

## Programme Formation sur la Gouvernance des Parcours Collectifs

5 et 6 Décembre 2017

Hôtel Iberostar Averroes, Hammamet Sud, Tunisie

Date	Sujet	Formateurs
<b>05 Décembre</b>		
09.30 – 10.30	Enregistrement et café de bienvenue	
10.30 – 10.50	Ouverture (Présentation du programme et des participants)	Mounir Louhaichi / Jutta Werner
10.50 – 11.30	Introduction dans la théorie de la gouvernance des parcours collectifs	Jutta Werner
11.30 – 12.00	Exercice sur la gouvernance des ressources collectives	Jutta Werner/Udo Ruediger
12.00 – 12.45	Cadre analytique pour l'évaluation de la gouvernance des parcours: les différents niveaux et composantes	Aymen Frija/ Mongi Sghaier
13.00 – 14.00	Déjeuner	
14.00 – 14.45	Cadre analytique pour l'évaluation de la gouvernance des parcours: les différents niveaux et composantes (suite)	Aymen Frija/ Mongi Sghaier
14.45 – 15.30	Amélioration de la gouvernance des parcours collectifs du Sud Tunisien: Défis et Opportunités	Azaiez Ouled Belgacem
15.30 – 16.00	Pause-café	
16.00 – 16.45	La démarche participative pour la gouvernance des ressources naturelles et la promotion du développement local: Concepts et outils	Youssef Saadani
16.45 – 17.15	Préparation à l'exercice de diagnostic participatif et constitution des groupes de travail	Youssef Saadani



RESEARCH  
PROGRAM ON  
Livestock



**ICARDA**  
Science for Better Livelihoods in Dry Areas



With the financial support of  
 Federal Ministry  
for Economic Cooperation  
and Development



<b>06 Décembre</b>		
09.00 – 09.15	Récapitulation de la première journée	Jutta Werner/Udo Ruediger
09.15 – 10.30	Exercice pratique en groupes de diagnostic participatif	Youssef Saadani
10.30 – 11.00	Pause-café	
11.00 – 11.45	Préalables et exigences des démarches participatives pour la gouvernance des ressources naturelles	Youssef Saadani
11.45 – 13.15	Analyse du processus d'animation rurale pour la gouvernance des ressources naturelles en Tunisie (Méthode SEPO)	Youssef Saadani
13.15 – 13.30	Clôture de la formation	
13:30 – 14:30	Déjeuner	