



# Opération Lapinou Féroce

FOR MUCH VERY TRÈS RESTICTED YEUX ONLY

(Military Aircraft Mod nécessaire)

## Situation

Depuis plusieurs semaines, le doute plane sur les activités nucléaires syriennes. Toute tentative de médiation de l'ONU avec le régime a échoué. La position officielle du gouvernement syrien étant que leurs installations ne sont qu'à usage civil.

Toutefois, d'après des informations du Mossad, un site situé en plein désert à une vingtaine de nautiques de Raqqa n'a rien de civil. Des allées et venues de convois de l'armée syrienne et une intense défense sol-air ont tout de suspect. Ce qui nous a incité à modifier l'orbite d'un de nos satellites pour confirmer ces soupçons.

D'après les images, deux réacteurs sont susceptibles de procéder à l'enrichissement de plutonium pour un usage militaire. Nous suspectons les syriens de vouloir produire des ogives capables d'être embarquées dans des Scud, ce qui déstabiliserait totalement l'équilibre des forces dans la région et menacerait directement la survie de nos alliés israéliens.

## Flights et plan de fréquences

### US Navy :

- **Felix** : 4 x F-14B en CAP (*fréquence générale : Silver 1 / fréquence interne : Topaz 1*)
  - **Frelon 1** : 4 x F/A-18C en CAP (*fréquence générale : Silver 1 / fréquence interne : Topaz 2*)
  - **Frelon 2** : 2 x F/A-18C en SEAD (*fréquence générale : Silver 1 / fréquence interne : Topaz 3*)
- CVN-73 : Black 6 / TCN 73X / ICLS 13 / BRC 185

### US Air Force :

- **Super 1** : 4 x F-16C en Frappe de précision (*fréquence générale : Silver 1 / fréquence interne : Yellow 1*)
- **Hog** : 2 x A-10C en CAS (*fréquence générale : Silver 1 / fréquence strike : Yellow 1 / fréquence interne si besoin : Yellow 2*)

**Incirlik** : fréquence 360,100 ou 129,400 / TCN 21X / ILS 108,40

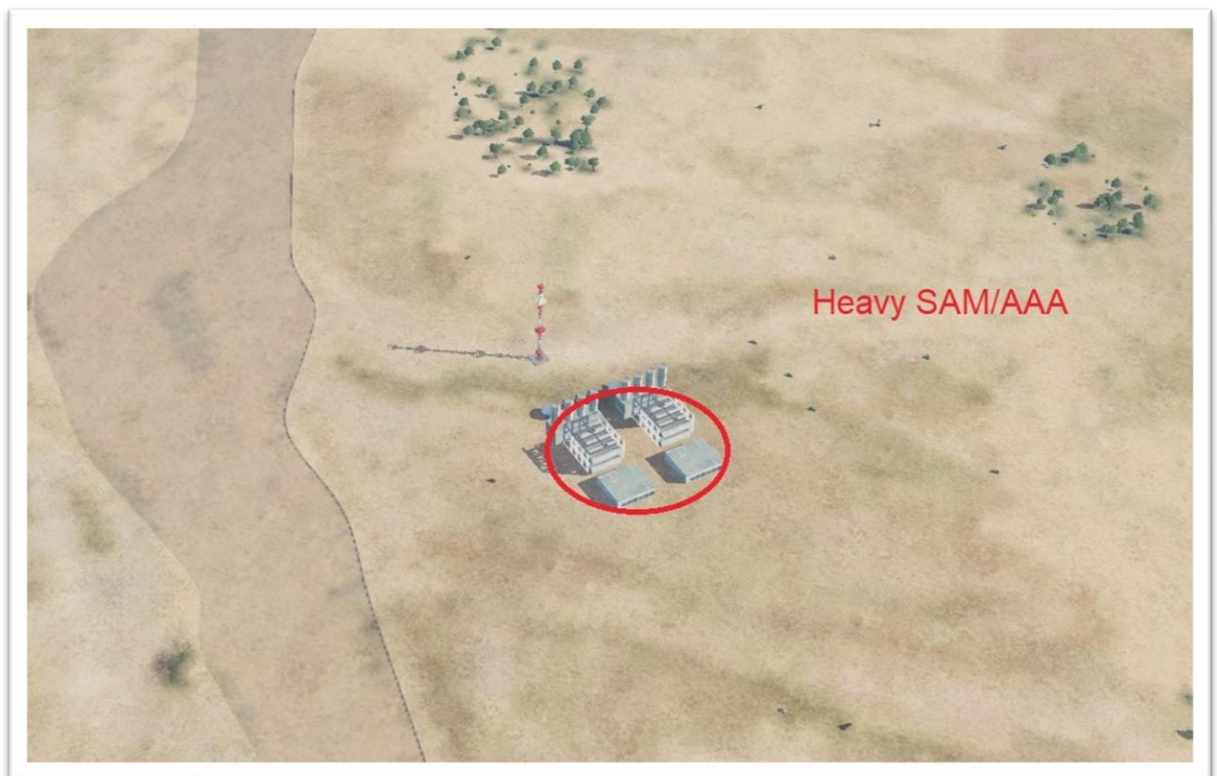
**Overlord** : E-3 en charge du contrôle de mission sur Silver 1.

