

En este trimestre la única producción planificada fue la de EcoMic® y se sobre cumplió ligeramente. Se destaca un fuerte incumplimiento en el plan de ventas, es decir hay cerca de 20 toneladas de producto almacenada que si se utilizan en la campaña de maíz permiten aplicarlo en 10 000 ha de este cultivo. La aplicación a razón de 2 kg/ha. Este producto puede aplicarse también en la siembra de pastos de braquiarias, yacaré y mulato que se deben hacer en el país, a razón de 10 % del peso de la semilla.

En ambos cultivos hay un efecto beneficioso del EcoMic® comprobado a escala de cientos de ha en los pastos y de algunos miles de ha en el maíz.

Producto de las siembras de frijol en Enero se comercializó biofertilizante Azofert® (rizobios) para 80 ha de frijol.

Principales Dificultades:

Necesidad de 2 rollos de polietileno negro de 180 micras. (para producción EcoMic®)

Aprobación del permiso temporal de aplicación del producto Quitomax®, el cual puede aplicarse de conjunto con el EcoMic® en las 10 000 ha de maíz.

Necesidad de 17000 frascos de 240 ml con tapa y 2000 frascos de 1 litro con tapa (para envasado del Quitomax® y del Azofert®). Estos frascos en los años anteriores se facilitaban por LABIOFAM.

Fraternalmente

Dr. C. Ramón Rivera Espinosa
Director de Ciencia e Innovación Tecnológica

