

O. Janiaz. récepteur à 4 lampes.  
Ro. Parent. radio eb 4XS.

Page 7.

1. boîte volt-ampèremètre. 2. récepteur universel 1D + 2B.F. 3. récepteur ondes courtes 25 à 55 m. 4. récepteur à galène à self B.C. 5. Transformateur. 6. Microphone. 7. Émetteur Noemys 14 à 35 m. 8. Manipulateur. 9. lampes d'émission et lampe allemande 1914. 10. Émetteur Reversid feed back 30 à 60 m. avec self en ruban plat d'une parfaite réalisation. 11. Cartes Q.S.L. dont 5 districts américains d'Australie, de Nlle Zélande. 12. Photos des différentes phases de la station eb 4XS depuis 1924.

Ro. P. Verreut. Le dévoué Président du G.V.E.R. exposait un émetteur Noemys pour onde de 75 centimètres réalisé à faibles pertes, un filtre d'antenne, un ondemètre et un G.H.G. modifié ainsi qu'un récepteur bigille de 20 à 3000 m.

Ro. Dervais 1. compte-tours 2. redresseur. 3. récepteur avec connexions en ruban type anglais. 4. récepteur universel à 4 lampes. 5. changeur de fréquence d'un montage soigné et d'une présentation luxueuse.

Moureau. Superhétérodyne Brochure. G.H.G. à câblage soigné.

Voland. récepteur III + 1B.F. Marcus. changeur de fréquence.

Giel. Néutrodyne d'une présentation luxueuse.

Deaus haut-parleur original. - récepteur Bourne-Beinartz.

E. Dervais. Montage sur table - selfgabions - accumulateur.

Lejeune. Superhétérodyne type Lévy très bien présenté.

Deausays. récepteur 20 à 50 m. type Beinartz, très soigné.

Hde Chivie. eb 4B.L. cartes Q.S.L. - lampes. inscripteur Morse.

Mabson. Le Trésorier du G.V.E.R. présentait un ondemètre, un changeur de fréquence, un poste valise Super réaction 2 lampes intérieures réalisé d'une façon remarquable.

G.V.E.R. Son émetteur eb 4A.Z ondes 5 à 80 mètres.

Il y a lieu de reconnaître les efforts déployés par les membres

SUITE PAGE SUIVANTE