

Communiqué de presse

**Servier et Black Diamond Therapeutics annoncent  
un accord de licence mondial pour le BDTX-4933,  
une thérapie ciblée en oncologie**

- Ce partenariat souligne l'engagement de Servier dans le développement de thérapies ciblées répondant à des besoins médicaux non satisfaits en oncologie
- Servier développera et commercialisera le BDTX-4933, un candidat médicament de phase 1 au potentiel de « best-in-class » ciblant à la fois les mutations de RAS et les altérations de RAF, dans les tumeurs solides, notamment le cancer du poumon non à petites cellules
- Black Diamond recevra un versement initial de 70 millions de dollars et des paiements d'étape pouvant atteindre 710 millions de dollars pour le développement et la commercialisation, ainsi que des redevances sur les ventes

**Suresnes (France), Cambridge, Mass. (États-Unis), 19 mars 2025** – Servier, groupe pharmaceutique international indépendant gouverné par une fondation, et Black Diamond Therapeutics, Inc. (Nasdaq : BDTX), société d'oncologie au stade clinique développant des thérapies MasterKey ciblant des familles de mutations oncogéniques chez les patients atteints de cancer, annoncent aujourd'hui la signature d'un accord stratégique de licence mondial pour le BDTX-4933, une thérapie ciblée au potentiel « best-in-class » dans les tumeurs solides. Dans le cadre de cet accord mondial, Servier développera et commercialisera le BDTX-4933, une petite molécule conçue par Black Diamond Therapeutics pour répondre aux besoins médicaux non satisfaits dans les tumeurs solides avec mutation RAF/RAS.

« Chez Servier, nous nous engageons à transformer la prise en charge des patients dans les domaines où les besoins non satisfaits sont importants. Notre partenariat en vue du développement de BDTX-4933 représente une opportunité majeure dans les thérapies ciblées contre le cancer, car nous croyons que nous pouvons aider davantage de personnes en permettant aux bons patients de trouver le bon traitement, au bon moment, » a déclaré **Claude Bertrand, Vice-Président Exécutif R&D chez Servier**. « Nous sommes impatients d'accélérer le développement de ce traitement, qui pourrait devenir un traitement « best-in-class » pour les patients atteints de cancer »,

« Cet accord s'inscrit dans notre mission de faire progresser les traitements anticancéreux par voie orale, conçus pour offrir aux patients la possibilité de vivre plus longtemps, en meilleure santé et de façon plus active », a indiqué **Mark Velleca, M.D., Ph.D., Président-Directeur Général de Black Diamond Therapeutics**. « L'engagement de Servier en faveur de l'innovation et sa profonde expertise en oncologie en font un partenaire idéal pour Black Diamond, qui travaille à développer des traitements révolutionnaires contre le cancer. »

## Communiqué de presse

Conformément aux conditions de l'accord, Servier conduira les activités de développement et la commercialisation mondiale du BDTX-4933 dans diverses indications, dont le cancer du poumon non à petites cellules, avec des applications potentielles dans d'autres tumeurs solides. Black Diamond Therapeutics recevra un versement initial de 70 millions de dollars US et pourra recevoir des paiements d'étape pouvant atteindre 710 millions de dollars US pour le développement clinique et la commercialisation, ainsi que des redevances échelonnées en fonction des ventes nettes mondiales.

Actuellement en phase 1 de développement, le BDTX-4933 est spécialement conçu pour cibler les altérations des gènes RAS et RAF dans des tumeurs solides. L'étude de cohorte d'escalade et d'expansion de dose, menée pour la première fois chez l'homme, vise à évaluer la sécurité d'emploi et la tolérance, la dose préliminaire recommandée pour la phase 2 et l'activité antitumorale du BDTX-4933 chez des adultes atteints de cancers métastatiques/avancés récidivants présentant des mutations BRAF, CRAF ou NRAS.

### Contact Servier

Pour les médias : [presse@servier.com](mailto:presse@servier.com)

### Contacts Black Diamond Therapeutics

Pour les investisseurs : [investors@bdtx.com](mailto:investors@bdtx.com)

Pour les médias : [media@bdtx.com](mailto:media@bdtx.com)

### À propos de Servier

Servier est un groupe pharmaceutique international gouverné par une Fondation à but non lucratif, qui aspire à avoir un impact sociétal significatif pour les patients et pour un monde durable. Son modèle de gouvernance unique assure son indépendance tout en favorisant l'innovation à long terme, et lui permet d'investir 100 % des bénéfices dans le développement de l'entreprise.

