

# B9 à bord du ballon stratosphérique

---

L'ami COSYNS (ON B9) nous communique les instructions suivantes, sur la façon dont il compte se servir du poste émetteur de 50 watts qu'il emporte à bord de son ballon stratosphérique.

L'indicatif officiel qui lui a été alloué par les P.T.T. est : OOBFH, mais il ne se servira que de son ancien call pirate : B9 et sans se servir de l'intermédiaire habituel CN ou HB.

Ses premières émissions bande des 7 MC se feront aussitôt que le ballon se sera stabilisé à 6.000 mètres, altitude à laquelle ils comptent faire leur première halte ; B9 travaillera probablement un peu en dessous de la station commerciale OUK située vers le premier quart inférieur de la bande, éventuellement quelques 50 cm. au-dessus de la bande, tout dépendant des caractéristiques de son antenne ; il ne peut évidemment pas les déterminer à l'avance.

Comme contre-poids il se servira de la sphère même.

Deux genres d'appel : 1° — CQ de B9 lorsque Cosyns désirera entrer en communication bilatérale ; 2° — QST de B9 lorsqu'il désirera simplement se faire entendre et sera dans l'impossibilité pratique de faire de l'écoute.

Lorsque le message envoyé sera à communiquer d'urgence aux Bureaux de l'Agence Belga (Tf 17.62.60), il sera précédé et suivi du mot MSG, éventuellement répété plusieurs fois dans le texte.

Prendre chaque soir l'écoute de la presse de l'I.N.R., celle de 19 h. 45 comme celle de 22 h. 15, heure d'été. Il n'existe aucun autre moyen d'être prévenu du départ imminent du ballon.

Communiquer les textes reçus au bureau de l'Agence Belga le plus proche. Pour la France : Agence Havas. Pour l'Allemagne : Agence Wolf. Ce sont celles-ci qui se chargeront de faire parvenir les messages aux intéressés.

En cas de communication bilatérale, manipuler lentement et éviter d'importuner Cosyns par de longues questions.

Le Professeur Piccard et Cosyns comptent s'élever une demie ou une heure avant le lever du soleil et rester en l'air jusque vers 18 h.

Le plus possible, S'ABSTENIR DE POMPER CE JOUR-LA... de façon à diminuer autant que possible l'affreux QRM existant sur les 40 m. Avis spécial aux camarades phonistes...

Pour le Conseil du R.B.,  
Le Président, Paul de Neck, 4UU.