



Kyrkvinden ekonomisk förening

Stämman 2015
Göran Jacobsson

www.kyrkvinden.se

2005

Kyrkvinden EF

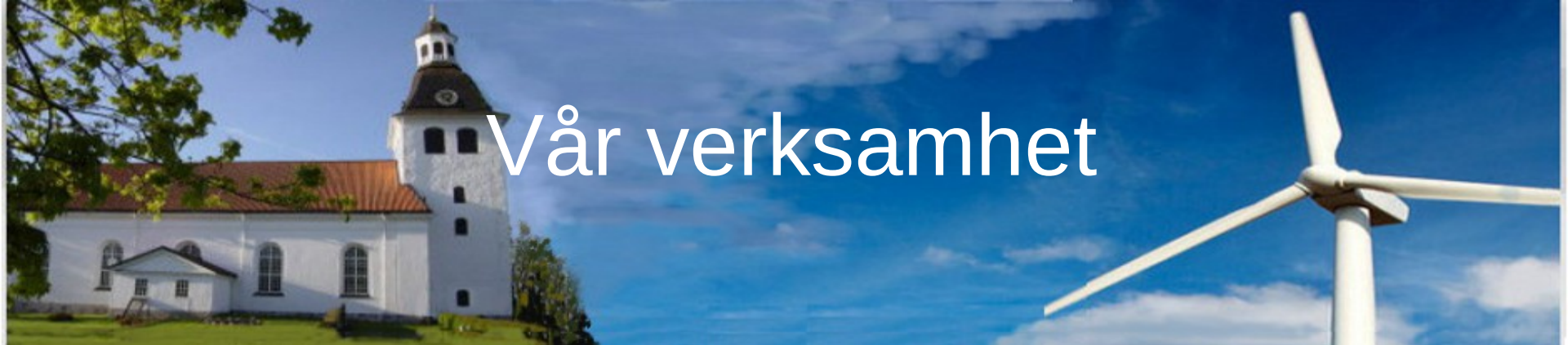


Nu har Kyrkvinden Kooperativ ekonomisk förening bildats. Dessa var med vid starten. Från v. Sven Haglöf, Falu kyrkliga samfällighet, Göran Norman, Norrköpings kyrkliga samfällighet, Carl-Erik Nyström, Piteå församling, AnnMargaret Dahlström, Församlingsförbundet, Göran Jacobsson, församlingsförbundet, Thomas Henning, Skara stift, Jan-Åke Jacobsson, Vessige kyrkliga samfällighet, Stig Berg, Karlstads stift.



Återblick 6 år

- Äventyrligt under byggnation
 - Avsevärt dyrare
- Medlemsleverans slutet 2009
- God ekonomi första åren
 - Höga certifikatpriser
- Sämre nu
 - Sjunkande certifikatpriser



Vår verksamhet

- Förser medlemmarna med förnybar el
 - Måluppfyllelse 90%
- Stöd från elcertifikat 2003
 - BRA!
- Många aktörer för vindkraft
 - Överskott på elkraft (ca 10 TWh)
 - Elpriset pressas ned



Debatten

- Är subvention OK??
- Verkligheten
 - Prispressen neutraliserar certifikatkostnaden på elpriset
 - Prispressen gjort det olönsamt att bygga
 - Mer kärnkraft
 - Mer fossilkraft (olja - kol)
 - Själva syftet med stödet uppnås



Thomas Kåberger

Måndagen den 9 februari 2015, kl. 8.28

År 2014 börjar se ut som året när världens energiproblem visade sig möjliga att lösa.

Kina minskade förra året elproduktionen med fossila bränslen med nästa 30 TWh och ökade elproduktionen från förnybar energi med över 200 TWh.

Japan hade sitt första kalenderår sedan 1965 utan någon elproduktion med kärnkraft. Men Japan ökade installationerna av solceller dramatiskt, förmodligen mer än Kina, och kunde därmed minska sin import av fossil energi och sina koldioxidutsläpp.

Tyskland slog rekord i el-export, minskade elproduktionen med kärnkraft, med stenkolkraft, med brunkolkraft och med fossil gas – samtidigt som elproduktionen med vind, sol och biobränslen ökade. Utbyggnaden av vindkraft var större än något tidigare år.



