

Communiqué de presse commun

## Le groupe pilote du système de transfert fermé easyconnect s'élargit

Ecully, France, 26 octobre 2020 – Le nombre d'entreprises de l'agrofourniture qui se sont engagées à développer le système de transfert fermé (STF) easyconnect ne cesse d'augmenter. En septembre 2020, Certis Europe a rejoint ADAMA, BASF, Corteva Agriscience, Nufarm et Syngenta, pour introduire le système STF easyconnect sur le marché européen à partir de 2021/2022. Grâce à un nombre croissant de partenaires, le bouchon spécifique easyconnect sera installé sur un grand nombre d'emballages phytopharmaceutiques liquides et permettra aux agriculteurs d'utiliser le connecteur easyconnect pour une gamme de produits de plus en plus vaste.

« Le secteur européen des produits phytopharmaceutiques a récemment adopté une série d'engagements ambitieux pour soutenir le nouveau Pacte Vert ("Green Deal") de la Commission européenne. Ces engagements comprennent, entre autres, un renforcement de la protection des personnes et de l'environnement », explique Juan Sasturain, Responsable Stewardship de BASF Agricultural Solutions et actuel président du groupe pilote du système STF easyconnect. « Pour réduire davantage l'exposition des agriculteurs, le secteur européen des produits phytopharmaceutiques veut mettre des technologies, telles que le STF à la disposition de l'ensemble des agriculteurs européens d'ici 2030. Grâce à easyconnect, nous sommes en bonne voie pour atteindre cet objectif. »

Le système easyconnect s'appuie sur la complémentarité de deux innovations : un bouchon spécifique (prémonté sur les bidons) et un système de transfert, le tout formant le STF.

« Le système easyconnect permet de manipuler les produits phytopharmaceutiques liquides facilement et en toute sécurité. Il diminue de manière significative les risques de

déversements et d'éclaboussures durant le processus de remplissage. Avec easyconnect, les agriculteurs disposent d'un moyen sûr et pratique de remplir la cuve de leur pulvérisateur, c'est ce qui nous a convaincu de rejoindre le groupe pilote », explique Jacques Haverlant, Responsable Innovation et Développement de Certis.

Le lancement sur le marché est prévu en 2021 au Danemark et aux Pays-Bas, puis en France, Allemagne et au Royaume-Uni en 2022. Le système sera ensuite commercialisé dans d'autres pays.

Développé par BASF en collaboration avec des équipementiers, le système easyconnect a été largement testé par les agriculteurs depuis 2015, en Europe. Grâce aux retours d'expérience des agriculteurs, le système a été sans cesse amélioré, à la fois en termes de facilité de manipulation et de vitesse de vidange ; ce qui rend le remplissage plus rapide qu'avec un bac d'incorporation qui est communément utilisé.

Easyconnect est une technologie ouverte à la disposition de tous les acteurs du secteur agricole intéressés. Pour plus d'informations, les six sociétés impliquées dans le projet se tiennent à disposition des agriculteurs, des autres acteurs du secteur de l'agrochimie, des équipementiers ou toute autre partie intéressée à participer au lancement d'easyconnect.

## Contacts presse en France :

### Contact ADAMA

Emmanuelle Clin  
Responsable Communication  
[emmanuelle.clin@adama.com](mailto:emmanuelle.clin@adama.com)  
01 41 47 33 43 - 06 37 56 47 48

### Contact BASF France Division Agro

Cécile Accary  
Resp. Com. et Relations Presse  
[cecile.accary@basf.com](mailto:cecile.accary@basf.com)  
04 72 32 45 12 - 06 70 48 81 49

### Contact Certis

Camille Tancogne-Dejean / Touzé  
Responsable Marketing  
[tancogne-dejean@certiseurope.com](mailto:tancogne-dejean@certiseurope.com)  
01 34 91 90 00

### Contact Corteva

Véronique Marquès  
Resp. Communication Corporate  
[veronique.marques@corteva.com](mailto:veronique.marques@corteva.com)  
06 80 89 04 66

### Contact Nufarm

Sophie Marquis  
Resp. Communication Marketing  
[sophie.marquis@nufarm.com](mailto:sophie.marquis@nufarm.com)  
06 45 01 58 13

### Contact Syngenta

Sébastien Evain  
Resp. Communication externe et  
Relations médias  
[sebastien.evain@syngenta.com](mailto:sebastien.evain@syngenta.com)  
06 16 39 61 24

## À propos d'ADAMA



ADAMA Ltd. est l'un des leaders mondiaux de la protection des cultures. Nous apportons des solutions aux agriculteurs du monde entier pour lutter contre les adventices, les insectes et les maladies. ADAMA dispose de l'un des portefeuilles les plus complets et diversifiés de substances actives au monde, ainsi que d'installations de R&D, de fabrication et de formulation de pointe. Animé d'une culture qui encourage ses collaborateurs à être à l'écoute des agriculteurs et à proposer des idées issues du terrain, ADAMA propose un large éventail de mélanges, formulations et produits différenciés de qualité, ainsi que des solutions pensées pour répondre aux besoins des agriculteurs et des clients dans plus de 100 pays. Pour plus d'informations, visitez notre site [www.ADAMA.com](http://www.ADAMA.com) et suivez-nous sur Twitter : [@ADAMAagri](https://twitter.com/ADAMAagri) et Facebook : [@adamafrance](https://www.facebook.com/adamafrance).

