

## **Elicit Plant reçoit le Prix Green Tech et Mobilités lors de la 7<sup>ème</sup> édition des Trophées des Futures Licornes**

**Paris, le 12 septembre - Elicit Plant, à l'avant-garde du secteur agri-biotech, remporte le prestigieux prix des "Trophées des Futures Licornes 2024"\* dans la catégorie Green Tech et Mobilités. Cette distinction vient de nouveau saluer la capacité d'innovation et l'impact positif d'Elicit Plant sur le secteur agricole et la transition écologique à l'échelle mondiale.**

### **Elicit Plant, une future licorne française au service d'une agriculture plus durable**

Créée en 2017, Elicit Plant a développé une technologie révolutionnaire brevetée, EliTerra®, qui s'appuie sur l'apport de phytostéroïdes aux plantes en plein champs. Ces molécules végétales stimulent les défenses naturelles des plantes, les rendant plus résistantes aux périodes de manque d'eau et aux changements climatiques.

Partout dans le monde, l'augmentation des aléas climatiques affecte gravement les rendements agricoles, entraînant des pertes financières souvent significatives pour les agriculteurs du monde entier. Les bio-solutions innovantes d'Elicit Plant, dédiées aux grandes cultures de maïs, de tournesol et aux céréales à paille, connaissent une adoption très rapide dans toute l'Union Européenne, l'Ukraine et au Brésil, le pays le plus vaste de l'Amérique du Sud - après un lancement réussi et concrétisé en France depuis 2022.

Leurs résultats exceptionnels réduisant la consommation d'eau des grandes cultures jusqu'à 20%, permettent aux agriculteurs d'accroître leur rendement de 10% en moyenne.

*"Elicit Plant est honoré de recevoir le Prix GreenTech et Mobilité, qui récompense les succès de notre volonté d'innover sans relâche pour un avenir agricole résilient et durable. Notre ambition : accélérer la transition écologique mondiale de l'agriculture, en alliant performance économique, souveraineté alimentaire et respect de l'environnement. Depuis le lancement de notre premier produit, le Best-a, en 2022, notre croissance a dépassé les 150 % par an, avec une implantation dans une dizaine de pays en Europe et au Brésil. Pour notre prochaine campagne, nous préparons notre entrée sur le marché américain en 2025."* déclare **Jean-François Déchant**, CEO d'Elicit Plant.

Grâce à son engagement fort en matière de RSE, Elicit Plant a obtenu le label LUCIE 26000, référence en responsabilité sociétale des entreprises. Cette reconnaissance fait d'Elicit Plant un exemple inspirant d'entreprise française qui révolutionne l'agriculture pour un avenir plus durable. La distinction reçue aux Trophées des Futures Licornes 2024 confirme sa position de leader dans le secteur de l'agri-biotech et sa contribution à une agriculture plus résiliente et performante.

\*Le Trophée des Futures Licornes 2024 est organisée depuis 7 ans par Bien Commun Advisory, Caisse d'Épargne, Clay Asset Management, Deloitte, emlyon business school, Euronext, Gide Loyrette Nouel, Paris EUROPLACE, Reputation Age et Scope Group. Depuis 5 ans, ce sont 19 Licornes sur les 24 Licornes françaises, qui ont été identifiées par les Trophées. Les pépites sélectionnées doivent répondre à six critères : avoir son siège social en

*France, avoir moins de 15 ans, avoir levé au moins 5 millions d'euros depuis sa création, être une entreprise indépendante non cotée, être éligible à l'un des cinq secteurs étudiés et être valorisée moins d'un milliard d'euros.*

**À propos d'ELICIT PLANT**

ELICIT PLANT est une entreprise dans le secteur de l'AgTech qui répond aux défis de l'impact du changement climatique sur les grandes cultures à l'échelle mondiale, en réduisant de 20% la consommation d'eau des plantes. Sa technologie unique, EliTerra®, basée sur l'apport exogène de phytostéroïdes, un ensemble de molécules d'origine végétale, augmente la résistance des plantes au stress hydrique en élicitant leurs défenses naturelles. Des centaines d'essais en plein champ, combinés à une adoption rapide par les agriculteurs sur trois continents (Brésil, Europe et États-Unis) pour le premier produit destiné au maïs, démontrent que ses bio-solutions sont les seules à sécuriser les rendements et offrir aux agriculteurs un retour sur investissement significatif lors de pénurie d'eau. ELICIT PLANT opère avec succès au Brésil, en Europe et en Ukraine et connaît une croissance à trois chiffres au cours des 2 dernières années. Pour en savoir plus : [www.elicit-plant.com](http://www.elicit-plant.com)

**Contacts presse**

Pierre-Jean Perin, [pierre-jean@lanouvelle-agence.com](mailto:pierre-jean@lanouvelle-agence.com) / +33 (0)6 03 52 29 08

Claire Arnoux, [c.arnoux@elicit-plant.com](mailto:c.arnoux@elicit-plant.com)