

## Formation 2010 Laboratoires vétérinaires du réseau AARN



Une formation théorique et pratique portant sur les techniques d'identification bactérienne et d'antibiogramme, prise en charge par l'OMS et destinée aux membres vétérinaires du réseau Algérien de surveillance de la résistance aux antibiotiques, a eu lieu du 12 décembre 2010 au 15 décembre 2010 au niveau du service de Bactériologie médicale de l'Institut Pasteur d'Algérie (Delly-Brahim).

Les microbiologistes vétérinaires, tout en s'initiant aux techniques bactériologiques classiques, se sont exercés à l'identification de souches bactériennes et à l'étude de leur sensibilité aux antibiotiques par l'antibiogramme standard.

La formation a également comporté des exercices de configuration et de saisie à l'aide du logiciel Whonet, durant lesquels les participants ont pu corriger, à travers des simulations, certaines erreurs pouvant altérer la qualité de la saisie des données d'antibiogramme.

Le dernier jour de la formation a consisté en une table ronde durant laquelle les participants ont présenté les résultats de leurs tests d'identification et d'antibiogramme, résultats qu'ils ont commenté avec les formateurs.

Cette séance a été complétée par la présentation du bilan 2009 des laboratoires vétérinaires ainsi qu'un commentaire des résultats obtenus.

Conscients de l'importance de leur rôle au sein du réseau en regard de l'impact sur la santé publique, de la résistance aux antibiotiques des bactéries d'origine animale, les participants vétérinaires ont

pleinement mis à profit ces 4 jours afin de bénéficier au mieux de cette formation, qu'ils ont estimée riche d'enseignements.