



Groupement Interprofessionnel des Produits Avicoles & Cunicoles

Juillet 2012

NEWS LETTER

Numéro 7 Page 1

Editorial

Le secteur avicole est en train de connaître une période de transition depuis le début de l'année 2012, une transition qui sera progressive dans un premier temps certes, mais qui annonce un changement de cap important.

Ce changement d'approche est jusqu'à présent confirmé par le gouvernement, suite à l'élimination de l'avis technique au niveau de l'importation des reproducteurs par le Ministère des Finances, met fin à la programmation imposée et laisse la place à un marché libre. Ceci ne signifie pas une anarchie, mais plutôt une plus grande souplesse. En effet, cette liberté doit aboutir à une concurrence loyale assurant l'autosuffisance, la sécurité alimentaire en même temps qu'une qualité meilleure des produits et une offre capable de préserver le pouvoir d'achat d'un citoyen.

Il y a lieu de signaler que des gardes fous ont immédiatement été mis en place, comme la limitation des importateurs aux opérateurs agréés sur le plan sanitaire ou l'établissement de règles qui balisent l'activité de tous les opérateurs dans un décret en cours de rédaction. Ce décret est sensé organiser toute la filière dans un « qui fait quoi et comment ».

Une commission de « coordination et de suivi » devrait voir le jour, pour mettre en application les articles du dit décret et remplacer entre autre la commission de programmation.

Le grand atout du secteur avicole réside dans une croissance continue notamment en ce qui concerne les viandes. Malgré la libération des importations de reproducteurs, les prévisions de production laissent entrevoir un bon équilibre en raison de la prudence et la sagesse des professionnels. Tout est donc favorable à une nouvelle ère pour une aviculture plus libre et surtout plus équitable où seuls les vrais professionnels (petits, moyens et grands) auront la chance d'exercer leur activité sans favoritisme ni protectionnisme démesuré.

Atelier « Révision du cadre législatif des SMBSA » Mercredi 2 Mai 2012-Institut national pédagogique et de formation de sidi Thabet

Dans le cadre de la révision des textes de loi régissant le statut des Sociétés Mutuelles de Base des Services Agricoles « SMBSA », un atelier de travail a été organisé en présence de Mr le secrétaire d'état auprès du Ministre de l'Agriculture le mercredi 2 mai à l'Institut National Pédagogique et de Formation de sidi Thabet.

Au cours de la séance plénière, ont été présenté respectivement la situation actuelle des SMBSA, et les propositions relatives à la révision de la législation en vigueur.

Deux commissions ont été formées pour la suite des travaux de l'atelier; la première commission a été chargée de réviser les mesures législatives, et la deuxième commission a été chargée d'instaurer des mesures d'accompagnements.

Les principales recommandations présentées ont été les suivantes :

- Réviser la nomenclature de l'organisation professionnelle : société ou coopérative
- Réviser le cadre législatif relatif aux invitations à l'assemblée générale de la société
- Réviser le quorum légal des assemblées générales
- Fixer un organisme unique de contrôle des SMBSA
- Réviser le texte de loi concernant la dissolution de la société
- Organisation de journées d'information et de sensibilisation au profit des adhérents
- Doter les organisations professionnelles de moyens pour la formation continue des adhérents en leur organisant des programmes d'encadrement
- Encourager les professionnels à la liberté d'initiative pour mieux réussir leurs projets
- Organiser des journées à l'échelle régionale et impliquer les professionnels à la prise de décisions



Groupement Interprofessionnel des Produits Avicoles & Cunicoles

Juillet 2012

NEWS LETTER

Numéro 7 Page 2

Journée Maladie de Gumboro, Nouveautés et Apport du laboratoire

HIPRA-IRVT-SSTMVA / Mardi 15 mai 2012

Hôtel Mehari-Yassmine Hammamet

Les laboratoires HIPRA, en collaboration avec l'IRVT et la SSTMVA ont organisé une journée scientifique d'information destinée aux vétérinaires chargés d'aviculture et aux professionnels du secteur sur le thème « la maladie de Gumboro, nouveautés et apport du laboratoire »

Dr Aida Tlatli de l'IRVT a présenté une communication orale relative aux prélèvements qui sont acheminés au laboratoire; les procédures d'enregistrement, le suivi des analyses, et l'élaboration de fiches de résultats. Par ailleurs elle a aussi défini les exigences des normes pour l'accréditation d'un laboratoire.

