

Entregar al usuario/a

	Nombre de la variedad prestada	Nº mínimo de semillas a devolver 15	
Código de barras:		Signatura:	
Código BGHZ:		Fecha devolución:	
Usuario horticultor/a:			
Lugar de cultivo (localidad)			
Tipo de cultivo		1. Convencional 2. Ecológico	
Fecha de siembra			
Fecha de trasplante			
Fecha en la que se observan las primeras flores			
Fecha del primer fruto cuajado			
Fecha de los primeros frutos recolectados			
Espinas en las hojas		Ausentes Presentes	
Nº de flores por inflorescencia			
Color principal del fruto		1. Blanco lechoso 2. Amarillento 3. Verde 5. Rojizo 6. Lila grisáceo 7. Púrpura 8. Púrpura oscuro 9. Negro	
Color secundario si lo hay		1. Blanco lechoso 2. Amarillento 3. Verde 5. Rojizo 6. Lila grisáceo 7. Púrpura 8. Púrpura oscuro 9. Negro	
Dibujo		1. Uniforme 3. Con manchas 5. Reticulado 7. Estriado (rayado) 9. Otros (especificar)	
Forma del fruto <div style="text-align: center;">  </div>			
Sabor			
Color del fruto no maduro		Blanco Amarillo Verde Anaranjado Morado Morado oscuro Otro	
Color del fruto maduro		Blanco Amarillo-limón Amarillo-naranja pálido Amarillo-naranja Naranja pálido Naranja Rojo claro Rojo Rojo oscuro Morado Marrón Negro Otro	
Fotos. Enviar a bibliosemillas@unizar.es		Plántula, flores, fruto: aspecto externo, color de la carne, sección transversal y longitudinal en madurez comercial.	
Observaciones del horticultor/a			

Entregar al usuario/a

INSTRUCCIONES PARA LA OBTENCIÓN DE SEMILLA DE BERENJENA (*Solanum melongena* L.)

La berenjena pertenece a la familia de las solanáceas al igual que el tomate, el pimiento o la patata. Esta especie se auto poliniza. Para obtener semilla de la variedad debemos asegurarnos de que no haya en las inmediaciones otras variedades de este cultivo para evitar cruces accidentales. En caso de que las haya, una forma de evitar este posible problema es embolsar la flor. Para ello puedes utilizar una gasa y formar una bolsa que envuelva la flor sin asfixiarla. Cuando se aprecie el fruto se puede retirar. Es conveniente marcar con una etiqueta los frutos procedentes del embolsado para no confundirlos.

Los frutos deben dejarse madurar en la planta. Cuando se aprecie que el color del fruto vira hacia tonalidades amarillentas o rojizas (según variedad) se puede recoger y sacar la semilla.

COMO PROCESAR LA SEMILLA

Aunque es una tarea un poco laboriosa, sólo hay que hacer un corte longitudinal al fruto, abrirlo y desprender la semilla de la pulpa. Se pueden lavar para eliminar los restos de pulpa. Dejar secar sobre una superficie bien aireada.

Contacto: bliosemillas@unizar.es 974 292 640

Guardar este documento para la devolución.