

Question de Kattrin Jadin à Ludivine Dedonder (Défense) sur "Les entreprises militaires privées et la Composante Air"

Kattrin Jadin (MR): Monsieur le président, afin d'avancer plus vite, je me référerai à la question que j'ai déposée.

Madame la ministre, depuis quelques années des entreprises militaires privées proposent des prestations dans le domaine aérien tel que la formation ou encore la simulation de combat aérien. De nombreux pays alliés font appel à ce genre de prestations, l'US Air Force a passé récemment des contrats dans le cadre du programme ADAC (Adversary Air Services). Certains pays comme la France et l'Australie vendent à ces compagnies une partie de leur flotte d'appareils arrivant en fin de service.

Madame la Ministre, mes questions à ce sujet sont les suivantes :

Un tel appel à des compagnies tel que Draken International ou ATAC par la Composante Air est-il possible en Belgique?

La vente d'appareils de combat de la Composante Air à ces sociétés militaires privées peut-elle être possible?"

Ludivine Dedonder, ministre: Madame Jadin, il existe en effet un certain nombre de compagnies spécialisées offrant des prestations aériennes diverses dans le cadre de l'entraînement ou de la formation des équipages ou des militaires sur le terrain.

Il s'agirait ici de l'externalisation de certaines activités aériennes actuellement exercées en interne à la Défense. En principe, ce type d'externalisation est juridiquement possible au sein de la Défense mais n'est actuellement pas étudié.

Si l'aliénation d'un système d'armes se fait par une procédure de vente publique, tout type de société peut remettre une offre, qui sera prise en considération, pour autant que la société en question satisfasse aux critères de sélection du marché.

L'attribution du marché se fera toujours dans le respect des règles de vente applicables à ce genre de matériel, notamment une autorisation de l'État qui a vendu ce matériel, le transfert à un tiers, le certificat d'utilisateur final et la licence d'exportation.