

L'ASSOCIATION DES MEDECINS VÉTÉRINAIRES PRIVÉS D'EL OUED
&
L'UNIVERSITÉ MOHAMED-CHÉRIF MESSAADIA SOUK AHRAS
(DÉPARTEMENT DES SCIENCES VÉTÉRINAIRES)



3^{ème}
Edition

Organisent

Le Forum Vétérinaire Algérien

SECTEUR AVICOLE : ETAT DES LIEUX ET STRATÉGIES DE DÉVELOPPEMENT

9-10-11 Décembre 2017 à El-Oued

Thématiques

Axe 1 : Aviculture dans l'ère du réchauffement climatique.

Axe 2 : Pathologies prévalentes et méthodes de diagnostique.

Axe 3: pharmacologie en pathologie aviaire et incidence sur la santé publique.



Présidente Scientifique du Forum

Pr. BOUZEBDA-AFRI Farida

Enseignante-Chercheuse, Professeure en Médecine Vétérinaire,

Directrice du laboratoire de recherche « Productions Animales, Biotechnologie et Santé (PABIOS) »,

E-mail : bfafri@yahoo.fr ; Mobile : 0.672.73.53.95 Tél/Fax: 0.37.30.32.80



République Algérienne Démocratique et Populaire

**Association des Médecins Vétérinaires Privés d'El Oued
Et
Département Vétérinaire
De l'Université Mohamed Chérif Messaadia. Souk Ahras**

3ème forum des vétérinaires Algériens

**« SECTEUR AVICOLE : ETAT DES LIEUX ET
STRATEGIES DE DEVELOPPEMENT »**

09, 10 et 11 Décembre 2017 à El Oued, Algérie

Appel à communications

Présidente Scientifique du Forum :
Pr Bouzebda-Afri Farida
Enseignante-Chercheuse,
Directrice du laboratoire de recherche « Productions Animales,
Biotechnologie et Santé (PABIOS) »,
Présidente du Conseil Scientifique de l'Institut des Sciences Agronomiques et
Vétérinaires.

Contact: E-mail : bfafri@yahoo.fr ; Mobile : +213 6.72.73.53.95

Tél/Fax: 0.37.30.32.80 ; Site officiel : <https://sites.google.com/view/forumveterinaire-algerien-2017/>

PRÉAMBULE

La filière avicole participe pour 1,1 % à la formation du PIB national et à 12 % du produit agricole brut

Le succès de l'aviculture en Algérie est le résultat d'une politique de développement initiée par l'État dans les années 80, qui vise essentiellement l'autosuffisance alimentaire, grâce à l'adoption des systèmes d'élevages intensifs pratiqués à l'échelle mondiale,

En effet ceci a permis une amélioration de l'offre en viande blanche de +212 % en 30 ans, ce qui a contribué à l'amélioration de la ration alimentaire moyenne en protéines animales de la population algérienne.

Toutefois la faible productivité des élevages avicoles algériens est liée au manque de respect des normes en élevage intensif.

Le secteur avicole est loin de satisfaire les besoins du consommateur algérien en termes de quantité ; avec 8 kg de viande de poulet par personne et par an.



La nécessité actuelle d'améliorer la durabilité de l'élevage, dans l'ère du changement climatique, et dans un contexte socio-économique exige une approche plus réfléchie.

La régulation du marché est aussi tributaire des intrants (100 %), du conditionnement, de la commercialisation, des moyens de conservation (sous vide ou par congélation), ainsi que des capacités de transformation.

Le coté sanitaire vise dans un premier temps l'animal, par le respect des normes d'élevage et de la prophylaxie, et d'autre part par la garantie de la qualité du produit avicole fourni au consommateur.

Une mise au point des méthodes de diagnostic des pathologies aviaires est impérative, ainsi que des orientations quant aux moyens et méthodes de médication en médecine avicole.

A cet effet, une réflexion sur les méthodes anarchiques utilisées dans ce domaine doit faire l'objet d'un projet de réglementation.

