

Guyancourt, France – 30 Avril 2021

Syngenta et M2i annoncent un accord pour fournir de nouvelles solutions intégrées pour la protection des plantes.

Ce nouvel accord de collaboration et de distribution entre Syngenta Professional Solutions et M2i représente une évolution majeure dans le domaine de la protection des arbres et des plantes ornementales et permettra de combiner les meilleures solutions biologiques et chimiques.

Les arbres et les plantes ornementales sont soumis à une pression des ravageurs et des maladies toujours plus forte étroitement liée au changement climatique et aux échanges mondiaux. La gestion des processionnaires du pin et du chêne, de la pyrale du buis, de la mineuse du marronnier et du charançon rouge du palmier sont devenues des défis majeurs. Ces ravageurs entraînent de graves dommages aux arbres et certains présentent des risques élevés pour la sécurité et la santé humaine. Selon les experts, ce n'est qu'une question de temps avant que la gestion de ces ravageurs ne soit encore plus difficile et qu'ils deviennent endémiques.

Simon Elsworth, responsable EAME (Europe, Afrique et Moyen-Orient) de Syngenta Professional Solutions, a souligné la nécessité d'une approche intégrée utilisant une gamme d'outils complémentaires pour gérer plus efficacement ces menaces. *« L'avenir s'oriente vers une combinaison de solutions biologiques et chimiques pour surveiller et maîtriser les populations de ravageurs. »*

« Disposer d'une large palette de solutions, comprenant la nouvelle technologie d'injection de Syngenta, permettra aux professionnels des espaces verts et de l'horticulture de pratiquer une lutte intégrée et ainsi choisir la meilleure stratégie de protection pour leurs plantes ornementales. »

M2i est un innovateur de pointe dans le domaine des phéromones. Basée en France, la société est pionnière dans la synthèse de phéromones destinées à lutter contre les ravageurs des arbres, des plantes ornementales, des cultures alimentaires et de la santé animale. Elle développe aussi des technologies de pointe, pour optimiser le conditionnement et l'application de ces solutions.

Philippe Guerret, PDG de M2i, a ajouté : « *En tant que producteur de technologies innovantes à base de phéromones pour lutter contre les ravageurs, nous disposons d'un portefeuille croissant de produits pour offrir des solutions durables avec une approche intégrée aux côtés des produits conventionnels.* »

« *Cette passionnante collaboration commerciale avec Syngenta permettra de rendre nos solutions plus largement disponibles. L'équipe Syngenta Professional Solutions travaillera avec les spécialistes de l'entretien des arbres et les producteurs de plantes ornementales dans toute la région EAME pour proposer de nouvelles technologies innovantes et offrir des choix plus durables aux clients et aux conseillers techniques.* »

Contacts

Didier Geheniaux
Responsable des ventes France
Tel: +33 (0)6 86 28 53 02
Email: didier.geheniaux@syngenta.com

Johann Fournil
Communication & Partnerships Director , M2i
Tel: +33 (0)1 84 76 00 64
Email: contact.presse@m2i-lifesciences.com

Noémie Rezkallah
Responsable marché France
Tel: +33 (0)6 80 17 82 82
Email: noemie.rezkallah@syngenta.com

A propos de Syngenta

Syngenta est une entreprise leader dans le secteur de l'agriculture qui aide à améliorer la sécurité alimentaire dans le monde en permettant à des millions d'agriculteurs de faire un meilleur usage des ressources naturelles disponibles. Par nos capacités scientifiques de premier plan et nos solutions novatrices pour les cultures, nos 28 000 collaborateurs œuvrent dans plus de 90 pays pour transformer la manière de cultiver les plantes. Nous nous engageons à prévenir la dégradation des sols, à améliorer la biodiversité et à revitaliser les communautés rurales. Pour en savoir plus, consultez www.syngenta.com et www.goodgrowthplan.com

Pour des informations spécifiques sur Syngenta Professional Solutions France, consultez : <https://www.syngenta-pro.fr/>

A propos de M2i:

Fondé en 2012, M2i est un groupe industriel français, expert dans la conception, la formulation et la production de molécules complexes. Grâce à son laboratoire de recherche à Lacq (64), combiné à son usine basée à Salin de Giraud (13) et à son centre de fabrication de Parnac (46), M2i a développé une expertise propre dans les phéromones pour la protection biologique des cultures et le bien-être des animaux. L'entreprise conçoit, fabrique et commercialise des produits naturels à même de remplacer les pesticides traditionnels. A ce titre, elle a reçu plus de 20 récompenses comme par exemple, le Prix Entreprises & Environnement 2015 du Ministère de l'Ecologie et du Développement Durable, le Prix de la Chimie Verte 2015, le Trophée RMC PME 2016 et en 2017 l'European Business Award for Environment de la Commission Européenne, puis le Prix Pierre Potier de la chimie en faveur du développement durable. En 2018, Les Echos et KPMG avait retenu M2i parmi les 120 entreprises de l'économie française de demain, futures fleurons de l'économie hexagonale et l'Usine Nouvelle a sacré M2i « Pépite de l'année 2019 ». La levée de fonds historique de 60M€ bouclée en septembre 2019 confirme ce potentiel en permettant à M2i l'accélération du déploiement international de ses produits. M2i emploie 165 collaborateurs, dont plus du quart en R&D, et détient 22 familles de brevets protégeant sa technologie et ses gammes de produits innovants. M2i Life Sciences, une ambition industrielle au service de l'excellence et de l'innovation.

M2i, une ambition industrielle au service de l'excellence et de l'innovation

Pour plus d'informations : www.m2i-lifesciences.com

Avertissement concernant les déclarations prospectives

Certaines déclarations contenues dans le présent communiqué de presse sont de nature prospective. Ces déclarations se fondent sur des prévisions, hypothèses, estimations et projections actuelles. Elles comportent des risques, des incertitudes et d'autres facteurs connus et inconnus dont les effets sur les résultats, les niveaux d'activité, les performances et les réalisations pourraient sensiblement différer des déclarations prospectives. Ces déclarations sont généralement reconnaissables à l'emploi de mots ou expressions comme « croire », « anticiper », « escompter », « avoir l'intention de », « programmer », « estimer », « prévoir », « potentiel », « continuer », les formes négatives de ces expressions, l'utilisation du futur ou du conditionnel ou d'autres expressions similaires. Si les hypothèses sous-jacentes se révèlent inexactes, ou si des risques ou des incertitudes inconnues se matérialisent, les résultats réels et le calendrier des événements pourront différer sensiblement des résultats et/ou du calendrier exposés dans les déclarations prospectives ; il convient donc d'éviter d'accorder une confiance sans réserve à ces déclarations. Syngenta rejette toute intention ou obligation de mettre à jour les déclarations prospectives en conséquence d'évolutions advenant après la période visée par le présent communiqué de presse ou pour toute autre raison.