


Septiembre 2022

<p>Semilla de</p> <h2>Cebollas Sebaqueña</h2>	
<p>Nombre común: Cebolla Sebaqueña</p>	
<p>Nombre Científico:</p>	

DESCRIPCION DE LA VARIEDAD		
No.	CARACTERÍSTICAS	DESCRIPCIÓN
1	<i>Lugares recomendado para la siembra</i>	<i>Departamentos de Matagalpa, Jinotega, Boaco, Estelí y Managua.</i>
	<i>Ciclo</i>	<i>Anual</i>
	<i>Altitud de siembra (msnm=</i>	<i>Hasta 1200</i>
	<i>Precipitaciones</i>	<i>600 a 1500 mm;</i>
2	<i>Altura de planta</i>	<i>60 a 80 centímetros</i>
	<i>Días a flor después del trasplante</i>	<i>90</i>
	<i>Forma del bulbo</i>	<i>Achatado</i>
	<i>Días a cosecha para bulbo</i>	<i>120</i>
	<i>Días a cosecha para semilla</i>	<i>180</i>
	<i>Rendimiento potencial de semillas</i>	<i>4.6 a 7.7 quintales por manzana</i>
	<i>Rendimiento de bulbo</i>	<i>440 quintales por manzana</i>
4	<i>Suelo</i>	<i>Se puede sembrar en suelos arcillosos, francos y no es tolerante en suelos ácidos.</i>
10	<i>Distancia de Siembra</i>	<i>Siembra a distancias de 12 centímetros entre hileras y plantas. Siembre a distancia entre camellones de doble hilera a distancia de 15 centímetros y 10 centímetros entre plantas</i>
	<i>Tolerante</i>	<i>A enfermedades les permite correr menor riesgo de perder sus cosechas</i>

Ventajas: Gran demanda por los consumidores, Resistente al chamusco (*Alternaria porri*), Bajo costo de semilla, Se puede sembrar todo el año, ya que resiste más al estrés del invierno y se puede cosechar aun en época de lluvias, es la única variedad de cebolla capaz de producir semilla en nuestras condiciones ambientales y el consumidor utiliza toda la planta (bulbos, pseudotallos y hojas)

Fuentes:

1. <https://inta.gob.ni/wp-content/uploads/2021/11/Cebolla-Sebaquena.pdf>
2. <https://www.enriquebolanos.org/media/informe/Informe%20de%20Gobierno%202005%20INTA.pdf>