

Programme de reconstruction dans le Sichuan

En marge des assemblées de printemps du FMI et de Mondiale et en présence de Mme Lagarde, Ministre de l'Economie, de l'Industrie et de l'Emploi, Jean-Michel Severino, Directeur général de l'AFD et M. Li Yong, Vice-ministre des finances chinois, ont signé, le 24 avril dernier, deux conventions de prêts pour un montant total de 230 MEUR, dont la convention SICHUAN pour 150MEUR ou 200MUSD.

Dans l'effort de reconstruction, le montant des prêts octroyés par les bailleurs internationaux au Gouvernement Chinois s'élève à 1,5 milliards \$, l'AFD y contribuant pour un montant de 200 millions \$. L'AFD est le seul bailleur bilatéral à financer la reconstruction du Sichuan, aux côtés de 4 autres bailleurs internationaux :

Bailleurs	Points d'affectation	Montant (M\$)
Banque Mondiale	- Infrastructures, Education et Santé (Sichuan et Gansu)	710
BAsD	- Routes (Shaanxi)	400
AFD	- Infrastructures et biogaz (Sichuan)	200
BEI	- Non communiqué	160
FIDA (Fonds International pour l'Agriculture)	- Protection environnementale (+ biogaz)	30
	TOTAL	1.500

La place privilégiée de l'AFD dans le pool étroit des bailleurs étrangers donne à l'intervention française une forte visibilité du fait de sa concentration géographique sur deux collectivités majeures (Chengdu et Deyang).

Deux secteurs bénéficieront du prêt de l'AFD : les infrastructures de base pour 150 millions \$ et du biogaz domestique à hauteur de 50 millions \$. Un premier versement du prêt AFD de 50MUSD pourrait avoir lieu dès juillet 2009.

1. PRET AFD POUR LA RECONSTRUCTION

Synthèse des points d'application	M\$	Municipalités bénéficiaires
<u>Infrastructures de base</u>	150	Chengdu (60 M\$), Deyang (90 M\$)
- Eau et environnement	(80 M\$)	
- Voirie et ponts	(70 M\$)	
<u>Biogaz domestique</u>	50	Deyang (30 M\$), Guanyuan (16,1 M\$) Bazhong, Yaan, Nanchong (3,9 M\$)
Total	200	

1.1 COMPOSANTE BIOGAZ

50 MUSD seront affectés à la reconstruction de 100 000 unités de biogaz dans 12 counties sévèrement touchés par le séisme (counties appartenant aux 5 villes de Guangyuan, Deyang, Ya'an, Nanchong and Bazhong).

1.2 COMPOSANTE INFRASTRUCTURES

150 MUSD seront destinés à la réhabilitation/reconstruction de routes, ponts, traitement de l'eau (potable/eaux usées), traitement des déchets dans 5 districts (+ 1 village Bailu) des villes de Chengdu et Deyang.

Projets	Lieu	Objet	Investissement (MUSD)	
			Eau/Déchets	Routes/Ponts
CHENGDU				
Dayi County	Dayi County	Routes (8,9 km)	3	-
		Berges (4,2 km)		37
Bailu town	Pengzhou City, BailuTown	Routes (41 km), Déchets (8T/jour), Eau (3000m3/ jour)	6.05	-
			-	13.95
DEYANG				
Guanghan city	Guanghan city	100 000 m3 par jour	22.4	-
		4 routes (4,1 km) , 2 ponts (96+101 m)	-	6.6
Xiaogan WTP	Jingyang District	Eau (100 000m3/jour), Pipeline (20km)	30	-
Zhongjiang County	Zhongjiang County	Routes (3 km=), 2 ponts (494 m), Berges (2,6 km)	2	-
			-	14
Luojiang County	Luojiang County	3 routes (10,6 km), 30 000m3/jour	7	8

2. ASSISTANCE TECHNIQUE SUBVENTIONNEE PAR L'AFD :

- Réalisation en partenariat avec le Ministère de l'habitat et du développement urbain et rural, MOHURD, du guide d'aide à la reconstruction (déjà diffusé à 100 000 exemplaires et support de plusieurs formations des techniciens paysans en partenariat avec la Commission du Construction du Sichuan)
- Plus de 1000 techniciens ont été formés grâce à l'appui de l'AFD.

Exemple de formations accompagnées par l'AFD sur la base du guide :

Formation 1

29-30/12/2008, Chengdu, formation des responsables locaux (Ya'an, Mianyang, Guangyuan, Panzhihua)

Formation 2

05-06/01/2009, Chengdu, formation des responsables locaux (Deyang, Chengdu, Aba, Liangshan)

Formation 3

16-20/02/2009, Wenchuan (épicerie), Deyang, Mianyang, formation des techniciens ruraux

Formation 4

10-12/03/2009, Ya'an, formation des techniciens ruraux

- Guide adressé aux plus hautes autorités ainsi qu'à tous les gouverneurs de Province de Chine. Le guide est mis gratuitement à la disposition des partenaires chinois. Il est par ailleurs téléchargeable gratuitement à partir d'Internet.
- En cours de finalisation : réalisation d'une vidéo d'autoformation sur CD-ROM (diffusé en 30 000 exemplaires par l'AFD en juin 2009).

Ces outils pédagogiques sont destinés au grand public, des familles aux techniciens de la construction, pour leur auto-formation sur les points de fragilité de l'habitat et la bonne application des normes parasismiques, ainsi que sur l'intérêt de développer l'efficacité énergétique dans les habitats ruraux. Ces supports de formation ont vocation à être utilisés dans toutes les régions de Chine concernées par les risques sismiques et intéressées par la thématique de l'efficacité énergétique dans l'habitat rural.

Zones de reconstruction - localisation des infrastructures financées par l'AFD

