

## Programme

31 Mars 2011		
<b>14h00</b>	<b>Accueil et inscription des exposants et des délégations Maghrébines</b>	
1 Avril 2011		
<b>8h00-9h00</b>	<b>Inscription</b>	
<b>9h00-10h00</b>	<b>Ouverture officielle</b>	
<b>10h00-10h30</b>	<b>Visite des stands et pause café</b>	
<b>10h30-12h30</b>  Salle (--)	<b><u>Session</u> : Plénière : “Rôle des sciences vétérinaires dans la protection de l’environnement et de la santé publique”</b>	
	Président :	Rapporteur :
Heure	Titre	Conférencier
<b>10h30-10h50</b>	Le rôle du vétérinaire inspecteur dans la protection de la santé publique vétérinaire	A. Marhaben
<b>11h00-11h20</b>	l’antibiorésistance en médecine vétérinaire : Impacts sur la santé humaine	N. Ben Chehida, F. Ben Chehida
<b>11h30-11h50</b>	Emergence des maladies à transmission vectorielle : un phénomène sous influences multiples	L. Halos
<b>12h00-12h20</b>	Gestion des salmonelles dans la filière œufs de consommation en Europe	L. Larkin

14h15-19h15 Salle (--)	<b>Atelier : “ Surveillance, prévention et lutte contre les maladies vectorielles”</b>
---------------------------	--

<b>Première session :</b> Président :	Rapporteur :
---------------------------------------	--------------

Heure	Titre	Conférencier
14h15-14h30	Canine leishmaniasis : a severe emerging and neglected zoonosis in Morocco	A. Dakkak
14h30-14h45	Etude de la prévalence et des phlébotomes vecteurs de la leishmaniose canine à <i>Leishmania infantum</i> en Tunisie	A. Bouattour
14h45-15h00	Influence of Some Plant Extracts on the Oviposition Behavior of <i>Aedes Fluviatilis</i> in the Laboratory	A.A. El Maghrbi
15h00-15h15	Studies on Diagnosis and treatment of <i>Trypanosoma evansi</i> infection in camels	A.A Abd Alla
15h15-15h30	<b>Discussion</b>	
15h30-15h45	Recherche des anticorps de la fièvre West Nile chez les oiseaux sauvages au Maroc.	O. Fassi Fihri
15h45-16h00	Analyses sérologiques sur des oiseaux sauvages pour la détection des anticorps contre la fièvre West Nile.	O. Fassi Fihri
16h00-16h15	<i>Anaplasma phagocytophilum</i> : infecte t-elle les chevaux et les tiques en Tunisie ?	Y. M'ghirbi
16h15-16h30	A study on the Culicoides species in the etiology of sweet itch in horses	A.M. Rashed
16h30-16h45	<b>Discussion</b>	
16h45-17h15	<b>Pause café</b>	

Deuxième session : Président :

Rapporteur :

<b>17h15-17h30</b>	Ecologie des tiques de la famille des Ixodides et leurs compétences vectorielles chez les animaux de rente au Maroc.	T. Rahali
<b>17h30-17h45</b>	Etude de la variabilité génétique de l'orthologue d'un gène d'intérêt vaccinal, le Bm86, chez la tique de l'espèce <i>Hyalomma dromedarii</i>	M. Ben Said
<b>17h45-18h00</b>	Transcription différentielle de deux allèles, à haute divergence, du gène Bm86 codant pour un antigène intestinal vaccinal chez la tique de l'espèce <i>Hyalomma excavatum</i>	M. Ben Said
<b>18h00-18h15</b>	<b>Discussion</b>	
<b>18h15-18h30</b>	Etude des piroplasmoses bovines dans la wilaya de Bejaia.	M. Aissi
<b>18h30-18h45</b>	Etude anatomopathologique de la fièvre catarrhale ovine en Tunisie	A. Amara
<b>18h45-19h00</b>	Résultats préliminaires de la surveillance moléculaire de l'infection naturelle par <i>Anaplasma phagocytophilum</i> chez les ovins	S. Elhamdi
<b>19h00-19h15</b>	<b>Discussion</b>	

<b>14h00-18h35</b> Salle (--)	<b>Atelier : “ Nouveautés dans la vaccination du poulet”</b>
----------------------------------	--

<b>Première session : Président :</b>	<b>Rapporteur :</b>
---------------------------------------	---------------------

