

P-V DE LA REUNION DU 11 MARS 2014

REUNION DU COMITE D'ACCOMPAGNEMENT POUR LES INSTALLATIONS NUCLEAIRES DE FLEURUS-FARCIENNES.

Présents:

Madame Muriel GLAUDE, Responsable du Département Environnement Province du Hainaut et **Présidente du Comité.**

Représentants des Autorités provinciales:

Madame Laëtitia QUENON, Fonctionnaire Planu - Province de Hainaut

Représentants des Administrations communales:

Monsieur Luc BAUWIN, Echevin – SOMBREFFE

Madame Laurence CHAVALLE, Fonctionnaire PLANU – LES BONS VILLERS

Madame Renée COSSE, Représentante ECOLO – FLEURUS

Monsieur Frédéric DEYONGHE, Conseiller en Environnement – AISEAU-PRESLES

Monsieur Marc FALISSE, Conseiller communal – FLEURUS

Madame Dina LANSMAN, Fonctionnaire PLANU – CHATELET

Monsieur Francis LORAND, Echevin - FLEURUS

Madame Marie MAHIEU, Fonctionnaire PLANU - VILLERS-LA-VILLE

Monsieur Stéphane NOEL, Fonctionnaire adjoint PLANU - CHATELET

Représentants du site nucléaire:

Madame Florence BINET, Sécurité - NTPE

Monsieur Philippe DAMHAUT, Responsable de Site – ONDRAF – Site Fleurus

Monsieur Grégory DELECAUT, Communication – IRE

Monsieur Ivan RADEBE, Managing Director, NTP-EUROPE

Monsieur Hans VAN DE MAELE, Directeur Général - TRANSRAD

Monsieur Jean-Michel VANDERHOFSTADT, Directeur Général – IRE

Monsieur Hughes VAN HUMBEECK, Adjoint Site Manager - ONDRAF – Site Fleurus

Représentants de la population:

Monsieur Gian-Carlo TOMASI, Riverain - FARCIENNES

Madame Christiane VASSART, Ligue des Familles – FLEURUS

Monsieur Pierre WYNS, Riverain -FLEURUS

Excusés:

Monsieur Geoffroy BALANT, Fonctionnaire PLANU – SOMBREFFE

Monsieur Philippe BARBIER, Conseiller communal – FLEURUS

Madame Leila BOUDAKA, Chargée de communication I.R.E.

Madame Joséphine CAMMARATA, Echevine – FARCIENNES

Monsieur Enzo CATALANO, Service Communication - FLEURUS

Madame Angélique CRUCILLA, Responsable Communication – FARCIENNES

Madame Elisabeth DECLEVE, Vie Féminine - FLEURUS

Monsieur Georges DUQUET, Fonctionnaire PLANU - CHARLEROI

Monsieur Michaël GEMENNE, Attaché au cabinet du Gouverneur de la Province de Namur

Monsieur Jacques LAMBAERTS, Chef d'établissement, NTP-EUROPE

Monsieur Xavier LEFEVRE, Fonctionnaire PLANU – AISEAU-PRESLES

Monsieur J.-P. MINON, Directeur Général de l'ONDRAF

Monsieur Rudy PERES, GALF – FLEURUS

Monsieur François PLUME, Echevin – SAMBREVILLE

Monsieur Albert SCHLEIPER, Président de l'Association Farciennes+

Premier point:**Approbation du procès-verbal de la réunion du 2 décembre 2013**

Suite à l'envoi du procès-verbal provisoire, Madame DECLEVE, Messieurs DAMHAUT et VANDERHOFSTADT ont fait quelques remarques. Elles ont été intégrées au procès-verbal envoyé avec la convocation. Il n'y a pas d'autre remarque, le procès-verbal est approuvé.

Deuxième point:**Présentation des résultats de l'étude épidémiologique**

Les représentants de l'Institut scientifique de Santé publique n'ont pu se libérer pour cette réunion. Ce point est reporté à la réunion de juin ou de septembre.

Troisième point:**Présentation de NTPE et des sociétés Sud Africaines NTP et NECSA**

Madame Binet est responsable de la sécurité nucléaire sur le site de NTPE. C'est Monsieur RADEBE qui va faire la présentation en anglais et elle va en assurer la traduction.

Monsieur RADEBE précise que c'est un honneur pour lui de présenter NTPE qui est une filiale de la société Sud-Africaine NTP Radio-isotopes qui fait partie du Gouvernement Sud-Africain. NTP Radio-isotopes SOC est une filiale à 100% détenue par NECSA. Voir présentation power point en annexe.

Les priorités de NECSA sont à parts égales, l'énergie nucléaire, les sciences des radiations et leurs applications et les programmes nucléaires.

Les principaux produits de NTP sont les isotopes médicaux et les produits associés.

Si on regarde la carte avec l'aperçu des marchés couverts par NTP, on voit que la société est présente un peu partout dans le monde. On a des clients dans plus ou moins 40 pays dans le monde entier.

NTPE est une entreprise à part entière en Belgique.

NTP et l'I.R.E. entretiennent de très bonnes relations depuis 20 ans.

Sur le site de FLEURUS, il y a 24 employés, 22 en C.D.I. et 2 en contrat à durée déterminée. Ces employés ont des années de formation, il y a longtemps qu'ils sont là. La valeur numéro 1, c'est la sécurité. L'entreprise est certifiée.

