



FENOTIPADO EN TRIGO DURO: BASES FISIOLÓGICAS Y PLATAFORMAS DE EVALUACIÓN

Profundizar en los mecanismos fisiológicos, metabólicos y moleculares implicados en la respuesta adaptativa del trigo duro a distintas condiciones ambientales. Desarrollo de una plataforma de fenotipado versátil, de alta capacidad y económica que ayude a la selección en los programas de mejora.

IMPACTO

Aportar herramientas para facilitar y hacer más eficiente la selección, 10%, de materiales en los programas de mejora. Si la selección es más eficiente, las variedades obtenidas se comportarán mejor agrónomicamente, serán más productivas, con rendimientos más estables, de mejor calidad y, por tanto, más fácilmente multiplicables y comercializables.

Financiación