Les programmes efficaces pour le contrôle de la maladie de Gumboro ont été exposés par la suite par Dr Fathi des laboratoires HIPRA, et Dr Villa du même laboratoire a présenté un nouveau vaccin à large protection contre la maladie de gumboro « **Hipragumboro Gm97** » qui est un vaccin à virus vivant administré dans l'eau de boisson chez le poulet de chair dès le premier jour. La particularité de ce vaccin est de coloniser rapidement la bourse de fabricius des volailles, afin que le virus vaccinal agisse en empêchant l'infection et la réplication du virus présent sur le terrain, aussi ce vaccin permet la production d'anticorps humoraux à niveaux élevés.

Dr cherif de l'IRVT, a indiqué les méthodes de diagnostic de laboratoire de la maladie de gumboro, et Dr Villa a détaillé le diagnostic moléculaire en la matière.

Les labo HIPRA, notamment Dr Fathi a achevé cette séance par la présentation du vaccin « **Hipraviar TRT4** » qui est un vaccin vivant clone, souche CL /79 ; contre la maladie de Newcastle, dont les particularités sont :

- Une meilleure réponse immunitaire
- Une large protection contre les souches létales de NDV
- De produire moins de réactions vaccinales
- De Présenter plus de prévisibilité dans la production des lots à la ferme et sur les propriétés antigéniques et comportementales.





Groupement Interprofessionnel des Produits Avicoles & Cunicoles

Juillet 2012

NEWS LETTER

Numéro 7 Page 3

Assemblée générale de la SMBSA CORAVIS - Sfax 24 Mai 2012

Le Gipac a participé à l'assemblée générale de la SMBSA CORAVIS relative à l'exercice de l'année 2010.

La SMBSA CORAVIS dont le Chiffre d'affaires a été près de 1.451.559,065 en 2010, a compté 67 adhérents chair après l'adhésion de 2 nouveaux éleveurs et le remplacement de deux autres. Plusieurs problèmes internes à la société ont été évoqués notamment l'endettement des adhérents, d'autres problèmes relevant de l'actualité du secteur, ont fait objet d'amples discussions comme le sujet des maladies régnantes au niveau de lots d'élevage, les retards de croissance enregistrés, l'augmentation des prix de l'aliment, les problèmes liés au stockage des œufs pour le mois de ramadan, et les problèmes rencontrés avec l'abattoir notamment ceux liés au poids des sujets déclassés, par ailleurs plusieurs autres soucis ont été soulevés et c'était l'occasion pour tous les éleveurs d'en faire part aux responsables de l'administration présents à l'assemblée.



Assemblée Générale de la Société Mutuelle de Base des Services agricoles « SMBSA Gabès » 31 mai 2012 - Gabès

Le GIPAC a participé à la réunion de l'Assemblée Générale Ordinaire de la SMBSA de Gabès, relative à l'exercice de l'année 2011, et ce, le 31 mai 2012 à son siège à GABES.

La SMBSA de Gabès, compte désormais 23 adhérents, ce chiffre serait majoré en 2012 par l'affiliation de 4 nouveaux membres. Son chiffre d'affaires a été de 256.066 millions au titre de l'année 2011. Cette société a été assez mal organisée depuis sa création, et n'a enregistré aucune amélioration quant à l'élaboration de contrats d'intégration avec un abattoir; aussi, les éleveurs adhérents à la société travaillent à faibles capacités d'élevages de poulet de chair, et leurs bâtiments ne sont pas conformes aux normes sanitaires, par ailleurs, la société a vu son quota de reproducteurs réduit en passant de 4050 en 2007 à 2850 en 2011.

Les principales discussions ont tourné autour de l'annulation des quotas de reproducteurs octroyés aux couvoirs, par conséquent aux coopératives.

