

CONSEIL D'ADMINISTRATION DU CLIS

REUNION DU 1^{er} mars 2016 – PROCES-VERBAL

Etaients présents :

- M. Denis STOLF, maire de Tréveray, président,
- M. Jean-Michel FEUILLET, conseiller départemental de la Haute-Marne, vice-président,
- M. Bertrand OLLIVIER, conseiller départemental de la Haute-Marne, trésorier,
- M. Gérard ABBAS, conseiller départemental de la Meuse,
- Mme Fabienne SCHOLLHAMMER, conseillère départementale de la Haute-Marne,
- M. Dany EDOT, suppléant de M. ANTOINE, maire de Bure,
- M. Daniel LHUILLIER, maire d'Abainville,
- Mme Claire PEUREUX, commune de Paroy sur Saulx,
- M. Claude DELERUE, commune d'Effincourt,
- M. Henri FRANÇOIS, commune de Saudron,
- M. Pierre SUCK, commune de Lézeville,
- M. Jean COUDRY, CGC,
- M. Jean-Marie MALINGREAU, CFTC,
- M. Jean-Marc FLEURY, EODRA,
- M. Jacques LERAY, CEDRA,
- M. Francis LORCIN, représentant des professions médicales,
- M. Jean-Michel GERVAISE, représentant M. le Préfet de la Meuse,
- Mme Martine HURAUT, représentant M. BAILLET, ANDRA,
- M. Benoît JAQUET, Mlle Laetitia COLON et Mme Sandrine JEAN DIT PANNEL, CLIS.

Etaients représentés :

- M. Yves THERIN, MEDEF,
- Mme Corinne FRANÇOIS, Burestop 55,
- M. Marc DESCHAMPS, représentant des personnalités qualifiées.

Etaients excusés :

- Mme Danielle COMBE, conseillère départementale de la Meuse,
- M. Daniel RUHLAND, conseiller général de la Meuse,
- M. Stéphane MARTIN, maire de Gondrecourt,
- M. Jean-Paul LHERITIER, UPA
- M. Jean-Michel FERAT, ASN.

Etaients invités :

- M. Gérard SEKELY, CGT,
- M. Christophe PETITJEAN, commissaire aux comptes.



1) Approbation du PV du CA du 23 novembre 2015

Le procès-verbal de la réunion du Conseil d'Administration du 23 novembre 2015 est adopté à l'unanimité des membres présents ou représentés.

2) Arrêté des comptes 2015 et activités 2016

M. OLLIVIER présente le détail du compte de résultats et le bilan. Les recettes s'élèvent à 299 000 € en raison du versement en fin d'année de la subvention de la CRSA (Conférence Régionale de la Santé et de l'Autonomie) en vue de l'organisation du colloque sur la santé (la dépense correspondante sera donc comptabilisée en 2016). Les dépenses sont établies à 304 000 € (y compris les amortissements) avec de faibles variations par poste d'une année sur l'autre. Compte tenu du reliquat 2014, le solde au 31/12/2015 est de 136 000 €.

L'arrêté des comptes 2015 est approuvé à l'unanimité des membres présents ou représentés, moins deux abstentions (Mme FRANÇOIS et M. LERAY).

M. STOLF présente le programme d'activités 2016 et le budget prévisionnel correspondant. M. LERAY s'inquiète de la situation financière d'AREVA et d'éventuelles répercussions sur le versement de la subvention au CLIS. Il est précisé qu'une subvention lie l'Etat, les trois producteurs et le CLIS. En l'absence d'autre observation, programme d'activités 2016 et budget prévisionnel sont adoptés à l'unanimité des membres présents ou représentés moins deux abstentions (Mme FRANÇOIS et M. LERAY) et seront soumis au vote lors de la prochaine AG.

3) Accident du 26 janvier

Mme HURAUT rappelle qu'une enquête judiciaire est en cours et qu'il n'est possible de s'exprimer que sur les faits et les éventuels conséquences sur les travaux en cours dans le laboratoire. Une mission d'inspection (Conseil général de l'environnement et du développement durable) est également prévue à la demande de la ministre de l'environnement.

Elle indique que l'accident mortel est survenu en bout de galerie (au carrefour des galeries GCR2 et GVA2), alors que le personnel présent procédait à des opérations de confortement (boulonnage) de cette galerie après creusement des deux tiers supérieurs au brise-roche. Une partie du front de taille (et non de la voûte) s'est alors effondrée sur l'un des employés, qui est décédé malgré la tentative de dégagement de l'un de ses collègues (lui-même blessé à la main).

L'extrémité de la galerie a été placée sous scellés pour les besoins de l'enquête et tous les travaux de creusement dans le laboratoire ont été suspendus. L'exploitation et la maintenance du reste du laboratoire continuent. Mme HURAUT souligne qu'il s'agissait d'une opération de creusement souvent effectuée et que le personnel avait une forte expérience.

Bien que cela ne soit pas le cas en l'espèce, M. FLEURY s'étonne que l'ANDRA teste le creusement au tunnelier alors qu'il est démontré que le brise-roche entraîne moins d'endommagement. En attendant une réponse de l'ANDRA (sachant que l'objectif dans la galerie est précisément de comparer les méthodes de creusement), il souhaite que la commission « Risques » travaille sur cette notion de zone d'endommagement et sur les scelléments. Mme HURAUT souligne que l'un des objectifs des travaux dans le laboratoire est de comparer les méthodes de creusement et leur impact sur la roche.



