

**BONJOUR LES AMIS,**

**VOICI POUR LES DÉBUTANTS L'EXERCICE DE LECTURE AU SON NR 3 DU MERCREDI 9 MAI 2018 LISIBLE AU CHOIX A 2 VITESSES DIFFÉRENTES 15 OU 18 MOTS PAR MINUTE SUR LE SITE DE L'UNION DES RADIOS CLUBS = HISTOIRE DES RADIOAMATEURS de 1905 à 1939 duite . .**

**Ensuite, en 1890 Edouard BRANLY trouva le radio-conducteur sensible à ces oscillations électriques. LODGE l'appela plus tard cohéreur . Utilisé par POPOV en 1895 pour déceler les décharges atmosphériques, le cohéreur fut ensuite employé par MARCONI en 1896. La première communication télégraphique par ondes hertziennes est l'oeuvre de DUCRETET (devient 8DCT ensuite), aidé par ROGER (futur F8OA) : 4 km, entre le Panthéon et la tour Eiffel à Paris, en novembre 1898 . . A suivre . .**

**FIN DE LECTURE AU SON CW = PROCHAINE LECTURE AU SON numéro 4 MERCREDI 16 MAI 2018 AU CHOIX A 15 ou 18 MOTS PAR MINUTE SUR LE SITE INTERNET DE L UNION DES RADIOS CLUBS ET ÉCOUTEURS. = =**

**73 MICHEL DE F5LBD = AR =**

**Ce cours peut être largement communiqué à toutes les personnes désirant s'entraîner en lecture au son, merci de le QSP éventuellement. Des OM m'ont signalé qu'ils ne trouvaient pas cette lecture au son sur le Site de l'URC.**

**Voici comment procéder :**

**Tapez Union des Radios Clubs sur Google, cliquez sur Portail URC etc..., descendre le charriot jusqu'à voir : LA CW par F5LBD ;**

**Cliquez au choix sur 15 ou bien 18 mots par minute.**

**Ensuite pour obtenir le corrigé, cliquez sur : LECTURE AU SON NR etc..**

**73 MICHEL DE F5LBD = AR =**

**Voici photo de Gérard DEBELLE, F2VX auteur de HISTOIRE DES**

**RADIOAMATEURS de 1905 à 1939.**



**Gérard DEBELLE, F2VX**