

Dans le cadre de sa convention avec le Ministère de l'Alimentation et de la Souveraineté Alimentaire pour soutenir le développement des acteurs de l'agroécologie, Bpifrance dévoile les 10 entreprises innovantes sélectionnées pour la mission Durabilité Agricole au Brésil

Bpifrance lance la mission Durabilité Alimentaire Brésil 2022, opérée avec Business France et destinée aux scale-up, start-up, PME et ETI innovantes françaises du secteur de la Durabilité Agricole, notamment les bio-intrants, la biodiversité et la régénération des sols. Les 10 entreprises sélectionnées par un jury d'experts pourront ainsi se préparer aux spécificités de ce marché, développer leur réseau et accélérer leur développement au Brésil.

Dans le cadre du plan France Relance, le Ministère de l'Agriculture et de la Souveraineté Alimentaire (MASA) a mis en place un programme d'accompagnement des entreprises de la filière des agroéquipements, du biocontrôle et des bio-intrants pour répondre aux enjeux de la transition écologique de l'agriculture française. De son côté, Bpifrance met à profit son expertise dans le soutien et l'accompagnement des entreprises dans leurs projets de croissance et d'innovation pour concevoir et programmer, avec le soutien du Ministère, plusieurs initiatives comme l'Accélérateur Agroécologie lancé le 4 juillet 2022. Ces actions sont complétées par les mesures de soutien à l'innovation et à l'industrialisation des entreprises de l'agroécologie dans le cadre du plan France 2030.

11ème économie mondiale et 1ère puissance économique d'Amérique latine, le Brésil est une puissance agricole incontestable (27,4% du PIB national en 2021). L'immensité de son territoire, ses terres exploitables, ses conditions climatiques très favorables à l'agriculture et ses progrès technologiques sur les dernières décennies ont fait du pays un véritable grenier du monde. En recherche constante de technologies et solutions innovantes dans le but d'accroître la productivité et la durabilité de son agriculture, le Brésil offre de nombreuses opportunités aux entreprises innovantes et engagées dans la transition écologique.




La France, de son côté, dispose d'un écosystème d'innovation agricole de pointe. Elle entretient par ailleurs des relations économiques historiques et solides avec le Brésil. Cela se traduit par une importante présence française, faisant de l'Hexagone le premier employeur étranger du pays avec près de 500.000 salariés répartis sur plus de 1000 filiales françaises. La France est par ailleurs le 8ème partenaire commercial du Brésil sur le secteur des équipements agroalimentaires.

La mission Durabilité Agricole Brésil 2022, programme d'accélération personnalisé, se déroule en deux phases :

- **Un bootcamp** dématérialisé qui se tiendra les 5 et 6 juillet pour comprendre les enjeux et les opportunités de la transition écologique dans l'agriculture brésilienne, et sensibiliser les entreprises aux spécificités culturelles et à la pratique des affaires au Brésil ;
- **Une phase d'immersion au Brésil au mois de novembre**, composée de volets individuels et collectifs, de rencontres business avec des acteurs locaux (clients, partenaires potentiels, entités brésiliennes), de découverte de l'écosystème local des fermes, hubs, agriculteurs, centres de R&D et entreprises.

Les 10 entreprises sélectionnées pour la mission Durabilité Agricole Brésil 2022 :

