

World Coffee Research une a la industria mundial del café para impulsar soluciones agrícolas basadas en la ciencia para asegurar urgentemente un suministro diverso y sostenible de café de calidad y para las generaciones venideras.

¿Qué es World Coffee Research?

World Coffee Research (WCR) se compone por más de 170 empresas en 29 países que impulsan la I+D colaborativo para garantizar el futuro del café.

Somos una organización de investigación agrícola sin fines de lucro, formada por la industria cafetalera mundial en 2012, con el reconocimiento de que la innovación en la caficultura es necesaria para brindar una mayor calidad, reducir el riesgo de la cadena de suministro y transformar la producción de café en un medio de vida rentable y sostenible que pueda satisfacer la demanda creciente y al mismo tiempo salvaguardar los recursos naturales.

¿Qué hace WCR?

Trabajamos con un sentido de urgencia para que mejores plantas estén disponibles y sean accesibles para los agricultores a fin de mejorar la productividad, la rentabilidad, la calidad y la resiliencia climática del café. En particular, apoyamos la profesionalización de los viveros y la producción de semillas, realizamos pruebas de variedades y aceleramos la modernización del proceso de mejoramiento genético.

Priorizamos el trabajo en 11 países que son críticos para asegurar la diversidad de origen. Nuestros 11 países de enfoque contienen el 50 % de las 12,5 millones de fincas cafetaleras familiares y producen el 30 % del suministro mundial del café. Nuestro objetivo es mejorar la competitividad de estos países clave y su capacidad para hacer frente a las principales amenazas a la oferta de café de calidad.

- **América Latina:** Guatemala, Honduras, México, Nicaragua, Perú
- **África:** Etiopía, Kenia, Uganda
- **Asia:** India, Indonesia, Papúa Nueva Guinea

Tenemos asociaciones de investigación estratégica adicionales en El Salvador, Ruanda y Costa Rica. Nuestra agenda de investigación de WCR se ejecuta en asociación con instituciones líderes en países productores y en todo el mundo.

¿Por qué la investigación agrícola?

La ciencia es esencial para asegurar el suministro sostenible a largo plazo de café de calidad. Las variedades mejoradas reducen el riesgo para los agricultores y mejoran la resiliencia climática y la productividad, lo que genera "más granos buenos de cada árbol", y son un factor crítico para reducir las emisiones de GEI de la caficultura y reducir la deforestación.

La investigación que llevamos a cabo hoy determinará qué café beberemos en el futuro, y utilizando los avances de la ciencia agrícola es posible mejorar drásticamente los rendimientos del café, la calidad, la resiliencia climática y la rentabilidad para los agricultores.

¿Por qué invertir en el futuro del café?



Mejorar la bondad del café

A través de la investigación, mejoramos qué tan bueno sabe el café, qué tan bueno es para el planeta y qué tan bueno es para las personas que lo cultivan.



Sostener la diversidad de origen y el suministro mundial

Trabajando en geografías estratégicas, garantizamos el suministro a largo plazo del café de calidad de diversos orígenes.



Abordar la crisis climática

I+D genera herramientas, tecnología y conocimiento para reducir el riesgo que enfrentan los agricultores y las empresas ante el cambio climático.



Lograr un impacto a escala

El conocimiento y los recursos generados por WCR y nuestros socios se decantan en beneficio de millones de agricultores de todo el mundo.

A través de la inversión colaborativa en I+D agrícola, las empresas cafetaleras están sentando las bases para un sector cafetalero vibrante y sostenible en diversos orígenes. Las empresas miembro impulsan nuestra agenda estratégica, brindan aportes y reciben beneficios en apoyo de su compromiso.

