

# Nyheter från Radiomuseet

*Nr 21, 4 oktober 2010*

Detta nyhetsbrev är sänt till alla medlemmar vi har e-postadress till i medlemsregistret och som inte meddelat att de inte vill ha nyhetsbrevet. Meddela oss om du inte vill ha nyhetsbrevet i fortsättningen eller om du vill ha det ställt till en annan e-postadress.

*Viktor Ohlsson*

[viktor.ohlsson@von.pp.se](mailto:viktor.ohlsson@von.pp.se)

## Medlemsmöte på radiomuseet

Radiohistoriska Föreningen i Västsverige har haft sitt septembermöte för medlemmarna på Radiomuseet i Göteborg. Mötet denna gång startade med ett extra årsmöte för att välja in två ledamöter till styrelsen, i stället för de två som valt att lämna sina uppdrag under pågående valperiod. Mats Brunnegård och Bertil Bengtsson valdes nu in i styrelsen.



**Hans Röcklinger och Lars Lindskog avtackades av Kent Ahlqvist**

Ordföranden Kent Ahlqvist fortsatte sedan att redovisa föreningens aktivister.

Närmast blir det ett områdesmöte i oktober och ett möte med värddar och guider i november. Ekonomin är relativt stabil, men där antalet nya medlemmar och uthyrningen av samlingssalen ligger långt under budget. Projektet 2010, för att få ett levande museum, fortsätter med ombyggnad av TV-avdelningen.

Temautställningen om Mobiltelefonen 50 år kommer att pågå året ut.

Efter en kort fikarast var det tid för dagens gästtalare Göran Björving, SA6AHL, som varit anställd på ASEA/ABB i Ludvika i 40 år. Han redogjorde för hur företaget gör det möjligt att överföra elektrisk energi långa vägar med hjälp av HVDC-tekniken (High Voltage Direct Current = högspänd likström) genom att omvandla växelspanning till likström och i stället för tre kablar i luften använda en kabel som kan grävas ner i marken. Solen är källan för vattenkraft, vindkraft och solenergi. Solenergi finns det mycket av i Sahara men elbehovet finns i Europa och då kan denna teknik vara till stor hjälp. Ett mycket tänkvärt, aktuellt och uppskattat föredrag nu när alla talar om miljö och förnybar energi.

