



Groupement Interprofessionnel des Produits Avicoles & Cunicoles

NEWS LETTER

Avril 2015

Numéro 17 Page 1

Editorial

Depuis la fin de l'année 2011, le secteur avicole est devenu désormais libre et ne suit plus le système de programmation qui avait toujours existé depuis la naissance de l'aviculture industrielle en Tunisie vers les années 1980 et la création du GIPAC en 1985.

Il est aussi important d'évoquer les conséquences néfastes et indirectes de la révolution sur le secteur, à savoir; un relâchement organisationnel et sanitaire sévissant d'une part au niveau des élevages : en matière d'implantations, de l'application des règles principales des mesures de biosécurité et d'une mauvaise vaccination du cheptel, d'autre part, au niveau de la circulation anarchique constatée des produits avicoles, des vaccins et médicaments vétérinaires... ceci est dû aux conditions défavorables en termes de contrôles aussi bien au niveau des couvoirs qu'au niveau des frontières et au niveau de la circulation et distribution des produits.

Certes, en 2006, et suite à la psychose générale en matière de grippe aviaire, circulant au niveau de quelques pays avoisinants, un programme de mise à niveau relatif aux circuits de distribution des produits avicoles a été instauré, par l'application du cahier des charges relatif au commerce de distribution des volailles et produits avicoles objet de l'arrêté Ministériel en vigueur (Arrêté du Ministre du Commerce du 9/12/2005).

Ce programme entre autre stipule l'interdiction du commerce des volailles abattues dans des abattoirs non contrôlés et ne répondant pas aux normes sanitaires en vigueur. Actuellement, 50 % des volailles seulement sont abattues selon les règles hygiéniques et sanitaires, plusieurs efforts restent à concrétiser dans ce domaine espérant voir la réalisation d'une application totale du cahier des charges dans les plus proches délais.



SIAT 2014

26 octobre-1 novembre 2014

Le GIPAC a participé à la 11ème édition du salon International de l'Investissement Agricole et de la Technologie « SIAT 2014 » qui a eu lieu à Tunis du 29 Octobre au 1er Novembre 2014.

Constituant une vitrine des technologies dans les secteurs de l'agriculture et de la pêche et un carrefour où se rencontrent producteurs agricoles, pêcheurs, hommes d'affaires, industriels, amateurs, fournisseurs et chercheurs, ce salon a regroupé 200 exposants venant de 16 pays sur une superficie totale de 5000 m².

Une exposition de technologies de pointe et des acquis de la recherche dans les domaines agricole, agro-alimentaire, de pêche et des services qui leur sont liés a été offerte aux différents participants.

En marge de cette session, des rencontres de partenariat entre promoteurs tunisiens et partenaires étrangers se sont tenues en vue de stimuler la création de projets mixtes ; en outre des séances de démonstration de technologies nouvelles et des techniques pour l'amélioration de la production et la valorisation des produits agricoles.

L'exposition le 30 octobre 2014 a été marquée par l'organisation d'un forum international sur l'Agro-tourisme.

PETERFOOD 2014

11-13 novembre 2014, Saint Petersburg

Le GIPAC a participé à la 23^{ème} édition du salon "Peterfood 2014", tenue du 11 au 13 novembre 2014 à Saint Petersburg; spécialisé dans l'alimentation et la technologie alimentaire, ce salon a accueilli près de 8000 visiteurs, 160 exposants venus de 13 pays du monde ; une centaine de commerçants et 46 grandes chaînes alimentaires ont aussi participé à cette foire.

La participation du groupement s'est caractérisée par la représentation de la profession avicole tunisienne à la foire en objet par un stand bien aménagé au niveau du pavillon agroalimentaire tunisien, 4 sociétés d'abattage et de transformation avicole ont présenté leurs produits surtout à travers des prospectus, d'emballages de produits transformés et de charcuterie, des conserves...

