

Mission Overview

Day 1

05:30Z (14:30LT)
14th FS, GIMPO INT (RKSS)/ROK

US/ROK-Truppen besetzen **P'YONGYANG** und **WONSAN**, um die nordkoreanische Diktatur zu beseitigen. Streitkräfte der DPRK (Democratic People's Republic of Korea) und PRC (Peoples Republic of China) sammeln sich für einen massiven Gegenangriff.

Auftrag: Package **2092** (SEAD)
F-16CM-50, Take-Off: **05:50Z**, ARR: **06:30Z**, TOT: **06:08Z**

1st GW greift Ziele am Flugplatz **SUNCH`ON** an.

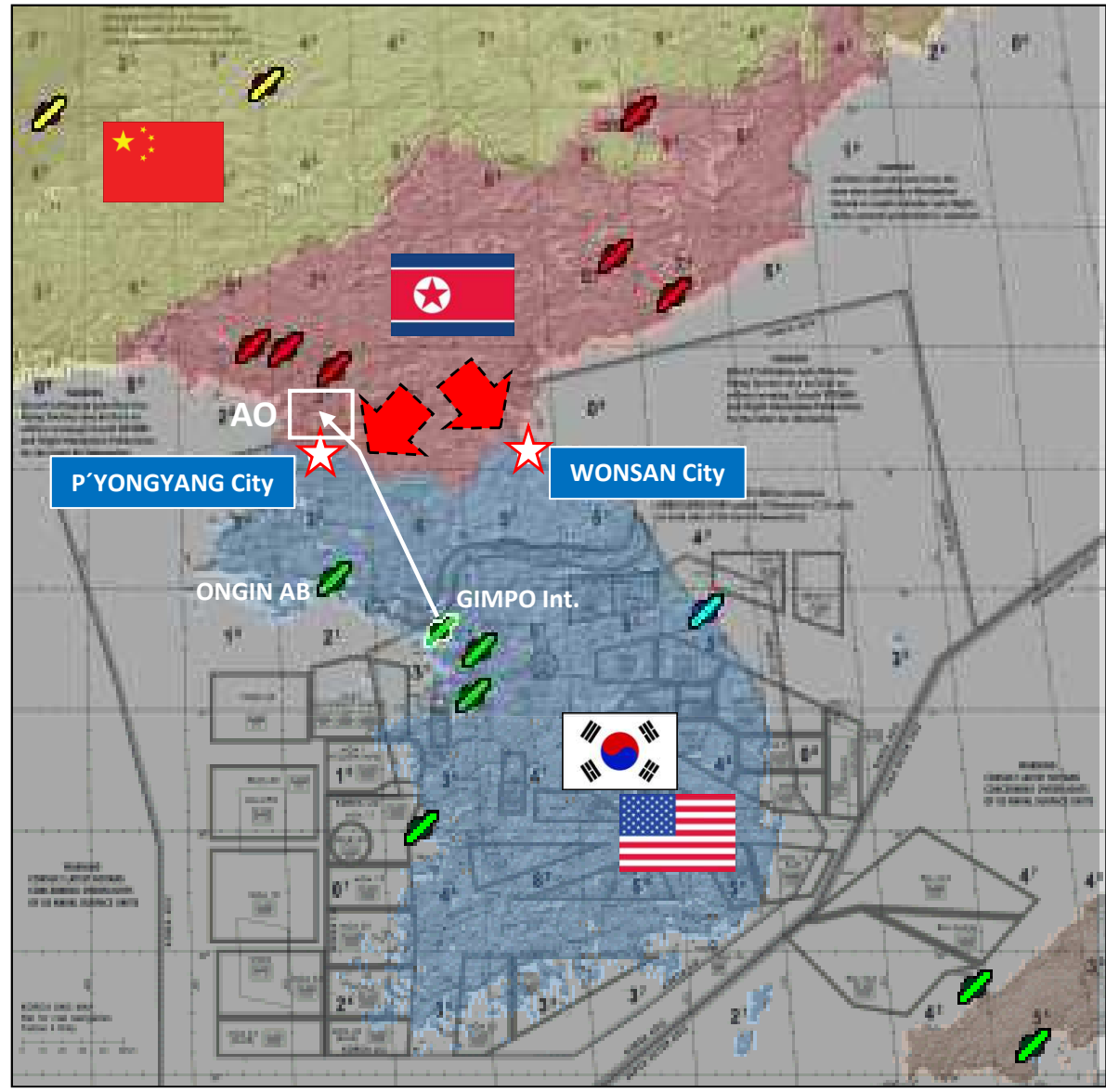
DEAD, Satan7: **Dro16, Tomahawk, Opasi, Sneakpeek**
Escort, Cyborg2: **Stingray, Kiwi, BadCrow, Corran**
Strike, Bulldog7: **Hunter, Actros, Cupra, Bluebird**

Schwerpunkte:

- 1. SEAD voraus bekämpft alle SAM-Bedrohungen auf der Angriffsroute und NE des Angriffszieles **SUNCH`ON** Air Base, hier das **10th AAA-Btl**. Zerstört anschl. weitreichende SA-2 und SA-3 Btl nördlich der AO. Das 65th Air Defense Btl am Flugplatz **SUNAN** verfügt über kein Feuerleitradargerät Fan Song mehr und wird als „No Factor“ eingestuft.
- 2. Escort, sichert die Operation gegen Feindjäger. An einsatznahen Basen wurden **TEACHON**, ca. 40 nm NW der AO mit J-7/J-8, **PANGHYON**, ca. 50 nm NW der AO mit J-5/3Q-5N und **KAECHON** mit Q-5N, ca. 20 nm N der AO identifiziert. MiG-29S/J-8 operieren westl. **WONSAN**, ca. 40 nm östl. unserer Flugroute!
- 2. Strike zerstört Flugplatz **SUNCH`ON**, SP: Runway und Peripherie. Bekämpft bei freier Kapazität Restteile des **3rd Rocket-Btl** (BM-21) und **10th AAA-Btl** NE der Base.

Copper6 wurde als Tanker zugeordnet, (TCN 062Y, 249.275 MHz). Der Tankertrack liegt ca. 65 nm SW der AO auf Höhe der **ONGIN AB**.

Nachfolgende Flights sind mit Masse im Nordosten im Einsatz und frequentieren unsere Flugroute nicht!



WEATHER:		Sunset: 10:36Z (19:36LT)	
Conditions@	TAKE OFF:	TARGET AREA:	LANDING:
SITUATION:	Sunny	Sunny	Sunny
WIND:	194deg@ 4kts.	194deg@ 4kts.	194deg@ 4kts.
VISIBILITY:	72km	72km	72km
TEMP:	14deg C.	14deg C.	14deg C.
CLOUD BASE:	30,000 ft MSL base	30,000 ft MSL base	30,000 ft MSL base
CON LAYER:	28,000 ft MSL base	28,000 ft MSL base	28,000 ft MSL base