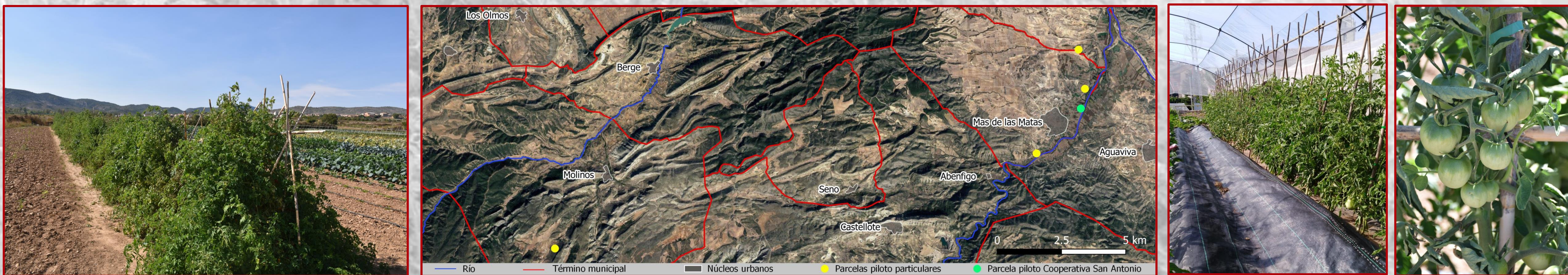


Ensayo demostrativo de comportamiento en campo de variedades autóctonas de tomates

Se trabajó con 8 variedades de tomates



Se plantaron 10 matas de cada variedad en 5 parcelas piloto



1 PARCELA PILOTO PROPIEDAD DE LA COOPERATIVA SAN ANTONIO

Objetivo

Caracterizar el cultivo

Procedimiento

Estudio en laboratorio de **los datos medios de los frutos** y **datos medios de producción**

1.- Datos medios del fruto:

Tipo de crecimiento:
Determinado
Indeterminado

Tipo de inflorescencia:
Simple
Bifurcada
Multipara

Color fruto inmaduro:
Blanco verdusco
Verde claro
Verde
Verde oscuro
Verde muy oscuro

Presencia/ausencia del pedicelo sin unión:
 capa de abscisión

Fecha primer fruto maduro

Tipo de hoja:

Código parcela	1	Código Banco Germoplasma Horticola CITA	BGHZ0762	Nombre local	Cerecero	Fecha análisis	Campo / Laboratorio				
Fruto	Peso (g)	Color fruto	Color piel	Cicatriz pendular (mm)	Forma cicatriz pistilo	Longitud (mm)	Anchura (mm)	Sección longitudinal	Sección transversal	Nº lóculos	SS (º Bris)
11											
12											
13											
14											
15											
16											
17											
18											
19											
20											

FOTO fruto maduro: sección transversal, longitudinal, superior, inferior.

Color del fruto:
1. Verde
2. Amarillo
3. Naranja
4. Rosado
5. Rojo
6. Otro

Color de la piel:
1. Incolore
2. Amarilla

2.- Datos de producción:

Para cada variedad se cuantificó:

- Los **tomates** recolectados (unidades)
- El **peso total** obtenido de cada variedad
- El **peso medio** por tomate de cada variedad

4 PARCELAS PILOTO DE PROPIEDAD PARTICULAR

Objetivo

Conocer la **opinión de los agricultores** sobre el comportamiento en campo de las variedades locales tradicionales

Procedimiento

Rellenar esta **encuesta** una vez finalizado el cultivo



Centro de **Innovación en Bioeconomía Rural** | Banco de **semillas Horticolas de Teruel**

Cultivo	Tomate cerecero (1)
Código de la muestra	BSHT0026 // BGHZ0762
Número de plantas	10

Nombre del hortelano/a	
Teléfono de contacto	
Ubicación del huerto	
Paraje	

Fecha de siembra	
Fecha de trasplante (si procede)	
Fecha de inicio de recolección	

Valoración agronómica (evaluar el comportamiento en campo de la variedad)

Muy buena	Media					Muy mala			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Incidencia de plagas y enfermedades durante el cultivo

Muy alta	Media					Ausente			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Valoración del producto obtenido

Excelente	Media					Muy mala			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Según el resultado obtenido, ¿volvería a cultivar esta variedad en su huerto?

SI No

Información adicional y observaciones (cualquier observación que se considere destacable durante el cultivo o en el producto obtenido).