

CUNICULTURE Magazine Volume 42 (année 2015) pages 2 à 7



Du 15 au 18 septembre 2015
se tiendra au parc des expositions
de **RENNES-Aéroport**

le 29^{ème} SPACE
Le salon international de l'élevage


Présentation générale et les stands à ne pas manquer



Du 15 au 18 septembre 2016 se tiendra au parc des expositions de Rennes "Parc-Expo" près de l'aéroport de Rennes-St Jacques, le 29^e SPACE. Ce salon international des productions animales, le second au plan mondial par son importance; accueillera cette année 1422 exposants directs ou indirects, dont un tiers internationaux (situation fin juillet 2015), soit 36 supplémentaires par rapport à 2014 à la même date.. Au cours des 4 jours, environ 115 000 visiteurs sont attendus (114 718 visiteurs en 2014, battant de peu le précédent record de 2013), dont plus de la moitié de producteurs

et environ 13 000 visiteurs étrangers provenant d'une centaine de pays (13 350 visiteurs étranger en 2014).

Comme les années précédentes, pour les internautes du site de "Cuniculture.info", nous avons retenu ci-dessous les principaux exposants présentant des produits ou des services en relation directe ou indirecte avec la production du LAPIN. Ce choix de 45 exposants parmi les 1422 inscrits fin juillet, ne prétend pas être exhaustif; mais nous espérons qu'il aidera les personnes concernées par la production cunicole lors de leur visite du Space.

Parmi les 48 exposants qui ont reçu la distinction Innov'Space 2015 quatre proposent des innovations en relation indirecte avec la production cunicole. Dans les listes des exposants, ils sont signalés par le logo  également repris sur les stands. En cliquant sur le logo correspondant à chaque lauréat, vous accéderez à une description rapide de l'équipement ou du service qui fait l'objet de cette distinction.

Les principales informations pratiques et générales relatives à ce salon sont disponibles sur le site Web propre au Space: www.space.f


Horaires : Ouverture au public de 9h00 à 18h00 chaque jour du mardi au jeudi et de 9h00 à 17h00 le vendredi
Tarifs : 1 journée 16 € et 2 journées 21 € (sans changement / 2014) , gratuit pour les visiteurs étrangers ou pour les groupes d'étudiants en agriculture accompagnés d'un représentant de leur établissement (pré-inscription nécessaire pour ces derniers)

Pour faciliter l'accès au Space, une navette gratuite entre la gare SNCF de Rennes (sortie Sud) et le Parc des Expositions (porte C) est à la disposition des visiteurs (fiches horaires disponibles sur le site) Une fois par jour, un transport gratuit est aussi prévu entre les principaux hôtels de St Malo et le Space (fiches horaires disponibles sur le site). Sur demande un transport gratuit est possible entre l'aéroport et le Space. Faire la demande auprès de l'hôtesse "Space" dans le hall de l'aéroport ou pour le retour à la porte C du Space, accueil "Infos Navettes". Enfin nous rappelons l'existence d'une ligne de bus régulière entre le centre ville de Rennes et le Parc-Expo (Porte C) : Bus N°57 (payant - 1,5 € pour une heure).



Beaucoup des exposants spécialisés en Cuniculture sont regroupés dans le bâtiment (Hall) 10, mais certaines firmes à activités multiples présentent leur stand dans d'autres halls

Les stands à ne pas manquer

Un logo  figure en regard des firmes qui ont été distinguées par un Innov'Space en 2015. Une présentation rapide de l'innovation primée figure en fin de document

Pour chaque Hall : le nom de la **Firme** (N°allée et N°du stand dans le hall, activités principales)

Hall 10 (Cuniculture ...)

CELTALLIANCE-SYPROLAP - (C60) Groupements d'éleveurs de lapins.

CHABEAUTI - (C59) Matériel cunicole et d'élevage. Matériel gibier, canard et porc.

CPLB-CAVAC - (C55) Groupement d'éleveurs de lapins.

EUROLAP - (C62) Sélection, multiplication et centre d'insémination cunicole, souche Hyla.

FEED MILL ENGINEERING FME - (G138) Broyeurs, presses à granulés, filières, refroidisseurs, , ingénierie pour usines d'aliments

HYCOLE - (C53) Sélection et distribution de la souche de lapins hybrides Hycole.

HYPHARM - (B44) Sélection génétique et élevage de lapins.

ITAVI - (A13) Recherche appliquée en aviculture, cuniculture, information, formation, documentation.

L'ÉLEVEUR DE LAPINS - (A14) Filières avicoles - Revues professionnelles pour les éleveurs et tous les acteurs des filières avicoles et cunicoles.

LUBING International - (B33) Abreuvoirs pour volaille, lapin et porc, brumisation PAD cooling,

MATERLAP - (C59) Matériel d'élevage lapins, canards, pigeons

MENEGHIN - CUNIMAT - (E107) Equipements pour l'élevage de lapins. (Italie)

Hall 1


AGRILIGHT - (F73) Systèmes d'éclairages pour bâtiments d'élevage.(Pays Bas)

COOP DE FRANCE DESHYDRATATION - (E46) Syndicat des déshydrateurs de fourrages

Hall 2-3


ECOREL - (F63) Régulation, ventilation, chauffage, surveillance, automatisme, pesage, alimentation.

