

Lead Le Roy, distributeur de la marque Vostermans

Ce partenariat lui permet de proposer une offre complète, avec notamment les ventilateurs Multifan ECplus, associée à ses échangeurs de chaleur Lead'Air.

Le Coxaprol de Qalian

Destiné au traitement de la coccidiose des volailles, le Coxaprol est une solution à diluer pour solution buvable à base d'amprolium à 106 mg/ml (sous forme de chlorhydrate d'amprolium) en présentation de 1 et 5 litres. C'est un médicament générique, conforme à la directive 2001/82/CE, en tant que bioéquivalent du médicament de référence sur le marché⁽¹⁾. Son temps d'attente est également de zéro jour.

(1) Nemaprol de Coophavet.

Serupa renforce sa démarche de bâtiments « clé en main »

L'entreprise a mis en place des structures régionales pour le montage et le service après-vente de ses bâtiments. « L'outil à produire conçu dans sa globalité permet à l'éleveur de n'avoir qu'un seul interlocuteur du projet jusqu'à la réalisation », souligne Loïc Rio. Le site de Merdrignac déploie un magasin de 2000 m² pour optimiser la préparation des équipements et un bâtiment « logistique export » pour préparer les commandes.

Nouveautés vaccinales

Contre la bronchite infectieuse, le laboratoire MSD Santé animale est le premier autorisé à mélanger deux vaccins vivants pour une application simultanée. L'association des sérotypes Mass (Nobilis BI Mas) et 793 B (Nobilis IB 4-91) élargit la protection vaccinale. Par ailleurs, MSD lance un vaccin associant la valence LTI à celle de la Marek. Le vaccin bivalent Innovax ILT est composé de la souche vaccinale du virus HVT servant de vecteur pour les antigènes LTI. Tous ces vaccins concernent l'espèce poulet.

SC2A distribue le miscanthus de Novabiom

Thierry Pannetier ajoute la litière de miscanthus à sa palette de produits et services. Il devient distributeur pour le compte de Novabiom, fournisseur des rhizomes et du service agronomique. Ce produit vient compléter une offre très orientée vers la prévention sanitaire : probiotique, gamme hygiène, asséchant de litière...

L'offre de luminaires à leds pour les élevages s'étoffe

Économies en électricité,

les luminaires à leds initialement développés pour le secteur industriel s'adaptent aux élevages. **Big Dutchman** commercialise le luminaire led Zeus, fabriqué par Osram, pour l'élevage au sol. Son cadre en aluminium robuste a une bonne capacité de refroidissement (IP65). Sa platine dispose de leds jaunes et orangées, pour varier les températures de couleurs du blanc chaud au blanc froid (d'autres combinaisons possibles : blanc chaud et rouge ou blanc chaud et bleu). Le luminaire de 32,5 W est réglable de 0 à 100 %, sans scintillement même à basse intensité. « Un bâtiment de volailles au sol de 15 mètres de large nécessite deux lignes de luminaires, tous les 6 à 7 mètres,



LE LUMINAIRE À DEUX LIGNES ZEUS permet de varier les couleurs du blanc froid au blanc chaud et de simuler les phases de lever et de coucher du soleil.

prix public de 199 euros par luminaire », précise Ralf Meyer. Autre innovation pour les rénovations de bâtiments en petites volières ou en volières : le tube souple de leds FlexLed. Disponible en quatre longueurs (1,13 à 2,34 m), il s'adapte à toutes les configurations d'élevage. Les

lampes tubes sont montées sur le câble principal par système Plug and Play (classement IP69K).

Tuffigo Rapidex est le distributeur exclusif du luminaire Pula Led pour poulets de chair et poulettes, « réglable jusqu'à extinction totale. À 1 %, le bâtiment est dans la pénombre, il n'est pas nécessaire d'ajouter de lumière bleue », précise Yannick Le Corre. Sa forme en demi-sphère et sa répartition tous les 3,9 mètres (trois rangées pour un bâtiment de 15 m de large) permettent une bonne homogénéité du flux lumineux. D'une puissance de 9 W, sa luminosité maximale approche 50 lux (classé IP 67). Sa consommation égale celle des tubes leds. Le coût d'équipement et d'installation pour un

1 500 m² est de 4200 euros prix public.