L'élevage intensif évolue d'une façon extraordinaire car il répond aux attentes du producteur en matière de performances de l'animal.

Toutefois son Feedback négatif sur le bien être, la fitness et la santé animale d'une part, et sur la santé publique et l'écosystème, d'autre part, nous a amener à organiser ce forum selon les trois thématiques suivantes

Axe 1: Aviculture dans l'ère du réchauffement climatique.

Axe 2: Pathologies prévalentes et méthodes de diagnostic.

Axe 3: Pharmacologie en pathologie aviaire et incidence sur la santé publique.

La participation par vos apports scientifiques ou techniques va contribuer à diagnostiquer les imperfections et à les corriger pour atteindre des objectifs visés.

Nous vous en remercions d'avance pour votre collaboration et vous souhaitons un bon séjour parmi nous à El Oued, ville aux mille coupes.

Présidente Scientifique du Forum

Pr Bouzebda-Afri Farida

CALENDRIER

08/11/2017:

Date limite d'envoi des résumés.

20/11/2017:

- Annonce des contributions retenues et publication du programme prévisionnel
- La date limite d'inscription.

28/11/2017:

Date limite d'envoi des textes définitifs et confirmation de la participation.

01/12/2017:

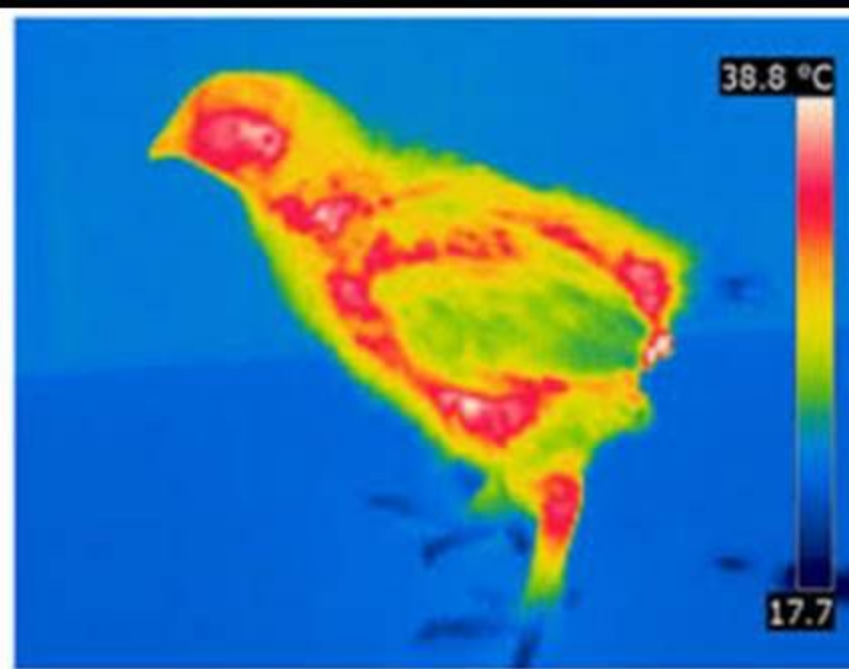
Publication du programme définitif.

08/12 /2017:

Accueil des participants (le soir).

09, 10, 11 décembre 2017:

Tenue du forum à El Oued.



FRAIS DE PARTICIPATION

	Médecins vétérinaires et autres	Etudiant
Conférences	9000 DA	5000 DA
Ateliers	9000 DA	5000 DA
Visite touristique	5000 DA	5000 DA
Total	23000 DA	15000 DA

Frais de participation y compris :

1. Hébergement.
2. Repas: petit déjeuner, pauses café, déjeuner et dîner.

PROGRAMME DU FORUM

• **Vendredi 08/12/2017**

Accueil des participants .

