## INGÉNIERIE DES DISPOSITIFS DE FORMATION À L'INTERNATIONAL



Quelle démarche?

Quelle organisation?

Quelle offre?

Ministère des Affaires étrangères

Agropolis

Ministère de l'Agriculture et de la Pêche



## Sommaire

Préface	7
Pierre JACQUEMOT, ministère des Affaires étrangères	
Jean-Claude Lebossé, ministère de l'Agriculture et de la Pêche	
Avant-propos	9
Introduction: Les enjeux en matière d'ingénierie des dispositifs	11
de formation en milieu rural	
Jean-Pierre Destouesse, ministère des Affaires étrangères	
et Georges Gosser, ministère de l'Agriculture et de la Pêche	
Première partie: L'ingénierie des dispositifs de formation à l'international	19
Quelle spécificité pour les activités d'ingénierie des dispositifs de formation	21
à l'international?	
Guy Le Boterf, expert en management et développement des compétences	
DEUXIÈME PARTIE : Cinq études de cas	41
Une expertise partagée pour la rénovation de la formation professionnelle et de	43
l'enseignement technique agricole de Côte-d'Ivoire	
Michel Brochet, Centre national d'études agronomiques des régions chaudes	
Installer des jeunes en milieu rural au Maroc	53
François Dascon, Maryvonne Fenech, Jean Laforge, École nationale de formation agronomique	
Ingénierie des dispositifs de formation à l'international : le cas du secteur agroalimentaire	59
François Giroux, ENSIAA-SIARC	
La formation des conseillers agricoles ovins au Maroc	
Yvan Guironnet, Centre de formation professionnelle et de promotion agricole de Carmejan	е
Fédération de Russie : conforter les réformes	71
Jean-François Souffiet. Établissement national d'enseignement supérieur agronomique de D	iion



	TROISIÈME PARTIE: Sur la démarche d'ingénierie des dispositifs
	ue formation à l'international
	Un nouveau métier à part entière
	Pierre Debouvry, consultant en ingénierie des dispositifs de formation agricole à l'international
	En Afrique et à Madagascar, les organisations paysannes veulent maîtriser
	Hervé Cogne, Agriculteurs français et développement international
	Framaszek, un essai franco-hongrois de transfert de technologies éducatives
	Jérôme Gasztowtt, Centre de formation professionnelle et de promotion agricole de Rivesaltes et Bruno Lebatteux, Centre national de promotion rurale
	La production d'outils intermédiaires et la mise en œuvre de boucles d'itération
	Anne-Marie Granié, École nationale de formation agronomique
	Caractéristiques des situations d'intervention à l'international, les conséquences
	Alain Maragnani, École nationale du génie rural, des eaux et des forêts
	L'évaluation d'un projet de coopération internationale en matière de formation
	Jean-Pierre LAFON, ministère des Affaires Étrangères
	Les DRIF, l'ingénierie des dispositifs et l'international
	Guy Fossat, ministère de l'Agriculture et de la Pêche
	Annexes
	ste des sigles utilisés
4	Glossaire
	François Smoux ENSIAA SIARC
	Éléments de bibliographie