Il est à noter aussi que les éleveurs ont manifesté leur souci majeur à l'application du cahier de charges des circuits de distribution des produits avicoles et dérivés et ont même réclamé la levée de l'interdiction du vif; il serait à cet effet important de mieux sensibiliser ces petits éleveurs quant au danger encouru par la non application du cahier des charges en raison des risques sanitaires qui en découlent.





Groupement Interprofessionnel des Produits Avicoles & Cunicoles

Juillet 2012

NEWS LETTER

Numéro 7 Page 4

Journée Hyline « L'élevage de pondeuses » **Sfax - 28 mai 2012-**

La société CHAHIA et la Société MEDIMIX en collaboration avec la Société Hy-Line International USA ont organisé une journée d'information sous le thème « l'élevage des pondeuses » et ce le lundi 28 mai à Sfax.

Mr Amine EL Ghissassi, Régional business Manager North and West Africa « Hy-line-UK International », et Dr Peter Settar ; Généticienne de Hy-Line International USA ont présenté la société Hy-line et l'actualité de la recherche génétique en matière de sélection de pédigrées. Par ailleurs, ils ont présenté les paramètres techniques et les performances de production de la souche Hy-line CV22 qui est une souche modifiée et améliorée issue de la Hy-line W98.

En effet, cette souche CV22 présente une meilleure résistance à la maladie de MAREK, c'est une pondeuse hautement productive, adaptée à tout environnement, présentant un meilleur indice de consommation, une meilleure qualité des œufs surtout en matière de flexibilité, d'épaisseur d'albumen favorisant une durée plus élevée de stockage en milieu ambiant et de résistance à la casse, un calibre d'œufs plus gros à âge précoce. Aussi, cette souche présente une excellente viabilité et un tempérament calme.

Les éleveurs de pondeuses qui étaient présents ont bénéficié de l'occasion pour enrichir le débat à propos de l'élevage de la pondeuse Hy-line, de sa nutrition, de sa gestion et surtout de la lutte contre certaines pathologies.





Groupement Interprofessionnel des Produits Avicoles & Cunicoles

Juillet 2012

NEWS LETTER

Numéro 7 Page 4

Formation sur l'Influenza Aviaire

Support technique à la lutte contre la grippe aviaire et à la préparation de réponse à une pandémie humaine 4-5 / 6-7 juin 2012 - C P R F A Sidi Thabet

Dans le cadre de la prévention contre l'Influenza aviaire, la DGSV en collaboration avec la FAO a organisé des cycles de formation concernant les techniques de communication en Influenza aviaire dans le cas d'apparition de la maladie. Cette formation a été destinée aux vétérinaires étatiques régionaux chargés de l'aviculture et aux vétérinaires privés.

L'expert consultant FAO Mr Daniel Grégoire, a défini durant cette formation les grands principes de la communication, les objectifs, les acteurs et les moyens.

Des séances de débats sur ce qui s'est passé en Tunisie en 2007 et en 2008 ont permis d'analyser la situation du pays en période passée de crise; ensuite différentes approches en communication ont été présentées, notamment la réaction des grands médias face à la maladie.

Mr Grégoire a aussi présenté les principes généraux de communication de crise, les leçons retenues et les lignes directrices. Il a par ailleurs montré comment préparer un plan de communication à l'échelle national et régional.

La formation a été enrichie par des séances pratiques définies comme exercices par groupes et discussions en séances plénières, ces séances ont touché principalement les plans de communication, les objectifs, les personnes ciblées, les thématiques, les approches, et la méthodologie d'analyse.





Groupement Interprofessionnel des Produits Avicoles & Cunicoles

Juillet 2012

NEWS LETTER

Numéro 7 Page 5

Symposium National «La vulgarisation Agricole en Tunisie - Caractéristiques et Problématiques du Système de Vulgarisation »

Un symposium ayant pour thème le système de vulgarisation agricole en Tunisie organisé par l'Agence de la Vulgarisation et de la Formation Agricole, s'est tenu en date du 5 juin 2012 au Centre National Pédagogique de Sidi Thabet sous le haut patronage du Ministre de l'Agriculture.

Lors de ce symposium qui a vu la participation de plusieurs hauts cadres des administrations agricoles et des représentants des organismes professionnels est en fait la clôture de plusieurs ateliers régionaux consacrés à ce thème.

