

**Union européenne - La commission
européenne valide le soutien
franco-allemand au projet d'Airbus
Helicopters «X6» - Communiqué du
ministère de la transition écologique
et solidaire**
(Paris, 19 juin 2017)

Le gouvernement français salue la décision de la Commission européenne déclarant le soutien franco-allemand au projet d'Airbus Helicopters «X6» compatible avec le marché intérieur. Ce projet d'hélicoptère lourd, actuellement au stade d'étude, complétera la gamme civile et militaire de l'avionneur européen.

L'État français contribue au financement de ce projet via une avance remboursable de 330 Meuro, issue du programme d'investissements d'avenir. L'État allemand apporte également un soutien, proportionnel à l'empreinte industrielle du projet dans ce pays. Cette décision, dont la procédure conjointe de notification est inédite pour un projet industriel, est le fruit du dialogue constructif entre les États français, allemand et la Commission européenne.

À l'occasion du 52^e salon du Bourget, Elisabeth Borne, ministre chargée des transports, a déclaré : «Il s'agit d'une décision majeure pour l'avenir de l'industrie aéronautique européenne. Le X6 aura d'importantes retombées industrielles pour Airbus Helicopters et l'ensemble de sa chaîne de fournisseurs, en Europe, mais également pour nos territoires notamment sur les sites de Marignane et Dugny».

Le X6 simplifiera l'accès aux plateformes en haute-mer, facilitera les missions de recherche, de sauvetage et les missions humanitaires, mais aussi celles de surveillance aux frontières.

Par ces avancées technologiques, ce nouvel hélicoptère donnera lieu à des innovations inédites dès la phase de conception. Airbus s'appuiera sur les talents industriels des quatre nations qui font sa force, et plus particulièrement sur les compétences des sites français et allemand de sa filiale hélicoptères.

Le projet X6 mobilisera un nombre important d'emplois hautement qualifiés en France et en Europe, au travers de l'ensemble de la chaîne de fournisseurs. Il contribuera à augmenter significativement les dépenses de recherche et développement dans le secteur aéronautique, et dynamisera la croissance et le commerce extérieur de l'Union européenne./.

(Source : site Internet du ministère de la transition écologique et solidaire)