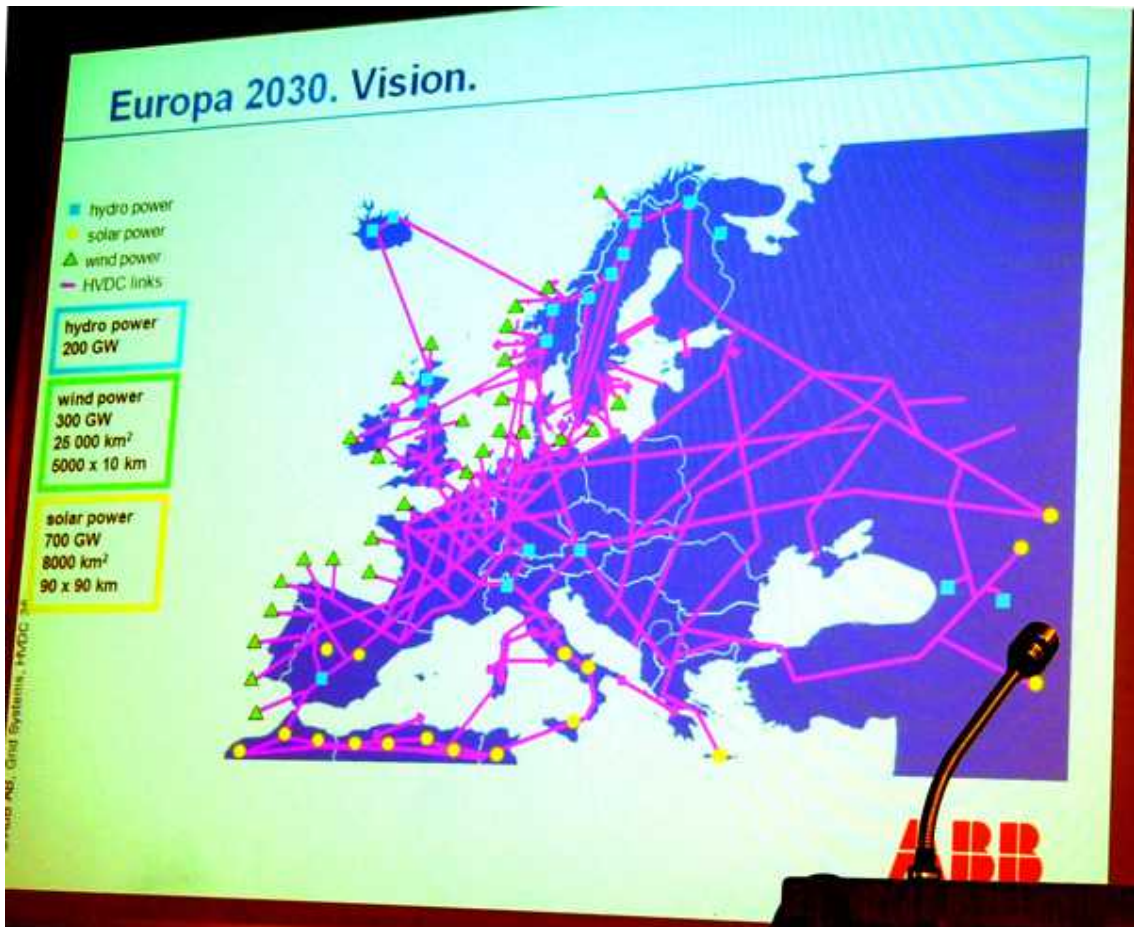
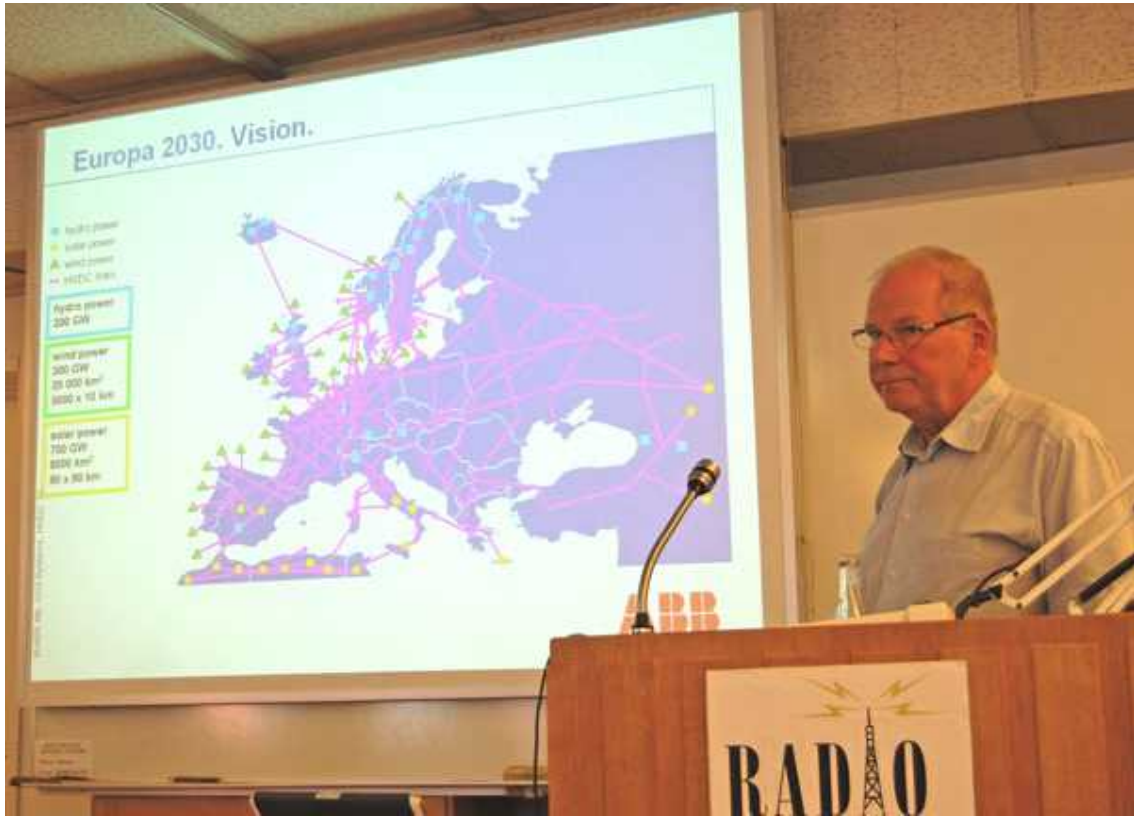
*Sven Persson*  
[sven.sm6ahu@telia.com](mailto:sven.sm6ahu@telia.com)



