

La capacité de résilience des bases de l'US Air Force

Dans le cadre d'un entretien accordé au média Defense One, en janvier 2021, le secrétaire de l'US Air Force (USAF), Frank Kendall, a énuméré sept axes de travail pour les forces aériennes américaines afin de parer une éventuelle attaque de la Chine ou de la Russie sur son territoire et sur ses bases à l'étranger. Parmi ces priorités, Kendall évoque notamment la nécessité de renforcer la capacité de résilience des bases aériennes de l'USAF¹.

Le renforcement de la capacité de résilience par la doctrine Agile Combat Employment

Depuis la fin de la guerre froide, la notion de résilience tend à s'adapter aux nouvelles menaces qui planent sur les États-Unis. Face à la Chine qui dispose d'une capacité de frappe, comprenant des systèmes d'armes (DF-21, DF-26, CJ-20) et de tactiques, conçue pour endommager ou détruire des installations fixes, il apparaît indispensable de rendre les bases de l'USAF plus résilientes et plus flexibles face aux potentielles attaques. Pour ce faire, Frank Kendall estime qu'il est nécessaire de s'appuyer sur la doctrine Agile Combat Employment (ACE) qui a vu le jour durant l'année 2021 à l'USAF Lemay Center, bien qu'elle reprenne certains principes qui existaient depuis des années au sein de l'USAF.

L'ACE se définit comme un : « un plan de manœuvre opérationnel proactif et réactif exécuté dans les délais impartis pour faire face à la menace afin d'accroître la capacité de survie tout en générant une puissance de combat »². Par conséquent, l'ACE permettrait à l'USAF de passer d'un fonctionnement majoritairement axé autour de grands aérodromes à une position plus souple, consistant à opérer à partir d'un réseau d'aérodromes dispersés. Celui-ci serait associé à des aviateurs capables d'assurer un spectre de missions variées, dans des conditions plus ou moins dégradées, et à des moyens de transport aérien (C-130, C-17) afin de déployer, manœuvrer et disperser les capacités de combats de l'USAF sur un théâtre d'opération donné. Dans le cadre de l'ACE, l'USAF a déployé en mars dernier des F-22 Raptors pour la manœuvre Agile Reaper, sur l'île de Tinian, situé dans la mer des Philippines. Cette dernière visait à opérer dans un environnement dégradé, à l'aide de personnels et d'équipements limités. De cet exercice, il ressort que l'USAF possède trop peu de bases aériennes dans cette région.

Le cas de l'Ukraine : un exemple à suivre pour l'US Air Force

La guerre en Ukraine donne l'occasion à l'USAF d'observer la mise en œuvre de l'ACE de façon très concrète, puisque certains principes de cette doctrine ont été partiellement adoptés dans la planification stratégique ukrainienne³. Les Ukrainiens confrontés à des défis d'ampleur notamment en terme d'équipements aériens ont, dans les jours qui ont précédé l'invasion du 24 février, dispersé leurs forces aériennes depuis les principaux aérodromes du pays vers des sites alternatifs (autoroutes par exemple) notamment dans l'ouest du pays. De plus, l'armée de l'air ukrainienne a compliqué le ciblage russe en volant à basse altitude, et en retournant après les missions sur des aérodromes différents de ceux d'où ils étaient partis.

La guerre en Ukraine est particulièrement formatrice pour les forces aériennes russes mais aussi américaines. Ainsi, la Russie qui possède un arsenal de missiles plus limité et moins avancé que celui de la Chine, constitue toujours une menace pour les bases aériennes otaniennes. En effet, la capacité potentielle d'attaque à longue portée de la Russie comprenant notamment les missiles de croisière KH-101, les missiles balistiques SS-26 et les missiles balistiques aérolargués Kinzhal, pourrait menacer les bases de l'OTAN en Europe.

L'adaptation de la doctrine de l'ACE aux bases aériennes de l'USAF, implique d'engager un changement dans la manière dont elle envisage et conduit les opérations. Pour ce faire, l'USAF envisage de faire de Tinian l'un des éléments formels de son approche ACE dans l'Indopacifique puisqu'il existe sur l'île un ancien complexe militaire s'appropriant à être modernisé.

1 J. A. Tirpak, « [Kendall's Top Seven Priorities to Cope With Peer Adversaries Include Two New Aircraft](#) », *Air & Space Forces Magazine*, 09/12/2021.
 2 US Air Force, « [Agile Combat Employment](#) », *Air Force Doctrine*, 23/08/2022.
 3 M. Arrol, « [The Key to Maximizing the Air Force's Agile Combat Employment Concept? The Army](#) », *Modern War Institute*, 28/06/2022.