



Formation de l'ONID sur la REUT, 7 Décembre 2017, Alger, Algérie
Agenda Prévisionnel

Séquence /heure	Description	Locuteur
Séquence 1 (8h45-9h15)	- Accueil des participants (15 min) - Introduction officielle (15 min)	- Représentant de l'ONID - Représentant de la Délégation de l'Union européenne - Point focal du programme
Séquence 2 – 1ere Partie (9h15-10h30)	Bases de la réutilisation a. Besoins d'eau b. Qualité physico-chimique et biologique. Dernières avancées. Les nouvelles approximations : Europe, normes ISO, OMS a. Les approximations de risque b. Sécurité Sanitaire de l'Eau (potable, usée), années de vie ajustées sur l'incapacité (AVAI) La réutilisation en arrosage. Agriculture. a. Méthodes d'application b. Limitations dues au sol et les plantes	M. Miquel Salgot de Marçay
10h30-10h45	Pause café	
Séquence 2 - Continuité (10h45-11h30)	Limitations technologiques, légales, agronomiques, économiques et autres a. Technologie b. Lois et réglementations. Recommandations c. Approche économique d. Impact environnemental Application aux cas pratiques Acceptation a. Publique b. Usager final c. Autorités	M. Miquel Salgot de Marçay
Séquence 3 - Questionnaires (11h30-12h)	Présentation de l'analyse des réponses aux questionnaires	Mme. Nathalie Dollé, experte communication
12h-13h	Pause déjeuner	
Séquence 4 (13h-14h30)	2 groupes de travail en parallèle	
	Groupe de travail 1 : échanges sur la REUT	Groupe Cible: l'ensemble des participants à l'exception des membres du groupe 2 Expert: M. Miquel Salgot de Marçay
	groupe de travail 2: travailler sur le squelette du plan de communication.	Groupe Cible: Les cadres de l'ONID directement concernés par la communication Expert: Mme Nathalie Dollé, experte communication
14h30-14h45	Pause de Café	
Séquence 4 - Continuité (14h45-16h00)	Continuation de groupes de travail en parallèle	
Séquence 5 - Conclusion (16h-16h30)	Session plénière : - Synthèse du travail effectué - Conclusions - Evaluation de l'atelier	- Représentant de chaque groupe - Représentant de l'ONID et la DUE - Les participants