

"LA FIRME" L'autre nom du S.O.E

« Et maintenant, mettez le feu à l'Europe! »

Tel fut le message de Sir Winston Churchill à son ministre de la Guerre économique, lord Dalton, chargé d'administrer en le camouflant l'organisme nouvellement créé.

Cette phrase-clé fixait la mission de l'entreprise. La tâche semblait gigantesque; il ne s'agissait rien moins que de saboter les usines et les sources d'énergie annexées par les Allemands et de préparer à longue échéance les conditions nécessaires à un soulèvement armé des populations sous le joug. Enfin, le moment venu, et en liaison avec le Grand Etat-major, d'introduire dans les pays occupés des armes en quantité suffisante pour équiper une armée secrète capable de mener une bataille des arrières lorsqu'un débarquement en Europe serait à nouveau devenu possible pour les troupes britanniques.

Tous les indices donnaient à penser que l'Europe en général et la France en particulier contenaient encore suffisamment d'éléments sains désireux de continuer la lutte.

Le nouvel organisme fut baptisé « Special Operations Executive» et désigné par ses initiales: S.O.E

Ce nom cependant ne fut connu que d'un très petit nombre de responsables, et l'existence même de ce nouveau service fut un des secrets les mieux gardés de la guerre. Des laboratoires pouvaient effectuer des recherches ou construire des appareils pour le « Joint Technical Board» ou l'« Inter-service Research Bureau», sans se douter que toutes ces appellations dissimulaient l'unité du redoutable S.O.E.

Son état-major secret, initialement situé 64, Baker Street à Londres eut bientôt de nombreuses ramifications dans des immeubles voisins. Mais bien souvent, les agents du S.O.E. ne connurent de l'organisme qui les employait et qu'ils appelaient " La Firme" qu'une chambre d'hôtel, un petit appartement ou même un bureau .

Baker Street qui commença son travail avec une dizaine de lignes téléphoniques en eut plus de deux cents en 1944. Ces lignes aboutissaient à quatre grands centres de radio secrets dissimulés dans des propriétés loin de Londres.



[Lire l'article sur la technique des transmissions militaires](#)

PLAN DES ANTENNES D'ÉMISSION DE LA BASE SECRÈTE 53 B



[cliquer pour agrandir](#)

Isolée dans la campagne anglaise, 53b (elle etais insatller à Grendon-53-A, Poundon-53-B, Bicester-53-C, et Dunbar-53-D en Ecosse) au milieu d'un terrain de cinquante hectares entouré de grands arbres et arrosé par un petit cours d'eau, la centrale apparaît comme l'araignée au centre de sa toile. Toutes ces stations etais reliée par telex et téléphone avec "La Firme" Siege du S.OE (Special Operation Executive) installer au 64 Baker Street a Londres



Celle-ci est composée de trente quatre antennes «dipôles repliés» et sept antennes «rhombiques» à grand gain. On distingue, au centre du document, la base de béton sur laquelle ont été édifiés les deux bâtiments préfabriqués. Le plus grand abrite une cinquantaine d'émetteurs qui peuvent fonctionner simultanément; chacun d'eux a une puissance antenne de 250 watts. Un gros émetteur de 15 kilowatts est gardé en réserve en cas de mauvaise propagation. Un petit bâtiment dans le prolongement de la salle des émetteurs abrite la centrale électrique et le groupe électrogène de secours.

Une voie d'accès a été aménagée. Le personnel de techniciens contrôleurs est extrêmement réduit puisque tous ces émetteurs sont télécommandés à partir du centre de réception camouflé, isolé et éloigné du centre d'émission pour des raisons élémentaires de sécurité.

Noter sur le plan, les flèches accompagnées d'une déclinaison magnétique qui indiquent la direction dans laquelle le rayonnement est optimum. On voit que trente antennes donnent un maximum de radiations vers l'Est, quatre sont orientées vers le Sud-Est, quatre vers le NordEst et trois vers le Sud.

Pour les liaisons a grandes distances, on utilisait les antennes rhombiques qui, par rapport aux dipôles donnaient un gain de 8 à 10 db (decibele)selon la fréquence. Ces dernières sont orientées sur la Yougoslavie, la Grèce, le Moyen et l'Extrême-Orient.

Remarquer également sur la droite du terrain, les quatre antennes dipôles marquées 60° et orientées à destination de la Norvège.

