



COMMUNIQUE DE PRESSE — 10 MAI 2022

# Sencrop, leader dans la technologie du microclimat, lève 18 millions de dollars dans un tour de table mené par JVP pour accélérer la révolution digitale et environnementale agricole

- L'application de précision basée sur les données de Sencrop permet à plus de 20 000 agriculteurs d'avoir une vision axée sur leurs cultures des conditions météorologiques, des risques de maladies et de ravageurs et de leurs besoins en irrigation.
- Sencrop permet aux agriculteurs de prendre de meilleures décisions et de réduire les risques pour leurs cultures, avec une empreinte agro-environnementale positive.
- Le leader européen est présent dans plus de 20 pays et possède des bureaux en France (siège social), aux Pays-Bas, au Royaume-Uni, en Allemagne, en Espagne et en Italie. Avec le nouvel investissement, la société ouvrira un bureau au "International Foodtech Center" en Galilée, en Israël.
- Cet investissement s'inscrit dans le cadre de la stratégie internationale de coopération entre Israël et la France, combinant des stratégies d'IA, de données et de technologie climatique pour trouver de nouvelles solutions aux défis climatiques et agricoles mondiaux.

France (Lille), le 10 mai 2022 - Sencrop, acteur référent de l'ag-tech en Europe dans l'agriculture de précision grâce à ses solutions agro-météo collaboratives basées sur le microclimat, annonce aujourd'hui une levée de fonds en série B de 18 millions de dollars menée par JVP, dans le cadre de l'initiative climatique et agro-alimentaire du fonds international VC.

EIT Food - soutenu par l'Union européenne ; Stellar Impact - géré par Telos Impact ; IRD Gestion et les actionnaires historiques de Sencrop - notamment le fonds Ecotechnologies géré pour le compte de l'Etat par Bpifrance dans le cadre de France 2030, Demeter IM et NCI Waterstart - participent également à l'opération.

Ce tour de table permettra de renforcer le leadership de Sencrop sur ses principaux marchés, d'accélérer son expansion internationale, notamment vers l'Amérique du Nord, et de consolider son développement pour devenir le leader mondial de l'AgTech.

Depuis sa création en 2016, la solution collaborative d'agriculture de précision Sencrop aide les agriculteurs à limiter leurs risques culturaux et à prendre de meilleures décisions au quotidien pour plus de confort, de meilleurs rendements et un impact environnemental maîtrisé. Avec une mission claire : rendre l'agriculture de précision accessible à tous. En six ans, la start-up ag-tech est devenue le leader européen des solutions connectées aux parcelles, sur tous types de cultures.

"Cette décision s'inscrit dans le cadre d'une coopération plus large entre la branche d'investissement officielle du gouvernement français, BPIfrance, JVP et Israël en général, dans le cadre d'une stratégie gagnant-gagnant entre nos pays. Le président Macron s'en est expressément félicité, ainsi que le ministre Français des Finances Bruno Le Maire », a déclaré Erel Margalit, fondateur et président exécutif de JVP et de Margalit Startup City. « Nous nous attendons à ce que d'autres projets de ce type suivent à la lumière de cette importante coopération ».

Il ajoute : "Dès notre première rencontre avec Martin et Michael, les cofondateurs de Sencrop, nous avons compris que cette entreprise européenne de premier plan, avec sa technologie de microclimat de nouvelle génération, avait la capacité de révolutionner le monde des agriculteurs. En utilisant des solutions basées sur l'IA, à l'image d'un Waze personnel pour les conditions météorologiques de l'agriculteur, celui-ci peut maximiser la qualité de ses récoltes en un temps très court.