M. LERAY s'étonne qu'un tel accident regrettable ait pu survenir, alors que la compétence et le savoir-faire de l'ANDRA sont souvent mis en avant, ainsi que la supposée parfaite connaissance de la roche. Il estime que cela est géré avec légèreté, et que les recherches continuent comme si rien ne s'était passé, alors que de nombreuses questions restent en suspens (hétérogénéité de la roche, failles, circulation d'eau, sismicité...). Il s'interroge sur les conséquences d'un tel accident dans une zone où seraient stockés des colis de déchets radioactifs. Sur ce point, Mme HURAUT précise que la mise en place de colis ne pourrait intervenir que dans des galeries achevées et confortées (et non en cours de creusement).

En réponse à MM. FRANÇOIS et OLLIVIER, Mme HURAUT indique qu'il y a à l'heure actuelle 1,6 km de galeries creusées dans le laboratoire, le projet de stockage prévoyant à terme environ 300 km de galeries et alvéoles.

4) Modifications statutaires

Aux modifications déjà adoptées lors du CA de juin 2015 s'ajoute une nouvelle proposition visant à adapter la formulation de l'alinéa relatif à la représentation de la Région au CA.

L'ensemble des modifications (statuts et règlement intérieur) sera soumis au vote lors de la prochaine AG. Celle-ci se déroulera le mardi 26 avril, à 18h00, à la salle des Fêtes de Bure, sous forme ordinaire pour la présentation des rapports moral, de gestion et du commissaire aux comptes, du programme d'activités 2016 et du budget prévisionnel correspondant, et extraordinaire pour l'approbation des modifications des statuts et du règlement intérieur.

M. GERVAISE signale que M. le Préfet de la Meuse a saisi par courrier du 14 janvier le président du Conseil Régional pour la désignation de deux représentants au CLIS.

5) Colloque santé

M. FLEURY indique que le comité d'organisation a arrêté la date du 14 juin pour la tenue du colloque, qui se déroulera dans les locaux de l'Adapei à Vassincourt (dans le cadre du partenariat CLIS/Conférence de santé du territoire de la Meuse).

Les thèmes retenus sont les suivants : réglementation actuelle relative à la prise en compte de la santé avant l'implantation d'un site industriel sensible, enjeux et modalités de mise en œuvre d'un état de référence sanitaire, retour d'expérience. Chaque thème sera traité par 3 ou 4 intervenants (contacts en cours), la journée étant animée par M. CANOVA, ancien président du CLIS.

Le comité d'organisation se réunira en mars pour régler les aspects pratiques (communication et logistique) puis en avril, pour arrêter définitivement le programme.

M. FLEURY rappelle la volonté du CLIS d'associer le ministère de la santé à ce projet, et à terme, de réaliser l'état de référence sanitaire. En réponse à M. SUCK, il confirme qu'une délégation du CLIS pourrait utilement rencontrer des représentants du ministère et solliciter un soutien financier.



6) Projet de Lettre du CLIS

La Lettre 17 comprend des articles sur l'annonce du coût du projet de stockage, sur le colloque « Santé », sur les travaux de la commission « Risques », sur la nouvelle composition du CLIS, et un historique du projet et les perspectives en double page. Sur proposition des membres, le titre portera sur le colloque.

Suite aux observations de M. LERAY, M. STOLF indique que l'accident du 26 janvier sera évoqué dans l'éditorial. Un projet tenant compte des corrections ou compléments proposés sera diffusé aux membres pour validation avant impression et diffusion (courant avril).

7) Questions diverses

Comme annoncé lors du dernier CA par M. ROLLAND, un tableau récapitulant les acquisitions foncières réalisées par l'ANDRA ou pour son compte dans le cadre du projet de stockage, à jour au 31/12/15, est transmis aux membres. Un nouveau bilan sera réalisé pour le 30/06/16.

M. STOLF rappelle que le séminaire sur les transports de matières radioactives, organisé conjointement par le CLIS, l'ANCCLI et l'IRSN, aura lieu les 29 et 30 mars à Paris.

M. STOLF signale qu'une formation par l'ANDRA à destination des membres du CLIS est prévue pour fin avril/début mai. Mme HURAUT confirme que pourront être présentés à cette occasion un point d'avancement du projet, les données d'entrée pour le territoire, le Plan directeur d'exploitation, et la note de positionnement de l'ANDRA sur la réversibilité, ainsi qu'un point sur la recherche et développement et les pistes d'optimisation.

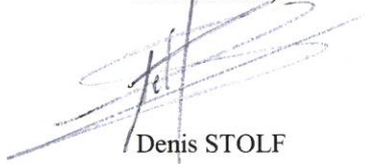
Mme HURAUT informe les membres du CA qu'un permis de construire avec étude d'impact (disponible sur le site de la Préfecture) a été déposé pour la rénovation du carreau de fonçage du laboratoire (travaux qui doivent débuter cet automne pour une durée de 2,5 ans et pour un coût de 10,5 millions d'euros).

Mme HURAUT indique qu'un professeur japonais, M. AOKI, qui effectue des recherches sur la réversibilité, doit visiter le laboratoire le 7 avril. Il souhaite rencontrer des membres du CLIS. Les membres du CA seront sollicités.

Mme HURAUT fait part de la publication d'une note de positionnement sur la réversibilité, de la mise à disposition du bilan 2010-2013 de l'Observatoire pérenne de l'environnement, et de la mise en place prochaine d'un chantier de concertation sur le suivi et la surveillance du stockage, auquel l'ANDRA souhaite associer les acteurs locaux.

A Bure, le 20/06/16

Le Président,


Denis STOLF

Le Vice-Président,


Jean-Michel FEUILLET

