

<p>Titre du forum : 3 x 20 : même pas cap ? Comment accompagner les communes dans la traduction de leurs engagements chiffrés en actions concrètes.</p>	
<p>Mots-clés</p>	<p>Sélection de 5 mots-clés qualifiant le forum Imaginer- Quantifier – S’engager- Objectifs - Réalistes</p>
<p>3x20</p>	<p>En quoi l’expérience que je présente se place sur la trajectoire des 3x20 ? (max. 60 mots)</p> <p>L’ALE accompagne actuellement les partenaires du Plan Climat dans la quantification de leurs objectifs de réduction de consommation et d’émissions de CO2 ainsi que d’augmentation de leur production d’énergies renouvelables. En proposant des scénarii compatibles avec les objectifs fixés pour le territoire (2014 compatibles avec les 3*20), l’ALE donne des pistes de réflexion qui permettent ensuite aux équipes de s’engager sur des objectifs réalistes.</p>
<p>Mon histoire</p>	<p>Comment accompagner les communes dans la quantification de leurs objectifs ?</p> <p>La méthode proposée est le résultat d’une cogitation ALE-service environnement de la Métro</p> <p>Il est trop tôt pour donner le nom d’une commune qui pourra être complice, mais le but est de présenter à deux voix notre histoire.</p> <p>La Métro a adopté en juillet 2009 une nouvelle charte d’engagement. Elle fixe des objectifs pour son territoire à l’horizon 2014. Elle demande aux partenaires du Plan Climat de renseigner une fiche d’engagements d’ici le prochain forum du PCL (le 3 décembre 2009). Doivent figurer sur cette fiche, les engagements chiffrés de réduction de consommations énergétiques et de développement des énergies renouvelables pour 2014 par rapport à 2005.</p> <p>Nous ne sommes pas en mesure de donner aujourd’hui les objectifs adoptés par la commune qui sera complice. En revanche nous pouvons dire que ces objectifs seront fixés pour ses émissions directes (bâtiments, flotte de véhicules, éclairage public) et pour la part d’énergies renouvelables dans la consommation énergétique communale.</p> <p>L’ALE a développé en interne un outil (fichier Excel) permettant de quantifier de manière simple l’effet d’actions significatives sur les émissions de CO2 de la commune (rénovation BBC d’un bâtiment, construction neuve performante, fermeture de bâtiment, réducteur de tension sur une partie du réseau d’éclairage public...). En se basant sur les projets de la municipalité et sur la connaissance de l’état du patrimoine communal, l’outil permet de bâtir différents scénarii d’évolution des émissions de CO2 d’ici 2014. La balle est ensuite dans le camp de l’équipe municipale.</p>

Résultats dont je témoigne	<p>Les résultats chiffrés présentés concerneront les économies d'énergie et émissions de CO2 à réaliser d'ici 2014 par rapport au niveau de 2005 et la part d'énergies renouvelables visée dans la consommation énergétique d'ici 2014. Mais c'est avant tout sur la méthodologie que nous souhaitons échanger. L'enjeu de l'accompagnement proposé est d'arriver à montrer que les actions peu coûteuses (qui ont souvent déjà été mises en place) ne suffiront pas atteindre des objectifs à la hauteur des enjeux.</p> <p>Nous choisirons probablement une commune complice qui aura réussi à s'engager sur des objectifs ambitieux. L'ALE pourra néanmoins raconter aussi des histoires qui se terminent moins bien.</p>
Mes conseils pour reproduire l'action ailleurs	<p>Recommandations (max. 200 mots)</p> <p>L'existence d'un objectif clair de réduction des émissions de gaz à effet de serre et d'augmentation de la part des ENR sur le territoire de l'action est essentiel : il légitime la demande faite à chacun de se fixer des objectifs chiffrés, évaluables.</p> <p>L'horizon 2020 est clair et très communiquant, bien approprié par les différents acteurs, mais il semble important de fixer aux communes des échéances intermédiaires, correspondant aux mandats électoraux, qui légitiment la programmation rapide de travaux et d'actions « lourdes ».</p>
Web (pour aller plus loin)	<p>Publications en ligne, sites Internet, documents à télécharger, etc.</p> <p>Charte d'engagement du Plan Climat Local fixant les objectifs du territoire de l'agglomération grenobloise à horizon 2020, avec étape à 2014.</p> <p>http://www.lametro.fr/431-plan-climat.htm</p>
Contacts	<p>Présentation en SOLO ou « DUO complice » devant un poster (soit 2 personnes MAXI)</p> <p>Goubel Geneviève/chargée de mission/ALE agglomération grenobloise 04 76 00 70 55 / genevieve.goubel@ale-grenoble.org</p>