

La deuxième LOHMANN School francophone organisée en France

Du 27 au 29 avril 2011, LOHMANN TIERZUCHT a tenu sa deuxième Lohmann School Francophone en France au Domaine De Brandois en Vendée. Différents pays francophone étaient représentés, la Côte d'Ivoire, le Cameroun, le Mali, le Maroc, la Tunisie, l'Algérie, la Belgique et la Suisse.

Dr. Finck, co-directeur de LTZ, s'est félicité de réunir les clients, distributeurs sous le signe de la francophonie car cette langue partagée facilite les échanges techniques et commerciaux. Il a montré l'évolution du marché des pondeuses dans le monde et la part prépondérante occupée par les souches LOHMANN depuis dix ans. Dr. Finck a rappelé que le groupe EW est une entreprise à capitaux privés, avec quarante filiales et quatre mille employés dans le monde. Les filiales de LOHMANN TIERZUCHT opèrent de façon distincte dans des départements variés comme la génétique, la nutrition ou la santé.

Themes et intervenants

Joël Audefray, président et directeur général de LOHMANN France, a présenté l'évolution de la société française, son historique, le développement des outils et l'implantation en France des différentes souches de LTZ (en fonction du marché).

Mohammed Chairi, ingénieur agronome de LTZ, a évoqué le marché des pondeuses au Canada qui a la particularité de reposer sur un système de quotas. Pour illustrer son propos, Mohammed Chairi a pris l'exemple de la compagnie Boire, leader au Québec.

Mr. Hadnene Haffar, ingénieur de production à la SOTAVI en Tunisie nous a fait part de son expérience en matière d'incubation des oacs de Lohmann LSL. La SOTAVI est à la fois impliquée dans la filière chair et

ponde avec une capacité de deux millions quatre cent mille poussins ponte par an.

Jean-Louis Pinsard, directeur du laboratoire bio Chêne Vert et Olivier Salandre, vétérinaire du groupe Chêne Vert Conseil ont présenté l'importance clinique et les enjeux économiques du Mycoplasma Synoviae en poules pondeuses. Leur propos s'est articulé autour de trois thèmes: portrait-robot et particularité du mycoplasme, les outils de diagnostic avec les intérêts et limites des différentes méthodes et le tropisme du Mycoplasma Synoviae.

Hans Heinrich Thiele, directeur technique de la LTZ, a présenté les perspectives de sélection de LOHMANN TIERZUCHT. Celles-ci sont basées sur un Indice de Performance Globale prenant en compte : la performance de ponte, le poids de l'œuf, la qualité de l'œuf, l'indice de consommation, la viabilité, le comportement et la performance des parentaux. Les génomes des souches LB et LSL ont été séquencés et le diagnostic de tous les marqueurs à développer laisse augurer de belles perspectives dans les progrès génétiques. La sélection des souches Lohmann a permis d'obtenir d'excellentes performances dans tous les systèmes de production, cage aménagée, plein air ou volière.

Régis Onillon, responsable de l'activité ponte NOREA a présenté la filière et le marché français puis la situation du marché eu-





ropéen et enfin les perspectives 2012 liées à la nouvelle réglementation. Il a ensuite expliqué le positionnement de NOREA dans les activités du groupe TERRENA et rappelé quelques chiffres sur l'usine de NOREA à Rorthais dans les deux Sèvres. Cinquante deux personnes travaillent dans l'entreprise pour un tonnage d'aliment fabriqué en 2010 qui a atteint 385 000 tonnes soit 50 camions par jour. L'activité poulettes et pondeuses représente 44 % du volume total. Huit personnes gèrent l'activité pour quatre millions cinq cent mille pondeuses et deux millions de poulettes en 2011. Les éleveurs de pondeuses sont organisés sous forme d'association de producteurs, une concerne la production d'œufs standards et l'autre la production alternative. L'organisation des éleveurs poulettes intègre un million huit cent mille animaux répartis sous trois formes d'élevage, la cage, le sol et la volière.

Bart Buytaert, directeur de la société des Provenderies du Cameroun à Bafoussam a

présenté l'histoire de la compagnie créée en 1981 par Mr Noutchogouin et le groupe Belge Versele-Laga. Les fermes de parentales furent créées en 1990 puis les fermes de ponte en 1995. En 2001, la famille Noutchogouin reprend la totalité des actions et trouve, en 2007, un nouveau partenariat avec la société VDS en Belgique spécialisée dans la nutrition animale. La société compte 250 employés répartis dans les différents départements de l'entreprise. Vingt mille tonnes d'aliment volailles et bétails sont produites chaque année, 70 % consommées dans les fermes de la société et 30% commercialisées via les agences.

Visites et loisirs

La seconde journée du meeting a été consacrée aux visites sur le terrain. Les Etablissements Geslin de Chauché en Vendée ont ouvert leurs portes pour une découverte de la casserie. Cette entreprise fami-

liale créée il y a plus de trente ans compte aujourd'hui plus de cent personnes, est présente sur le marché des ovoproduits et des œufs de tables et représente 5% du volume national.

Jean Marie Gâtineau, éleveur de poulettes et de poules pondeuses à Saint Pierre du Chemin en Vendée a reçu le groupe et fait visiter ses installations, un cheptel de 190 000 pondeuses en cages aménagées et 100 000 poulettes contractualisées avec Noréa. Puis le groupe s'est arrêté à quelques kilomètres pour découvrir en extérieur, une volière plein air de trente mille poules. La journée s'est conclue par la visite du parc à thèmes au Puy du Fou. Le 29 avril, certains invités ont pu visiter le couvoir de Lohmann France.