Le Chef de cabinet du Ministère de l'Agriculture a ouvert la séance et a introduit l'agence de la vulgarisation et de la formation agricole comme étant un organisme qui a certes contribué au développement agricole cependant la concrétisation des objectifs reste encore tributaire des moyens assez modestes.

Il a signalé aussi que les besoins sont plus importants et qu'il faudrait redoubler d'effort et mieux focaliser les interventions et cibler d'avantage les petits et moyens agriculteurs et plus que jamais dans les circonstances actuelles et surtout après le constat désolant de la pauvreté qui sévit dans les régions rurales et à ce titre il reste beaucoup à faire dans ce domaine.

Les principaux thèmes présentés par les intervenants sont les suivants :

- le fonctionnement de l'appareil de la vulgarisation agricole en Tunisie mettant en valeurs les spécificités et les défaillances.
- La vulgarisation ou le développement de l'agriculture et le rôle des organismes professionnels.
- Présentation du modèle turque le système de vulgarisation agricole et son évolution.
- Présentation des résultats des travaux et des recommandations des ateliers régionaux.

Les différentes interventions ont concerné essentiellement des préoccupations autour de l'organisation de la profession (les besoins en vulgarisation, les moyens humains, les objectifs, comment évaluer le rendement du vulgarisateur, résultats auprès de l'éleveur, la recherche au service de l'agriculteur, la coordination entre les différents organismes et complémentarité).

En résumé, et au vu des résultats des travaux des ateliers régionaux, la restructuration de l'appareil de vulgarisation s'impose et à cet effet cette tâche a été confiée à un bureau d'étude.

Les discussions ont tourné autour de la modernisation des méthodes de vulgarisation (internet et réseau d'information) et le recyclage des vulgarisateurs.

L'importance du rôle du vulgarisateur dans le développement rural, l'amélioration du niveau de vie de l'agriculteur et la préservation de l'environnement.





Groupement Interprofessionnel des Produits Avicoles & Cunicoles

Juillet 2012

NEWS LETTER

Numéro 7 Page 6

Institut National de la Recherche Agronomique Station d'Amélioration Génétique des Animaux AUZEVILLE - 10 avril- 10 juin 2012

Dans le cadre du programme CMCU 09G 0902 intitulé « Analyse de la diversité génétique des populations cunicoles en Tunisie et mise en place d'un programme d'amélioration génétique du lapin de chair », Mlle Imen Daboussi, ingénieur au GIPAC a passé un stage de formation de deux mois à la Station d'Amélioration Génétique des Animaux (SAGA) au sein de l'Institut National de la Recherche Agronomique de Toulouse.

Elle a été encadrée par M Gérard Bolet, directeur de recherches à la SAGA et spécialiste en génétique du lapin.

L'objectif de ce stage étant de calculer les paramètres génétiques et les indices de potentiel génétique à partir des données de performance de plus de 7102 lapins au total, et ce, afin d'estimer la valeur génétique des lapins pour une meilleure sélection des sujets reproducteurs.

Les étapes de la démarche préconisées lors du stage sont :

- Révision des données de performance collectées
- Définition des objectifs et des critères de sélection
- Évaluation des performances calculées
- Estimation de la valeur génétique des individus candidats à la sélection
- Classement des individus candidats à la sélection au niveau de chaque centre
- Choix des individus qui vont constituer la nouvelle génération de géniteurs

Désormais, les centres de reproducteurs de lapins de chair en Tunisie vont disposer d'un outil informatique utile, prêt à être utilisé et disponible afin de faciliter l'enregistrement et le suivi des données de performances du cheptel.

La poursuite des travaux en amélioration génétique s'avère d'une grande utilité pour le secteur cunicole pour atteindre des progrès escomptés. Elle apportera aussi sa part à l'organisation de la production et à l'implantation de nouvelles techniques de production.



Nouveauté : Arrêté du Ministère de l'Agriculture du 19 juin 2012 n° 12/2097

Cet arrêté est relatif à la levée de la suspension de l'accord de principe autorisant l'implantation des établissements avicoles, toutes spéculations confondues, dans les gouvernorats suivants :

Mannouba,
Ben Arous,
Ariana,
Nabeul,
Zaghouan,
Sousse, Monastir, Mahdia, Kairouan, Sidi bouzid et Sfax.



