

SALONVERT 2018

LES TENDANCES DU MACHINISME « ESPACES VERTS »

Salonvert 2018 s'est déroulé au château de Baille, dans l'Essonne, du 18 au 20 septembre. Voici une première sélection des nouveautés avec, pour la partie magazine, des matériels dédiés à l'entretien des espaces verts et, dans le cahier supplémentaire, les produits marquants sur les segments des broyeurs de branches, des outils à batterie et robots de tonte, et des matériels de désherbage alternatif. D'autres suivront encore dans les prochaines éditions.

[Reportage réalisé par Nicolas Aberton, Nicolas Louis et Jean-Paul Roussennac

Salonvert 2018 a mobilisé une bonne partie du marché durant trois jours. L'organisateur a réuni 349 exposants représentant 592 marques, soit 58 de plus qu'en 2016 (dont 16 de plus sur le pôle végétal). Les grandes tendances des années précédentes s'accroissent :

- montée en puissance des matériels et outils de désherbage alternatif avec des machines plus efficaces, plus spécialisées et une recherche appuyée pour réduire la pénibilité;
- forte ébullition sur le segment des engins et outils à batterie; au sein des produits portables, l'offre se développe avec le lancement de nouvelles gammes professionnelles; des constructeurs de gros engins entrent dans la danse, à l'instar de deux marques du marché du broyeur; d'autres y songent sérieusement;
- les machines utilisant l'énergie fossile représentent encore plus de 80 % de l'offre; le diesel règne encore majoritairement, avec des motorisations qui se mettent en conformité avec les nouvelles réglementations; ces moteurs sont un peu chahutés par les modèles à essence à injection électronique ou classique pour certaines applications;
- les engins radiocommandés sont aussi à la fête avec l'arrivée de nouveaux constructeurs et en raison, ici aussi, de l'introduction des



Les visiteurs recherchent des solutions à leurs problématiques de chantier ainsi que des produits innovants, à l'image de cette engazonneuse à batterie Othmerding primée au Palmarès de l'innovation du salon.

batteries, notamment avec un système hybride chez Reform.

Cette édition de Salonvert s'est encore montrée très riche. L'an prochain, ce sera le tour de la région Sud-Ouest, dans le Bordelais,

les mercredi 18 et jeudi 19 septembre. Aux mêmes dates et sur le même site se tiendra le Salon B&TP, comme ce fut le cas en 2017 dans le Sud-Est où les deux salons avaient déjà été rassemblés. [J.-P.R.]

Quelques chiffres en bref

L'organisateur de Salonvert, Profield Events, annonce une hausse de la fréquentation de 9 % avec 24 315 visiteurs au total sur les trois jours. Les utilisateurs professionnels viennent en majeure partie du nord du pays (nord de l'axe La Rochelle/Clermont-Ferrand/Genève), tandis que les distributeurs affluent de toutes les régions. Si toutes

les catégories d'utilisateurs sont à la hausse (+10 % de collectivités, +9 % d'entreprises du paysage, +32 % de services des sports, +43 % d'architectes paysagistes), le nombre de distributeurs décroît de 2 % au total, avec une baisse plus forte lors de la journée « distribution » du mardi 18 septembre (-7 %). Salonvert reviendra en région parisienne en septembre 2020.

Un Palmarès de l'innovation diversifié

Le jury de professionnels de Salonvert a sélectionné un produit marquant dans chacune des six catégories du concours.

« **Entretien des espaces verts** » : broyeur FSI Franskan TP 175 en version électrique
Cette machine est présentée en page 5 de notre Cahier spécial.

« **Construction et réalisation** » : l'engazonneuse à batterie Othmerding chez Innovations & Paysage

La machine fonctionne totalement sur batterie et offre en plus une fonction deux en un pour semer et rouler le gazon. Voir notre article dans *Matériel & Paysage* n° 138, page 28, et la photo ci-contre prise à Salonvert.

« **Développement durable** » : Avril Industrie et la houe maraîchère réinventée
Cette machine est présentée en page 18 de notre Cahier spécial.

« **Nouvelles technologies** » : Jean-Luc Eychenne et le réseau « Greenbox Pro »

Le réseau Greenbox Pro, créé par Jean-Luc Eychenne et Pierre de Lajarte (pour la partie formation), permet aux entreprises du paysage d'entrer sur le marché des robots de tonte

avec un bagage technique et commercial. Voir notre article dans *Matériel & Paysage* n° 140, page 65.

« **Entretien des terrains de sport** » : Fleet Line Markers, marquage de ligne par satellite
La société britannique Fleet Line Markers propose une machine de marquage de ligne équipée du concept « MAQA Line Marking » utilisant la technologie GNSS (Global Navigation Satellite System).

Le positionnement par satellite permet de tracer les lignes sur les terrains sportifs avec une marge d'erreur de seulement 1 cm ! Le modèle dispose en outre du dispositif de nettoyage des buses de peinture entièrement automatisé dénommé « Flozle ».

« **Conception et aménagement urbain** » : modules de protection végétalisés CitéFlor

La gamme CityMur Urban Protect est constituée de modules végétalisés (bacs et gabions) visant à lutter contre l'intrusion dangereuse de véhicules lors de manifestations et événements se déroulant en ville. Cette innovation sera présentée dans notre prochain numéro. [N.L.]

Au sommaire de ce compte rendu

- P. 14 Ital'Agri; Kirogn;
- P. 15 Cub Cadet; Wieda
- P. 16 Grin; Stiga
- P. 18 Reform; Tym
- P. 19 ARS; Sabre France
- P. 20 Amazone; Solvert-Dennis
- P. 22 Husqvarna; Iseki
- P. 23 Loxam; Noblat
- P. 26 Kubota; PPK-Ech
- P. 27 Stihl; Rabaud
- P. 28 Solvert-Toro, Temver-Farmtra
- P. 29 Escomel-Timan, M
- P. 30 Etesia; Solvert-Ya
- P. 32 Europe Service-H John Deere
- P. 33 Carroy; Vert Impo
- P. 34 Honda; Kioto
- P. 35 Grasshopper; Gri MGE
- P. 36 Euro-Tec; Ranson Scopagreen



AS 63 ALLMÄHER® – la machine adaptée aux fortes pentes. En tant que machine unique sur le marché, l'AS 63 est également disponible avec un moteur 2 temps. Les avantages du moteur 2 temps sont « séduisants » : Inclinaison jusqu'à plus de 40 degrés, force de coupe élevée pour l'herbe haute pouvant aller jusqu'à 1 mètre de hauteur, lames croisées, frein de stationnement automatique, blocage de différentiel et frein moteur. Le meilleur de sa classe sur une pente d'AS Motor. Fabriqué en Allemagne.

www.as-motor.fr

PERFORMANCE HERBES HAUTES
MADE IN GERMANY

Les Arbres c'est nous ! COSERWA



Transplantation en prestation | Manutention | Vente Machines | Soins

contact@coserwa.com | www.coserwa.com | Tél. : 03 89 07 21 12

Grappin élagueur/abatteur GMT 035

Poids : 230 Kg
Débit mini : 40l/mn
Capacité de coupe : 35 cm
Pas de ligne hydraulique supplémentaire
Montage/démontage : -10 mn
Sur mini-pelle, camion, tracteur à grue !



L'équipementier des débardeurs forestiers
www.oberle-forest.fr

Jérôme OBERLÉ : 07 86 13 45 88