

Organe officiel du RÉSEAU BELGE (SECTION BELGE DE L'I. A. R. U)

BULLETIN DE LIAISON ET COMPLÉMENT DES COMMUNICATIONS ENTRE AMATEURS

RÉSEAU BELGE : Secrétariat : 11, rue du Congrès, Bruxelles. — Chèques postaux Nº 158.817. — Téléphones 145,02 et 246,43

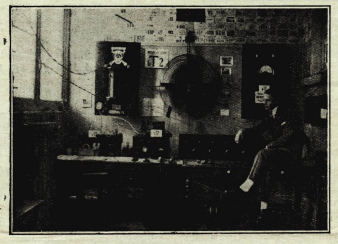
La Station b-T 2

Le voltage filament est de 10 volts et d'une consommation de 3 ampères.

La tension plaque est fournie par une batterie d'accumulateurs de 520 volts ayant une capacité de 2 AH et demi. L'intensité du circuit plaque est de 50 millis. L'ampérage antenne atteint de 0.8 à 0.9 A.

J'utilise indifféremment, soit un manipulateur ordinaire, soit un semi-automatique.

La réception est montée suivant le schéma de M. Schnell, suivi d'un étage B. F. La tension



plaque est de 150 volts.

Ce montage me permet de couvrir une gamme de 1 m. 75 à 2,400 metres. J'ai travaillé avec la plupart des pays d'Europe, les Etats-Unis et l'île de Porto-Rico. Un amateur des Indes Anglaises m'a signalé une bonne réception de ma station.

J'attribue les bons résultats obtenus, et cela malgré une petite puissance d'alimentation (25 watts), à l'emploi du continu pur.

QRA of T2, Bruxelles. Willy de BEIR.

Pauvres amateurs!

L'ETAT ACCORDE LA PERMISSION DE TRANSMETTRE

Le décret est en conformité avec tous les points du Congrès de Paris (longueur d'onde, indicatifs, etc.). Les heures sont très convenables... mais... la taxe!!! QSJ: 100 francs pour 30 w., entre 180 et 200 mêtres, pour les phonistes; QSJ2: 200 francs pour les graphistes, 100 w.

Voilà un bon moyen de stopper tout le développement de la radio aux ondes courtes en Belgique. Un moyen certain! Nous n'avons cependant pas d'alternateurs H. F. à notre poste pour payer des taxes aussi élevées que celles appliquées aux automobiles de maître.

Nos postes de 1 à 10 watts, composés d'une lampe de réception, 2 à 3 mètres de fil de cuivre, des capacités fixes bricolés par nous-mêmes et l'utilisation pure et simple de notre secteur, le tout revenant à 50 francs, grand maximum, ne vaut vraiment pas la taxe de 200 francs à verser chaque année. Et le pourcentage des amateurs utilisant moins de 10 watts est d'environ 90 p. c.

Attendons, afin de voir si nos P. T. T. ne se seraient pas trompés d'un zéro...

Pourquoi ne pas demander 2,000 francs?

Au Réseau Belge

Lorsque vous avez quelque chose à adresser au R. B. et que cela ne nécessite pas absolument l'envoi d'une lettre, utilisez votre poste et appelez n'importe quel amateur de Bruxelles. Passez-lui votre msg et il le remettra au destinataire. Il faut pousser autant que possible à utiliser la voie « radio » pour nos communications, OM, parce que beaucoup d'entre nous en ont énormément besoin. Peu savent passer correctement un msg dans les bonnes règles du qsr.

Cette pratique permettra ainsi, à ceux qui ne l'ont pas encore fait, d'affronter les as étrangers du gsr.



Quelques ham's du R. B., lors d'une excursion à Malines, l'été dernier.

Vous soulagerez ainsi la correspondance du R. B., qui va sans cesse en croissant.

