



PRESS RELEASE

## Ipsen acquiert des droits exclusifs pour un inhibiteur d'ERK expérimental dans le cadre de son partenariat de recherche avec AGV Discovery

**PARIS & MONTPELLIER, FRANCE, 1<sup>er</sup> août 2022** – Ipsen (Euronext : IPN ; ADR : IPSEY) et AGV Discovery annoncent aujourd'hui qu'Ipsen a exercé son option pour acquérir des droits mondiaux exclusifs dans le cadre d'un inhibiteur expérimental de la kinase régulée par signal extracellulaire (ERK), découvert par AGV Discovery.

Cette décision, qui fait suite à la réussite d'une étape de développement majeure, est le fruit d'un partenariat de recherche et d'un accord avec option de licence entre les deux entreprises, signé en septembre 2020.

*« Les premières données précliniques sont encourageantes. Nous sommes donc ravis de soutenir le développement de ce traitement candidat prometteur », a déclaré Christelle Huguet, Vice-Présidente Senior, Directrice de la Recherche, de l'Innovation Externe et du Développement Précoce (REED) chez Ipsen. « Nous avons hâte de faire avancer la science qui, nous l'espérons, pourra proposer de nouveaux traitements innovants aux patients atteints de cancer qui présentent d'importants besoins non satisfaits et ce, pour différents types de tumeurs. »*

Cédric Boriès, Président d'AGV Discovery, a déclaré : *« Je suis heureux et fier de poursuivre officiellement notre collaboration avec Ipsen. Il s'agit d'une opportunité unique pour démontrer nos capacités et développer notre actif, aux côtés d'un tel leader de l'industrie pharmaceutique ».*

**FIN**

### À propos d'Ipsen

Ipsen est un groupe biopharmaceutique de taille moyenne leader au niveau mondial, focalisé sur la mise au point de médicaments innovants en Oncologie, Maladies Rares et Neurosciences. Avec un chiffre d'affaires de 2,6 milliards d'euros en Médecine de Spécialité au cours de l'exercice 2021, Ipsen vend des médicaments dans plus de 100 pays. Parallèlement à sa stratégie d'innovation externe, la R&D d'Ipsen est focalisée sur ses plateformes technologiques différenciées et innovantes situées au cœur des clusters mondiaux de la recherche biotechnologique ou en sciences de la vie. Paris-Saclay, France ; Oxford, Royaume-Uni ; Cambridge, États-Unis ; Shanghai, Chine. Ipsen emploie [hors activité Santé familiale] environ 4 500 personnes dans le monde. Ipsen est coté à Paris (Euronext : IPN) et aux États-Unis à travers un programme d'American Depositary Receipt (ADR : IPSEY) sponsorisé de niveau I. Le site Internet d'Ipsen est [ipsen.com](http://ipsen.com).

### À propos d'AGV Discovery

AGV Discovery est une société pharmaceutique axée sur le produit et spécialisée dans la recherche et le développement précoce de médicaments innovants en oncologie. Dans le cadre de la recherche médicale, l'entreprise se concentre sur l'identification de nouvelles cibles thérapeutiques, considérées aujourd'hui comme prioritaires dans le traitement des cancers agressifs. Grâce à des outils puissants comme la cristallographie et la conception de médicaments assistée par ordinateur, AGV Discovery développe des séries de molécules actives pour ces nouvelles cibles thérapeutiques prometteuses en utilisant une technique connue sous le nom de « *fragment-based drug design* » (FBDD ou conception de médicaments par la méthode des fragments). AGV Discovery mène ses projets de recherche de

médicaments jusqu'aux phases réglementaires en misant non seulement sur son expertise en conception de médicaments, en chimie thérapeutique, en recherche translationnelle et en ADME-Tox (absorption, distribution, métabolisme, excrétion et toxicité) précoce, mais aussi sur la mise en place de partenariats avec de grandes sociétés pharmaceutiques pour les phases de développement plus avancées.

Frans Trouwen, Directeur général de Liberi Group, a apporté son soutien à AGV Discovery afin de faciliter la transaction.

