

260/2010

Appel à projets FLASH – SEISME HAÏTI

- Edition 2010 -

Liste des projets sélectionnés (par ordre alphabétique) :

Acronyme et titre du projet	Coordinateur
GEDEAH : Gestion décentralisée et intégrée des DEchets et de l'Assainissement en zones urbaines et périurbaines Haïtiennes	Rémy BAYARD
RECREAHVI : Résilience et processus créateur chez les enfants et adolescents haïtiens victimes de catastrophes naturelles	Daniel DERIVOIS
REPARH : Reconstruire parasinistre en Haïti (séismes / cyclônes)	Philippe GARNIER
REV : Bilans et étude prospective : reconstituer ou constituer l'univers documentaire des inscriptions officielles de l'Etat civil, du cadastre, et des documents universitaires et de formation (diplômes, titres...)	Claudine DARDY
S3F : Développement d'un sorgho sucré multi-usage (alimentation, fourrage, combustible) en Haïti	Serge BRACONNIER
SUTRA² : Suivi et Traitement du traumatisme des membres en cas d'afflux massif des blessés dans les contextes difficiles	Nikki BLACKWELLI

La décision de financement de ces projets est conditionnée par la validation des budgets des projets, par les résultats de l'analyse financière des partenaires privés et par la fourniture par chaque partenaire des informations administratives et financières nécessaires.

Liste complémentaire :

Acronyme et titre du projet

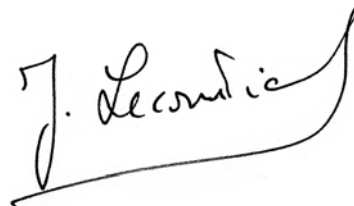
Coordinateur

- | | |
|---|----------------|
| 1 . EISHA : Évaluation de l'Impact du Séisme en Haïti | Javier HERRERA |
| 2 . KALHAÏTI : KAL-Haïti : une base de données recherche pour la gestion des risques et la reconstruction durable en Haïti | Alain GIROS |
| 3 . SEHAÏTIMEM : Séisme en Haïti et Mémoires | Myriam COTTIAS |

La liste des projets définitivement financés par l'ANR sera rendue publique au terme des instructions administrative et financière.

Paris, le 7 juin 2010

Le Directeur général

A handwritten signature in black ink, reading "J. Lecourtier". The signature is written in a cursive style with a long, sweeping underline that extends to the right.

Jacqueline Lecourtier