

L'EXPOSITION DE T.S.F DU G.V.E.R.

Le cercle Verviétois d'Etudes Radiocâtriques a organisé cette année encore une exposition de T.S.F. Vu le nombre considérable des exposants on a choisi comme local la grande salle des fêtes du bistro de François-Xavier, où de nombreux hauts parleurs déversent des flots d'harmonie issus du micro de Radio-Verviers. Nous citerons d'abord les constructeurs avec leurs appareils les plus remarqués:

Elexis Wery-Diege la lampe multiple et les postes à œve.

Dambois-Verviers récepteurs à sa construction - batterie mitte Gudoz - lampe renovée à tyx - matériel Soint-Bleu -

Marius Martin-Verviers récepteurs Bell Telephone et Titus - haut-parleur Gizo - lampe Radio. Splendid - condensateur triple Formo - Clément Orlmans-Verviers récepteurs Ondolina, Diger III - condensateur Tavernier - seifsoccentra - récepteur automatique Novak.

Comptoir Général des Sciences Appliquées-Bruxelles. Matériel G.R.C et Rival - pile thermoelectrique - ondemètre Diplex - Matériel Omega et Rockado.

Pouwroy-Verviers récepteurs Orthodyne, Duplex - modulateur Poste-valise - les différents redresseurs ESSA.

Genvrohay-Verviers accessoires Togel - récepteur neutrodyne de sa fabrication - Superhetadyne - lampe Radiotéchnique.

Desbauxy-Saint-Trond joli support de lampe en porcelaine d'un prix modique.

Philips. sa lampe, son haut charmeur, son redresseur et son tableau de tension anodique.

Tous ces appareils, heureusement disposés, donnent à la salle un aspect très original. Malheureusement elle s'est trouvée trop petite pour contenir la section des amateurs laquelle occupe une salle voisine. Certains amateurs ayant omis leur nom la nomenclature qui suit est forcément incomplète. Voir Suite Page 7.