

Les grandes priorités d'équipement du Livre blanc Un effort cadencé en deux phases



Le *Livre blanc* engage la France dans un effort considérable de modernisation des forces armées, qui s'articulera en deux phases sur la période 2009-2025.

La première phase : 2009-2015

L'accent sera porté, à court – moyen terme, sur les opérations suivantes :

- la **modernisation de l'outil de combat aéroterrestre** avec une attention particulière portée sur les programmes nécessaires à la **protection des forces** et leur **cohérence** opérationnelle ;
- les **programmes prioritaires pour la fonction « connaissance et anticipation »**. Dans le domaine spatial, les satellites d'**imagerie** seront renouvelés et leurs performances considérablement améliorées. Les programmes de satellites d'**écoute** électromagnétique et de **détection** des lancements de missiles (**alerte avancée**) seront lancés ;
- la **modernisation progressive de l'outil de combat aérien**, privilégiant les capacités de pénétration et de frappe **en soutien des forces terrestres** ;
- la modernisation de la capacité de **maîtrise du milieu sous-marin** (frégates anti sous-marines et **sous-marins nucléaires d'attaque**) ;
- la résorption du déficit capacitaire en **transport aérien stratégique** (avions de transport Airbus A400M et ravitailleurs en vol MRTT) et de **l'aéromobilité** (hélicoptères de manœuvre) ;
- la remise à niveau des **stocks de munitions**.

La deuxième phase : 2015 – 2025

A moyen-long terme, l'effort d'équipement portera sur :

- l'accélération du **renouvellement de la flotte de surface**, notamment des frégates, en vue de renforcer la capacité de présence sur l'ensemble des théâtres ; la construction du second porte-avions, en fonction de la décision prise en 2011-2012 ;
- l'accélération de la **modernisation de l'outil aérien**, notamment en nombre d'avions de combat et en **drones**, pour faire aboutir le renouvellement de génération en fin de phase ;
- la poursuite de la modernisation des **forces terrestres** ;
- le renforcement des capacités de **frappe de précision dans la profondeur** à grande distance, en quantités significatives et sur plusieurs porteurs (aériens, navals, voire terrestres).