

Métrologie
Mesures en chimie



**Les mesures en chimie
au service de notre vie,
notre avenir**

**Journée mondiale
de la métrologie**
20 mai 2011
www.worldmetrologyday.org




Immeuble COMAR - 5 Rue Sindbad
(Via Avenue Habib Bourguiba)
1001 Tunis - Tunisie
Tél : +216 71 125 000
Fax : +216 71 125 001



Sous l'égide du Ministère du Commerce et du Tourisme
et du Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique
et du Ministère de l'Agriculture et de l'Environnement.



l'Agence Nationale de Métrologie

Avec le concours de

l'Institut National de recherches
et d'Analyses Physio-Chimiques



le Centre International des Technologies
de l'Environnement de Tunis



organise un séminaire à l'occasion de :

la Journée Mondiale de la métrologie
World Metrology Day



LES MESURES EN CHIMIE
« Au service de notre vie, notre avenir »

MEASUREMENTS IN CHEMISTRY
« Serving our life, our future »

Le vendredi 20 mai 2011 au CITET - TUNIS



Programme

8h:00 - 9h:15 Enregistrement des participants

9h:15 - 9h:30 **Allocution d'ouverture:**
Mr Mehdi HOUAS
Ministre du Commerce et du Tourisme

9h:30 - 10h:00 **PAUSE CAFE**

1ère Séance : Les jalons de la stratégie nationale de développement des activités d'étalonnage en métrologie chimique

Président de séance : Mr Mourad BEN HASSINE
Directeur Général de l'Agence Nationale de Métrologie

10h:00 - 10h:20 **La stratégie d'implémentation d'un Laboratoire National de Métrologie chimique : Rôles et missions de l'Institut National de Recherches et d'Analyses Physico-chimiques.**

Mme Mongia SAID ZINA,
Directrice générale de l'INRAP

10h:20 - 10h:40 **La métrologie dans les analyses biomédicales et les exigences d'accréditation y afférentes**

Mme Wafa TERRES CHEIKH,
Représentante du Conseil National d'Accréditation « TUNAC »

10h:40 - 11h:00 **La métrologie au service de la protection de l'environnement et du développement durable**

Mme Amel JRAD,
Directrice au Centre International des Technologies de l'Environnement de Tunis

11h:00 - 11h:30 **Débat & Recommandations**

2ème Séance : Le rôle des laboratoires d'analyses et d'essais pour la promotion des domaines liés à la métrologie chimique

Président de séance : Mr Rachid GHRIR,
Directeur Général de la Recherche Scientifique au Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique

11h:30 - 11h:50 **Les missions du CTC et les perspectives pour le développement de la métrologie chimique.**

Mme Samira BEN AMARA,
Directrice Générale du Centre Technique de la Chimie

11h:50 - 12h:10 **L'importance de la chaîne de traçabilité des analyses chimiques aux unités de mesure « SI »**

Mr Hachemi BELGHITH,
Directeur Général du Laboratoire Central d'Analyses et d'Essais

12h:10 - 12h:30 **Les attributions du laboratoire secondaire d'étalonnage au sein du CNRP**

Dr Azza HAMMOU,
Directrice Générale du Centre National de Radio Protection

12h:30 - 13h:00 **Débat & Recommandations**

13h:00 - 13h:30 **Discours de clôture :**
Mr Rifâat CHAABOUNI
Ministre de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique

Mr Salem HAMDY
Secrétaire d'Etat auprès du Ministre de l'Agriculture et de l'Environnement, chargé de l'Environnement

CLOTURE DU SEMINAIRE / DEJEUNER