Nous attendons les msg, OM! Allezy! Chaque mois, nous publierons le nombre de msg passés par chaque station belge à l'intérieur ou à l'extérieur du pays.

Traffic Mgr B7.

Le manque de place nous oblige de remettre au prochain numéro la suite de l'article de notre ami S2.Sri OMs!

f.8THA (phonie 200 m.) rappelle à b.M.5 et a 4CH qu'il attend toujours leurs qsl.

b.U8 a commencé ses premiers essais; 45 w. 600 périodes, longueur d'onde 43 à 47 mètres.

U8 serait très heureux de recevoir quelques qsl qui

lui seraient très utiles pour ses débuts. (Mentionnant la qrh.) Tnx!

S2 a lait passer k.Ys en USA et N.Z. (10 janv.). k.Ys possède une grosse bouteille de 300 w... et 5,000 v... DC. Il devait passer, mais se sentant faible du côté réception, il s'est adressé à notre S2 qui a effectué la réception pour lui. k.Ys est le premier k. à être qso en N.Z. Congrats à k.Ys et à S2,

Rebus ou mots croises!

On connaît maintenant l'explication du message rapporté dans le dernier numéro. C'était notre sympathique bU3 annonçant au Cercle Verviétois d'Etudes Radio-électriques l'heureuse naissance d'un boy. Nous présentons donc à notre camarade nos bien sincères félicitations et les meilleurs vœux de bonne santé à la maman et au petit Marcel.

C. M. M.

OM! Invitez vos correspondants étrangers à nous envoyer leurs listes d'écoute que nous ferons paraître en premier lieu.

Congrats à G6 qui a récemment qso pr.4SA! avec 15 w.

L'amateur belge bien connu 4UC vient d'adhérer au R.-B. et transmet actuellement sous l'indicatif b.M2. Ajoutons que son que est Namur.

f.8MAC travaille tous les soirs, sauf les dimanches, de 1800 à 1930. GMT sur 52 m. Il offre son concours à tous les hams belges qui le désirent. Tnx OM!

S2 annonce avoir entendu i.1GN et i.1RS en phonie, de jour, sur 65 mètres.

f. 7VX demande qsl à B7, W3, D2 et S4.

P7 nous signale l'activité remarquable de G8 et de H6.

16 est le champion de réception de son district. V3 et CH3 (methyl) commencent en phonie: P7, luimême devient « brass-pounder!».

A la prochaine réunion des DM et CM, sera mis sur pied le projet de liaison entre les différents centres du R. B., à jours fixes, pour écouler le craffic.

Encore de la bonne besogne à faire.

I. A. R. U.

La section française de l'I. A. R. U. (Réseau des Emetteurs Français) nous invite à échanger deux de nos membres contre deux des leurs pour montrer ainsi l'amitié qui règne entre le R. E. F. et le R. B. Les deux amateurs français sont 8BF et 8BP. Les deux Belges que nous avons présentés sont C2 et P2. 73 × 73!

P2, pendant la première quinzaine de janvier, a reçu deux msg d'Italie, un de France, un de Belgique et quinze des Etats-Unis et Porto-Rico. Il a de même passé cinq msg pour l'Italie, deux pour la Bel-

gique, deux pour l'Angleterre et six aux Etats-Unis Tout cela en communication bi-latérales directes.

* communication bi-laterales directes.

On se plaint beaucoup de ce que certains amateurs étrangers travaillent sans pudeur dans les zones réservées aux autres continents.

Malheureusement, certains Belges y travaillent aussi. Nous espérons ne pas devoir un jour publier leurs noms et comptons qu'ils laisseront aux autres la possibilité de qso sans qrm. Ils oublient que c'est le meilleur moyen de ne jamais être reçu aux DX!

Au R. B.

Résultats d'écoute

Postes entendus par B-G6

(Les indicatifs entre parenthèses indiquent qso.)
Belgique: (Z1), (H6), (P2), (U3), (S2), (S4), (V2), (4PA).