Hato, fabricant de la Pula Led, présentait également la lampe Sterna pour poules pondeuses. D'une puissance de 10 W, elle est réglable de 0 à 100 %. Classée IP 67, l'une de ses particularités est la présence de gradients sur une partie de la surface du globe. « Cela permet de réduire l'éclairage en direction des yeux des volailles, de limiter le picage et d'éviter les zones d'ombres », note Vivian Heijmans, de l'entreprise néerlandaise. ■ A. P.



LES GRADIENTS sur une partie de la surface du globe de la lampe Sterna réduisent l'intensité lumineuse en direction des yeux des poules.

Probiotique multisouche PoultryStar de Biomin

L'UE a autorisé le probiotique pour une extension d'enregistrement (règlement UE n° 2015/1105) qui couvre les applications dans l'aliment mais également dans l'eau de boisson pour les espèces poulets, poulettes destinées à la ponte et les espèces aviaires mineures autres que celles destinées à la ponte dont le canard.

Josse et Asserva collaborent

Un agent commun, Éric Bretonnière, est chargé de proposer des solutions complètes aux éleveurs, qui peuvent comprendre le bâti. Concepteur et installateur breton, Asserva dispose du régulateur Avimat 2, à écran digital et connecté. Pour se différencier, Asserva travaille sur un nouveau concept de ventilation laminaire.

Premier prix « Fermes et paysages » à un élevage de dindes reproductrices



CHANTAL FOURÉ ET CHRISTOPHE BEURE, entourés de leurs partenaires (Avlagen Turkeys, Cidef, Le Gouessant, Le Helloco accoupage, LDC).

Un élevage de dindes reproductrices de Plessala

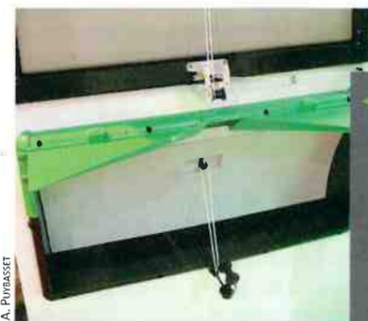
a obtenu le premier prix du concours de l'exploitation agricole la mieux végétalisée des Côtes-d'Armor, y compris l'habitation. C'est une première depuis la création du concours il y a 26 ans. Il s'agit du Gaec de la Marronnière, composé de Chantal Fouré et de son frère Christophe Beurel. C'est la récompense (toute symbolique) de longues années de travail, de passion et de patience. L'aménagement paysager est considéré par les associés comme une protection sanitaire supplémentaire.

Arbres, haies, massifs fleuris, pelouse et voies bitumées concourent à intégrer harmonieusement deux bâtiments comprenant 8 500 dindes, un centre de conditionnement des œufs et un bâtiment de dindons. La porte ouverte du 6 septembre, organisée par la chambre d'agriculture des Côtes-d'Armor, a drainé 4 500 visiteurs. Elle a aussi été l'occasion pour les partenaires du Gaec⁽¹⁾ de présenter la filière dinde et de nouveaux produits de charcuterie, à base de dinde évidemment. ■ P. L. D.

(1) Couvoir Le Helloco, groupe LDC, coopérative Le Gouessant, Aviagen Turkeys.

Une trappe qui optimise les circuits d'entrée d'air

La trappe **Fantura de Fancom**, primée d'un Innov'space 2014, est aboutie. Son originalité repose sur sa forme spécifique qui permet d'avoir une veine d'air épaisse, même en ventilation minimum. Au minimum d'ouverture, l'air entre uniquement par un goulet central de quelques centimètres. « La veine d'air, moins large mais plus épaisse (2 cm) qu'avec une trappe classique, pénètre plus loin, ce qui évite les retombées d'air froid sur les animaux », précise Jean-Pierre Guillou. De fait, 100 % des trappes sont utilisées sur toute la durée du lot et en toute saison. Lorsque les besoins augmentent, la veine d'air augmente simultanément en largeur et en épaisseur. De plus, la forme aérodynamique du cadre intérieur et le volet optimisent le débit (+30 %). La trappe Fantura existe en deux modèles : en mousse de polyuréthane (éligible au PCAE) ou en plastique (suffisante pour les hivers à -5 °C). ■ A. P.



LA TRAPPE FANTURA existe en deux modèles : en mousse de polyuréthane (éligible au PCAE) ou en plastique (suffisante pour les hivers à -5 °C).

NOTRE UNIVERS TOURNE AUTOUR DE VOUS

GRELIER
A Hendrix Genetics Company

GRELAVI
A Hendrix Genetics Company

Hybrid
A Hendrix Genetics Company

www.notreuniverstourneautourdevous.com