



BILAN DE LA FORMATION TEST « CONDUITE DE CHAUFFERIE AU BOIS »

L'ADEME a organisé en 2011 deux sessions de formation « Conduite de chaufferie au bois dans le secteur collectif ». La formation a été bâtie sur une formation existant en POITOU CHARENTES, délivrée par le centre régional des énergies renouvelables (CRER).

L'objectif de ces sessions était :

- 1) Assurer une formation pour les agents et techniciens des départements 24,33 et 47 appelés à exploiter ou à suivre l'exploitation de chaudières bois
- 2) Obtenir un retour de la part des formés visant à adapter la formation au contexte aquitain et à proposer à partir de 2012 à l'ensemble des acteurs du bois énergie une ou plusieurs sessions de formation

Les sessions se sont déroulées :

- les 11 et 12 octobre 2011 à PERIGUEUX
- les 22 et 23 novembre à GIRONDE SUR DROPT

Session de PERIGUEUX

Le taux de satisfaction est supérieur à 80% sur l'atteinte des objectifs, les méthodes, le contenu, l'organisation, les qualités de l'animateur.

Quelques points notés par l'ADEME : accueil et lieu bien adaptés, puissance chaudière adaptée mais la chaudière n'était pas encore en fonctionnement.

Les pistes d'amélioration :

Réduire la partie sur l'approvisionnement au regard du contexte de la DORDOGNE (bois sec, 1 seul fournisseur,...) au profit de la partie pratique en chaufferie (analyse de combustion, entretien de la chaudière,...)

Une session particulière adaptée à la DORDOGNE pourrait se justifier compte tenu du nombre de chaufferies présentes dans le département.

Session de GIRONDE SUR DROPT

Le taux de satisfaction est supérieur à 80% sur l'atteinte des objectifs, les méthodes, le contenu, l'organisation, les qualités de l'animateur, sauf en ce qui concerne les apports pratiques (durée jugée trop courte) et le respect de l'emploi du temps.

Quelques points notés par l'ADEME : lieu exigü, puissance chaudière un peu élevée par rapport à la cible et schéma de fonctionnement complexe ayant nécessité un travail d'adaptation important pour le formateur. Chaudière en fonctionnement. Un petit problème dans la gestion des inscriptions : nombre de participants plus élevé que le maximum prévu.

Les pistes d'amélioration :

Raccourcir le tour de table et/ou condenser la première journée, jugée trop générale

Renforcer la partie pratique : réglages, test humidité, analyse combustion.

Prévoir un lieu avec chaudière d'environ 300 kW.

Respecter l'emploi du temps prévu.

Synthèse :

La reconduction de cette formation est envisagée pour 2012, avec une partie pratique plus développée dans une installation en chauffe, mettant les participants en situation.

Les modalités des sessions futures restent à débattre lors du prochain comité de pilotage du réseau aquitain biomasse énergie.