France: (8Z3), 8DK, (8TH), 8HH, (8LDR), 8AiX, (8MMP), (8RG), 8PAX, (8RBP), (8QR), (F7VX), (8DGS), (8TK), 8TVi, (8éé), (8UB).

Angleterre: (5PM), (6BD), (5Xij), (5FT), (6ER), (6ijK), 2KF), (5MO), (5ijM), (5DM), (2UN), (2UV), (6NF), (2VS), (5iV), (2EC), (6VP), (2Gij), (2FO). Hollande: (0KW), (0WC), 0XX, (0WB), 0AW, PB10, (0KV).

S: (2NM), (2co), 2ND, (3MTN), 3MX4), (SMVR). ijs: (7XX).

H : (9BR)-K(ij4), (i2), (K7).

1: (1AU), 1BP), 1BD).

USA : 1SW, 1AXN, 1AAO, 1ACI, 8AUL, 2GK, 1CMP.

Indicatifs entendus par b-85 (Mons) sur une détectrice Bourne + une BF facultative. (Une grande partie sans antenne ni terre.)

(QSL sur demande.)

Belgique: B, A22(r6), A33(phonie)(r5), A44(r7), A44(ph)(r5), G8(ph)(r5), K3(r7), K44(r6), K5(r5), L5(r5), M5(ph)(r6), O8(r6), Q2(r7), U5(r6), W1 (r6), W5(ph)(r8), Y5(ph)(r9), Z22(r6), 4AR(ph)(r6-7), 4LT (ph)(r8), 4RST(ph)(r4).

France: (f8AOX)(r6-7), 8BP(r7), 8DGS(r6), (8GRA)(r7), 8GZ(r7), 8HFD(r6), 8HL(r6), 8IA(ph) (r8), 8IL(r6), 8ITU(r7), 8IY(r7), 8JMS(r5), 8JY(r8), 8JYZ(r7), 8LZ(r8), 8MS(r7), 8PS(r7), 8RG(r7), (8RAT)(r7), 8RRR(r5), 8RZ(r6), 8SST(r7), 8ST(r7), 8TVI(r6), 8VIF(r6), 8VIV(r6-7), (8VT(r6-7), 8ZM (r7), 8VDI(r6).

Angleterre: G-2GY(r7), 5JG(r7), 6VT(r6), 6YV(r6), G2VR(r6), 2BKC(r6), (2BKI)(r5), 6BD.

Hollande: N-OII(rs), ONI2(r5), ORN(r6), ORW (r8).

Allemagne: K-K1(r6), W3(r6), Y1(r7), Y5(r6), 4LR(r5), (4PF)(r5).

Italie: (I-1BW)(r8), 1CA(r5), 1CO(r7), 1LP(r6), 1MT(r7), 1RM(r5), 1RT(r8).

Espagne: EAR13(r6), EAR24(r6).

Etats-Unis: WIR(r7-8).

Brésil: C6 SCG(r7).

Nouvelle-Zélande: Z 2AC(r5).

Divers: OF3(r5), 2EUS(r9), KPL(r7), OCDB(r8), OSDJ(r6), XG(r4), VOUH(r8).

Emissions en QRP (0,5-0,7 watt): PSE, QSL, TKS.

Ecoute du 4 octobre au 22 novembre b-A22.

Belges: graphie: Q2, x22, g33, é22, k3, u3, b7, z22, e9; k5, p11, r22, o8.

phonie: a44, b3, c2, s7, g33, d44, g44, 4ar, g8, w11.

Français: 8hsm, 8ldr, 8cc, 8gi, 8if, 8ms, 8vo, 8meg, 8na, 8nn, 8pgl, 8ro, 8vu, 8ut, 8lz, 8aox.

Anglais: 60x, 2azp, 2un, 2bdq, 2za, 2qv.