D'autre part, les autres représentants de sociétés au niveau du groupe qui sont surtout des producteurs d'œufs de consommation, se sont enregistrés et ont participé aux différentes réunions B2B du forum expo de la foire afin d'établir des contacts avec les chaînes alimentaires et distributeurs russes afin d'essayer de dénicher quelques marchés d'œufs de consommation à l'exportation.

Cette expérience en matière de prospection de marché à l'exportation de produits avicoles a représenté une belle opportunité pour l'interprofession et la profession pour tâter le terrain, connaître les exigences réelles du marché russe, établir de précieux contacts et essayer



XXIII МЕЖДУНАРОДНАЯ
ПРОДОВОЛЬСТВЕННАЯ ВЫСТАВКА

peterfood
www.peterfood.ru

ДИПЛОМ

За активное участие и плодотворную работу
на выставке, содействие производству
и продвижению на российском
потребительском рынке
качественных продуктов питания

Награждается

GIPAC

forum
imperia

Председатель Совета директоров
Конгрессно-Выставочной
компании «Империya»

Андреев В. В.

Санкт-Петербург, ЭКСПОФОРУМ, 11-13 ноября 2014

METRO

Супермаркет
для оптовиков

ИСК

АКОРТА

ТЭС

П

С

С

С

С

С

С

С

С



Atelier de travail
Législation en matière de sécurité sanitaire
des aliments, la nouvelle approche
24-25 novembre 2014, Tunis

L'Agence Nationale de Contrôle Sanitaire et Environnemental des Produits, en collaboration avec l'Union Européenne, a organisé un atelier de travail sur « la législation en matière de sécurité sanitaire des aliments : la nouvelle approche » et ce les 24 et 25 novembre 2014 à Hôtel Africa à Tunis. L'atelier s'est déroulé sur deux jours selon un programme de travail structuré.

Le premier jour a été consacré pour discuter du développement des connaissances du système européen en matière de sécurité sanitaire des aliments.

Le deuxième jour, les travaux ont été distribués sur deux tables rondes pour discuter la nouvelle approche du contrôle alimentaire et le principe d'analyses des risques ainsi que leur évaluation.

L'atelier a réuni des représentants des principaux acteurs du domaine, ainsi que des experts tunisiens et étrangers. Au total 30 participants ont pris part aux travaux lors des deux journées.

6^{ème} Journée Nationale Avicole
26 Novembre 2014, Hammamet

La SSTMVA a organisé comme à l'accoutumée chaque année la journée nationale avicole à laquelle a participé un grand nombre de vétérinaires. Etant aussi l'occasion des échanges et de la communication entre professionnels. La 6^{ème} journée avicole s'est distinguée par trois préoccupations importantes et d'actualité, à savoir:

- Zootechnie et l'organisation du secteur
- Vaccination
- Additifs alimentaires et Antibiorésistance

Melle Imen DABOUSSI du GIPAC a participé par une conférence intitulée « Effet de l'incorporation d'un additif minéral et vitaminique sur les performances zootechniques et l'état sanitaire des lapines ainsi que leur portées.



Une séance de posters a été aussi programmée dont Dr Ines TAKTAK du GIPAC a y participé par un poster résumant les mesures pratiques à prendre pour l'application du cahier des charges relatif à l'exercice du commerce de distribution des produits avicoles et dérivés.

Conférence Internationale sur les Energies Renouvelables pour une Agriculture Durable

2 - 4 décembre 2014, El MOURADI

Le GIPAC a été convié à prendre part à la conférence internationale organisée par la DUN (Desertec University Network) et en partenariat avec les institutions publiques et les professionnels des domaines agricole et de l'énergie l'ANME , l'APIA, L'ACTA).

Cette manifestation a vu la participation des académiciens des institutions de recherche (DUN, IRESA, IIASA, ETH Zurich) des représentants des organismes de coopération étrangers (GIZ, AFD)

En séance plénière plusieurs communications ont été présentées sur la stratégie de l'utilisation de l'énergie renouvelable , le potentiel des gisements et les domaines d'application , tout au long de ces trois jours plusieurs intervenants et panelistes ont eu à argumenter et à présenter les différents essais notamment dans l'exploitation des ressources tel que le pompage de l'eau, le dessalement et le chauffage par l'utilisation des panneaux photovoltaïques dans le sud de la Tunisie, aussi dans les élevages industriels de poules pondeuses, dans les cultures maraichères et dans le secteur agroalimentaire.

