



# عيدكم سعيد ومبارك



## Flash Info INMV

Août 2013

### Sommaire :

- \* L'INMV à la radio !
- \* Visite de l'APHIS - USDA à l'INMV;
- \* L'Artérite Virale Equine... sondage;
- \* Enquête sur la mortalité d'ovins à El BAYADH.



## PARTICIPATION A UNE EMISSION RADIO SUR LES MALADIES DES ABEILLES



Le jeudi 22 août 2013 à 10h, notre institut a participé à une émission radio-phonique de la Radio Boumerdes sur les maladies des abeilles, en la personne du Dr Bennani Z., chef de département Epidémiologie. En effet, par téléphone et en direct, notre représentant a répondu aux questions, en rapport avec la santé de l'abeille, posées par l'animatrice. Il a, d'emblée, parlé des maladies recherchées dans nos laboratoires en insistant sur les deux maladies les plus graves : la varroase et la loque américaine. Il a précisé que chaque maladie apicole possède un signe particulier pouvant être décelé par tout apiculteur entraîné. La procédure de déclaration des maladies contagieuses a été abordée. Il a insisté également sur la nécessité des apiculteurs à introduire de nouvelles méthodes d'élevage, de suivre régulièrement leurs colonies d'abeilles et de toujours rechercher les causes en cas de diminution de l'activité des abeilles. Enfin, Dr Bennani informe les auditeurs que l'INMV forme chaque année un nombre appréciable d'apiculteurs sur les maladies apicoles pour leur apprendre à les reconnaître pour mieux les combattre. En outre, l'INMV se met à la disposition des apiculteurs pour toute autre question liée au diagnostic de laboratoire ou à des conseils techniques.



## VISITE D'UNE DELAGATION DE L'USDA A L'INMV



Une visite de la délégation de l'United State Department of Agriculture, conduite par les représentants de l'APHIS « Animal and Plant Health Inspection Service » basé en Egypte, a eu lieu au cours de la deuxième quinzaine du mois d'Août. Ayant eu pour but de connaître l'INMV et de découvrir les laboratoires vétérinaires nationaux, la rencontre s'est déroulée à la Direction Générale où une présentation globale portant sur l'organisation, les missions et les activités de l'INMV ont été présentées. Des échanges d'informations enrichissantes ont animé la séance portant entre autre sur la situation sanitaire en matière de santé animale dans la région du Nord et de l'Est de l'Afrique ainsi que du Proche et Moyen Orient. Ont suivi des discussions sur les perspectives de développement de l'INMV et les éventuelles actions de coopération technique et scientifique que pourraient entreprendre les deux parties, concernant notamment « la mise en œuvre des exigences de Biosécurité (OIE-OMS) et la réalisation d'un laboratoire de confinement BSL3, le renforcement des capacités de diagnostic de confirmation des pathologies animales prioritaires et le renforcement des capacités de contrôle de la qualité et de la salubrité des produits animaux y compris la recherche des résidus et des contaminants. La rencontre s'est clôturée par la visite du laboratoire central vétérinaire où les différents services de diagnostic et de contrôle ont été présentés à la délégation.

## 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)

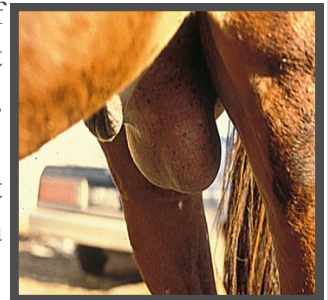


Sous tutelle du Ministère de l'Agriculture et du Développement Rural, l'INMV a pour mission essentielle l'appui technique, scientifique et logistique à l'Autorité Nationale Vétérinaire. Cette mission est réalisée par des départements techniques scientifiques et un réseau de sept laboratoires vétérinaires 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.

### SONDAGE « ARTERITE VIRALE EQUINE »

Dans le cadre de la surveillance des maladies équine en Algérie, un sondage a été lancé au mois d'août pour connaître le statut sanitaire de notre cheptel vis-à-vis de l'Arterite Virale Equine (AVE), maladie contagieuse à déclaration obligatoire des équidés. L'AVE peut entraîner des symptômes pseudo-grippaux des avortements ou la naissance de poulains affaiblis. En raison des déplacements de chevaux au niveau international de plus en plus fréquent, cette maladie peut avoir une répartition mondiale. Le sondage touchera les associations, les clubs équestres, les haras, les propriétaires privés et les hippodromes des wilayas à vocation équine (Sétif Alger Mostaganem, Laghouat, Batna, Oran, Blida Boumerdes Tiaret et Tlemcen). Les prélèvements, accompagnés par un questionnaire dûment rempli, sont effectués par les Inspections Vétérinaires des wilayas concernées.

Le LVR de Tlemcen, chargé de cette étude fournira le matériel de prélèvement (tubes secs) et procèdera aux analyses des échantillons réceptionnés ainsi qu'au traitement des données.



### ENQUETE SUR LA MORTALITE D'OVINS A EL BAYADH

Suite au passage à la chaîne de télévision El-Nahar d'un reportage sur la mortalité ovine (chez un éleveur de la wilaya d'El-Bayadh annonçant qu'un nombre important de têtes ovines de la région a succombé de façon subite Monsieur le Ministre de l'Agriculture et du Développement Rural a donné des instructions pour qu'une commission ministérielle d'inspection soit dépêchée sur les lieux pour investigations. Arrivés le 21 Août à El Bayadh, les membres de la Commission ont tenu deux réunions avec les services de l'inspection vétérinaire au siège de la DSA et avec les éleveurs de la région d'Ain Orak au siège de l'APC. Ensuite deux visites d'élevages ovins aux lieux dits El-Ezib Labiadh et Gaedat Ouled El Khir (commune Ain Orak, daïra El Biodh Sid Cheikh - wilaya d'El-Bayadh) ont été effectuées par les membres de la commission. La commission a conclu qu'il s'agit d'une entérototoxicité suite à un changement brusque de la ration alimentaire s'est traduite par la mort subite d'anténas et d'agneaux d'engraissement non vaccinés d'élevages sédentaires destinés à l'abattage pour la fête du l'Aïd El Adha. L'autopsie a montré essentiellement des signes de septicémie.

