



# NATO TIGER MEET NTM 2011

TIGER NEWS N°4  
12 MAI 2011

50<sup>th</sup> Anniversary

## LE MOT DU JOUR

### COMMANDANT POLONAIS DU 6<sup>TH</sup> FIGHTER SQUADRON LIEUTENANT-COLONEL KRYSZTOF ZIEC

*Mon Colonel, vous participez au Tiger Meet pour la première fois. Pouvez-vous nous expliquer la genèse de votre engagement au sein de l'exercice ?*

L'année dernière, un de nos officiers a assisté au Nato Tiger Meet en Hollande en tant qu'observateur. Lorsqu'il est revenu à l'escadron, il a été très enthousiaste à l'idée d'une future participation polonaise. Imprégné par cette tradition, il m'a fait part de ses nombreuses suggestions pour que le projet aboutisse. Finalement, l'idée a été adoptée et nous nous sommes lancés dans l'aventure. Côté pratique, les quelques difficultés rencontrées pour l'organisation ont été vite dissipées

et une bonne dynamique s'est installée grâce à la motivation du personnel.

*Quelles sont vos attentes concernant l'exercice ?*

Je souhaite que mon escadron bénéficie d'un entraînement d'une grande qualité partagé avec d'autres nations. Il y a quarante ans, cette opportunité n'aurait pas été possible, mais notre armée de l'air a depuis opéré de profonds changements. Notre participation à Tiger Meet 2011 montre, non seulement notre attachement à la communauté « Tigre », mais également notre présence aux côtés des nations alliées.



## À LA UNE

### ZOOM SUR UNE COMAO



**D**eux COMAO (composite air opération) sont réalisées chaque après-midi lors de Nato Tiger Meet. Il s'agit d'un dispositif complexe d'aéronefs différents réalisant des missions à plusieurs objectifs. Jeudi 12 mai, une COMAO a réuni toutes les nations participantes pour un total d'une trentaine d'avions de chasse, deux avions ravitailleurs et un avion-radar Awacs. L'objectif : se coordonner pour

mener un raid aérien contre des batteries de défense sol-air identifiées, comme des Crotale NG, ainsi que des points sensibles au sol. Aux commandes de l'opération qui dure près de 2h30, deux équipages polonais sur F16 assurent la fonction de Mission Commander, le chef d'orchestre du raid aérien. Dans le ciel, chacun doit jouer son rôle. Par exemple, les avions de défense aérienne, appelés « Air De-

fence », assurent la protection des bombardiers sur la zone. Une autre équipe est en charge de protéger les patrouilles contre les éventuelles attaques sol-air ou le Jet Lear allemand, un brouilleur qui perturbe les radars des chasseurs. Enfin, au cœur du dispositif, l'Awacs offre une image de la situation tactique en temps réel et communique avec tous les aéronefs.



[www.defense.gouv.fr/air](http://www.defense.gouv.fr/air)

LES NOUVELLES  
TIGER NEWS



# PAROLE D'EXPERT

## LE MOC: UN SOUTIEN OPTIMAL

**E**n bord de piste, dans les anciens locaux de l'escadron de chasse 2/12, une dizaine d'aviateurs est à pied d'œuvre pour coordonner et apporter le soutien nécessaire à l'activité technique aéronautique des 17 détachements de mécaniciens du Tiger Meet. Il s'agit du « maintenance operationnel center », le MOC. Au quotidien, il s'appuie sur des équipes de mécaniciens français, véritables points de contact (POC) maîtrisant parfaitement les langues étrangères. « Nous avons par exemple attribué un mécanicien germanophone auprès du détachement allemand, explique le commandant Damien Pettavino, adjoint au chef du MOC. Cela permet d'éviter les problèmes de compréhension et



d'être plus réactif. » Par le biais de ces POC, les équipes techniques étrangères peuvent ainsi faire connaître auprès de la cellule centrale leurs besoins ou leurs éventuelles difficultés en termes de soutien. Cette dernière fixe les priorités, traite les demandes par thèmes (servitude, carburants, tractage...) et déclenche les moyens de la base.

Bien avant l'exercice, ces spécialistes ont également œuvré pour anticiper toutes les difficultés. « Chaque avion possède ses spécificités et chaque pays a des méthodes de travail ainsi que des besoins différents, souligne le commandant Pettavino. Par exemple, le Tornado, qui possède une dérive bien plus haute que nos Mirage 2000, ne pouvait pas rentrer pas dans nos hangars. Il a fallu s'adapter pour trouver des solutions. »

Opérationnel 24 heures sur 24 s'il le faut, le MOC apporte un soutien optimal au profit de l'activité aérienne de Tiger Meet.

### LE CHIFFRE

# 180

C'est le nombre d'ordinateurs qui ont dû être connectés pour l'exercice.

## L'ŒIL DU TIGRE



Sur le tarmac de la base de Cambrai, un moment de complicité entre le tigre et la Grande Dame...

### AGENDA

**14 MAI**  
TIGER GAMES

**15 MAI**  
MEETING  
AÉRODROME DE NIERGNIES

**16 MAI**  
SPOTTERS DAY



# BONUS

Pour retrouver la page officielle Facebook de l'armée de l'air en scannant ce flashcode

# LES NOUVELLES THE NEWS