

## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

### **SoftCell Therapeutics (“Cellura”) annonce une levée de fonds pré-seed de 760 000 € pour révolutionner la production de cellules fragiles**

Marseille, le 25 août 2025 — La société Deeptech SoftCell Therapeutics, également connue sous le nom de Cellura ([www.cellura.io](http://www.cellura.io)), annonce la **finalisation d’un tour de financement pré-seed de 760 000 €**. Ce tour de table a été **mené par le fonds d’investissement Seed for Good**, dirigé par Arnaud Monnier, avec la **participation du family office de Thierry Letartre**, fondateur de la société Anios et le soutien de **Angels’ Bay Invest**.

Cette levée marque une étape stratégique majeure pour Cellura, dont **la technologie de bioréacteurs brevetés permet une production de cellules sensibles à grande échelle, jusque-là très difficile, voire impossible, avec les systèmes conventionnels**. Grâce à une approche technologique radicalement différente, Cellura rend accessibles des cellules essentielles à de nouveaux traitements thérapeutiques, aux biotechs, CDMO, CRO, chercheurs académiques ainsi qu’aux acteurs de la pharmacie et des approches alternatives alimentaires.

#### **Un changement de paradigme pour la bioproduction**

Conçue pour répondre aux limites critiques des systèmes actuels de culture cellulaire, une **première version du bioréacteur, baptisé SoftXS, est déjà disponible sur le marché, offrant une capacité de production inégalée pour des cellules sensibles aux effets de cisaillement**.

Cette technologie ouvre de nouvelles perspectives pour la thérapie cellulaire et la médecine personnalisée, grâce aux perspectives de culture à l’échelle industrielle tout en conservant l’intégrité cellulaire.

*« Cette levée de fonds nous permet d’accélérer le déploiement commercial de notre première plateforme SoftXS, lancer de nouvelles innovations et de nous engager dans les prochaines étapes de développement de bioréacteurs à grande capacité (50L, 100L et plus). C’est une étape clé pour permettre à notre technologie de se diffuser largement auprès des industriels de la santé et de la viande de culture », déclare Olivier Detournay, fondateur et Directeur Scientifique de Cellura.*

#### **Une ambition portée par des investisseurs engagés**

La société d’investissement Seed for Good, dédiée aux innovations à fort impact, s’engage aux côtés de Cellura pour structurer une filière européenne de production cellulaire durable et accessible.

*« Cellura incarne parfaitement la mission de Seed for Good : soutenir des innovations deeptech capables d’avoir un impact structurel, que ce soit dans les domaines thérapeutiques ou alimentaires. La possibilité de produire à moindre coût et à grande échelle des cellules sensibles ouvre des horizons considérables pour des usages jusqu’ici limités par des contraintes techniques ou économiques », commente Arnaud Monnier, dirigeant de Seed for Good.*

Pour Angels’ Bay Invest, *“Cellura représente une innovation technologique dans le marché prometteur des biotechnologies et de la culture cellulaire, qui a convaincu [ses] membres d’investir dans ce projet à haut potentiel”.*

## Des perspectives de croissance et d'impact

Grâce à ce financement, Cellura va :

- Accélérer la commercialisation de SoftXS, déjà en phase d'adoption par des laboratoires de référence,
- Poursuivre le développement de nouveaux bioréacteurs à grande capacité (50L, 100L),
- Renforcer ses partenariats technologiques, scientifiques et industriels,
- Et étendre ses réseaux de distribution en Europe et à l'international.

**La société ambitionne de devenir un acteur technologique de référence dans la production de cellules complexes à grande échelle, avec des applications dans les biothérapies avancées, la médecine régénérative, et les protéines alternatives.**

### À propos de Cellura (SoftCell Therapeutics)

Cellura est une société deeptech française basée à Marseille, qui développe des bioréacteurs innovants dédiés à la production à l'échelle de cellules sensibles aux forces de cisaillement. Sa technologie repose sur deux familles de brevets et a été développée en lien avec la recherche publique française. Grâce à des propriétés mécaniques uniques et une réduction drastique du stress cellulaire, les systèmes Cellura permettent aux chercheurs et industriels de produire des cellules jusqu'ici très difficilement accessibles.

### À propos de Seed for Good

Seed for Good est une société d'investissement d'amorçage français dédiée aux innovations à impact dans les domaines de la santé, de l'environnement et de la société. Dirigée par Arnaud Monnier, cette structure soutient des équipes entrepreneuriales ambitieuses qui développent des technologies capables de transformer durablement notre avenir.

### À propos de Angel Bay Invest

Angels' Bay Invest, composé de Business Angels soucieux de soutenir la croissance de jeunes pépites innovantes et à impact sociétal ou environnemental, s'engage dans le financement de leurs besoins, l'accompagnement stratégique de leur développement, au travers de l'expertise de ses membres et de leurs réseaux respectifs.

### Contact Presse :

*Benjamin Saulnier – CEO CELLURA (SoftCell Therapeutics)*

*[contact@cellura.io](mailto:contact@cellura.io)*

*[www.cellura.io](http://www.cellura.io)*