Allemands : kj5, kw4, kpl, kQ7, k4fr, kw3, kj9, kq2.

Hollandais: noAM, noAX, noFA, noKV, noPM.

Espagnol: ear20, ear13, ear22, ear14.

Italien: incc, ilbd, ilgb.

Suisse : h9wwz. Suède : smuf.

Postes entendus par B11, 190, rue Fransman, Bruxelles, sur une détectrice à réaction et une antenne intérieure de 6 mètres.

Américains : u2bm(R5), u2akb(R4), u2co(R4), u4tv(R3), wiz(R6), wqo(R6), u1aao(R5), u2xab(R4), u2aky(R4), u3bhv(R5), u1cf(R4), u1ckp(R5), u4cl(R5), u1zw(R4), u2agq(R4), u1cex(R6).

Belges: t2(R8), b7(R7), k2(R9), o8(R5), u3(R5), q2(R6), a44(R8), z9(R5), é22(R4), b2(R5), b22(R5).

Espagnols: ear22(R7), ear15(R3), ear21(R5), ear20(R4).

Français: 8bg(R5), 8dk(R5), 8wa(R5), 8jd(R4), 8dd(R5), 8bf(R5), 8tok(R6), 8ct(R6), 8aj(R4), 8hfd (R6), 8rz(R4), 8gra(R5), 8nn(R4), 8ee(R6).

Grande-Bretagne: g6td(R4), 6pv(R4), 2od(R4), 2lz(R6), 2kf(R5), 2nm(R6), gsc(K5), 2sz(R5), 2un(R3), 6yu(R5), 6fy(R3), 5mo(R4), 2nd(R4), 6nf(R4), 5vl(5), 2bki(R3), 5rb(R6), 2aox(R4).

Hollandais: 0pm(R7), 0nl(R5).

Italiens: 1as(R5), 1be(R4), icd(R5), ido(R7). Suédois: sdk(R4), snpby(R3), ssmu(R4).

Divers : nkf(R5), nd8(R5), oxj(R6), 1ch(R5), ki8 (R4).

Postes entendus par B-i6 (réseau belge) du 4 octobre au 5 novembre, Bourne 1D + BF ou 2BF.

Belgique - B : g6, h6, é2, 4ao, x22, r2, v2, p2, c2, 4rs.

France - F8: udi, éé, ca, ix, év, gm, fw, bp, bh, yor, ms, wk, dd, lx, ric, gw, im, sot, Zb, ct, tk, hll, wag, tok, pax, hu, xh, meg, qr, hm, xm, il, owp, cz, hsf, es, octu, 7vx.

Angleterre - g: 2fo, 2vx, 2lz, 2oj, 2nx, 2xy, 2ao, 2lh, 2cc, 2lf, 2sz, 5pm, 5qt, 5hx, 5sz, 5mo, 5dh, 5gs, 5si, 5fs, 5hg, 5mu, 5yk, 5uq, 6td, 6iz, 6lj, 6ak, 6rw, 6fa, 6do, 6bd, 6rs.

Hollande - N : 2pz, pb3, pax, lab, 0cz, 0kw, 0wc, 0qx (0=zéro).

Amérique - U: wnp, wqo, wiz, ntt, 1cmf, 1chj, 1aci, 1aao, 1ahg, 2aky, 2cv, 2kr, 2ahm, 2aes, 2cvu, 2wr, 3jw, 3afq.

Brésil - Bz : lac, laf (Rio de Janeiro) lia.

Australie - A: 2yi (Sydney).

Nouvelle-Zélande - Z : 2xa, 4ac.

Nationalité inconnue : gfd, ane, gbl, fbl, fw, rz, nisr, nism.

Sans antenne ni terre : fw.

Le 27 octobre, au soir, j'ai reçu le texte suivant : « ere peking china on 36 qrh », mais je n'ai pas entendu son indicatif.

Allemagne - k : i2, 4lv, k7, i8.

