

Agen, le 5 septembre 2023

Pour diffusion immédiate



**Le Groupe DE SANGOSSE réalise un investissement stratégique chez ISCA Inc. pour mettre en marché au niveau mondial des solutions de lutte intégrée écologique contre les insectes ravageurs, pour une agriculture durable.**

Les insectes nuisibles font des ravages sur les cultures, propagent des maladies et perturbent les écosystèmes, entraînant des conséquences économiques et sociétales importantes. La réponse traditionnelle est l'application intensive d'insecticides conventionnels avec plus de 4 millions de tonnes de produits utilisés par an sur la planète. Toutefois les défis persistent : les pertes de récoltes continuent, les ravageurs deviennent résistants, les espèces non ciblées sont affectées négativement et les résidus contaminent les aliments, les applicateurs, les consommateurs et l'environnement.

**ISCA Inc.** dont le siège social est en Californie, est un **leader mondial dans le domaine des solutions alternatives de lutte de protection des cultures contre les insectes nuisibles**. Les technologies révolutionnaires d'ISCA Inc. utilisent des substances présentes dans la nature pour modifier le comportement des insectes. **Elles comprennent des formulations utilisant des phéromones, des kairomones, des attractifs, des répulsifs et d'autres solutions de protection des cultures.**

Elles permettent d'éviter les dégâts occasionnés par les insectes nuisibles en attirant par exemple les ravageurs vers des pièges et des appâts, en interférant avec des comportements d'accouplement spécifiques, en repoussant les ravageurs loin des plantes ciblées, ou encore en attirant les pollinisateurs vers des cultures spécifiques.

**En plus des cultures spécialisées, DE SANGOSSE et ISCA Inc. proposent ces solutions sur les grandes cultures aux USA, Brésil, Argentine, Afrique du Sud ainsi que dans d'autres pays dans le monde.** Leurs principaux avantages permettent l'augmentation du rendement des cultures et une approche respectueuse de l'environnement et des personnes qui ne laisse aucun résidu sur les aliments ou dans l'environnement.

**Nicolas Fillon, Directeur Général du Groupe DE SANGOSSE** indique *"Notre engagement au cours des 15 dernières années nous a transformé en une entité technologique agricole mondiale. Nous donnons la priorité à la production agricole durable et à la biodiversité. Avec ISCA Inc., nous enrichissons notre portefeuille en introduisant des solutions efficaces de contrôle des insectes nuisibles, notamment basées sur la technologie des phéromones et des kairomones. Notre partenariat avec ISCA Inc., connu pour son approche écologique visant à minimiser l'utilisation des pesticides conventionnels, s'inscrit dans notre vision d'une planète plus verte et plus saine"*.

**Agenor Mafra-Neto, PDG d'ISCA Inc.** ajoute *"Ce partenariat amplifie notre potentiel pour ouvrir la voie à une gestion durable des insectes. Alors que les consommateurs et les gouvernements du monde entier plaident en faveur d'une alimentation plus propre et d'une réduction de l'utilisation des pesticides, nos technologies vertes de gestion du comportement des insectes offrent une solution vertueuse. Un engagement de près de 30 ans à réduire les coûts pour les agriculteurs et à améliorer les performances de nos solutions permet aux agriculteurs de minimiser l'impact sur l'environnement tout en maximisant la productivité des cultures. Le partenariat avec DE SANGOSSE renforce notre vision commune de l'agriculture durable"*.

###

### **A PROPOS DE DE SANGOSSE**

DE SANGOSSE (Agen-France) est un acteur international de référence de technologie agricole. Fort de son expérience reconnue, le groupe opère avec agilité et succès depuis de nombreuses années dans le monde des biosolutions de protection et nutrition des cultures, et de la lutte contre les ravageurs. La mission du Groupe DE SANGOSSE est d'accompagner la transformation profonde des filières en mettant à disposition de tous les types d'agriculture ses biofertilisants, biostimulants, biocontrôle, adjuvants et outils d'aide à la décision. La synergie croisée de ses technologies permet de nourrir, stimuler et protéger les cultures pour une triple performance sociale, écologique et économique.

Le projet d'entreprise s'inscrit dans la vision d'une agriculture positive, moderne et durable répondant aux enjeux alimentaires, aux risques climatiques, aux attentes de la société civile et à l'évolution des réglementations internationales.

Le groupe compte 1250 salariés, 40 sociétés d'exploitation internationales, 27 unités de production et des ventes dans plus de 60 pays. Le capital de DE SANGOSSE est détenu majoritairement par ses salariés, ce qui garantit son indépendance et assure une vision à long terme du projet d'entreprise.

### **A PROPOS D'ISCA INC.**

ISCA Inc. dont le siège social se trouve à Riverside en Californie, est un leader mondial dans le domaine des solutions alternatives de lutte contre les insectes nuisibles, destinées aux grandes cultures, aux cultures spécialisées et à la sylviculture. En tant qu'entreprise biotechnologique pionnière, ISCA Inc. se consacre à la recherche, au développement et à la commercialisation de solutions de gestion innovantes, sûres et respectueuses de l'environnement pour les ravageurs et les vecteurs de maladies nuisibles à l'agriculture. Exploitant la puissance des composés naturels de molécules constitutives d'un signal de communication entre insectes, les produits révolutionnaires d'ISCA Inc. offrent non seulement une protection contre les ravageurs destructeurs, mais assurent également la préservation des espèces non ciblées. Les solutions d'ISCA Inc. réduisent considérablement ou éliminent le besoin de pesticides.

###

### **CONTACTS PRESSE DE SANGOSSE**

Nicolas FILLON  
Directeur Général  
Tél. 06 15 88 58 35  
fillonn@desangosse.com

Christophe ZUGAJ  
Directeur Communication et Affaires Publiques  
Tél. 06 16 54 92 47  
zugajc@desangosse.com