Styrelsen 2014

Niclas Sjöberg, Skövde

Johan Unger, Örebro

Björn Falkeblad, Järfälla

Kristina Granberg, Piteå

Göran Jacobsson, Sigtuna

Anders Brunnstedt, Falun

Nils Furtenbach, Täby

Göran Norman, Norrköping



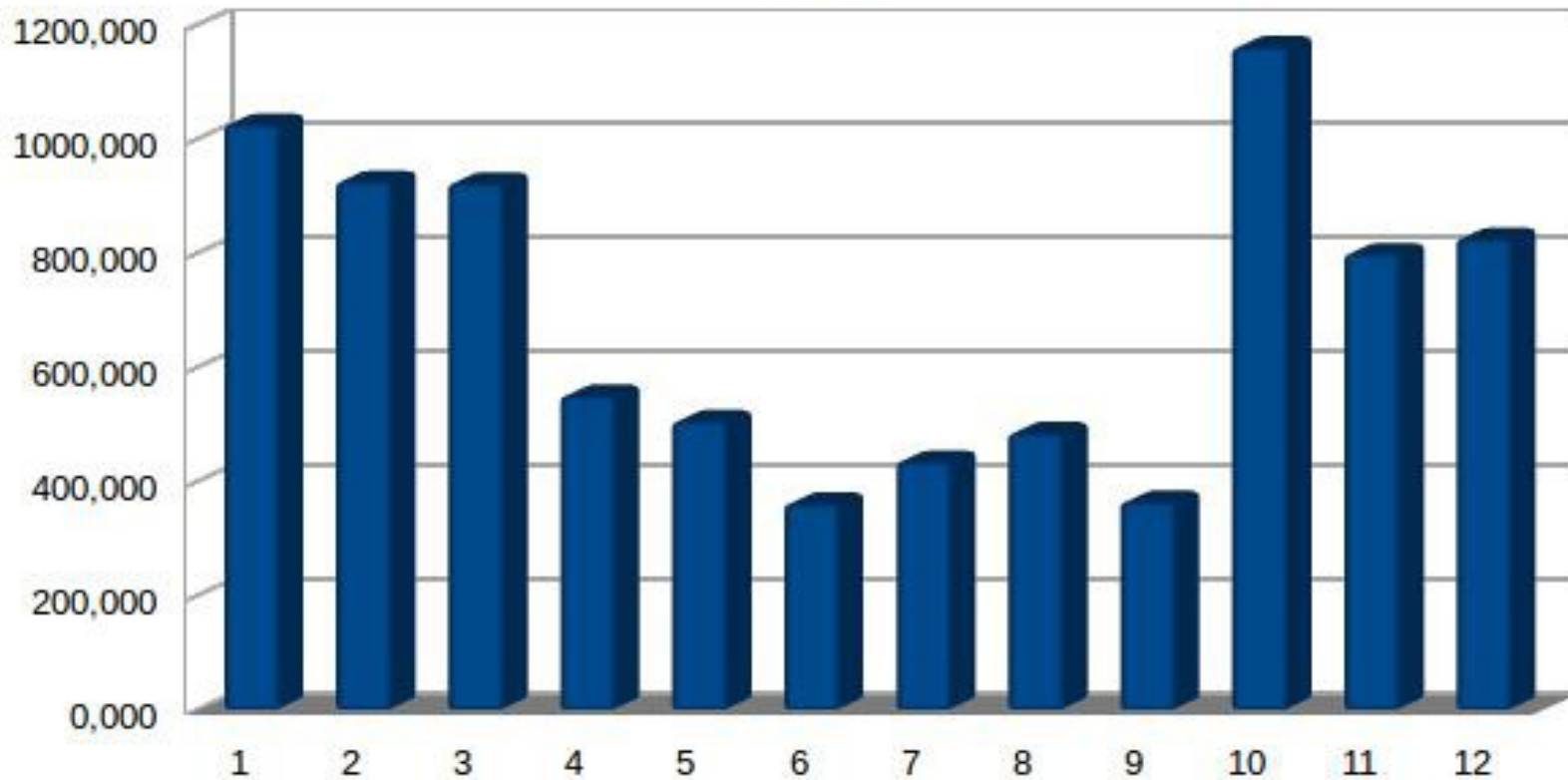
Verksamheten

- Ta hand om eftersatt service
 - Förbereder uppgradering av smörjsystem
- Bevakat kkfv för WinWind Oy
 - Köpt nyttjanderätt till källkod för styrprogram
- Värdet på vindkraftverket??

Produktionen i GG7

8 370 MWh

Produktion 2014





Vår ekonomi

- Nu
 - Intäkter (239 kr), ca 490 kr / MWh
 - Ca 4,2 Mkr vid 8 600 MWh / år
 - Efter avskrivningar ca 3 – 4 00 tkr underskott
- Från 2016
 - Intäkter (180 kr), ca 430 kr / MWh
 - Ca 3,7 Mkr vid 8 600 MWh / år
 - Efter avskrivningar ca 7 - 800 tkr underskott / år



Bokförda värdet (årskiftet)

- Nuvärdet av framtida intjänings-
möjligheter
 - Pessimistiskt ca 20 Mkr
 - Optimistiskt ca 25 Mkr
- Rättvisande värde
- Medlemsnyttans värde



Medlemsnyttan

Medlemsnytta					
2010 – 2014					
	2010	2011	2012	2013	2014
Produktion i MWh	7 081	8 790	8 750	7 490	8 730
Alternativt bundet 3-års avtal	550,00 kr	520,00 kr	500,00 kr	430,00 kr	430,00 kr
Medlemspris, kr / MWh	250,00 kr	250,00 kr	250,00 kr	250,00 kr	250,00 kr
Differens i kr	300,00 kr	270,00 kr	250,00 kr	180,00 kr	180,00 kr
Avgår för certifikat	5,00 kr	4,00 kr	3,00 kr	3,00 kr	3,00 kr
Netto medlemsnytta, kr / MWh	295,00 kr	266,00 kr	247,00 kr	177,00 kr	177,00 kr
Medlemsnytta alla medlemmar	2 088 895 kr	2 338 140 kr	2 161 250 kr	1 325 730 kr	1 545 210 kr
Summa medlemsnytta för perioden					9 459 225 kr
Medlemsnytta per år					1 891 845 kr
Ränta på 45 330 Mkr					4,17%
Medlemsnytta exempelår 2014					3,41%



Beslut

- Nedskrivning av bokförda värdet med 10 Mkr
 - Anl-tillgången 25 732 000 kr
 - Årliga kostnader – 672 000 kr
- Åter till stämman >>>