• **Samedi 09/12/2017**

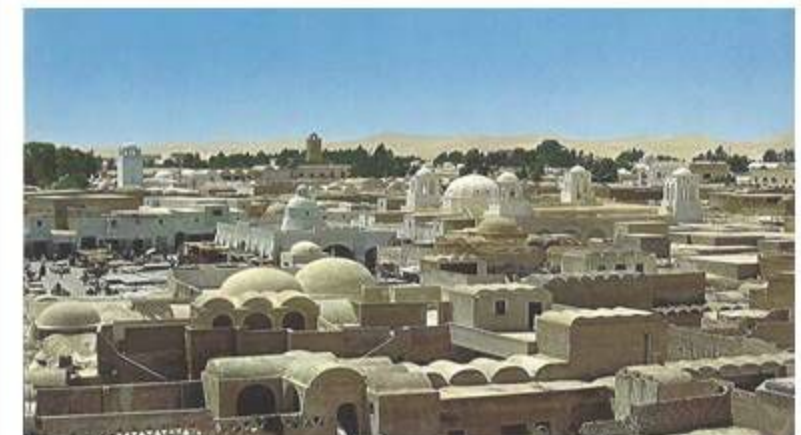
09H00 -10H00 Ouverture
10H00 -11H00 Conférences
11H00 -11H15 Pause café
11H15 -13H00 C Orales et débat
13H00 -14H00 Déjeuner
14H00 -17H00 Ateliers

• **Dimanche 10/12/2017**

08H30 - 10H30 Conférences
10H30 - 10H45 Pause café
10H45 - 13H00 C Orales et débat
10H45 -13H00 Session poster
13H00 -14H00 Déjeuner
14H00 -16H30 Ateliers
16H45 -17H15 Clôture

• **Lundi 11/12/2017**

Visite touristique



1. PRÉSIDENT D'HONNEUR

Pr Bouzebda Zoubir

Recteur De l'Université Mohamed Cherrif
Messaadia --Souk Ahras--.

2. PRÉSIDENTE SCIENTIFIQUE

Pr Bouzebda-Afri Farida

3. COMITÉ SCIENTIFIQUE

- Pr. Michel Franck
(Université de Lyon)
- Pr Bouzebda Zoubir
(Université de Souk Ahras).
- Pr. Aoun Leila
(Université d'El Tarf).
- Pr Bouzebda-Afri Farida
(Université de Souk Ahras).
- Pr. Ramdani Mohammed
(Université Mohammed V, Rabat)
- Dr. Boulebda Nadji
(Université de Souk Ahras).
- Dr. Khenenou Tarek
(Université de Souk Ahras).
- Dr. Ayari Adel
(Université de Souk Ahras).
- Dr. Soualeh Alaya
(Université de Souk Ahras).
- Dr. Zeghdoudi Mourad
(Université d'El Tarf).
- Dr. Ben Aissa Mohamed Hocine
(CRSTRA Touggourt)

CONFÉRENCIERS

1. Professeur Franck Michel. France
2. Professeur Ramdani Mohammed. Maroc
3. Professeur Bouzebda-Afri Farida. Algérie
4. Professeur Aoun Leila. Algérie
5. Professeur Mekroud Abdeslam. Algérie
6. Docteur Khenenou Tarek. Algérie

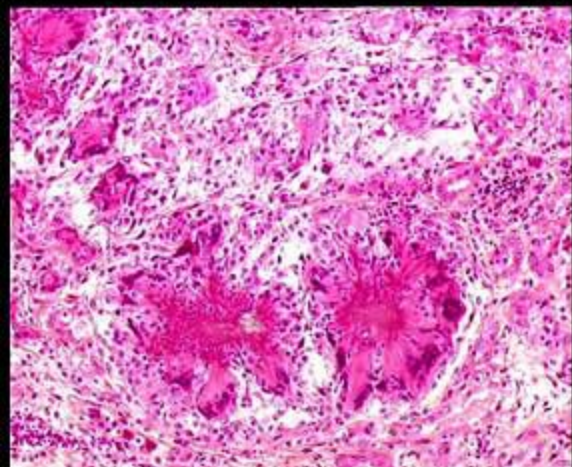
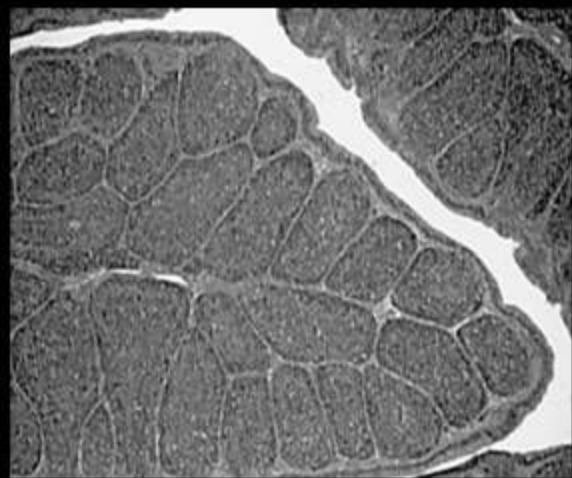


