

## COMMUNIQUE DE PRESSE

---

# STALLERGENES GREER : NOUVEL INVESTISSEMENT DE PLUS DE 125 MILLIONS D'EUROS EN FRANCE

**Acteur majeur dans le traitement des allergies, Stallergenes Greer renforce son ancrage industriel historique dans l'hexagone avec l'annonce, dans le cadre du Sommet "Choose France", d'un investissement stratégique sur son site d'Antony, dans les Hauts-de-Seine.**

**Antony (France), le 1<sup>er</sup> juin 2026** – A l'occasion de la 9<sup>e</sup> édition du Sommet "Choose France", rendez-vous économique annuel majeur dédié à l'attractivité de l'hexagone qui se tient au Château de Versailles, Stallergenes Greer, un acteur majeur dans le traitement des allergies, annonce un investissement stratégique de plus de 125 millions d'euros d'ici 2030 sur son site d'Antony (Hauts-de-Seine), afin d'étendre et moderniser ses capacités industrielles en France.

*« Cet investissement marque une étape importante dans le renforcement durable de l'empreinte stratégique du Groupe en France. Il reflète notre confiance dans l'excellence scientifique et industrielle française, ainsi que notre volonté de contribuer à la souveraineté sanitaire et à l'attractivité du territoire dans les domaines des biotechnologies et de l'industrie pharmaceutique. En nous appuyant sur les bases solides que nous avons établies et en renforçant nos capacités, nous nous donnons également les moyens d'accompagner la croissance mondiale des allergies et de poursuivre notre mission au service des patients et des professionnels de santé à travers le monde »,* déclare Andreas Amrein, Président-Directeur général de Stallergenes Greer.

Ce programme d'investissement inclut notamment le déploiement de nouvelles technologies industrielles, la modernisation des lignes de production, l'amélioration de la performance énergétique du site et le développement de compétences industrielles de haute spécialisation.

*« Produire des traitements d'immunothérapie allergénique (ITA) nécessite la maîtrise d'une chaîne industrielle et biologique particulièrement complexe, de la culture des matières premières jusqu'à leur distribution. Cet investissement va nous permettre de moderniser nos capacités, de renforcer notre résilience industrielle et de soutenir étroitement nos activités de recherche et développement. L'ITA peut prévenir l'apparition de maladies chroniques, notamment l'asthme, liées à la marche allergique. Nous nous inscrivons pleinement dans les priorités portées par les autorités de santé en France, qui font de la prévention un enjeu majeur de santé publique et reconnaissent la valeur de l'allergologie ainsi que le rôle essentiel de l'immunothérapie allergénique dans la prise en charge des patients »,* ajoute Dominique Pezziardi, Président de Stallergenes SAS.

### Empreinte industrielle forte

Stallergenes Greer occupe une place singulière depuis plus de 60 ans dans le paysage industriel et sanitaire national. A fin 2025, Stallergenes Greer emploie 610 collaborateurs dans l'hexagone, dont près de 400 dédiés aux activités industrielles. Ces emplois directs, dotés de savoir-faire uniques, sont répartis sur son site d'Antony (Hauts-de-Seine), où la totalité de la chaîne de valeur de l'immunothérapie allergénique est maîtrisée sur un même territoire, ainsi que sur son site d'Amilly (Loiret), qui abrite la culture, la récolte et la purification de pollens de graminées ainsi que la gestion de la banque biologique de souches d'acariens.

Cet écosystème unique va s'accroître : le laboratoire prévoit en effet une hausse de 12 % de ses effectifs en France en 2026, afin de soutenir le développement de ses activités. Les investissements dédiés à la formation s'élevaient en 2025 à un million d'euros.

## COMMUNIQUE DE PRESSE

---

Sur l'année 2024, le chiffre d'affaires de Stallergenes Greer en France a atteint 230 millions d'euros. Au-delà, la filiale est également un contributeur positif à la balance commerciale française, avec des exportations de 74 millions d'euros en 2024, à destination de 46 pays.

### Un acteur clé de la souveraineté sanitaire

Grâce à sa maîtrise de l'ensemble de la chaîne de l'immunothérapie allergénique, Stallergenes Greer joue un rôle majeur dans la souveraineté sanitaire nationale. Sa capacité de production sur le sol français constitue une réponse thérapeutique essentielle : contrairement aux traitements symptomatiques, l'ITA agit directement sur la cause de l'allergie en réduisant durablement le système immunitaire. C'est la seule classe thérapeutique capable d'enrayer la progression de la maladie et de réduire ce qu'on appelle la marche allergique avec un risque d'évolution vers l'asthme. Stallergenes Greer est le leader mondial sur les formes sublinguales liquides et le seul laboratoire, en France, à proposer des traitements pour les allergies aux venins d'hyménoptères, qui sont des médicaments d'intérêt thérapeutique majeur.

Cette implantation industrielle et scientifique en France contribue à sécuriser l'accès des patients à des traitements innovants et stratégiques dans un contexte où les allergies touchent aujourd'hui près de 18 millions de personnes en France et progressent fortement sous l'effet notamment du changement climatique et de la pollution.

### À propos de Stallergenes Greer en France

Stallergenes SAS est une filiale de Stallergenes Greer International AG, dont le siège social est situé à Baar (Suisse). Stallergenes Greer est un laboratoire biopharmaceutique international, spécialisé dans le diagnostic et le traitement des allergies par le développement et la commercialisation de produits et de services d'immunothérapie allergénique. Fort de plus d'un siècle d'expertise et d'innovation, le laboratoire met ses produits à la disposition des patients dans plus de 40 pays. Pour plus d'informations, rendez-vous sur : [www.stallergenesgreer.com](http://www.stallergenesgreer.com).

### CONTACTS

**Jin**

Maryam De Kuyper  
[mdekuyper@jin.fr](mailto:mdekuyper@jin.fr)  
06 66 20 96 03

**Stallergenes Greer**

Catherine Kress  
[catherine.kress@stallergenesgreer.com](mailto:catherine.kress@stallergenesgreer.com)  
01 55 50 26 05

Anne-Laure Brisseau

[albrisseau@jin.fr](mailto:albrisseau@jin.fr)  
06 62 82 40 38