

RENDEZ-VOUS DU 6 AU 10 NOVEMBRE 2022 DANS L'ESPACE SIMA TECH, HALL 6 POUR CÉLÉBRER L'INNOVATION ET LE NUMÉRIQUE AU SERVICE DE L'AGRICULTURE.

Les aléas climatiques et les relations internationales de ces dernières années ont bousculé en profondeur les besoins des agriculteurs, des Hommes et de la planète. Afin de répondre le plus efficacement aux attentes du secteur, le salon a ouvert pour cette édition spéciale de **nouveaux espaces** et propose un **contenu enrichi en innovations**.

Cet espace entièrement dédié, appelé **SIMA TECH**, fait écho à la **dynamique FrenchAgriTech** lancée sur le **stand de La Ferme Digitale** lors du Salon International de l'Agriculture 2022 de Paris. C'est près de **80 start-up engagées dans cette transition** qui sont attendues cette année au SIMA... le double de l'édition précédente. Le mouvement FrenchAgriTech, en perpétuel développement, doit **permettre à la France de continuer à siéger au rang des grandes nations agricoles, agroalimentaires et agro-environnementales grâce à l'innovation**.

SIMA TECH : UN ESPACE POUR METTRE EN LUMIÈRE LES SOLUTIONS ET TECHNOLOGIES POUR UNE AGRICULTURE PERFORMANTE ET DURABLE

Partenaire privilégié du SIMA depuis 2017 dans la création du "Village Start-up", c'est aujourd'hui **31 jeunes entreprises de l'association** qui partageront l'espace avec d'autres pépites du secteur de l'AgTech.

Véritable lieu de rencontre et d'échange, le SIMA TECH, situé au cœur du Hall 6, regroupera cette année près de 80 start-up au total, un village robotique, un espace de conférences, des ateliers et un espace de networking. **Un programme complet de conférences et d'ateliers rythmera les 5 jours de cet événement tant attendu** afin de vous faire **découvrir des solutions concrètes aux problématiques actuelles rencontrées par les acteurs du secteur agricole et alimentaire**.



DES ÉVÉNEMENTS À NE PAS MANQUER

Lors de nos **10 tables-rondes**, nous donnerons la parole à **près de 40 experts issus d'univers différents**. Dédiés à un large public, les sujets sont variés : adaptation au changement climatique, préservation des sols, préservation du vivant, pérennisation des exploitations, sécurisation des revenus, valorisation des données etc. **Agriculteurs, coopératives, négociants, investisseurs ou entrepreneurs, profitez de ces temps forts ouverts à tous pour construire avec nous l'agriculture de demain !**

Programme complet



Jérôme Le Roy
Président

"Depuis 2010 les innovations préparant ce que sera la conduite d'une exploitation en 2050 n'ont cessé de fleurir aux 4 coins du monde. La France a su créer des solutions maintenant éprouvées, déployées et rentables pour les exploitations agricoles du monde entier. La robotique de précision, les capteurs connectés, les logiciels de gestion, les plateformes de ventes et d'achats en ligne, les outils d'aide à la décision, ont dépassé la sphère des innovateurs. Le moment est venu de penser à la diffusion. Notre enjeu commun est donc de pérenniser notre modèle agricole tout en le transformant, mais aussi de faire en sorte que nos exploitations françaises et européennes deviennent le berceau de belles ETI et leaders dans ce secteur dès 2030 !"