

Till Stefan Arnborg

Avhandlingens titel : Emergency control of power systems in voltage unstable conditions

Rosenbad 25 april 1997

Jag hörde här i lördags
om att Stefan ska doktorera
Jag tänkte att hans område
nog mig kan intressera

För spänning är ju viktigt
det vill vi alla ha
Och det där med stabilitet
det tycker jag är bra

Men särskilt imponerad är jag
av ditt sätt att resonera
Att några måste kopplas bort
om vi andra ska konsumera

För vad du säger är ju
att om inte detta görs
så drabbas alla ännu värre
när hela systemet störs

För egen del ska jag detta nyttja
i min retorik
att några faktiskt måste offras
för en lyckad politik

Du skriver att endast i ett nödläge
metoden nyttjas får
Men Sverige är ju ständigt där
så vitt som jag förstår

För mig är arbetsmarknaden
och jobben nummer ett
Men tack vare din forskning
min uppgift blivit lätt

Teorierna i kapitel 7
de visar utan trams
hur många som vi måste
betala via AMS

För om vi inte låter några
till arbete få nobben

så är ju risken stor
att alla mister jobben

Ja tack du Stefan du
har givit mig en teori
så att arbetsmarknaden
stabil och bra kan bli

Men användningsområdet
för teorin ja det är brett
ja till och med energipolitiken
har nu blivit lätt

Du visar att systemet kräver
att några måste väck
Vi läste detta jag och Olle
och stängde Barsebäck

För om man nu som vi
stabilitet vill prioritera
så måste något offras
för jag vill fortsätta regera

Ett stort tack till Stefan
En teoretisk grund jag fått
Jag hoppas att jag inte
nånting har missförstått

Grattis och stort tack
Göran HSB Persson

Botkyrka 25 april 1997

Vi hörde här i lördags om nåt någon forskar på
Den som gjorde_det_var nån Stefan och det_var_visst_på_KTH
Frågan var hur man upprätthåller spänningen_i_systemet
för det är ju väldigt viktigt ja vi_tänker_ibland_på_problemet

Ja 1983 då gick_det_ju rakt åt skogen
Vi tänker ofta_på_det när vi är ute_och_spelar_på_krogen
För tänk om Stefan_är_ute_en_kväll och sitter_och_lyssnar_på_oss
och tänk om spänningen sjunker just när vi_börjar komma loss

Vad innebär då detta, ja vad börjar Stefan_att_göra
Ja något måste ju hända för_att_de_flesta_ska_fortsätta_höra
Ja det gäller att identifiera_problemet och göra_det i all_hast
och framför allt att definiera vad det är_som_är_last

För vill_man_nu_klara spänningen måste_lasten minskas ner
frågan_är_baru var och när och hur som detta_nu_sker
Ja vi i Latin Kings ja vi drar ju elektricitet
Ja vi_måste_vara lasten, det är sådant_som_Stefan vet

Ja hur_ska_du_göra, när_ska_du_görat, vem_ska_du_koppla_bort
Ja hur_du_än_gör så blir ju bandet en man kort
Om du kopplar bort vår basgitarr försvinner_tyngden i musiken
Men gör du ingenting så får vi stänga hela_butiken

Ja Stefan du har satt dig i_ett_besvärligt dilemma
Du undrar nog om_det_inte varit bättre_att_stanna hemma
För gör du ingenting så får ju ingen_den_el_den_vill_ha
Men gör du någonting så undrar_den_drabbade_varför_just_jag

Nej Stefan_det_verkar_va en ganska besvärlig situation
Men det kanske finns nåt entydigt_svar i nån ekvation
För vad säger_du_till_dom_där som du tänker koppla bort
"Förlåt mig kära ni, ert egenvärde är för stort"

Hoppas vi oroar oss i onödan

Latin Kings

Strömsund 25 april 1997

Äntligen, ja äntligen
vi avkoppling ska få
att leda elektroner
det är ett himla sjå

För Stefan han nu lovar
att oss koppla bort
om strömmen som vi leder
den är av dålig sort

För om nu reaktiva delen
om för stor den är
så drabbas kanske spänningen
och situationen blir prekär

Då tänker snälle Stefan
"jag vet från mina tester
att någon måste kopplas bort"
och då får vi semester

och om nån transformator
reglerar som vi vill

och steppar upp när spänningen sjunker
då hjälper den ju till

Då ökar möjligheten
att vi får koppla av
Tack vare Stefan så är våra liv
ej längre bara krav

Tack så innerligt mycket

Ledningarnas Riksförbund

Babati April 25 1997

We have heard a rumour
that Stefan wrote a book
we think that some responsables
on that should take a look

Because some years ago
in our little town
the voltage did collaps
it was a full breakdown

It happened to occure
when Stefan he was here
yes everything went black
the situation was severe

The background for the blackout
was some kind of full scale test
Yes Stefan was involved
and we think he knows the rest

Perhaps this has inspired you
until this very day
We hope that you now disconnect
in a planned and better way

Good luck from

ECOB - Electricity Consumers Of Babati