

Sin presencia de productores sanrafaelinos en "Buenos Aires celebra Mendoza"



Una muy buena noticia logró cerrar la Provincia con la posibilidad de realizar el "Buenos Aires Celebra Mendoza", un espacio para dar a conocer los productos mendocinos en la urbe más importante que tiene nuestro país. En total serán 13 emprendedores los participantes, pero ninguno de ellos es de San Rafael.

Estos productores representarán a Mendoza en Buenos Aires desde el 15 de noviembre en el famoso Mercado de Belgrano, mientras que los vinos locales tendrán su espacio en El Rosedal de Palermo.

La exposición se concreta en el marco de la actividad denominada «Buenos Aires Celebra Mendoza», un encuentro federal que cada mes homenajea a una provincia para favorecer el intercambio cultural con las diversas regiones del país. Allí se despliegan atractivos turísticos, expresiones artísticas y creaciones regionales.

Desde el 15 al 21 de noviembre, la Provincia montará un stand institucional en el Mercado Belgrano, situado en Juramento 2527, donde también habrá exposición de productos gourmets y de diseño.

Durante la semana próxima, dos personas de la Dirección de Economía Social y Asociatividad del Gobierno de Mendoza serán los anfitriones de los productos



mendocinos ante el público porteño. Recordemos que el programa Ruta de los Artesanos, que congrega a emprendedores de toda la provincia, reúne a 4.500 familias mendocinas que crean, producen y comercializan en forma directa sin intermediarios.

LOS PRODUCTOS PARTICIPANTES

Del total de los 13 productores seleccionados solo uno es del Sur y corresponde al vecino departamento de General Alvear, se trata de Bombones Trenguea.

El resto corresponde a Alfajor Malambo (Luján), Mano + Arte (Godoy Cruz), dulces Tía Clara (Guaymallén), Cerveza Berraca (Luján), Artesanías Romar (Luján), MT Diseños (Ciudad), Bienestar Green (Guaymallén), Chamama (Ciudad), Dulces del Alma (Guaymallén), Aceite Minotto (Maipú), Vinos De La Tierrita (San Carlos) y Frutos Secos Sarmiento (Valle de Uco).