



LE PARC NATUREL RÉGIONAL
DES MONTS D'ARDÈCHE
VOUS INVITE AU

CINÉ-DÉBAT

Y'A PLUS D'SAISONS !!

**une semaine
pour s'informer
sur le changement
climatique**

du 23 au 27 janvier 2012

Projection d'un documentaire suivie d'une discussion sur les enjeux climatiques dans les Monts d'Ardèche en présence d'intervenants spécialistes.
Début de projection : 18 h 30
Entrée libre

Le lundi 23 janvier 2012,
Le Delta du Nil, la fin du miracle, Les Ollières sur Eyrieux

Le mardi 24 janvier 2012,
Le Recul des dieux, St Martin de Valamas

Le jeudi 26 janvier 2012,
Après nous le déluge, Joyeuse

Le vendredi 27 janvier 2012,
Les Réfugiés du climat, Jaujac

Clôture des débats autour d'un verre...



ADEME



Agence de l'Environnement
et de la Maîtrise de l'Énergie

RhôneAlpes

Programme des ciné-débats

y'a plus d'saisons !?

Lundi 23 janvier Les Ollières sur Eyrieux
Salle de cinéma

Le delta du Nil, la fin du miracle

43 mn, 2008 - Réalisation : Luc Riolon
Production : Bleu Kristal média production

Intervenant :

M. SEGUIN, Chercheur à l'INRA sur le changement climatique et l'effet de serre.

Une lourde menace pèse sur les Égyptiens: ils seront parmi les premiers à subir les conséquences du réchauffement climatique: une grande partie du delta surpeuplé sera submergée d'ici à 2100 par une Méditerranée de plus en plus agressive. Près de 40 millions d'êtres humains vivent à moins de deux mètres au-dessus du niveau de la mer! Mais le réchauffement climatique n'est pas le seul responsable de cette catastrophe annoncée. Depuis 1963, le barrage d'Assouan retient des millions de tonnes du célèbre limon fertilisateur venu d'Éthiopie. Ce limon permettait au delta de résister à la mer en reconstruisant au fur et à mesure ce que les vagues arrachaient. En outre, le delta s'enfonce naturellement par gravité sous son propre poids, 10 mm par an les 10 dernières années du XX^e siècle! Les deux tiers des agriculteurs souffrent de la salinisation de leurs terres sur laquelle presque plus rien ne pousse et la pollution des eaux du Nil due aux engrais devenus incontournables à cause du barrage d'Assouan, aux rejets d'usines déversés dans le Nil et aux égouts des innombrables villes placent les Égyptiens devant un formidable défi: trouveront-ils les solutions à ces problèmes vitaux? Seuls quelques véritables pionniers proposent à leur pays de réelles opportunités de développement durable, concrètes et étonnantes d'ingéniosité.

Mardi 24 janvier
St-Martin de Valamas
La salle des voûtes

Le recul des dieux

52 mn, 2002
Réalisation : Dominique Sanfourche
Production : IRD Audiovisuel

Intervenant :

M. Tessier : Chercheur CNRS et membre du GIEC (Groupe d'experts intergouvernemental sur l'évolution du climat)

Le recul des glaces sur les sommets de la Cordillère est l'un des effets les plus spectaculaires du changement climatique en cours. Ces glaciers sont très sensibles aux variations de température. La haute altitude les a longtemps préservés de l'intensité du rayonnement solaire, typique de ces latitudes tropicales, mais cela n'est plus le cas, le processus de fonte paraît maintenant irréversible. D'après les prévisions des scientifiques, les glaciers des Andes risquent d'être réduits de 50 à 70 % dans les cinquante prochaines années et certains - les plus petits - risquent même de disparaître dans les dix ans qui viennent.



Jeudi 26 janvier Joyeuse
La salle la Grand Font

Après nous le déluge

52 mn, 2006 - Réalisation : David Martin
Production : Blue Bird Production

Intervenant :

M. Tessier : Chercheur CNRS et membre du GIEC (Groupe d'experts intergouvernemental sur l'évolution du climat)

L'homme a relâché en deux siècles d'importantes quantités de carbone que la nature avait mis des millions d'années à sédimenter. Les différentes modélisations des changements climatiques permettent d'entrevoir les conséquences qui se profilent à l'horizon, notamment en termes de migrations végétales, humaines et parasitaires. Face à ces enjeux, quels sont les objectifs à atteindre pour un développement durable? Le système économique actuel permettra-t-il de répondre à de tels enjeux? Faut-il pour autant être résigné, pessimiste ?

