



COMMUNIQUÉ DE PRESSE | ECULLY, FRANCE - 14 juin 2020

**Inauguration du Labcom HitCat (High-Throughput Catalysis center) en partenariat avec le CNRS dans le Seqens'Lab, avec l'objectif commun de développer des voies de synthèse innovantes et de réduire à terme les délais et les coûts de développement des médicaments génériques.**

Le 8 juin 2021, en présence du comité scientifique de Seqens, présidé par Bernard Meunier, a été inauguré le Labcom HitCat, une entité de recherche commune entre le CNRS et le groupe Seqens, hébergée au Seqens'Lab à Porcheville.

Le Labcom HitCat vise à créer un centre d'excellence en multicatalyse, qui consiste à combiner la photocatalyse, la biocatalyse et la métallo-organocatalyse pour favoriser la découverte et l'optimisation des réactions. Le Labcom déploiera une plateforme d'essais à haut débit pour permettre une expérimentation plus rapide.

Le programme scientifique du Labcom sera dirigé par le Dr Géraldine Masson et le Dr Gérard Guillaumot, directeur scientifique de Seqens.

Géraldine Masson est directrice de recherche à l'Institut de Chimie des Substances Naturelles (ICSN Gif-sur-Yvette, France), avec une forte expertise en catalyse. Elle a reçu de nombreux prix, notamment la médaille de bronze du CNRS (2013), le prix SEQENS de l'Académie des sciences (2017) et le prix Jean-Marie Lehn de la division de chimie organique de la Société française de chimie (2019). Elle est rédactrice associée de The Journal of Organic Chemistry depuis 2019.

" La conception de voies catalytiques efficaces et innovantes est un facteur clé de différenciation pour identifier les raccourcis de procédés et développer des voies de synthèse à coût optimisé. Grâce au soutien du CNRS et du Dr Géraldine Masson, le Labcom va accélérer la capacité française à innover dans le domaine de la chimie pharmaceutique et à relever les plus grands défis chimiques ", déclare Pierre Luzeau, PDG de Seqens.

*À propos de SEQENS :*

*SEQENS est un leader mondial de la synthèse pharmaceutique et des ingrédients de spécialité.*

*Avec 24 sites de production et 3 centres de R&D en Europe, en Amérique du Nord et en Asie, SEQENS développe des solutions et des ingrédients sur mesure pour les industries les plus exigeantes telles que la santé, l'électronique, les cosmétiques, l'alimentation et l'entretien de la maison. Animés par une culture de l'excellence et un fort esprit d'entreprise, nos 3 200 employés s'engagent à fournir à nos clients le plus haut niveau de service et de qualité tout en agissant de manière éthique conformément à notre programme de responsabilité sociale. [press@seqens.com](mailto:press@seqens.com) / [www.seqens.com](http://www.seqens.com) / LinkedIn : SEQENS / Twitter : seqens\_group*