<b>Heure</b>	<b>Titre</b>	<b>Conférencier</b>
<b>14h00-14h15</b>	Les dernières innovations en vaccinologie aviaire désormais à la portée des producteurs du Maghreb	M. Bouzouaia
<b>14h15-14h30</b>	Suivi de la qualité de la vaccination des poussins au couvoir résultats enregistrés en Tunisie	Z. Chtioui
<b>14h30-14h45</b>	Situation de la vaccination des poules pondeuses en Algérie	K. Rahal
<b>14h45-15h00</b>	Preliminary results of using intermediate plus IBD vaccine on Libyan chicken industry	E. K. Gerish
<b>15h00-15h15</b>	<b>Discussion</b>	
<b>15h15-15h30</b>	Prévention de la transmission de salmonelles d'intérêt pour la santé publique par la vaccination de la poulette	B. Cluzel
<b>15h30-15h45</b>	Transcriptional Analysis of <i>Salmonella Enteritidis</i> PT4 Colonisation in the Chicken using a Microarray Technique	Alfitouri
<b>15h45-16h00</b>	Utilisation d'un vaccin inactivé contre <i>Salmonella enteritidis</i> dans un programme de lutte intégré dans un élevage reproducteur ponte en Tunisie	E. Allagui
<b>16h00-16h15</b>	Comparative histopathological study of the bursa of Fabricius in chickens vaccinated with a vector vaccine HVT – VP2 (Vaxxitek) and those vaccinated with IBD intermediates plus vaccines.	N. Tligui
<b>16h15-16h30</b>	Résultats de l'utilisation de 26 millions de vaccination contre la maladie de Gumboro avec un vaccin antigène-anticorps IBD, en Tunisie	M. Bouzouaia
<b>16h30-16h45</b>	<b>Discussion</b>	
<b>16h45-17h15</b>	<b>Pause café</b>	

**Deuxième session :** Président :

Rapporteur :

<b>17h15-17h35</b>	Intérêts de la vaccination au couvoir	Y. Gardin
<b>17h35-17h50</b>	Materiel	A. Jorna
<b>17h50-18h05</b>	Vaccins de nouvelle technologie (Complexe immun/vectorisés)	C. Cazaban
<b>18h05-18h20</b>	Chick programme	F. de Souza
<b>18h20-18h35</b>	<b>Discussion</b>	

2 Avril 2011

8h00-12h45  
Salle (--)      **Atelier : “ Résistance aux antibiotiques et aux antiparasitaires en médecine vétérinaire”**

Première session : Président :

Rapporteur :

Heure	Titre	Conférencier
8h30-8h45	Antibiogramme d'orientation : un outil majeur de contrôle de l'antibiorésistance en aviculture	N. Bouslema
8h45-9h00	Impact de l'antibiorésistance sur l'évolution du microbisme chez le poulet de chair dans la région centre de l'Algérie	B. Belazouz
9h00-9h15	Antibiorésistance, caractérisation et transmission verticale des gènes de virulence par PCR chez la volaille dans l'ouest algérien.	A. Hammoudi
9h15-9h30	Prévalence et antibiorésistance des souches thermotolérantes de <i>Campylobacter</i> chez la dinde dans la région centre (Alger et Boumerdes) de l'Algérie.	R. Bouhamed
9h30-9h40	<b>Discussion</b>	
9h40-9h55	Résistance des nématodes gastro-intestinaux aux anthelminthiques chez les ovins au Maroc	B. Berrag
9h55-10h10	Le contrôle de l'efficacité de trois molécules antiparasitaires contre <i>Varroa jacobsoni</i> , parasite des abeilles.	R. Belabbas
10h10-10h20	Post-treatment study with praziquantel to ascertain the natural re-infection rates of <i>Echinococcus granulosus</i> in domestic dogs from Libya	I. Buishi
10h20-10h30	<b>Discussion</b>	
10h30-10h50	<b>Pause café</b>	

Deuxième session : Président :

Rapporteur :

<b>10h50-11h05</b>	Serotypage et antibioresistance des souches d' <i>Escherichia coli</i> isolées chez les poussins d'un jour Serotyping and antibiotic resistance of strains of <i>Escherichia coli</i> isolated from day old chicks	M. Elhouadfi
<b>11h05-11h20</b>	Prevalence of antibiotic resistant <i>Escherichia coli</i> in faecal samples in domestic and wild animals.	لطفى عبد الحميد التونسي
<b>11h20-11h35</b>	الدراسات الوبائية من أنماط المقاومة للمضادات الحيوية للايشريشيا القولونية المعزولة من براز الماشية	A. Mahmoud
<b>11h35-11h45</b>	<b>Discussion</b>	
<b>11h45-12h00</b>	Sérotypage, étude de l'activité des antibiotiques et du support génétique de certaines résistances de 100 souches de salmonelles isolées chez l'espèce <i>Gallus gallus</i> dans quatre wilayas du centre de l'Algérie.	S. Bounar-Kechih
<b>12h00-12h15</b>	Détermination de l'antibiorésistance de <i>Mycobacterium algericum sp. nov.</i>	N. Sahraoui
<b>12h15-12h30</b>	Detection of virulence genes in <i>Staphylococcus aureus</i> strains isolated from bovine mastitis.	N. Eissa
<b>12h30-12h45</b>	<b>Discussion</b>	

