

COMMISSION DE SUIVI ET DE CONCERTATION SUR LE PÉTROLE EN GUYANE

7^{ème} Réunion en date du 5 juillet 2013

COMPTE-RENDU

La Commission de Suivi et de Concertation sur le Pétrole en Guyane s'est réunie pour la 7^{ème} fois le 5 juillet 2013 à la DEAL Guyane, site du Vieux Port sous la co-présidence du Préfet, M. Eric Spitz, et du 1^{er} Vice-président de la Région Guyane, M. Jocelin Ho-Tin-Noe.

1. Introduction et organisation

Le Préfet Eric Spitz rend tout d'abord compte des évolutions de l'organisation de la Commission et des Groupes de Travail, notamment du recrutement effectif depuis le 3 juin 2013 de la Chargée de mission et de communication pour la CSC, Mme Brigitte Marine.

Un rappel du point presse qui suivra la réunion est effectué, ainsi qu'une présentation du Comité de Gestion, comité composé de trois entités : Etat, Région et Shell.

2. Restitution des cinq Groupes de Travail :

- Groupe de Travail Recherche (chef de file : DRRT) : ce groupe s'est réuni le 3 mai, le 7 et le 28 juin.

En l'absence du DRRT, Didier Fournier, Fabian Blanchard, délégué Régional de l'IFREMER, commence par présenter le groupe de recherche IRISTA. Puis il détaille les programmes et équipements de recherche sélectionnés par le GT Recherche et qui seront présentés au Comité de Gestion :

Ces équipements et programmes serviront notamment à :

- Rallier des zones difficiles d'accès comme la mangrove ou les bancs de vase
- Connaître la dynamique du fonctionnement des bancs de vase
- Evaluer les variations d'espèces dans l'espace et le temps face au développement des activités de l'homme en mer et aux évolutions climatiques
- Enfin, le Muséum National d'Histoire Naturelle souhaite mettre en place une grande expédition qui aura vocation à établir un inventaire de la biodiversité en Guyane, tant sur terre qu'en mer. Le MNHN commencera par une mission préparatoire pour établir les sites d'observation.

- Groupe de Travail Pêche (Chef de file : Direction de la Mer) : ce groupe s'est réuni le 18 juin.

Stéphane Gatto, le Directeur de la Mer, indique que Shell a tout d'abord fait un point de situation du forage GM E-4.

Puis il évoque le projet de créer une coopérative d'avitaillement en Guyane ; une étude de faisabilité avait été établie en 2005. La première étape sera donc de mettre à jour cette étude ; si les résultats sont concluants, la mise en oeuvre sera alors lancée. Par ailleurs, l'acquisition d'une machine à glace humide est acceptée sur le principe, mais les pièces d'instruction doivent être complétées (maintenance, respect des normes européennes).

La question du renouvellement des moteurs afin de redémarrer l'activité Pêche, a également été évoquée, mais une mise en concurrence des différents fournisseurs et une négociation des devis doivent être encore effectuées.

Il est rappelé que l'ensemble des projets devra respecter les règles d'éthique et de transparence définies par Shell

Stéphane Gatto annonce enfin que les prochaines campagnes d'échantillonnage menées par Shell en juillet et août 2013 se feront avec un chalutier et un ligneur, comme précédemment, mais que celle à mener sur l'acoupa rouge nécessite du matériel adapté visant notamment à éviter la prise accidentelle de cétacés type dauphins.

- Groupe de Travail Sécurité et Environnement (chef de file : DEAL) : ce groupe s'est réuni le 18 mai et le 22 juin.

Guy Faoucher, adjoint au chef de service Risques, Energie, Mines et Déchets (REMD) de la DEAL, présente le compte-rendu du groupe de travail, qui a d'abord été informé par Shell sur le forage en cours GM ES-4, puis a évoqué les études techniques réalisées par Shell (campagne de prélèvements dans l'environnement maritime, écotoxicologie, biodégradabilité et bioaccumulation des fluides de forage). Enfin, le groupe s'est fait rendre compte des exercices de sauvetage en mer et de mobilisation des moyens d'intervention en cas d'accident (MOBEX).

- Groupe de Travail Retombées Economiques (chef de file : Région) : ce groupe s'est réuni le 4 juillet.

