

Trophées de l'Innovation Vinitex-Sifel 2014... LE PALMARÈS !

Du 2 au 4 Décembre 2014, Vinitex-Sifel ouvrira ses portes au Parc des Expositions de Bordeaux. Une édition qui s'annonce déjà des plus prometteuses sur le plan des nouveautés ! Le jury des Trophées de l'Innovation Vinitex-Sifel vient en effet de décerner ce mercredi 3 septembre, 19 distinctions, produits, process ou techniques (parmi les 61 dossiers examinés) : 1 Prix Spécial du Jury, 3 Trophées d'Or, 2 Trophées d'Argent, 3 Trophées de Bronze et 10 citations. Côté tendances, ce nouveau palmarès 2014 illustre une agriculture de précision devenue aujourd'hui une réalité dans les filières viti-vinicole, arboricole et maraîchère. Décryptage...

Agriculture de précision, du rêve à la réalité !

Jean-Luc Berger, expert OIV¹, ancien Directeur Technique national de l'IFV² et **Pierre Gaillard**, Directeur des Fruits et Légumes d'Aquitaine, tous deux présidents du Comité Scientifique et Technique³ des Trophées de l'Innovation reviennent sur ce palmarès :

« Ces 19^{èmes} Trophées se démarquent par l'émergence de matériels pour mettre en œuvre une **agriculture de précision**.

- **La robotique** devient progressivement une réalité comme en témoigne le robot de palissage et le chariot autoguidé présentés.
- Des progrès très significatifs ont été constatés avec **des outils de travail du sol**. Ils viennent en alternative au désherbage chimique (tels que des portes-outils polyvalents) et sont plus efficaces sur la qualité du travail et la vitesse d'avancement. Autre innovation intéressante pour l'opération de passage au rang adjacent des porteurs d'outils : une vendangeuse présentant à la fois un gain de temps significatif, des atouts en matière de sécurité de l'opérateur et la possibilité de réduction de la dimension des fournières.
- À souligner par ailleurs, **la qualité des process et des vins** est prise en compte, tant sur le plan de la maîtrise de l'hygrométrie dans les chais que du nettoyage, du détartrage et de la désinfection des barriques. De même qu'un capteur pour le pilotage automatique des transferts en cave et qu'un appareil de calibrage des baies, optimisent l'itinéraire technologique d'élaboration des vins. » *cf Palmarès complet pages suivantes.*

Retour sur les lauréats 2014

Ce millésime se distingue avec 3 **Trophées d'Or** décernés à :


- La société **AMOS INDUSTRIE** pour « **Calibaie** », équipement capable de calibrer les raisins en sortie de machine de tri automatique. Il permet de valoriser au mieux une vendange en s'autorisant des itinéraires de vinification différents selon les calibres.

Complètement opérationnel, cet appareil présente une réelle innovation qui permet d'améliorer et d'optimiser fortement la qualité moyenne des vins.

¹ Organisation Internationale de la Vigne et du Vin

² Institut Français de la Vigne et du Vin

³ Le Comité Scientifique et Technique est composé d'une quarantaine d'experts : enseignants-chercheurs, ingénieurs d'Instituts Techniques, ingénieurs de Chambres d'Agriculture, Directeurs Techniques d'Interprofessions, de compétences diversifiées et Présidents représentant les deux filières.

- 
- La société **PELENC** pour son système de direction « **Easy Turn** » pour machine à vendanger. Il permet de reprendre le rang adjacent au rang récolté, sans manœuvre particulière, d'obtenir un gain de productivité important et une meilleure visibilité. Une innovation reposant sur sa conception mécanique : suppression des biellettes de direction, une roue arrière intérieure recule, angle de braquage de 95°.
 - L'entreprise **SOUSLIKOFF & CIE** pour son porte outils intercepts, avec suivi de rang automatisé et profondeur flottante pilotée « **Guidalex** ». Sa particularité tient à une gestion indépendante du positionnement des outils droit et gauche, réalisée par un automate, permettant ainsi de travailler deux demi-rangs à la fois.

Trophées d'Argent :

- La société **INOZY** pour « **Smart Glass** » outil de pilotage automatique des transferts de liquides en cave. Une réalisation remarquable en matière d'œnologie de précision.
- **LEGER SAS** pour son module intercept « **Ecosately** », un matériel de binage qui utilise l'énergie de traction pour provoquer la rotation d'un trièdre support de socs.

Trophées de Bronze :

- « **L'Hygromax** » de **BOUYOUD DISTRIBUTION** favorisant le maintien de l'hygrométrie des chais à barriques à un niveau élevé et maîtrisé.
- Le « **porte intercept Mini-Sillon** » de l'entreprise **EGRETIER JEAN-MICHEL SARL**, un support articulé porté à l'arrière d'un tracteur agricole, pour l'utilisation des outils de travail du sol dans les plantations en ligne.
- « **iGoEasy** » de la société **STILL**, un système d'autoguidage de chariot pour le déplacement de charge horizontalement.