**Göran Björving i talarstolen**



**talade inför många intresserade åhörare**





Bilder: Sven Persson

## Vem vet mer om denna radio?

I somras köpte jag på auktion en golvradio av 30-talsmodell. Den är i och för sig inte märkvärdig, annat än att den är lite ovanlig som rumsmöbel.

Fabrikatet är dock för mig okänt. Det står endast "President" inpräglat på den triangulära bakelitramen som omger inställningsmarkeringen ("skalan"). När jag sökte i databasen såg jag att Radiomuseet haft en President och att den återgått till ägaren, så någon mera uppgift fanns inte. Kan jag få veta något om var denna radio är tillverkad, årsmodell mm så vore jag tacksam.

Hälsningar

Olle Lindberg, Växjö. Medlem nr 1030

[hillmanolle@hotmail.com](mailto:hillmanolle@hotmail.com)

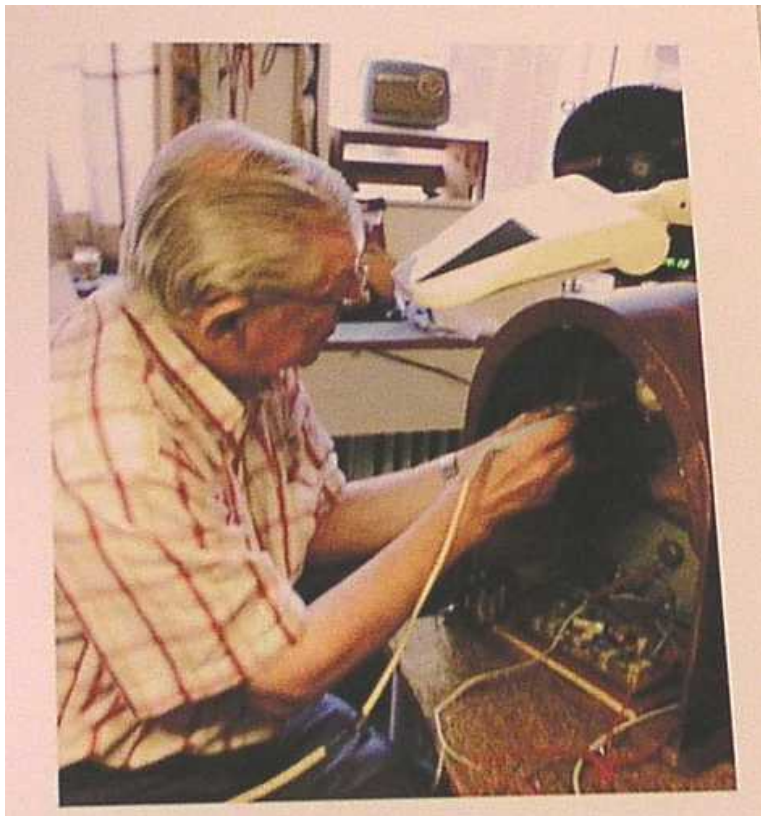


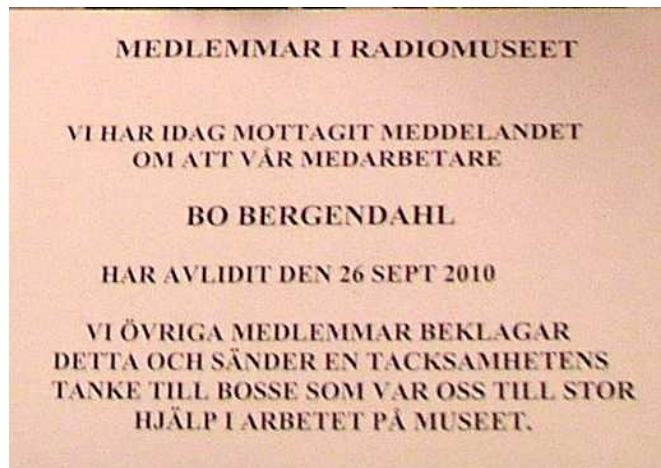
Kommentar: I Radiomuseets register står det att vi haft en modell PU6 vilket troligen betyder att detta var en allströmsapparat till skillnad från denna som ju är en växelströmsapparat. Den ser ju ut att vara tillverkad mellan 1930-35.

Lars Lindskog

[l.lindskog@hem.utfors.se](mailto:l.lindskog@hem.utfors.se)

## Bo Bergendahl till minne





Bo Bergendahl började arbeta på Radiomuseet under våren 2009. Trots att Bo bara hade varit hos oss under ett och ett halvt års tid hann han uträtta så otroligt mycket för museet.

Förutom att Bo var ovärderlig vid rörförsäljningen och på kontoret var det han, som hjälpte oss att ta de första viktiga stegen för att få ljud i museet. Bo byggde det första talminnet för information vid montern med Deutsche Kleinempfänger.

Bo ordnade också ljud i radiohytten och gjorde den dramatiska radiokommunikationen kring Scandinavian Stars förlisning tillgänglig vid kustradiostationen.

Vid sin bortgång var Bo i full färd med att tillsammans med Lars Kålland planera en fortsättning på detta värdefulla arbete. Bo var en oerhört kreativ tekniker med gedigna tekniska kunskaper, som vi verkligen kommer att sakna på Radiomuseet.