Carol Ostorero, 6^{ème} Vice-présidente du Conseil Régional, annonce que l'Économat des armées a signé un contrat avec l'opérateur François Marine pour l'approvisionnement du navire IceMax en produits frais (fruits et légumes, œufs). Une seconde offre est en cours d'élaboration. La traçabilité des échanges sera fournie au Groupe de Travail, afin de vérifier que l'entreprise a fait ses meilleurs efforts vis-à-vis du tissu guyanais.

Carol Ostorero fait cependant part des regrets exprimés par une petite partie du groupe de travail :

- demandes de l'opérateur pas clairement renseignées,
- sentiment que les entreprises locales ne sont pas suffisamment prises en compte pour l'approvisionnement du navire.

Carol Ostorero insiste sur le fait que le Grand Port Maritime de Guyane constitue pour les opérateurs pétroliers une solution intéressante en comparaison de celle, actuelle, de Trinidad et Tobago, beaucoup plus éloignée, et annonce le choix prochain par le Grand Port Maritime d'un logisticien spécialiste du secteur pétrolier. Il est également indiqué que des travaux pour la mise en place d'infrastructures supplémentaires sont en discussion entre l'Etat et le Conseil Régional et que le projet avance bien. Enfin, il est estimé que le Grand Port Maritime a le potentiel pour un rayonnement de ses services au-delà de la Guyane ; un appui diplomatique est donc jugé nécessaire sur l'ensemble du Plateau des Guyanes. Des contacts sont déjà noués en ce sens.

Quant à la cartographie de sous-traitance, elle est en passe d'être achevée avec l'intégration de toutes les entreprises de moins de 10 salariés, pour compléter les données disponibles sur les entreprises guyanaises susceptibles de fournir des services.

Le MEDEF a réuni les chefs d'entreprises avec Shell le 24 juin dernier et joue ainsi son rôle de diffusion des informations. Il a émis le souhait de structurer les entreprises de Guyane et de les aider à atteindre les standards nécessaires pour le secteur pétrolier.

Pour ce faire, il propose une « feuille de route » destinée à traiter les sujets sectoriels ou transversaux communs à toutes les entreprises, voire les Très Petites Entreprises (TPE). Il a donc été proposé de constituer des sous-groupes à cet effet. Un appel est lancé auprès de chaque secteur d'activité pour trouver des porteurs de ces sous-groupes parmi les chefs d'entreprises, avec l'appui de la Région.

Ces sous-groupes de travail vont se constituer dans le courant de l'été. Une réunion de restitution sera prévue en septembre pour être prêts lorsque Shell donnera son feu vert pour une plus grande collaboration économique avec la Guyane.

Le sous-groupe « Local Content », d'ores et déjà constitué, se réunira le 22 juillet prochain.

Carol Ostorero considère en conclusion que le Conseil Régional, de par sa démarche partenariale, a su apporter un soutien important à Shell, mais elle estime qu'actuellement la situation n'est pas satisfaisante et qu'il n'est pas acceptable qu'aujourd'hui l'avitaillement soit essentiellement assuré par l'Europe via Trinidad et Tobago.

Jocelin Ho-Tin-Noe considère qu'il faut définir une feuille de route et des objectifs. Il indique que la volonté de la Région est de profiter de la période d'exploration pour apporter des remèdes à la faiblesse du tissu entrepreneurial en Guyane et qu'il souhaite pouvoir s'appuyer sur Shell pour cela. Il estime que seules les entreprises peuvent savoir ce qu'elles ont à améliorer. C'est pourquoi il invite les acteurs locaux à se regrouper par activité, afin d'évoluer selon leur propre calendrier.

En conclusion, M. Spitz souhaite que les chambres consulaires se joignent au mouvement qui est lancé, afin qu'il soit mené de façon collective, chacun apportant sa part. Chaque Groupe de Travail définit ensuite sa stratégie à court et à long terme.

- **Groupe de Travail Emploi Formation (chef de file : Région)** : ce groupe s'est réuni le 2 juillet.

Le Groupe de Travail a fait le point sur les actions en cours.

La stratégie régionale de formation comprend deux volets, l'un sur la formation initiale avec l'Etat, l'autre à l'initiative de la Région sur la formation continue, avec 53 marchés lancés dont 60 réponses reçues à ce jour par la Région.

La sensibilisation des lycéens va être poursuivie à la rentrée, en liaison avec le Rectorat et auprès des professeurs de Sciences de la Vie et de la Terre.

