



AGRIFLANDERS

awé
association wallonne
de l'élevage

Ambiance de sortie de crise

Organisé tous les 2 ans, Agriflanders fêtait cette année son 10ème anniversaire. Ce salon s'étend sur 4 jours, dont un week-end, afin d'attirer tant les professionnels que le grand public. 70.000 visiteurs ont été enregistrés. L'élevage était bien représenté parmi les 350 exposants. Il faut dire que ce secteur représente 60 % de la production agricole flamande. Vu le poids des secteurs lait et porc, l'année 2016 a été particulièrement difficile en Flandre. Le redressement des cours actuels est donc particulièrement apprécié. Le salon s'est déroulé dans une ambiance optimiste tant au niveau des exposants que des visiteurs.

L. Servais (source VILT), awé asbl



Notre région compte une cent-cinquante d'éleveurs professionnels qui élèvent au quotidien quelques 20.000 brebis.

UNE AGRICULTURE TRÈS INTENSIVE

Plusieurs thèmes des journées d'étude illustraient le caractère intensif de l'agriculture flamande et les contraintes dues à la densité de la population.

L'une d'entre elle était consacrée au devenir des bâtiments de fermes et des terrains associés suite à l'arrêt de l'activité agricole. La disponibilité en terre est une problématique particulièrement aigüe en Flandre. Les bâtiments n'étant souvent plus adaptés à l'agriculture moderne, ils sont

réutilisés à d'autres fins. Les débats ont donc porté sur l'intérêt de promouvoir des bâtiments dont la durée de vie correspond mieux à leur utilisation réelle pour l'élevage, mais aussi plus modulables et plus recyclables.

Une autre thématique abordée concernait la gestion des lisiers. Une série d'initiatives ont été prises, entre autres au niveau de l'alimentation des porcs et de la volaille pour réduire les rejets en éléments minéraux, particulièrement en azote et en phosphate. Le 5ème plan effluent d'élevage « mestactieplan » a

renforcé les normes liées au phosphate. D'où l'intérêt croissant pour la séparation de phase des lisiers et la valorisation de la phase solide via la biométhanisation, le compostage ou la déshydratation. « Hygiéniser », la phase solide ouvre des perspectives pour l'exportation ou pour la valorisation auprès des particuliers.

Vu la bonne santé économique et la croissance de ce secteur, la Flandre s'interroge néanmoins également sur l'intérêt des systèmes de production plus extensifs comme le bio. En Wallonie le bio concerne déjà 8,7 % de la surface agricole contre seulement 0,9 % en Flandre, a-t-il été souligné. Une différence qui s'expliquerait en bonne partie par la différence du prix de la terre.

Les nouvelles tendances en termes de consommation alimentaire et leurs intérêts potentiels pour l'agriculture ont aussi été abordées. Cela concerne les produits locaux mais aussi des productions plus originales comme le houblon aromatique, le quinoa, le soja, ou les insectes.

Une autre thématique portait sur l'intérêt d'une bonne collaboration pour réussir son projet d'entreprise. Cela concerne différents publics comme les autres agriculteurs, mais aussi les fournisseurs, les acheteurs,

les conseillers et le voisinage ; un point particulièrement sensible vu le caractère très urbanisé de la Flandre.



Mieke Verniest sera durant les deux années à venir l'ambassadrice de l'agriculture flamande.

Comme c'est devenu une tradition, Agri-flanders a été l'occasion d'introniser la plus belle agricultrice de Flandre. Mieke Verniest sera durant les deux années à venir l'ambassadrice de l'agriculture flamande.

LES CONCOURS BOVINS

Le concours Holstein a réuni 88 vaches, une participation assez moyenne, vu l'importance de ce secteur en Flandre. Il faut dire qu'aujourd'hui, les programmes de sélection sont fortement axés sur la génomique. Néanmoins, la génomique doit en permanence être réévaluée en fonction des résultats de terrain et les concours y contribuent, rappelle-t-on chez CRV.

84 animaux ont animé le concours BBB. Ici aussi les tests ADN sont d'application dans les programmes de sélection. L'association flamande d'élevage a toujours mis en avant l'importance de l'aspect économique dans les concours en imposant des minimas en termes de classification linéaire. Comme c'est désormais également le cas lors des nationaux, les taureaux devait être indemnes des principales anomalies génétiques.