Leader mondial dans le domaine du cardio-métabolisme et des maladies veineuses, Servier impulse une innovation transformatrice dans les maladies chroniques grâce à une approche holistique, faisant de l'adhésion des patients une priorité mondiale. Le Groupe a l'ambition de devenir un acteur majeur dans le domaine des cancers rares, domaine dans lequel il investit massivement, lui consacrant près de 70 % de son budget de R&D. En s'appuyant sur la médecine de précision, Servier développe des traitements plus ciblés et efficaces.

Fort de son succès en oncologie, Servier s'est engagé dans le domaine de la neurologie, un axe stratégique de croissance future. Le Groupe se concentre sur un nombre restreint de maladies neurodégénératives, où l'identification précise des profils de patients permet d'apporter une réponse thérapeutique ciblée grâce à la médecine de précision. Pour favoriser un accès élargi à des soins de qualité et à moindre coût, Servier propose également une large gamme de médicaments génériques, s'appuyant sur des marques reconnues en France, en Europe de l'Est et au Brésil. Dans toutes ses activités, le Groupe intègre la voix des patients à chaque étape du cycle de vie du médicament.

Servier, dont le siège social est basé en France, s'appuie sur une solide implantation géographique dans près de 140 pays. En 2023/2024, le Groupe, qui compte plus de 22 000 collaborateurs dans le monde, a réalisé un chiffre d'affaires de 5,9 milliards d'euros.

Plus d'informations sur le site : [servier.com](https://www.servier.com).

Suivez-nous sur les réseaux sociaux : [LinkedIn](#), [Facebook](#), [Twitter](#), [Instagram](#)

### À propos de Black Diamond Therapeutics

Black Diamond Therapeutics est une société d'oncologie au stade clinique développant des thérapies MasterKey ciblant des familles de mutations oncogéniques chez les patients atteints de cancer. Les thérapies MasterKey de la société sont développées pour traiter un large spectre de tumeurs génétiquement définies, surmonter les résistances, minimiser les toxicités liées au type sauvage et pénétrer dans le cerveau afin de traiter les maladies

## Communiqué de presse

du système nerveux central. La société poursuit un essai de phase II sur le BDTX-1535 dans le CPNPC. Le BDTX-1535 est un inhibiteur MasterKey de quatrième génération du récepteur du facteur de croissance épidermique (EGFR) pénétrant dans le cerveau, ciblant le cancer du poumon non à petites cellules et le glioblastome EGFR muté.

Pour plus d'informations, consultez le site [www.blackdiamondtherapeutics.com](http://www.blackdiamondtherapeutics.com).

### Déclarations prospectives

Les déclarations contenues dans le présent communiqué de presse concernant des faits non historiques constituent des « déclarations prospectives » au sens de la loi américaine Private Securities Litigation Reform Act de 1995. Ces déclarations étant soumises à des risques et incertitudes, les résultats réels peuvent sensiblement différer de ceux exprimés ou sous-entendus par ces déclarations prospectives. Ces déclarations incluent, sans s'y limiter, les déclarations concernant : le partenariat avec Servier et les avantages prévus et potentiels qui en découlent, y compris la réception de paiements d'étapes et de redevances potentielles provenant des ventes de produits commerciaux, ainsi que des redevances échelonnées basées sur les ventes nettes mondiales, le cas échéant ; la capacité de Servier à développer et commercialiser le BDTX-4933, y compris l'essai clinique de phase 1 en cours du BDTX-4933 ; et le potentiel du BDTX-4933 à répondre aux besoins médicaux non satisfaits des patients atteints de tumeurs solides mutées RAF/RAS, y compris le CBNPC (cancer bronchique non à petites cellules). Toutes les déclarations prospectives contenues dans le présent communiqué de presse sont fondées sur les attentes actuelles de Black Diamond concernant des événements futurs et sont soumises à un certain nombre de risques et d'incertitudes susceptibles d'entraîner des résultats réels sensiblement différents et défavorables de ceux énoncés ou sous-entendus par ces déclarations prospectives. Les risques contribuant au caractère incertain des déclarations prospectives comprennent ceux énoncés dans le Rapport annuel de Black Diamond sur le Formulaire 10-K pour l'exercice clos le 31 décembre 2024, déposé auprès de la Securities and Exchange Commission des États-Unis, ainsi que dans ses documents ultérieurs déposés auprès de la Securities and Exchange Commission des États-Unis. Toutes les déclarations prospectives contenues dans le présent communiqué de presse ne sont valables qu'à la date de leur publication. Black Diamond n'a aucune obligation de mettre à jour ces déclarations afin de refléter des événements ou des circonstances survenant après leur publication.