La collecte de CV pour des recrutements ou des stages dans le secteur pétrolier ou les sous-traitants doit être relancée, car elle a tendance à s'essouffler. Les candidatures peuvent toujours être adressées à Actencia (pauline.charlier@actencia.com) qui met au point un site Internet dédié sur les métiers du pétrole et qui centralise les demandes.

Il est prévu à l'automne une communication active sur les sites Internet qui verront le jour, de façon coordonnée, et une diffusion active des documents en cours de mise au point, écrits (« Le Pétrole en Guyane en questions ») ou audiovisuels (courts focus sur les métiers de l'industrie en général, à diffuser par les chaînes de télévision).

Tania Berland-Sandot, Directrice Générale Adjointe des services du Conseil Régional, annonce que le prochain « Career Building » aura lieu le 7 août. Cette journée, destinée aux étudiants en master 1 et 2, aura pour thèmes l'industrie et le pétrole. Elle annonce également que la carte de formations initiales (avec un 4^{ème} lycée dans l'ouest guyanais) et continues (dans le cadre du service public de la formation professionnelle) va être adaptée aux métiers de l'industrie. Tania Berland-Sandot rappelle enfin que les chiffres de l'emploi des jeunes en Guyane issus de la « Démarche Jeunesse » lancée depuis 2 ans par la Région sont alarmants et qu'il faut profiter de l'opportunité du pétrole pour orienter les jeunes vers ces métiers.

Pour les opérateurs de l'Etat, Pôle Emploi témoigne de son implication active dans les recrutements pour Shell et ses sous-traitants et la recherche des profils adaptés.

Eric Spitz insiste sur la coordination indispensable de tous les acteurs membres du Groupe de Travail. Il demande quels événements sont prévus pour présenter le secteur pétrolier en août et à la rentrée.

La Région indique que la journée d'août est ciblée sur les étudiants en masters, mais évoque le projet d'une soirée d'information à l'automne, lors de la sortie des sites Internet ; ce format original permettrait une approche plus ludique de ces sujets et ainsi attirerait plus de visiteurs.

3. Avancement des travaux de Shell

Bruno Thomé, directeur de Shell Exploration Production France en Guyane, fait d'abord un rappel des caractéristiques et du déroulement du puits GM ES-4 ; il indique qu'il n'est survenu aucun incident technique au cours du forage, qui a atteint la cote de 5 699 m de profondeur pour un objectif de 6165 m (dont 2252 m d'eau).

Il présente ensuite la campagne de prélèvements de sédiments, de benthos et d'eau qu'a menée le navire GeoExplorer du 21 avril au 21 mai et indique que 5 orques ont été

observés par les observateurs embarqués. Une vingtaine de sites sur toute la surface du permis ont été étudiés afin de disposer des données de l'état actuel des fonds océaniques.

Il fait enfin part de l'exercice MOBEX avec entraînement sur plan d'eau (3 jours du 14 au 16 mai 2013), puis restitution dans l'amphithéâtre de la Région (du 15 au 17 mai) et souligne qu'il s'est parfaitement déroulé malgré des conditions météorologiques défavorables. Cet exercice en vraie grandeur a permis de tester la réactivité des interventions en cas de pollution majeure, de former les équipages de trois navires de pêche guyanais, de présenter des conférences sur différents thèmes et de tirer des enseignements pour améliorer la chaîne de commandement et de déploiement des matériels.

Gilles Amiard, directeur du développement local Shell en Guyane, rapporte ensuite que Shell a formé une vingtaine de dockers à la manutention et à l'inspection des équipements pétroliers. L'accent portait sur la sécurité des chargements et déchargements, de façon à atteindre les standards requis par les opérateurs pétroliers.

Gilles Amiard a participé également à la réunion sur « Le pétrole en Guyane et votre entreprise » organisée le 24 juin dernier par le MEDEF. Cette initiative a permis d'informer les entreprises sur les métiers et sous-traitances dans le secteur du pétrole en les incitant à s'y intéresser et à se structurer pour pouvoir y avoir accès. Pour lui, cela rentre pleinement dans le principe de concertation et dans la préparation des étapes de développement et de production d'un champ pétrolier au large de la Guyane.

Il rend compte du déroulement du premier chargement de produits frais (fruits et légumes, œufs) commandés en Guyane pour le Stena IceMax tout début juillet, après une consultation lancée le 13 juin. La chaîne de logistique reste très tendue, mais il escompte une livraison tous les 15 jours tout en souhaitant garder une certaine flexibilité en fonction des possibilités de transports.

