

COMPTE-RENDU DE RÉUNION
DES COMMISSIONS SÉCURITÉ CIVILE, GÉNIE CIVIL ET
TRANSPORTS TERRESTRES
- MERCREDI 21 MARS 2018 -

INTRODUCTION

La commission s'est réunie dans les locaux de Météo-France à Saint Mandé.
Un pont de visioconférence a été établi, reliant Saint Mandé, la Météopole de Toulouse, le COZ de Lille pour l'EMIZ-Nord.

Comme la réunion précédente (automne 2017), cette commission a réuni les commissions Sécurité civile (SC) et Transports terrestres et Génie civil (TTGC), avant leur fusion prévue pour 2018.

ORDRE DU JOUR

- 1) 13h30-13h45 / 15 mn : Accueil, modifications et/ou approbation de l'ODJ
- 2) 13h45-14h15 / 30 mn : Mise en place fusion des commissions SC + TR/GC : membres de la commission, présidence, etc.
- 3) 14h30-15h40 / 1h10 : VISOV : « Volontaires Internationaux en Soutien Opérationnel Virtuel »
 - a. 40 mn : Présentation : M. Ludovic MORAND, vice-Président VISOV
 - b. 30 mn : Échanges
- 4) 15h40-16h10 / 30 mn : Point sur les vœux 2017 des commissions :
 - a. 15 mn : Commission TR/GC
 - b. 15 mn : Commission SC
- 5) 16h10-16h40 / 30 mn : Vœu 2018 de la commission SC/TRT/GC
- 6) 16h40-17h15 / 35 mn : Questions diverses
 - a. Questions diverses
 - b. Propositions de sujets pour la session d'automne 2018
 - c. Date et lieu de la prochaine réunion
 - d. Agenda du CSM

PARTICIPANTS

Sont présents à St Mandé :

| Nom | Organisme/Ministère | Fonction |
|-------------------------|---------------------|--|
| M. François RAVIGNON | DGSCGC | Directeur adjoint du Bureau de l'analyse et de gestion des risques |
| M. Cyrille HONORÉ | MF/DSM/DA | Directeur Adjoint de la Direction des Services météorologiques ; futur Secrétaire Permanent du CSM |
| Mme Catherine CALMET | Météo-France/D2I/MI | Ingénieur d'État major /Chargée de mission |
| M. Sylvain MONDON | Météo-France/D2I/MI | Correspondant MF du CSM/SCTTGC |
| M. Ludovic MORAND | VISOV | Vice-président VISOV |
| M. Martin CHASLUS | DGSCGC | Chef du Bureau de l'analyse et de gestion des risques |
| M. Jean-Baptiste CUNIoT | DGSCGC | Sous direction de la planification et la gestion des crises |
| M. Jean-Marc POULET | MF/DIROP/PRÉVI | Secrétaire de la commission SC |

Par visioconférence à Lille, dans les locaux du COZ de l'EMIZ-N :

| | | |
|------------------------|--------|-------------|
| M. François BERNARDINI | EMIZ-N | Chef EMIZ-N |
|------------------------|--------|-------------|

Par visioconférence à Toulouse, dans les locaux de Météo-France :

| | | |
|-----------------------|----------------------|------------------------------|
| Mme Odile COUDERT | MF/DSM/EC/Transports | Correspondant MF du CSM/TTGC |
| M. Dominique ARGENSON | MEDDE/SCHAPI | |

Sont excusés :

| | | |
|-----------------------|-----------------------|---|
| M. Fabrice IMBERT | SNCF | Président commission TTGC/ Direction accès réseau |
| M. Arnaud ANSELLE | EMIZ-SE | Chef division opérations et gestion de crises |
| Mme Florence VAYSSE | Météo-France/DIRSE/EC | Responsable assistance FDF en Zone Sud |
| M. Jean-Marc DOLMIÈRE | MEDDE/SCHAPI | Adjoint opérationnel au Directeur |
| M. Vincent LAMARRE | SHOM/DMI/REX | Chef de la division Relations Extérieures |
| Mme Maéva SABRE | CSTB | Direction CAPE |
| M. Jérémy WIERSCH | CVRH Arras | Responsable de domaine |
| M. Christophe OUDOT | MF/DIRCE/PRÉVI | Secrétaire commission TTGC |
| M. Roland SALENGRO | MF/DIRN/PRÉVI/D | |
| M. Pierre DUMONTET | MEDDE/CMVOA/SDSIE | Chef du CMVOA |

COMPTE RENDU DE SÉANCE

Le pont de visioconférence a fonctionné parfaitement, reliant la Météopole de Toulouse, le COZ de Lille, et les locaux de MF à St Mandé.