### **Avertissement Ipsen**

Les déclarations prospectives et les objectifs contenus dans cette présentation sont basés sur la stratégie et les hypothèses actuelles de la Direction d'Ipsen. Ces déclarations et objectifs dépendent de risques connus ou non, et d'éléments aléatoires qui peuvent entraîner une divergence significative entre les résultats, performances ou événements effectifs et ceux envisagés dans ce communiqué. Ces risques et éléments aléatoires pourraient affecter la capacité d'Ipsen à atteindre ses objectifs financiers qui sont basés sur des conditions macroéconomiques raisonnables, provenant de l'information disponible à ce jour. L'utilisation des termes 'croit', 'envisage' et 'prévoit' ou d'expressions similaires a pour but d'identifier des déclarations prévisionnelles, notamment les attentes d'Ipsen quant aux événements futurs, y compris les soumissions et décisions réglementaires. De plus, les prévisions mentionnées dans ce document sont établies en dehors d'éventuelles opérations futures de croissance externe qui pourraient venir modifier ces paramètres. Ces prévisions sont notamment fondées sur des données et hypothèses considérées comme raisonnables par Ipsen et dépendent de circonstances ou de faits susceptibles de se produire à l'avenir et dont certains échappent au contrôle du Groupe, et non pas exclusivement de données historiques. Les résultats réels pourraient s'avérer substantiellement différents de ces objectifs compte tenu de la matérialisation de certains risques ou incertitudes, et notamment qu'un nouveau médicament peut paraître prometteur au cours d'une phase préparatoire de développement ou après des essais cliniques, mais n'être jamais commercialisé ou ne pas atteindre ses objectifs commerciaux, notamment pour des raisons réglementaires ou concurrentielles. Ipsen doit faire face ou est susceptible d'avoir à faire face à la concurrence des médicaments génériques qui pourrait se traduire par des pertes de parts de marché. En outre, le processus de recherche et développement comprend plusieurs étapes et, lors de chaque étape, le risque est important qu'Ipsen ne parvienne pas à atteindre ses objectifs et qu'il soit conduit à renoncer à poursuivre ses efforts sur un médicament dans lequel il a investi des sommes significatives. Aussi, Ipsen ne peut être certain que des résultats favorables obtenus lors des essais pré-cliniques seront confirmés ultérieurement lors des essais cliniques ou que les résultats des essais cliniques seront suffisants pour démontrer le caractère sûr et efficace du médicament concerné. Il ne saurait être garanti qu'un médicament recevra les homologations nécessaires ou qu'il atteindra ses objectifs commerciaux. Les résultats réels pourraient être sensiblement différents de ceux annoncés dans les déclarations prévisionnelles si les hypothèses sous-jacentes s'avèrent inexactes ou si certains risques ou incertitudes se matérialisent. Les autres risques et incertitudes comprennent, sans toutefois s'y limiter, la situation générale du secteur et la concurrence ; les facteurs économiques généraux, y compris les fluctuations du taux d'intérêt et du taux de change ; l'incidence de la réglementation de l'industrie pharmaceutique et de la législation en matière de soins de santé ; les tendances mondiales à l'égard de la maîtrise des coûts en matière de soins de santé ; les avancées technologiques, les nouveaux médicaments et les brevets obtenus par la concurrence ; les problèmes inhérents au développement de nouveaux médicaments, notamment l'obtention d'une homologation ; la capacité d'Ipsen à prévoir avec précision les futures conditions du marché ; les difficultés ou délais de production ; l'instabilité financière de l'économie internationale et le risque souverain ; la dépendance à l'égard de l'efficacité des brevets d'Ipsen et autres protections concernant les médicaments novateurs ; et le risque de litiges, notamment des litiges en matière de brevets et/ou des recours réglementaires. Ipsen dépend également de tierces parties pour le développement et la commercialisation de ses médicaments, qui pourraient potentiellement générer des redevances substantielles ; ces partenaires pourraient agir de telle manière que cela pourrait avoir un impact négatif sur les activités d'Ipsen ainsi que sur ses résultats financiers. Ipsen ne peut être certain que ses partenaires tiendront leurs engagements. À ce titre, Ipsen pourrait ne pas être en mesure de bénéficier de ces accords. Une défaillance d'un de ses partenaires pourrait engendrer une baisse imprévue de revenus. De telles situations pourraient avoir un impact négatif sur l'activité d'Ipsen, sa situation financière ou ses résultats. Sous réserve des dispositions légales en vigueur, Ipsen ne prend aucun engagement de mettre à jour ou de réviser les déclarations prospectives ou objectifs visés dans le présent communiqué afin de refléter les changements qui interviendraient sur les événements, situations, hypothèses ou circonstances sur lesquels ces déclarations sont basées. L'activité d'Ipsen est soumise à des facteurs de risques qui sont décrits dans ses documents d'information enregistrés auprès de l'Autorité des Marchés Financiers. Les risques et incertitudes présentés ne sont

pas les seuls auxquels le Groupe doit faire face et le lecteur est invité à prendre connaissance du Document d'enregistrement universel 2021 d'Ipsen, disponible sur [www.ipсен.com](http://www.ipсен.com).

**Pour plus d'informations :**

**Contacts**

**Investisseurs**

**Ipsen :**

**Adrien Dupin de Saint-Cyr**  
Responsable Relations Investisseurs  
+33 6 64 26 17 49

**AGV Discovery :**

**Cédric Boriès**  
Président  
[Investors@agv-discovery.com](mailto:Investors@agv-discovery.com)

**Frans Trouwen**  
Directeur général, Liberi Group  
[FransTrouwen@LiberiGroup.com](mailto:FransTrouwen@LiberiGroup.com)

**Médias**

**Ipsen :**

**Denise Reid-Bashir**  
Directrice de la Communication  
Business Développement et R&D Monde  
[denise.reid-bashir.ext@ipсен.com](mailto:denise.reid-bashir.ext@ipсен.com)

**Ioana Piscociu**  
Responsable Senior  
Relations Global Media  
+33 6 69 09 12 96

**AGV Discovery :**

**Cédric Boriès**  
Président  
[Contact@agv-discovery.com](mailto:Contact@agv-discovery.com)