	<p>AXIOMA est une biotech innovante et industrielle qui contribue à l'amélioration des pratiques agricoles. Depuis 10 ans, notre équipe de R&D conçoit et homologue des produits de biostimulation et de biocontrôle qui sont ensuite fabriqués dans nos usines de Brive la gaillarde. Ces produits sont par la suite distribués sous marque blanche à travers le monde par des partenaires leaders de la distribution agricole. Ces innovations sont composées d'assemblages d'actifs issus d'extractions végétales qui, une fois combinées, permettent aux cultures agricoles de mieux résister aux effets du changement climatique, comme les sécheresses ou les variations brutales de températures. Ces stress dits abiotiques sont responsables de plus de 50% des pertes de rendement et/ou de qualité des récoltes. AXIOMA est donc un allié technologique qui aide les agriculteurs à supporter ces pressions climatiques et économiques, les accompagne dans l'évolution des pratiques culturales, tout en répondant favorablement aux attentes sociétales.</p>
	<p>Cearitis propose une alternative aux insecticides grâce à un système de biocontrôle en Push&pull. Nous combinons un répulsif naturel et un piège autonome attractif pour protéger les cultures arboricoles des nuisibles, dont les mouches des fruits. En 2021, nous avons testé notre technologie sur l'olivier et sur les cerisiers et les résultats sont extrêmement prometteurs.</p>
	<p>Depuis plus de 30 ans, Ecocert accompagne de nombreux acteurs dans le déploiement et la valorisation de pratiques durables à travers la certification, le conseil et la formation. Engagé dès sa création pour l'agriculture biologique, le groupe Ecocert a aujourd'hui étendu son action à de nombreuses filières (commerce équitable, éco-produits, cosmétiques, sécurité alimentaire, textile, fertilisants...) dans le monde entier, dont le Brésil.</p>
	<p>Gaïago accompagne les agriculteurs et leurs distributeurs dans la transition vers une agriculture régénératrice, en proposant des biosolutions innovantes de revitalisation des sols et des cultures.</p>
	<p>Première société française à avoir obtenu une homologation en France pour un bio-fertilisant à partir de cocktails microbiens, GREENCELL est une pionnière dans le développement de solutions de biotechnologie pour la nouvelle agronomie, plus respectueuses de l'environnement et de la santé humaine que les solutions chimiques traditionnelles. Les produits GREENCELL redonnent vie et équilibre à la microflore du sol mais la société GREENCELL développe également des solutions de Biocontrôle qui protègent les cultures des attaques de pathogènes. Plusieurs produits de Biocontrôle sont en cours d'homologation en Europe. GREENCELL, filiale de la société GREENTECH, déjà présente au Brésil, cherche à s'implanter au Brésil et aimerait développer des partenariats académiques ou privés</p>
	<p>Phenix Agrosystem est un constructeur Français de matériel agricole, basé à Vermenton et disposant de 13 années d'expérience. Notre raison d'être : Assumer notre responsabilité afin de construire ensemble des solutions menant à une agriculture nourricière et régénératrice.</p>
	<p>SOLICAZ développe des biostimulants bactériens adaptés aux productions agricoles du milieu tropical. Leurs bénéfices, restaurer la qualité des sols, augmenter la résistance des cultures face au changement climatique et améliorer les rendements grâce des solutions bio-inspirées.</p>

	<p>TOOPI Organics est une start-up biotechnologique spécialisée dans le recyclage, la transformation et la valorisation de l'urine humaine en produits pour l'agriculture et l'industrie. Elle a été fondée en 2019 dans le Sud Gironde et emploie aujourd'hui 20 salariés. TOOPI Organics a développé une solution frugale brevetée d'utilisation de l'urine en fermentation industrielle dans le but de produire des biofertilisants et des produits de biocontrôle en alternatives aux intrants agricoles de synthèse.</p>
	<p>Veragrow produit des biostimulants liquides destinés à l'agriculture. Le composant principal de ces biostimulants est un lombricompost de haute qualité. Les matières fécales des vers de terre sont enrichies en principes actifs utiles aux cultures et aux sols comme des enzymes, des phytohormones, des microéléments nutritifs, des acides aminés, des Oligo-éléments, des acides humiques et fulviques. Les biostimulants permettent l'augmentation des rendements et de sécuriser les cultures face aux aléas climatiques.</p>
	<p>Wildsense certifie des projets de reforestation et de restauration d'écosystèmes à travers le monde. Chaque projet est soigneusement sélectionné pour son impact sur le climat, sa biodiversité et les communautés locales, et est surveillé grâce à l'utilisation d'images satellites.</p>

Contacts presse:

<p>Bpifrance : Sophie Santandrea Sophie.santandrea@bpifrance.fr +33 (0) 1 45 65 51 62</p>	<p>Business France: Séverine De Carvalho severine.decarvalho@businessfrance.fr +33 (0) 1 40 74 73 88</p>
---	---

A propos de Bpifrance

Bpifrance finance les entreprises – à chaque étape de leur développement – en crédit, en garantie et en fonds propres. Bpifrance les accompagne dans leurs projets d'innovation et à l'international. Bpifrance assure aussi désormais leur activité export à travers une large gamme de produits. Conseil, université, mise en réseau et programme d'accélération à destination des start-ups, des PME et des ETI font également partie de l'offre proposée aux entrepreneurs. Grâce à Bpifrance et ses 50 implantations régionales, les entrepreneurs bénéficient d'un interlocuteur proche, unique et efficace pour les accompagner à faire face à leurs défis.

Plus d'informations sur : www.bpifrance.fr - Suivez-nous sur Twitter : @Bpifrance - @BpifrancePresse

A propos de Business France

Business France est l'agence nationale au service de l'internationalisation de l'économie française. Elle est chargée du développement international des entreprises et de leurs exportations, ainsi que de la prospection et de l'accueil des investissements internationaux en France. Elle promeut l'attractivité et l'image économique de la France, de ses entreprises et de ses territoires. Elle gère et développe le V.I.E (Volontariat International en Entreprise). Business France dispose de 1 500 collaborateurs situés en France et dans 55 pays. Elle s'appuie sur un réseau de partenaires publics et privés.

Depuis janvier 2019, dans le cadre de la réforme du dispositif public d'accompagnement à l'export, Business France a concédé l'accompagnement des PME et ETI françaises à des partenaires publics sur les marchés suivants : Belgique, Hongrie, Maroc, Norvège, Philippines et Singapour. Pour plus d'informations : www.businessfrance.fr @businessfrance