Point 1 :**« Ouverture de séance / ODJ »**

M. Cyrille HONORÉ ouvre la séance. Un tour de table est réalisé, tant à St Mandé que sur les sites distants de Lille et de Toulouse.

La commission accueille M. CHASLUS pour la DGCGC, en remplacement de Mme FÉKIRI, présidente sortante de la commission.

M. François RAVIGNON précise que l'inspection administrative en cours auprès du COGIC (en attente des conclusions de la mission Retex « articulation entre les niveaux zonal et central » faisant suite à l'événement cyclonique de l'automne 2017) n'a pas rendu ses conclusions à ce jour, ce sujet est ôté de l'ODJ.

L'ODJ, après modification, est adopté.

Point 2 :**« Mise en place fusion des commissions »**

M. Cyrille HONORÉ demande d'excuser M. IMBERT qui ne peut finalement pas assister à cette réunion.

Or, les deux commissions TTGC et SC devant fusionner, en l'absence du représentant de la commission TTGC, les modalités de cette fusion, et notamment de sa présidence et/ou ses représentants, sont donc reportées à la séance d'automne.

Cette mise en place formelle devra donc désigner ses représentants, et donner un nom à la nouvelle commission.

M. Cyrille HONORÉ rappelle que le Règlement Intérieur du CSM sera très prochainement actualisé, lors de la réunion des présidents du 29 mars 2018.

Point 3 :**« Présentation 'VISOV' »**

Volontaires
Internationaux
en Soutien
Opérationnel
Virtuel

Présentation faite par M. Ludovic MORAND, vice-président de l'association VISOV « Volontaires Internationaux en Soutien Opérationnel Virtuel ». Elle est consultable sur le Wiki du CSM, accessible pour tous les membres des commissions.

→ VISOV est donc avant tout une association (loi 1901) de membres bénévoles, dont le but est, lors d'événements exceptionnels, d'apporter un soutien en terme d'informations.

Son domaine « d'intervention » comprend essentiellement une dimension « Sécurité Civile » ; il existe un autre système, NSFO, plus axé vers une composante « Sécurité Publique ».

Factuellement, VISOV s'appuie tout d'abord sur un système de veille des *médias* sociaux, mais sans pour autant se réduire à une veille des *réseaux* sociaux.

L'actualité de ces dernières années (Crash AIRBUS dans l'Hudson en 2009, accident ferroviaire Brétigny-sur-Orge, 2013, par exemples) a montré l'importance des réseaux sociaux dans la couverture d'un événement grave, particulièrement en termes de réactivité.

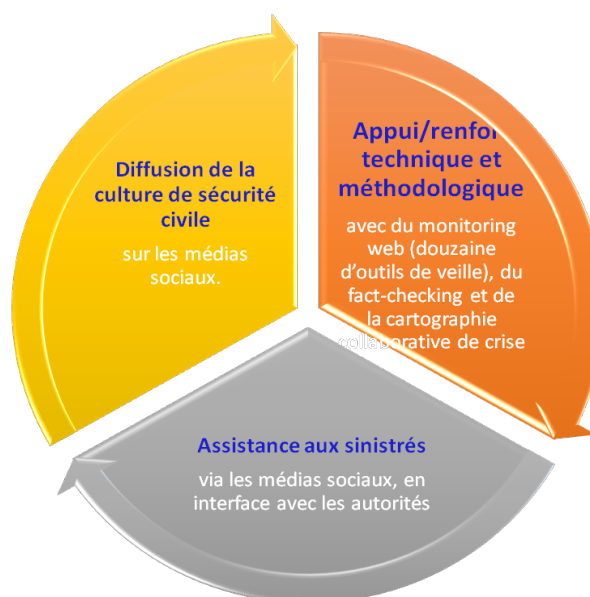


La révolution numérique en marche, associée à l'engouement du public pour l'utilisation des réseaux sociaux sous toutes ses formes, font de ces derniers un enjeu considérable dans la gestion d'un événement majeur.

Comme dans les exemples cités, l'information diffusée à la fois par sa réactivité et l'aspect visuel, même partielle, peut apporter des éléments déterminants dans la mise en place d'une chaîne de secours.

VISOV est donc une association comportant une centaine de membres volontaires, présentant une multitude de compétences dans différents secteurs. Compétences métiers, mais aussi territoriales de part l'éparpillement géographique de ses membres, ce qui en fait un vrai atout.