Notre investissement dans Sencrop fait partie d'une vision plus large: investir dans des entreprises qui fournissent des solutions révolutionnaires aux défis les plus critiques du monde. Nous sommes heureux d'unir nos forces à celles de Sencrop et de soutenir l'équipe pour apporter sa technologie unique de microclimat en Amérique du Nord et sur les marchés du reste du monde. "

Les capteurs et la plateforme de Sencrop permettent à plus de 20 000 professionnels de recevoir des informations en temps réel et prédictives pour leurs parcelles : informations microclimatiques, stress hydrique, stades de croissance des plantes, conditions de développement des maladies ou des ravageurs, et plus encore. Bien informés par des milliers de points de données, les agriculteurs peuvent optimiser l'utilisation des intrants, par exemple en ne pulvérisant que si les conditions météorologiques sont réunies ou en n'irriguant que si nécessaire. En outre, l'application permet à l'agriculteur d'identifier les risques météorologiques - notamment les épisodes de gel -, de stress hydrique, de parasites et de maladies pour ses cultures -comme le mildiou - et d'agir en conséquence.

"La mission de Sencrop est de démocratiser l'agriculture de précision et de réduire les risques des cultures pour les agriculteurs ", explique Martin Ducroquet, cofondateur et directeur général de Sencrop." Nous avons développé une technologie unique de microclimat qui permet aujourd'hui à plus de 20 000 professionnels - agriculteurs, viticulteurs, arboriculteurs, etc. - d'accéder à des informations ultra-précises et ultra-locales pour un meilleur suivi quotidien de leurs cultures et des risques sur leurs parcelles. L'opération, menée par JVP, acteur de référence mondiale dans l'ag-tech, ouvre de nouvelles perspectives d'accélération internationale qui seront soutenues par de nouveaux investisseurs à impact, spécialisés dans la climate-tech."

"La technologie de microclimat de Sencrop est désormais utilisée au quotidien par une large communauté d'agriculteurs dans plus de 20 pays", ajoute Michael Bruniaux, cofondateur et CEO de Sencrop. "Les raisons de cette forte adoption résident dans la nature simple, collaborative et impactante de notre solution. Alors que les prix des intrants agricoles augmentent et que la météo devient encore plus instable et critique, Sencrop permet aux agriculteurs de prendre les meilleures décisions au quotidien pour réduire les risques liés aux cultures et limiter l'impact environnemental, tout en augmentant leur rentabilité."

Basé sur une approche de plus en plus collaborative et ouverte, Sencrop permet aux agriculteurs de ne plus être seuls face à certains défis. Connectés par des réseaux, ils peuvent partager les informations recueillies sur leurs parcelles et s'entraider pour trouver des solutions. L'activité de

Sencrop repose sur trois piliers : (i) la surveillance météorologique ; (ii) l'anticipation des risques de maladies et de ravageurs ; (iii) la gestion de l'irrigation.

Gadi Porat, directeur général de JVP, déclare : "Sencrop possède la plus grande communauté connectée d'agriculteurs en Europe, basée sur 20 000 clients qui reçoivent des données en temps réel directement dans l'application Sencrop pour les aider à obtenir de meilleurs résultats et à maximiser leurs rendements. Ce nouveau financement permettra à Sencrop d'étendre cette communauté au niveau mondial, en utilisant plus de données pour aider plus d'agriculteurs."

###

#### À propos de Sencrop

Sencrop, start-up innovante de l'ag-tech fondée en 2016 par Michael Bruniaux et Martin Ducroquet, est devenue le leader européen en l'espace de 6 ans. En 2020, Sencrop a été classée dans le top 10 mondial par AgFunder, média de référence pour les start-ups, suite à sa levée de fonds de 10 millions de dollars en Série A. Plus de 20 000 agriculteurs utilisent déjà sa solution, et elle compte désormais 100 employés au service de ses clients dans ses bureaux européens. Sencrop a obtenu un SIMA Innovation Award, une forte reconnaissance dans le monde agricole, et une médaille d'argent au SIVAL. A noter que Sencrop est également membre du HardwareClub. www.sencrop.com

