

La cebolla de verdeo

Mariana del Pino. Curso de Horticultura y Floricultura- FCAyF-UNLP

La cebolla (*Allium cepa*) se utiliza en forma de bulbo o "cebolla de cabeza", o como "cebolla de verdeo", cuando se consumen sus hojas verdes, desde la base ("falso tallo") hasta la parte superior de la hoja, casi en su totalidad.

En nuestro país la producción de cebolla de cabeza, se realiza en zonas especializadas donde las condiciones climáticas son las óptimas para esa producción (climas más secos) que son Cuyo, Santiago del Estero, Tucumán y el Sur de Buenos Aires.

En las zonas hortícolas que rodean a los grandes centros de consumo, la producción de cebolla de verdeo es un cultivo típico, y que se cultiva todo el año, aunque es más generalizada la producción otoño invernal, tanto al aire libre como en invernadero,



Fig. 1: Plantas de cebolla de verdeo.

El cultivo: Las plantas poseen hojas finas, cilíndricas, huecas, turgentes, que a medida que van creciendo se engrosan, pueden achatarse, y doblarse, y terminan en forma aguzada. Pueden alcanzar gran altura (hasta 60 cm).

Semillas e iniciación: El cultivo se puede iniciar por siembra directa, almácigo y trasplante, y, a fin de verano y en otoño, existe disponibilidad de "cabezas" de cebolla para ser plantadas (que rebrotan y dan verdeo). La germinación de la semilla es lenta, y el desarrollo inicial de la planta también es muy lento. En esta etapa, compite muy mal con malezas. El almácigo se puede hacer en suelo, ya que tolera sin problemas el trasplante a raíz desnuda, o se realiza en bandejas de contenedores con sustrato, colocando de 3 a 4 semillas por celda. La densidad de plantación es de 200.000 a 300.000 plantas por hectárea (de bulbos o por siembra directa), y se colocan (los plantines o los bulbos) sobre surcos apareados o simples.

Varietades: Todas las variedades para verdeo se caracterizan por necesitar muchas horas de luz para formar el bulbo (porque es lo que queremos evitar en el cultivo para verdeo). Estas se caracterizan además por el color de las hojas externas del "falso tallo" (blancas, rojas o anaranjadas), y algunas, por tener más resistencia al calor.



Fig. 2: Plantación de verdeo con plantín (Izq.) y con bulbo (derecha).

Ciclo del cultivo: El ciclo es corto si se inicia por bulbos, que rebrotan emitiendo de 3 a 5 varas (dependiendo del tamaño del bulbo). Con buenas condiciones de temperatura

(temperatura óptima de 20 ° C), en 2 o 2 meses y medio ya se pueden cosechar. Si es por almácigo y transplante, puede demorarse un mes más.

Cuidados del cultivo: Requiere carpidas, y ninguna otra labor.

Cosecha y rendimiento: La cosecha se puede realizar desde que las plantas tienen unos 30 cm de alto, pero rinden mucho más si se las deja hasta su máximo crecimiento. La venta se realiza en atados de 400 a 600 g. El rendimiento es de 7000 a 16.000 kg.ha⁻¹, que puede variar según la época del año, la densidad de plantación, el tamaño de hoja a cosecha y la variedad.

Adversidades: Se trata de un cultivo delicado, en invierno es muy susceptible al mildiu (amarillamientos y necrosis de las puntas de las hojas) y en verano, al daño por trips, que deja puntuaciones blanquecinas en toda la hoja, y lo deteriora comercialmente. También puede dañarse con las altas temperaturas (amarilleos).

Comercialización y postcosecha: es una hortaliza perecedera, que no puede almacenarse mucho tiempo, y tiene los mismos requerimientos para su conservación que un producto de hoja: baja temperatura y muy alta humedad relativa.

(Fotos: Mariana del Pino)

Boletín Contacto Rural, Enero / Abril 2013 • número 1 • pág 10-11.