

## Le service des transmissions militaires utilise les fusées pour la pose des lignes téléphoniques de campagne



La fusée est lancée au moyen d'un tube formé de la boîte qui la contient, elle entraîne le fil d'une bobine. Chaque km de fil pèse 13,5 kg.

Le Service des Transmissions utilise des fusées qui sont lancées au moyen d'un tube constitué par la boîte qui les contient elle-même. Ce système permet d'envoyer à distance des fils téléphoniques dans les pays accidentés. On installe le tube lance-fusée dans une excavation en forme de coin creusée dans le sol. Un seul homme muni d'une bobine de fil, d'un téléphone de campagne et d'une fusée peut établir une communication sur une distance relativement courte par-dessus les rivières, les ravins et les falaises.