

Titre du forum : Forum angevin du climat	
Mots-clés	Participation des habitants et des acteurs socio-économiques et environnementaux
3X20	<p>En quoi l'expérience que je présente se place sur la trajectoire des 3x20 ?</p> <p>Le projet vise à mobiliser les principaux acteurs d'un territoire dans le cadre d'ateliers thématique sur l'énergie et le climat. Parallèlement, des projets concrets et mobilisateurs sont mis en place : 20 « familles témoins climat », 20 « entreprises climat » et 20 « établissement public climat ». L'élaboration de ce plan climat s'inscrit dans une perspective de trajectoire des 3X20 de l'Union Européenne, s'appuyant sur un état zéro des émissions de gaz à effet de serre réalisé en 2008 selon la méthode bilan carbone de l'ADEME.</p>
Mon histoire	<p>Quoi ?</p> <p>Mobiliser des acteurs d'un territoire sur la base d'un diagnostic des émissions de gaz à effet de serre largement partagé (1500 personnes présentes physiquement au cours du programme des réunions de restitution) sur un an, d'octobre 2009 à juin 2010</p> <p>Qui ?</p> <ul style="list-style-type: none"> • habitants : 200 habitants répartis en 10 groupes de travail qui abordent 5 thématiques prioritaires : consommation, déplacements, énergie, adaptation, sensibilisation (inscription libre + mobilisation d'instances d'usagers et de participation déjà existantes). • acteurs socio-économiques et environnementaux : 200 acteurs répartis en 6 groupes de travail thématiques + le conseil de développement en partenariat global sur ce projet. • interne aux 31 collectivités membres de la communauté d'agglomération : 5 groupes de travail composés chacun d'une vingtaine d'agents et incluant les délégations de service public + réunions énergie-climat avec les communes d'Angers Loire Métropole. <p>Avec qui ?</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bureaux d'études pour accompagner l'ensemble du projet : Solving Efeso - Alterea (fluides) - Futur Facteur 4 (Pierre Radanne) - Ecole d'ingénieur (ESAIP), CGPME, CCI, ADEME : projet 20 « entreprises climat » - Unis-Cités, Espace info énergie, ADEME : projet 20 « familles climat » - Conseil de développement - Agence d'urbanisme : observatoire de l'environnement incluant des indicateurs sur l'énergie et le climat - instances de participation des habitants ou des usagers de l'agglomération volontaires - villes partenaires pour des échanges d'expérience (filmés) et la mise en œuvre de projets de coopération : Pise, Wigan, Bamako, Haarlem et Osnabrück - les services des communes membres de la communauté d'agglomération et les délégations de service public, les SEM, etc. <p>Une cartographie des acteurs à mobiliser dans le cadre du plan climat, réalisée en interne, inclue près de 5000 contacts.</p> <p>Contexte ?</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mobilisation préparatoire des acteurs sur une période de 6 mois • Coopération entre l'agglomération et la ville-centre (Angers) sur une animation auprès

	<p>des acteurs du territoire sur une année</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bilan carbone incluant dans le périmètre une estimation des gaz à effet de serre liés à la consommation des biens importés sur le territoire (hors transport). Cette réflexion engage le territoire sur des actions liées à la consommation autour de la question du « carbone caché ». <p>Objectifs fixés ?</p> <ul style="list-style-type: none"> • Trajectoire 3x20 avec une étape bilan à 5 ans • Réalisation des projets « fils rouges » sur un an • Elaboration d'un plan climat à l'été 2010 • Actions innovantes sur la partie consommation notamment <p>Comment ?</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ateliers de travail thématiques auprès d'habitants et d'entreprises • Repérage méthodique des acteurs clefs pour assurer une mobilisation sur le long terme • Forte logique de partenariats pour « entrer directement » dans les familles et les entreprises • « objectif O structure nouvelle dédiée au plan climat » de manière à inscrire le projet dans la durée et dans le fonctionnement classique des structures existantes
<p>Résultats dont je témoigne</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> <ul style="list-style-type: none"> • Ces résultats seront communicables à l'issu du plan climat à l'été 2010. • Pour l'instant les chiffres communicables sont ceux des résultats du bilan carbone. • Un listing des actions engagées en interne est déjà bien avancé et pourra être disponible dans les grandes lignes d'ici la fin de l'année. <p>Facteurs de succès et d'échec (max. 150 mots)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Présentation et validation du projet auprès de l'ensemble des acteurs avant le lancement du plan climat • Caractère opérationnel de partenariats avec des personnes en capacité d'intervenir directement auprès d'entreprises et de familles • Moyens humains pour suivre la mobilisation, les partenariats à anticiper dès le lancement du projet • Fort travail de pédagogie, d'information et de sensibilisation qui nécessite des moyens importants
<p>Mes conseils pour reproduire l'action ailleurs</p>	<p>Recommandations (max. 200 mots)</p> <p><i>Quelques points clefs me semblent importants :</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Assurer une bonne coordination entre l'agglomération et la ville-centre (dans le cas d'un projet porté à l'échelle d'une communauté d'agglomération) 2) Assumer la mobilisation de l'ensemble des acteurs du territoire en dehors du champ de compétence de la collectivité de manière à contribuer à donner de la lisibilité sur une thématique dans le contexte du « millefeuille politique et administratif français 3) Prendre le temps de bien restituer les résultats de diagnostic 4) Réaliser des actions concrètes avec des partenaires clefs 5) Éviter de créer des structures nouvelles qui seront difficiles à animer dans le temps et chercher au maximum à diffuser les méthodologies dans les instances déjà existantes 6) Valider la composition des groupes de travail en amont avec les acteurs concernés

	<p>7) <i>Anticiper la mobilisation et les moyens humains sur le long terme</i></p> <p>8) <i>Réaliser un travail important de pédagogie, sensibilisation et vulgarisation</i></p> <p>9) <i>Assurer un portage du projet par les élus en charge de l'énergie, du climat ET de la participation, avec un portage par le Maire/Président et la direction générale</i></p> <p>10) <i>Faire preuve d'humilité sur un sujet encore mal cerné dans ses approches théoriques mais la certitude sur la nécessité d'agir existe</i></p>
Web (pour aller plus loin)	<p>Publications en ligne, sites Internet, documents à télécharger, etc.</p> <p>http://www.angersloiremetropole.fr/projets_et_compétences/developpement_durable/plan_climat/index.html</p>
Contact	<p>Présentation en SOLO ou DUO complice devant un poster (soit 2 personnes MAXI)</p> <p>Nom / Fonction / Organisme Nicolas BOESPFLUG, responsable du projet, mission développement durable Gilles MAHE, vice-président en charge du projet (sous réserve) Alain PREDOUR, chargé de mission participation des habitants</p> <p>Tél / E-mail / Site Internet Nicolas.boespflug@angersloiremetropole.fr 02 41 05 48 37</p>