

PALMARES 2014

Les Sommet's d'Or 2014, pleins feux sur l'innovation !

Réservez aux exposants, le concours des Sommet's d'Or récompense chaque année les meilleures innovations techniques du monde agricole. À l'issue de échanges riches, le jury composé de spécialistes agricoles, techniciens de chambres d'agriculteurs, d'instituts techniques (Institut de l'élevage, INRA,IRSTEA, MSA...), agriculteurs, chercheurs ou encore vétérinaires a délégué et primé 12 innovations réparties dans 3 catégories :

► Trois questions à René Autiélie, Président du jury technique

R.A. : L'idée est de mettre en avant des innovations ou des réalisations remarquables, en mesure de résoudre les problèmes techniques ou d'encourager les efforts d'innovation des entreprises. Dans le domaine plus général des élevages, en temps de crise, il me paraît important de récompenser les réalisations techniques qui ont permis de faire face à la situation actuelle, les nouveautés sont chaque année au rendez-vous. En témoignage, la participation au concours qui ne faiblit pas et le bon taux de renouvellement des participants.

R.A. : Cette année, une cinquantaine d'entreprises ont déposé un dossier, dans des domaines relativement variés. Notre jury est pluridisciplinaire, ce qui donne lieu à des débats riches. La vision de chacun apporte au collectif. Nous essayons d'avoir l'analyse la plus possible sur les produits, services ou matériels. C'est à mon sens, ce qui donne toute sa crédibilité au concours. Alors évidemment, le consensus est parfois long à trouver mais nous y parvenons.

R.A. : Nous avons peu dérogé à notre principe, en primant des dossiers qui auront une utilité réelle pour les éleveurs ; en prenant en compte le coût, le côté pratique et bien sûr le côté innovant.

► Robert Guitard, gérant de Résin'it :

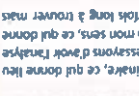
« Les Sommet's d'Or, un sacré booster ! »
Lauréat en 2013 d'un Sommet d'Or pour une résine adaptée aux débâtelles, Robert Guitard constate, un an après, que ce prix lui a apporté des retombées significatives.

« En deux mots, quelle est votre activité ?

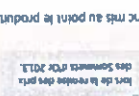
R.G. : Il y a quatre ans, nous avons monté, avec un associé, l'entreprise Résin'it, basée dans la zone du Bézat, Clermont-Ferrand. Nous sommes spécialisés dans les résines de sols pour l'industrie agroalimentaire. C'est en échangeant avec un ami éleveur, soucieux de ne pas fragiliser ses bêtes lors de leur entrée et de leur sortie dans la débâtelte, que l'idée de créer une résine spéciale a germé. Nous avons donc mis au point le produit



René Autiélie, Président du jury technique



Robert Guitard, gérant de Résin'it



Lauréat des Sommet's d'Or 2013



Agnodor Tradition Plus

CATÉGORIE MACHINERIE AGRICOLE

1» AeroSweep » Emilly SA (France)
Nouvelle balaise andalouse sans pneus. Le AeroSweep arandine tout type de déchets. Le balai suit parallèlement les irrégularités du sol grâce à un asservissement hydraulique, sans aucune intervention du chauffeur. L'usure du balai est ainsi compensée automatiquement. Cet outil bénéficie du principe ABS (ActiveBrass System), breveté par la société Emilly. La nouvelle balaise sera commercialisée à partir de septembre 2014.

2» Acrobilb brûnisateur pour pailles ou désherbeuses-pailles » EMK EUROMARK (Bel-Val)
De nombreux élevages de volailles, de bovins se plaignent de la poussière des pailles. Pour répondre à cette problématique, la société EMK EuroMarkt a adapté un brûnisateur, dont le débit réglable à volonté diffuse un brouillard d'eau au niveau de la gouttière de paillage. Ce brûnisateur empêche la poussière de voler. Ce brûnisateur qui s'adapte sur toute la gamme de pailleuse ou de désherbeuse-pailleuse du constructeur, déshydrate et assèche dans le réservoir.

3» Full-Up : système anti-mousse » SERMAP SAS (Dourb)
Le système Full-Up est un réservoir avec pompe traitement des cédielles (mâts ou cédielles à paille). Le Makamoon® est un processus innovant de traitement des cédielles (mâts ou cédielles à paille).