Groupement Interprofessionnel des Produits Avicoles & Cunicoles

Juillet 2012

NEWS LETTER

Numéro 7 Page 7

Le GIPAC participe au Salon PAMED 2012

Le GIPAC a participé à la 9^{ème} édition du Salon Méditerranéen de la Production Animale et des Produits Agricoles à l'Export PAMED, tenu du 05 au 07 juin 2012, A l'Expo Center Médina - Yasmine Hammamet. Cette édition a drainé 60 exposants tunisiens, français, anglais, italiens, turcs, espagnols et belges représentant plus de 100 marques. Des experts d'envergure mondiale sont venus débattre des thématiques d'actualité et animer un programme de conférences sur la filière du poulet de chair, la qualité des aliments, l'élevage des dindes, la maladie de Newcastle et l'aquaculture.



Le GIPAC participe à la commission d'organisation du « Salon International de l'Agroalimentaire »

La société des foires internationales de Tunis a programmé pour l'année 2013, l'organisation d'un salon international de l'agroalimentaire. Et afin d'assurer toutes les chances de succès au salon, les organisateurs comptent sur la contribution de toutes les structures et organismes d'encadrement professionnel et de promotion. M. MRAIDI Rabî a participé aux travaux de cette commission le 19 juin 2012.



Journée SNA – 6 juin 2012 - PAMED

A l'occasion de la tenue du salon PAMED 2012, la Société de nutrition animale « SNA », a organisé une journée d'information destinée aux professionnels du secteur, ayant pour thème « Secteur du poulet de chair en tunisie ; situation et perspectives après la libération des quotas »

Dr Riadh Karma a présenté la filière du poulet de chair en tunisie avec ses nouvelles orientations, et Mr J.F.Hamon (Hubbard) a présenté pour sa part la filière française. Mr Med Habboul (SNA) quant à lui, a enrichi les thèmes par une intervention relative à la qualité des aliments et surtout comment optimiser la conduite alimentaire en élevage.





Groupement Interprofessionnel des Produits Avicoles & Cunicoles

Juillet 2012

NEWS LETTER

Numéro 7 Page 8

POULTRY WORKSHOP – MEDIVET – PAMED 2012

A l'occasion de la tenue du salon PAMED 2012, Le laboratoire MEDIVET a organisé une journée avicole destinée aux professionnels du secteur. Le programme des communications orales présentées était assez riche et varié ; les principaux sujets présentés et débattus sont :

- La situation actuelle du secteur avicole en tunisie et perspectives (R.Karma- Gipac)
- Amélioration des performances de viabilité des poussins par les techniques d'incubation (C.boucault – Cidape/Petersime)
- Choix d'une rénovation efficace et rentable pour un bâtiment de dinde (M.Gonzales- Tufigo)
- Challenges en élevage de dindes chair (J.L.Favennec-Aviagen)
- Conduite de l'abreuvement dans les élevages (A.Bejaoui-Lubing.International)
- Contribution à l'amélioration du diagnostic des mycoplasmes aviaires (B.Merdassi-IPT)
- Mycoplasmoses aviaires et Avilosine (B.Bergeron-Eco Animal health)



Journée DICK-CEVA -PAMED 2012 - « New Castle »

A l'occasion de la tenue du salon PAMED 2012, la société DICK Elevage et le laboratoire CEVA Santé Animale Tunisie ont organisé une journée scientifique dont le thème est « **La maladie de New Castle en 2012, challenges et solutions** »

Cette journée a été caractérisée par le déroulement d'un programme scientifique assez riche présenté par une multitude de spécialistes tunisiens et étrangers en la matière; traitant en première séance l'épidémiologie de la maladie de New castle dans le monde, puis la situation de la maladie au moyen orient et au maghreb. Par ailleurs, la gestion de la maladie de new castle en France a permis de présenter un exemple de la prévention de la maladie en zone indemne.

