

Le PCT accuse réception, donne le RST, et indique un tour pour le message annoncé ; si le QTC a été suivi de l'indication D, il peut repasser immédiatement à l'écoute du message, mais seul le PCT a autorité pour interrompre le tour. (D est l'équivalent télégraphique de « Urgent »).

Quand tous les participants ont transmis à leur tour, le PCT lance l'appel aux stations nouvelles ou occasionnelles. Ces stations répondent alors pendant une minute au maximum. Le PCT annonce les indicatifs entendus et passe à nouveau à l'écoute pour identifier les stations plus faibles qu'il n'aurait pas entendues au premier appel ; ceux dont l'indicatif a été mentionné doivent s'abstenir pour laisser la fréquence libre ; ils ne prendront la parole que sur invitation du PCT et transmettront comme indiqué ci-dessus.

Enfin, c'est au PCT de conclure et de terminer le réseau en prenant soin de signaler la date et l'heure de l'exercice suivant et éventuellement la station qui devra le remplacer si le besoin s'en manifeste.

Contenu des messages

Pour respecter les conditions de l'autorisation, les messages ne doivent avoir aucun caractère personnel, commercial, politique ou confessionnel. Il sera par contre très utile d'annoncer au cours des réseaux les expériences à caractère scientifique tels que lancement de satellites, relais portés (ballons) ou tout autre étude faisant appel au concours des amateurs comme réseau d'écoute, ou à leur disposition pour le trafic dans les bandes amateurs (OSCAR, ARTOB, etc.). On peut aussi annoncer les débouchages ou phénomènes de propagation en cours ou annoncés sur une autre bande.

Les demandes de médicaments ou de secours n'attendent généralement pas la date et l'heure du réseau ; les amateurs savent qu'en pareil cas ils doivent faire leur devoir, la marche à suivre est indiquée dans le document DO-02. En cas de calamité, catastrophe ou cataclysme, les amateurs savent où est leur devoir humanitaire. Le réseau est un excellent exercice d'entraînement pour apprendre à se comporter avec le maximum d'efficacité, car en cas d'urgence, il importe de ne pas hésiter ni de perdre son sang-froid et d'apporter la confusion et le désordre par un trafic mal organisé.

Consignes

Les réseaux doivent être des exercices rondement menés ; on s'abstiendra donc de tout ce qui constitue l'habituel trafic amateur ; descriptions de matériel, discussions de toute nature ; les formules de politesse seront réduites à leur plus simple expression sans pour cela perdre le caractère courtois habituel entre amateurs.

La télégraphie est à conseiller (on est toujours plus bref en CW) mais un réseau téléphonique est parfaitement valable pour autant que les participants fassent des messages courts, concis et respectent la discipline collective nécessaire.

Il est extrêmement important de noter sur un journal les participants aux exercices, la liste des stations donnée par le PCT, les messages reçus ; on peut avoir à les répéter à une station du réseau dont la réception du PCT a été brouillée ou mauvaise.

Un excellent modèle de réseau est le réseau F9TM dont le PCT est au Mont Valérien.

Les organisateurs pourront prévoir des récompenses pour les stations les plus assidues aux exercices.

Il faut éviter d'entrer dans un réseau si on n'a rien à y faire ou si on n'a pas l'intention d'y persévérer ; cela alourdirait inutilement le trafic. **Ne pas gêner un réseau en cours en transmettant sur la fréquence du réseau ; dégager ou attendre la fin de l'exercice ; pour cela l'écouter jusqu'au bout, c'est toujours instructif et, qui sait, on peut se découvrir une passion pour ce genre de trafic.**

La participation régulière à un réseau est un excellent exercice de formation pour un opérateur et elle constitue un encouragement pour ceux qui l'organisent et s'y dévouent.

(Annule et remplace document même numéro de juin 1967).