

# رمضان كريم و مبارك



## Flash Info INMV

Juin 2013

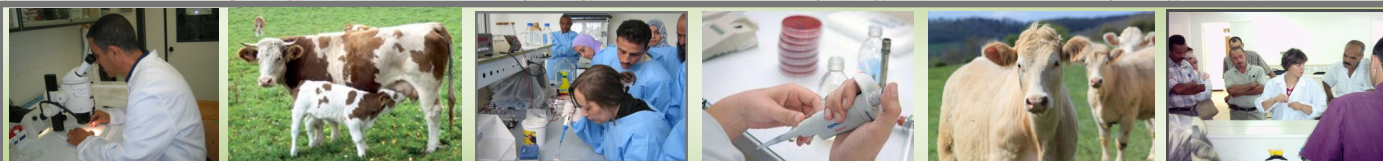
### Sommaire :

- \* Visites de travail ...
- \* Un Twinning P3A pour l'INMV
- \* L'INMV forme des vétérinaires arabes étrangers ...
- \* Filière lait en Algérie !
- \* L'été est là, les bactéries s'épanouissent et ... !



## Visites de travail ... de Laghouat à Ghardaïa !

Inscrite dans le programme des visites d'inspection des laboratoires vétérinaires régionaux, le Directeur Général accompagné de la Directrice du laboratoire central vétérinaire (LCV), a effectué durant ce mois de Juin sa première visite de travail au laboratoire régional de Laghouat. Cette visite a eu pour objectif de constater sur site la situation du laboratoire, le dialogue et la concertation sur les perspectives de développement d'une part, et d'autre, d'encourager et de soutenir les efforts déployés par le personnel dans l'accomplissement de leurs missions. Dans la continuité, et en application des orientations de Monsieur le Directeur des Services Vétérinaires, répondant au souhait du Président de la Chambre d'Agriculture de la wilaya de Ghardaïa quant à la mise en place d'une unité de sérodiagnostic de la Brucellose, le Directeur Général et la Directrice du LCV se sont déplacés à la Direction des Services Agricoles de Ghardaïa pour y effectuer une séance de travail qui a notamment permis: ☺ l'identification du site d'implantation de l'unité de sérodiagnostic, sous réserve de réaliser des travaux d'aménagement impératifs, ☺ la formulation des besoins en équipements qui pourraient éventuellement pris en charge sur le fond zoo sanitaire, ☺ l'identification des besoins en formation que l'INMV prendra en charge et ☺ la dotation supplémentaire en matériel de dépistage de la Tuberculose et de la Brucellose, accordée à l'Inspection Vétérinaire de la wilaya de Ghardaïa.



## « Un Twinning P3A pour l'INMV »

**Le Twinning ou Jumelage consiste essentiellement à créer et à favoriser un lien qui facilite l'échange de connaissances, d'idées et d'expériences entre deux parties.** L'Institut National de la Médecine Vétérinaire bénéficie, dans le cadre du Programme d'Appui à la mise en œuvre de l'Accord d'Association entre l'Algérie et l'Union européenne (P3A) de l'appui d'un projet de Jumelage ayant pour objectif la mise à niveau et l'harmonisation des activités des laboratoires de l'INMV aux standards européens et internationaux. Cet appui vise entre autre, le soutien à la démarche Qualité de l'INMV pour l'Accréditation de ses laboratoires selon la norme ISO/CEI 17025, le renforcement des capacités de diagnostic des pathologies animales et de contrôle des résidus et des contaminants dans les produits animaux la mise en place des Bonnes Pratiques de Laboratoire en matière de Biosécurité et de Biosûreté ainsi que le renforcement des systèmes d'informations et de gestion des données liées aux activités des laboratoires. Expertises, accompagnement, visites d'études et évaluations sont prévus dans le cadre de ce projet. Une première mission d'expertise pour la rédaction de la fiche de jumelage a eu lieu au mois d'Avril, la deuxième s'est déroulée en ce mois de Juin. **Le démarrage du projet est prévu pour le 1er trimestre de l'année 2014.**