La séance suivante a été consacrée à la vaccination, notamment à la qualité de la vaccination au couvoir « **C.H.I.C.K program** » et à l'utilisation des vaccins vectorisés pour un contrôle optimal de la maladie de new castle. A cette occasion, un vaccin vectorisé le « **vectormune HVT-NDV** » a été présenté par des experts de CEVA, qui ont assuré que ce vaccin procure d'avantage d'efficacité que les autres vaccins classiques, d'avantage d'innocuité et une longue durée d'immunité.

et au final, il se traduit par de meilleures performances pour le producteur avicole. A cet effet, des résultats de terrain de ce vaccin au Mexique et en Tunisie ont été exposés à la présence.





Groupement Interprofessionnel des Produits Avicoles & Cunicoles

Juillet 2012

NEWS LETTER

Numéro 7 Page 9

Le GIPAC participe au Workshop de la FAO pour l'élaboration du cadre de programmation par pays

La FAO a organisé les 6 et 7 juin 2012 un workshop à l'hôtel Golden Tulip Tunis avec comme objectif, l'élaboration d'un cadre de programmation par pays adapté à la Tunisie. Ce cadre de programmation doit comporter 03 domaines d'intervention prioritaires; avec la détermination des effets attendus suite à cette intervention et indicateurs d'évaluation de l'atteinte de ces effets. M. Moumen Karim a participé aux travaux de ce Workshop.

A l'occasion de son départ, Tout le personnel du GIPAC souhaite une agréable retraite à Dr Amina Bouslama, qu'elle puisse profiter pleinement de ses proches , et accomplir ses projets futurs !



Formation sur l'Influenza Aviaire Epidémiologie de la grippe aviaire 12-13 juin 2012 C P R F A Sidi Thabet

Dans le cadre de la prévention contre l'Influenza aviaire, la DGSV en collaboration avec la FAO a organisé des cycles de formation sur la surveillance de la grippe aviaire et les maladies aviaires dans le cadre du projet UTF/TUN/036/TUN de renforcement des capacités d'épidémiologie et de biosécurité de la grippe aviaire en Tunisie. Cette formation a été destinée aux vétérinaires étatiques régionaux chargés de l'aviculture et aux vétérinaires privés.

Des experts en la matière de ; la FAO, CIRAD, ENV Toulouse et Association France vétérinaire international ont animé ces cycles de formation en particulier ; Mrs Mathilde Paul et Mariette Ducatez, Jean luc Guérin, Sophie Molia.

Les principaux sujets traités sont :

Les caractéristiques des principales maladies virales, notamment la grippe aviaire et la maladie de New Castle
L'épidémiologie-surveillance des principales maladies virales aviaires, en particulier la grippe aviaire et la maladie de New Castle, travaux dirigés par groupe : atelier pratique prélèvements et autopsie

Le plan d'urgence à adopter en cas d'apparition de foyer d'IAHP, travaux dirigés par groupe quant à l'utilisation du logiciel RANEMA-FLU
Les mesures de biosécurité à appliquer au niveau de l'exploitation, et rôle du gouvernement et du secteur privé pour améliorer ces mesures.





Groupement Interprofessionnel des Produits Avicoles & Cunicoles

Juillet 2012

NEWS LETTER

Numéro 6 Page 10

Séminaire sur L'analyse des risques dans les filières de l'agroalimentaire. 27/06/2012 Sousse

L'Association Africaine de Microbiologie et d'Hygiène Alimentaire (AAMHA) a organisé en collaboration avec Calyxis "Pole d'expertise du Risque" (Ex CEPR), le 27 juin 2012 à l'Hôtel Tej Marhaba (Sousse), un séminaire intitulé :

« **Quelle Politique de Sécurisation de l'Alimentation ? L'analyse des risques dans les filières de l'agroalimentaire. Evaluation, gestion, Communication** »

« Calyxis Certification » développe une gamme spécifique de certifications de compétences pour répondre au marché de la sécurité : Certification de personnes en HACCP (sécurité des aliments), en SMSDA (Système de Management de la Sécurité et des Denrées Alimentaires), Certification de personnes intervenant à domicile.