Mme Catherine CALMET demande ce qu'il se passe si l'information est erronée : M. Ludovic MORAND précise que toutes les informations sont d'abord vérifiées par tout moyen disponible. Le croisement des informations avec le COGIC par exemple, peut en être l'expression.



Les 3 principales missions de VISOV sont rappelées dans le graphique ci-dessus : éducation, appui et renfort opérationnels, assistance.

Un point particulier demeure de faire de simples témoins des acteurs privilégiés de leur propre sécurité d'une part, de les sensibiliser à aider les autres.

Diffuser de l'information est particulièrement important à partir du moment où cette information a été vérifiée, corrigée, en vue notamment de couper court aux rumeurs et à la désinformation le cas échéant. Tout en ayant à l'esprit qu'il est illusoire d'espérer maîtriser les réseaux sociaux.

→ VISOV, pratiquement

Une fois l'activation de VISOV décidée par le Conseil d'Administration, sa mise en place commence par la nomination en son sein d'un unique interlocuteur, point focal entre VISOV et le monde extérieur.

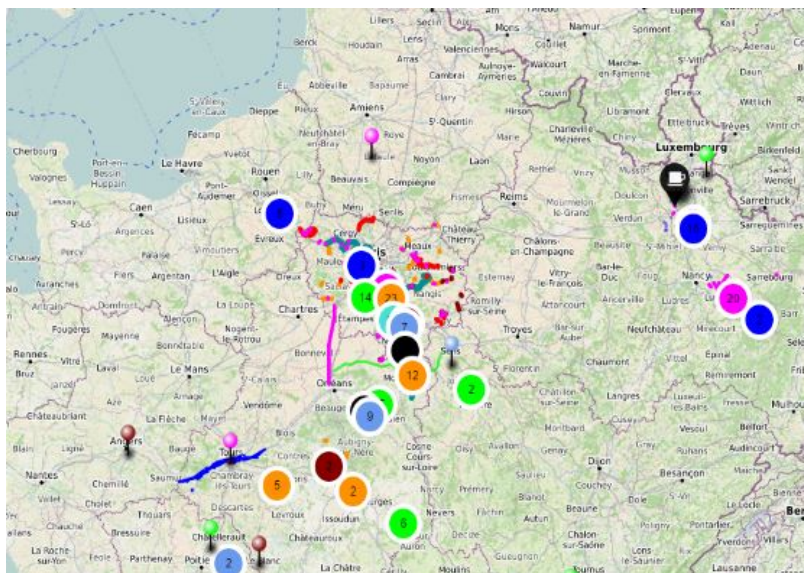
Parallèlement, le CA alerte ses volontaires, et une cellule est constituée par ses membres disponibles. Toutes les informations et éléments trouvés sur les réseaux sociaux sont réunis dans un « classeur » d'activation, une main courante en fait, rendu publique.



Outre le classeur, une cartographie collaborative des événements est réalisée, pour sa mission de soutien.

Sous le disque de couleur (voir ci-contre), il est possible de visualiser tous les éléments constituant l'événement : photo, vidéo, textes d'information, etc.

M. François BERNARDINI de l'EMIZ-N, signale qu'il pourrait être intéressant de pouvoir obtenir puis traiter cette carte sous SYNAPSE.



M. CUNIOT précise qu'en effet la cartographie VISOV semble proche de celle dont dispose le COGIC, mais que son intégration n'est pas effective à ce jour.

VISOV possédant les attributs et liens nécessaires, M. L. MORAND suppose qu'il ne devrait pas y avoir de difficultés, techniques en tous cas. Sous condition d'une mise en place d'un conventionnement.

À ce propos, M. L. MORAND précise que de nombreux SDIS et préfectures du territoire sont conventionnés, ainsi que deux COZ à ce jour (71 et 21) ; au niveau national, la DGSCGC l'est aussi depuis juillet 2016. Côté associations et organismes, citons la FFSS (Fédération Française de Sauvetage et de Secourisme) ainsi que La Radio Météo (association d'amateurs de météorologie), produisant des prévisions.

Au plan météorologique justement, de fait, VISOV réachemine déjà des conseils de comportement lors des épisodes de vigilance, qu'ils soient d'origine Météo-France ou de Vigicrue. M. Ludovic MORAND poursuit en indiquant les difficultés rencontrées parfois lors des épisodes cycloniques, car les systèmes de vigilance ne sont pas traités de manière homogène d'un bassin à l'autre : la distinction entre cartes de vigilance météorologique et cartes d'alerte cyclonique reste tenue pour le profane.