Le **Prix Spécial du Jury** a été attribué à l'entreprise **DUVIGNEAU ET FILS** pour sa « **mini pelle avec enfonce pieux** », destinée à la mise en place du palissage dans le vignoble. Totalement robotisée avec un positionnement par GPS centimétrique, elle permet à l'opérateur de travailler seul avec une très forte réduction de la pénibilité. Cette réalisation remarquable d'avant-garde va dans le sens d'une agriculture de précision qui associe rentabilité et prise en compte de l'amélioration des conditions de travail liées à des activités dangereuses et fatigantes pour l'opérateur. En lançant ce prix spécial du Jury en 2012, Vinitech-Sifel marque son soutien à l'innovation, avec une dotation à l'entreprise lauréate de 5 000 euros.

À propos du Salon Vinitech-Sifel

Organisé tous les 2 ans par Congrès et Expositions de Bordeaux (CEB), Vinitech-Sifel se tiendra du 2 au 4 décembre 2014 au Parc des Expositions de Bordeaux.

Chiffres clés de l'édition 2012 :

- 45 573 entrées, dont 5 924 en provenance de l'étranger
- 800 entreprises exposantes représentant 1 000 marques

Site internet : www.vinitech-sifel.com

Contacts Presse :

Agence Passerelles

Anne Laure Guillaume & Isabelle Latour-Gervais

Tél : 05 56 20 66 77

vinitech-sifel@passerelles.com

Congrès et Expositions de Bordeaux

Marie-Sol Fournier & Elodie Campello

Tél : 05 56 11 99 43/32

presse@bordeaux-expo.com

Palmarès des Trophées de l'Innovation 2014

Prix Spécial du Jury

Catégorie : Techniques culturelles

DUVIGNEAU ET FILS

Mini-pelle avec enfonce pieux

33350 Civrac-sur-Dordogne - Aquitaine / Mail : duvigneaup@wanadoo.fr

Trophées d'Or

Catégorie : Vigne et vin

AMOS INDUSTRIE

Calibreur de raisins CALIBAIE

21203 Beaune - Bourgogne / Mail : info@amos-industrie.com

Catégorie : Techniques culturelles

PELENC

Système de direction EASY TURN pour machine à vendanger

84122 Pertuis – Languedoc-Roussillon / Mail : j.servoles@pellenc.com

Catégorie : Fruits et Légumes

SOUSLIKOFF & CIE

Porte-outils interceps à suivi de rang automatisé et profondeur flottante pilotée

33340 Saint-Yzans-de-Médoc – Aquitaine / Mail : d.souslikoff@souslikoff.com

Trophées d'Argent

Catégorie : Vigne et vin

INOZY

SMART GLASS : outil de pilotage automatique des transferts de liquides en cave

34196 Montpellier – Languedoc-Roussillon / Mail : olivier.zebic@inozy.com

Catégorie : Techniques culturelles

LEGER SAS

Module inter-cep Ecosatelyt

47290 Cancon – Aquitaine / Mail : jldezileaux@legersas.com

Trophées de Bronze

Catégorie : Vigne et vin

BOUYOUD DISTRIBUTION

Hygromax
19100 Brive-la-Gaillarde – Limousin / Mail : l.lacroix@brivetonneliers.fr

STILL

IgoEasy de STILL
77716 Marne-La-Vallée / Ile-de-France / Mail : lise.gerbet@still-fr.com

Catégorie : Techniques culturelles

EGRETIER JEAN MICHEL SARL

Porte intercep Mini-Sillon
11100 Narbonne – Languedoc-Roussillon / Mail : michel@egretier.com

Citations

Catégorie : Vigne et vin

BUCHER VASLIN SA

Bucher Inertys : application sur vin rouge
49290 Chalonnes-sur-Loire – Pays de la Loire / Mail : commercial@buchervaslin.com

DGC VINS SARL

Procédé de nettoyage et asepsitisation de barriques "eau surchauffée"
33330 Saint-Etienne-de-Liesse – Aquitaine / Mail : contact@dgcvins.com

FOURAGE-CTI

Pompe intelligente multifonctions
44690 La Haye-Fouassière – Pays de la Loire / Mail : ohaulot@fourage-cti.fr

HERTI JSC

Vinstar Smart : capsule à vis
69400 Villefranche-sur-Saône – Rhône-Alpes / Mail : valentina.dimova@herti.fr

LAMOUREUX SAS

BARILAV : laveur de barriques rotatif
33540 Gornac – Aquitaine / Mail : jean.harpin@lamouroux.com

PROCESS 2 WINE

Process2Wine : application web et mobile de gestion de production
dédiée à la filière viti-vinicole
33000 Bordeaux – Aquitaine / Mail : contact@process2wine.com



VICARD TONNELLERIES SAS

Barriques ECO3 : la barrique Vicard Eco-responsable
16102 Cognac – Poitou-Charentes / Mail : contact@groupe-vicard.com

VINEA SAS

Chauffe céramique® des bois destinés à l'élevage des vins
17500 Saint-Germain-de-Lusignan – Poitou-Charente / Mail : vinea-bois@orange.fr

WINES & TOOLS

Doseur de produits œnologique D30 F Wine Line
33000 Bordeaux – Aquitaine / Mail : frederic.bplanchon@wine-and-tools.com

Catégorie : Techniques culturelles

PELLENC

Système de lavage sécurisé EASY SAFE WASH pour machine à vendanger
84122 Pertuis – Languedoc-Roussillon/ Mail : j.servoles@pellenc.com

**L'ensemble des fiches d'information des lauréats
seront disponibles à partir du vendredi 5 septembre à 14h
sur le site internet www.vinitech-sifel.com**