

Titre du forum : Adaptation au changement climatique en zone de montagne	
Mots-clés	<p>Sélection de 5 mots-clés pertinents qualifiant le forum</p> <p>ADAPTATION au CHANGEMENT CLIMATIQUE</p>
3X20	<p>En quoi l'expérience que je présente se place sur la trajectoire des 3x20 ? (max. 60 mots)</p> <p>La lutte contre le changement climatique (atténuation) est indispensable ; elle doit permettre d'alléger les efforts inéluctables d'adaptation au changement climatique. Les deux aspects (atténuation et adaptation) deviennent intimement liés. Pour accélérer la mise en œuvre d'actions en faveur du climat, il est important d'apporter les preuves que le climat de nos territoires a déjà changé et que les milieux naturels et certains secteurs économiques sont déjà concernés par ces changements.</p>
Mon histoire	<p>Quoi ? Brochure collaborative réalisée en 2007 : « Changement climatique : comment s'adapter en Rhône-Alpes ? » - GRAACC (Groupe de Recherche et d'Action sur l'Adaptation au Changement Climatique) - rapport « impact du changement climatique en Midi-Pyrénées. exemple de la chaîne des Pyrénées »</p> <p>Qui ? Partenaires : Régions Rhône-Alpes et Midi-Pyrénées, ARPE, RAEE, ADEME, Grand Lyon, CERTU, Union Européenne</p> <p>Avec qui ? ONERC, ALE Grenoble, IRM (Institut des Risques Majeurs), Météo-France, APEM (Assemblée Pyrénéenne de l'Economie Montagnarde)</p> <p>Contexte ? Initiatives des agences régionales RAEE et ARPE, avec les soutiens des Conseils régionaux de Rhône-Alpes et de Midi-Pyrénées, qui travaillaient déjà sur le changement climatique depuis 10 ans, avec l'appui des observatoires régionaux (OREGES et OREMIP). Démarche très complémentaire à la lutte contre le changement climatique.</p> <p>Objectifs fixés ? Mettre en synergie des acteurs différents ayant entamé des réflexions sectorielles. Rapprocher le monde de la recherche, déjà engagé sur l'adaptation au changement climatique, des gestionnaires de territoires encore trop peu sensibilisés à la question. Inciter les responsables des collectivités territoriales à s'emparer de la problématique (voir le questionnaire-test joint à la brochure) Identifier les changements du climat déjà perceptibles en Midi-Pyrénées et sur le massif des Pyrénées Identifier les impacts sur les milieux naturels, et des secteurs économiques Préparer des stratégies d'adaptation</p> <p>Comment ? Réalisation d'une brochure et poursuite du travail à travers le GRAACC. Réalisation d'un premier rapport technique et poursuite du travail au travers la préparation</p>

	d'un programme franco-espagnol.
Résultats dont je témoigne	<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>Facteurs de succès et d'échec (max. 150 mots)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Brochure « Changement climatique : comment s'adapter en Rhône-Alpes ? » : une première en son genre en France à un échelon territorial. - Fondation, dans la foulée, du groupe régional GRAAC <p>Une élévation de la température moyenne de Midi-Pyrénées de 1.1°C. Une division par 5 de la surface des glaciers pyrénéens en 100 ans Une élévation en altitude en moyenne de 3m par an d'espèces végétales pyrénéennes.</p>
Mes conseils pour reproduire l'action ailleurs	<p>Recommandations (max. 200 mots)</p> <p>Mise en place d'un groupe de travail composé des parties prenantes intéressées et pertinentes. Animation territoriale pouvant être menée par une agence territoriale de l'énergie (locale ou régionale), une DR ADEME ou directement au sein d'une intercommunalité (C.U. C.A. ou C.C.)</p> <p>Appui sur des démarches existantes (Rhône-Alpes, Midi-Pyrénées) et valorisation locale des travaux de l'ONERC.</p> <p>Préparation d'un programme franco-espagnol de suivi du changement climatique sur la chaîne des Pyrénées et d'identification de la vulnérabilité de secteurs économiques</p>
Web (pour aller plus loin)	<p>Publications en ligne, sites Internet, documents à télécharger, etc.</p> <p>Brochure « Changement climatique : comment s'adapter en Rhône-Alpes ? » accessible et téléchargeable sur :</p> <p>http://www.raee.org – Sur page d'accueil aller à l'onglet « Publications » - Publications en ligne » - Rubrique « Effet de serre »</p> <p>CD-Rom : « Changement climatique : comment s'adapter en Rhône-Alpes ? » : brochure, questionnaire, bibliographie avec documents complets et vidéos.</p> <p>http://www.arpe-mip.com - impact du changement climatique en Midi-Pyrénées. exemple de la chaîne des Pyrénées</p>
Contact	<p>Présentation en DUO complice devant un poster (soit 2 personnes MAXI) :</p> <p>Nom / Fonction / Organisme LABIE Christian – Directeur de RAEE (Rhônalpénergie-Environnement) HOUÏ Didier – Directeur de l'ARPE Midi-Pyrénées</p> <p>Tél / E-mail / Site Internet RHONALPENERGIE-ENVIRONNEMENT : Tel. : 04 78 37 29 14 Courriel : christian.labie@raee.org Site : www.raee.org</p> <p>ARPE Midi-Pyrénées Tel. : 0534319712 Courriel : houi.d@arpe-mip.com Site : www.arpe-mip.com</p>