Après cet exposé, une discussion s'ouvre entre les participants et Shell.

La première question porte sur les chances de succès de l'exploration, qui ne donne pas aujourd'hui les résultats positifs espérés. Yann Dexcote, géologue Shell, répond que le succès n'est jamais acquis : en moyenne, 1 forage sur 7 permet de trouver du pétrole, soit moins de 20 % de chance pour chaque forage.

En réponse à une interrogation sur l'intérêt de mener des actions dans cette période d'incertitude, Anne Duthileul et Eric Spitz soulignent qu'il est nécessaire de former les jeunes pendant cette phase d'exploration, afin qu'ils soient prêts si exploitation il y a. Cela prend plusieurs années d'acquérir l'expérience nécessaire pour travailler dans une exploitation pétrolière off-shore et de nombreux services doivent également voir le jour.

Eric Spitz, en conclusion, rappelle le contenu de la lettre adressée à Shell par l'ancien Préfet, Denis Labbé, en date du 8 avril 2013 et demande à Shell de répondre sans plus tarder. Il déclare que l'Etat continuera à être vigilant et exigeant notamment sur les retombées en Guyane.

Jocelin Ho Tin Noe ajoute que la Région partage ce point de vue et prendra toutes les initiatives nécessaires pour que Shell clarifie ses engagements et qu'ils soient bénéfiques pour le développement de la Guyane.

L'ordre du jour étant épuisé, le Préfet clôt la séance.

La prochaine réunion de la Commission de Suivi et de Concertation sur le Pétrole en Guyane se tiendra le **jeudi 5 septembre 2013 à 10h**.

COMMISSION DE SUIVI ET DE CONCERTATION SUR LE PÉTROLE EN GUYANE

7^{ème} Réunion en date du 5 juillet 2013

LISTE DES PARTICIPANTS

Etat

Eric SPITZ, Préfet de la région Guyane
Anne DUTHILLEUL, chargée de la mission d'accompagnement Pétrole Guyane
Christian CLAUDON, Commissaire au développement productif Guyane
Brigitte MARINE, CSC sur le pétrole en Guyane
Denis GIROU, Directeur DEAL
Joël DURANTON, Directeur Adjoint DEAL
Guy FAOUCHER, DEAL
Stéphane GATTO, Directeur de la Mer de Guyane
Jean-Michel ANDRIES, Directeur Régional des Douanes
Thomas PAILLOUX, AEM
Emmanuel GAUCHEY, AEM
Christophe DUFOUR, RSMA

Région Guyane

Jocelyn HO-TIN-NOE, 1^{er} Vice-Président Région Guyane
Tania BERLAND-SANDOT, DGA Région Guyane
Grégoire LOPEZ-RIOS, Région Guyane
David PORFAL, Région Guyane
Jean-François HENRIC, EGIS Conseil
Bellemare JAMES, ARDI / Guyane Développement Innovation

Conseil Général

Fabien CANAVY, Vice-président du Conseil Général

Chambres Consulaires

Philippe SIMONNET, CCIG Directeur de l'Aéroport
Joseph HO, CCIG
Georges CUYSSOT, CCIG
Georges-Michel KARAM, CRPMEM

Socio-professionnels

Stéphane LAMBERT, 1^{er} Vice-président MEDEF
Thomas BOURGUIGNON, MPI
Olivier TALAGRAND, MPI
Olivier GOMILA, CGPME
Gérard BONS, Vice-président FTPE
Serge CAZALA, FTPE

Fred LACHOT, Directeur EMG
Philippe RECH, Président de l'AGEM
Jean-Louis PASCAL, MARFRET
Rémy-Louis BUDOC, DG Grand Port Maritime de Guyane

Organismes publics

Paul JEANNET, Directeur CDC Guyane
Fabian BLANCHARD, Délégué Régional IFREMER
Fabrice DUFRESNE, Directeur IEDOM
Claire PUSINERI, OSL

Shell

Bruno THOME, Directeur Guyane Shell Exploration Production France
Gilles AMIARD, SEPF Guyane
Alain DEPORT, SEPF
Melissa LANGLOIS, SEPF Guyane
Yann DEXCOTE, SEPF
Bertrand MONTCHANIN, SEPF