

1er Simposio sobre el virus del amarillamiento en la remolacha azucarera

Organizado por el Grupo Deleplanque en 2022, el Simposio sobre el virus del amarillamiento en Francia reunirá a las partes interesadas de la industria de la remolacha azucarera de toda Europa para un intercambio exhaustivo sobre los últimos avances en investigación científica.

Organizado por el Grupo Deleplanque en 2022, el Simposio sobre el virus del amarillamiento en Francia reunirá a las partes interesadas de la industria de la remolacha azucarera de toda Europa para un intercambio exhaustivo sobre los últimos avances en investigación científica.

Hemos compartido los primeros resultados de nuestra investigación.

"Comenzamos a realizar pruebas de resistencia en 2015 [...] Nuestra tarea con Deleplanque es comprender la resistencia genética de la remolacha a los virus y seleccionar nuevos híbridos resistentes" Axel Schechert, Jefe de Investigación y Desarrollo de Remolacha Azucarera

Ahora podemos anunciarlo:

"Ahora contamos con recursos genéticos capaces de asegurar el 85 % de su rendimiento potencial cuando la infestación de amarillamiento viral es muy alta"*

*Resultados de ensayos de inoculación en Lamotte-Warfusée (Somme). El rendimiento puede variar +/- 5% dependiendo del virus inoculado y/o co-inoculado según el protocolo de prueba de Strube Research



Leilane Barretto
presenta nuestra investigación centrada en el escáner hiperespectral