

NextVitRoot

Analyse des déterminants génétiques des réponses au déficit hydrique et de l'assimilation des éléments minéraux induites par les porte-greffes de la Vigne

NextVitRoot

Identifier les régions génétiques en lien avec la variabilité de l'enracinement et des réponses au déficit hydrique

CONTEXTE

La création de nouveaux portegreffes de vigne ne bénéficie pas encore de marqueurs de sélection précoce. Le programme d'innovation porte-greffes est porté par l'UMR EGFV qui collabore activement avec l'IFV dans l'objectif de lui transférer progressivement les activités finales de sélection.

PERSPECTIVES DE VALORISATION POUR LES PARTENAIRES

La création de nouveaux porte-greffes de vigne intéresse la filière viticole dans son ensemble, en particulier la pépinière viticole et les viticulteurs, leurs organisations professionnelles ainsi que les organismes de R&D. Une attention particulière a été portée aux méthodologies d'évaluation avec des comparaisons avec des techniques plus faciles à mettre en œuvre et sur un plus grand nombre de génotypes. Ces résultats permettront de mieux définir les schémas de croisements et de sélection.

plant2pro@instituts-carnots.fr

CONTACT PARTENARIAL

CONTACTS SCIENTIFIQUES Elisa MARGUERIT UMR EGFV - INRAE elisa.marguerit@agro-bordeaux.fr