Suisse - h : 9br.

Italie - i : 1au, 1bd, 1bp, 1sa, 1an, 1rm, 1rt, 1bb, 1gw, 1as, 1gb, 1bo.

Espagne - e : ar21.

Tchéco-Slovaquie - cs : okl.

Yougo-Slavie - y: 7xx.

Norvège - nw ou la : 4x, lA.

Suède - sm : xu, yv, tn, vl, tq, vs, ts, ws.

Russie: nrl.

Finlande - s: 2xi, 2nm, 2co.

Mésopotamie - m : 1dh.

* *

Entendu par b-i6 (5 novembre au 13 décembre) sur Bourne 1D. + 1 ou 2 BF.

Antenne 65 mètres. Hauteur 6 mètres.

Belgique: g6, h6, v2, m2, u3, d4, t2.

France - 8: mh, hu, tk, th, nn, vx, rlh, fp, jb, éé, xh, tok, ix, yb, dk, pkx, cs, pax, fn, cax, ww, aix, lx, ms, jyl, kir, dd, em (phonie).

7 : vx.

octu, maroc, fl, ain.

Angleterre - 2 : od, sz, xv, lz, jf, kz, wy, kf, gy, ay, ih.

5 : xy, hg, ny, sk.

6: le, ch, yv, rw, gh, lj, bd, yu, vp, tm, cl, bg, lf, yx, ox.

Suisse: 9ad.

Italie - 1: bd, gw, rm, au, af, gb, bh, bo, mt, as, bw, ido, ort.

Hollande - : 0kv, 2pz, Stb, pcll.

Allemagne - K y8, i8, 4lv, kpl.

Espagne: car0, car21, car22.

Norvège: 1A, 4x.

Danemark: 7zm.

Suède: smvs, smxu, smzs.

Finlande: 2co, 2nm, 2nx, 2nci, 2nn.

Yougo-Slavie: 7xx.

Java: ane.

Russie: Rfrl.

Divers: gha, gfp, mmm, md, xtb, muu, gb1, 3ad. U. S. A. - 1: aci, apu, aae, gr, or, sw, ack, kmx, hj, afl, aiu, vc, ga, dm, rf, rr, apv, alp, ai, axa, azd, ch, cmf, yb, air, ar, akb, anm, rm, ad, ahv, ahw. aao, ckp, ccx, my, kl, bay, axi, avl, ci, cmx, bs. oaf, rb, ii, ahg, agg, abn, zk.

2: bl, bm, cxl, cgj, ev, eo, anm, gk, agq, acp, amj, cvj, arm, bpb, cv, zv, brb, kaj, bql, cpd, dlf, bsl, jn, acs, cvs, agz, aet, bhm, zu, xu, xq, gu, mm, qd.

3: jw, bw, auv, afg, lw, jn, hg, cdv, bet, brv, apv. lw, dh.

4 : du, tv, rr.

5 : ahp, yd.

8: bwr, fl, ily, laa, daa, aly, bgn, bpl, gz, cyi. ccq, dpj, ks, adm, xe.

9 : eji, ejw, dn, xax, bht, nkf, nisr.

ntt, wiz, wqo, wir, nfv.

Entendu par B-S5 (Mons) Low-Loss + une BF sur D. facult. QRH: 25-60 m. et 75-120 m.

(La plupart en-dessous de 60 m.)

(22 au 27 décembre 1925) QSL sur demande Belgique : B-A22(r8), (C5)(r6), C22(r8), (G6)(r6), (K5)(r5), S4(r7), T2(r7), V2(r7), W3(r7), Z22(r6), (4RS)(r8), 4KR (r5).