#### À propos de JVP

JVP, fondé en 1993 par le Dr. Erel Margalit est un fonds de capital-risque de renommée internationale. Il fait partie des pionniers de l'industrie israélienne du capital-risque et a levé plus de 1,6 milliard de dollars. Au fil des ans, JVP a créé plus de 160 entreprises et a été classé à plusieurs reprises par Preqin parmi les dix sociétés de capital-risque les plus performantes au monde. JVP a joué un rôle déterminant dans l'émergence de certaines des plus grandes entreprises du monde, en facilitant 12 introductions en bourse sur le NASDAQ, dont CyberArk Software (NASDAQ : CYBR, 4,7 milliards de dollars de capitalisation boursière), QLIK Technologies (NASDAQ : QLIK, 4 milliards de dollars de capitalisation boursière) ainsi que de nombreuses ventes importantes dans le secteur. Au cours de la dernière décennie, JVP a été le fer de lance de la création de centres d'excellence internationaux, notamment le centre AI et médias à Jérusalem, le centre cybernétique à Beer Sheva, le centre Foodtech en Galilée et le centre international Cyber et FinTech à New York, en partenariat avec NYC/EDC et les principales universités de la ville. JVP est actuellement en train de développer de nouveaux centres d'excellence en Europe, ainsi que dans le Golfe, qui constitueront un nouveau chapitre de l'engagement des technologies israéliennes dans la région.

#### À propos de BPIfrance

Bpifrance finance les entreprises - à chaque étape de leur développement - par des prêts, des garanties et des prises de participation. Bpifrance les accompagne dans leurs projets d'innovation et à l'international. Bpifrance assure également leur activité à l'export à travers une large gamme de produits. Des programmes de conseil, d'université, de mise en réseau et d'accélération pour les start-ups, les petites et moyennes entreprises font également partie de l'offre faite aux entrepreneurs. Grâce à Bpifrance et ses 50 implantations régionales, les entrepreneurs bénéficient d'un interlocuteur proche, unique et efficace pour les accompagner face à leurs défis.

Plus d'informations sur : www.bpifrance.fr - https://presse.bpifrance.fr/

Contact Presse: Laure Schlagdenhauffen - laure.schlagdenhauffen@bpifrance.fr - 01 41 78 85 38

### À propos de Demeter IM

Demeter IM est un acteur européen majeur du capital investissement pour la transition énergétique et écologique. Ses fonds investissent entre 1 et 30 millions d'euros pour accompagner les entreprises du secteur à tous les stades de leur développement : start-ups innovantes, petites entreprises et midcaps en forte croissance et projets d'infrastructures. L'équipe de Demeter IM compte 37 personnes basées à Paris, Lyon, Bordeaux, Grenoble, Metz, Madrid et Düsseldorf, gère 1 milliard d'euros et a réalisé plus de 180 investissements depuis 2005. Le fonds d'amorçage Demeter 6, investisseur de LIXO, a été levé avec le soutien du Fonds National d'Amorçage (FNA) géré par Bpifrance Investissement dans le cadre du Programme d'Investissement d'Avenir (PIA). Pour plus d'informations, veuillez consulter <a href="https://www.demeter-im.com">www.demeter-im.com</a>

Contact Eric MARTY, Managing Partner: eric.marty@demeter-im.com

#### À propos de NCI Waterstart

FPCI WaterStart Capital, troisième fonds de capital-innovation géré par NCI, a investi en amorçage et en série A dans une quarantaine de start-ups en phase d'accélération commerciale. Implanté à Paris, Lyon, Lille, Rennes et Rouen, NCI investit en compétences et en fonds propres dans des projets de création, de développement et de transmission d'entreprises. Avec plus de 350 millions d'euros sous gestion, confiés par des investisseurs institutionnels publics et privés ainsi qu'une communauté d'une centaine d'entrepreneurs, NCI concilie finance et impact économique sur les territoires.

