



ENSAYO DE VARIEDADES DE COL LOMBARDA PARA CICLO PRECOZ

M^a.C. Camañez.; R. Domene; J.C. Ferrándiz; P. Giner;
J. Sanjuan; S. Sanjuan; A. Vidal

1. JUSTIFICACIÓN

El interés de ensayar distintas variedades de col lombarda surge debido a que se trata de un cultivo nuevo para nuestra cooperativa.

Así mismo surge la necesidad de seleccionar variedades que aparte de su comportamiento en campo (desarrollo del cultivo, resistencia a plagas y enfermedades, rendimientos, etc.), sean aptas para su uso final, la 4^a Gama.

2. OBJETIVO

Estudiar el comportamiento de distintas variedades de col lombarda para el ciclo precoz (recolecciones de julio).

3. LOCALIZACIÓN

Código parcela: 01050109

Término municipal: Villena (Alicante)

Datos catastrales: Polígono 42 – Parcela 70

Material vegetal utilizado:

Nº	Variedad	Casa comercial
1	Ranchero	Bejo
2	Redma	Bejo
3	Sombrero	Rijk Zwaan

Tabla 1. Variedades

4. DESCRIPCIÓN DEL ENSAYO

La plantación se realizó el día 27 de marzo de 2009. El sistema de transplante utilizado fue el manual con la modalidad comúnmente conocida en la zona como “pico-pato”.

La densidad de siembra fue de 40.000 plantas / Ha, con líneas de cultivo pareadas a 75 cm y un n° medio de plantas por metro lineal de 3.

La modalidad de riego utilizado ha sido el de aspersión a 12 x 12 metros.

El desarrollo del cultivo ha sido muy complicado. A los dos meses de la plantación se tuvo que proceder al abandono del ensayo por la destrucción del mismo debido a los siguientes factores:

Fuerte ataque de conejos pese a la utilización en parte de la parcela de malla específica.

Ataques de polillas

Fuerte desarrollo de carrizo (*Phragmites spp*) que obligó a pases continuos de escarda química, escarda manual y escarda mecánica.

5. RESULTADOS

No se han podido obtener resultados.

6. CONCLUSIONES

No se han podido obtener conclusiones.