







JOURNEE DE L'AGROFORESTERIE CO-CONSTRUIRE UNE FEUILLE DE ROUTE A L'ECHELLE NATIONALE

FICHE DE CADRAGE DES ATELIERS PARTICIPATIFS

Systèmes agroforestiers : Caroubier / Céréales / Légumineuses Caroubier / Câprier / Cumin	
ZONES CONCERNÉES : Système Caroubier / Céréales / Légumineuses : Pré Système Caroubier / Câprier / Cumin : Rhamna - Rég	gion de Marrakech - Safi
Pratiques complémentaires candidates ☐ Semis direct ☐ Irrigation d'appoint ☐ Récupération de l'eau de pluie ☐ Rotation des cultures ☐ Variétés de céréales et légumineuses performantes ☐ Mulching au niveau des arbres ☐ Fertilisation organique : acide humique, compost ☐ Fertilisation minérale raisonnée par analyse du sol ☐ Clôture/cactus	Composantes du revenu Caroubes Câpres Grains de céréales Grains de légumineuses Cumin beldi Paille Fourrages variés
POINTS DE DISCUSSION 1. CHALLENGES DE LA PROPOSITION AU REGARD DES ATT 1.1 Pertinence de la proposition : les objectifs de la proposition : les objectifs de la proposition : les attentes des particulteurs et	roposition sont-ils alignés avec les rties prenantes ?

1.3 Contraintes du projet : Quelles contraintes spécifiques (topographiques, foncières,

organisationnelles, ...) pourraient affecter la mise en œuvre des essais?

2.	DISPOSITIF D'ACCOMPAGNEMENT			
	2.1 Quelles sont les sous-zones ou provinces potentielles pour l'im premières initiatives ?	pléme	ntatio	n des
		••••••	•••••	•••••
	2.2 Quels sont les partenaires locaux potentiels lors de la mise en œuvre rôles pourraient-ils jouer ?	des ess	sais et	quels
		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•••••	•••••
		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•••••	•••••
	2.3 Quelle synergie existe-t-il avec d'autres projets de développement zone d'intervention ?	en co	urs d	ans la
		•••••	•••••	•••••
3.	REFLEXION SUR LE PASSAGE A L'ECHELLE DU PROJET			
	3.1 Comment assurer le déploiement à grande échelle ? Avec quels pa	rtenair	es ?	
		••••••	•••••	•••••
	3.2 Quelles sont les contraintes à l'adoption du système agroforest pratiques complémentaires proposées ?	ier ain	ısi qu	e des
	☐ Résistance aux changements	1	2	3
	☐ Disponibilité des plants sur le marché	1	2	3
	☐ Coût de l'installation et financement	1	2	3
	☐ Concurrence des cultures annuelles (superficie)	1	2	3
	☐ Concurrence pour l'eau	1	2	3
	☐ Disponibilité du service de plantation	1	2	3
	☐ Entrée en production tardive (plusieurs années)	1	2	3
	☐ Manque de savoir-faire et de support technique	1	2	3
	☐ Impact immédiat négatif sur le rendement	1	2	3
	☐ Compétition avec l'élevage	1	2	3
	☐ Problèmes liés à la gestion des plantations	1	2	3
	☐ Inadéquation taille d'exploitation/Agroforesterie	1	2	3
	☐ Manque d'organisation (travail associatif)	1	2	3
	☐ Problème d'attaque par les ravageurs	1	2	3
	☐ Augmentation des charges d'entretien	1	2	3

1 : Contrainte majeure

2 : Contrainte moyenne

3 : Contrainte faible

<u>Autres contraintes :</u>			
			•••••
Pourriez-vous hiérarchiser les trois principales contraintes ?			
3.3 Selon vous, comment peut-on encourager et stimuler l'adoption de	u systè	me ?	
☐ Journées d'information	1	2	3
☐ Démonstrations et journées d'échanges	1	2	3
\square Implémentation de projets de développement	1	2	3
☐ Travail associatif	1	2	3
☐ Formation et vulgarisation adaptée	1	2	3
\square Support technique/plantation et entretien	1	2	3
☐ Mesures incitatives spécifiques (subventions, primes,)	1	2	3
☐ Garantie de débouchés / prix attractifs	1	2	3
<u>Autres mesures :</u>			
	••••••		
Pourriez-vous hiérarchiser les trois principales mesures ?			