Bien que le secteur agricole est considéré comme étant le plus faible consommateur d'énergie, l'adoption des énergies renouvelables (solaire , éolienne , biogaz ...) : reste une option à retenir et à encourager vu que les coût des énergies conventionnelles et fossiles tendent à augmenter et seront à long terme épuisables.

Pour la préservation de l'environnement et des ressources naturelles de notre planète et en pensant aux générations futures il est temps d'introduire et de plus en plus et en complément les énergies renouvelables

Cette alternative est supposée être une opportunité aux opérateurs des spéculations énergivores pour réduire les charges d'exploitation cependant il est utile de préciser que le coût des investissements reste onéreux et à ce titre il est important de saluer l'ANME de la subvention de 40 % visant à encourager l'acquisition des équipements sans compter que l'APIA octroie une subvention sur le reliquat du coût d'investissement qui va de 15 à 25 %.



Conférence Internationale sur les Energies Renouvelables pour une Agriculture Durable

La recherche a brillé par sa présence durant cette conférence et appuyée par la visite de Mr Le Ministre de l'enseignement supérieur , qui à travers son allocution a salué cette initiative et a déclaré son engagement à renforcer la recherche dans ce domaine et le rôle qu'elle peut jouer dans le développement de ce secteur , des cadres de l'institut de recherche ont présenté les résultats de leurs travaux et les différents domaines d'application, aussi des projets de recherches au sein du centre technologique de BORJ CEDRIA et un historique a été dressé faisant foi que la Tunisie est innovatrice dans la recherche dans le domaine des énergies renouvelables, il s'agit de persévérer et de trouver des solutions adaptées à nos systèmes de production exploitant au mieux les gisements et les potentiels existants.

Cependant le cadre réglementaire nécessite l'intervention de l'état et là où intervient les institutions publiques. Une priorité absolue , la révision des lois devient à ce stade une urgence et si on veut arriver à atteindre les objectifs de la stratégie 30-30 (30 % énergie renouvelable en 2030) , ces lois devraient être adaptées aux besoins et aux attentes des utilisateurs, en somme une réglementation qui protégerait leurs acquis, leurs droits et leur durabilité, cette initiative aurait un impact sur l'engouement des adeptes de cette forme d'énergie, aussi d'un autre côté les fabricants et innovateurs dans ce domaine auront à sensibiliser les futurs consommateurs, à parfaire leur technologie et à assurer la qualité de leurs services.

Un jour viendra et on arrivera à déclencher une nouvelle ère où les énergies renouvelables seront priorisées car moins polluantes et par conséquent moins néfastes et pour les ressources naturelles et la santé de toutes les espèces vivantes sur terre.

Colloque Elevage Biologique : premiers pas vers la réussite

2-4 décembre 2014, Zaghouan

L'Ecole Nationale de Médecine Vétérinaire en Tunisie et la Direction Générale de l'Agriculture Biologique, en collaboration avec : CTAB, ODESYANO, GIPAC, OEP & IFT ont organisé un colloque scientifique sur : "La conduite de l'élevage biologique : premier pas vers la réussite" du 02 au 04 Décembre 2014.

Ayant pour objectif principal de perfectionner les connaissances en matière d'élevage biologique, ce colloque a ciblé les organismes d'appui, les institutions de recherche et les opérateurs BIO.

Le programme a été enrichi par des visites techniques à des fermes d'élevage biologique dans les régions de Bizerte, Zaghouan, Béja et Manouba.

Ce colloque a été marqué par l'organisation d'une journée scientifique au profit d'une centaine de participants, le 4 décembre 2014 à Dar Zaghouan, une des fermes de charme écologique en Tunisie.