Ce séminaire a été animé par des spécialistes tunisiens et français et s'est adressé aux professionnels des secteurs de l'agro-alimentaire et du tourisme, Contrôleurs, Responsables juridiques dans le domaine, Qualiticiens, Hygiénistes, chefs d'entreprises et particulièrement à tous ceux qui voulaient approfondir leurs connaissances en **HACCP/SMSDA**. Le programme de ce séminaire a concerné les thèmes suivants :

- Appréciation scientifique des dangers (Pr A.Ettriqui)
- Les dangers microbiologiques à la lumière des accidents récents (Pr.F.H.Bolnot, ENVA , France)
- Evaluation des risques dans le cadre d'un SMSDA (Dr E.Derouiche)
- Quel mode de régulation pour autorité compétente en l'absence de GBPH (P.Perrin)
- Normalisation en France et en tunisie (O.Boutou)
- Contraintes règlementaires et gestion des risques (P.Mennecier, DGAL France)
- Outils et moyens pour les professionnels (C.SZTAL-KUTAS) Direct.Calyxis.
- La vérification dans un système de management de la sécurité des denrées alimentaires (M.JRIDI)
- Les canaux de communication avec les fournisseurs des denrées alimentaires ; cas des GMS (S.Belkhoja.Carrefour Tunisie)

• Les Sites en ligne ci-dessous sont recommandés pour les responsables qualité ou les responsables recherche et développement :

<http://www.symprevious.net/> logiciel constituant un ensemble d'outils d'aide à l'expertise en sécurité des aliments et est conçu pour les professionnels de l'alimentation .

<http://referentiels.actia-asso.eu/> afin de surfer sur les référentiels.

<http://www.calyxis.fr/>

<http://www.certificationhaccp.com/cepr/> pour la certification de personnes de calyxis



A l'occasion de son départ, Tout le personnel du GIPAC souhaite à Mr Bedoui Boukhari une Heureuse et longue retraite, pleine de chance et de bonheur.





Groupement Interprofessionnel des Produits Avicoles & Cunicoles

Juillet 2012

NEWS LETTER

Numéro 7 Page 11

Formation sur « la production et la transformation des céréales biologiques » 28 juin 2012

Les cadres techniques de la cellule bio du Gipac ont participé à une formation organisée par le centre technique d'agriculture biologique de Chott Mériem (CTAB) dont le thème est « la production et la transformation des céréales biologiques » cette formation a eu lieu à l'Institut Supérieur des Sciences Agricoles de Chatt Mériem. Les participants étaient des techniciens responsables en agriculture biologique et des agriculteurs bio.

Plusieurs problèmes d'ordre technique ont été soulevés, à savoir ; l'absence de cellule de stockage de céréales bio à l'office des céréales, ou même au sein des particuliers.

Il a en outre été recommandé d'encourager d'avantage les recherches en matière de culture de céréales bio, et d'encourager à la création de projets de récolte et de transformation.

Aussi, il a été recommandé de sensibiliser les agriculteurs biologiques à pratiquer l'élevage en mode bio au sein de leurs exploitations et les encourager à la reconversion.

Par ailleurs, il serait judicieux de créer une carte ou fiche technico-économique pour les agriculteurs bio, à l'instar des agriculteurs conventionnels.

Il est aussi important de sensibiliser les agriculteurs bio à effectuer la diversification de leurs cultures, permettant ainsi une diminution des maladies et une meilleure productivité.

Des résultats de recherche ont été présentés concernant la qualité de quelques céréales bio et le choix des variétés bio qui sont de meilleures qualités. Il est à noter qu'il existe une corrélation négative entre la qualité et le rendement en graines, par ailleurs, ont été sélectionné quelques variétés de céréales (blé) dont la teneur en protéines était supérieure à celle des conventionnels.

Un représentant de la société « Napolis » transformant les céréales bio et pratiquant la commercialisation des produits finis, a fait part à l'assistance de leur expérience en la matière et a indiqué les principaux éléments à améliorer notamment, afin de mieux vulgariser les producteurs sur la manière de récolter et le moment opportun de le faire, aussi pour assurer une meilleure traçabilité du produit, et faire d'avantage de recherches sur la prévention bio contre les nuisibles lors du stockage.