PALMARÈS

Holstein

Jury : Tamas Sebök (Hongrie)

- Championne des jeunes : Jaade (p. Shy) à Deconinck Geert de Ploegsteert
- Réserve : Champaine ET (p. Mogul) à Peeters Luc & Stijn de Nijlen
- Championne adulte : Hydra (p. Goldsun) à Van Hoof P-Boonen Holsteins Lv de Mortsel
- Réserve : Heitrud (p. Brawler) à Peeters Luc & Stijn de Nijlen



Hydra à Van Hoof P-Boonen Holsteins Lv de Mortsel, la grande championne Holstein.

Red Holstein

Jury : Jan Steegink (Pays-Bas)

- Championne jeune : Katrycha (p. Cafe) à Van Hoof P-Boonen Holsteins Lv de Mortsel
- Réserve Haudi (p. Pitbull) à De Vreeze Tim de Nevele
- Championne adulte : Honeybell vd Cuylehoeve (p. Arti) à Verstegen Danny de Leffinge
- Réserve Vicky (p. Jordan) à Verlodd Johan de Drongen
- Grande Championne générale: Hydra à Van Hoof

BBB

Jury : Frank Mailleux, Christophe Lequeux et Filip Ally.

- Jeunes génisses: Kara van het Bareelhof (p. Impérial) à Gilbert Veulemans de Glabeek
- Génisses âgées : Karaat van Terbeck (p. Impérial) à Roggen-Schotmans de Kersbeek-Miskom
- VachesZwartjesvhNegenbonder (p. Harisson) à Lenaers-Rubens Rigo de Vliermaal
- Taureaux : Willy van de Bremberg (p. Adajio) à Bart Willems de St-Joris-Winge
- Grande championne : Karaat van Terbeck



Karaat van Terbeck à Roggen-Schotmans de Kersbeek-Miskom, la grande championne.



Les thématiques des journées d'étude illustrent le caractère intensif et urbainisé de l'agriculture flamande.



AGRIFLANDERS



Des nouveautés pour l'élevage avicole

Grand rendez-vous du monde agricole en Flandre, du 12 au 15 janvier derniers au Flanders expo de Gand, Agriflanders a réuni pas moins de 350 exposants de l'élevage et de la mécanisation.

Répartis dans 8 halls, ils ont accueilli plus de 70.000 visiteurs.

Au fil d'une agréable visite dans les allées de l'exposition, plusieurs particularités et nouveautés avicoles ont retenu notre attention...

M. Jacquet, awé asbl, Service Technico-Economique



Le Ministre Willy Borsus (ici sur le stand Dumoulin) en visite, à l'ouverture de l'Exposition.

AVEVE Alimentation animale

Un aliment Turbo pour poules pondeuses

De l'entrée en ponte au pic de ponte (20 à 28 semaines).



Des niveaux très élevés de protéines, vitamines et minéraux, visent à permettre à la poule en début de ponte de continuer son développement tout en produisant. Ceci, pour un démarrage favorable à la persistance dans le temps d'un haut niveau de ponte, et une longue viabilité des poules.

BIOSAN AGRI BVBA

Galina+

Additif zootechnique liquide pour une supplémentation temporaire de l'eau de boisson pour les volailles (poules pondeuses, poulets, dindes, cailles, faisans, pintades, pigeons, ...).

Extrait de plantes aromatiques, appétissantes, pour une utilisation dans toutes situations où l'on souhaite stimuler l'appétit.

BOUWIMPEX

Luxair

Combinaison d'un châssis Bowplast, pour une lumière naturelle avec un dispositif pour le renouvellement optimal de l'air dans le bâtiment avicole.

DROESHAUT NV

PL-9500

Nouvelle génération du computer Stienen BE de management de la ferme avicole.

AeroX

Echangeur de chaleur Stienen BE pour le pré-conditionnement de l'air entrant.

Nouveau système AutoShov (Jansen Poultry Equipment) : l'enlèvement par racleur et câble d'acier, de l'excès de litière en pondeuses, pour un maintien à faible niveau.

I-Flush

La solution totale d'hygiène I-flush Impex est un système de rinçage automatique pour les lignes d'abreuvement dans les bâtiments d'élevage avicole.

Le nouveau Chore-Time **Revolution® Floor Flood Feeder** combine simplicité, performance et efficience.