RECOMMANDATIONS AUX AUTEURS

- Les résumés doivent être envoyés à l'adresse suivante:
Mail : bfafri@yahoo.fr
- Les résumés doivent porter les noms de tous les auteurs avec leurs affiliations.
- Les résumés doivent être saisis en format Word PC (marge de 2,5 cm) sur tous les côtés.
- Police New Time Roman, caractère 12, Interligne simple.
- Mots clés limités à 6
- Le texte du résumé (pas plus de 300 mots) doit être descriptif et faire ressortir les objectifs de l'étude, le matériel et méthodes, les résultats et conclusion.
- Les résumés acceptés seront publiés dans le recueil des actes du forum et les textes retenus par le comité scientifique seront publiés dans un numéro spécial dans une revue indexée.

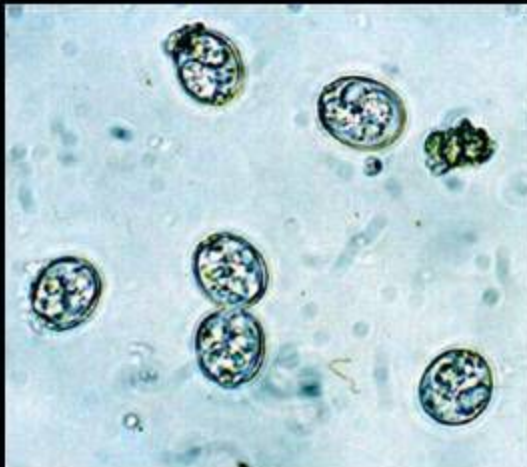
ATELIER 01

TECHNIQUES DE
PRÉLÈVEMENT
CHEZ LE POULET
ET DIAGNOSTIC
HISTO -
PATHOLOGIQUE



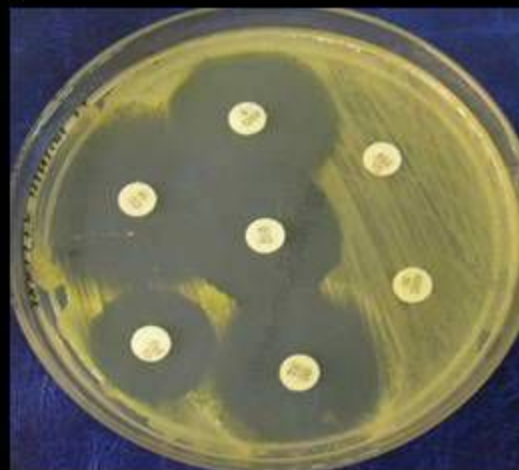
ATELIER 02

PARASITOLOGIE
AVIAIRE ET
TECHNIQUES
D'IDENTIFICATION
COPROSCOPIQUE



ATELIER 03

IDENTIFICATION
BACTÉRIOLOGIQUE
ET
ANTIBIOGRAMME



ATELIER 04

AUDIT
D'ÉLEVAGE
AVICOLE ET
AUTOPSIE



ATELIER 05

INTÉRÊT DE
L'HÉMATOLOGIE
EN AVICULTURE