4» Monoshox MG Plus-Mésemor mono-graine » RSBOULEAU MONOSM (Deu.-Svres)
Pour conserver à des vitesses plus élevées une bonne qualité de semis, précision et régularité de production, Monossem a développé une valve d'ajustement ainsi la matière azotée de 30 % et du bicarbonate d'ammonium augmentant le pH de la solution.

5» Filtro-UP : système anti-mousse » SERMAP SAS (Dourb)
Le Makamoon® est un processus innovant de traitement des cédielles (mâts ou cédielles à paille).

6» TAMANET Edgétolodge 4500 : filot pour balles rondes » TAMMA FRANCE SARL (Israël)
La société TAMMA a breveté un procédé de tissage médil, grâce auquel un filot pour balles rondes de 4500 m conserve le même diamètre et le même poids de rouleur par rapport à un filot standard de 3000 m, avec une résistance à la rupture supérieure.

7» MAXIMOMON : conservateur pour céréales humides » STRATHECIDE NUTRITION LTD (Londres)
Le Makamoon® est un processus innovant de traitement des cédielles (mâts ou cédielles à paille).

8» PEFUSIX - Barège venlanti et élixir » REHOUT ONDEX (Côte d'Iv)
PEFUSIX est le premier dispositif de brèbe-vent pour conditionner de grands volumes de produits



9» Séparateur de logettes à flexibilité progressive en câble composite DETTEX » DETTEX (Dordogne)
Lorsque la vache entre dans la logette, l'extrémité de la chaîne se déplace sans lui faire mal. Le séparateur de logette Dettex se pèse sous la poussée finale avancée contre le séparateur câbli-câble devient plus rigide et guide l'animal à sa place. Le produit est fabriqué en trois tailles (150 cm - diamètre 40 mm ; 170 cm-diamètre 44 mm ; 190 cm - diamètre 48 mm). Un câble de nuque, également flexible, s'adapte aux installations existantes quel que soit la taille de l'animal

10» Télécommande STOP+GO : outil permettant de commander à distance, même de marque concurrente » LeCâble SAS (France)
Cette télécommande utilise le fil de cuivre pour mettre en marche ou éteindre à distance un électrovanne. Elle est universelle puisque adaptable à tous les électrovanes. Y compris des marques concurrentes. Cet outil détecte également les pertes, et peut fonctionner jusqu'à 30 kilomètres de distance sur les câbles bien isolés, apportant ainsi un confort important à l'éleveur.

11» Agnodor Tradition Plus » BONLIANT POTINIERES (Vienne)
L'optimisation de la production est l'un des principaux leviers de la performance des élevages ovins vivand, c'est pourquoi les races productives sont de plus en plus unifiées dans les schémas de sélection. Cependant, l'augmentation du nombre de agneaux surmères peut être source de succès. À l'issue de trois ans de travaux et d'essais réalisés en élevage, Bonliant Potiniers a mis au point un nouvel aléarit d'allaitement : l'Agnodor Tradition Plus 9, il réduit très significativement les cas d'atérité au cours de l'allaitement animal.

12» Flebix® et Farm+ » VIRBAC FRANCE (Aves-Marne)
Flebix® est un nouveau type de packaging souple pour conditionner de grands volumes de produits



13» Filtro-UP : système anti-mousse » SERMAP SAS (Dourb)
Le Makamoon® est un processus innovant de traitement des cédielles (mâts ou cédielles à paille).

14» Filtro-UP : système anti-mousse » SERMAP SAS (Dourb)
Le Makamoon® est un processus innovant de traitement des cédielles (mâts ou cédielles à paille).

15» Filtro-UP : système anti-mousse » SERMAP SAS (Dourb)
Le Makamoon® est un processus innovant de traitement des cédielles (mâts ou cédielles à paille).

16» Filtro-UP : système anti-mousse » SERMAP SAS (Dourb)
Le Makamoon® est un processus innovant de traitement des cédielles (mâts ou cédielles à paille).

17» Filtro-UP : système anti-mousse » SERMAP SAS (Dourb)
Le Makamoon® est un processus innovant de traitement des cédielles (mâts ou cédielles à paille).

18» Filtro-UP : système anti-mousse » SERMAP SAS (Dourb)
Le Makamoon® est un processus innovant de traitement des cédielles (mâts ou cédielles à paille).

19» Filtro-UP : système anti-mousse » SERMAP SAS (Dourb)
Le Makamoon® est un processus innovant de traitement des cédielles (mâts ou cédielles à paille).