Deuxième congrès du GTV Tunisie

9 et 10 décembre 2014, Hammamet

Le deuxième congrès du GTV Tunisie a eu lieu le 9 et 10 décembre 2014 à Hammamet sous le thème : les Crises en Santé Animale en Tunisie.

Cette édition 2014 a été honorée par la présence des consœurs et des confrères algériens, marocains et européens avec la tenue de l'assemblée générale du BEEV-MED à laquelle ont été présents plusieurs doyens d'établissements d'enseignement vétérinaire du bassin méditerranéen sous l'égide du bureau sous régional de l'OIE à Tunis.

Une séance plénière, des ateliers de travail et des séances posters ont réuni des praticiens, des enseignants et des chercheurs sur plusieurs questions relatives aux petits ruminants, bovin laitier, santé publique vétérinaire, médicament vétérinaire etc.

Dr GANNOUN du GIPAC a participé à ce rendez vous par une communication orale intitulée « L'antibiothérapie et les résidus d'antibiotiques dans les produits avicoles », quant à Dr TAKTAK (du GIPAC) elle a participé par un poster résumant les mesures pratiques à prendre pour l'application du cahier des charges relatif à l'exercice du commerce de distribution des produits avicoles et dérivés.



***Journée d'information et de lancement
de la 4^{ème} ligne de Financement FODEP***

16 décembre 2014, Tunis

Suite à la signature de la convention de financement du FODEP (Fond de dépollution) en date du 15 juillet 2014, consistant à faire bénéficier la Tunisie d'une 4^{ème} ligne de financement FODEP de la part de la banque Allemande de développement « KfW », l'Agence nationale de protection de l'environnement « ANPE » a organisé en collaboration avec la « KfW » une journée d'information destinée principalement aux banquiers, bureaux d'étude et bailleurs de fonds ainsi qu'à tous les intervenants dans les études de projets de dépollution.

Il est à signaler que le FODEP rentre dans le cadre des projets de traitement ou de réduction de la pollution chez les entreprises polluantes industrielles, agricoles ou de services en production depuis au moins 5 ans.

Cette manifestation a été enrichie par la présentation de deux témoignages d'entreprises, dont la Ste « El MAZRAA » bénéficiaire du FODEP pour la dépollution réalisée au sein des sites d'abattage, de l'usine de plats préparés « SANAWBER » et de l'usine de préparation de glaces « GIPA » c'est un projet de traitement de déchets solides par équarissage ; plumes, sang et carcasses sont traités et compostés par la cuisson (t ; 60 à 80 °) cette



République Tunisienne
Ministère de
l'Équipement, de
l'Aménagement du
Territoire et du
Développement Durable

station produit près de 65 Tonnes par jour entre protéines de viandes (12T), protéines de sang et de plumes ainsi que des huiles et graisses.

Le tout est destiné à l'export vers la Turquie, l'Asie et la Hollande. La station possède une capacité de stockage actuelle de 300 T.

Le représentant d'El MAZRAA a signalé l'importance de l'établissement de conventions de partenariats avec les autres abattoirs pour limiter la pollution au sein de ces établissements.



SIEFAD 2014

16-18 décembre 2014, Djerba

Le Séminaire International sur l'Élevage et la Faune sauvage en milieux Arides et Désertiques - SIEFAD 2014 s'est tenu du 16 au 18 Décembre 2014 à Djerba sous le thème "L'élevage et la faune sauvage face aux défis des changements climatiques et des mutations socioéconomiques".

Ce congrès a été organisé par le laboratoire Elevage et Faune Sauvage en milieu aride et désertique de l'Institut des Régions Arides de Médenine en collaboration avec l'Institution de la Recherche et de l'Enseignement Supérieur Agricoles, l'Office de l'Elevage et des Pâturages et la Direction Générale des Forêts et l'Université de Gabès.

Mlle Imen DABOUSSI fut conviée par la FAO pour participer à cet événement, a présenté un Poster qui se reporte sur « L'évaluation des performances génétique des lapins reproducteurs en Tunisie ».

