

Sustainable Land Management to Achieve Land Degradation Neutrality: Options-by-Context Approach and Tools

24 October 2017 2017, Tunis, Tunisia co-organized by: ICARDA, INGREF, IRA

With supports and partnerships with













Programme de l'atelier

24 Octobre 2017		
Horaire	Thème	Modérateur/Présentateur
08.00-08.15	Inscription des participants	Fajr Fradi
08.15 -08.30	Ouverture de l'atelier	DG INGREF, Dr. Quang Bao Le
08.30-08.45	SESSION 1 : Aperçu des résultats du projet • Présentation de l'agenda de l'atelier	Dr. Taoufik Hermassi (Moderateur) Dr. Taoufik Hermassi
08.45-09.20	 Aperçu des résultats du projet (25' présentation + 20' discussion) 	Dr. Quang Bao Le
09.20-09.30	Photo de groupe	
09.30-09.50	Pause Café	
09.50-10.20	SESSION 2 : Détails sur les résultats du Projet Version améliorée de l'Outil GeOC et données produites	
	 Version améliorée du SIG en ligne (20' + 10') 	Dr. Badabate Diwediga
10.20-10.50	 Version en ligne du formulaire standardisé des Options de GDT par contexte (20' + 10') 	Mlle Fajr Fradi
10.50-11:30	 Facteurs et indicateurs de performance des options de GDT : définitions, justification et méthodes de calcul, résultats (25' + 15') 	Dr. Quang Bao Le
11.30-12:00	 Aperçu sur les données standardisées des options de GDT par contexte en Tunisie : (20' + 10') 	Dr. Badabate Diwediga
12.00-12.30	Pratiques de GDT dans le Gouvernorat de Zaghouan : état actuel, contraintes d'efficacité technologique, économique et écologique, adoption et recommandations pour une diffusion large et effective (20' + 10') Page Dainy page Page Dainy pa	
12.30-13.30	Pause Dejeuner	



Programme de l'atelier

40.00 44.55		5 11 1 15
13.30 -14:00		Dr. Mohamed Ouessar
	Médenine : état actuel, contraintes d'efficacité	
	technologique, économique et écologique,	
	adoption et recommandations pour une	
	diffusion large et effective (20' + 10')	
14:00-14:30	SESSION 3 : Evaluation de l'impact des practices	Dr. Mohamed Ouessar
14.00 14.00	de GDT sur la dégradation/ amélioration des	(Moderateur)
	terres et l'efficacité d'utilisation des pluies.	(0000000000000
	Evaluation SIG de l'impact des pratiques de	
	GDT sur la productivité primaire nette et	Dr. Quang Bao Le
	·	Dr. Quaris Bao Le
	l'efficacité d'utilisation des pluies dans	
	différents contextes géographiques (20' + 10')	
14.30-15.00	Aperçu sur une étude SIG en Tunisie (20' +	Dr. Badabate Diwediga
	10')	
15.00-15.20	Pause Café	
15.20-15.30	SESSION 4 : Stratégies pour une appropriation	Dr. Claudio Zucca/Dr. Quang
	effective des résultats du projet, réflexions sur	
	des opportunités de projets de R&D dans une	
	perspective d'atteinte de la neutralité en matière	l
	de dégradation des terres (NDT)	
	as asparanti ass torres (112.1)	
	0	
	Organisation des participants en groupes de	
45.00 40.45	discussion (3 groupes)	
15.30-16.15	Travail de groupes	
16:15-17:00	Restitution des travaux de groupes (10' x 3 +	
	15' discussion)	
17:00- 17:30	Evaluation de l'atelier	Mlle Fajr Fradi
I - 1.00 - I1.30	ı ♥ Lyaludubii ue i alellei	mino raji rradi
		Ouang Rao Lo/Taoufik
	Remise de attestions de participation et clôture de l'atelier	Quang Bao Le/Taoufik Hermassi