

## SOMMAIRE :

- Le mot du COMFECS
- **REDORD: A nous de vous faire préférer SICS**
- Le serval, c'est parti pour le petit frère du GRIFFON
- Calendrier

### GARANTI SANS « FAKE NEWS » !

L'article que vous pouvez voir en page 1 n'est pas un photo-montage, mais bien une capture d'écran de l'article rédigé dans le SICS même.

Le serval que vous pouvez voir en page 2, (en haut à droite), n'est pas *non plus* un photo montage, mais bien un vrai serval !

# SCORP'S LETTER

## Fin d'année chargée sur le front SCORPION

Pour ce dernier numéro de l'année 2018, la FECS vous propose un petit éclairage sur la rédaction des ordres dans SICS, accompagné d'une présentation succincte du SERVAL, petit frère du GRIFFON.

La fin d'année a été dense pour la communauté SCORPION, voyant se succéder des expérimentations à cadence effrénée : EVTO SICS et système de systèmes suivie du PTE CONTACT (voir numéros précédents) pour le volet équipements et dont nous reparlerons prochainement, mais aussi le séminaire doctrinal SCORPION VIII qui a permis de jeter les fondations de la future réflexion des forces terrestres (RFT) sur le combat infovalorisé, en parallèle du test de trois « jeux sérieux » visant à faciliter l'appropriation de cette notion complexe d'infovalorisation. Parmi eux, le projet STIECS (simulateur de tactique infovalorisée et d'exploration du combat Scorpion) était présenté par la FECS. Centré sur les niveaux groupe à SGTIA, il avait pour particularité de s'appuyer sur SICS.

L'année 2019 sera toute aussi dense sur le front des expérimentations, et verra en fin d'année la livraison des premiers matériels majeurs. Le mois de janvier sera occupé par les premiers tirs GRIFFON, mais aussi par le lancement d'un projet qui tient beaucoup au cœur de la FECS : la communauté de travail SCORPION, visant à permettre des échanges d'informations et de bonnes pratiques en boucle très courte entre unités SCORPION. Nous vous en dirons plus au prochain numéro, vous souhaitant entretemps de joyeuses fêtes de fin d'année.

COL Paul B., chef des « experts à Mailly »

## **REDORD: A nous de vous faire préférer SICS.**

Edition : OPORDGTIA.nc1



### 3- EXECUTION

#### 3A- IDEE DE MANOEUVRE

##### En vue de\*

Cet article s'adresse tout particulièrement aux chefs CO, aux traitants d'état-major et aux capitaines commandants qui, alors que la nuit tombe en pleine BSS ou sur les contrepentes du Mont Clavet, doivent rédiger des ordres qui permettront à leurs subordonnés quelques heures plus tard (parfois même quelques minutes) de recevoir leurs missions pour emporter la décision sur le terrain. Ceux-là, se lancent alors dans un fastidieux (mais capital) processus d'élaboration des ordres qui débouchera nécessairement sur la rédaction d'un ordre. Ces hommes ont alors besoin d'avoir des outils souples, pratiques et pédagogiques. Ils peuvent désormais compter sur un Système d'Information (SI) qui leur confère tous les atouts pour rédiger « vite et bien ».

SICS (car c'est bien de lui dont on parle) offre une réelle plus-value pour le REDORD.

##### Je veux\*

Pour tous les NEB-sceptiques (ou pire encore les NEB-traumatisés), nous vous proposons d'établir une liste de 10 fonctionnalités majeures (et il y en aurait bien d'autres) qui permettront aux rédacteurs de voir leur travail facilité par le système d'information du combat SCORPION.