Quand on regarde l'aperçu des marchés dans le monde pour NTPE, on voit qu'il y a 86% des marchés en Europe.

L'objectif de l'entreprise, c'est pouvoir sauver des vies.

Par exemple, pour un pipeline, si on regarde une microfissure à l'œil nu, on ne voit rien. Avec les techniques développées ici, on peut la voir, faire les réparations nécessaires et éviter ainsi l'accident.

On développe des produits à destination industrielle mais aussi à destination médicale comme les aiguilles médicales pour soigner certains cancers. C'est encore un argument pour dire qu'on sauve des vies.

Monsieur FALISSE voudrait savoir quelle est la différence avec l'I.R.E.

Monsieur RADEBE précise que NTPE s'occupe principalement de sources industrielles. On travaille à 95% pour l'industrie et le reste pour le médical.

Monsieur VANDERHOFSTADT ajoute qu'avant l'I.R.E. développait aussi ce genre de produits mais maintenant on n'en fabrique plus du tout, on développe seulement des isotopes pour le secteur médical.

Quatrième point:

Dernières nouvelles des entreprises: projets, incidents,...

Pour ONDRAF – Site Fleurus, Monsieur DAMHAUT précise que depuis décembre, il n'y a pas beaucoup d'éléments marquants à signaler. Il n'y a pas eu d'incident.

On a eu deux audits par l'AFCN, un sur la gestion des déchets et l'autre sur le contrôle physique. On a ces audits régulièrement, ils sont déjà programmés pour 2014. On a eu le rapport et il n'y avait pas de remarque majeure.

On avait déjà dit que pour le démantèlement on allait sous-traiter la constitution du dossier à une société externe. On a lancé le marché public fin décembre et il y a une dizaine de sociétés qui ont répondu. On est dans le processus de choix qui s'accompagne aussi de cahiers des charges, cela prendra encore du temps. La décision ne devrait pas être prise avant la fin de l'année. Ce qui n'empêche pas de poursuivre l'assainissement.

Pour l'I.R.E., Monsieur VANDERHOFSTADT précise qu'il n'y a pas eu de fait marquant hormis un incident fin décembre qui a été signalé et qui figure d'ailleurs au procès-verbal de la réunion du 2 décembre (même s'il s'est produit après) à savoir un INES 1 suite à un flacon de réactif non radioactif brisé dans un laboratoire de production, sans conséquence radiologique.

L'I.R.E. travaille avec un régime de croisière stable. On a eu une excellente année 2013, particulièrement du point de vue des rejets radiologiques qui n'ont jamais été aussi bas.

On a eu une assez forte croissance. Il y a eu une augmentation de l'emploi de 12% et on pense en avoir encore une pour cette année de 10%. Cela ne représente pas pour autant un accroissement radiologique pour la population.

On a aussi travaillé sur l'évacuation des déchets historiques en étroite collaboration avec l'ONDRAF, on devrait avoir terminé pour fin d'année, début d'année prochaine.

On commence à planifier le remplacement de certaines installations par des installations plus récentes, on en reparlera en juin.

Monsieur LORAND est heureux d'entendre la relation du suivi par rapport au passé récent. Maintenant, l'exposé est beaucoup plus détaillé, plus précis sur les procédures d'amélioration de la sécurité. Il propose que les explications qui seront données en juin soient réitérées au dernier Conseil communal de juin.

Monsieur VANDERHOFSTADT marque son accord et propose de le faire également pour les autres communes qui seraient intéressées.

Monsieur FALISSE revient sur ce qui avait été dit à la réunion précédente à savoir qu'il n'y avait que 2 producteurs sur 4 qui étaient en fonctionnement et que c'était la raison pour laquelle il y avait cette demande pour une production plus importante et il voudrait savoir ce qu'il en est maintenant.

Monsieur VANDERHOFSTADT signale qu'il y a une amélioration, le producteur d'Afrique du Sud est revenu en production mais l'autre producteur est toujours à l'arrêt. Toutefois, l'I.R.E. est revenu à un régime de production plus faible pour stabiliser l'organisation. Maintenant, on est à un régime normal. Cela reste difficile pour certains produits, il y a une tension sur le marché mais ce n'est pas une situation de crise.

Pour TRANSRAD, Monsieur VAN DE MAELE précise qu'ils ont eu une très belle année grâce à l'I.R.E. On continue à travailler mais cela n'a pas d'impact sur la population si ce n'est pour le charroi.

Pour NTPE, il n'y a pas de fait marquant à signaler non plus.

Cinquième point:

Divers

Madame COSSE revient sur le fait qu'il avait été dit qu'il serait intéressant d'avoir un exposé d'un médecin du travail. Quand pourra-t-il avoir lieu?

Monsieur VANDERHOFSTADT avait pensé que cela pourrait se faire en juin mais si l'Institut scientifique de Santé publique ne peut venir qu'à la réunion de juin pour faire l'exposé sur l'étude épidémiologique, cela risque de faire beaucoup pour la prochaine réunion, ce serait alors pour la réunion de septembre.

Pour rappel, la prochaine réunion est fixée au mardi **3 juin 2014 à 18 heures dans les locaux de l'Administration communale de FARCIENNES.**