Contact WaterStart Capital, Yves GUIOL, Directeur associé: y.guiol@n-ci.com

## À propos de Stellar Impact géré par Telos Impact

Stellar Impact est une société familiale d'investissement à impact active dans les domaines de la transition alimentaire, de la pollution plastique et de l'eau. Telos Impact conseille les particuliers, les fondations, les familles et les entreprises qui souhaitent mettre leur capital au service de la société et de l'environnement. Avec des bureaux en Belgique et en France, Telos Impact est un cabinet de conseil européen de premier plan en matière d'investissement d'impact et de philanthropie d'entreprise, avec plus de 150 millions d'euros déployés au cours des 5 dernières années.

#### À propos de IRD Management

IRD Gestion cible principalement les entreprises de la région Hauts de France, de la start-up à l'ETI. Les véhicules d'investissement d'IRD Gestion investissent, en fonds propres, de 100K€ à 12M€ pour accompagner la reprise et le développement des entreprises. L'équipe est composée de 15 professionnels, dont 12 investisseurs expérimentés à l'esprit entrepreneurial. A travers son groupe, IRD Gestion propose à ses 145 participations, actuellement en portefeuille, une plateforme de services

comprenant un accélérateur, un groupement d'employeurs et une expertise en ressources

Pour plus d'informations : www.groupeird.fr

#### À propos de EIT Food

L'EIT Food est une organisation paneuropéenne dont l'objectif est d'accélérer l'innovation afin de construire un système alimentaire tourné vers l'avenir et produisant des aliments sains et durables pour tous. Soutenu par l'Union européenne, EIT Food investit dans des projets, des organisations et des personnes qui partagent ses objectifs en matière de système alimentaire sain et durable. Pour ce faire, EIT Food soutient le développement de start-ups agroalimentaires afin de commercialiser de nouvelles technologies et de nouveaux produits. EIT Food compte aujourd'hui 25 entreprises dans son portefeuille d'investissement, dont Sencrop fait partie depuis 2020. www.eitfood.eu/

#### À propos de FRANCE 2030

Le plan d'investissement France 2030 :

Traduit une double ambition: transformer durablement des secteurs clefs de notre économie (énergie, automobile, aéronautique ou encore espace) par l'innovation technologique, et positionner la France non pas seulement en acteur, mais bien en leader du monde de demain. De la recherche fondamentale, à l'émergence d'une idée jusqu'à la production d'un produit ou service nouveau, France 2030 soutient tout le cycle de vie de l'innovation jusqu'à son industrialisation.

Est inédit par son ampleur : 54 Md€ seront investis pour que nos entreprises, nos universités, nos organismes de recherche, réussissent pleinement leurs transitions dans ces filières stratégiques. L'enjeu : leur permettre de répondre de manière compétitive aux défis écologiques et d'attractivité du monde qui vient, et faire émerger les futurs leaders de nos filières d'excellence. France 2030 est défini par deux objectifs transversaux consistant à consacrer 50 % de ses dépenses à la décarbonation de l'économie, et 50% à des acteurs émergents, porteurs d'innovation sans dépenses défavorables à l'environnement (au sens du principe Do No Significant Harm).

Sera mis en œuvre collectivement : pensé et déployé en concertation avec les acteurs économiques, académiques, locaux et européens pour en déterminer les orientations stratégiques et les actions phares. Les porteurs de projets sont invités à déposer leur dossier via des procédures ouvertes, exigeantes et sélectives pour bénéficier de l'accompagnement de l'Etat. Est piloté par le Secrétariat général pour l'investissement pour le compte du Premier ministre et mis en œuvre par l'Agence de la transition écologique (ADEME), l'Agence nationale de la recherche (ANR), Bpifrance, Banque publique d'investissement et la Caisse des Dépôts et Consignations (CDC).

Plus d'informations sur :

http://www.gouvernement.fr/secretariat-general-pour-l-investissement-sgpi@SGPl avenir"www.gouvernement.fr/secretariat-general-pour-l-investissement-sgpi