

Natures tropicales - Colloque ADES-DymSet

<http://natures.tropicales.free.fr>

Sans titre

- Accueil - Com -

Charles-Antoine Arnaud

Publication le vendredi 25 juillet 2008

Modification le vendredi 26 septembre 2008

Fichier PDF créé le vendredi 19 avril 2024



L'idée centrale de ce colloque est de **revisiter la question de la place des composantes physiques essentielles des milieux tropicaux dans le contexte des enjeux majeurs du monde contemporain**. Il s'agit de prendre en compte les évolutions démographiques, les mutations dans les besoins, les usages des ressources et des risques, la maîtrise des contraintes, la diversité croissante des objectifs et modèles de développement, des représentations (culturelles) relatives aux natures tropicales, les formes d'instrumentalisation de ces représentations (par exemple par les acteurs du politique et du tourisme international). C'est dire que **cette approche des natures tropicales se situera délibérément d'une part sur une interface milieux-sociétés, d'autre part dans le contexte de la mondialisation de beaucoup d'enjeux environnement / développement**.

Si, au moins de façon sous-jacente, il sera nécessaire de s'interroger sur les concepts de nature et de tropicalité (ce dernier ayant déjà fait l'objet d'un colloque à Bordeaux en janvier 2007), **il est souhaitable de se centrer sur des cas concrets permettant de situer les espaces tropicaux dans le cadre des mobilités croissantes, des changements qui s'opèrent à différentes échelles, des aléas des politiques de développement, des nouvelles articulations entre local et global**.

La démarche consistera donc à **renforcer les synergies entre préoccupations naturalistes et sociales**. C'est dans cet esprit que ce colloque, piloté par la Commission de Géographie des Espaces Tropicaux et de leur Développement du CNFG (Comité National Français de Géographie), suscite aussi l'intérêt et la volonté de collaboration de la Commission Environnement (Y. Veyret) et sera probablement placé sous le "patronage" de l'Année de la Planète Terre. **Il est donc fait délibérément appel pour cela à des géographes de sensibilité physicienne et à des géographes de sensibilité humaine, ainsi qu'à des contributions émanant d'autres sciences de la nature** (géologie, botanique, écologie etc.) et d'autres sciences humaines et sociales (sociologie, ethnologie, anthropologie, économie, sciences politiques etc.).

Si la question des spécificités tropicales sera évidemment présente, il sera aussi indispensable de prendre en compte la diversité des natures tropicales qui, au-delà du fait qu'elles se situent en zone chaude, voient coexister en particulier le sec et l'humide.

Comité scientifique :

François Bart, Université de Bordeaux

David Blanchon, Université Paris X-Nanterre

Bernard Charlery de la Masselière, Université de Toulouse

Virginie Duvat-Magnan, Université de La Rochelle

Guy Mainet, Université de Bretagne occidentale à Brest

Serge Morin, Université de Bordeaux

Marie-France Perrin, Comité national français de géographie tropicale

Bénédicte Thibaud, Université de Poitiers

Yvette Veyret, Comité national français de géographie tropicale

Comité d'organisation :

François BART, ADES-DyMSET, UMR 5185 (Aménagement Développement Environnement Santé et Sociétés),
CNRS-Université de Bordeaux 3

Yvette VEYRET, présidente du Comité National Français de Géographie, 191, rue Saint Jacques, 75005 Paris

Marie-France PERRIN : secrétaire du Comité National Français de Géographie

Coordination, organisation pratique : Arlette AKAM-TURLET

Site web : Charles-Antoine ARNAUD, Arlette AKAM-TURLET, Marie-Louise PENIN

Gestion financière : Sylvie VIGNOLLES, Frédéric THION, Marie-Bernadette DARIGNAC

Logistique, gestion infrastructure et du matériel informatique : Laurent NABOULET

Conception des documents graphiques de communication : Aimée LAFITTE

Communication institutionnelle : Marie-Josée CLAVERIE

Cartographie, présentations ppt, appui informatique : Marie-Louise PENIN

Documentation, publications, appui informatique : Caroline ABELA, Daniel POUYLLAU, Nicole TUAL, Carlos JENART,
Marie-France PERRIN

Appui à l'organisation, équipe de doctorants : Agathe MAUPIN, Émilie LAVIE, Mamadou Sarr, Lucie DEMETTRE,
Fulgence IDANI...

Contact : Arlette AKAM-TURLET, CNRS, ADES-DyMSET, Maison des Suds, 12, Esplanade des Antilles, 33607
Pessac cédex tél. 05 56 84 82 21, courriel : aturlet@ades.cnrs.fr