### À propos de BASF Agricultural Solutions

Avec une population en croissance rapide, le monde dépend de plus en plus de notre capacité à développer une agriculture durable dans le respect de l'environnement. Pour rendre cela possible, nous travaillons avec des agriculteurs, des professionnels de l'agriculture, des spécialistes de la protection des cultures et d'autres acteurs. C'est la raison pour laquelle nous investissons dans un pipeline de recherche solide et un vaste portefeuille de produits, qui comprend les semences et les caractéristiques génétiques, la protection chimique et biologique des cultures, la gestion des sols, la santé des plantes, la lutte contre les nuisibles et l'agriculture numérique. Nos équipes d'experts, qu'elles se trouvent sur le terrain, dans les laboratoires ou les sites de production, font le lien entre l'innovation et l'action concrète afin d'élaborer de véritables idées qui fonctionnent dans le monde entier, tant pour les agriculteurs que pour la société et la planète. En 2019, notre division a réalisé plus de 7,8 milliards d'euros de chiffre d'affaires. Pour en savoir plus, consultez le site [www.agriculture.basf.com](http://www.agriculture.basf.com) ou suivez-nous sur nos médias sociaux.

### À propos de Certis Europe

Certis est engagée dans le développement et la mise en marché de solutions de la protection des plantes pour produire des cultures saines qui soient meilleures pour les Hommes et l'environnement.

Nous travaillons depuis de nombreuses années à l'élaboration de programmes de gestion intégrée basés sur une large gamme de produits et de technologies, concernant de multiples cultures dans de nombreux pays. Notre volonté de développer des solutions Biorationales, utilisées en combinaison avec les solutions conventionnelles, permet aux producteurs de répondre aux besoins et aux demandes des filières.

Sur quatre axes stratégiques (grandes cultures, cultures spécialisées, pomme de terre et traitement de semences) incluant notre division "commerce international", nous offrons une gamme complète de services comprenant notamment le développement et l'homologation, le soutien technique, ainsi que les ventes et l'approvisionnement. Pour plus d'informations, visitez notre site [www.certiseurope.fr](http://www.certiseurope.fr).

### À propos de Corteva Agriscience

Corteva Agriscience est une société internationale cotée en bourse et 100% dédiée à l'agriculture. Corteva offre aux agriculteurs du monde entier le portefeuille le plus complet du secteur, dont un mélange équilibré et diversifié de semences, de produits de protection des cultures et de solutions numériques destinées à améliorer le rendement et la rentabilité des exploitations. Avec des marques parmi les plus reconnues en agriculture et un portefeuille de produits et de technologies de pointe bien positionné pour stimuler la

croissance, l'entreprise s'engage à travailler avec les parties prenantes de l'ensemble du système alimentaire pour tenir sa promesse d'enrichir la vie des producteurs et des consommateurs, en assurant le progrès pour les générations à venir. Corteva Agriscience est devenue une société indépendante le 1<sup>er</sup> juin 2019 et était auparavant la Division Agriculture de DowDuPont. Plus d'information sur le site [www.corteva.com](http://www.corteva.com). Abonnez-vous au nouveau [fil Twitter](#) de Corteva Agriscience France. Abonnez-vous à Corteva Agriscience (fils internationaux) sur [Facebook](#), [Instagram](#), [LinkedIn](#), [Twitter](#) et [YouTube](#).

### À propos de Nufarm

Nufarm Limited est l'un des grands fournisseurs de produits de protection des plantes et de technologies de semences dans le monde. Les 2 500 collaborateurs contribuent chacun à l'excellente réputation de Nufarm pour ses produits de qualité qui répondent aux besoins des agriculteurs, son accompagnement de ses clients et partenariats dans les principaux marchés d'Europe, d'Amérique du Nord et d'Asie-Pacifique. Nufarm est cotée à la bourse australienne (symbole NUF) et son siège social se trouve à Laverton (Melbourne). Pour plus d'informations, visitez notre site [www.nufarm.com](http://www.nufarm.com).

### À propos de Syngenta

Syngenta est l'un des leaders mondiaux du secteur agricole. Notre ambition est de contribuer à une alimentation plus sûre à l'échelle mondiale tout en protégeant la planète. Nous cherchons à améliorer la durabilité, la qualité et la sécurité de l'agriculture par la science et des cultures novatrices. Nos solutions technologiques permettent à des millions d'agriculteurs de faire un meilleur usage des ressources agricoles limitées de la planète. Nos 28 000 collaborateurs, dans plus de 90 pays, œuvrent à transformer les modes de cultures. Par des partenariats, des collaborations et The Good Growth Plan, nous nous engageons à améliorer la productivité agricole, à prévenir la dégradation des sols, à améliorer la biodiversité et à revitaliser les communautés rurales. Pour en savoir plus, consultez [www.syngenta.com](http://www.syngenta.com) et [www.goodgrowthplan.com](http://www.goodgrowthplan.com) suivez-nous sur Twitter à l'adresse [www.twitter.com/Syngenta](https://www.twitter.com/Syngenta) et [www.twitter.com/SyngentaUS](https://www.twitter.com/SyngentaUS).