

Compte-rendu de la réunion
du comité de pilotage du réseau biomasse énergie aquitain
8 mars 2012

Participants

AGUILERA	Mercédes	ALEC	
MICHELS	Julie	Conseil régional	excusée
MATHAT	Bertrand	SIPHEM	
RODRIGUEZ	Rémi	CG40	
LALANNE	Mathieu	FDCUMA 40	excusé
DHULST	Bertrand	CC Soule Xiberoa	
PUJOLS	Jean-Luc	CG 24	excusé
POURREDON	Eric	CA de Pau- Pyrénées	
LABAN	Patrick	SMTD	
ELBE	Nathalie	CG64	
BEAUTE	Dominique	CG33	
ALLAUX	Monique	ADEME	
LANGLOIS	Bertrand	FD CUMA 24	
FOUGERAT	Simon	Pays du grand PAU	
CARMINATI	Damien	UGS COFOR	
CASTAN	Michel	UR COFOR	

Tour de table :

Réseau quartier du hameau à PAU (E.POURREDON CA PAU):

ouverture plis début janvier : enveloppe respectée. planning mise en service octobre.
dossier bloqué mais aujourd'hui ou demain décision définitive, étalement mise service 2013-2014.

Envoi du nouveau planning aux financeurs.

Cartographie énergétique sur l'agglomération en cours résultat mi-avril.

Réseau de chaleur de LA REOLE (voir diapos B.MATHAT)

Plateforme SMTD à OGEU (P.LABAN)

La consultation pour la maîtrise d'œuvre a été suspendue : attention aux risques de dérives du planning, informer les financeurs.

La subvention de l'ADEME (75 000 €) est consolidée (transfert Oloron à Ogeu).

Le projet a été présenté à la mairie OGEU

pb soulevés : risque incendie et bruit

Réponse Bertrand LANGLOIS : les nuisances des plates-formes sont plutôt liées plutôt à la poussière.

2 projets à alimenter pour l'instant : hameau et lycée Oloron (courrier à la région)

Commission syndicale de Soule (Bertrand DHULST)

Projet école à CHERAUTE en cours 53 MWh

Autres pistes : communes, lycée agricole, ..

Agence locale de l'énergie et du climat/CG33 (Dominique BEAUTE, Mercédès AGUILERA)

projet commune GENERAC en cours

plate –forme LBE (cette plate-forme livre le lycée de BLANQUEFORT, un collège à COUTRAS, l'EPHAD de SAINT CIERS). Cette plate-forme travaille avec ALLIANCE FORET BOIS (qui regroupe CAFSA-COFOGAR) qui livre du bois brut, plutôt issu de feuillus.

Le SMICVAL travaille sur un projet de valorisation des refus de compostage

Projet sur les communes de BRAUD et ST LOUIS et SAINT CIERS (collège ,...)

Présentation Appel à projet chaleur renouvelable M.ALLAUX voir diapos et lien

<http://www.aquitaine.ademe.fr/appel-projets-chaleur-renouvelable>

Bilan formation « conduite de chaufferie » M.ALLAUX (téléchargeable sur le blog)

Reconduite envisagée pour début 2013 avec réduction partie théorique

A exploiter avec B.MATHAT bilan sur formation CNFPT

Il existe également en Midi Pyrénées une formation CNFPT

Présentation sur fermeture silos et problème de déchargement (voir diapos Bertrand MATHAT)

Aucun silo ne donne véritablement satisfaction sauf les trappes carrossables, plus chères.

Solution en Dordogne pour assurer la sécurité des chauffeurs : caisses à portes guillotines

Une vigilance sur la conception des silos et de leur fermeture est nécessaire à tous les niveaux (maîtrise d'ouvrage, financeurs, BE,...)

Présentation chaufferies modulaires : Voir diapos D.CARMINATI (UGS COFOR)

UGS COFOR : Organisme animation, formation

Les Chaufferies modulaires sont actuellement développées pour des petites et moyennes puissance (100 kW à 500 kW)

En Midi Pyrénées, le combustible est livré en big bag avec ouverture par le dessous.

Le consommateur n'est pas forcément propriétaire de la chaudière, il garde son équipement d'origine.

L'installation ESTERA vient en plus, faire la « base ». Il y a un contrat de fourniture d'énergie sur 3-4 ans. En cas d'arrêt ou difficulté, le matériel peut être repris et installé ailleurs.

L'appro se fait en circuit court.

La gestion des équipements est assurée par télésurveillance

Estera est une marque déposée par UGS, association loi 1901.

ONF énergie devient opérateur et propriétaire des équipements pour les sites vitrine en Midi Pyrénées (centre thermoludique (1200 kW), hôpital bagnères (900 kW), hôtel en hiver et centre thermal en été).

Une société « ESTERA » sera créée cette année.

installateur chaufferie : GF services (Loire), chaudière lindner sommerau (Autriche)
chaudière de 100 et 300 kW en fonctionnement.

plateforme à TARBES :ONF chargement big bag sur plate-forme.

silo 60 m3 sur 300 kW – livraison jusqu'à 44 m3.

Des mesures sur émissions de poussières vont être réalisées.

La plaquette (sèche) rentre à 100 €/t sur l'installation.

Préparation offre commerciale dans l'année.

Programme d'animation 40-64 (Voir diapos M.CASTAN/D.CARMINATI)

Le CG 40 souhaite développer l'animation sauf sud adour (FD CUMA/CA40) ce qui correspond au nord du département et va délibérer le 26 Mars prochain pour financer l'animation par un opérateur en capacité de l'assumer et retenu tant par le CRAq que par l'ADEME.

M.CASTAN présente l'historique, une étude ressources avait été réalisée en 2008 jusqu'à développer des projets tel que réseau de chaleur OLORON, projet abandonné.

M.CARMINATI présente l'animation réalisée sur départements pyrénéens de la région MP (Ariège, Gers, Haute Garonne partiellement).

Un dossier proposant une animation 64/nord40 sera élaboré par l'UN COFOR et soumis aux financeurs potentiels.