## INSTITUT NATIONAL DE LA MEDECINE VETERINAIRE

BP 205 HACEN BADI  
EL HARRACH ALGER ALGERIE

Téléphone : 00 213 21 53 67 51  
Télécopie : 00 213 21 53 67 20

Retrouvez-nous sur [www.inmv.dz](http://www.inmv.dz)



Sous tutelle du Ministère de l'Agriculture et du Développement Rural, l'INMV a pour mission essentielle l'appui technique, scientifique et logistique à l'Autorité Nationale Vétérinaire. Cette mission est réalisée par des départements techniques scientifiques et un réseau de sept laboratoires vétérinaires répartis sur le territoire national. L'INMV assure le diagnostic des pathologies animales le contrôle de qualité des produits animaux la formation et le conseil dans les domaines de la santé animale, la santé publique vétérinaire et de l'hygiène alimentaire.

### Développement de la filière lait en Algérie

Sitôt installé dans son nouveau siège situé à Boufarik, l'ONIL réunit, le 19 juin 2013, les membres de l'Unité de Coordination du Projet pour débattre des activités des Groupes d'Appui aux Eleveurs Laitiers durant le 1<sup>er</sup> semestre 2013. L'INMV, à l'instar de l'ITELV l'ITGC, le CNIAAG les directions du MADR (DPIEE et DRDPA), les trois GAPEL (Blida, Relizane et Souk Ahras), a suivi avec attention la présentation de Bretagne Commerce International (BCI). L'augmentation de la production laitière et des surfaces fourragères, une meilleure maîtrise de la reproduction ont été les points forts de la journée. Néanmoins, des efforts doivent être fournis en matière d'hygiène de la traite (indisponibilité des produits désinfectants) et d'alimentation (manque de maîtrise des techniques d'ensilage). Enfin, la partie française a proposé un calendrier prévisionnel de formation et d'appui technique du 2<sup>ème</sup> semestre 2013.

### L'INMV forme des stagiaires arabes étrangers

Dans le cadre du renforcement de la coopération entre le Ministère de l'Agriculture et du Développement Rural et, l'Organisation Arabe pour le Développement Agricole, l'Institut National de la Médecine Vétérinaire (INMV) a encadré durant le mois de Juin, une session de formation sur le thème « Surveillance et diagnostic de la Fièvre Aphteuse » destinée à treize (13) confrères des Services Vétérinaires du Maghreb et du Moyen Orient. La formation a englobé des aspects théoriques portant sur la surveillance épidémiologique et les mesures de lutte contre la maladie ainsi que des démonstrations et initiations pratiques aux diagnostic de laboratoire (virologique et moléculaire). L'objectif de cette rencontre, en plus du transfert de technologie, est de créer et de consolider les relations entre les laboratoires vétérinaires des pays arabes par l'échange de savoir et de savoir-faire.



### L'été est là ... Les bactéries s'épanouissent Méfiez vous des intoxications alimentaires !!!

Une enquête relative à la qualité hygiénique des pâtisseries, réalisée de février à avril 2013 par le Laboratoire Vétérinaire Régional de Laghouat a révélé que sur 34 échantillons prélevés dans les divers établissements de commercialisation de la wilaya, 17 échantillons se sont avérés impropres à la consommation humaine pour cause de contamination microbienne. La flore microbienne incriminée représentait 50 % de coliformes, 41 % de germes totaux et 29 % de coliformes fécaux. Ces résultats démontrent que, quelque soit l'étape, allant de la préparation à la commercialisation, les conditions d'hygiène et de salubrité n'ont pas été respectées. Aussi, il n'aît de cesse de rappeler qu'en saison estivale, le risque d'intoxication alimentaire est plus élevé et que les fabricants comme les commerçants sont tenus de prêter une attention plus importante aux contrôles de la propreté des équipements et matériels utilisés à tous les stades du processus de fabrication et de commercialisation en insistant sur le respect des conditions de conservation des produits alimentaires et notamment des denrées d'origine animale qui restent les plus sensibles aux températures élevées et aux mauvaises conditions d'hygiène. Le rôle du consommateur dans la prévention des intoxications alimentaires est aussi important dans le sens où il se doit de veiller à l'hygiène et à la salubrité de tout ce qu'il consomme car il y va de sa santé en particulier et de la santé publique en général.