<b>8h00-12h15</b> Salle (--)	<b>Atelier : “ Techniques courantes de laboratoire aidant au diagnostic dans les cabinets vétérinaires”</b>
---------------------------------	---

<b>Première session :</b> Président :	Rapporteur :
---------------------------------------	--------------

<b>Heure</b>	<b>Titre</b>	<b>Conférencier</b>
<b>8h00-8h15</b>	Rôle du laboratoire de biologie vétérinaire	H. El Hasnaoui
<b>8h15-8h30</b>	Rôle, importance et intérêt de la technique PCR dans le suivi et le diagnostic dans les élevages de poulets reproducteurs	O. Abbes
<b>8h30-8h45</b>	Utilisation des tests rapides pour le diagnostic des maladies infectieuses canines et félines.	A. Chabchoub
<b>8h45-9h00</b>	Serum plate agglutination test as rapid diagnostic tool of avian mycoplasmosis in the clinic	A. Gawas
<b>9h00-9h15</b>	<b>Discussion</b>	
<b>9h15-9h30</b>	L'examen hématologique en pratique médicale et chirurgicale vétérinaire: quelles possibilités de réalisation au niveau du cabinet vétérinaire ?	<i>F. Kichou</i>
<b>9h30-9h45</b>	Diagnostic de la cryptosporidiose à <i>Cryptosporidia baileyi</i> et <i>Cryptosporidia meleagridis</i> en relation avec le lieu d'infection et les dimensions de l'oocyste.	D. Baroudi
<b>9h45-10h00</b>	Investigation of poultry coccidiosis using traditional methods in the veterinary clinics	E. K. Gerish
<b>10h00-10h15</b>	<b>Discussion</b>	
<b>10h15-10h45</b>	<b>Pause café</b>	

<b>Deuxième session :</b> Président :	Rapporteur :
---------------------------------------	--------------

<b>10h45-11h00</b>	Essai inter laboratoire pour le dosage de l'histamine par fluorimétrie et comparaison des résultats avec ceux obtenus avec la méthode de référence HPLC	A. Rachidi
<b>11h00-11h15</b>	Bio-X Diagnostics	P. Coppe
<b>11h15-11h30</b>	The development and the application of most-probable-number with real-time PCR for	A. Fares

	rapid enumeration of <i>Salmonella spp.</i> in bulk tank milk of dairy farms	
<b>11h30-11h45</b>	relationship between ultrasonic assessment of the corpus luteum and plasma progesterone concentration during early pregnancy and non pregnancy in japanese black cows	A.O. Guaja
<b>11h45-12h00</b>	Copro-parasitological investigations of <i>Toxocara canis</i> among dogs in Tripoli, Libya	L. Mansour
<b>12h00-12h15</b>	<b>Discussion</b>	

<b>15h00-16h00</b> Salle (--)	<b>Atelier : “ Systèmes de surveillance des résidus des traitements en médecine vétérinaire”</b>	
----------------------------------	--	--

**Première session :** Président : Rapporteur :

Heure	Titre	Conférencier
<b>15h00-15h15</b>	Risques sanitaires liés aux résidus d'antibiotiques dans les denrées d'origine animale.	<i>S. Mansour</i>
<b>15h15-15h30</b>	Surveillance des résidus des médicaments vétérinaires et des contaminants dans les produits animaux et d'origine animale au Maroc.	<i>A. Azzi</i>
<b>15h30-15h45</b>	Mineral residues in sheep after exposure to industrial emissions and a trial for protection المعادن في الأغنام بعد التعرض للإنبعاثات الصناعية مع محاولة للوقاية منها	A. Elgerwi عامر القروي
<b>15h45-16h00</b>	<b>Discussion</b>	

14h30-16h15 Salle (--)	<b>Atelier : ‘‘ Gestion des déchets d’origine animale et Assurance qualité des produits dans les abattoirs avicoles’’</b>
---------------------------	---

**Première session :** Président : Rapporteur :

Heure	Titre	Conférencier
14h30-14h45	Les risques sanitaires liés aux cadavres, déchets et sous produits d’animaux dans l’environnement	M. Bouslikhane
14h45-15h00	Detection and subtyping of F17- related genes in the wastewater from small abattoirs	S. Elmegerhi
15h00-15h15	<b>Discussion</b>	
15h15-15h30	Contrôle sanitaire vétérinaire des viandes de volailles au niveau des abattoirs	I. Maâtki Taktak
15h30-15h45	Assurance qualité dans les abattoirs avicoles	H. Alibou
15h45-16h00	مسالڭ الدواجن وجودة المنتج نظرة عامة ومدى تطبيق ذلك بمسالڭ الدواجن بليبيا	M. Abdelhafid
16h00-16h15	<b>Discussion</b>	

16h30	<b>Clôture</b>
-------	----------------

*Nombre de \*Présidents : 11 \*\*Rapporteurs : 11*