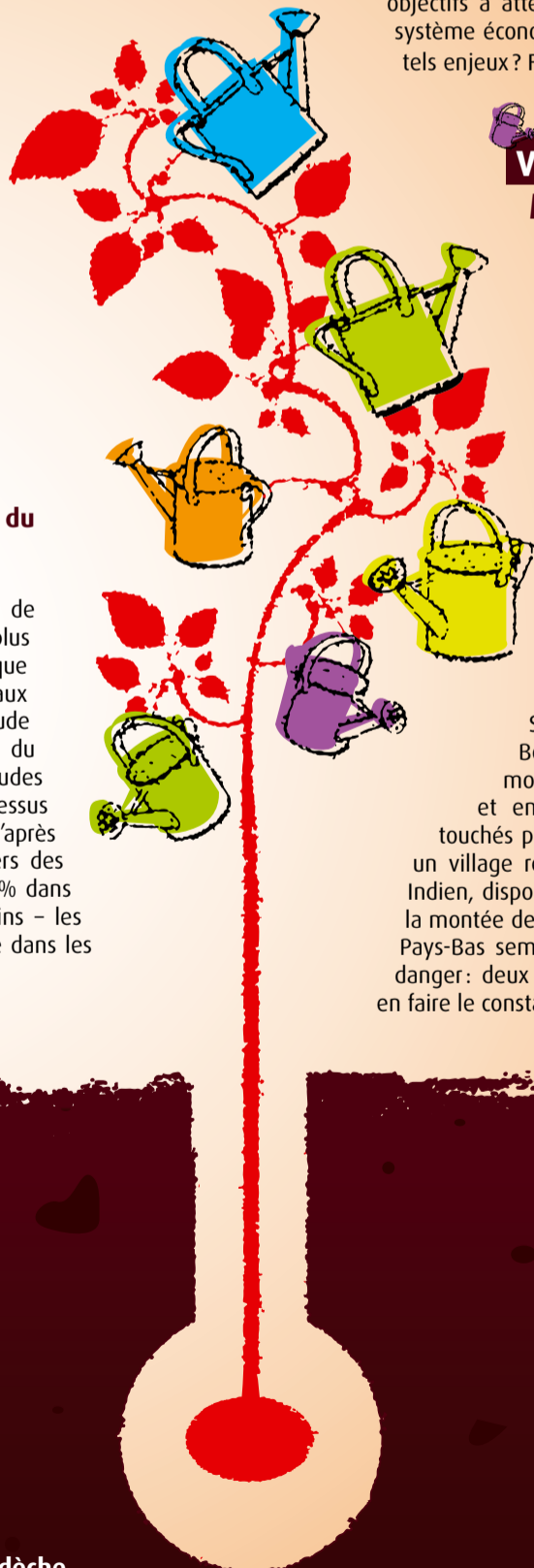


Vendredi 27 janvier Jaujac
Maison du Parc - Domaine
de Rochemure

Les refuges du climat

50 mn, 1999
Réalisation : Patrick Benquet
Auteur : Philippe Dutilleul, Patrick Benquet - Production : Image Création
Intervenant :
M^{me} Auffray : météorologue,
Météo France Rhône-Alpes

Un autre regard croisé sur deux pays: le Bangladesh et les Pays-Bas. Dans l'extrême Sud du Bangladesh, au bord du golfe du Bengale, les grandes marées d'équinoxe montent périodiquement à l'assaut des côtes et envahissent les villages, déjà fréquemment touchés par les cyclones. Les habitants de Char Patila, un village régulièrement noyé par les eaux de l'océan Indien, disposent de moyens dérisoires pour lutter contre la montée des eaux. À l'inverse, la région des polders aux Pays-Bas semble tout à fait prête à faire face au même danger: deux jeunes ingénieurs bangladeshis sont venus en faire le constat.



contact

Parc naturel régional des Monts d'Ardèche
Domaine de Rochemure - 07 380 Jaujac
Tél. 04 75 36 38 60 - www.parc-monts-ardeche.fr