



Svenska Trädbränsleförbundet

Redaktör: Sven Hogfors. Telefon: 08-787 59 04

" Att de ska va så svårt ... "

Ekonomiska styrmedel är i de flesta fall effektiva och lättadministrerade verktyg för att genomföra en önskad politik.

På energiområdet har vi CO₂-skatt för att minska utsläppen av klimatgas från de fossila bränslena och därigenom ställa om energiförsörjningen till förnyelsebara energislag.

Omställningen har fungerat sakta men säkert sedan början av 80-talet. För fjärrvärmeverken har det varit en utveckling mot ökad lönsamhet speciellt sedan CO₂-skatten introducerades i början av 90-talet.

För biobränsleleverantörerna

har det ända till senaste årsskiftet varit en smal och stenig stig med konstant motlut på grund av att tillgången varit större än efterfrågan.

Några marginaler för teknisk utveckling och framåtsyftande kapacitetsutbyggnad har inte funnits.

Följaktligen var beredskapen för att möta den gångna vinterns ökade efterfrågan svag. För första gången på tjugo år blev efterfrågan större än utbudet och priserna steg. Under några månader har nu de flesta biobränsleleverantörerna haft intäkter högre än de rörliga kostnaderna. Och detta efter tjugo magra år.

Icke desto mindre hörs genast skall runt skogen på att priserna blivit för höga. Att värmeverken tjänat bra i tjugo år har alla tyckt vara i sin ordning. Men att leverantörerna nu får ekonomiskt utrymme till utveckling och kapacitetsökning - nej fy!

Sådana tongångar kan dessvärre komma att höras i den Hjalmarsonska utredningen om ned-sättningsregler för CO₂-skatt m m.

Syftet med CO₂-skatten är att minska utsläppen av klimatgaser och driva den hittills framgångsrika svenska politiken på detta område vidare. Vi är på god väg och skall inte släppa taget nu.

De flesta andra EU-länderna har mycket stora problem att hålla vad de lovat i Kyoto-procesen. EU kommer att tvingas införa betydligt starkare styrmedel än de som nu diskuteras och planeras om inte klimatpolitiken skall kapsejsa.

Man skall inte glömma att det är EU som varit den starkast drivande kraften i internationell klimatpolitik.

Till detta kommer att EU (men inte Sverige) har en mycket svag egenförsörjning med energiråvara som riskerar att ytterligare försämrats.

Sven Hogfors

Bioenergiguident

PELLETSPRESSAR MM



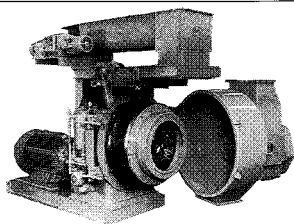
PELLETERINGS-SPECIALISTEN

CPM erbjuder **pelletspressar** och kompletterande utrustning för kompletta pelleteringslinjer. Världsomfattande erfarenheter från **pelletering av biomassor** och ett brett område av andra recirkulerande produkter.

CPM/Amsterdam B.V.
Diestelweg 89
NL-1031 HD Amsterdam,
Nederländerna
Tel: +31 20 49 46 111
Fax: +31 20 636 42 94

Bengt Nilsson AB
Glimmervägen 23, S-653 50 Karlstad
Tel: +46-(0)54-53 69 87
Mob: +46-(0)70-333 97 87
Fax: +46-(0)54-53 18 43
E-mail: bengt.nilsson@fbp.se

www.fbp.se



PELLETSPRESSAR OCH KOMPLETTA ANLÄGGNINGAR

PELLETSPRESSAR MED SKIVMATRIS FÖR PELLETERING AV BIOBRÄNSLEN

För sågspån, bark, halm, torv, pappersavfall, industriavfall och mycket annat.



Roland Carlberg Processystem AB
Box 12016, S-402 41 Göteborg
Tel: 031-292040
Fax: 031-291156

Amandus Kahl
D-21465 Reinbek/Hamburg



Processutrustning – pelletering

Bühler erbjuder utrustning såväl som kompletta anläggningar.

Pelletspressar, kvarnar, kylare, siktar, kedjetransportörer, elevators, skruvar, stofthanteringsutrustning, cellmatrare m.m.



Bühler AB,
Drottninggatan 1D, 212 11 Malmö
Tel. 040-24 59 00, Fax 040-24 59 90
www.buhlergroup.com

SPROUT-MATADOR

Tillverkare och leverantör av förmalnings- och pelleteringsutrustning för förädling av biomassa

Sprout-Matador A/S:
Glenelvej 5-7
DK-6705 Esbjerg Ø
Danmark
Tel. +45 72 160 300
Fax +45 72 160 301

Försäljningskontor Sverige:
Christogatan 21
S-212 31 Malmö
Tel. 040-598950
Fax 040-496540
Mobil HAA 070-5813374