La « vigilance » météorologique produite par La Chaîne Météo, rentrant en concurrence avec celle institutionnelle de MF, demeure une source de problèmes. Il en est de même avec la vigilance de niveau jaune de MF, qui filtre certains phénomènes, ponctuels certes, mais parfois violents.

Point 4 :

« Les vœux 2017 des commissions »

➔ Pour la commission TTGC :

En l'absence de M. IMBERT, Mme COUDERT précise qu'il n'y a pas de formulation formelle de l'« ancienne » commission TTGC.

Pour ce qui concerne les « actions de recherche faites sur les prévisions de l'accrétion de neige sur les câbles et caténaires » : le produit a été testé cet hiver à la fois par les prévisionnistes de Météo-France et par la SNCF. Une présentation des retours sera effectuée lors de la réunion d'automne de notre commission.

➔ Pour la commission SC :

M. Cyrille HONORÉ rappelle la poursuite de la mise en place de fournitures d'informations météorologiques en couches SIG vers les services à vocations de sécurité civile, les Systèmes d'Information Géo-référencés (SIG) SYNAPSES et OGERIC étant opérationnels à la SC et au CMVOA ; il existe un cahier de spécifications pour répertorier les produits d'observation et de prévision disponibles.

L'offre en produits météorologiques s'étoffe régulièrement, c'est un travail de longue haleine, mais satisfaisant. Météo-France reste dans l'attente des retours de tests.

Point 5 :

« Les vœux 2018 des commissions »

M. Cyrille HONORÉ précise que généralement, les diverses commissions proposent un ou deux vœux chaque année.

- ➔ Pour la commission TTGC : il est acté que le vœu 2018 de la commission reprend celui de 2017. Il est donc reconduit, en ajoutant le cas échéant les avancées apparues dans l'année.
- ➔ Pour la commission SC : Pas de nouveau vœu exprimé à cette occasion.

Pour 2018, la nouvelle commission résultant de la fusion, ne présentera par conséquent qu'un seul vœu.

Point 6 :

« *Questions diverses* »

- ✓ Bonnes relations COGIC/CNP (Hors contexte strictement CSM) :
 - Afin d'approfondir les relations entre le COGIC l'équipe du CNP (Centre National de Prévision), M. CUNYOT propose d'échanger un « trombinoscope » pour la rentrée de septembre (après les mouvements de personnels envisagés à court terme).
 - Pour des besoins de pré-positionnement de moyens, et sur des actions ponctuelles (épreuves sportives de grandes ampleurs, événements particuliers), le COGIC souhaiterait qu'un aperçu météorologique (il ne s'agit pas d'une assistance !) soit réalisé. Il est proposé que cet aperçu ait lieu lors de la web-conférence du jeudi au CNP, après en avoir fait la demande par mail au chef-prévisionniste, au moins la veille.
- ✓ Élargissement des membres des commissions :
 - Faire remonter vers les secrétaire et président des commissions les noms des personnes susceptibles de les intégrer.
 - Mme CALMET suggère de contacter les sociétés gestionnaires des autoroutes.
- ✓ Propositions de présentations de sujets pour la prochaine réunion : En attente de propositions ; pistes à approfondir :
 - Présentation et visite du Centre National des Opérations Ferroviaires (CNOF).
 - Concernant la gestion des événements neigeux, il serait souhaitable de solliciter les membres de la commission Transports Terrestres notamment ;
 - Le sujet des avalanches est évoqué, autant pour les dégâts possibles sur les réseaux de communication que pour le secours en montagne.
- ✓ Agenda :
 - Réunion des Présidents de commission : jeudi 29 mars, à St-Mandé, de 9h30 à 12h30.
 - Réunion plénière du CSM : vendredi 25 mai 2018.
 - [Date/Lieu de la prochaine réunion d'automne CSM/SC-TTGC : Mercredi 14 novembre 2018, et pour date de repli, le mercredi 21 novembre. Lieu à déterminer :](#)

- Voir avec M. IMBERT par exemple : déplacement et visite du CNOF, Centre National des Opérations Ferroviaires de la SNCF.
 - Lieu de repli : locaux de Météo-France à Saint Mandé (94) de 13h30/17h30.
- ✓ Actualité/ Mouvements :
- Départ de M. Cyrille HONORÉ (secrétaire permanent du CSM) ; son remplaçant sera M. Jean NICOLAU.
 - Mme Odile COUDERT devient correspondante Météo-France de la nouvelle commission résultant de la fusion des commissions SC et TTGC du CSM.
 - M. Jean-Marc POULET en devient le secrétaire.
