

Titre du forum : Bois énergie ; réseaux de chaleur à partir des lycées ; structuration de la filière d'approvisionnement ; création de la SCIC Picardie Energie Bois

<p><i>Mots-clés</i></p>	<p>Sélection de 5 mots-clés pertinents qualifiant le forum Bois énergie ; réseaux de chaleur à partir des lycées ; structuration de la filière d'approvisionnement ; création de la SCIC Picardie Energie Bois</p>
<p>3X20</p>	<p>En quoi l'expérience que je présente se place sur la trajectoire des 3x20 ? Le programme bois énergie de la Région Picardie vise à jouer à la fois sur la demande en combustible bois au travers des subventions allouées pour la création de chaufferies collectives ainsi que sur l'offre de combustibles par le biais de la structuration de la filière d'approvisionnement. Ce programme, alliant efficacité énergétique et développement des EnR, permet ainsi à la Picardie de se placer sur la trajectoire des 3x20.</p>
<p><i>Mon histoire</i></p>	<p>Quoi ? La Région Picardie souhaite développer le bois énergie au travers de la création de réseaux de chaleur desservant l'habitat collectif et les locaux du secteur tertiaire, à partir du parc des lycées. En parallèle à la création d'une demande en combustible bois, et pour sécuriser les maîtres d'ouvrage de chaufferies bois, la Région et les trois Départements picards ont souhaité accompagner les professionnels de la filière bois pour organiser l'offre en combustible en regroupant les entreprises détentrices de matières premières à l'échelle picarde.</p> <p>Qui ? Région, collectivités et professionnels picards détenteurs de matières premières ligneuses.</p> <p>Avec qui ? Communes, conseils généraux, interprofession Nord Picardie Bois, ADEME et les professionnels picards détenteurs de matières premières ligneuses.</p> <p>Contexte ? Papèteries qui ferment ou qui passent au papier recyclé, volonté politique de chauffer les lycées à partir du bois, ressources régionales largement sous exploitées, etc.</p> <p>Objectifs fixés ? Créer ou consolider 20 réseaux de chaleur au bois énergie en Picardie. Structurer la filière d'approvisionnement en combustible de ces futures chaufferies collectives.</p> <p>Comment ? Lancement d'une AMO afin de réaliser une quinzaine d'études de pré faisabilité « réseaux de chaleur au bois » à destination des communes et de structurer la filière d'approvisionnement. Le choix de créer une société d'approvisionnement régional sous la forme d'une SCIC – Société Coopérative d'Intérêt Collectif - vise à permettre aux collectivités locales d'intégrer le capital de la structure, d'y jouer un rôle de médiateur et de faire prévaloir la logique de proximité pour l'approvisionnement tout en permettant d'assurer le meilleur débouché possible à tous les détenteurs de bois régionaux actionnaires de la coopérative.</p>
<p><i>Résultats dont je témoigne</i></p>	<p>Résultats spécifiques étayés de chiffres concrets, par ex. émissions de CO₂ évitées, économies d'énergie réalisées, économies financières, énergie produite, nombre d'emplois créés, etc.</p> <p>Sur un potentiel de 55 projets identifiés, la création de 20 réseaux de chaleur est envisagée à court et moyen termes. Environ 120 000 tonnes/an de combustibles bois, soit de l'ordre de 30 000 TEP/an (1,5% de la consommation dans le secteur résidentiel) seront consommées dans les chaufferies, dont la puissance globale s'élève entre 80 et 90 MW bois au total. La construction des réseaux et des chaufferies centrales au bois mobilisera de l'ordre de 100 millions d'euros à l'horizon 2015 et permettra une réduction des gaz à effet de serre de l'ordre de 75 000 t/an.</p> <p>Le programme bois énergie lancé par la Région en 2007 va permettre de créer et/ou consolider 640 emplois, dans les 5 ans, pour la construction et 180 emplois par an pour l'exploitation et la maintenance des réseaux de chaleur ; près de 40 emplois par an pour l'approvisionnement des chaufferies.</p>
<p><i>Mes conseils pour reproduire l'action ailleurs</i></p>	<p>Recommandations (max. 200 mots)</p> <p>L'échelle régionale est la plus pertinente pour structurer une filière. L'originalité de la démarche réside dans le fait que la Région a décidé de jouer à la fois sur la demande en combustible au travers la création de chaufferie et sur l'offre en essayant de convaincre les professionnels de se regrouper.</p> <p><u>Conseil</u> : jouer à la fois sur l'offre et sur la demande (en créant des réseaux de chaleur à partir de son patrimoine – lycées pour les régions, collèges pour les départements, écoles et bâtiments communaux pour les municipalités).</p> <p>Affichage d'une volonté politique commune (Région + 3 départements) très importante pour convaincre les professionnels détenteurs de bois de se regrouper.</p>
<p><i>Web (pour aller plus loin)</i></p>	<p>Publications en ligne, sites Internet, documents à télécharger, Nous n'avons encore rien mis en ligne mais nous disposons d'une revue de presse (50 articles) relative à la création de la SCIC Energie Bois de la Région Picardie. Vous pouvez télécharger les documents suivants :</p>

Contact

Pierre SACHSE et Laurent GAYRAL, respectivement directeur de l'environnement et chargé de mission énergie au conseil régional de Picardie

03 22 97 26 55

psachse@cr-picardie.fr

lgayral@cr-picardie.fr