

# Communiqué de presse

03 janvier 2023

## BASF Vegetable Seeds conclut l'acquisition du sélectionneur de melons ASL

- **Acquisition effective à compter du 1<sup>er</sup> janvier 2023.**
- **Renforcement de la position de BASF sur le marché des semences de melon.**
- **Expansion de la sélection et de la production de semences de BASF en France.**

Nunhem (Pays-Bas), 3 janvier 2023 – Aujourd'hui, BASF Vegetable Seeds et ASL, l'un des sélectionneurs de melons les plus innovants au monde, ont finalisé l'acquisition d'ASL par BASF. Lorsqu'elles ont commencé à régler les détails de l'acquisition, les deux sociétés collaboraient déjà avec succès depuis plus de 30 ans.

La transaction avec la société française privée basée près d'Avignon couvre tous les aspects de l'activité actuelle d'ASL, y compris la production de semences, les droits de propriété intellectuelle, le germoplasme, les installations de recherche et de développement ainsi que le personnel.

Grâce à cette acquisition, BASF pourra continuer à développer de nouveaux concepts innovants de melons sains et savoureux, ce qui peut contribuer à fidéliser les consommateurs à ses partenaires de la filière. « L'acquisition d'ASL renforce notre position sur le marché et crée de nouvelles opportunités de croissance pour notre portefeuille de semences hybrides de melon commercialisées sous la marque Nunhems<sup>®</sup> », a déclaré Maximilian Becker, vice-président senior de BASF Vegetable Seeds. « Grâce à l'expertise et aux connaissances de nos nouveaux

collègues, nous serons en mesure d'offrir une gamme de melons plus large et plus innovante à nos partenaires de la filière melons et aux consommateurs. »

ASL est spécialisée dans les melons à chair orange, comme le Cantaloup et le Charentais, dont les variétés à succès Magenta, Red Falcon, Torum, Bernini et Golden Cantaloup, couvrant les principaux marchés du monde. Les installations de production et de sélection de semences près d'Avignon seront désormais intégrées au réseau existant de BASF, qui compte 23 stations de sélection de semences potagères dans le monde, créant ainsi le premier site de R&D pour la sélection et le criblage en France.

Les détails financiers de la transaction ne sont pas divulgués.

#### **À propos de l'activité en France de BASF Vegetable Seeds - Marque Nunhems®**

BASF Vegetable Seeds crée et commercialise en France, sous la marque Nunhems®, des semences potagères de grande qualité pour plus de 24 espèces différentes, dont quatre cultures majeures : poireaux, carottes, melons et mâche. Notre motivation est de fournir une alimentation saine, appréciable et durable en proposant des solutions végétales qui répondent aux attentes des consommateurs et des filières légumes, depuis le producteur jusqu'au distributeur. Nous y parvenons en créant des variétés améliorées en utilisant des pratiques de sélection de pointe et en travaillant en étroite collaboration avec des partenaires tout au long de la filière. Nous contribuons de manière proactive à l'augmentation et à la diversité de la consommation de légumes, produits dans le cadre d'une agriculture durable. L'entreprise possède 2 sites en France : le siège à Beaucozéz (49) et un site de production à Longué-Jumelles (49). En 2023, BASF Vegetable Seeds compte 50 salariés. Pour en savoir plus, consultez [www.nunhems.com/fr](http://www.nunhems.com/fr) ou suivez-nous sur nos médias sociaux.

#### **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 2021, notre division a réalisé 8,2 milliards d'euros de chiffre d'affaires. Pour en savoir plus, consultez [www.agriculture.basf.com](http://www.agriculture.basf.com) ou suivez-nous sur nos médias sociaux.

#### **À propos du Groupe BASF**

Chez BASF, nous créons de la chimie pour un avenir durable. Nous associons succès économique, responsabilité sociétale et protection de l'environnement. Plus de 111 000 collaborateurs du Groupe contribuent au succès de nos clients dans presque tous les secteurs et quasiment tous les pays du monde. Notre portefeuille est composé de six segments : Produits chimiques, Matériaux, Solutions industrielles, Technologies de surface, Nutrition et soins et Solutions pour l'agriculture. En 2021, le Groupe BASF a généré un chiffre d'affaires d'environ 78,6 milliards d'euros. Les actions BASF sont négociées à la bourse de Francfort (BAS) et sous le nom American Depositary Receipts (BASFY) aux États-Unis. Pour plus d'information, consultez [www.basf.com](http://www.basf.com) ou [www.basf.fr](http://www.basf.fr).

Pour en savoir plus sur la protection des données personnelles par BASF : [Data protection @BASF](#)