

Ecorobotix recauda 52 millones de dólares en nuevos fondos

La financiación permitirá a Ecorobotix acelerar el crecimiento de su tecnología de IA y la producción de su pulverizador inteligente de alta precisión.

YVERDON-LES-BAINS, VAUD, SWITZERLAND, May 10, 2023 /EINPresswire.com/ -- Ecorobotix, el fabricante suizo de ARA, un sistema de pulverizador inteligente de precisión ultra alta y reconocimiento planta por planta impulsado por IA, anunció la



Ecorobotix's mission to radically change agriculture for the better by offering smart, innovative, and sustainable crop treatment solutions

finalización de una ronda de financiación de 52 millones de dólares (46 millones de francos suizos), liderada conjuntamente por AQTON Private Equity GmbH y Cibus Capital LLP, con inversiones adicionales de Swisscanto Invest/Swisscanto Growth Fund I, Yara Growth Ventures, Flexstone Partners, y de inversores existentes, incluidos Swisscom Ventures, BASF Venture



Estamos orgullosos de trabajar con inversores que ven claramente los beneficios medioambientales de nuestra tecnología de Ultra-Alta-Precisión."

CEO de Ecorobotix, Simon Aspinall

Capital, 4FOX Ventures y Verve Ventures. La financiación acelerará la expansión geográfica de Ecorobotix en mercados nuevos y existentes y acelerará el desarrollo de nuevos productos.

Stefan Quandt, propietario de AQTON PE (co-inversor principal), explicó la decisión de su empresa de invertir en Ecorobotix: "Estoy deseando ayudar a crecer a empresas como Ecorobotix, que están teniendo un impacto positivo en la agricultura y el medio ambiente. La agricultura de Ultra-Alta-Precisión y soluciones como ARA de Ecorobotix son fundamentales para mejorar la eficiencia de los

agricultores y ayudan a avanzar hacia un futuro más respetuoso con el medio ambiente."

Con clientes en 15 mercados europeos, estas inversiones acelerarán aún más el rápido crecimiento del negocio de Ecorobotix. Ecorobotix utilizará el nuevo capital para acelerar el crecimiento de ARA en todo el mundo, especialmente en América. El capital también ayudará a reforzar la misión de la empresa de cambiar radicalmente la agricultura para mejor ofreciendo

soluciones de tratamiento de cultivos inteligentes, innovadoras y sostenibles. ARA ahorra dinero a los agricultores y les facilita la vida, al tiempo que respeta el medio ambiente al reducir masivamente los costes de los insumos en torno al 70-95%, aumentar el rendimiento de los cultivos, reducir el impacto en el suelo y preservar la biodiversidad.

"Estamos orgullosos de trabajar con inversores que ven claramente los beneficios medioambientales de nuestra tecnología de Ultra-Alta-Precisión. Con estas nuevas inversiones, haremos llegar ARA a más agricultores, en más mercados, aumentando la productividad agrícola al tiempo que protegemos el medio ambiente y reducimos el impacto del CO2." - CEO de Ecorobotix, Simon Aspinall

Para esta financiación, Ecorobotix contó con UBS Growth Advisory y Oaklins France como asesores. El aumento de capital incluyó 48,3 millones de dólares (43,1 millones de francos suizos) de nuevo capital y 3,4 millones de dólares (3 millones de francos suizos) de nuevas facilidades de financiación gracias al FOEN Swiss Technology Fund. El nuevo capital permitirá a Ecorobotix crecer en nuevos mercados, ampliar la gama de productos y aprovechar el éxito comercial de ARA en Europa.

Ecorobotix

Ecorobotixes una empresa Suiza, Certified B Corporation®, fundada para cambiar radicalmente la agricultura y hacerla más respetuosa con el medio ambiente, reduciendo el uso de productos químicos y energía y su impacto en el suelo. Ecorobotix ha desarrollado ARA, una revolucionaria solución de datos planta por planta y tratamiento de cultivos de altísima precisión que reduce el uso de herbicidas, pesticidas, tratamientos de crecimiento y fertilizantes líquidos en un 70-95%, al tiempo que aumenta el rendimiento de los cultivos en un 5% o más y disminuye significativamente las emisiones de CO2. Gracias a la tecnología de IA y a su exclusivo sistema de pulverización de altísima precisión, ARA puede reconocer plantas individuales, clasificarlas en tiempo real y pulverizar las malezas con una precisión sin precedentes de 6x6 cm sin afectar a los cultivos ni al suelo circundantes.

media@ecorobotix.com

Abbey Flury
Ecorobotix
+41 76 222 44 27
media@ecorobotix.com
Visit us on social media:
Facebook
Twitter
LinkedIn
Instagram

EIN Presswire's priority is source transparency. We do not allow opaque clients, and our editors try to be careful about weeding out false and misleading content. As a user, if you see something we have missed, please do bring it to our attention. Your help is welcome. EIN Presswire, Everyone's Internet News Presswire™, tries to define some of the boundaries that are reasonable in today's world. Please see our Editorial Guidelines for more information. © 1995-2023 Newsmatics Inc. All Right Reserved.