A cet occasion des spécialistes des différents continents : européens (Italie, France, Espagne, Belgique), suivis des équipes du sud de la Méditerranée (Egypte, Algérie, Maroc et Tunisie) et des pays du Nord ouest d'Afrique (Mauritanie) se sont réunis autour de différentes disciplines afin de réussir un échange et de présenter les récents progrès qui ont été planifiés dans ces différentes rubriques :

THEME I : Biologie et comportements des animaux

THEME II : Génétique

THEME III : Reproduction

THEME IV : Productions animales

THEME V : Parcours et autres ressources alimentaires

THEME VI : Transformation des produits animaux

THEME VII: Santé

THEME VIII: conservation

THEME VIII: Ecologie

THEME X: Impact du changement climatique

Les objectifs de ce séminaire étaient les suivants:

mettre en exergue les particularités biologiques et les traits d'adaptation des espèces animales aux régions arides et désertiques et les possibilités d'amélioration,

analyser les tendances structurelles et fonctionnelles de l'élevage et de la faune sauvage face aux enjeux actuels et futurs en relation avec les ressources et les contraintes,

assurer les échanges d'idées et la diffusion des connaissances en vue d'une meilleure valorisation des résultats de la recherche.

Ce congrès a touché à plusieurs thématiques :

Biologie et comportements des animaux : particularités biologiques, adaptations physiologiques aux stress, comportement, bien être animal.

Reproduction et génétique : physiologie et maîtrise de la reproduction, caractérisation et amélioration génétique des espèces animales domestiques.

Santé animale et maladies émergentes : analyse des risques épidémiologiques et amélioration des méthodes d'intervention contre les maladies existantes et émergentes.

Productions animales et transformation: performance individuelle, amélioration de la productivité, qualité, diversification et filières des produits animaux.

Parcours et autres ressources alimentaires: valorisation actuelle, possibilités d'amélioration et effets attendus des changements climatiques.

Diversité des espèces animales sauvages et défis de conservation : actions relatives aux espèces animales sauvages, notamment les taxons rares, en régression et/ou au bord d'extinction, stratégies de conservation et de gestion.

Impact des changements climatiques et socio-économiques sur les systèmes d'élevage et la faune sauvage: Impact sur le métabolisme, les performances et la qualité des produits animaux, effet sur les populations domestiques et sauvages, la distribution des espèces et fonctionnement des écosystèmes

A la fin, une cérémonie de clôture et des prix ont été attribués à trois étudiants (Deux Tunisiennes et un Algérien) qui ont présentés des posters. Les critères de sélection étaient l'originalité du sujet, la mise en forme du poster, la qualité de la présentation orale et la discussion scientifique après la présentation.

1^{ère} édition du SIPAN

21-25 janvier 2015, Béja

Le GIPAC a participé au Salon International de la Production Animale et de la Nutrition SIPAN en sa première édition qui s'est tenue du 21 au 25 janvier 2015 à Béja.

Le GIPAC a organisé en marge de ce salon des ateliers de travail sectoriels en aviculture et en cuniculture le 22 janvier 2015.

L'objectif principal était de débattre les majeures problématiques et les perspectives de développement des secteurs avicoles et cunicoles dans la région du nord ouest, en présence de représentants des services du ministère de l'Agriculture, de la profession et des institutions de financement, à savoir l'APIA et la BTS.

Par la même occasion, des thèmes techniques ont été abordés, tel que la biosécurité et le contrôle sanitaire dans la filière avicole.



Les participants étaient en majorité des petits éleveurs et des nouveaux promoteurs de la région de Béja qui se demandaient essentiellement sur les mécanismes d'encouragements à l'investissement.

Séminaire PROCLEAN

26 février 2015, Hammamet

La société Proclean distributeur du laboratoire LCB food safety a organisée une journée d'information à l'Hotel Al Hembra Thalasso à Yasmine Hammamet le 26 février 2015 pour faire connaître ces produits innovants basés sur la technologie de l'ultra diffusion développée pour le domaine de l'élevage pour désinfecter les surfaces par voie aérienne en dispersant des produits virucides, bactéricides et fongicides ainsi que la diffusion d'huiles essentielles pour assurer le bien-être des animaux. La société commercialise également un insecticide préconisé essentiellement pour lutter contre les ténébrions et les poux rouges.

