

Föreningen Sveriges Sändaramatörers cirkulär N:o 2.

1. Innanliggande stadgarna.
2. På grund av bristande tid har Teknolog Elmquist avsagt sig sitt medlemskap i styrelsen. Till teknisk sekreterare har i hans ställe utsetts Ing. A. Lindström, Enskede.
3. Ehuru uppropet om regelbunden vakthållning i stort sett förklingat hört kommer dock dylik att anordnas t.v. tisdagar och fredagar mellan kl. 2200 och 2300 GMT, med början tisdagen den 17 nov. Vakttiden delas upp enligt följande schema:

kl.	2200	-	2215	omkring	60 m.
"	2215	-	2230	"	45 "
"	2230	-	2245	"	30 "
"	2245	-	2300	"	22 "

Detta är de våglängder och tider där de vaktande lyssnar.

Tisdagarna 17 och 24 nov. samt 1 dec. vaktar i Stockholm SMXR och i Karlstad SMYD.

Fredagarna 20 och 27 nov. samt 4 dec. vaktar i Stockholm SMVL och i Säffle SMUV.

Oberoende av antropante medlemmars vågl. svarar den vaktande mellan 40 och 45 m.

Den vaktande bör ej uppehållas mer än nödvändigt för att kort prov och event. Sverenskommelse om fortsatt prov efter vakttidens slut eller senare.

4. För val av lämpliga våglängder, tider och sändare för kalibrerings-signalen utsändas söndagen den 15 nov., med början kl. 1500 GMT.

(4 e.m. sv.t.), signaler enligt följande tabell:

kl.	1500	-	1510	GMT	cir.	60 m.
"	1510	-	1520	"	"	44 "
"	1520	-	1530	"	"	35 "
"	1530	-	1540	"	"	25 "
"	1540	-	1545	"	"	35 "
"	1545	-	1550	"	"	44 "
"	1550	-	1555	"	"	60 "

Sändningen på varje ny vågl. börjar med: Test de SMYV för

- 2 -

Samtliga medlemmar, som icke äro absolut hindrade, behagade lyssna och skriftligen meddela sitt omdöme om signalstyrkan m.m. Avsikten är att verkliga kalibreringssignaler skola utsändas söndagen den 22 nov. och kommer kl. 1500 GMT denna dag att å cirka 44 m. meddelas vilka våglängder som skola användas. Den exakta vågen för varje försök angivs då under sändningen.

Rapporter angående försöken den 15 nov. törde därför vara S.S.A.. tillhandå sénast fredagen den 20 nov.

5. Med hänsyn till att i internationell radiotrafik Greenwich medeltid (GMT) användes, har styrelsen beslutat att för sin del i telegram använda GMT, uttryckt genom en grupp av fyra siffror utan skiljetacken, därav de två första betyda timslag, de två sista minuter. Eftermiddagstimmar fås genom att addera 12 till timslaget. Timmarna 1, 2, 3 o.s.v. förmiddagen tecknas 01, 02, 03 o.s.v.

0234 betyder alltså 3,34 f.m. sv. tid.

1021 " " 11,21 f.m. "

1520 " " 4,20 e.m. "

2311 " " 11 minuter över midnatt

o.s.v.

6. Stockholms Radioklubb har inbjudit medlemmarna i S.S.A. att onsdagen den 18 nov. kl. 7 e.m. sv. tid (1800 GMT), delta i diskussion å klubblokalen Hamngatan 1 A, med anledning av en från Telegrafstyrelsen remitterad skrivelse, innehållande klagomål mot amatörsändare från en runeradiolyssnare och begäran om sändningstidens begränsande.

7. Enligt officiellt meddelande utsändes t.v. följande meteorologiska kortvågstelegram:

Plats.	Anrop	Våglängd	Svensk tid.
Paris	FL	115m	kl. 05,20-05,40; 09,40-10,15; 17,20-17,40; 23,30-23,50 5 kw.
Casablanca	AIN	50 m	" 0,9,30-09,40; 20,30-20,40
Issy	OCDJ	33 m	" 11,08 - 11,28
La Castah	OCTU	45 m (mod)	" 22,30 - 22,50

Bellevus NKF 71,15 m. Kl. 04,30 - 04,45.

Båtar.

Jeanne d'Arc	FAMJ	31 m.	"	03,30 - 03,40; 08,15 - 08,25; 16,15 - 16,30; 20,45 - 21,1.
Jacques Cartier	FTJ	31 m.	"	03,40-04,30; 07,30-08,15 17,40-18,30; 21,15-21,4.

8. Följande nya anrop hava tilldelats:

SMTE	Gustaf L. Colding,	Kvarngärdesgatan 21,	Eskilstuna.
SMTD	Gustaf M. Eklund,	Bränkyrkogatan 2 B,	Stockholm.
SMTC	"	H. Smedjegatan 20-32,	"
SMTB	"	Soltorp, Lilla Alby,	Sundbyberg.
SMTA	Fru Marianne Krueger,	Betaö-Lillö,	Värmdö s.k.
SMSZ	K. Sandvall,	Kullagatan 21,	Helsingborg.
SMSY	Börje Hiller,	Karl Gustafsgatan 26,	"
SMSX	A.B. Ekonomisk Radio,	Stadsgården 22	Stockholm.

9. SMTO, Teknolog Mats Holmgren, har ändrat adres till Vallingesatan 20-22, Stockholm.

Stockholm den 11 nov. 1925

Enligt uppdrag

Sekreteraren.