

Los visitantes de EE.UU. conocen las operaciones de GDM en Argentina y Brasil

Los licenciarios de GDM en los Estados Unidos estuvieron en las unidades de Argentina y Brasil del 3 al 5 de este mes, conociendo más sobre la historia, el programa de mejora y las operaciones mantenidas por el grupo en los países donde opera. Los visitantes comenzaron su viaje en Argentina, donde comprendieron un poco más sobre el posicionamiento global de GDM, además de su fuerte desempeño en América Latina. Visitaron los invernaderos del campo Moraga, que son las estaciones Cría ubicadas en Chacabuco, inauguradas en 2019.

El grupo estuvo en Brasil en los días 04 y 05. En la unidad de Cambé/PR, los licenciarios participaron en una reunión en la que se abordó el panorama del mercado nacional y la actuación de GDM en este contexto. También se comentaron los principios, herramientas y proyectos de la edición de genética que están en desarrollo. Luego, comenzó un recorrido por las instalaciones de GDM, donde los visitantes conocieron los laboratorios de marcadores moleculares y de edición de genes. En estos ambientes se explicó sobre la tecnología utilizada dentro del programa de mejora, las capacidades de análisis, la aplicación de herramientas moleculares para satisfacer las demandas de GDM. Finalmente, comprendieron cómo funciona la logística dentro de los laboratorios, es decir, desde la recepción de las muestras hasta la salida de los datos.



Casa Central • San Isidro
Monseñor Magliano 3061
San Isidro (B1642GLA)
Buenos Aires, Argentina

Casa Central • Chacabuco
Ruta Nacional 7 - Km. 208
Chacabuco (B6740WAC)
Pcia. Buenos Aires, Argentina

En el laboratorio de sanidad, el enfoque de los temas giró en torno a las características agronómicas del sur de los Estados Unidos, además de la importancia del nematoide de agallas y hongos, principalmente el *fusarium*, y cómo el trabajo desarrollado en el Brasil satisface la demanda de unidades de GDM en Argentina y en los Estados Unidos.

Ya en el campo, los licenciarios conocieron los ensayos de la primera a la última fase del programa de mejoramiento, donde evaluaron el rendimiento de las cepas que pueden avanzar y convertirse en cultivares comerciales.



El día 5, en Rondonópolis/MT, los visitantes conocieron la estructura y las operaciones realizadas por el Grupo Atto Adriana Sementes, multiplicador de GDM. Por la tarde acompañaron una cosecha del cultivar Brasmax Foco IPRO, en la granja Adriana.

La visita de los licenciarios a Brasil y Argentina reveló lo bien posicionada que está GDM en el mercado agrícola mundial. Según Ignacio Bartolomé, Director de Negocios de GDM en los Estados Unidos y Canadá, el grupo quedó impresionado con las operaciones de GDM en todos los aspectos. “Todos quedaron con una excelente imagen de nuestra empresa y el trabajo que estamos haciendo. Una de las cosas que más se destacó fue la profesionalidad y la pasión de nuestro equipo”, enfatizó.