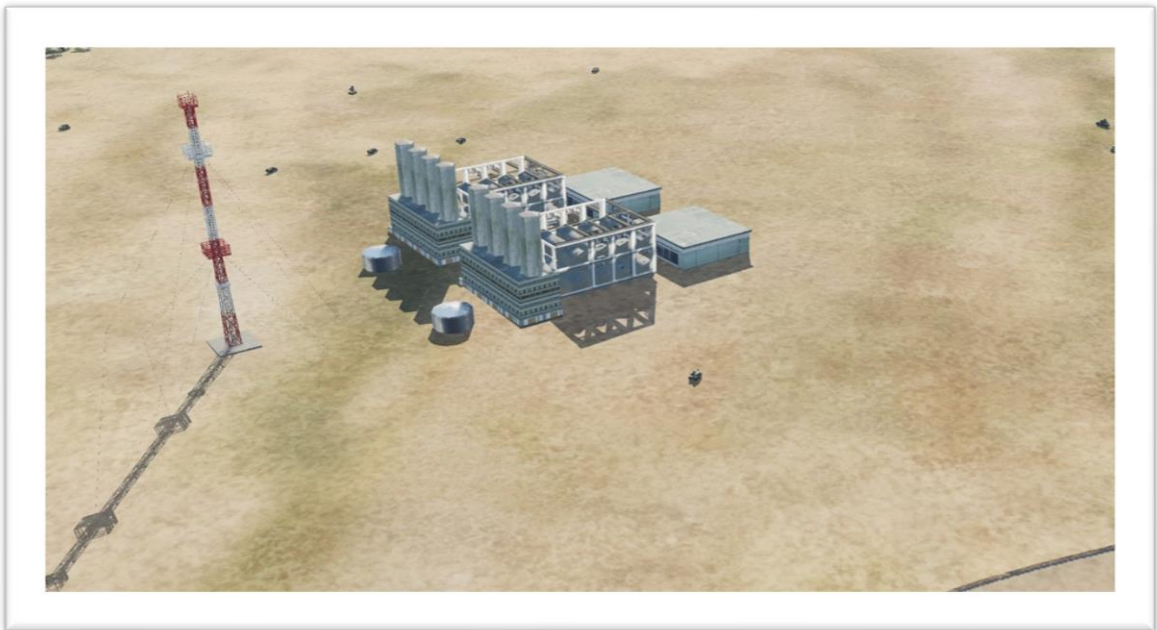
## Zone Cible

Les défenses anti-aériennes syriennes sont puissantes à défaut d'être modernes. La zone cible est fortement protégée par des batteries AAA et des sites SAM SA-2, SA-6, SA-8 et SA-9.

Ne vous écartez pas de vos plans de vol, le reste du territoire syrien est très largement défendu. Vous risqueriez d'entrer inutilement dans la bulle d'autres sites de la défense anti-aérienne adverse.

En raison de la densité des défenses sur zone, le CVN-73 déploiera 2 F/A-18 en charge de la SEAD sur zone.





Nous profiterons que les Hornet désactivent les défenses et que les F-16 réalisent leur frappe pour tirer partie de la confusion. Au Nord de Raqqa, un régiment mécanisé fait peser une menace sur la population civile de Raqqa. Sous prétexte de lutte contre le terrorisme, le régime syrien massacre jihadistes et civils sans distinction. La répression contre la ville qualifiée de rebelles doit subir un coup d'arrêt. Les A-10 s'infiltreront sur la route ouverte par le package pour attaquer les forces syriennes.

4 F-14B Tomcat et 4 F/A-18 exploiteront la position plus favorable du groupe aéronavale pour déployer une BARCAP au sud du package afin de prévenir toute réaction syrienne.

## Plan de vol

## Felix (CAP)





## Frelon 2 (CAP)



### Super (Strike)



## Hog (CAS)



## Menaces

L'espace aérien syrien est lourdement défendu. Des batteries SAM et AAA sont dispersées sur l'ensemble du territoire, notamment à proximité des aérodromes. Un véritable maillage assure une couverture globale du territoire.

Votre *hard deck* est fixé à 15 000 pieds pour échapper aux menaces AAA et SAM IR.

Le vol SEAD interviendra uniquement sur la zone cible, respectez donc votre plan de vol !

Dans les airs, vous pouvez être confrontés à des MiG-21, MiG-23 et MiG-29. Des CAP sillonnent quotidiennement le ciel et il y a fort à parier que notre attaque provoquera le décollage sur alerte d'intercepteurs.

Bien qu'officiellement nous ne soyons pas en guerre, le régime syrien tentera à tout prix de défendre ses installations.

## Plan d'attaque

Il est impératif que les SAM soient éliminés avant l'arrivée de la force principale. Considérez que tout appareil syrien vous illuminant et se dirigeant vers vous est hostile.

Pour vous donner plus de chance de succès et cacher nos intentions, la flotte procèdera à 1005 à un tir de 20 TLAM contre un camp d'entraînement au Nord d'Alep. Cela devrait distraire la défense aérienne ennemie. Et cacher nos véritables intentions !

Le SEAD de F/A-18 donnera le go aux F-16 une fois la menace sur zone traitée. SA-6 et SA-2 sont les priorités. Le Strike devant se faire au-dessus de la portée de tir des SAM IR.

Attention, la proximité de vos positions de départ avec le front empêche de déployer tout ravitailleur. Nous craignons qu'en réaction à vos frappes l'ennemi ne déploie ses forces pour les attaquer.

DÉPART

11

Avril

2016

10

:

0


:

0

STATIQUE

DYNAMIQUE

NUAGES & ATMOSPHERE
PRÉRÉGLAGE



High Scattered 3

BASE

< >

17913

ft

QNH

< >

30.51

in Hg

VENT

VITESSE


DIR

à 26 000 ft

< >

14

kts



< >

34


°

à 6600 ft

< >

10

kts



< >

16

°

à 1 600 ft

< >

8

kts

< >

18


°

à 33 ft

< >

4

kts



< >

18

°

TURBULENCES

< >

0

0.1\* ft

*Let's deliver some democracy !*

