vi inbjudit olika aktörer, som har någon anknytning till energiområdet eller fattar beslut som påverkar området. Förutom Svebios kansli engageras hela vår styrelse för att vi på 6-7 veckor ska klara av turnén från Pajala i norr till Malmö i söder. Det är ett givande sätt att träffa olika aktörer, som vi normalt inte möter. Responserna är mycket uppmuntrande. Vi möts av positiva, entusiastiska och engagerade människor och vi får tillfälle att diskutera olika frågor.

Vi presenterar vårt nya informationsmaterial "Fokus Bioenergi", som färdigställdes i mars. Det består av 10 faktablad som vi sammanställt tillsammans med Energimyndigheten på svenska respektive engelska.

Vi redovisar också resultatet av en undersökning som vi låtit göra i februari om bioenergi. Vi lät utfråga alla våra riksdagsledamöter och alla kommunstyrelseordföranden i Sverige om deras attityder till, förväntningar på och kunskap om bioenergi. Även om kunskapen om biobränsle kunde vara bättre, blev resultatet mycket uppmuntrande för vår bransch. Attityden är mycket positiv och förväntningarna stora. Man förslår också starkare styrmedel för att skynda på utvecklingen mot en större andel biobränslen i energisystemet.

World Bioenergy 2004

En annan stor utmaning under våren för Svebio är den största och mest omfattande konferens vi någonsin gjort. Som bekant arrangerar vi den 1-5 juni tillsammans med Elmia i Jönköping World Bioenergy 2004.

Förutom själva konferensen med dess presentationer har vi en mäsas och tre exkursioner per dag, då vi visar produktion, hantering och användning av biobränslen. Vi spränger givetvis också in kulturella och sociala aktiviteter under tiden.

Vi tar hand om våra deltagare om de vill på Kastrup, Landvetter och Arlanda och bussar dem till och från Jönköping. Även de som inte kommer per flyg erbjuds detta resealternativ. På vägen har vi studiebesök vid olika bioenergianläggningar, som tillverkar fasta biobränslen (förädlade och oförädlade), flytande och gasformiga. Vi visar olika sätt att förbränna dessa bränslen. Vi presenterar också olika utrustning för hantering av biobränslen.

Det är detta, som gör konferensen unik. "Taking you from Know-how to Show-how". Vi kan som enda land i världen visa upp allt inom bioenergiområdet och hoppas därför få ett stort

deltagande och en möjlighet att föra ut svensk bioenergiteknik på en internationell marknad.

Den fossila gasen

Återigen sker en gedigen satsning på fossilgasutbyggnad genom marknadsundersökning, -bearbetning, informationsmöten om ledningsdragning, enkäter och utredningar. Den här gången verkar man mena allvar med att ansluta Småland, Östergötland, Mälardalen, Gästrikland och Dalarna åtminstone till Borlänge. Ledningsbyggen från två håll: söderifrån och österifrån. Naturligtvis är detta en viktig iakttagelse som vi inte kan rycka på axlarna åt. Vi måste ju studera hur biobränslebranschen kommer att påverkas om ambitionerna kommer till utförande. Detta får sedan styra vårt handlande.

Vardagsproblem

I den här spalten har jag i några nummer av tidningen presenterat hur det gått till att konvertera min egen villas direktverkande el till vattenburen pellets. Syftet har varit att peka på de problem man kan ställas inför och hur man enklast löser dem. För att se om vi behöver förbättra något.

I början var det mest administrativa besvärligheter, som enklast tas om hand genom att leverantören tar ett helhetsgrepp. Eftersom det är unikt för kunden men inte för den professionella är det rationellt att den senare tar hand om detta. I mitt fall anser jag att antalet kontakter för att få till stånd en ombyggnad var för många. Det måste gå att förenkla.

Intrimningsproblem har vi ju alltid med en ny anläggning. De löses efterhand om man bara har någon att vända sig till. Det skall alltså tydligt anges som kan kontaktas vid eventuella problem.

Det samma gäller egentligen med efterföljande, uppkommande frågor. Kunden måste veta vem man ska fråga. Detta har aldrig varit något problem i mitt fall. Jag hoppas att det sköts lika bra även för andra. För man blir ställd om det inte fungerar. Även om det bara är en småsak som krånglar.

Det har varit skojigt att skriva om detta. Jag har aldrig tidigare fått så mycket positiv respons på det jag skrivit. Tack för det. Det är egentligen bara två personer som varit negativa, men ingen som varit inblandade i min anläggning.

Hur går det nu då? Sedan jag fått pelletsen utbytt för två månader sedan (den föll nämligen sönder till sågspån) har jag inte behövt besöka pannan annat än för asktömning. Så nu fungerar pelletssystemet utmärkt. I sommar fyller anläggningen två år, så barnsjukdomarna bör nog vara över nu. I så fall kommer det att gå längre tid mellan rapporterna.



Många Svebiohälsningar
Kent Nyström