

Paris, le 2 juillet 2010

Télévision et changement climatique : CFI et l'IRD organisent avec l'appui du PNUE une formation à la réalisation de reportages courts pour la télévision nationale des Maldives

Du 5 au 16 juillet, à la demande du Ministre d'Etat pour le tourisme des Maldives, Monsieur Thoyyib Mohamed, **CFI et l'IRD (Institut de Recherche pour le Développement) avec l'appui du programme des nations unies pour l'environnement (PNUE), organisent pour la première fois pour la MNBC (Maldives National Broadcasting Corporation) un atelier de production de programmes courts axés sur le réchauffement climatique et ses conséquences**, et plus particulièrement sur la montée des eaux dans l'archipel.

Cette action répond à une situation qui est devenue un enjeu politique et écologique majeur pour les Maldives. La population doit être sensibilisée à la montée des eaux, qui l'expose un peu plus chaque jour à un risque de raz-de-marée.

Répondre aux attentes de formation de la MNBC

Pendant 2 semaines, 2 équipes composées d'un journaliste, d'un réalisateur et d'un caméraman produiront des sujets courts qui seront diffusés par MNBC.

Cette formation a deux objectifs :

- Réaliser des reportages sur les questions environnementales aux Maldives
- Acquérir la méthodologie pour réaliser un sujet scientifique

Ainsi les journalistes, réalisateurs et caméramen en formation affineront leurs compétences dans les domaines suivants :

L'écriture d'un reportage scientifique

- La spécificité de cette thématique : la durée, les contraintes de production et de diffusion, vérification des sources et des références
- La recherche d'information auprès des spécialistes et de la population, rédaction de la structure du sujet et du script
- La préparation du tournage (horaire, lieux, organisation)

Les spécificités du tournage

- Réagir vite en fonction du moment de tournage (lumière, placement de la caméra)
- Les interviews, la lumière, le placement de la caméra
- Savoir saisir les opportunités de dernière minute

Le montage

- La numérisation
- La sélection des images
- Poser le commentaire et la musique si nécessaire

Une demi – journée, préparée avec le PNUE et l'Alliance française de Malé, sera consacrée aux questions liées à la couche d'ozone. Différents aspects de la question seront abordés, notamment la communication auprès de l'opinion publique avec la projection du film *Small Islands, Big Impact* du réalisateur sri-lankais Nalaka Gunawardene.

Quatre spécialistes assureront cette formation :

- **Pascale Chabanet, docteur en environnement marin** auteur de nombreuses publications sur le thème, et partie prenante dans de nombreux projets de recherche, interviendra sur le contenu des sujets du 5 au 9 juillet.
- **Luc Riolon, auteur-réalisateur primé pour de nombreux films scientifiques**, coordonnera les aspects de la formation liés au tournage et au montage du 5 au 16 juillet.
- **Brigitte Surugue, Responsable des productions de l'IRD audiovisuel**, encadrera les participants à toutes les étapes de la formation.
- **Nalaka Gunawardene**, directeur général de TVE Asia Pacific, a produit de nombreux programmes télévisés sur le thème de l'environnement. Depuis 2000, Nalaka collabore avec les bureaux du PNUE de Paris et Bangkok, sur les questions de communication liées à l'ozone.

S'engager dans la durée avec l'IRD et le PNUE

Afin d'améliorer la qualité des programmes consacrés à l'environnement et d'en assurer la pérennité, CFI, l'IRD et le PNUE s'associent pour former les professionnels des télévisions des pays émergents.

Pour Brigitte Surugue, responsable des productions à l'IRD audiovisuel : « *Nos actions de formation sont destinées à structurer une production régulière d'émissions de vulgarisation au sein des télévisions des pays en développement* ».

« *L'engagement des médias à modeler l'esprit des habitants d'un petit pays insulaire comme les Maldives est une condition sine qua non pour agir. Alors que nous examinons de près les avantages climatiques que présenterait la protection de la couche d'ozone, l'heure est à la sensibilisation du public, à l'autonomisation du peuple et à la participation collective. Le PNUE, avec son programme OzonAction, s'est associé à CFI et à la télévision des Maldives pour déclencher ce processus d'autonomisation.* » **souligne Rajendra Shende, directeur du programme OzonAction du PNUE DTIE de Paris.**

Pour Etienne Fiate, directeur général de CFI « *cette opération reflète concrètement une des priorités de CFI, celle d'accompagner les télévisions du sud à former leurs professionnels sur les reportages liés aux questions climatiques* ».

Initier le dialogue entre les spécialistes et les Maldiviens

A l'issue de cette formation, l'Alliance Française aux Maldives organisera le 12 juillet à Malé une conférence sur le réchauffement climatique. Les reportages produits par les professionnels de la MNBC pendant la formation seront projetés. Ces images seront enrichies par des sujets réalisés par le PNUE. Ce colloque sera animé par Pascale Chabanet, Luc Riolon, Nalaka Gunawardene et Brigitte Surugue, responsable des productions à l'IRD audiovisuel.

A travers ce projet, CFI, l'IRD et le PNUE souhaitent favoriser une meilleure circulation de l'information auprès du public associant objectivité, pédagogie et créativité.

Contact presse :

Sandra Rocheteau, Responsable presse et événements :

00 33 (0)1 40 62 32 27 ou sru@cfi.fr

Canal France International, filiale du groupe France Télévisions
soutenue par le Ministère des Affaires étrangères et européennes, est, depuis 20 ans, l'opérateur français
de l'aide au développement dans les médias
pour 150 partenaires des pays du Sud