France: F-7VX(r7), 8AWI(r5), 8BOR(r6), 8CA(r8), 8CAX(r8), 8CO(r9), 8CZ(r7), 8DGS(r6), 8DX(r8), 8EE(r4), 8éF(r5), 8éV(r7), 8FJ(r7), 8FP(r6), 8HF(r6), (8iN)(r7), 8iTU(r7), 8JN(r9), 8LZ(r8), 8PAM(r6), 8PKX(r7), 8PRD(r8), 8PS(r7), 8RBP(r7), 8RKX(r7), 8SSM(r7), 8SST(r6), 8ST(r7), 8TW(r4), 8UT(r6), 8VO(r7), 8VU(r5), 8XH(r7), 8NA(r6).

Angleterre:G-2DX(r6), 2FM(r7), 2GO(r6), 2GY(r5), 2iA(r8), 2KW(r5), 2LZ(r8), 2NM(r7), 2SH(r9), 2UN(r7), 2VA(r7), 2VQ(r7), 2VR(r8), 2XY(r7), 2ZA(r6), (2ZF(r7), 5DA(r8), (5GS)(r7-8), 5HA(r6), 5MA(r7), 5UH(r8), 5YM(r7), 6BD(r6), 6DA(r6), (6LJ)(r7), 6NF(r6), 6PG(r6), 6YC(r7), 2KT(r6), 6IU(r7), 2CC(r7), 2QF(r6).

Espagne: EAR9(r6), EAR24(r6).

Allemagne: K-i8(r6), J1(r6), K5(r5), W3(r7). Italie: I-1AF(r6), 1AU(r8), 1AY, 1AS(r6), (r7),

1CE(r7), 1CO(r8), 1Né(r5).

Hollande: N-(OCZ)(r6), OHB(r6), OMS(r7), ONAA(r7), OPM(r8), OPX(r8), (OWB)(r7), 2PZ(r8), 12BB(r7), (STB)(r8-9).

Suède: SMUI(r7), SMXU(r6).

Finlande: S-2ND(r6).

Divers: FL(r9), FW(r6), GW-11B(r5), iTi(r7), LPV(r7), PCLL(r7), P1AE(r6), POW(r6), W1R(r7), WIZ(r6), 4JE(r6).

Emissions en QRP. Pse QSL, TKS.

Entendu par bV2, du 20 au 30 décembre 1925. Sur 2 lampes. $\lambda = \epsilon nviron$ 40 m.

Belges: u8 (r6), K8(r6), W4(r4-r5), S4(r5).

Français: 8pi(r5), 8jn(r5), 8hsf(r8), 8jn(r9) sur 47 m., 8rbp(r6), 8xh, 8rz(r5), 8hfd(r6), f7vx(r6).

Anglais: 2fm(r7), byu(r6), 6gb(r7), 2fo(r7), 2akg(r5), 2vq(r6), 6er(r7), 5ec(r6), 6iv(r7), 6uz(r5), 2wj(r8).

Américains: ulem(r6), ulamj(r6), e2bg(r6), u3agf(r5), u8rh(r6), u2nz(r5), ulcre(r7), ulabn(r6), u3jo(r4), upr4je(r5), u2acs(r7), laiu(r6), u2pp(r6), ulaao(r7), ulga(r4), ulch(r6), u2aky(r5), ulcoe(r5), u8bgn(r5), u3co(r5), ulall(r5), 2cyx(r5), lamf(r5).

Allemand: k4lv(r6).

Russe: rcrl(r6) sur 44 m.

Italiens: las(r6), lbd(r6), lau sur 39 m. 50, l rm sur 38 m. 60, lmt sur 41 m. 20, lco sur 39 m. 40.

Beaucoup d'Italiens transmettent sur la base des U. S. A. Fort gênant.

Australiens : 3bd(r4).

Hollandais: nopm(r7), ocz(r6), ovn(r5), obl(r5). Suédois: Smui(r6) 37 m. λ , Smxr(r5), Smtx(r6).

Entendu par Louis Xavier, à Montignies-s/Sambre. M5. Y5. A3, G8, 4AR, 4AR de 8IA.