

TOMATE INVERNADERO

Estamos en fechas de realizar plantaciones de tomate bajo invernadero.

Podemos realizar, previo a la plantación, una incorporación de materia orgánica a base de estiércol de oveja, vaca, a razón de unos 2-3 kg/m² y un complejo de abono, por ejemplo un 15-15-15 a razón de 60-70 g/m².

Acolchado con plástico negro de 100 galgas, el cual nos aportará una mayor temperatura en la zona radicular, evitaremos la salida de malas hierbas y ahorraremos más adelante en el consumo de agua.



Para evitar heladas precoces, es conveniente instalar un sistema de semiforzado, como por ejemplo un microtúnel, cuya cubierta puede ser un polietileno transparente o polipropileno no tejido, que colocaremos sobre una estructural que puede ser montada ayudándonos de arquillos metálicos.

Se recomienda una densidad de plantación de unas 2 a 2,5 plantas por metro cuadrado. Un marco de plantación ejemplo sería de 1,7 m entre hileras y 0,3 m entre plantas.

Las variedades de tomate grueso que recomendamos para estas plantaciones son:

- Resistencia virus bronceado (TSWV) y cuchara (TYLCV): Gran sol y V1.
- Resistencia TSWV: Anairis
- Sin resistencia a virus: Caramba



El huerto de CRM



En este ciclo de cultivo, en zonas con baja presión de virus se puede optar por una variedad sin resistencias, pudiendo conseguir la semilla a un mejor precio. Si elegimos esta opción debemos tener especial cuidado con el control de trips (vector transmisor del TSWV) y la mosca blanca (vector del TYLCV).

Otros tipos de tomate que destacan por sus cualidades organolépticas y sin resistencias a virus serían:

- Líneas de tomate valenciano, de las cuales los agricultores y semilleros tienen sus propias selecciones.
- Tomate grueso de sabor: variedad Óptima.
- Tomate RAF: variedades como Delizia o RAF. Hay variedades con resistencia a TYLCV.
- Tomate cherry redondo: Red cherry.
- Tomate cherry pera: Mini star, Plumcher.

