

Communiqué de Presse

Edition 2015 du concours international « Ma thèse en 180 secondes »

Résultats de la Finale nationale

Le Centre national pour la recherche scientifique et technique (CNRST) et l'Université Mohammed V de Rabat (UM5R) ont le plaisir d'annoncer les résultats de la finale nationale du concours international « **Ma thèse en 180 secondes** ».

Au cours de cette finale, tenue le vendredi 12 juin à 15h à l'Auditorium du CNRST et dotée de plusieurs prix grâce à **la Fondation Banque Populaire**, quinze doctorants de différentes disciplines, représentant plusieurs universités marocaines, ont eu chacun 3 mn pour exposer leurs travaux de recherche de manière claire, accessible, concise et attractive devant un public de non spécialistes.

Suite à la formation dont ils ont bénéficié et à leur participation aux finales régionales qui ont précédé, les quinze candidats se sont livrés à une spectaculaire compétition à la grande satisfaction du public présent.

Ils ont tous démontré une excellente **aptitude à bien communiquer les sciences** de sorte que le jury, présidé par le Professeur Wail Benjelloun, ex-président de l'Université Mohammed V de Rabat, a eu du mal à les départager.

Les trois premiers lauréats, qualifiés pour représenter le Maroc à la finale internationale prévue le 1^{er} octobre 2015 à Paris, sont :

- Leïla Drissi Kaïtouni, Université Sidi Mohammed Ben Abdellah de Fès, 1^{er} Prix–10000 dh
Spécialité : Santé et biotechnologies - Molécules bioactives; Titre de thèse : « **Valorisation des bactéries halophiles par l'étude des enzymes hydrolytiques et molécules à intérêt biotechnologique** ».
- AbdelKader Meni Mehzoum, Université Sidi Mohamed Ben Abdellah de Fès, 2^{ième} Prix-5000 dh,
Spécialité : Sciences et génie de l'environnement; Titre de thèse : « **Etude de l'impact du carpocapse causé par *Cydia pomonella* L. chez les variétés de pommier (*Malus* sp.) dans la région de Fès. Contribution à la mise au point de méthodes de lutte alternatives et non polluantes** »
- Assoman Kouakou, Université Sultan Moulay Slimane de Béni-Mellal, 3^{ième} Prix – 3000 dh,
Spécialité : Chimie bio-organique et analytique; Titre de thèse : « **Synthèse et évaluation biologique de nouveaux systèmes hétérocycliques comportant les motifs Indazoles et Benzimidazoles** »

Il est à noter que tous les autres candidats ont bénéficié d'un prix d'encouragement de 1000 dh chacun.

En cette occasion, le CNRST et l'UM5R remercient leurs sponsor officiel, **la Fondation Banque Populaire**, leurs partenaires, l'Université Cadi Ayyad de Marrakech, l'Université Sidi Mohamed Ben Abdellah de Fès, l'Institut français du Maroc et l'Agence universitaire de la francophonie - Bureau Maghreb, ainsi que l'Académie Hassan II des sciences et techniques pour son soutien.

* : inspiré du concours *Three minute thesis* (3MT^{MC})