

Les systèmes radio de Thales, destinés à être utilisés dans le cadre de la présence avancée de l'OTAN ont été testés lors d'essais opérationnels d'une durée de quatre semaines, organisés sous la direction du bureau de développement des forces armées. Ces essais ont été réalisés avec la participation de cet organisme, mais aussi du BAAINBw, l'office fédéral des équipements, technologies de l'information et soutien en service de la Bundeswehr, des équipes Tests et Essais de l'armée de Terre allemande et des forces armées néerlandaises et françaises.

L'objectif était ici de fournir des systèmes radio de commandement et de contrôle modernes et cryptés, compatibles avec les capacités de contremesures électroniques (ECCM), pour faciliter le déploiement des groupements de présence avancée, capables de transmissions vocales parallèlement aux échanges de données et à la localisation géographique.

*« Pendant ces essais opérationnels de quatre semaines, les radios PR4G et SYNAPS-H de Thales ont répondu si efficacement aux exigences qu'elles ont été jugées aptes à être mises en service dans les forces armées allemandes. Nous sommes très heureux de constater qu'il n'y a plus aucun obstacle à l'utilisation opérationnelle de ces radios en Lituanie, où les forces déployées pourront disposer de systèmes protégés et modernes »,* explique Christoph Ruffner, Directeur de Thales en Allemagne.

Bien que n'ayant bénéficié d'aucune formation particulière, mais seulement d'une brève présentation, les soldats ont pu mettre en service opérationnel les systèmes radio en moins d'une heure. Les équipes ont été impressionnées par la stabilité du réseau et par leur portée, deux paramètres testés à cette occasion.

Les groupements tactiques de présence avancée de l'OTAN ont pour objectif de renforcer la posture de dissuasion et de défense de l'Alliance sur le flanc Est de l'Europe. Les groupements tactiques multinationaux de l'OTAN sont déployés dans les pays baltes (Estonie, Lettonie et Lituanie) et en Pologne, opérant respectivement sous commandement britannique, canadien, allemand et américain.