

PRIMER SIEMBRA VARIABLE

Estimados clientes, colegas y productores en general:

Con el espíritu de mantenerlos al tanto de los avances en agricultura por ambientes obtenidos en la región, les informamos con agrado que se ha efectuado el pasado 12 de enero de 2013 la primera siembra y fertilización variable de maíz, en un lote en proximidades de Colonia 10 de Julio, propiedad de los **Sres. Alfredo y Mario Marengo**.

La misma se llevó a cabo utilizando sembradoras **Agrometal** equipadas con monitores Tim, a tres densidades de semilla y con tres dosis de urea, según ambientes predefinidos luego de efectuar el correspondiente mapa de productividad, muestreo, diagnóstico de suelo y prescripción, a cargo del **Ing. Agr. José Luis Romano**, activo integrante de la División Agricultura por Ambientes de nuestra Consultora.-

Cabe mencionar que los resultados están siendo evaluados y los tratamientos diseñados se analizarán a cosecha, confrontándolos con las áreas testigo dejadas en cada uno de ellos, a los fines de evaluar el impacto económico de esta tecnología.

Sin otro particular, les saludan atentamente



Ing. Agr. Alejandro Gorgni
MP Sta. Fe Nº 1-0414 – Cba. Nº 0675
Especialista en Manejo de Agroquímicos (U.N.L.)
Posgrado en Gestión Ambiental (U.N.R.C.)

Ing. Agr. Andrés Gorgni
MP Cba. Nº 03705
Agricultura por Ambientes
Monitoreo de Plagas

Teléfonos 03564-450 572 / 15 643 760 / 15 599 663

Para más información visite:

www.portonverde.com.ar