

COMMISSION DE SUIVI ET DE CONCERTATION

GROUPE DE TRAVAIL « SECURITE ET PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT » (GTSE)

- Relevé de décisions de la séance du jeudi 20 juin 2013 -

Note d'ambiance

Le GTSE a réuni 10 personnes :

Action en mer (une) ; Chambre de Commerce et d'Industrie de Guyane (CCIG), une ; Direction de la Mer (une), Organisation non gouvernementale, GUYANE Nature Environnement (une), SHELL France (deux), CSC (une) et DEAL (trois).
Monsieur Joël DURANTON, directeur adjoint de la DEAL, était excusé.

Le GTSE a été l'occasion de présenter, aux membres présents, Madame Brigitte MARINE (CSC), chargée de mission « commission de suivi et de concertation sur le pétrole ».

Il a tout d'abord été évoqué la nécessité de remettre à jour la liste des participants éventuels compte tenu des changements récents.

Ensuite le relevé de décision du GTSE du 22 mai 2013 a été validé par l'assemblée.

Puis la séance s'est organisée autour de la présentation par SHELL de l'état d'avancement des travaux en cours et du retour d'expérience sur MOBEX (exercice de mobilisation pour lutter contre la pollution pétrolière maritime).

L'ordre du jour prévoyait l'approche pollution de la mangrove ; ce point n'a été que partiellement évoqué ; un workshop sera programmé sur ce thème lors du GTSE d'octobre.

Après le diaporama présenté par les SHELL l'assemblée a été invitée à débattre, avec les représentants de SHELL ; ce fut l'occasion pour la fédération Guyane Nature Environnement (GNE) de poser un certain nombre de questions dont certaines seront reprises dans l'ordre du jour du prochain GTSE :

- 1) stockage des déchets à terre en cas de pollution ;
- 2) complément à la modélisation de la nappe en cas de pollution (comportement des courants entre janvier et avril) ;
- 3) retard par SHELL de la remise de l'avis de la tierce expertise sur l'étude technico-économique relative à la réduction du rejet en mer de déblais ;
- 4) souhait par GNE de disposer du rapport sismique zone ouest.

Présentation SHELL (dont le support de présentation est joint) :

- 1) État d'avancement des travaux du forage en cours (GM ES 4) :
 - Chronologie de l'état d'avancement : point sur les cuvelages posés et leur cimentation, cote atteinte, tests en cours (BOP) etc.
 - l'annonce de la fin du forage prévue pour la fin du mois d'août 2013.
 - la réalisation des exercices de sécurité et de contrôle des venues.
- 2) Présentation de la conférence et des exercices MOBEX réalisés du 14 au 17 mai 2013 avec :
 - un descriptif non exhaustif du contexte ;
 - présentation du matériel pouvant être utilisé lors des travaux de dépollution (récupérateurs, barrages, réservoirs tractés) ;
 - information sur les 2 jours d'entraînement avec différents systèmes ;
 - la localisation de ce matériel dans le monde et sa mise à disposition;
 - un point sur les navires d'opportunité (chalutiers) et l'entraînement des 3 équipages connus ainsi que sur le souhait de former 2 équipages supplémentaires ;
 - L'annonce de la fusion des coopératives, disposant du matériel de dépollution, OSRL et CCA, ce qui générera une meilleure efficacité tant par la mise à disposition de matériel que par la répartition géographique des agences ;
 - La conférence et les thèmes abordés ;
 - les actions à suivre.

SHELL a fait part de sa satisfaction quant au fonctionnement et à la mise en œuvre de l'exercice par les équipages.

Débat : questions/réponses

- 1) risque de pollution de la côte, du fait des courants marins: GNE suppose que les risques de pollution de la côte sont possibles et mentionne que la DOT n'aborde pas la courantologie de mars à avril. GNE souhaite que la présentation des études réalisées par Shell soit complétée dans ce sens.
- 2) retard par SHELL de la remise du rapport de la tierce expertise sur les boues de forage : GNE rappelle ce retard. La DEAL rappelle à SHELL que le retard concernant la remise de cette tierce expertise n'est plus excusable.
- 3) souhait des ONG d'être informées, en amont de la DOT sur les futurs dossiers (après GM-ES-5) sur les études environnementales.
- 4) Souhait de GNE de disposer du rapport de la campagne sismique zone ouest
- 5) stockage des déchets suite à une pollution.: GNE souhaite plus d'éléments d'informations.

En fin de séance les membres du GTSE ont fait la remarque qu'il manquait d'idées pour les séances à venir, thèmes à discuter ou débattre. Les idées de chacun seront les bienvenues.

Pour mémoire voici la feuille de route qui avait été établies lors du GTSE de décembre 2012.

Feuille de route (GTSE du 06/12/12)

- Sauvegarde de la vie en mer
- Risques de pollution
- Moyens mis en œuvre par Shell pour gérer la sécurité
- Moyens d'améliorer l'information du public sur la sécurité et la protection de l'environnement
- Protection des biens et personnes à l'aéroport
- Renforcement de l'évaluation des impacts
- Suivi des impacts en cours de travaux
- Connaissance du littoral guyanais
- Compensation des impacts
- Concertations préalables sur le Schéma Minier Marin
- Dépollution de vasière et de mangrove
- Mesures compensatoires pour permettre une bonne gestion des sites
- Avancement des travaux
- Qualification des observateurs embarqués

Il a également été évoqué le fait que certains participants, ou certains invités n'étaient plus en Guyane ou plus dans les services concernés par le GTSE ; à la suite de quoi il conviendra de mettre à jour les listes. Chacun pourra venir au prochain GTSE avec les informations utiles en vue de procéder à cette mise à jour. Une recherche sera également effectuée en amont par la DEAL.

Information : financement de la rédaction d'un guide de dépollution de la mangrove

En l'absence de réponse sur les co-financements recherchés, l'engagement de l'appel d'offre sera proposé au Comité de gestion des fonds Shell, sans plus attendre, en réservant une enveloppe de 100 000 € maximum sur les dépenses de fonctionnement de la CSC.

Proposition d'ordre du jour pour la prochaine séance

La prochaine séance est programmée le jeudi 22 août 2013 de 14h30 à 17h30, salle Valérie Berger à la préfecture.

L'ordre du jour sera :

- Présentation des travaux en cours ;
- présentation de l'étude technico-économique sur la réduction de l'impact du rejet en mer des déblais
- stockage des déchets suite à pollution ;
- mise à jour des listes des participants et invités.
- présentation de la courantologie de janvier à avril

