

Une nouvelle stratégie technologique et industrielle

Le Livre blanc pose les bases d'**une stratégie industrielle de la France organisée en 3 cercles** :

- **un cercle de souveraineté**, qui regroupe les capacités technologiques et industrielles dont la France conservera une maîtrise nationale ; ce cercle est **limité aux seuls domaines dans lesquels la France juge ne pas pouvoir envisager un partage ou une mutualisation** compte tenu de l'autonomie politique et stratégique dont elle entend disposer. Il en est ainsi :
 - des capacités à concevoir des armes nucléaires, à les développer, à les fabriquer, à en garantir la sûreté mais aussi à les délivrer. La France maintiendra donc les compétences nationales très spécifiques développées dans le secteur des **missiles balistiques**, des **sous-marins nucléaires lanceurs d'engins**, des **vecteurs de la composante nucléaire aéroportée** et en matière d'**adaptation des avions de combat à la mission de dissuasion** ;
 - des capacités à concevoir et à réaliser des **sous-marins nucléaires d'attaque**, compte tenu de la priorité que la France accorde au développement de nos capacités sous-marines, qui sont stratégiques aussi bien pour le renseignement que pour l'intervention ;
 - des capacités à concevoir et à réaliser **des produits de sécurité dans le domaine de la sécurité des systèmes d'information**.
- **un cercle européen**, que la France considère comme **le cadre de référence pour la majorité de ses acquisitions de défense et de sécurité**. Le développement de ce cercle suppose une volonté politique partagée par nos principaux partenaires européens et la mise en place d'**interdépendances** librement consenties entre Etats. Ce cercle inclut en particulier les secteurs clé :
 - des avions et drones de combat ;
 - des drones de surveillance ;
 - des missiles, en particulier des missiles de croisière ;
 - des satellites ;
 - des composants électroniques de défense.Il inclut également les sous-marins à propulsion classique, les bâtiments de surface ainsi que les armements terrestres et munitions.
- **un cercle mondial** pour tous les équipements dont la sécurité d'approvisionnement et la liberté d'emploi ne sont pas directement en jeu, soit parce qu'elles peuvent être assurées grâce à la pluralité des sources, soit parce qu'il est possible de constituer des stocks stratégiques pour faire face à une rupture d'approvisionnement.