

Pamed 2011 : Une réussite méritée malgré des circonstances exceptionnelles

Ajouté le 13/06/2011



Le rideau vient d'être baissé sur la 8ème édition du Salon méditerranéen de la production animale et des produits agricoles à l'export (PAMED 2011). D'une session préparée et organisée dans des circonstances pareilles à celles vécues par la Tunisie suite à la révolution, on ne peut dire qu'elle était très réussie. En fait remplir toute la superficie allouée et convaincre 42 exposants tunisiens et étrangers de venir à l'expo center Yasmin Hammamet du 7 au 9 juin n'étaient pas une tâche facile surtout à cause des appréhensions relatives à la sécurité. Pourtant, habitués du salon ou nouveaux, tunisiens et étrangers, étaient au rendez-vous. Ils ont emmené avec eux leurs produits, technologies et techniques, matériels et équipements et surtout leur amour à la Tunisie



Parallèlement à l'exposition qui était riche de nouveautés notamment en matière d'aviculture, le programme scientifique était lui aussi fort intéressant. Le premier jour était meublé par une journée scientifique organisée par Céva santé Animale sous l'intitulé de « Hatchery Day ». De son côté, les laboratoires MediVet ont organisé un workshop Dinde sous le slogan « je ne suis pas une poule ».

Chaque visiteur professionnel a eu l'occasion d'assister à une conférence dont le thème répondait à ses centres d'intérêt. Les thèmes traités allaient en fait de l'alimentation des ruminants et de la volaille, traitement physique de l'eau Aqua 4D pour éliminer les biofilms à la maîtrise de la qualité des fruits au stade post récolte.

Reste à remarquer que cette édition était purement professionnelle en l'absence de toute propagande politicienne qui imprégnait jadis toutes les manifestations économiques.

Planet Horizons technologies veut renforcer sa position de fournisseur de technologie d'irrigation

Ajouté le 13/06/2011



Par sa présence au salon Pamed, cette société suisse spécialisée dans le traitement physique et électromagnétique de l'eau souhaite renforcer sa position en tant que fournisseur de technologie dans le domaine de l'irrigation.

Pour ce faire elle est entrain de monter un réseau de revendeurs dans plusieurs pays comme le Maroc, la Türkiye, l'Espagne et la Tunisie ou elle est représentée par la générale Horti_Services (G.H.S).

Au sud tunisien, la société a équipé une exploitation de cultures sous serres utilisant l'eau géothermale pour l'irrigation. Les résultats réalisés sont très satisfaisants aux dires de l'exploitant qui a écrit ce qui suit « la technologie planet Horizons réduit l'utilisation des fertilisants à 25%, préserve et améliore des produits (tomate dans ce cas) et élimine l'entartrage des conduites d'eau ». Par ailleurs, utilisée dans l'élevage avicole cette technologie optimise la production car elle procure des effets préventifs et curatifs en éliminant les bios films et les dépôts dans l'eau de boisson et nettoie les conduites sans utilisation de produits chimiques.