##### A cet effet\*

- Le nombre de caractères des paragraphes de l'ordre n'est pas limité : il n'est donc plus question de faire apparaître les dernières lignes de l'ennemi futur dans le paragraphes NRBC.
- Plusieurs personnes reliées en LAN (jusqu'à 10 postes en grappe) peuvent travailler en simultanée sur un même ordre : la phase de concaténation des ordres des traitants devient donc un vieux souvenir.
- Les rédacteurs disposent désormais d'une barre qui indique le taux de remplissage de l'ordre : fonctionnalité très appréciée par les usagers SICS...
- Simplification notable de la procédure de « copier-coller » entre deux ordres, ou à partir d'un document word ou excel ou entre deux pions sur la carte : clic gauche – clic droit-clic droit...comme au bureau...(texte, tableau...).
- Création de liens hypertextes à partir d'un objet (pion ou mission) réalisé sur la carte et placé dans le corps du texte de l'ordre : un clic dans le texte et me voilà centré sur la carte sur l'objet désiré.
- Création des liens hypertextes par simple « glisser-déposer » entre la carte et le corps du texte.
- Création des unités AMIES ou ENNEMIES simplifiée : soit par copier-coller, soit par création directe en éditant une fiche (clic droit) dont le remplissage dure au moins cinq secondes : le tout sans être bloqué par un message d'erreur vous signifiant que des paragraphes de la fiche n'ont pas été renseignés...
- Accès facilité aux différentes fonctionnalités offertes sous forme d'onglets déroulants actionnables par un clic gauche: nous revoilà au bureau... les mêmes onglets sont présents dans vos outils bureautiques.
- Un paragraphe de l'ordre enregistré n'est pas forcément verrouillé : l'ordre peut être envoyé à titre de WARNO à n'importe quel moment du processus d'élaboration des ordres sans perturber le REDORD en cours ou à venir.
- Envoi de l'ordre s'appuyant sur une messagerie traditionnelle : et un dernier passage par le bureau...comme sur Outlook !

##### Temps préliminaire\*

##### Temps 1\*

##### Temps 2\*

##### Temps 3\*

##### En mesure de\*

Pour les autres atouts de SICS...et puis non, je ne vous en dirai pas plus. A vous de le découvrir dans quelques mois !

## Calendrier :

S50 : SCORPION VIII à Mourmelon.

S51: DEM TIR GRIFFON

S02: TIR GRIFFON

Pause opérationnelle : 22 DEC au 06 JAN

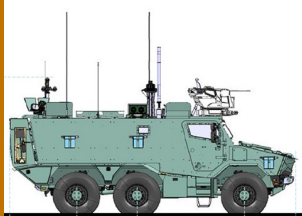
## Le serval, c'est parti

Le nom de SERVAL, petit félin du désert, s'inscrit dans la lignée des appellations des véhicules du programme SCORPION (Griffon et Jaguar).

À l'origine, le serval est un félin de la sous-famille des félinés vivant en Afrique intertropicale en particulier dans les savanes et les forêts-galeries. Agile et possédant de grandes capacités d'endurance, il se nourrit de rongeurs et de grenouilles. Son nom fait également référence à l'opération française déclenchée au Mali en janvier 2013, et évoque l'audace, l'héroïsme de nos soldats et honore le souvenir de nos morts.



Le petit frère du Griffon ? ...  
La preuve par l'image :



Le Serval devrait équiper les forces à hauteur d'environ un millier de véhicules pour l'horizon 2030, dont près de la moitié pour 2025. L'armée de terre devrait recevoir ses premiers exemplaires en 2022.

Frère cadet du GRIFFON, il est la réponse à l'engagement dans la zone des contacts d'acteurs dont la protection n'est pas aussi prioritaire que l'agilité, la mobilité stratégique et l'emport des charges utiles. Il répond ainsi au besoin d'unités particulières légères, avec une bonne capacité d'emport qui, tout en acceptant une protection minimale, peuvent engager l'adversaire en restant sous blindage.

Destiné à équiper toutes les fonctions opérationnelles et en particulier la QRF (la force de réaction rapide) de l'échelon national d'urgence, c'est le troisième engin développé dans le cadre du programme SCORPION. Ce véhicule est développé par Nexter en cotraitance avec Texelis.

Il sera décliné selon 3 versions, naturellement fortes de multiples sous-versions aux différentes configurations :

1. VPB ou Véhicule de Patrouille Blindé,
2. Véhicule SA2R pour la Surveillance, l'Acquisition, la Reconnaissance et le Renseignement,
3. Véhicule NCT pour les Nœuds de Communication Tactique.

Il s'intégrera pleinement à la bulle Scorpion grâce à la radio Contact et au système SICS mais aussi par un volet protection composé d'une part d'un système optique Antarès, mais aussi du SLA (système de localisation acoustique) complété par une protection NRBC intégrale. Sa protection pourra être complétée par des kits de blindage additionnels.

D'un point de vue technique, ses caractéristiques sont les suivantes :

- Masse au combat de 17 T
- Vitesse max 100km/h – Autonomie 900 km
- 10 soldats équipés FELIN
- Aérotransportable.



Véhicule SERVAL avec le camouflage Scorpion