ELECTRA - (C32) Matériel pour la fabrication des aliments du bétail et le défibrage des pailles.

 **SODALEC** - (D35) Régulation, ventilation, chauffage, cooling, brumisation, alarme

TUFFIGO RAPIDEX - (B23) ventilation distribution d'aliments

Hall 4

 **AQUADIS** - (C78) Traitement d'eau, forage et pompage.

CERATI - (D101) Traitement des eaux, réchauffeurs d'eau pour abreuvement, décapage des canalisations

CTH - (Centre Technique d'Hygiène) - (C80) Compléments nutritionnels, traitement de l'eau et hygiène en élevage



DOSATRON - (B55) Pompes doseuses.

HIPRA - (A09) Produits biologiques et pharmaceutiques pour la santé animale.(Espagne)

OCENE - (B55) Traitement de l'eau, dosage et hygiène

Hall 5

ALLTECH - (B32) Additifs pour l'alimentation animale.

CEVA - (B30) Santé animale Médicaments vétérinaires, recherche et développement

DESIALIS - (D88) Luzerne, pulpe de betterave, drêche de blé déshydratées.

Éditions DU BOISBAUDRY - (B36) Groupe presse indépendant : PLM, Porc magazine, Filières avicoles, L'éleveur de lapins.

EVIALIS - (C74) Nutrition et santé animale.

InVivo Nutrition et Santé animales - (C74) Nutrition et santé animale

INZO° - (C74) Nutrition animale.

NUTREA - (A14) Nutrition animale Aliments du bétail.

TECHNA France Nutrition - (A10) Firme services en nutrition animale, additifs, spécialités, prémix, logiciels

Hall 8

GÈNES DIFFUSION - (B30) Semences porcs, bovins, lapins, équins, matériel d'insémination artificielle, échographie

IMV - (C48) Biotechnologies de la reproduction animale toutes espèces.

SANDERS - (A19) Nutrition animale, aliments du bétail.

TOY René - (A25) Broyeurs, mélangeurs.

TROMELIN - (B32) Nutrition animale, aliments du bétail

Hall 9

ALTILIS - (C64) Nutrition Animale - Additifs et micro-ingrédients pour l'alimentation animale.

CCPA - (A22) Nutrition et santé animales, prémix, prémélanges d'additifs et aliments diététiques, bureaux d'études et laboratoire.

DELTA VIT - (A22) Aliments diététiques et produits d'hygiène.

IDENA - (C63) Firme-services en nutrition animale (audit-conseil, assistance technique), prémix & prémélanges

PHYTOSYNTHESE - (A28) Alimentation animale : solutions végétales, naturelles pour prévenir les risques majeurs en production animale.

VALOREX - (A06) Alimentation et nutrition animale, matières premières extrudées

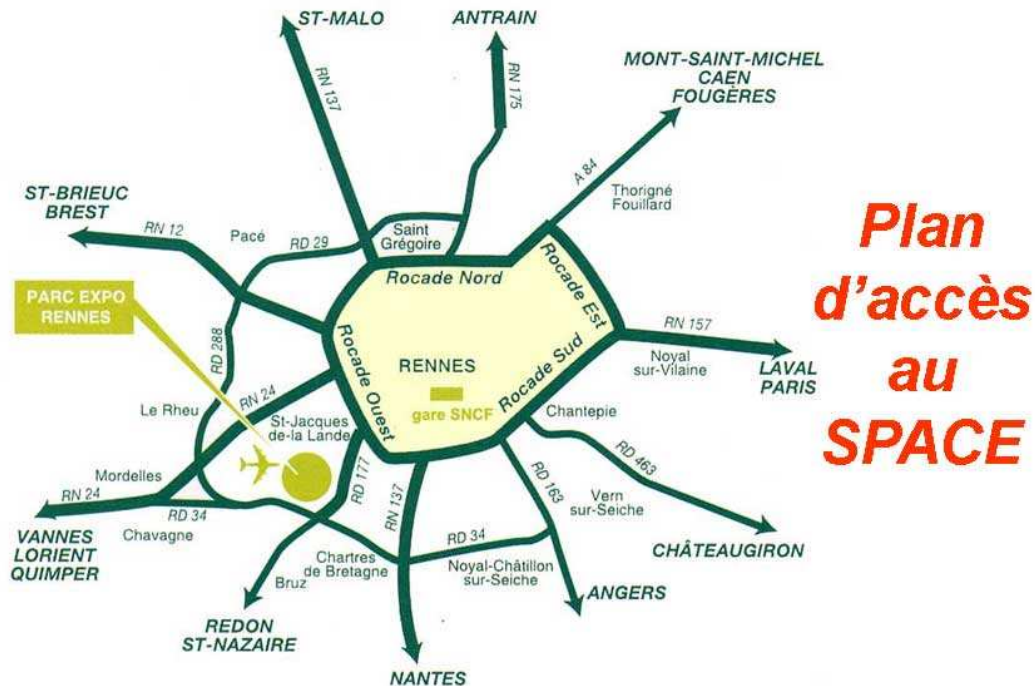
Air libre



SIRUS - (K33) Stockage et distribution de l'alimentation du bétail.

