



PIR Pelletsindustrins Riksförbund

Redaktör: Nils-Erik Westermark Tel. 0910-77 25 24 , 070-337 25 46, Fax 0910-77 28 78
e-post: nils-erik.westermark@sksekraft.se, hemsida: www.pelletsindustrin.se

Trendbrott

Den uppmärksamma har noterat att ett trendbrott i elleveransernas ökning är efter år skett.

För första gången sedan krisåren på 30-talet minskar elanvändningen i Sverige. Orsaken torde behöva analyseras. Men i ett Rapportinslag den 18 maj så konstaterade energirådgivare Jan Nilsson rakt på sak: Nu har elpriset nått den smärtnivå för kunden där alternativen ökade i efterfrågan. Detta gäller naturligtvis el för uppvärmning. Att oljan nått den nivån redan har vi sett på efterfrågekurvans nedåtgående trend. Uppvärmningssystem med el som drivkälla tillhör en gångens tid.

Här har naturligtvis pelletsen sin givna plats, i en villabrännare, i en kamin eller i ett närvärmesystem. Pelletsanvändningen i

Sverige har nått ett kärnkraftverks storlek eller är nästan tio gånger större än vindkraftselen. Det är nu dags att satsa på ett vinnande koncept, både för myndigheterna för ett system i landet och för den enskilde som värme för egen del.

Vi inom pelletsbranchen behöver inte huka längre som "kott och pinnar"-företrädare. Vi är betydelsefulla! Tänk er, tio gånger större än vindkraften, lösningen på energiförsörjningen! Inte vindkraften utan pelletsen alltså. De Ni!

Och än bättre kommer det att gå när vi får medverka i STEM.s nya 3-åriga informationsprojekt som nu kommer igång. Industri i kreativ samverkan med energirådgivarna i kommunerna och energikontoren regionvis. Praktik och teori i samverkan för en

kostnadseffektiv, bekväm och miljöriktig uppvärmning.

För att inte hamna i kön skulle jag vilja råda de som upptäckt möjligheten att spara kostnader: Beställ ny teknik snarast. Ja redan i sommar, så att inte paniken kommer i höst. Ge installatören tid att göra ett gott arbete i lugn och ro. Brännar- och kamintillverkarna likaså.

Pellets finns det gott om och installationerna är fungerande och lönsamma. Teknik finns att få för alla nivåer. I bilbranschen gillar en del att meka lite själva, medan andra investerar för att grannarna ska dregla. Så är det även för den som vill nyttja pellets. "Hemmabygge" eller dregelteknik, det är bara att välja. Vilket som så är bekvämligheten acceptabel för de flesta. Och lönsamheten kan vi nog vara över-

ens om är på kundens pluskonto.

Observera nu att ROT-avdragen gäller även för en f-skattad energiinsats till nytta för miljön, till exempel ombyggnad från en oljebrännare till en pelletsdito sådan. Ombyggnad av energisystemet bör alltså generellt ingå även för gamla hus.

Själv ska jag byta ut vår 5 år gamla pellets kamin, inte för att den är slut utan för att ge plats åt en med både luft och vattenvärme. Till hösten värmer vi både garaget och badvattnet med pellets. Och elåtgången minskar från 16 000 kWh till 8 000 kWh per år. De Ni!

Trevlig sommar!
Nils-Erik Westermark
Ordf. Pelletsindustrin

Bioenergi-guiden

Bränsleberedning, Pelletpressar mm

G&S Handel o Ekonomi AB

Torvmaskiner

- Fräsar
- Sugvagnar
- Tåktunderhåll

Brikett och pelletsmaskiner

- RUF kammarpresar
- Begagnade renoverade pelletspressar
- Kompletta system

Tel. +19-22 55 69 Fax. +19-22 58 55 Mobil. 0705-70 02 42
E-post. gos.handel@telia.com www.goshandel.se

Vi kan Bränsleberedning

Shredders • Rivare • Pulverkvarnar
Separering • Materialhantering
www.franssons.se



CHAMPION HAMMARKVARN

Champion en av de ledande tillverkarna av Hammarkvarnar
Champion Hammarkvarnar har stora rotoror
Elmotorer 1500 rpm
Med rotor 54" - periferihastighet 108 m/sek
Unik droppformad malkammare
Höga kapaciteter
Ett flertal redan levererade i Sverige



FBP Bengt Nilsson AB

Glimmervägen 23
653 50 Karlstad
Tel + 46 54 53 69 87
Fax + 46 54 53 18 43 bengt.nilsson@fbp.se www.fbp.se

Silor & cisterner

Bjurenwall

Bjurenwall har en unik tillverkningsmetod av silor och cisterner för lagring av vätskor, pulver, granulat, pellets mm.

Vi levererar även utsläppsilor för trappolats.

ALF BJURENWALL AB
Box 55,
730 40 Kolbäck
Tel 0220-404 90
Fax 0220-401 03
E-post bjurenwallab@bjurenwall.se