*Lars Lindskog*

[l.lindskog@hem.utfors.se](mailto:l.lindskog@hem.utfors.se)



Jag lärde känna Bo Bergendahl på Televerket Radio under 1970-talet. Han var då datatekniker och programmerare och jag telegrafist på Göteborg Kustradio. Vi kom att samarbeta en hel del.

Bo tog fram ett datasystem för kustradio kallat INFO-COAST för trafikbehandlingen av radiotelegram och radiotelefonsamtal. Systemet såldes till bl.a. Spanien och försök gjordes också att sälja det till Japan och Asien, dock utan framgång. Eftersom Bo inte var telegrafist medverkade jag som ”bollplank” till hur systemet byggdes upp.

Under 1980-talet kom vi sportflyga ihop en hel del. Bo var tidigt medlem i Chalmers Flygklubb på Säve och han introducerade mig i klubben. Vi flög sedermera tillsammans runt Göteborg, Bohuslän, till Danmark och som längst till Härnösand. Bo gick längre än jag i utbildningen och tog IFR-bevis, dvs. Instrument Flyg Bevis och hade därmed tillåtelse att flyga i moln och i mörker, vilket mitt VFR-bevis, Visuellt Flyg Bevis, inte tillät.

Under senare år kontaktade Bo mig och hörde sig för om ALU-anställning på Radiomuseet. Jag rekommenderade honom till i styrelsen.

Han var också medlem i föreningen.

Bo blev 62 år.

*Lars Kålland*  
[sm6nm@telia.com](mailto:sm6nm@telia.com)



Foto: Bo Andersson

## Alla våra blommor fortsätter att blomma!

Skriv, ring eller meila Dina tankar och idéer inför Radiomuseets framtid. Kanske är det något som Du själv skulle vilja vara med och arbeta med. Du är alltid välkommen!

Audionen		Nyheter från Radiomuseet
<i>Krister Ljungqvist</i>		<i>Lars Lindskog</i>
<a href="mailto:audionen@telia.com">audionen@telia.com</a>		<a href="mailto:l.lindskog@hem.utfors.se">l.lindskog@hem.utfors.se</a>

## Välkommen!

Sänd Dina bilder, kommentarer och inlägg till Nyheter från Radiomuseet!  
Vi ser fram emot dessa!

**Med oktoberhälsningar från  
Radiohistoriska Föreningen i Västsverige**