Pour faciliter la localisation, dans l'enceinte du Space, des exposants retenus, nous avons reporté le nom des firmes sur le plan ci-dessous





Le firme distinguées par un Innov'Space



iDOSE Réglage des pompes doseuses

AQUADIS

ZA de Trehuinec

56890 PLESCOP FRANCE

Tél. : 33(0)2 97 46 02 02 Fax : 33(0)2 97 46 12 22

aquadis29@orange.fr

Innov'Space 2 étoiles - Hall 4 - Stand C78

MATERIEL DE TRAITEMENT DE L'EAU

iDOSE est une interface entre un compteur d'eau à impulsion et une pompe doseuse électronique ou électrique. **iDOSE** permet de faciliter l'utilisation (lecture et réglage de la dose) des pompes doseuses.

Caractéristiques :

- Alimentation en 230 vac (pas besoin d'ajouter une PC 230 vac (intégrée au coffret)),
- S'adapte à la majorité des pompes doseuses électromagnétiques ou électromotrices du marché,
- Menu calibration qui permet un étalonnage précis en conditions réelles,
- Affichage du débit d'eau instantané en litre/heure,
- Affichage du dosage en cours au choix (pour cent, pour mille, ml/m3, l/m3)
- Contrôle du débit de dosage en sortie de pompe (alarme si pompe désamorçée, si défaut sur un clapet ou membrane de pompe),
- Contrôle du compteur à impulsion (alarme si celui-ci ne délivre plus d'impulsion).



Dosatron Smart Dosing matériel de traitement de l'eau

DOSATRON

Rue Pascal - BP 6
33370 TRESSES - FRANCE
Tél. : 33(0)5 57 97 11 11 - Fax : 33(0)5 57 97 11 29
info@dosatron.com - www.dosatron.com

Innov'Space 1 étoile - Hall 4 - Stand B55

MATERIEL DE TRAITEMENT DE L'EAU

Le système **DOSATRON SMART DOSING** est basé sur une pompe doseuse proportionnelle à moteur hydraulique, associée à une unité de contrôle et d'enregistrement de données comprenant :

- Traçabilité des données (volumes eau de boisson et traitements),
- Alarmes de fonctionnement (sécurisation des traitements),
- Programme d'étalonnage automatique de la pompe doseuse (efficacité/sécurité des traitements via un bon dosage),
- Indication de maintenance préventive,
- Enregistrement automatique et transmission possible de données (gains de productivité et confort de l'utilisateur)



DUO VRAC silo à deux compartiments

SIRUS

19 Rue Saint Martin
85110 SAINTE CECILE - FRANCE
Tél. : 33(0)2 51 40 22 84 Fax : 33(0)2 51 40 23 90
sirus.silo@gmail.com - www.sirus-silo.fr

Innov'Space 1 étoile - Air libre - Stand K33

SILO

Le **Duo Vrac** est un silo dont le remplissage s'effectue par télescopique, grâce à son ouverture totale du toit par treuil. Sa particularité réside dans sa conception en deux compartiments de 6,37 m³ chacun, permettant le stockage de deux aliments différents, là où il fallait auparavant deux silos. Un volet de sélection interne facilite le chargement tout en évitant le mélange d'aliments.

Ce type de chargement offre la possibilité pour l'éleveur de fabriquer son propre aliment ou d'obtenir des prix préférentiels sur une livraison en grande quantité. Il bénéficie alors d'une plus grande souplesse de fonctionnement. De plus, cette solution unique n'occupant que 4 m x 3 m au sol là où deux silos nécessitaient 7 m x 2,50 m, offre un gain de place. Enfin, ce silo utilise moins d'acier que deux, ce qui entraîne moins de déchets à recycler lors d'un renouvellement de matériel.



GESTOCK Evaluation du contenu des silos

SODALEC

6 Rue Alory - BP 94236
35742 PACÉ Cedex - -FRANCE
Tél. : 33(0)2 99 60 16 55 Fax : 33(0)2 99 60 22 29
commercial@sodalec.fr - www.sodalec.fr

Innov' Space 1 étoile - Hall 2-3 - Stand D35

SYSTÈME DE GESTION DES STOCKS DE SILOS

GESTOCK est un système de pesage permettant la gestion du contenu des silos.

Son principe consiste à mesurer la déformation des pieds des silos sous l'effet de la charge. Installé à l'aide d'un simple gabarit, **GESTOCK** mesure la déformation des pieds en fonction du poids contenu dans le silo.



SPACE 2015

15-18 Sept.
RENNES - FRANCE

PLANÈTE ÉLEVAGE