FAGROTEC

Luminaire Led ZEUS (Big Dutchman)

En poulets de chair et parentales, il combine blanc chaud et blanc froid, pour simuler des variations de la lumière du jour, bénéfiques pour le bien-être animal.

Modulaire, le luminaire Led Zeus permet le remplacement aisément des différents composants enfilables.

FlexLed Big Dutchman)



Poules pondeuses. La lampe flexible et étanche permet l'éclairage des zones étroites et sombres du bâtiment (peuvent être facilement et complètement éclairées).

MâleChain (Big Dutchman)



Frédéric De Deene présente cette chaîne conçue pour une occupation minimale d'espace et réduire le stress animal par une distribution rapide de l'aliment.

Une chaîne d'alimentation exclusivement pour les coqs. Séparer l'alimentation des coqs et des poules est important en reproduction. Le système peut être ajusté en hauteur ainsi, les poules ne peuvent pas atteindre l'aliment des coqs.

NVE BELGIË NV

Fast (For Active Stimulation of Tractus)

Pour poussins d'un jour, de parentaux, poulets de chair, poules pondeuses, dindes, canards, ... Un concept d'alimentation précoce qui met l'accent sur deux objectifs principaux : améliorer la prise alimentaire peu après la mise en place des poussins et stimuler le développement du tractus intestinal.

Stalosan Basic

La combinaison d'une valeur de pH faible et de fortes propriétés desséchantes réduit l'humidité et le développement de substances nocives dans l'étable. Stalosan Basic neutralise l'ammoniac, le sulfure d'hydrogène et d'autres substances nocives.

NUSCIENCE

M-prove® Poultry

Plusieurs classes d'additifs ont prouvé leur effet sur les performances des poulets de chair. M-prove® Poultry combine des acides gras à chaîne moyenne (activité antibactérienne, augmentation du statut immunitaire de l'animal, ...) et des phytogènes (absorption supérieure des nutriments, accroissement de la sécrétion enzymatique, ...) pour un effet synergique entre deux ingrédients actifs dans un produit pour optimiser les performances techniques et les résultats économiques.

PANAGRO HEALTH et NUTRITION

PoultryStar® sol

BIOMIN a l'approbation de l'UE pour l'extension de PoultryStar®, le probiotique avec de multiples souches pour la volaille.

L'additif alimentaire est désormais également utilisé dans l'eau de boisson pour les poulets de chair, les poulettes en élevage, les parentaux et d'autres sortes d'oiseaux, sauf les poules pondeuses.

ROXELL BVBA

Un système pour traiter naturellement le bec.



Fond d'assiette Roxell pour une usure naturelle du bec.

Traitement naturel du bec des poules pondeuses et parentales.

Le traitement du bec est une intervention préventive pour limiter les dommages qui peuvent résulter du picage. Pour de nombreux éleveurs, il est nécessaire. Le principal souci est qu'il est une source de stress pour l'animal, alors que le bien-être animal gagne en importance. D'où l'alternative proposée par Roxell pour un polissage naturel du bec lorsque les animaux s'alimentent (voir photo).

SCHIPPERS BVBA

MS Hatchfog Ultra

Pour une bonne désinfection de l'écloserie, MS Hatchfog Ultra crée, par vibrations ultrasonores, un brouillard pour une répartition uniforme de petites quantités de désinfectant et les œufs restent secs à légèrement humides.

MS Broiler Care

Hygiène.

Broiler Care est un nouveau concept par lequel quatre principes de base ont été rassemblés dans le bâtiment d'élevage avicole, dans une méthode contemporaine, dans le but de commencer chaque lot avec un environnement exempt de germe.

TULDERHOF VENTILLATION BV

Faîtière et tabatière de lumière naturelle avec lamelles obscurcissantes. La lumière naturelle est exigée dans certains référentiels de production. Tulderhof propose faîtière et tabatière avec une bonne valeur d'isolation et des lamelles qui permettent de moduler l'intensité lumineuse naturelle.



Lamelles (commandées par treuil manuel ou moto-treuil) entre deux plaques de polycarbonate, pour une modulation de la lumière naturelle.

Combi-druk systeem de Tulderhof

C'est un concept de ventilation pour assurer un climat optimal pour chaque type d'étable avec parcours extérieur. Il est une combinaison de plusieurs produits : Flash 3300 luchtinlaat, Air Optimizer, uitloopschuit et TW liermotor.



Les couvoirs étaient largement présents à Agriflanders 2017.