Journées d'Information en partenariat avec les SMBSA et MEDIVET

27 janvier, 4 et 26 février 2015

Dans le cadre de l'information et la sensibilisation des éleveurs, le GIPAC en partenariat avec les laboratoires MEDIVET, les SMBSA ELKARAMA, CAVICAB et CORAVIS, a organisé des journées d'information respectivement le 27 janvier, le 4 février à Sfax et le 26 février à Nabeul.

Plusieurs thèmes techniques ont été débattus lors de ces rencontres se rapportant à la santé, l'alimentation et la ventilation au sein des élevages avicoles etc.

Dr TAKTAK du GIPAC a participé à ces travaux par une communication orale sur l'importance de l'entretien du pédiluve et son impact sur l'amélioration de l'état sanitaire et la rentabilité de l'élevage avicole.



Séminaire sur « le Contrôle de la Qualité de l'Aliment - Maladies Respiratoires des Volailles »

2 mars 2015, Hammamet

Le GIPAC a participé à un séminaire organisé par le Conseil Américain de l'Exportation du Soja « USSEC » et la Société Scientifique de Médecine Vétérinaire Aviaire « SSTMVA » sur le thème « Le Contrôle de la Qualité de l'Aliment – Maladies Respiratoires des Volailles » le 2 mars 2015 à Hammamet.

A l'occasion Pr Craig COON de l'Université de Arkansas a présenté une communication intitulée « Nutrition en aviculture, contrôle de la qualité de l'aliment » et Mr Gary BUTCHER consultant à l'USSEC a exposé « Les actualités sur les maladies respiratoires aviaires majeures, diagnostic et contrôle ».

Ces deux sujets ont été la base d'une longue et fructueuse discussion entre les différents participants.

FOIRE INTERNATIONALE "VIV ASIA"

du 11 au 13 mars -THAILANDE- Bangkok-

Une délégation Tunisienne a participé à la FOIRE INTERNATIONALE " VIV ASIA mars 2015" des représentants du GIPAC et de la profession se sont rendus à cette manifestation.

Ce rendez vous a été marqué par la présence d'un grand nombre de professionnels dans le domaine de la production animale venus de tous les continents pour prendre part à cet événement les industriels dans les équipements, les représentants des différents intervenants dans les secteurs , avicole, laitier, de l'aquaculture , de l'environnement la santé et la nutrition animale .

Une cérémonie d'ouverture a été organisée, sous le haut patronage du Ministre de l'Agriculture de la Thaïlande, les organisateurs et un certain nombre de hauts cadres.

Cette foire qui se tient annuellement et qui se caractérise par une affluence importante a vu cette année son emplacement à Bangkok en Asie à l'espace BITEK.



la Tunisie et le Maroc ont été conviés à participer à cette foire, à cet effet un cocktail a été organisé le deuxième jour et ce fût une occasion pour les exposants et les participants de se rendre à nos stands et établir des contacts.

IL est à souligner que cette participation est une opportunité pour les professionnels Tunisiens de découvrir les innovations , en matière d'élevage , dans les équipements et les solutions proposées par les fabricants pour rentabiliser d'avantage les investissements coûteux et notamment sur le plan nutritionnel et la recherche sur les produits à tendances préventives que curatives au niveau sanitaire et nutritionnel.

Les contacts ont été fructueux et l'échange de savoir faire entre techniciens et scientifiques fournisseurs et fabricants des différentes nationalités ne peut être que bénéfique à l'essor des secteurs d'élevage industriel et un événement de cette envergure ne peut que rapprocher d'avantage les professionnels et faciliter les échanges commerciaux.

il va sans dire que le nombre important de participants et un programme riche en communications scientifiques, témoignent des progrès enregistrés dans les filières animales et ont un effet direct et non sans importance sur la productivité et la qualité du produit, contribuant ainsi à pourvoir au consommateur des protéines de qualité et un produit sain.



