



21 Mar 2026 -12:33

Appartient à Conseil des ministres du 20 mars 2026

Programme de recherche scientifique et technologique de la Défense pour 2026

Sur proposition du ministre de la Défense Theo Francken, le Conseil des ministres a marqué son accord sur le programme de recherche scientifique et technologique de la Défense pour 2026 qui fait désormais partie du programme de *Research, Development, Innovation and Industrialisation* (RDII).

L'Institut royal supérieur de Défense soumet annuellement le programme de recherche scientifique et technologique à l'approbation du Conseil des ministres et fait également rapport sur les études en cours. Ces dernières années, ce programme annuel a également intégré plusieurs autres initiatives qui contribuent à la réalisation de la *Defence, Industry and Research Strategy* (DIRS).

À partir de 2026, pour atteindre ces objectifs plus larges de la DIRS, un programme de *Research, Development, Innovation and Industrialisation* (RDII) sera mis en place ; le programme de recherche scientifique et technologique de la Défense en fait partie intégrante. Le programme RDII s'inscrit pleinement dans le cadre de la loi de programmation militaire en matière d'investissements, de personnel et de renforcement technologique pour la période 2026-2034 et de la loi de finances pour le programme 7.

Publié par SPF Chancellerie du Premier Ministre - Direction générale Communication externe

Theo Francken, ministre de la Défense, chargé du Commerce
extérieur
Rue Lambermont 8
1000 Bruxelles
Belgique
<https://francken.belgium.be>
kabinet.francken@mil.be

Jan Van Camp
Porte-parole
+32 470 59 84 43
jan.vancamp@mil.be

KaatjeNatens
Porte-parole
+32 473 80 07 33
kaatje.natens@mil.be

