

Liberté Égalité Fraternité

## RADIOS CONTACT







SIMULTANÉITÉ Transmission voix et données





INTÉGRATION Fantassins, véhicules, aéronefs, navires...



## **ENTREPRISE**

Sous la maîtrise d'ouvrage de la Direction générale de l'armement (DGA) : Thales (sites de Gennevilliers, Cholet et Brive), qui s'appuie sur une chaîne de fournisseurs

de plus de 900 PME/ETI

Les postes de radio CONTACT¹ formeront l'ossature des systèmes de radiocommunications tactiques militaires sécurisés. Ils équiperont les trois armées afin d'offrir à l'ensemble des forces engagées sur un théâtre d'opération, des capacités opérationnelles améliorées en termes de débit, de sécurité et d'interopérabilité (y compris avec les systèmes de communication d'autres pays).

Dans le cadre de la Loi de programmation militaire (LPM) 2019-2025, 8 400 postes (véhicules et portatifs) doivent être livrés sur la période, avec une cible de 14 600 postes à horizon 2030. Les premières livraisons permettront d'assurer la formation initiale et la préparation opérationnelle. Une version aéronautique est en cours de développement notamment pour Rafale F4 et Tigre. En outre, sont prévues une version multi-fonctions pour les appuis sol et une version ultra portative pour les fantassins.

## ✓ Une LPM à hauteur d'homme



DOTER LES FORCES D'UN SYSTÈME DE RADIOCOMMUNICATIONS TACTIQUES HAUT DÉBIT ET SÉCURISÉ

PERMETTRE AUX COMBATTANTS D'UN THÉÂTRE D'ÉCHANGER ENTRE EUX SUR LE MÊME RÉSEAU QU'ILS SOIENT AU SOL, EN L'AIR OU EN MER



- Chiffrement intégré de niveau Restreint OTAN pour assurer l'intégrité et la confidentialité des communications
- Relais automatique de l'information au sein d'un réseau résilient mobile
- Transmission simultanée et hautement sécurisée de voix et de données numériques
- Interopérabilité avec les postes PR4G aujourd'hui en service
- Intégration des nouveaux standards directement sur les postes par simples mises à jour (radio logicielle)
- Intégration progressive aux véhicules et appareils utilisés par les armées
- Amélioration des déploiements interarmées et interalliés
- Synergie avec l'armée de Terre belge dans le cadre du partenariat gouvernemental CaMo



## **CALENDRIER**

Juin 2012 : notification par la DGA à Thales du marché de réalisation du système CONTACT et de production de 4 400 postes radios

Novembre 2018 : évaluation expérimentale du système CONTACT

2020 : production de 425 postes radios véhicules et de 80 postes radios portatifs et première qualification système CONTACT (segment véhicule)

2021 : lancement de la deuxième étape du programme

2022 : mise en service opérationnel et déploiement d'un Groupement tactique interarmes (GTIA) SCORPION/CONTACT

2023 : projection opérationnelle d'une Brigade interarmes (BIA) avec CONTACT

<sup>1</sup> Communications numériques tactiques et de théâtre.