

Prólogo

La Revista Agropecuaria GRANJA nació hace apenas docena de años como órgano de expresión y comunicación con el agricultor canario desde este Servicio de la Granja Agrícola Experimental y en ella a través de los números publicados, se pueden encontrar trabajos que por su vigencia a través del tiempo bien merece ser tratada como manual de consulta.

Como actual responsable del Servicio, tras la jubilación de Francisco Reyes Alzola anterior Ingeniero Director y gran impulsor de la publicación, y a quién desde aquí queremos dedicarle un cariñoso saludo, representa para mí una enorme satisfacción y orgullo el presentar este nuevo número de la revista nacida de la inquietud investigadora de los técnicos de nuestro Centro y la colaboración desde otros Servicios del mismo Cabildo así como de otras instituciones, que ven en esta vía para hacer llegar a todos los profesionales de la agricultura sus conocimientos, obtenidos en la mayor parte de los casos a través de sus trabajos de investigación.

Somos conscientes que para nuestra agricultura soplan tiempos revueltos, importaciones descontroladas, que además de "aniquilar" las producciones locales traen consigo nuevos patógenos que incluir a la larga lista de los ya existentes en nuestra región, creciente competitividad en los mercados de tomates y plátanos, etc...

A pesar de ello, y para solucionar los problemas técnicos de campo, el Cabildo grancanario cuenta con la Granja Agrícola Experimental, y desde aquí quiero animar al agricultor que confía en nuestro diario que hacer, al tiempo que alentar a nuestros técnicos para continuar en la línea de trabajo, que estoy seguro, es la correcta, tratando de hacer cómodo, si ello es posible en agricultura, el trabajo de todos sus profesionales.

En el presente número se abordan temas sobre el tomate como son los resultados obtenidos en la recién finalizada campaña; desde Floricultura se presenta la situación y cultivo de la prótea en Canarias, continuando con temas de fertirrigación en Olivo, y notas sobre el efecto del boro y la nutrición cálcica en la platanera.

También en el campo de la Fitopatología se afronta el tema de nuevos problemas o de aumento de incidencia en nuestras islas, así como un completo inventario de enfermedades y plagas en frutales de hueso y pepita en nuestra isla.

Se completa la publicación con un artículo sobre el Proyecto completa la publicación con un artículo sobre el Proyecto Vinest y su continuidad Vinum-est; de la presencia en Canarias de enemigos naturales de la cochinilla de la platanera y por último sobre sistemas de tratamiento de residuos ganaderos.

Espero y deseo que la infreomación que ahora les hacemos llegar a través de este nuevo número de la revista GRANJA, sirva para alcanzar un mayor y mejor conocimiento de los problema que como profesionales de la agricultura se nos presntan, y con ello, conocer la vía para afrontarlos con la mayor garantía de éxito.

Francisco Rodríguez y Rodríguez
Director Granja Agrícola Experimental