Atelier de travail en Aviculture

24-25 mars 2015, Hammamet

Le GIPAC en partenariat avec la DGPA et la DGSV a organisé un atelier de travail pluridisciplinaire pour la mise en œuvre d'un plan d'action et de lutte contre l'abattage clandestin.

Ce travail est le fruit de plusieurs de réunions et d'efforts continus d'un nouvel stade d'application des mesures du cahier des charges en question.

Cet atelier a réuni, pour une réflexion commune selon les méthodes de planification par objectif, toutes les parties prenantes intervenantes, à savoir, des représentants des quatre Ministères (Agriculture, Commerce, Santé et Intérieure) de la profession ; de l'ODC et des spécialistes en aviculture.

Etant modéré par l'experte Mme Yosr BAYAR ZOUITEN, l'atelier s'est déroulé sur deux jours le 24 et 25 mars à Hammamet, ayant pour objectif général l'élaboration d'un plan d'actions multi-intervenant et complet pour l'application du cahier des charges et la lutte contre l'abattage clandestin.

Normes et directives pour l'aide d'urgence à l'élevage

24-26 mars 2015, Tunis

Un cadre du GIPAC a participé à une session de formation organisée par l'OEP et le Bureau Sous-Régional pour l'Afrique du Nord de la FAO sur « Les normes et directives pour l'aide d'urgence à l'élevage » qui s'est tenue du 24 au 26 Mars 2015 (3 jours) au Novotel à Tunis.

Cette formation a englobé aussi bien l'aspect théorique que pratique :

- Des cours et des Travaux dirigés ;
- Des études de cas.

La formation a réuni des zootechniciens représentants publics et privés du secteur agricole. Au total, 25 participants y ont pris part et ont été répartis en quatre groupes de travail.



Photo de groupe des participants à l'atelier de travail

La formation a été organisée en six sessions réparties comme suit :

- Présentation du projet LEGS
- Moyens de subsistance, bétail et situations d'urgence
- Évaluation préliminaire
- Identification de la réponse
- Analyse des interventions techniques et leurs options
- Suivi et évaluation

Les objectifs de cette formation étant de:

- Décrire et appliquer l'approche LEGS ;
- Identifier les interventions appropriées en matière d'élevage basées sur les moyens de subsistance en situation d'urgence;
- Concevoir et déployer des interventions conformément aux normes et directives LEGS.



Photo de groupe des participants à la formation LEGS

CUNICULTURE NEWS

Journée SANDERS

28 Octobre 2014, Jammel

L'Usine d'Aliments Concentrés SANDERS TUNISIE a organisé en collaboration avec le GIPAC un atelier de travail

Une table ronde sous le thème : « Les bonnes pratiques de l'élevage cunicole » et ce, le Mardi 28 octobre 2014 au centre de formation professionnel-agricole à Jammel.

Mme Imen Daboussi, ingénieur au GIPAC, a commencé par une présentation sur la filière cunicole et a parlé des problématiques du secteur au niveau de l'alimentation en présentant des solutions proposées.

M Paul Dorchies, un expert dans l'alimentation du Lapin à SANDERS, a présenté deux communications issues de travaux de recherche récents menés à la station expérimentale à Sourches :

Management de l'élevage des reproducteurs

Alimentation des reproducteurs

Dr Chehid Chakroun, un vétérinaire au GIPAC a parlé des maladies digestives du lapin.

Cette table ronde a permis d'échanger et de discuter de différents aspects de nutrition, santé et management de l'élevage du lapin.



Melle ACHOUR du GIPAC inaugurant la journée SANDERS



Public assistant à la journée SANDERS

 **SANDERS**
TUNISIE
Les aliments riches en valeurs ajoutées

ديما رايخ مع دجاجة المذايخ



... ثبت دجاجك منيه جاء!



الوزارة العامة للمصالح البيطرية، وزارة الملاكه
مجلس المشرك لمطوحات الدواجن والارانب

