

REGISTRARÁN EN EL EXTRANJERO CUATRO VARIEDADES DE ORQUIDEAS 100% MEXIQUENSES

- Son desarrolladas en el orquideario del municipio de Temascaltepec, y se pretende sean registradas y preparadas para mercados internacionales.

Temascaltepec, México, 30 de noviembre de 2015.- En el orquideario Río Verde que se ubica en este municipio, se han desarrollado cuatro variedades de orquídeas, las cuales han sido enviadas a Inglaterra para su registro: tres de ellas llevan los nombres de Orgullo Mexiquense, Grandeza Mexiquense y Alegría Mexiquense, mientras que la cuarta, recibirá su nombre mediante una consulta pública, informó Heriberto Ortega Ramírez, secretario de Desarrollo Agropecuario.

Al visitar este lugar, puntualizó que a través del Proyecto Estratégico de Impulso a la Floricultura, se ha apoyado a esta unidad de producción con la tecnificación y equipamiento del laboratorio, invernaderos y cámaras de refrigeración, así como la tecnificación de propagación in vitro, lo que representó una inversión de 1.6 millones de pesos y abarca el 70 por ciento del costo total del proyecto.

Destacó que para la floricultura mexiquense, dicho proyecto contempla: apoyo para la adquisición de material vegetativo, pago de regalías, tecnificación y equipamiento de las Unidades de Producción con invernaderos, sistemas de riego y equipos como parihuelas, así como la tecnificación y equipamiento de los procesos poscosecha con cámaras de refrigeración, salas de empaque y termos para el transporte.

Alejandro Cusi, productor de orquídeas, manifestó que estos apoyos le permitirán ampliar la capacidad de producción y actualización de la tecnología para el cultivo de tejidos, necesarios para lograr la calidad del material vegetativo y la cantidad de producción que demanda el mercado.

Explicó que Orquídeas Río Verde es una empresa mexiquense dedicada a la hibridación, propagación, cultivo y venta de diversas especies de orquídeas en los mercados nacional e internacional, que cuenta con un laboratorio de propagación in vitro, y desde hace más de 15 años, ha desarrollado híbridos comerciales partiendo de especies mexicanas.